



INSTITUTO NACIONAL DE ESTATÍSTICA
STATISTICS PORTUGAL



DIREÇÃO-GERAL DE RECURSOS NATURAIS,
SEGURANÇA E SERVIÇOS MARÍTIMOS

ISSN 0377-225-X



Estatísticas da Pesca

2019



Edição 2020



Estatísticas
oficiais



INSTITUTO NACIONAL DE ESTATÍSTICA
STATISTICS PORTUGAL

DGRM

DIREÇÃO-GERAL DE RECURSOS NATURAIS,
SEGURANÇA E SERVIÇOS MARÍTIMOS

Estatísticas da Pesca

2019

Edição 2020

FICHA TÉCNICA

Título

Estatísticas da Pesca - 2019

Editor

Instituto Nacional de Estatística, I. P.
Av. António José de Almeida
1000-043 Lisboa
Portugal
Telefone: 218 426 100
Fax: 218 454 084

Presidente do Conselho Diretivo

Francisco Lima

Design e Composição

Instituto Nacional de Estatística, I. P.

Publicação periódica

Anual

Agricultura, floresta e pescas | Pescas

Edição digital

ISSN 0377-225-X
ISBN 978-989-25-0540-4

Errata:

Figura 1.3 atualizada na página 15 em 2020-08-28



218 440 695

O INE, I. P. na Internet

www.ine.pt





v
v

[INTRODUÇÃO INTRODUCTION]

O Instituto Nacional de Estatística ([INE](#)) e a Direção-Geral de Recursos Naturais, Segurança e Serviços Marítimos ([DGRM](#)), divulgam o anuário “Estatísticas da Pesca 2019”, no âmbito da sua colaboração técnica institucional tendo como objetivo a produção e divulgação das estatísticas oficiais da pesca.

A edição de 2019 apresenta uma vez mais aos utilizadores um retrato atual e o mais abrangente possível do sector nacional da pesca. A publicação é composta por nove capítulos temáticos, tendo em cada um deles sido incorporada a análise de resultados e os respetivos quadros de informação.

O INE e a DGRM agradecem a todos os que tornaram possível a realização desta publicação, em especial aos Serviços Regionais de Estatística das Regiões Autónomas dos Açores ([SREA](#)) e da Madeira ([DREM](#)), bem como a todas as entidades que facultaram a informação em tempo oportuno.

Com o objetivo de melhorar a qualidade da informação e antecipar novas necessidades de produção estatística na área das pescas, serão bem acolhidas e agradecem-se todas as sugestões dos utilizadores

Statistics Portugal and Directorate General for Natural Resources, Safety and Maritime Services, present the 2019 Fishery Statistics compendium, within their technical cooperation aiming at the production and dissemination of the official fishery statistics.

The 2019 edition provides once more to the users an updated picture and a wide scope of data concerning the national fishery sector. This publication is organized into nine chapters, each one including a brief analysis of the results and data tables.

Statistics Portugal and the General Directorate of Natural Resources, Safety and Maritime Services would like to thank all those which made this publication possible, especially the Statistical Services of Azores and Madeira regions, as well as all entities that have provided information on time.

With the purpose of continuing to improve the data quality and adjust to emerging users' needs in fishery statistics, all suggestions will be greatly appreciated and acknowledged.

Maio de 2020

May 2020

v
v



[ÍNDICE]

| | pág. |
|--|------|
| INTRODUÇÃO/INTRODUCTION | >3 |
| SUMÁRIO EXECUTIVO/EXECUTIVE SUMMARY | >7 |
| SINAIS CONVENCIONAIS/SIGLAS | >11 |
| | |
| 1 - POPULAÇÃO DA PESCA, SINISTRALIDADE E FORMAÇÃO | >13 |
| 2 - ESTRUTURAS DA PESCA | >27 |
| 3 - MERCADO DOS PRODUTOS DA PESCA E ESTRUTURAS ORGANIZATIVAS | >37 |
| 4 - DESCARGAS E CAPTURAS | >47 |
| 5 - AQUICULTURA E SALICULTURA | >75 |
| 6 - INDÚSTRIA TRANSFORMADORA DOS PRODUTOS DA PESCA E AQUICULTURA | >85 |
| 7 - COMÉRCIO INTERNACIONAL | >91 |
| 8 - ECONOMIA DA PESCA | >103 |
| 9 - PRINCIPAIS STOCKS E NÍVEIS DE EXPLORAÇÃO | >111 |
| 10 - ANEXOS | >119 |





[SUMÁRIO EXECUTIVO]

EXECUTIVE SUMMARY

A publicação “Estatísticas da Pesca - 2019” está organizada em nove capítulos temáticos, tendo em cada um deles sido incorporada a análise de resultados e os respetivos quadros de informação.

Os dados estatísticos incidem sobre assuntos tão diversos como descargas e capturas de pescado, mercado dos produtos da pesca e estruturas organizativas, frota de pesca, pescadores matriculados, indústria transformadora da pesca e aquicultura, comércio internacional do setor da pesca e atividades correlacionadas, e ainda dados relativos aos stocks e níveis de exploração.

The publication “Fisheries Statistics 2019” is organized into 9 chapters, comprising analysis of the results and corresponding data tables. Data included are related to landings and catches of fish, market and structures, fishery activity, number of fishery workers, fish and aquaculture processing industry, international trade and fish stocks.

POPULAÇÃO DA PESCA, SINISTRALIDADE E FORMAÇÃO

- Em 31-12-2019 estavam registados 14 617, pescadores ou seja menos 1 547 indivíduos (-9,6%), face a 2018. Do total de indivíduos matriculados, 65,1% estavam inscritos na pesca polivalente, seguida dos segmentos do cerco (13,3%), da pesca em águas interiores (11,2%) e por último do arrasto (10,3%).
- Nas atividades de apanha e pesca apeada sem o auxílio de embarcação, o número de apanhadores de animais marinhos e pescadores apeados mostrou uma redução de 2,8% em relação a 2018.

FISHERY POPULATION, ON THE JOB ACCIDENTS AND TRAINING

- The number of registered fishermen in 2019 stood at 14 617, less 1 547 individuals (-9.6%) than in 2018. From the total number of fishermen, 65.1% were registered in polyvalent fishing, followed by seine fishing (13.3%), inland fresh waters (11.2%) and finally trawl fishing (10.3%).
- For pedestrian fishing activity without the help of vessels, the number of licensed people, both gatherers of sea animals and pedestrian fishermen, decreased by 2.8% when compared to 2018.

ESTRUTURAS DA PESCA

- Em 2019 estavam licenciadas 3 902 embarcações, menos 42 que em 2018.
- A frota licenciada em 2019 equivaleu a 50,2% do número total de embarcações, 86,1% do total da arqueação bruta e 81,6% do total da potência da frota registada nesse ano.
- Em 2019 foram abatidas 140 embarcações à frota de pesca, ou seja mais 30 unidades que em 2018, sendo que 60,7% teve como destino a demolição.
- Os 64 novos registo de embarcações em 2019 representaram um aumento de 15 unidades, face às entradas ocorridas em 2018.

FISHERY STRUCTURES

- In 2019, there were 3 902 fishing vessels authorized to operate, less 42 vessels than in 2018.
- The licensed fleet in 2019 represented, relatively to the registered fleet, 50.2% in total number of vessels, 86.1% in capacity (GT) and 81.6% in power engine.
- There were 140 vessels which left the fleet, plus 30 units vis a vis 2018, of which 60.7% were demolished.
- There were 64 new entries in 2019, a raise of 15 vessels vis a vis 2018.

MERCADO DOS PRODUTOS DA PESCA E ESTRUTURAS ORGANIZATIVAS

- O volume de descargas de pescado efetuado pelas Organizações de Produtores (OP) do Continente registou um acréscimo de 16,4% face a 2018, resultante sobretudo da maior descarga de cavala (+44,5%) e carapau (+16,0%).
- Em 2019 as OP tiveram 1 841 embarcações associadas (1 811 em 2018), correspondentes a 47% do total de embarcações licenciadas em Portugal.
- O preço médio anual do pescado fresco ou refrigerado descarregado em 2019 registou um decréscimo de 5,3%, passando de 2,20 €/kg em 2018, para 2,08 €/kg.

FISHERY PRODUCTS MARKET AND ORGANIZATIONAL STRUCTURES

- Fish landings of Producer's Organizations (PO) in the Mainland rose 16.4%, when compared to 2018, due to greater volumes of chub mackerel (+44.5%) and horse mackerel (+16.0%).
- PO's were associated with 1 841 vessels in 2019 (1 811 in 2018), corresponding to 47% of total fishing vessels authorized to operate in Portugal.
- The annual price of fish landed at national level decreased by 5.3% in 2019, from 2.20 €/kg in 2018 to 2.08 €/kg.

DESCARGAS E CAPTURAS

- Em 2019 o total de capturas da frota portuguesa resultou em 188 537 toneladas de pescado, ou seja, um acréscimo de 6,1% da produção de pesca nacional relativamente a 2018.
- O aumento global do volume de pesca traduziu-se por maiores capturas quer em águas nacionais (+6,1%), quer em pesqueiros externos (+6,3%).
- O pescado transacionado em lota gerou uma receita de 295 341 mil euros tendo aumentado 1,2% comparativamente a 2018.

LANDINGS AND CATCHES

- In 2019 the Portuguese fleet caught 188 537 tonnes of fishery, a raise of 6.1% in national fishing production, when compared with 2018.
- The increase of catches was justified by more fish captured both in national waters (+6.1%) and in foreign fishing areas (+6.3%).
- Fresh and chilled fishery caught in 2019 represented 295 341 thousand Euros, a raise of 1.2%, comparing to 2018.

AQUICULTURA E SALICULTURA

- A produção aquícola total em 2018 (13 992 toneladas), traduziu um aumento de 11,5% face a 2017.
- As vendas da aquicultura geraram uma receita de 96,8 milhões de euros, superior em 18,5% relativamente a 2017.
- Em 2019 a produção de sal marinho no Continente foi de 108 mil toneladas, mais 13,6% que em 2018 (95 mil toneladas).

INDÚSTRIA TRANSFORMADORA DOS PRODUTOS DA PESCA E AQUICULTURA

- A produção pela Indústria Transformadora da Pesca e Aquicultura em 2018 (informação mais recente disponível), de “congelados”, “secos e salgados” e “preparações e conservas” foi 220 mil toneladas (225 mil toneladas em 2017), tendo o total das vendas representado 94% da produção nacional (89% em 2017).
- Esta indústria faturou 1 067 milhões de euros em 2018, um acréscimo de 4,5% relativamente aos resultados do ano anterior.

COMÉRCIO INTERNACIONAL

- Em 2019, as exportações de “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade” situaram-se nos 1 087,1 milhões de euros, o que correspondeu a um decréscimo de 2,2% face ao ano anterior.
- Em 2019 o saldo da balança comercial de “produtos da pesca ou relacionados com esta atividade” totalizou -1 102,1 milhões de euros, o que representou um aumento do défice em 12,6 milhões de euros face ao ano anterior. A taxa de cobertura foi de 49,7% (-0,9 p.p. face a 2018).

ECONOMIA DA PESCA

- O Programa Operacional da Pesca designado por Mar 2020, em vigor para o período 2014-2020, apresentava, no final de 2019, uma execução de 30,5% em termos de despesa pública e de 30,6% relativamente ao Fundo Europeu dos Assuntos Marítimos e das Pescas (FEAMP).
- A produção do ramo cresceu 7,3% em valor no ano de 2017, tendo-se observado um aumento de 7,3% em volume e um aumento de 0,1% em preço.

AQUACULTURE AND SEA SALT PRODUCTION

- Aquaculture production in 2018 (13 992 tonnes) reflected a raise of 11.5% relatively to 2017.
- Sales in aquaculture created an income of 96.8 million Euros, higher than in 2017 by 18.5%.
- The production of sea salt in the Mainland for 2019 was 108 thousand tonnes, plus 13.6% than in 2018 (95 thousand tonnes).

FISH AND AQUACULTURE PROCESSING INDUSTRY

- In 2018 (most recent information available) fish and aquaculture processing industry produced 220 thousand tonnes (225 thousand tonnes in 2017) of overall frozen, salted and dry and canned fish products, with sales accounting for 94% of national production (89% in 2017).
- In 2018 the value of sales was 1 067 million Euros, plus 4.5% than in the previous year.

INTERNATIONAL TRADE

- Exports of Fishery products stood at 1 087.1 million Euros in 2019, a decrease of 2.2% when compared with the previous year.
- In 2019 the International trade balance of the fishery activity presented a deficit of 1 102.1 million Euros, 12.6 million Euros more towards 2018, with a coverage rate of 49.7% (-0.9 p.p. vis a vis 2018).

FISHERY ECONOMY

- Fishery operational program, Mar2020 (2014-2020) showed, at the end of 2019, execution rates of 30.5% in terms of public expenditure and of 30.6% concerning the Fisheries Fund (EMFF).
- In 2017 fisheries and aquaculture accounts registered an increase of 7.3% in value, a growth of 7.3% in volume and a raise of 0.1% in terms of price.

PRINCIPAIS STOCKS E NÍVEIS DE EXPLORAÇÃO

- Nas espécies sujeitas a limitações de capturas por quotas da UE em 2019, os aumentos mais relevantes face a 2018 foram as relativas ao carapau na zona 9a (+69%), ao areeiro (+35%) e ao carapau na zona 8c (+18%).
- Relativamente a 2018, sofreram reduções mais significativas as quotas para os tubarões de profundidade (-30%), sarda (-20%), verdinho (-18%) e biqueirão (-16%).
- O total das possibilidades de pesca em águas da UE para 2019 aumentou cerca de 29% em relação ao ano anterior.

MAIN STOCKS AND RESOURCES EXPLOITATION LEVELS

- Considering the overall species under EU capture restrictions in 2019, it is worth noticing the increase of quota for horse mackerel on Zone 9a (+69%), megrim (+35%) and horse mackerel on Zone 8c (+18%).
- Relatively to 2018, the most significant decreases occurred on quota for deep sea sharks (-30%), Atlantic mackerel (-20%), Blue whiting (-18%) and European anchovy (-16%).
- Fishing possibilities in EU waters for Portugal increased by 29% in 2019, when compared with the previous year.

[SINAIS CONVENCIONAIS, UNIDADES DE MEDIDA, SIGLAS E ABREVIATURAS]

| <u>Sinal</u> | <u>Designação</u> |
|--------------|--|
| ... | Valor confidencial |
| x | Valor não disponível |
| ø | Valor inferior a metade do módulo da unidade utilizada |
| // | Não aplicável |
| Pe | Valor preliminar |
| Po | Valor provisório |
| Rc | Valor retificado |
| Rv | Valor revisto |

Nota - Por razões de arredondamento, os totais podem não corresponder à soma das parcelas

| <u>Siglas</u> | <u>Designação</u> |
|---------------|---|
| APPS | Acordos de Parceria no Domínio da Pesca Sustentável |
| CI | Consumo Intermédio |
| cv | Cavalo-vapor |
| EBE | Excedente Bruto de Exploração |
| FEAMP | Fundo Europeu dos Assuntos Marítimos e das Pescas |
| GT | “Gross Tonnage” |
| h | Hora |
| IPC | Índice de Preços no Consumidor |
| kW | Kilowatt |
| n.e. | Não especificado |
| n.º | Número |
| NPCN | Nomenclatura de Produtos das Contas Nacionais |
| NUTS | Nomenclatura das Unidades Territoriais para Fins Estatísticos |
| OP | Organização de Produtores |
| p | peso |

PO MAR2020 Programa Operacional Mar2020

POP Programa de Orientação Plurianual da Frota de Pesca

TAB Tonelagem de arqueação bruta

TAC Total Admissível de Captura

VAB Valor Acrescentado Bruto

Além destes sinais e siglas são utilizados os símbolos do sistema métrico decimal.

CECAF - Comité das Pescas para o Atlântico Centro Este

CTOI - Comissão dos Atuns do Oceano Índico

DGAV - Direção Geral de Alimentação e Veterinária

DGRM - Direção-Geral de Recursos Naturais, Segurança e Serviços Marítimos

DRP RAA - Direção Regional das Pescas da Região Autónoma dos Açores

DRP RAM - Direção Regional das Pescas da Região Autónoma da Madeira

FORMAR - Centro de Formação Profissional das Pescas e do Mar

IATTC - Comissão Interamericana do Atum Tropical

ICCAT - Comissão Internacional para a Conservação do Atum Atlântico

ICES (CIEM) - Conselho Internacional para a Exploração do Mar

INE - Instituto Nacional de Estatística

NAFO - Organização da Pesca do Atlântico Noroeste

NEAFC - Comissão da Pesca do Atlântico Nordeste



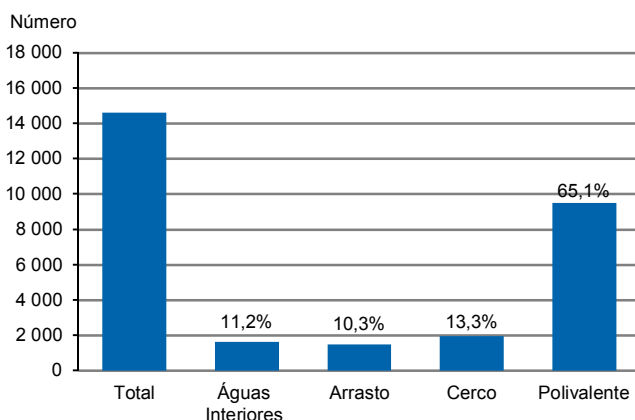
[POPULAÇÃO DA PESCA, SINISTRALIDADE E FORMAÇÃO]

1 - POPULAÇÃO DA PESCA, SINISTRALIDADE E FORMAÇÃO

Pescadores matriculados

O número de pescadores matriculados compreende os indivíduos que, estando envolvidos na pesca comercial, tiveram atividade neste setor, ainda que de forma sazonal ou a tempo parcial. Em 2019, decorrente da obrigação de inscrição, estavam registados 14 617 pescadores ou seja menos 1 547 indivíduos (-9,6%), face a 2018. Uma análise por tipo de pesca mostra que a pesca polivalente foi o segmento que maior número de pescadores envolveu, totalizando 65,1% dos inscritos, seguido dos segmentos do cerco (13,3%), da pesca em águas interiores (11,2%) e por último do arrasto, com 10,3%.

Figura 1.1 >> Pescadores matriculados, em 31-XII, segundo os segmentos de pesca (2019)

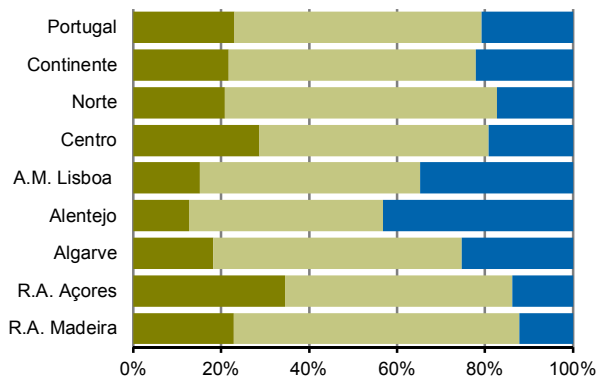


Fonte: INE, Inquérito aos pescadores matriculados por segmento de pesca
R. A. Açores: DRP Açores

A estrutura etária dos pescadores matriculados em 2019 revela um predomínio do grupo “35 a 54 anos” (56,2% do total), sendo que a restante população se distribuiu de forma relativamente uniforme pelas classes etárias dos “16 a 34 anos” (23,0%) e de “55 ou mais anos” (20,8%).

A importância relativa dos pescadores mais jovens foi maior na R.A. dos Açores (34,5%) e no Centro, onde 28,6% dos inscritos tinha idade inferior a 35 anos. Já os pescadores mais idosos operaram sobretudo no Alentejo e em Lisboa, regiões que registraram, respetivamente, 43,2% e 34,8% de indivíduos com idade igual ou superior a 55 anos.

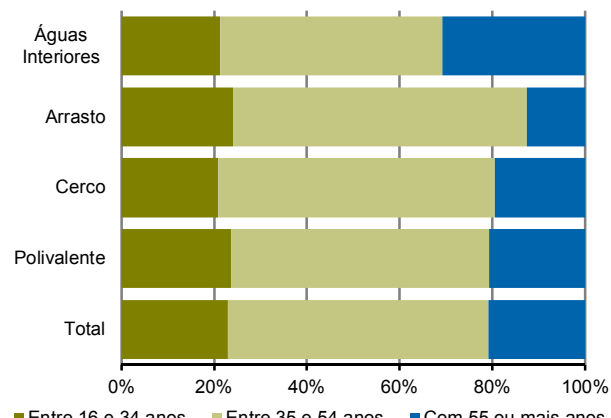
Figura 1.2 >> Estrutura etária dos pescadores matriculados, por NUTS II (2019)



Fonte: INE, Inquérito aos pescadores matriculados por segmento de pesca
R.A. Açores: DRP Açores

Na análise por segmento de pesca, os pescadores pertencentes ao escalão etário de “55 ou mais anos” predominaram na pesca em águas Interiores não marítimas, tendo sido a pesca do arrasto o segmento que envolveu maior percentagem de profissionais com menos de 35 anos (24,1%). A arte do arrasto foi a atividade com menor incidência de pescadores mais idosos, uma vez que apenas 12,6% dos profissionais deste segmento tinham idade igual ou superior a 55 anos.

Figura 1.3 >> Estrutura etária dos pescadores matriculados, por segmento de pesca (2019)

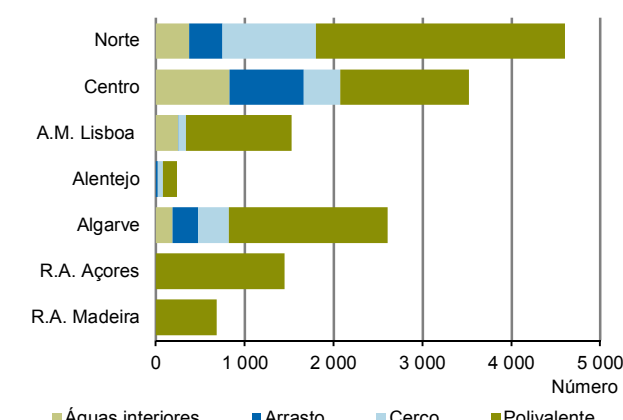


Fonte: INE, Inquérito aos pescadores matriculados por segmento de pesca
R. A. Açores: DRP Açores

Figura atualizado em 2020-08-28

Em 2019 a região Norte apresentou o maior número de pescadores matriculados (31,5% do total) detendo, simultaneamente, a maior percentagem de inscritos na pesca do cerco (54,1% do total deste segmento). A região Centro ocupou o segundo lugar, com 24,1% dos pescadores matriculados, e caracterizou-se por ser a região que deteve mais de metade dos profissionais da pesca do arrasto (55,3%) e dos inscritos em águas interiores não marítimas (50,3%). Em termos do total de pescadores, seguiram-se o Algarve (17,8%), Lisboa (10,4%), a R. A. dos Açores (9,9%), a R. A. da Madeira (4,7%) e o Alentejo com apenas 1,6% do total dos pescadores inscritos.

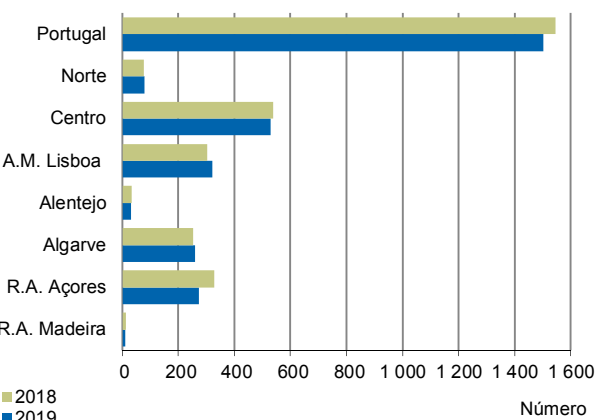
Figura 1.4 >> Pescadores matriculados por segmento de pesca, por NUTS II (2019)



Fonte: INE, Inquérito aos pescadores matriculados por segmento de pesca
R. A. Açores: DRP Açores

As atividades de apanha e pesca apeada sem o auxílio de embarcação são por vezes exercidas em complementaridade com outras atividades económicas. Em 2019 estavam licenciados em Portugal 1501 apanhadores e pescadores apeados (1544 em 2018), que operam com um total de 14 utensílios para a recolha de 35 espécies ou grupos de espécies, desde poliquetas a peixes ósseos. Os utensílios e as espécies apresentam em alguns casos, características próprias de determinada região do território nacional.

Figura 1.5 >> Número de pescadores apeados e apanhadores licenciados, por NUTSII



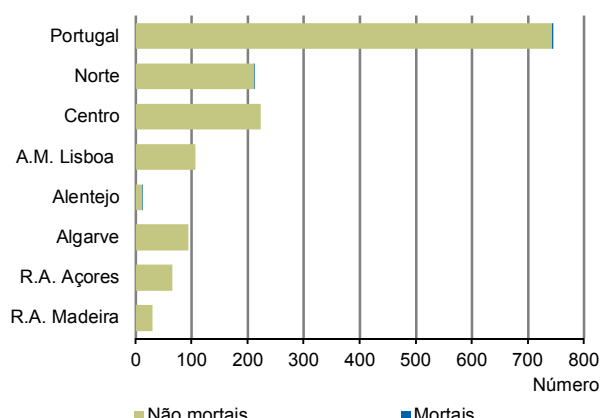
Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

Em relação a 2018, o número de apanhadores de animais marinhos e pescadores apeados mostra uma redução de 2,8%. As oscilações regionais verificadas entre anos nesta atividade resultam do estado de processamento das licenças, já que o número máximo de profissionais está limitado por contingentes que restringem a oferta de novas vagas, sendo o número de candidatos sempre muito superior às vagas disponibilizadas.

Sinistralidade

As estatísticas sobre a sinistralidade no sector da pesca em 2019, com origem nas mútuas de pescadores e armadores, registaram 2 vítimas mortais ocorridas nas regiões do Norte e do Alentejo, menos 5 que em 2018. O número de feridos (743 em 2019) foi inferior ao registado em 2018 (menos 99), tendo o número de dias de incapacidade associados a estes sinistros diminuído em 4 241 dias (correspondente a 18,0% do total). O período médio de incapacidade foi assim de 32 dias/sinistro, inferior em cerca de 1 dia ao valor registado em 2018.

Figura 1.6 >> Vítimas de acidentes de trabalho na pesca, por NUTS II (2019)



Fonte: Mútua dos Pescadores e Lusitania



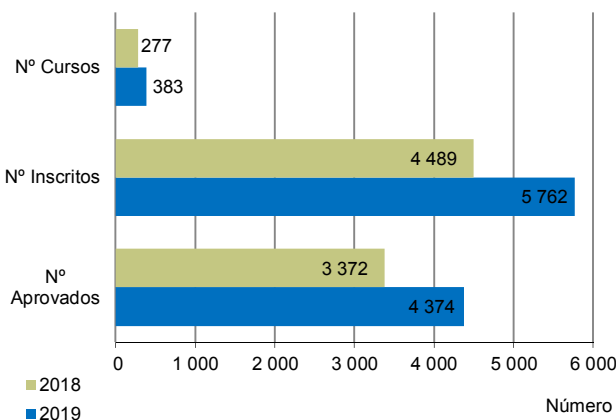
Formação

No âmbito da formação profissional nos sectores da pesca e aquicultura, indústria transformadora da pesca e atividades marítimas em geral, o Centro de Formação Profissional das Pescas e do Mar (FOR-MAR) realizou em 2019, através dos quatro núcleos regionais, que constituem os onze polos de formação situados junto dos principais portos de pesca do Continente, 383 ações de formação (mais 106 ações que em 2018), que envolveram 5 762 formandos, ou seja, mais 28,4% relativamente ao ano 2018.

O aumento da atividade formativa assenta na maior procura por parte de formandos interessados na atividade ligada ao setor. As formações desenvolvidas centraram-se em cursos relacionados com a atividade da pesca, tendo o FOR-MAR concretizado maioritariamente as suas ações através de cursos de formação modular. Do total das ações realizadas em 2019, destacam-se 33 cursos de “Pescador”, 28 de “Marinheiro de 2^a classe de Tráfego Local” e 62 cursos em “Segurança Básica”.

Adicionalmente, em 2019, o FOR-MAR realizou 508 exames a profissionais enquadrados no âmbito das profissões regulamentadas, do setor da pesca e do mar, dos quais resultaram 474 aprovações.

Figura 1.7 >> Movimento escolar, no Continente no âmbito do FOR-MAR



Fonte: FOR-MAR Centro de Formação Profissional das Pescas e do Mar

Quadro 1.1 >> População residente e empregada, total e com atividade económica na pesca, por NUTS II

| NUTS II | População residente | População Empregada (a) | Da qual na pesca | | | | | | | Unidade: nº | |
|----------------------|---------------------|-------------------------|------------------|---------|-------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|----------------|-------------|--|
| | | | Total | Patrões | Trabalhador por conta própria | Trabalhador familiar não remunerado | Trabalhador por conta de outrem | Membro ativo de cooperativa | Outra situação | | |
| Portugal | | | | | | | | | | | |
| 15 - XII - 1950 (b) | 8 441 312 | 3 196 482 | 45 965 | 1 062 | 7 072 | 1 161 | 36 281 | x | 389 | | |
| 15 - XII - 1960 | 8 889 392 | 3 315 639 | 46 749 | 1 026 | 5 489 | 817 | 39 390 | x | 27 | | |
| 15 - XII - 1970 | 8 611 125 | 3 163 855 | 36 920 | 365 | 5 445 | 430 | 30 155 | x | 525 | | |
| 16 - III - 1981 | 9 833 014 | 3 848 727 | 32 623 | 1 227 | 6 217 | 428 | 24 147 | x | 604 | | |
| 15 - IV - 1991 | 9 867 147 | 4 129 709 | 26 840 | 1 900 | 4 719 | 225 | 19 702 | 178 | 116 | | |
| 12 - III - 2001 | 10 356 117 | 4 650 947 | 16 048 | 2 572 | 1 778 | 78 | 11 524 | 28 | 68 | | |
| 21 - III - 2011 | 10 562 178 | 4 361 187 | 13 156 | 2 092 | 1 746 | 78 | 9 091 | 26 | 123 | | |
| Continente | | | | | | | | | | | |
| 15 - XII - 1950 (b) | 7 856 913 | 3 005 110 | 39 710 | 999 | 5 544 | 883 | 31 903 | x | 381 | | |
| 15 - XII - 1960 | 8 292 975 | 3 126 245 | 40 166 | 916 | 4 217 | 721 | 34 285 | x | 27 | | |
| 15 - XII - 1970 | 8 074 975 | 2 988 170 | 32 510 | 355 | 4 400 | 355 | 27 090 | x | 310 | | |
| 16 - III - 1981 | 9 336 760 | 3 679 467 | 28 742 | 1 117 | 5 212 | 354 | 21 481 | x | 578 | | |
| 15 - IV - 1991 | 9 375 926 | 3 947 640 | 23 278 | 1 676 | 4 177 | 164 | 16 973 | 176 | 112 | | |
| 12 - III - 2001 | 9 869 343 | 4 450 711 | 13 837 | 2 234 | 1 614 | 60 | 9 840 | 26 | 63 | | |
| 21 - III - 2011 | 10 047 621 | 4 150 252 | 4 150 252 | 1 734 | 1 596 | 56 | 7 295 | 18 | 103 | | |
| Norte | 3 689 682 | 1 501 883 | 3 315 | 437 | 118 | 13 | 2 721 | 6 | 20 | | |
| Centro | 2 327 755 | 940 211 | 3 204 | 434 | 406 | 12 | 2 314 | 8 | 30 | | |
| Lisboa | 2 821 876 | 1 223 276 | 1 803 | 395 | 298 | 18 | 1 056 | 4 | 32 | | |
| Alentejo | 757 302 | 298 691 | 438 | 108 | 131 | 3 | 194 | 0 | 2 | | |
| Algarve | 451 006 | 186 191 | 2 042 | 360 | 643 | 10 | 1 010 | 0 | 19 | | |
| R. A. Açores | | | | | | | | | | | |
| 15 - XII - 1950 (b) | 317 409 | 108 243 | 4 242 | 24 | 909 | 116 | 3 185 | x | 8 | | |
| 15 - XII - 1960 | 327 480 | 107 124 | 3 967 | 103 | 1 073 | 90 | 2 701 | x | 0 | | |
| 15 - XII - 1970 | 285 015 | 86 615 | 2 870 | 10 | 910 | 65 | 1 675 | x | 210 | | |
| 16 - III - 1981 | 243 410 | 77 820 | 2 144 | 31 | 830 | 55 | 1 221 | x | 7 | | |
| 15 - IV - 1991 | 237 795 | 84 036 | 2 137 | 153 | 476 | 52 | 1 452 | 2 | 2 | | |
| 12 - III - 2001 | 241 763 | 94 728 | 1 392 | 236 | 137 | 17 | 999 | 2 | 1 | | |
| 21 - III - 2011 | 246 772 | 102 127 | 1 715 | 302 | 137 | 21 | 1 233 | 8 | 14 | | |
| R. A. Madeira | | | | | | | | | | | |
| 15 - XII - 1950 (b) | 266 990 | 83 129 | 2 013 | 39 | 619 | 162 | 1 193 | x | 0 | | |
| 15 - XII - 1960 | 268 937 | 82 270 | 2 616 | 7 | 199 | 6 | 2 404 | x | 0 | | |
| 15 - XII - 1970 | 251 135 | 89 070 | 1 540 | 0 | 135 | 10 | 1 390 | x | 5 | | |
| 16 - III - 1981 | 252 844 | 91 440 | 1 737 | 79 | 175 | 19 | 1 445 | x | 19 | | |
| 15 - IV - 1991 | 253 426 | 98 033 | 1 425 | 71 | 66 | 9 | 1 277 | x | 2 | | |
| 12 - III - 2001 | 245 011 | 105 508 | 819 | 102 | 27 | 1 | 685 | 0 | 4 | | |
| 21 - III - 2011 | 267 785 | 108 808 | 639 | 56 | 13 | 1 | 563 | 0 | 6 | | |

Fonte: INE, Recenseamento Geral da População

(a) De 10 e mais anos, nos recenseamentos de 15-XII de 1960 e 1970; de 12 e mais anos nos de 16-III-1981 e 15-IV-1991; de 15 e mais anos, a partir do recenseamento de 12-III de 2001.

(b) População presente

Nota: Da população empregada, em 15-XII-1960, foram excluídas as pessoas desempregadas e as que se encontravam a prestar serviço militar.
Os dados de 1970 foram estimados a 20%.

Quadro 1.2 >> População residente e empregada na pesca, por nível de ensino, por NUTS II, em 2011

Unidade: nº

| NUTS II | População residente e empregada na pesca | Nível de ensino | | | | | | |
|----------------------|--|-----------------|---------------|--------------|--------------|-------------------|-----------------------|-----------------|
| | | Nenhum | Ensino básico | | | Ensino secundário | Ensino pós secundário | Ensino superior |
| | | | 1º ciclo | 2º ciclo | 3º ciclo | | | |
| Portugal | 13 156 | 1 123 | 5 435 | 3 640 | 1 964 | 657 | 45 | 292 |
| Continente | 10 802 | 702 | 4 368 | 3 081 | 1 733 | 605 | 43 | 270 |
| Norte | 3 315 | 177 | 1 436 | 1 074 | 448 | 128 | 10 | 42 |
| Centro | 3 204 | 146 | 1 142 | 994 | 604 | 205 | 14 | 99 |
| Lisboa | 1 803 | 165 | 673 | 438 | 306 | 136 | 13 | 72 |
| Alentejo | 438 | 37 | 229 | 91 | 49 | 19 | 2 | 11 |
| Algarve | 2 042 | 177 | 888 | 484 | 326 | 117 | 4 | 46 |
| R. A. Açores | 1 715 | 342 | 731 | 435 | 160 | 34 | 1 | 12 |
| R. A. Madeira | 639 | 79 | 336 | 124 | 71 | 18 | 1 | 10 |

Fonte: INE, Recenseamento Geral da População

Quadro 1.3 >> População residente e empregada na pesca, por classes de idades, por NUTS II, em 2011

Unidade: nº

| NUTS II | População residente e empregada na pesca | Classes de idade | | | | | | Idade média |
|---------------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------|
| | | Entre 15 e 24 anos | Entre 25 e 34 anos | Entre 35 e 44 anos | Entre 45 e 54 anos | Entre 55 e 64 anos | Com 65 e mais anos | |
| Portugal | 13 156 | 858 | 2 126 | 3 503 | 4 365 | 2 022 | 282 | 43,6 |
| Continente | 10 802 | 543 | 1 583 | 2 827 | 3 774 | 1 806 | 269 | 44,6 |
| Norte | 3 315 | 213 | 487 | 949 | 1 165 | 467 | 34 | 43,3 |
| Centro | 3 204 | 173 | 532 | 848 | 1 165 | 431 | 55 | 43,6 |
| Lisboa | 1 803 | 77 | 269 | 449 | 571 | 359 | 78 | 45,7 |
| Alentejo | 438 | 12 | 51 | 93 | 172 | 90 | 20 | 47,3 |
| Algarve | 2 042 | 68 | 244 | 488 | 701 | 459 | 82 | 46,8 |
| R. A. Açores | 1 715 | 287 | 452 | 483 | 358 | 123 | 12 | 37,3 |
| R. A. Madeira | 639 | 28 | 91 | 193 | 233 | 93 | 1 | 43,7 |

Fonte: INE, Recenseamento Geral da População

Quadro 1.4 >> Pescadores matriculados, em 31-XII, segundo os segmentos de pesca, por NUTS II

Unidade: nº

| NUTS II | | Total Geral | | | | Águas Interiores não Marítimas | | | |
|------------------------------|------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | Total Geral | Entre 16 e 34 anos | Entre 35 e 54 anos | Com 55 e mais anos | Total | Entre 16 e 34 anos | Entre 35 e 54 anos | Com 55 e mais anos |
| Portugal | 2018 | 16 164 | 3 661 | 9 183 | 3 320 | 1 656 | 389 | 785 | 482 |
| | 2019 | 14 617 | 3 363 | 8 213 | 3 041 | 1 639 | 348 | 787 | 504 |
| Continente | | 12 488 | 2 707 | 7 023 | 2 758 | 1 639 | 348 | 787 | 504 |
| Norte | | 4 600 | 961 | 2 844 | 795 | 376 | 54 | 176 | 146 |
| Centro | | 3 522 | 1 009 | 1 840 | 673 | 825 | 237 | 418 | 170 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 1 524 | 231 | 763 | 530 | 250 | 23 | 113 | 114 |
| Alentejo | | 236 | 30 | 104 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Algarve | | 2 606 | 476 | 1 472 | 658 | 188 | 34 | 80 | 74 |
| R. A. Açores | | 1 448 | 500 | 748 | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R. A. Madeira | | 681 | 156 | 442 | 83 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NUTS II | | Arrasto Costeiro | | | | Arrasto do Largo | | | |
| | | Total Geral | Entre 16 e 34 anos | Entre 35 e 54 anos | Com 55 e mais anos | Total | Entre 16 e 34 anos | Entre 35 e 54 anos | Com 55 e mais anos |
| Portugal | 2018 | 1 258 | 276 | 807 | 175 | 316 | 86 | 217 | 13 |
| | 2019 | 1 202 | 275 | 754 | 173 | 309 | 89 | 202 | 18 |
| Continente | | 1 202 | 275 | 754 | 173 | 309 | 89 | 202 | 18 |
| Norte | | 343 | 55 | 231 | 57 | 26 | 8 | 15 | 3 |
| Centro | | 552 | 156 | 325 | 71 | 283 | 81 | 187 | 15 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Alentejo | | 22 | 2 | 11 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Algarve | | 282 | 62 | 186 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R. A. Açores | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R. A. Madeira | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NUTS II | | Cerco Local | | | | Cerco Costeiro | | | |
| | | Total Geral | Entre 16 e 34 anos | Entre 35 e 54 anos | Com 55 e mais anos | Total | Entre 16 e 34 anos | Entre 35 e 54 anos | Com 55 e mais anos |
| Portugal | 2018 | 138 | 19 | 86 | 33 | 2 043 | 512 | 1 181 | 350 |
| | 2019 | 132 | 14 | 85 | 33 | 1 819 | 393 | 1 080 | 346 |
| Continente | | 132 | 14 | 85 | 33 | 1 819 | 393 | 1 080 | 346 |
| Norte | | 23 | 7 | 13 | 3 | 1 033 | 215 | 685 | 133 |
| Centro | | 68 | 5 | 47 | 16 | 346 | 100 | 161 | 85 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 | 20 | 44 | 17 |
| Alentejo | | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 | 5 | 26 | 22 |
| Algarve | | 41 | 2 | 25 | 14 | 306 | 53 | 164 | 89 |
| R. A. Açores | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R. A. Madeira | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NUTS II | | Polivalente Local | | | | Polivalente Costeiro | | | |
| | | Total Geral | Entre 16 e 34 anos | Entre 35 e 54 anos | Com 55 e mais anos | Total | Entre 16 e 34 anos | Entre 35 e 54 anos | Com 55 e mais anos |
| Portugal | 2018 | 4 302 | 849 | 2 293 | 1 160 | 6 366 | 1 469 | 3 795 | 1 102 |
| | 2019 | 3 866 | 775 | 2 024 | 1 067 | 5 529 | 1 374 | 3 261 | 894 |
| Continente | | 3 645 | 703 | 1 894 | 1 048 | 3 621 | 790 | 2 201 | 630 |
| Norte | | 795 | 156 | 422 | 217 | 2 003 | 465 | 1 302 | 236 |
| Centro | | 813 | 213 | 387 | 213 | 515 | 123 | 295 | 97 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 832 | 129 | 417 | 286 | 358 | 59 | 188 | 111 |
| Alentejo | | 111 | 5 | 48 | 58 | 50 | 18 | 19 | 13 |
| Algarve | | 1 094 | 200 | 620 | 274 | 695 | 125 | 397 | 173 |
| R. A. Açores | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 448 | 500 | 748 | 200 |
| R. A. Madeira | | 221 | 72 | 130 | 19 | 460 | 84 | 312 | 64 |
| NUTS II | | Polivalente Largo | | | | Com 55 e mais anos | | | |
| | | Total | Entre 16 e 34 anos | Entre 35 e 54 anos | Com 55 e mais anos | | | | |
| Portugal | 2018 | | 85 | | 61 | | 19 | | 5 |
| | 2019 | | 121 | | 95 | | 20 | | 6 |
| Continente | | 121 | | 95 | | 20 | | | 6 |
| Norte | | 1 | | 1 | | 0 | | | 0 |
| Centro | | 120 | | 94 | | 20 | | | 6 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| Alentejo | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| Algarve | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| R. A. Açores | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| R. A. Madeira | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |

Fonte: INE, Inquérito aos pescadores matriculados por segmento de pesca

R. A. Açores: DRP Açores

>> Para mais informação consulte:

Pescadores matriculados em 31 de Dezembro em portos nacionais (N.º) por Porto de registo e Segmento de pesca; Anual



Quadro 1.5 >> Pescadores apeados e apanhadores licenciados, por Zona de Apanha e NUTS II

Unidade: nº

| NUTS II / Zonas de Apanha | 2018 | | 2019 | |
|---|--------------------|------------------------|--------------------|------------------------|
| | Pescadores Apeados | Apanhadores de Animais | Pescadores Apeados | Apanhadores de Animais |
| Portugal | 265 | 1 279 | 277 | 1 224 |
| Continente | 217 | 987 | 215 | 1 004 |
| Norte | 27 | 50 | 29 | 50 |
| Capitania de Caminha | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Capitania de Leixões | 0 | 13 | 0 | 12 |
| Capitania de Póvoa de Varzim | 0 | 8 | 0 | 8 |
| Capitania de Viana do Castelo | 0 | 18 | 0 | 19 |
| Capitania de Vila do Conde | 0 | 7 | 0 | 7 |
| Capitania do Douro | 21 | 3 | 25 | 3 |
| Molhe Norte da Barra do Rio Cávado | 6 | 0 | 4 | 0 |
| Centro | 135 | 403 | 136 | 393 |
| Capitania de Aveiro | 34 | 232 | 40 | 229 |
| Capitania de Figueira da Foz | 54 | 1 | 48 | 1 |
| Capitania de Nazaré | 46 | 36 | 44 | 31 |
| Capitania de Peniche | 1 | 134 | 4 | 132 |
| Área Metropolitana de Lisboa | 4 | 299 | 4 | 317 |
| Capitania de Cascais | 0 | 58 | 0 | 54 |
| Capitania de Lisboa | 3 | 67 | 3 | 78 |
| Capitania de Setúbal | 1 | 174 | 1 | 185 |
| Alentejo | 2 | 31 | 0 | 31 |
| Capitania de Sines | 2 | 31 | 0 | 31 |
| Algarve | 49 | 204 | 46 | 213 |
| Capitania de Faro | 3 | 28 | 1 | 24 |
| Capitania de Lagos | 3 | 79 | 3 | 77 |
| Capitania de Olhão | 13 | 67 | 12 | 78 |
| Capitania de Portimão | 0 | 18 | 0 | 17 |
| Capitania de Tavira | 2 | 5 | 3 | 10 |
| Capitania de Vila Real de Santo António | 28 | 7 | 27 | 7 |
| R. A. Açores | 48 | 279 | 62 | 211 |
| R. A. Madeira | 0 | 13 | 0 | 9 |

Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

Nota: A partir de 2011 os apanhadores do Continente podem ser licenciados para pesca apeada nos termos do artigo 5º da Portaria nº 1228/2010, de 6 de dezembro.

Quadro 1.6 >> Acidentes de trabalho e dias de incapacidade na pesca por NUTS II

| NUTS II | 2016 | | | 2017 | | | 2018 Po | | | Unidade: nº | |
|------------------------------|-----------------------|--------------|----------------------|-----------------------|--------------|----------------------|-----------------------|--------------|----------------------|-------------|--|
| | Acidentes de trabalho | | | Acidentes de trabalho | | | Acidentes de trabalho | | | | |
| | Mortais | Não mortais | Dias de incapacidade | Mortais | Não mortais | Dias de incapacidade | Mortais | Não mortais | Dias de incapacidade | | |
| Portugal | 4 | 1 388 | 47 899 | 6 | 1 212 | 38 774 | 8 | 1 200 | x | | |
| Continente | 4 | 1 257 | 41 559 | 6 | 1 066 | 32 469 | 6 | 1 066 | x | | |
| Norte | 1 | 567 | 16 946 | 0 | 499 | 13 529 | 4 | 418 | x | | |
| Centro | 3 | 327 | 10 330 | 5 | 260 | 6 753 | 0 | 154 | x | | |
| Área Metropolitana de Lisboa | 0 | 159 | 7 355 | 1 | 138 | 5 804 | 2 | 335 | x | | |
| Alentejo | 0 | 25 | 545 | 0 | 17 | 1 094 | 0 | 132 | x | | |
| Algarve | 0 | 179 | 6 383 | 0 | 152 | 5 289 | 0 | 27 | x | | |
| R. A. Açores | 0 | 84 | 4 092 | 0 | 78 | 4 072 | 2 | 89 | x | | |
| R. A. Madeira | 0 | 47 | 2 248 | 0 | 68 | 2 233 | 0 | 45 | x | | |

Fonte: GEP – Gabinete de Estratégia e Planeamento do Ministério do Trabalho, Solidariedade e Segurança Social

>> Para mais informação consulte:

Pescadores apeados licenciados (N.º) por Local de registo (NUTS - 2002); Anual

Apanhadores de animais marinhos licenciados (N.º) por Local de registo (NUTS - 2002); Anual

Quadro 1.7 >> Acidentes de trabalho e dias de incapacidade na pesca, segundo o local do acidente e causa, por NUTS II, em 2017

CAE:0311 e 0312

Unidade: nº

| NUTS II | Total | | | | A bordo Elementos naturais e atmosféricos | | |
|------------------------------|-----------------------------------|-------------|-------------------------|-------------------------|--|-------------|-------------------------|
| | Nº de acidentes de trabalho | Mortais | Não mortais | Dias de incapacidade | Mortais | Não mortais | Dias de incapacidade |
| Portugal | 1 218 | 6 | 1 212 | 38 774 | 6 | 16 | 533 |
| Continente | 1 072 | 6 | 1 066 | 32 469 | 6 | 13 | 321 |
| Norte | 499 | 0 | 499 | 13 529 | 0 | 8 | 196 |
| Centro | 265 | 5 | 260 | 6 753 | 5 | 2 | 125 |
| Área Metropolitana de Lisboa | 139 | 1 | 138 | 5 804 | 1 | 3 | 0 |
| Alentejo | 17 | 0 | 17 | 1 094 | 0 | 0 | 0 |
| Algarve | 152 | 0 | 152 | 5 289 | 0 | 0 | 0 |
| R. A. Açores | 78 | 0 | 78 | 4 072 | 0 | 2 | 198 |
| R. A. Madeira | 68 | 0 | 68 | 2 233 | 0 | 1 | 14 |
| NUTS II | A bordo Outras causas | | | | Em terra | | |
| | Mortais | Não mortais | Dias de incapacidade | | Mortais | Não mortais | Dias de incapacidade |
| | 0 | 970 | 30 296 | 0 | 226 | 7 945 | |
| Portugal | 0 | 858 | 25 795 | 0 | 195 | 6 353 | |
| Continente | 0 | 422 | 11 824 | 0 | 69 | 1 509 | |
| Norte | 0 | 202 | 4 689 | 0 | 56 | 1 939 | |
| Centro | 0 | 100 | 3 991 | 0 | 35 | 1 813 | |
| Área Metropolitana de Lisboa | 0 | 13 | 856 | 0 | 4 | 238 | |
| Alentejo | 0 | 121 | 4 435 | 0 | 31 | 854 | |
| Algarve | 0 | 51 | 2 641 | 0 | 25 | 1 233 | |
| R. A. Açores | 0 | 61 | 1 860 | 0 | 6 | 359 | |
| R. A. Madeira | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

Fonte: GEP – Gabinete de Estratégia e Planeamento do Ministério do Trabalho, Solidariedade e Segurança Social

Quadro 1.8 >> Acidentes de trabalho na pesca segundo classes de idade e sexo, por NUTS II, em 2017

CAE:0311 e 0312

Unidade: nº

| NUTS II | Classes de idade | | | | |
|------------------------------|------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|
| | Total Geral | Entre 16 e 34 anos | Entre 35 e 54 anos | Mais de 55 anos | Idade desconhecida |
| Portugal | 1 218 | 252 | 622 | 281 | 63 |
| Continente | 1 072 | 217 | 546 | 253 | 56 |
| Norte | 499 | 120 | 258 | 98 | 23 |
| Centro | 265 | 48 | 133 | 69 | 15 |
| Área Metropolitana de Lisboa | 139 | 22 | 69 | 39 | 9 |
| Alentejo | 17 | 1 | 5 | 6 | 5 |
| Algarve | 152 | 26 | 81 | 41 | 4 |
| Açores | 78 | 24 | 39 | 11 | 4 |
| Madeira | 68 | 11 | 37 | 17 | 3 |
| NUTS II | Homens | | Mulheres | | |
| | Mortais | Não mortais | Mortais | Não mortais | |
| Portugal | 6 | 1 166 | 0 | | 46 |
| Continente | 6 | 1 025 | 0 | | 41 |
| Norte | 0 | 471 | 0 | | 28 |
| Centro | 5 | 252 | 0 | | 8 |
| Área Metropolitana de Lisboa | 1 | 136 | 0 | | 2 |
| Alentejo | 0 | 15 | 0 | | 2 |
| Algarve | 0 | 151 | 0 | | 1 |
| Açores | 0 | 75 | 0 | | 3 |
| Madeira | 0 | 66 | 0 | | 2 |

Fonte: GEP – Gabinete de Estratégia e Planeamento do Ministério do Trabalho, Solidariedade e Segurança Social



Quadro 1.9 >> Vítimas de acidentes de trabalho e dias de incapacidade na pesca, segundo as causas, por NUTS II

Unidade: nº

| NUTS II | Nº de vítimas de acidentes de trabalho | Total | | | Naufrágio | | |
|------------------------------|--|-------------|----------------------|----------------------|-------------|----------------------|----------------------|
| | | Mortais | Não mortais | Dias de incapacidade | Mortais | Não mortais | Dias de incapacidade |
| Portugal | 2018 | 849 | 7 | 842 | 27 766 | 6 | 1 |
| | 2019 Po | 745 | 2 | 743 | 23 525 | 1 | 0 |
| Continente | 2018 | 749 | 4 | 745 | 24 245 | 4 | 0 |
| | 2019 Po | 650 | 2 | 648 | 20 213 | 1 | 0 |
| Norte | | 213 | 1 | 212 | 6 275 | 1 | 0 |
| Centro | | 223 | 0 | 223 | 6 878 | 0 | 0 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 107 | 0 | 107 | 3 706 | 0 | 0 |
| Alentejo | | 13 | 1 | 12 | 534 | 0 | 0 |
| Algarve | | 94 | 0 | 94 | 2 820 | 0 | 0 |
| R. A. Açores | 2018 | 65 | 3 | 62 | 2 616 | 2 | 1 |
| | 2019 Po | 65 | 0 | 65 | 1 801 | 0 | 0 |
| R. A. Madeira | 2018 | 35 | 0 | 35 | 905 | 0 | 0 |
| | 2019 Po | 30 | 0 | 30 | 1 511 | 0 | 0 |
| NUTS II | Faina da pesca | | | Outras causas | | | |
| | Mortais | Não mortais | Dias de incapacidade | Mortais | Não mortais | Dias de incapacidade | |
| Portugal | 2018 | 0 | 714 | 23 086 | 1 | 127 | 4 680 |
| | 2019 Po | 0 | 625 | 20 045 | 1 | 118 | 3 480 |
| Continente | 2018 | 0 | 635 | 20 194 | 0 | 110 | 4 051 |
| | 2019 Po | 0 | 535 | 16 979 | 1 | 113 | 3 234 |
| Norte | | 0 | 184 | 5 411 | 0 | 28 | 864 |
| Centro | | 0 | 182 | 5 805 | 0 | 41 | 1 073 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 0 | 91 | 3 128 | 0 | 16 | 578 |
| Alentejo | | 0 | 11 | 504 | 1 | 1 | 30 |
| Algarve | | 0 | 67 | 2 131 | 0 | 27 | 689 |
| R. A. Açores | 2018 | 0 | 47 | 2 068 | 1 | 14 | 548 |
| | 2019 Po | 0 | 63 | 1 612 | 0 | 2 | 189 |
| R. A. Madeira | 2018 | 0 | 32 | 824 | 0 | 3 | 81 |
| | 2019 Po | 0 | 27 | 1 454 | 0 | 3 | 57 |

Fonte: Mútua dos Pescadores e Lusitania

Quadro 1.10 >> Movimento escolar, no Continente no âmbito do FOR-MAR

Continente

| Cursos | Cursos | Inscritos | Aprovados | Transita para 2020 | Taxa de sucesso | Observações (d) |
|--|--------|-----------|-----------|--------------------|-----------------|-----------------|
| | nº | % | | | | |
| 2018 | 277 | 4489 | 3372 | 342 | 75 | |
| 2019 | 383 | 5762 | 4374 | 264 | 76 | |
| Ajudante de Maquinista | 9 | 164 | 110 | 16 | 67 | 3 |
| Ambiente, Segurança, Higiene e Saúde no Trabalho | 2 | 31 | 26 | 0 | 84 | 3 |
| Apanha e Produção de Moluscos Bivalves | 1 | 23 | 14 | 0 | 61 | 3 |
| Aplicação das Medidas de Primeiros Socorros, Combate a Incêndios e Evacuação | 1 | 3 | 3 | 0 | 100 | 3 |
| Arrais de Pesca | 5 | 79 | 56 | 0 | 71 | 3 |
| Arrais de Pesca Local | 11 | 171 | 121 | 0 | 71 | 3 |
| Atividades Marítimo Turísticas | 7 | 119 | 90 | 0 | 76 | 3 |
| Atualização em Segurança Básica | 11 | 107 | 96 | 0 | 90 | 3 |
| CAD - Modelação Tridimensional | 1 | 15 | 11 | 0 | 73 | 3 |
| Comunicação na Empresa/Interna e Externa | 1 | 20 | 20 | 0 | 100 | 3 |
| Comunicações Marítimas | 5 | 71 | 48 | 0 | 68 | 3 |
| Condução e Manobração de Empilhadores | 1 | 7 | 7 | 0 | 100 | 3 |
| Condução e Manobra de Equipamentos de Carga e Descarga | 22 | 318 | 277 | 0 | 87 | 3 |
| Condução de Motores de potência igual ou inferior a 350 kW | 4 | 54 | 38 | 0 | 70 | 3 |
| Contramestre | 2 | 41 | 37 | 0 | 90 | 3 |
| Contramestre Pescador | 7 | 125 | 99 | 0 | 79 | 3 |
| Controlo de Multidões Segurança e Assistência Direta aos Passageiros | 14 | 151 | 140 | 0 | 93 | 3 |
| Diário Pesca Eletrónico | 11 | 115 | 93 | 0 | 81 | 3 |
| Eletrista | 2 | 22 | 18 | 0 | 82 | 3 |
| Eletromecânico de Refrigeração e Climatização | 3 | 41 | 29 | 0 | 71 | 3 |
| Especialização em Fiscalização da Pesca | 1 | 8 | 8 | 0 | 100 | 3 |
| Exercício de Funções Específicas de Proteção | 21 | 254 | 232 | 0 | 91 | 3 |
| Formação em CAD | 1 | 16 | 13 | 0 | 81 | 3 |
| GMDSS A1 e A2 | 14 | 220 | 181 | 0 | 82 | 3 |
| Higiene e Segurança Alimentar | 1 | 15 | 14 | 0 | 93 | 3 |
| Informática na Ótica do Utilizador | 2 | 35 | 25 | 0 | 71 | 3 |
| Instalações de AVAC e de Frio Industrial (operação e manutenção) | 1 | 10 | 10 | 0 | 100 | 3 |
| Língua Francesa - Informação Turística | 1 | 17 | 12 | 0 | 71 | 3 |
| Língua Francesa - Técnicas de Escrita | 1 | 17 | 10 | 0 | 59 | 3 |
| Língua Inglesa - Atendimento | 2 | 33 | 22 | 0 | 67 | 3 |
| Língua Inglesa - Actividades Marítimas | 1 | 15 | 11 | 0 | 73 | 3 |
| Língua Inglesa - Comunicações Marítimas | 3 | 44 | 34 | 0 | 77 | 3 |
| Língua Inglesa - Informação Turística | 1 | 12 | 11 | 0 | 92 | 3 |
| Língua Inglesa - Técnicas de Escrita | 2 | 30 | 28 | 0 | 93 | 3 |
| Manuseamento e Conservação do Pescado a Bordo | 1 | 8 | 8 | 0 | 100 | 3 |
| Manuseamento, Conservação e Valorização do Pescado | 2 | 30 | 24 | 0 | 80 | 3 |
| Maquinista Prático 2ª Classe | 5 | 52 | 43 | 0 | 83 | 3 |
| Marinheiro | 2 | 33 | 0 | 32 | 0 | 4 |
| Marinheiro de 2º Classe | 16 | 319 | 245 | 0 | 77 | 3 |
| Marinheiro de 2º Classe de Tráfego Local | 28 | 507 | 347 | 15 | 68 | 3 |
| Marinheiro Maquinista | 3 | 52 | 22 | 22 | 42 | 3 |
| Marinheiro Pescador | 6 | 106 | 82 | 0 | 77 | 3 |
| Mecânico de Bordo | 2 | 28 | 20 | 0 | 71 | 3 |
| Mestre de Tráfego Local | 4 | 66 | 51 | 0 | 77 | 3 |
| Movimentação e Operação de Empilhadores | 2 | 27 | 26 | 0 | 96 | 3 |
| Operações Básicas de Manutenção de Componentes Mecânicos | 1 | 18 | 17 | 0 | 94 | 3 |
| Operações de Manobra em Embarcações Tráfego Local | 2 | 31 | 25 | 0 | 81 | 3 |
| Operador de Logística | 2 | 32 | 11 | 10 | 34 | 1 |
| Operador de Transformação do Pescado | 3 | 62 | 0 | 42 | 0 | 1 |
| Pescador | 33 | 626 | 438 | 14 | 70 | 3 |
| Português para Outros Falantes | 1 | 24 | 23 | 0 | 96 | 3 |
| Prevenção e Combate a Incêndios em Embarcações | 1 | 15 | 15 | 0 | 100 | 3 |
| Primeiros Socorros | 7 | 121 | 114 | 0 | 94 | 3 |
| Primeiros Socorros Básicos | 1 | 14 | 11 | 0 | 79 | 3 |
| Qualidade na Comercialização do Pescado | 5 | 49 | 49 | 0 | 100 | 3 |
| Relacionamento Interpessoal | 1 | 15 | 15 | 0 | 100 | 3 |
| Saúde, Higiene e Segurança no Trabalho a Bordo das Embarcações | 6 | 98 | 76 | 0 | 78 | 3 |
| SBV-DAE | 1 | 6 | 4 | 0 | 67 | 3 |
| Segurança Básica | 62 | 784 | 686 | 0 | 88 | 3 |
| Segurança e Saúde no Trabalho para Empregador/Trabalhador Designado | 1 | 15 | 13 | 0 | 87 | 3 |
| Segurança Marítima - Técnicas Pessoais de Sobrevida | 3 | 31 | 31 | 0 | 100 | 3 |
| Soldadura Eletrogénea e Oxi-Acetilénica | 1 | 16 | 7 | 0 | 44 | 3 |
| Técnico Administrativo | 2 | 38 | 0 | 26 | 0 | 1 |
| Técnico de Informação e Animação Turística | 1 | 29 | 0 | 23 | 0 | 1 |
| Técnico de Controlo da Qualidade Alimentar | 2 | 37 | 15 | 14 | 41 | 1 |
| Tecnologias Náuticas - Marinheiro Desportista Náutico | 3 | 50 | 0 | 50 | 0 | 3 |
| Tecnologias da Pesca - Reparações Simples | 1 | 20 | 12 | 0 | 60 | 3 |

Fonte: FOR-MAR Centro de Formação Profissional das Pescas e do Mar

Corpo docente: 209 formadores externos (regime de prestação de serviços); 11 formadores internos do quadro do FOR-MAR

(d) 1 - Educação e formação de adultos

2 - Sistema de aprendizagem

3 - Formação modular

4 - Educação e Formação de jovens

Notas: A diferença existente entre inscritos e aprovados é referente a um total de 148 reprovados, 989 desistentes e 264 formandos cujas ações de formação transitaram de ano.

Na formação englobada no sistema de aprendizagem e Cursos de Educação e Formação não estão os formandos de anos sequenciais.

Não estão consideradas ações de formação interna.

Estão consideradas ações de formação em regime de prestação de serviços.



Quadro 1.11 >> Exames Realizados

Portugal

| Exames efetuados, ao abrigo dos DL 280/2001 de 23 de Outubro e 206/2005 de 28 de Novembro | Total | Apto | Não Apto | Taxa de sucesso | Observações (d) |
|--|-------|------|----------|-----------------|--------------------|
| | nº | % | | | |
| 2018 | 449 | 421 | 20 | 94 | |
| 2019 | 508 | 474 | 24 | 93 | |
| Arrais de Pesca | 65 | 55 | 6 | 85 | 2 |
| Arrais de Pesca Local | 209 | 200 | 4 | 96 | 2 |
| Arrais de Pesca Local | 1 | 1 | 0 | 100 | 4 |
| Certificado de Condução de Motores de potência igual ou inferior a 250 KW | 2 | 2 | 0 | 100 | 3 |
| Certificado de Condução de Motores de potência igual ou inferior a 350 KW | 74 | 68 | 5 | 92 | 3 |
| Eletroicista | 1 | 1 | 0 | 100 | 1 |
| GMDSS A1 e A2 nacional | 26 | 25 | 1 | 96 | 3 |
| Maquinista Prático de 1ª Classe | 12 | 12 | 0 | 100 | 2 |
| Maquinista Prático de 1ª Classe | 2 | 2 | 0 | 100 | 1 |
| Maquinista Prático de 3ª Classe | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Maquinista Prático de 3ª Classe | 2 | 2 | 0 | 100 | 4 |
| Marinheiro 1ª Classe | 1 | 1 | 0 | 100 | 4 |
| Marinheiro 2ª Classe | 2 | 2 | 0 | 100 | 1 |
| Marinheiro 2ª Classe | 1 | 1 | 0 | 100 | 4 |
| Marinheiro Maquinista | 1 | 1 | 0 | 100 | 1 |
| Marinheiro Pescador | 2 | 1 | 1 | 50 | 1 |
| Marinheiro de Bordo | 1 | 1 | 0 | 100 | 1 |
| Mestre Costeiro Pescador | 14 | 13 | 1 | 93 | 2 |
| Mestre do Tráfego Local | 60 | 56 | 4 | 93 | 2 |
| Mestre do Largo Pescador | 4 | 4 | 0 | 100 | 2 |
| Operador de Radiotelefonista da Classe A | 22 | 21 | 1 | 95 | 3 |
| Pescador | 2 | 2 | 0 | 100 | 1 |
| Pescador | 2 | 2 | 0 | 100 | 4 |
| Segurança e Sobrevida no Mar | 1 | 1 | 0 | 100 | 3 |

Fonte: FOR-MAR Centro de Formação Profissional das Pescas e do Mar

1 - Exame de reconhecimento de equivalência

2 - Exame de avaliação de aptidão

3 - Exame para a obtenção da certificação

4 - Exame para levantamento de suspensão de inscrição marítima



▼ □ □

[ESTRUTURAS DA PESCA]

▼
▼

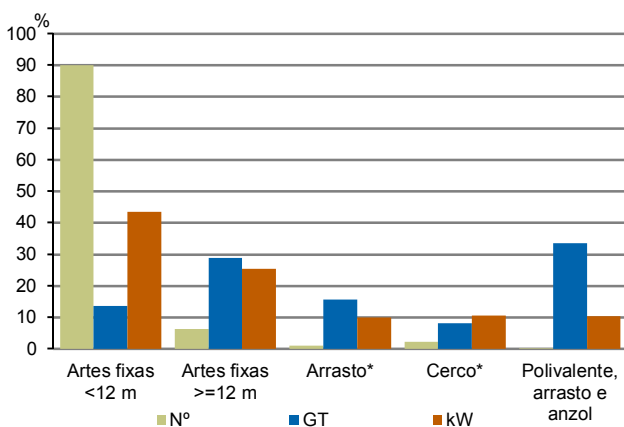
2 - ESTRUTURAS DE PESCA

Em 31 de dezembro de 2019 estavam registadas 7 768 embarcações na frota de pesca nacional, com uma arqueação bruta de 87 290 GT e uma potência propulsora de 345 420 kW. Esta caracterização reflete um decréscimo no número de embarcações (-87 unidades, correspondente a -1,1%), contrapondo aumentos da arqueação bruta (GT) em 3,4% e da potência (kW) em 1,2%, face a 2018.

A frota registada em 2019, distribuída de acordo com os segmentos definidos no 4º “Programa de Orientação Plurianual” (POP IV), revela uma prevalência numérica das embarcações que operam com artes fixas e possuem um comprimento de fora a fora inferior a 12 m (cerca de 90% do total de embarcações registadas), correspondendo a 13,8% do total da arqueação bruta e a 43,5% do total da potência.

O segundo segmento mais representativo em termos de número de embarcações foi o das embarcações com artes fixas e comprimento de fora a fora igual ou superior a 12 metros, com 489 embarcações (cerca de 6,3% do número total), distribuídas entre o Continente e as Regiões Autónomas. Este segmento de frota contabilizou 28,8% da arqueação bruta e 25,4% da potência total da frota nacional.

Figura 2.1 >> Composição da frota de pesca por segmento (2019)

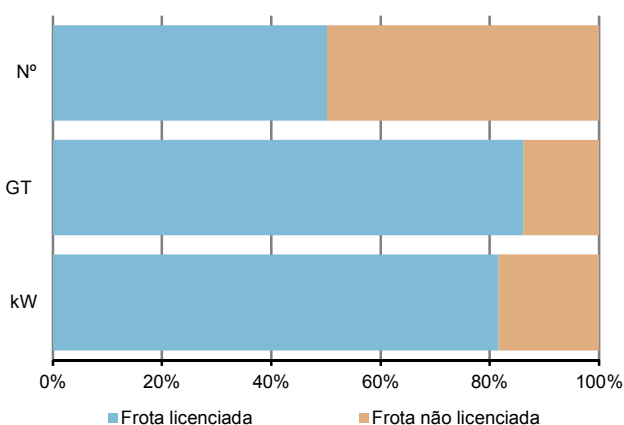


Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

*Inclui embarcações provenientes dos segmentos 4K1 e 4K2, reclassificadas nestes segmentos

A frota de pesca licenciada em 2019 (frota com autorização para operar com pelo menos uma arte de pesca, numa zona específica e por um determinado período) totalizou 3 902 embarcações, que equivaleram a 50,2% do número total de embarcações, 86,1% do total da arqueação bruta e 81,6% do total da potência da frota registada em 31 de dezembro de 2019. Relativamente a 2018, a frota licenciada diminuiu no número de embarcações (-1,1%), tendo no entanto aumentado quer em GT (+4,5%), quer em potência (+1,5%).

Figura 2.2 >> Estrutura da frota nacional (2019)



Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

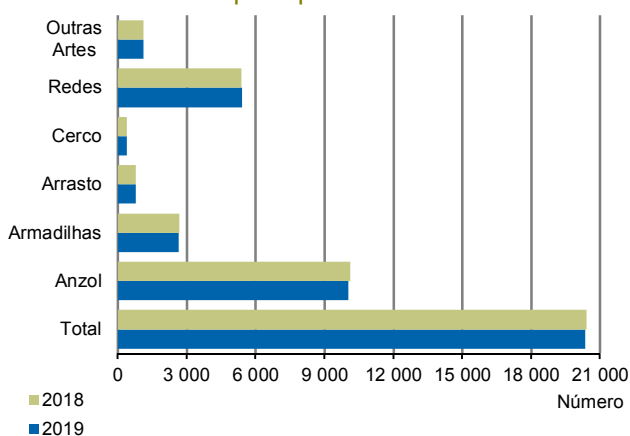
A frota licenciada apresentou o mesmo tipo de estrutura da frota registada, constituindo as embarcações com comprimento fora a fora inferior a 12 metros que operam com artes fixas, o segmento mais representativo em termos de número (84,4%) e de potência propulsora (40,9%).

Licença de pesca é a autorização para o uso de uma determinada arte com uma certa malhagem ou especificação. Em 2019 foram atribuídas 20 349 licenças de pesca, correspondendo, em média, a 5 artes/malhagens licenciadas por embarcação.

Foram atribuídas a nível nacional menos 56 licenças, relativamente a 2018, o que representou uma redução pouco significativa (-0,3%). Enquanto no Norte e Alentejo aumentou o número de licenças, houve decréscimos na região de Lisboa, Centro, Algarve e nas Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira. Tendencialmente continua a haver uma diminuição das licenças atribuídas pela necessidade de reduzir a pressão de pesca. Há várias regras que limitam o acesso a novas autorizações, algumas são efetivamente perdidas (o mais comum é serem negadas por falta de demonstração de atividade, ie vendas em lota insuficientes) enquanto outras são relocalizadas, com o movimento normal de comércio de embarcações licenciadas.

Relativamente ao número de licenças por tipo de arte de pesca, este foi menor em 2019 para a arte do anzol (-91 licenças), mas também para armadilhas (-5 licenças) e cerco (-3 licenças), enquanto as modalidades do arrasto, redes e outras artes registaram globalmente um acréscimo de 43 licenças no ano em análise.

Figura 2.3 >> Licenças de pesca emitidas, por tipo de arte



Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

Existem regras que permitem intercâmbio de pesca e permuta de autorizações, sendo que em resultado desse movimento há conversão de um tipo de autorização noutro. Pode também acontecer que determinada embarcação passe a beneficiar de mais malhagens por desdobramento, ou seja, tem a mesma autorização, mas pode exercê-la alternadamente com malhagens diferentes.

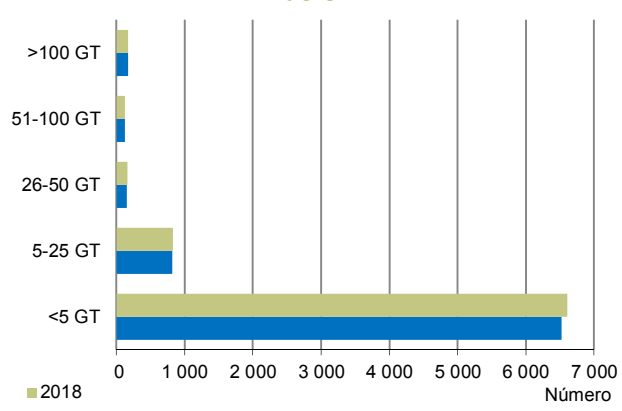
À semelhança do que ocorreu no ano anterior, 84% das licenças foram emitidas para embarcações com comprimento inferior a 10 metros, que operam principalmente (90,7%) com as artes fixas características das embarcações polivalentes da pequena pesca (anzol, redes e armadilhas), 3,2% com arrasto e 0,5% com cerco.

A frota de pesca encontra-se distribuída por 45 portos de registo (capitanias e delegações marítimas), dos quais 32 estão situados no Continente, 11 na Região Autónoma dos Açores e 2 na Região Autónoma da Madeira.

Em 2019 a região Centro deteve uma vez mais o maior número de embarcações registadas, com 1 897 unidades (1 903 em 2018) correspondentes a 24,4% do total. A análise da capacidade da frota registada, em termos de arqueação bruta, permite igualmente destacar a região Centro, que representou 38,6% do total (38,8% em 2018), em resultado do maior número de registos de embarcações de pesca do largo.

As pequenas embarcações, com arqueação bruta inferior a 5 GT representaram 83,9% do número total, tal como em 2018, contribuindo com 9,3% do total da arqueação bruta (9,7% em 2018). As grandes embarcações (mais de 100 GT) contribuíram com 2,2% do número total de embarcações (2,1% em 2018), detendo 64,4% do total da arqueação bruta (63,1% em 2018).

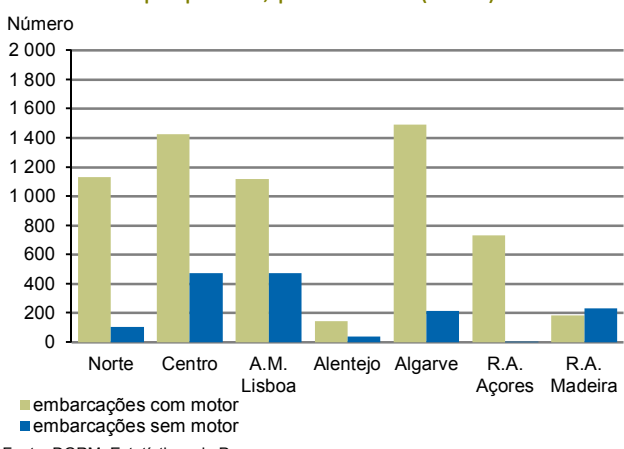
Figura 2.4 >> Número de embarcações por classes de GT



Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

A caracterização da frota em termos de propulsão mostrou uma situação idêntica à observada no ano anterior, com 80,2% das embarcações motorizadas, verificando-se que 85,3% pertenciam à frota registada no Continente. As regiões de Lisboa e Centro tiveram o maior número de embarcações sem motor do Continente, com 29,7% e 24,9%, respetivamente. Em contrapartida, o Norte foi a região com menor representatividade em número de embarcações sem motor, 8,5%. De referir que na Região Autónoma dos Açores, tal como em 2018, apenas 0,7% da frota era constituída por embarcações não motorizadas.

Figura 2.5 >> Nº de embarcações segundo o tipo de propulsão, por NUTS II (2019)



Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

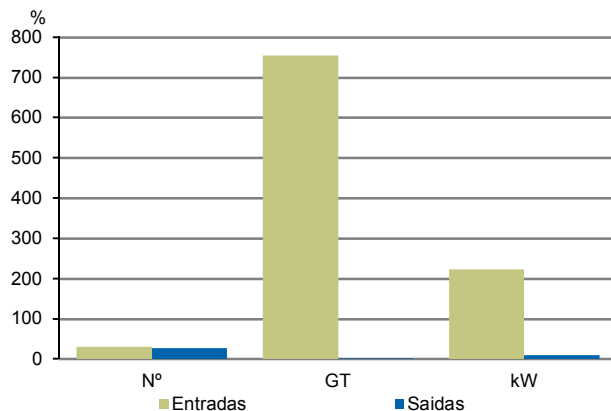
Em termos de frota licenciada, verifica-se que 99,3% das embarcações são motorizadas, das quais 23,0% encontram-se registadas na zona Centro, 21,7% no Algarve e 19,0% na zona Norte do país. Das 26 embarcações licenciadas que não dispõem de motor propulsor, 39% são da zona Norte, 31% da Área Metropolitana de Lisboa e 27% do Centro. A maioria destas embarcações opera em águas interiores, nomeadamente nos rios Douro, Cávado, Minho, Tejo, Sado, Guadiana e na Ria de Aveiro.



O indicador de relação entre a potência do motor e a arqueação bruta (kW/GT) da frota registada a nível nacional diminuiu face ao ano anterior (3,96 face a 4,04 em 2018), resultante de um aumento mais acentuado da capacidade das embarcações face à potência. A Região Centro registou o nível mais baixo para este indicador (2,36) e a Área Metropolitana de Lisboa o mais elevado (7,89).

Em 2019 foram abatidas 140 embarcações à frota de pesca, mais 30 unidades comparativamente ao ano transato, sendo que do total das embarcações saídas, 60,7% tiveram como destino a demolição. Em termos de capacidade, observou-se um acréscimo da arqueação bruta abatida (+2,4%) e em termos de potência propulsora perdida houve também um aumento de 9,5% face ao ano anterior.

Figura 2.6 >> Variação do fluxo da frota de pesca nacional (2018-2019)



Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

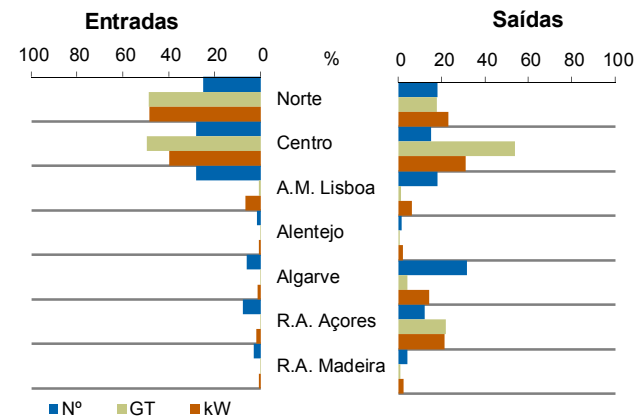
As regiões do Algarve, Lisboa e Norte registaram os maiores abates em número de embarcações, tendo contabilizado cerca de 67% do total abatido, seguidas da região Centro, com 15,0%. Em termos de arqueação bruta e de potência propulsora, os maiores decréscimos ocorreram nas regiões do Centro, Açores e Norte, que em conjunto totalizaram 93,1% e 75,2% do GT e potência total abatidos à frota nacional em 2019.

As Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira totalizaram 16,4% do número de embarcações, bem como 22,7% da capacidade e 23,9% da potência propulsora saída da frota de pesca em 2019, tendo em 2018 contabilizado 10,0%, 5,5% e 11,6%, respetivamente.

No que respeita a entradas de embarcações na frota de pesca, ocorreram 64 novos registos em 2019, superior em 15 unidades relativamente às entradas ocorridas em 2018. Do total de embarcações entradas, 37 corresponderam a novas construções (57,8% do total). Em termos de arqueação bruta relativa a novas entradas, verificou-se que esta foi quase nove vezes superior relativamente ao ano anterior (+755,3%), enquanto a potência propulsora entrada na frota mais do que triplicou, tendo sido registado um aumento na ordem dos 223,7%. É de sublinhar que esse aumento ficou a dever-se à entrada na frota de pesca de 2 embarcações na frota do largo, cuja capacidade de arqueação bruta e de potência propulsora corresponde respetivamente a cerca de 82% e 58% do total da arqueação bruta e da potência propulsora registada em 2019.

O número de embarcações entradas por região mostra que as regiões do Norte, Centro e Lisboa contribuíram com cerca de 81% para o total de entradas a nível nacional. No que se refere à distribuição em termos da capacidade de arqueação bruta entrada por região, observou-se que o Centro concentrou 49,6% do total (39,5% em 2018), seguido do Norte com 48,8% (32,8% em 2018). Relativamente à potência propulsora entrada, a região Norte deteve 48,7% (21,4% em 2018) e o Centro 40,0% (37,0% em 2018), seguido de Lisboa (6,6% em 2019 e 16,8% em 2018).

Figura 2.7 >> Fluxo das embarcações na frota de pesca nacional, por NUTS II (2019)



Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

As Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira totalizaram 10,9% do número de embarcações, 0,4% da capacidade em arqueação bruta e 2,8% da potência propulsora entrada na frota de pesca em 2019, tendo contribuído em 2018 com 2,0%, 0,7% e 2,2%, respetivamente.

A relação entre novas entradas e saídas da frota de pesca em 2019 (0,46) foi similar à observada em 2018 (0,45), sendo o número de embarcações abatidas mais do dobro do número de unidades entradas (+119%). Este facto ficou a dever-se sobretudo a unidades abatidas por mudança de atividade.

**Quadro 2.1 >> Composição da frota de pesca, por NUTS I e segmento:
situação em 31 de Dezembro**

| NUTS I | Stocks | Artes | POPIV | nº | GT(e) | POT(kw) |
|-------------------------------|--|---------------------------------|-------|--------------|---------------|----------------|
| Portugal | 2018 | | | 7 855 | 84 436 | 341 230 |
| | 2019 | | | 7 768 | 87 290 | 345 420 |
| Continente (f) | | | MFL | 6 612 | 74 217 | 277 464 |
| CIEM IXa | Demersais | Artes fixas pequena pesca <12 m | 4K1 | 6 005 | 9 298 | 117 815 |
| CIEM VIIIc,IXa,IXb,X E CECAF | Demersais | Artes fixas >=12 m | 4K2 | 327 | 14 937 | 53 033 |
| CIEM VIIIc,IXa,Ixt | Demersais (+carapau) | Arrasto * | 4K3 | 78 | 13 627 | 34 344 |
| CIEM IXa | Pequenos pelágicos (sardinha e outros) | Cerco * | 4K4 | 176 | 6 991 | 35 931 |
| Águas internacionais | Demersais e pelágicos | Polivalente, arrasto e anzol | 4K5 | 26 | 29 364 | 36 341 |
| R. A. Açores | | | | 739 | 9 310 | 52 370 |
| CIEM X | Demersais | Artes fixas pequena pesca <12 m | 4K9 | 617 | 2 283 | 28 928 |
| CIEM X e águas internacionais | Demersais e pelágicos | Artes fixas e palangres >= 12 m | 4KA | 122 | 7 027 | 23 442 |
| R. A. Madeira | | | | 417 | 3 763 | 15 586 |
| CECAF | Demersais | Artes fixas pequena pesca <12 m | 4K6 | 374 | 437 | 3 505 |
| CECAF e águas internacionais | Demersais e pelágicos | Artes fixas >=12 m | 4K7 | 40 | 3 191 | 11 304 |
| | Pelágicos | Cerco | 4K8 | 3 | 136 | 777 |

Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

(e) Arqueação bruta de acordo com o Reg.(CEE) Nº 2930/86, de 22 de Setembro, alterado pelo Reg.(CE) Nº 3259/94, de 22 de Dezembro

(f) O segmento atual MFL corresponde à Frota Metropolitana de Portugal.

* Inclui embarcações provenientes dos segmentos 4K1 e 4K2, reclassificadas nestes segmentos.

Quadro 2.2 >> Embarcações licenciadas, por NUTS I e segmento

| NUTS I | Stocks | Artes | POPIV | nº | GT(e) | POT(kw) |
|-------------------------------|--|---------------------------------|-------|--------------|---------------|----------------|
| Portugal | 2018 | | | 3 944 | 71 909 | 277 626 |
| | 2019 | | | 3 902 | 75 175 | 281 837 |
| Continente (f) | | | MFL | 3 249 | 64 894 | 228 998 |
| CIEM IXa | Demersais | Artes fixas pequena pesca <12 m | 4K1 | 2 745 | 6 125 | 88 634 |
| CIEM VIIIc,IXa,IXb,X E CECAF | Demersais | Artes fixas >=12 m | 4K2 | 262 | 12 380 | 43 625 |
| CIEM VIIIc,IXa,Ixt | Demersais (+carapau) | Arrasto | 4K3 | 75 | 13 106 | 33 489 |
| CIEM IXa | Pequenos pelágicos (sardinha e outros) | Cerco | 4K4 | 145 | 5 735 | 30 065 |
| Águas internacionais | Demersais e pelágicos | Polivalente, arrasto e anzol | 4K5 | 22 | 27 547 | 33 185 |
| R. A. Açores | | | | 562 | 8 480 | 43 320 |
| CIEM X | Demersais | Artes fixas pequena pesca <12 m | 4K9 | 484 | 1 927 | 23 885 |
| CIEM X e águas internacionais | Demersais e pelágicos | Artes fixas e palangres >= 12 m | 4KA | 78 | 6 553 | 19 434 |
| R. A. Madeira | | | | 91 | 1 801 | 9 519 |
| CECAF | Demersais | Artes fixas pequena pesca <12 m | 4K6 | 63 | 221 | 2 627 |
| CECAF e águas internacionais | Demersais e pelágicos | Artes fixas >=12 m | 4K7 | 25 | 1 445 | 6 115 |
| | Pelágicos | Cerco | 4K8 | 3 | 136 | 777 |

Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

(e) Arqueação bruta de acordo com o Reg.(CEE) Nº 2930/86, de 22 de Setembro, alterado pelo Reg.(CE) Nº 3259/94, de 22 de Dezembro

(f) O segmento atual MFL corresponde à Frota Metropolitana de Portugal.

>> Para mais informação consulte:

Embarcações de pesca licenciadas com motor (N.º) da frota nacional por Porto de registo; Anual

Capacidade das embarcações de pesca licenciadas com motor (GT) da frota nacional por Porto de registo; Anual

Potência do motor das embarcações de pesca licenciadas (kW) da frota nacional por Porto de registo; Anual

Embarcações de pesca licenciadas sem motor (N.º) da frota nacional por Porto de registo; Anual

Capacidade das embarcações de pesca licenciadas sem motor (GT) da frota nacional por Porto de registo; Anual



Quadro 2.3 >> Embarcações por classes de GT e NUTS II

| NUTS II Classes de GT | | Embarcações | | | |
|------------------------------|------|---------------|----------------|----------------|--------------|
| | | Total | | kW | nº |
| | | nº | GT (e) | | |
| Portugal | 2018 | 7 855 | 84 436 | 341 230 | 6 302 |
| | 2019 | 7 768 | 87 290 | 345 420 | 6 227 |
| Até 5 GT | | 6 517 | 8 145 | 117 382 | 4 979 |
| De mais de 5 GT a 25 GT | | 813 | 8 971 | 66 174 | 811 |
| De mais de 25 GT a 50 GT | | 152 | 5 272 | 26 975 | 151 |
| De mais de 50 GT a 100 GT | | 118 | 8 698 | 33 122 | 118 |
| De mais de 100 GT | | 168 | 56 205 | 101 768 | 168 |
| Continente | | 6 612 | 74 217 | 277 464 | 5 310 |
| Norte | | 1 236 | 22 632 | 83 011 | 1 131 |
| Centro | | 1 897 | 33 688 | 79 510 | 1 425 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 1 591 | 4 954 | 39 107 | 1 118 |
| Alentejo | | 185 | 1 636 | 8 669 | 146 |
| Algarve | | 1 703 | 11 307 | 67 167 | 1 490 |
| R. A. Açores | | 739 | 9 310 | 52 370 | 734 |
| R. A. Madeira | | 417 | 3 763 | 15 586 | 183 |
| NUTS II Classes de GT | | Embarcações | | | |
| | | com motor | | sem motor | |
| | | GT (e) | kW | nº | GT (e) |
| Portugal | 2018 | 83 506 | 341 230 | 1 553 | 930 |
| | 2019 | 86 373 | 345 420 | 1 541 | 917 |
| Até 5 GT | | 7 290 | 117 382 | 1 538 | 854 |
| De mais de 5 GT a 25 GT | | 8 953 | 66 174 | 2 | 18 |
| De mais de 25 GT a 50 GT | | 5 227 | 26 975 | 1 | 45 |
| De mais de 50 GT a 100 GT | | 8 698 | 33 122 | 0 | 0 |
| De mais de 100 GT | | 56 205 | 101 768 | 0 | 0 |
| Continente | | 73 410 | 277 464 | 1 302 | 807 |
| Norte | | 22 543 | 83 011 | 105 | 89 |
| Centro | | 33 447 | 79 510 | 472 | 241 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 4 665 | 39 107 | 473 | 289 |
| Alentejo | | 1 617 | 8 669 | 39 | 19 |
| Algarve | | 11 138 | 67 167 | 213 | 169 |
| R. A. Açores | | 9 308 | 52 370 | 5 | 3 |
| R. A. Madeira | | 3 656 | 15 586 | 234 | 108 |

Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

(e) Arqueação bruta de acordo com o Reg (CEE) nº 2930/86, de 22 de Setembro, alterado pelo Reg (CE) nº 3259/94, de 22 de Dezembro

>> Para mais informação consulte:*Embarcações de pesca com motor (N.º) da frota nacional por Porto de registo; Anual**Capacidade das embarcações de pesca com motor (GT) da frota nacional por Porto de registo; Anual**Potência do motor das embarcações de pesca (kW) da frota nacional por Porto de registo; Anual**Embarcações de pesca sem motor (N.º) da frota nacional por Porto de registo; Anual**Capacidade das embarcações de pesca sem motor (GT) da frota nacional por Porto de registo; Anual*

Quadro 2.4 >> Embarcações entradas na frota de pesca portuguesa

| NUTS II | | Total | | | Novas construções | |
|------------------------------|------|---------------------------|--------|-----------------------------------|-------------------|-------|
| | | nº | GT (e) | kW | nº | |
| Portugal | 2018 | 49 | 746 | 3 423 | | 37 |
| | 2019 | 64 | 6 376 | 11 079 | | 37 |
| Continente | | 57 | 6 349 | 10 773 | | 34 |
| Norte | | 16 | 3 113 | 5 390 | | 10 |
| Centro | | 18 | 3 162 | 4 429 | | 13 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 18 | 58 | 731 | | 10 |
| Alentejo | | 1 | 12 | 82 | | 1 |
| Algarve | | 4 | 5 | 140 | | 0 |
| R. A. Açores | | 5 | 23 | 225 | | 3 |
| R. A. Madeira | | 2 | 5 | 82 | | 0 |
| NUTS II | | Novas construções (cont.) | | Outras entradas na frota de pesca | | |
| | | GT (e) | kW | nº | GT (e) | kW |
| Portugal | 2018 | 246 | 2 096 | 12 | 500 | 1 327 |
| | 2019 | 207 | 2 163 | 27 | 6 169 | 8 917 |
| Continente | | 187 | 1 990 | 23 | 6 162 | 8 783 |
| Norte | | 100 | 639 | 6 | 3 012 | 4 751 |
| Centro | | 53 | 826 | 5 | 3 109 | 3 604 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 22 | 443 | 8 | 35 | 288 |
| Alentejo | | 12 | 82 | 0 | 0 | 0 |
| Algarve | | 0 | 0 | 4 | 5 | 140 |
| R. A. Açores | | 20 | 172 | 2 | 2 | 52 |
| R. A. Madeira | | 0 | 0 | 2 | 5 | 82 |

Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

(e) Arqueação bruta de acordo com o Reg (CEE) nº 2930/86, de 22 de Setembro, alterado pelo Reg (CE) nº 3259/94, de 22 de Dezembro

Quadro 2.5 >> Embarcações saídas da frota de pesca portuguesa

| NUTS II | | Total | | | Embarcações demolidas | | |
|------------------------------|------|-----------|--------|-------|---------------------------------|--------|-------|
| | | nº | GT (e) | kW | nº | GT (e) | kW |
| Portugal | 2018 | 110 | 3 554 | 7 514 | 73 | 1 290 | 2 910 |
| | 2019 | 140 | 3 640 | 8 226 | 85 | 2 295 | 4 574 |
| Continente | | 117 | 2 815 | 6 263 | 68 | 2 269 | 4 009 |
| Norte | | 25 | 641 | 1 885 | 18 | 215 | 558 |
| Centro | | 21 | 1 958 | 2 544 | 15 | 1 945 | 2 392 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 25 | 47 | 500 | 23 | 45 | 478 |
| Alentejo | | 2 | 20 | 162 | 1 | 8 | 81 |
| Algarve | | 44 | 149 | 1 172 | 11 | 56 | 500 |
| R. A. Açores | | 17 | 790 | 1 756 | 13 | 22 | 496 |
| R. A. Madeira | | 6 | 35 | 207 | 4 | 4 | 69 |
| NUTS II | | Naufrágio | | | Outras saídas na frota de pesca | | |
| | | nº | GT (e) | kW | nº | GT € | kW |
| | 2018 | 5 | 383 | 1 273 | 32 | 1 880 | 3 331 |
| | 2019 | 5 | 226 | 737 | 50 | 1 119 | 2 916 |
| Continente | | 4 | 201 | 625 | 45 | 345 | 1 629 |
| Norte | | 2 | 199 | 603 | 5 | 227 | 724 |
| Centro | | 0 | 0 | 0 | 6 | 13 | 152 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 2 | 2 | 22 | 0 | 0 | 0 |
| Alentejo | | 0 | 0 | 0 | 1 | 12 | 81 |
| Algarve | | 0 | 0 | 0 | 33 | 93 | 672 |
| R. A. Açores | | 0 | 0 | 0 | 4 | 768 | 1 261 |
| R. A. Madeira | | 1 | 26 | 112 | 1 | 5 | 26 |

Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

(e) Arqueação bruta de acordo com o Reg (CEE) nº 2930/86, de 22 de Setembro, alterado pelo Reg (CE) nº 3259/94, de 22 de Dezembro



**Quadro 2.6 >> Licenças de pesca emitidas, por tipo de arte e NUTS II,
segundo o comprimento fora a fora**

| NUTS II | Total | | Anzol | | Armadilhas | | Arrasto | | Cerco | | Redes | | Outras Artes | | Unidade: | |
|-------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------|------|
| | 2018 Rv | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 Rv | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 |
| Portugal | 20 405 | 20 349 | 10 119 | 10 028 | 2 659 | 2 654 | 779 | 786 | 382 | 379 | 5 370 | 5 400 | 1 096 | 1 102 | | |
| <10 m | 17 084 | 17 046 | 8 630 | 8 566 | 2 126 | 2 117 | 541 | 540 | 83 | 84 | 4 742 | 4 770 | 962 | 969 | | |
| 10 a <15 m | 1 873 | 1 876 | 838 | 824 | 352 | 361 | 70 | 74 | 131 | 131 | 356 | 360 | 126 | 126 | | |
| 15 a < 24 m | 923 | 912 | 361 | 359 | 178 | 173 | 28 | 28 | 95 | 92 | 255 | 255 | 6 | 5 | | |
| 24 a <40 m | 473 | 457 | 270 | 259 | 3 | 3 | 108 | 106 | 73 | 72 | 17 | 15 | 2 | 2 | | |
| >=40 m | 52 | 58 | 20 | 20 | 0 | 0 | 32 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Continente | 17 632 | 17 593 | 8 383 | 8 313 | 2 539 | 2 525 | 779 | 786 | 197 | 198 | 5 304 | 5 335 | 430 | 436 | | |
| <10 m | 15 295 | 15 241 | 7 589 | 7 516 | 2 024 | 2 007 | 541 | 540 | 46 | 48 | 4 676 | 4 705 | 419 | 425 | | |
| 10 a <15 m | 1 219 | 1 236 | 386 | 386 | 337 | 345 | 70 | 74 | 59 | 60 | 356 | 360 | 11 | 11 | | |
| 15 a < 24 m | 799 | 798 | 270 | 276 | 176 | 171 | 28 | 28 | 70 | 68 | 255 | 255 | 0 | 0 | | |
| 24 a <40 m | 272 | 265 | 123 | 120 | 2 | 2 | 108 | 106 | 22 | 22 | 17 | 15 | 0 | 0 | | |
| >=40 m | 47 | 53 | 15 | 15 | 0 | 0 | 32 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Norte | 3 211 | 3 316 | 974 | 1 028 | 642 | 664 | 103 | 104 | 68 | 72 | 1 360 | 1 384 | 64 | 64 | | |
| <10 m | 2 245 | 2 352 | 652 | 702 | 431 | 453 | 43 | 48 | 10 | 12 | 1 045 | 1 073 | 64 | 64 | | |
| 10 a <15 m | 300 | 302 | 87 | 86 | 69 | 72 | 23 | 23 | 17 | 19 | 104 | 102 | 0 | 0 | | |
| 15 a < 24 m | 542 | 546 | 164 | 171 | 142 | 139 | 4 | 4 | 30 | 30 | 202 | 202 | 0 | 0 | | |
| 24 a <40 m | 113 | 105 | 64 | 62 | 0 | 0 | 29 | 25 | 11 | 11 | 9 | 7 | 0 | 0 | | |
| >=40 m | 11 | 11 | 7 | 7 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Centro | 4 443 | 4 436 | 1 848 | 1 839 | 444 | 423 | 499 | 508 | 41 | 42 | 1 321 | 1 331 | 290 | 293 | | |
| <10 m | 3 996 | 3 985 | 1 706 | 1 699 | 361 | 344 | 403 | 404 | 15 | 15 | 1 228 | 1 237 | 283 | 286 | | |
| 10 a <15 m | 251 | 250 | 87 | 85 | 66 | 63 | 15 | 17 | 10 | 11 | 66 | 67 | 7 | 7 | | |
| 15 a < 24 m | 98 | 97 | 43 | 43 | 17 | 16 | 0 | 0 | 12 | 12 | 26 | 26 | 0 | 0 | | |
| 24 a <40 m | 70 | 70 | 12 | 12 | 0 | 0 | 53 | 53 | 4 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | | |
| >=40 m | 28 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Área Metropolitana de Lisboa | 4 593 | 4 477 | 2 753 | 2 665 | 580 | 569 | 69 | 65 | 12 | 10 | 1 138 | 1 125 | 41 | 43 | | |
| <10 m | 4 335 | 4 225 | 2 646 | 2 561 | 521 | 512 | 54 | 48 | 2 | 2 | 1 071 | 1 059 | 41 | 43 | | |
| 10 a <15 m | 195 | 191 | 70 | 68 | 52 | 50 | 15 | 17 | 3 | 2 | 55 | 54 | 0 | 0 | | |
| 15 a < 24 m | 49 | 47 | 28 | 27 | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 5 | 9 | 9 | 0 | 0 | | |
| 24 a <40 m | 14 | 14 | 9 | 9 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | | |
| >=40 m | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Alentejo | 501 | 522 | 254 | 262 | 84 | 88 | 9 | 9 | 8 | 8 | 145 | 152 | 1 | 3 | | |
| <10 m | 420 | 436 | 219 | 224 | 77 | 80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 123 | 129 | 1 | 3 | | |
| 10 a <15 m | 43 | 48 | 12 | 15 | 7 | 8 | 3 | 3 | 4 | 4 | 17 | 18 | 0 | 0 | | |
| 15 a < 24 m | 15 | 15 | 7 | 7 | 0 | 0 | 4 | 4 | 1 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | | |
| 24 a <40 m | 23 | 23 | 16 | 16 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | | |
| >=40 m | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Algarve | 4 884 | 4 842 | 2 554 | 2 519 | 789 | 781 | 99 | 100 | 68 | 66 | 1 340 | 1 343 | 34 | 33 | | |
| <10 m | 4 299 | 4 243 | 2 366 | 2 330 | 634 | 618 | 41 | 40 | 19 | 19 | 1 209 | 1 207 | 30 | 29 | | |
| 10 a <15 m | 430 | 445 | 130 | 132 | 143 | 152 | 14 | 14 | 25 | 24 | 114 | 119 | 4 | 4 | | |
| 15 a < 24 m | 95 | 93 | 28 | 28 | 11 | 10 | 20 | 20 | 21 | 20 | 15 | 15 | 0 | 0 | | |
| 24 a <40 m | 52 | 53 | 22 | 21 | 1 | 1 | 24 | 26 | 3 | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | | |
| >=40 m | 8 | 8 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| R. A. Açores | 2 320 | 2 308 | 1 360 | 1 339 | 96 | 107 | 0 | 0 | 154 | 151 | 66 | 65 | 644 | 646 | | |
| <10 m | 1 541 | 1 549 | 829 | 827 | 85 | 94 | 0 | 0 | 35 | 34 | 66 | 65 | 526 | 529 | | |
| 10 a <15 m | 540 | 532 | 355 | 346 | 10 | 12 | 0 | 0 | 65 | 64 | 0 | 0 | 110 | 110 | | |
| 15 a < 24 m | 92 | 82 | 69 | 61 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 16 | 0 | 0 | 6 | 5 | | |
| 24 a <40 m | 142 | 140 | 102 | 100 | 1 | 1 | 0 | 0 | 37 | 37 | 0 | 0 | 2 | 2 | | |
| >=40 m | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| R. A. Madeira | 453 | 448 | 376 | 376 | 24 | 22 | 0 | 0 | 31 | 30 | 0 | 0 | 22 | 20 | | |
| <10 m | 248 | 256 | 212 | 223 | 17 | 16 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 17 | 15 | | |
| 10 a <15 m | 114 | 108 | 97 | 92 | 5 | 4 | 0 | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 | 5 | 5 | | |
| 15 a < 24 m | 32 | 32 | 22 | 22 | 2 | 2 | 0 | 0 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 24 a <40 m | 59 | 52 | 45 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| >=40 m | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |

Fonte: DGRM, Estatísticas da Pesca

Nota: na NUTS II Norte foram contabilizadas as artes de redes das embarcações licenciadas pela Capitania do porto de Caminha para operar no Rio Minho, ao abrigo do Regulamento de Pesca no Troço Internacional do Rio Minho.



[MERCADO DOS PRODUTOS DA PESCA E ESTRUTURAS ORGANIZATIVAS]

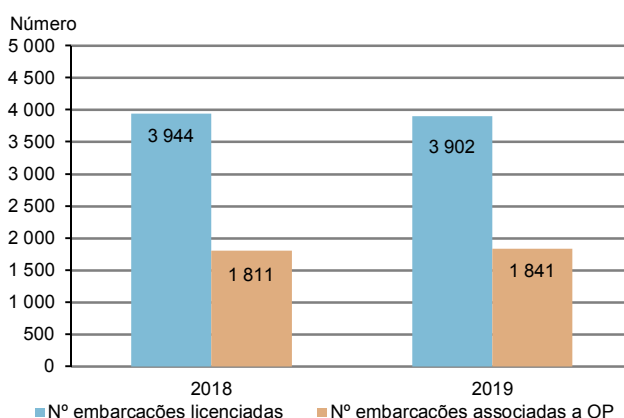


3 - MERCADO DOS PRODUTOS DA PESCA E ESTRUTURAS ORGANIZATIVAS

Em 2019 estavam reconhecidas 17 organizações de produtores da pesca (OP), das quais 14 sediadas em portos do Continente.

Estas OP contaram com 1 841 embarcações aderentes em 2019 (1 811 em 2018), correspondente a 47% do total de embarcações licenciadas em Portugal.

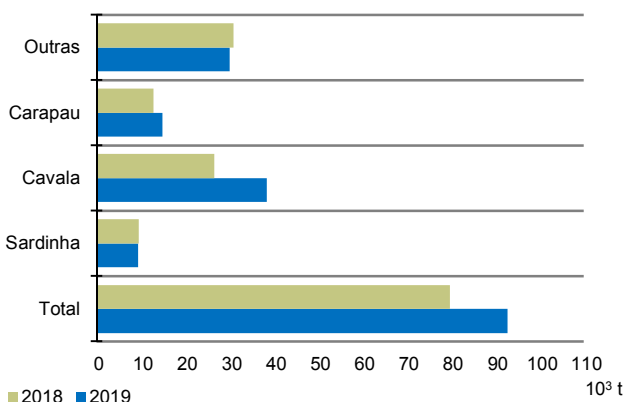
**Figura 3.1 >> Nº de embarcações
(Total de licenciadas e de Organizações
de Produtores-OP)**



As descargas de pescado efetuadas por estas embarcações tiveram como segmento mais representativo a pesca do cerco, mantendo-se a cavala (83,0%), o carapau (86,8%) e a sardinha (96,9%) como as principais espécies em volume de pescado descarregado em portos nacionais no ano 2019.

O volume de descargas de pescado efetuado pelas OP do Continente (92 786 toneladas) registou um acréscimo de 16,4% face a 2018, resultante sobretudo da maior descarga de cavala (+44,5%) e também de carapau (+16,0%). Pelo contrário, em 2019, decresceram as capturas pelas OP de sardinha (-0,8%), sarda (-13,8%), verdinho (-1,4%) e outras espécies (-2,3%).

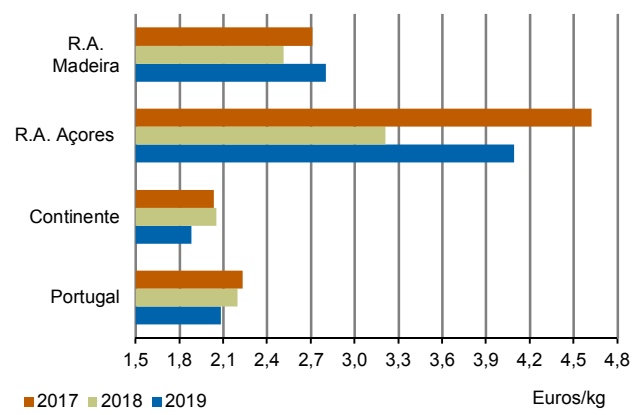
Figura 3.2 >> Descargas de pescado fresco ou refrigerado efetuadas pelas Organizações de Produtores, segundo as principais espécies



Em 2019 o preço médio anual do pescado fresco ou refrigerado, descarregado em portos nacionais registou uma descida de 0,12 €/kg em relação a 2018, o que correspondeu a um decréscimo de 5,3%, passando de 2,20 €/kg para 2,08 €/kg.

Esta redução refletiu exclusivamente a descida de preços registada no Continente (-8,4%), uma vez que nas Regiões Autónomas os preços subiram 27,5% nos Açores e 11,5% na Madeira.

**Figura 3.3 >> Preços médios anuais do pescado
descarregado fresco ou refrigerado, por NUTS I**



Foram registados preços inferiores para as categorias peixes marinhos (-4,6%) e crustáceos (-1,0%), enquanto os moluscos aumentaram 3,7%.

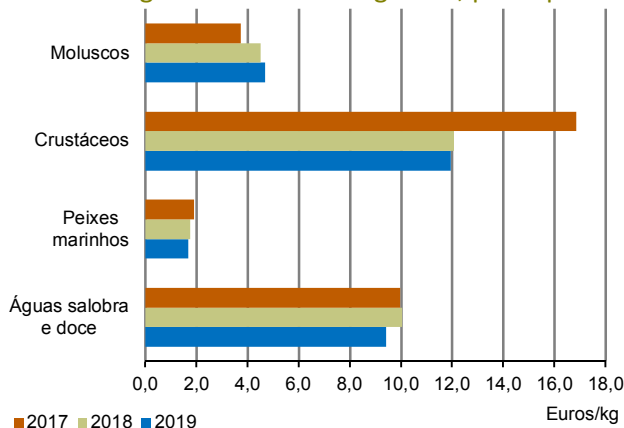
O decréscimo do preço médio dos peixes marinhos a nível nacional foi de 4,6%, o que correspondeu a 1,67 €/kg. Este facto resultou de espécies menos valorizadas como a cavala, o carapau e o biqueirão terem assumido um peso mais representativo no total das descargas em 2019, em detrimento de espécies de preço superior, que viram diminuir as capturas, caso dos atuns.

Analizando o preço por espécie, verificou-se que o valor caiu 13,0% para a sardinha (de 2,26 €/kg para 1,96 €/kg), peixe-espada (-8,8%; 4,79 €/kg), pescadas (-10,1%; 2,56 €/kg), robalos (-4,1%; 11,85 €/kg) e verdinho (-9,6%; 0,63 €/kg). Pelo contrário, atingiram preços superiores os atuns (+24,2% com 2,57€/kg), a cavala, cujo preço subiu 24,8%, passando de, 0,31 €/kg para 0,39 €/kg, o biqueirão (+21,6%, com um valor de 1,61 €/kg) e o carapau (+5,3%, atingindo 1,21 €/kg).

O preço médio dos crustáceos (11,95 €/kg) decresceu 1,0%, sendo de destacar a redução do preço de lagostas e lavagantes (-5,1%), a manutenção do preço dos caranguejos e os aumentos registados para as gambas (+0,9%), camarões (+1,5%) e lagostins (+12,7%), face a 2018.

Em 2019 a taxa de variação média do IPC para os crustáceos e moluscos frescos ou refrigerados situou-se em -8,0% (+10,4% em 2018).

Figura 3.4 >> Preços médios anuais do pescado descarregado fresco ou refrigerado, por espécie



Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

Em 2019 a taxa de variação média do Índice de Preços no Consumidor (IPC) para o peixe fresco ou refrigerado foi 0,2%. Ao nível de NUTS I, o Continente passou de uma variação de 1,9% em 2018 para 0,5% em 2019. As Regiões Autónomas apresentaram ambas um crescimento médio dos preços negativo, com maior intensidade nos Açores.

Os moluscos, com 4,68 €/kg, registaram um aumento do preço médio de 3,7% a nível nacional, resultante não só da diminuição das capturas (nomeadamente pelo decréscimo do berbigão e polvo), mas também do facto de espécies mais valorizadas terem assumido maior peso no volume total em 2019 (designadamente as amêijoas, o choco e as lulas).

Atingiram preços mais elevados algumas espécies de bivalves, caso do berbigão, que apresentou um aumento de 29,3% (situando-se nos 1,54 €/kg), e das ostras (+16,4%). Pelo contrário, viram descer o seu preço as amêijoas (-1,7%; 2,62 €/kg), o polvo (-12,3%, de 7,06 €/kg para 6,19 €/kg), os chocos (-7,4%; 6,17 €/kg) e as lulas (-15,0%; 7,78 €/kg).

Quadro 3.1 >> Associações de profissionais da pesca, aquicultura, mercados e indústria transformadora

| NUTS II | 2018 | | 2019 | |
|-------------------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| | Número de Associações | Número de Associados | Número de Associações | Número de Associados |
| Portugal | 30 | 3153 | 26 | 2267 |
| Indústria | 3 | 82 | 3 | 87 |
| Pesca | 24 | 2122 | 22 | 1927 |
| Aquicultura (g) | 3 | 949 | 0 | 0 |
| Continente | 23 | 2635 | 21 | 1944 |
| Indústria | 3 | 82 | 3 | 87 |
| Pesca | 17 | 1604 | 17 | 1604 |
| Aquicultura (g) | 3 | 949 | 0 | 0 |
| Norte | 5 | 514 | 5 | 631 |
| Indústria | 1 | 24 | 1 | 29 |
| Pesca | 4 | 490 | 4 | 602 |
| Aquicultura (g) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Centro | 4 | 256 | 4 | 204 |
| Indústria | 1 | 13 | 1 | 13 |
| Pesca | 3 | 243 | 3 | 191 |
| Aquicultura (g) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Área Metropolitana de Lisboa | 4 | 491 | 4 | 480 |
| Indústria | 1 | 45 | 1 | 45 |
| Pesca | 3 | 446 | 3 | 435 |
| Aquicultura (g) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Alentejo | 0 | 0 | 1 | 85 |
| Indústria | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pesca | 0 | 0 | 1 | 85 |
| Aquicultura (g) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Algarve | 10 | 1374 | 8 | 544 |
| Indústria | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pesca | 7 | 425 | 6 | 376 |
| Aquicultura (g) | 3 | 949 | 2 | 168 |
| R. A. Açores | 7 | 518 | 5 | 323 |
| Indústria | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pesca | 7 | 518 | 5 | 323 |
| Aquicultura (g) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R. A. Madeira | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Indústria | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pesca | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Aquicultura (g) | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fonte: DGRM

(g) Inclui Associações de Produtores de Bivalves, Mariscadores e Moluscos

Quadro 3.2 >> Número de embarcações aderentes a Organizações de Produtores, por NUTS II segundo o local de registo (situação a 1 de Janeiro)

| NUTS II | 2018 | | 2019 | |
|------------------------------|-----------------------|---|-----------------------|---|
| | Embarcações Aderentes | Percentagem do total de embarcações licenciadas | Embarcações Aderentes | Percentagem do total de embarcações licenciadas |
| | nº | % | nº | % |
| Portugal | 1 811 | 46 | 1 841 | 47 |
| Continente | 1 500 | 46 | 1 525 | 47 |
| Norte | 690 | 92 | 699 | 94 |
| Centro | 544 | 61 | 553 | 62 |
| Área Metropolitana de Lisboa | 78 | 11 | 84 | 13 |
| Alentejo | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Algarve | 188 | 22 | 189 | 22 |
| R. A. Açores | 208 | 37 | 208 | 37 |
| R. A. Madeira | 103 | 100 | 108 | 100 |

Fonte: DGRM

**Quadro 3.3 >> Descargas de pescado fresco ou refrigerado efetuadas pelas Organizações de Produtores,
por NUTS II, segundo as principais espécies**

| Espécies | Continente | Norte | Centro | Área Metropolitana de Lisboa | Alentejo | Algarve |
|--------------|----------------|---------------|---------------|---------------------------------|---------------|--------------|
| Total | 2018 Rv | 79 745 | 21 305 | 26 496 | 19 691 | 4 688 |
| | 2019 | 92 786 | 14 647 | 27 394 | 28 336 | 6 497 |
| Sardinha | 2018 Rv | 9 470 | 2 962 | 3 604 | 794 | 760 |
| | 2019 | 9 396 | 2 714 | 3 123 | 1 105 | 587 |
| Cavala | 2018 Rv | 26 603 | 6 261 | 3 571 | 12 549 | 1 773 |
| | 2019 | 38 434 | 1 230 | 4 473 | 19 409 | 3 868 |
| Carapau | 2018 Rv | 12 840 | 1 975 | 5 699 | 3 007 | 859 |
| | 2019 | 14 897 | 2 169 | 6 194 | 3 775 | 779 |
| Verdinho | 2018 Rv | 1 354 | 398 | 65 | 1 | 667 |
| | 2019 | 1 335 | 470 | 52 | 2 | 669 |
| Sarda | 2018 Rv | 593 | 204 | 363 | 11 | º |
| | 2019 | 511 | 134 | 351 | 5 | 15 |
| Outras | 2018 Rv | 28 886 | 9 505 | 13 193 | 3 329 | 629 |
| | 2019 | 28 213 | 7 930 | 13 201 | 4 041 | 578 |

Fonte: DGRM

Quadro 3.4 >> Preços médios anuais da pesca descarregada (h) (i)

| Principais espécies | Portugal | | Continente | | R. A. Açores | | Unidade: Euros/kg R. A. Madeira | |
|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------------------------------|--------------|
| | 2018 Rv | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 Rv | 2019 |
| Total | 2,20 | 2,08 | 2,05 | 1,88 | 3,21 | 4,09 | 2,51 | 2,80 |
| Aguas salobra e doce | 10,04 | 9,40 | 10,04 | 9,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Enguias | 74,09 | 84,20 | 74,09 | 84,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Lampreia | 14,62 | 20,03 | 14,62 | 20,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Savel | 3,95 | 3,43 | 3,95 | 3,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Savelha | 0,46 | 0,53 | 0,46 | 0,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Trutas | 2,52 | 2,76 | 2,52 | 2,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Diversos | 4,89 | 4,54 | 4,89 | 4,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Peixes marinhos | 1,75 | 1,67 | 1,53 | 1,46 | 2,88 | 3,42 | 2,49 | 2,78 |
| Abroteas | 4,68 | 4,58 | 3,86 | 3,72 | 5,96 | 5,93 | 3,91 | 4,23 |
| Areeiro e carta | 2,81 | 2,97 | 2,81 | 2,96 | 7,54 | 9,69 | 0,00 | 0,00 |
| Atum e similares | 2,07 | 2,57 | 5,39 | 5,00 | 1,68 | 1,60 | 1,89 | 2,57 |
| Badejo | 5,63 | 4,08 | 5,61 | 3,71 | 5,19 | 7,10 | 8,44 | 7,92 |
| Besugo | 4,35 | 5,32 | 4,44 | 5,35 | 3,00 | 4,50 | 3,50 | 3,90 |
| Bica | 5,46 | 5,99 | 5,45 | 5,99 | 0,00 | 0,00 | 7,62 | 5,79 |
| Biqueirão | 1,32 | 1,61 | 1,32 | 1,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Boga | 0,24 | 0,25 | 0,20 | 0,23 | 0,45 | 0,53 | 1,25 | 0,86 |
| Cações | 3,20 | 3,35 | 4,29 | 4,23 | 1,97 | 1,84 | 1,72 | 1,65 |
| Cantarilhos | 5,67 | 6,32 | 4,38 | 4,42 | 6,28 | 7,42 | 9,13 | 9,30 |
| Carapau | 1,15 | 1,21 | 1,15 | 1,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Carapau negrão | 0,78 | 0,74 | 0,42 | 0,47 | 1,74 | 1,28 | 1,53 | 0,99 |
| Cavala | 0,31 | 0,39 | 0,30 | 0,38 | 1,32 | 1,34 | 1,55 | 1,14 |
| Cherne | 18,22 | 19,61 | 20,55 | 22,30 | 16,54 | 17,70 | 21,75 | 22,06 |
| Congro ou safio | 2,92 | 2,96 | 2,99 | 2,96 | 2,68 | 2,98 | 1,98 | 1,80 |
| Corvinas | 6,89 | 7,67 | 6,89 | 7,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Dourada | 10,85 | 11,44 | 11,01 | 11,44 | 0,00 | 0,00 | 3,14 | 0,00 |
| Faneca | 1,79 | 1,63 | 1,79 | 1,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Galo negro | 12,31 | 11,55 | 12,27 | 11,54 | 13,42 | 12,24 | 11,07 | 7,89 |
| Garoupas | 5,33 | 6,69 | 2,50 | 2,24 | 5,22 | 6,66 | 7,13 | 8,44 |
| Goraz | 14,79 | 14,11 | 17,34 | 17,80 | 14,46 | 13,83 | 9,62 | 9,51 |
| Imperador | 11,20 | 12,03 | 15,89 | 18,27 | 10,55 | 11,58 | 9,71 | 11,07 |
| Linguado e azevia | 10,35 | 10,10 | 10,35 | 10,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Pargos | 12,10 | 12,64 | 17,49 | 17,85 | 11,06 | 12,34 | 7,17 | 6,72 |
| Peixe-espada | 5,25 | 4,79 | 9,35 | 8,46 | 3,86 | 2,62 | 0,00 | 0,00 |
| Peixe-espada preto | 3,58 | 3,41 | 3,32 | 3,45 | 3,48 | 3,05 | 3,78 | 3,37 |
| Pescadas | 2,85 | 2,56 | 2,84 | 2,55 | 4,34 | 4,91 | 7,11 | 5,57 |
| Pregado | 17,65 | 17,02 | 17,65 | 17,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Raias | 2,69 | 2,68 | 2,75 | 2,71 | 1,57 | 1,80 | 1,23 | 0,40 |
| Robalos | 12,35 | 11,85 | 12,35 | 11,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Rodovalho | 14,12 | 13,84 | 14,12 | 13,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ruivos | 1,84 | 1,80 | 1,84 | 1,80 | 1,05 | 1,27 | 0,00 | 0,00 |
| Salema | 0,53 | 0,56 | 0,53 | 0,55 | 0,74 | 1,03 | 2,93 | 3,04 |
| Salmonetes | 13,99 | 15,35 | 14,30 | 15,55 | 11,04 | 12,49 | 5,25 | 3,66 |
| Sarda | 1,23 | 1,51 | 1,23 | 1,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Sardinha | 2,26 | 1,96 | 2,26 | 1,96 | 1,60 | 1,71 | 0,90 | 0,83 |
| Sargos | 4,09 | 4,33 | 4,23 | 4,44 | 3,01 | 3,01 | 4,38 | 4,21 |
| Solhas | 4,59 | 4,57 | 4,59 | 4,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Tainhas | 0,91 | 1,36 | 0,83 | 1,26 | 2,21 | 3,14 | 4,38 | 0,00 |
| Tamboril | 6,64 | 6,72 | 6,67 | 6,76 | 3,19 | 2,65 | 0,00 | 0,00 |
| Verdinho | 0,70 | 0,63 | 0,70 | 0,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Xaputa | 2,90 | 2,83 | 2,99 | 3,02 | 2,03 | 2,40 | 3,09 | 2,00 |
| Diversos | 2,62 | 2,87 | 2,26 | 2,43 | 3,35 | 3,81 | 4,77 | 4,77 |
| Crustáceos | 12,07 | 11,95 | 12,03 | 11,99 | 13,89 | 9,07 | 23,48 | 22,40 |
| Camarões | 30,59 | 31,05 | 30,61 | 31,08 | 6,73 | 6,68 | 0,00 | 16,94 |
| Caranguejos | 0,44 | 0,44 | 0,43 | 0,43 | 1,85 | 1,82 | 0,00 | 0,00 |
| Gambas | 12,00 | 12,10 | 12,00 | 12,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Lagostas e lavagantes | 25,10 | 23,82 | 22,04 | 22,29 | 31,46 | 33,62 | 0,00 | 50,03 |
| Lagostim | 19,75 | 22,25 | 19,75 | 22,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Santola | 2,87 | 3,53 | 2,89 | 3,54 | 2,31 | 2,66 | 0,00 | 0,00 |
| Diversos | 11,06 | 10,83 | 11,54 | 11,33 | 6,21 | 5,22 | 23,48 | 17,82 |
| Moluscos | 4,51 | 4,68 | 4,32 | 4,35 | 8,95 | 7,60 | 4,30 | 5,01 |
| Ameijoas | 2,66 | 2,62 | 2,64 | 2,61 | 24,08 | 26,28 | 0,00 | 0,00 |
| Berbigão | 1,19 | 1,54 | 1,19 | 1,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Buzios | 6,61 | 8,69 | 6,87 | 9,06 | 1,57 | 1,80 | 0,00 | 0,00 |
| Choco | 6,66 | 6,17 | 6,66 | 6,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Conquilha | 3,41 | 3,41 | 3,41 | 3,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Longueirões | 3,89 | 3,88 | 3,89 | 3,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Lulas | 9,15 | 7,78 | 9,42 | 8,58 | 8,92 | 7,50 | 8,25 | 5,29 |
| Mexilhão | 0,62 | 0,49 | 0,62 | 0,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ostras | 0,90 | 1,05 | 0,90 | 1,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Polvos | 7,06 | 6,19 | 7,06 | 6,19 | 9,70 | 11,31 | 10,13 | 11,45 |
| Potas | 2,40 | 2,51 | 2,38 | 2,50 | 0,00 | 0,00 | 3,89 | 3,77 |
| Diversos | 2,81 | 2,82 | 2,63 | 2,63 | 8,94 | 11,95 | 4,30 | 5,03 |
| Esp. aquátic. div. | 1,61 | 2,22 | 1,61 | 2,22 | 1,63 | 2,57 | 0,00 | 0,00 |
| Ouriços | 1,61 | 2,22 | 1,61 | 2,22 | 1,63 | 2,57 | 0,00 | 0,00 |
| Outros produtos | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Fígados | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Óleos | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ovas | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

(h) Peixe fresco ou refrigerado

(i) Não inclui retiradas e rejeições

>> Para mais informação consulte:

Valor médio da pesca descarregada (€/kg) por Porto de descarga e Espécie; Anual

Quadro 3.5 >> Preços de desencadeamento do mecanismo de armazenagem e preços médios de 1^a venda, por ano e segundo as espécies

| Espécie/Classificação | 2019 | | | | | | | | | | Quantidade vendida |
|---------------------------|---------------|---------------|--------------------|-------------------|---------------------|----------|----------|---------|------------|--------------------------------------|--------------------|
| | APARA ESCA | APROP ESCA | ARTESANAL PESCA | CENTRO LITORAL | COOPESCA MADEIRA | OPCENTRO | PROPEIXE | SESIBAL | VIANAPESCA | Preço médio de 1. ^a Venda | |
| | Euros/kg | | | | | | | | | | t |
| Biqueirao | A 1 | - | - | - | - | - | 1,00 | - | - | 1,96 | 59 |
| | A 2 | - | - | - | - | - | 1,00 | - | - | 1,88 | 5 023 |
| | A 3 | - | - | - | - | - | 0,66 | - | - | 1,45 | 2 062 |
| | A 4 | - | - | - | - | - | 0,46 | - | - | 1,08 | 1 033 |
| | Extra 1 | - | - | - | - | - | 0,59 | - | - | - | - |
| | Extra 2 | - | - | - | - | - | 0,59 | - | - | 1,14 | 10 |
| | Extra 3 | - | - | - | - | - | 0,50 | - | - | 3,10 | 86 |
| | Extra 4 | - | - | - | - | - | 0,45 | - | - | 0,22 | ø |
| | A 1 | - | - | - | - | - | 1,00 | 0,30 | - | 2,27 | 848 |
| | A 2 | - | - | - | - | - | 0,45 | 0,30 | - | 1,94 | 2 055 |
| Carapau | A 3 | - | - | - | - | - | 0,33 | 0,30 | - | 1,24 | 3 928 |
| | A 4 | - | - | - | - | - | 0,33 | 0,30 | - | 0,66 | 5 594 |
| | A 5 | - | - | - | - | - | 0,38 | 0,30 | - | 0,67 | 3 914 |
| | A 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,23 | 768 |
| | A 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | 4,14 | 98 |
| | Extra 1 | - | - | - | - | - | 1,00 | 0,30 | - | 2,27 | 146 |
| | Extra 2 | - | - | - | - | - | 0,40 | 0,30 | - | 1,35 | 362 |
| | Extra 3 | - | - | - | - | - | 0,30 | 0,30 | - | 1,49 | 794 |
| | Extra 4 | - | - | - | - | - | 0,30 | 0,30 | - | 1,11 | 192 |
| | Extra 5 | - | - | - | - | - | 0,30 | 0,30 | - | 1,08 | 113 |
| | Extra 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,10 | 70 |
| | Extra 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | 5,27 | 18 |
| | A 1 | - | - | - | - | 0,40 | 0,36 | 0,40 | - | 0,55 | 1 740 |
| | A 2 | - | - | 0,21 | - | 0,40 | 0,36 | 0,40 | - | 1,10 | 1 534 |
| Cavala | A 3 | - | - | 0,21 | - | 0,29 | 0,29 | 0,20 | - | 0,57 | 1 438 |
| | A 4 | - | - | 0,21 | - | 0,22 | 0,21 | 0,15 | - | 0,32 | 29 256 |
| | Extra 1 | - | - | - | - | 0,45 | 0,45 | 0,40 | - | 1,99 | 120 |
| | Extra 2 | - | - | 0,21 | - | 0,45 | 0,30 | 0,40 | - | 0,38 | 1 090 |
| | Extra 3 | - | - | 0,21 | - | 0,21 | 0,22 | 0,20 | - | 0,92 | 507 |
| | Extra 4 | - | - | 0,21 | - | 0,16 | 0,22 | 0,15 | - | 0,30 | 80 |
| Peixe-espada Preto | A 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3,12 | 10 |
| | A 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3,46 | 1 777 |
| | Extra 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 5,33 | ø |
| | Extra 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 4,04 | 316 |
| Polvo Sarda | --- | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,35 | 4 265 |
| | A 1 | - | - | - | - | - | 0,50 | - | - | 1,85 | 80 |
| | A 2 | - | - | 0,22 | - | - | 0,40 | - | - | 1,52 | 430 |
| | A 3 | - | - | 0,22 | - | - | 0,22 | - | - | 1,03 | 153 |
| | Extra 1 | - | - | - | - | - | 0,20 | - | - | 4,18 | 8 |
| | Extra 2 | - | - | 0,22 | - | - | 0,18 | - | - | 2,12 | 10 |
| | Extra 3 | - | - | 0,22 | - | - | 0,17 | - | - | 1,75 | 4 |
| | A 1 | - | - | - | 0,50 | 1,00 | 0,37 | - | - | 1,94 | 2 109 |
| Sardinha | A 2 | - | 1,00 | - | 0,50 | 1,00 | 0,80 | - | - | 2,04 | 3 138 |
| | A 3 | - | 1,00 | - | 0,40 | 0,88 | 0,80 | - | - | 1,39 | 433 |
| | A 4 | - | 1,00 | - | 0,35 | 1,00 | 0,65 | - | - | 1,57 | 472 |
| | Extra 1 | - | - | - | 0,60 | 1,00 | 0,42 | - | - | 2,86 | 995 |
| | Extra 2 | - | 1,00 | - | 0,60 | 0,80 | 0,80 | - | - | 1,82 | 1 191 |
| | Extra 3 | - | 1,00 | - | 0,45 | 0,75 | 0,80 | - | - | 1,80 | 814 |
| | Extra 4 | - | 1,00 | - | 0,40 | 0,70 | 0,65 | - | - | 1,67 | 6 |

Fonte: DGRM



Quadro 3.6 >> Pescado rejeitado, por NUTS II e principais portos

| Portos de descarga | Rejeições em terra | | | t |
|-------------------------------------|--------------------|--|---|---|
| | Total | Por inspeção sanitária (impróprio para consumo) (j) | Por impossibilidade de comercialização em lota (k) | |
| | | | | |
| Portugal | | | | |
| 2018 | 644 | 10 | 634 | |
| 2019 | 429 | 10 | 419 | |
| Continente | | | | |
| Norte | | | | |
| Viana do Castelo | 0 | 0 | 0 | |
| Póvoa de Varzim | 24 | 0 | 24 | |
| Matosinhos | 121 | 0 | 121 | |
| Centro | 220 | 5 | 215 | |
| Aveiro | 176 | 5 | 171 | |
| Figueira da Foz | 1 | 0 | 1 | |
| Nazaré | 29 | 0 | 29 | |
| Peniche | 14 | 0 | 14 | |
| Área Metropolitana de Lisboa | 34 | 0 | 34 | |
| Cascais | 0 | 0 | 0 | |
| Costa da Caparica | 1 | 0 | 1 | |
| Fonte da Telha | 1 | 0 | 1 | |
| Sesimbra | 14 | 0 | 14 | |
| Trafaria | 0 | 0 | 0 | |
| Setúbal | 17 | 0 | 17 | |
| Alentejo | 10 | 0 | 10 | |
| Sines | 9 | 0 | 9 | |
| Vila Nova de Milfontes | 0 | 0 | 0 | |
| Zambujeira | 2 | 0 | 2 | |
| Algarve | 11 | 0 | 11 | |
| Lagos | 1 | 0 | 1 | |
| Sagres | 1 | 0 | 1 | |
| Albufeira | 0 | 0 | 0 | |
| Portimão | 2 | 0 | 2 | |
| Quarteira | 5 | 0 | 5 | |
| Vila Real de Santo António | 1 | 0 | 1 | |
| R. A. Açores | 9 | 5 | 4 | |
| Açores | 9 | 5 | 4 | |
| R. A. Madeira | 0 | 0 | 0 | |
| Madeira | 0 | 0 | 0 | |

(j) Fonte: DGAV-Direção Geral de Alimentação e Veterinária

(k) Fonte: DGRM



[DESCARGAS E CAPTURAS]

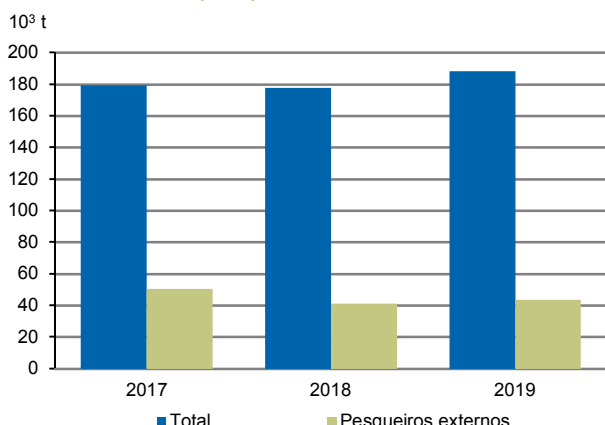


4 - DESCARGAS E CAPTURAS

Em 2019 foram capturadas pela frota portuguesa 188 537 toneladas de pescado, o que relativamente a 2018 representou um acréscimo de 6,1% na produção da pesca nacional. O aumento global do volume de pesca traduziu-se por maiores capturas quer em águas nacionais (+6,1%), quer em pesqueiros externos (+6,3%).

O facto de haver mais pescado disponível, bem como o aumento da procura poderão ter contribuído para esta situação. Neste último caso, poder-se-á salientar o aumento da venda de pescado a compradores internacionais, que vêm às nossas lotas.

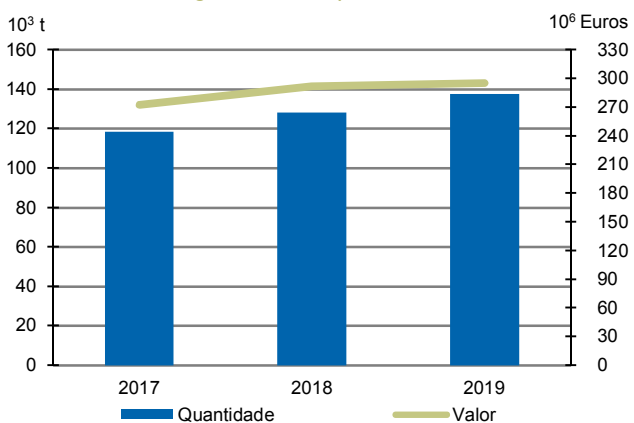
Figura 4.1 >> Capturas nominais totais e em pesqueiros externos



Fonte: DGRM, Capturas no Atlântico Norte, Capturas fora do Atlântico Norte

Do total capturado, 137 669 toneladas corresponderam a pescado fresco ou refrigerado, transacionado em lota (128 438 toneladas, em 2018), no valor de 295 341 mil euros (291 715 mil euros em 2018), o que representa um acréscimo de 7,2% em volume e um aumento de 1,2% em valor, comparativamente a 2018.

Figura 4.2 >> Capturas nominais de pescado fresco ou refrigerado, em portos nacionais



Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

Para o aumento do volume de capturas registado em 2019 a nível nacional (+7,2%) contribuiu de forma decisiva a maior captura de peixes marinhos, que registou um acréscimo de 10,7% face a 2018. Para tal concorreu essencialmente o aumento significativo da cavala (+38,0%) que atingiu as 46 314 toneladas, mas também de carapau (+7,7%) com 17 167 toneladas e biqueirão (+11,2%) com 9 115 toneladas capturadas. Esta conjuntura foi em parte resultante da diminuição da sardinha: a atividade do cerco passou a ser direcionada para estas espécies, que são todos pelágicos, o mesmo acontecendo à pesca exercida pelo segmento do arrasto.

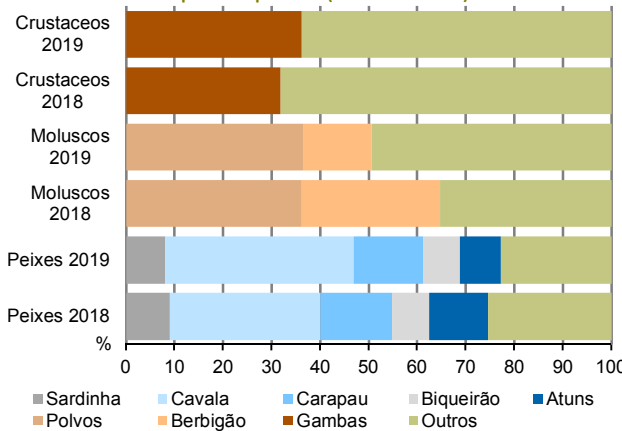
O valor das capturas de peixes marinhos no ano em análise registou um aumento de 5,6%, variação menos significativa que a registada em volume, resultante do peso que as espécies referidas, pouco valorizadas assumiram no total de pescado capturado. Dentre estas, é de salientar a cavala, que contabilizou cerca de 39% do volume total de peixes marinhos capturados em 2019.

Houve, no entanto, em 2019, uma redução para algumas espécies com peso no volume total das capturas nacionais de pescado, sendo de salientar o caso dos atuns, em que as 9 966 toneladas representaram um decréscimo de 24,7%, face a 2018. O volume de tunídeos em 2018 foi muito elevado devido à grande abundância de atum-patudo, tendo inclusivamente sido sobre pescado retomando níveis considerados normais em 2019.

A gestão da pesca da sardinha durante o ano 2019, tal como em anos anteriores, foi regulamentada, passando pela interdição da atividade de pesca desta espécie pela arte de cerco em Portugal Continental entre 1 de janeiro e 15 de maio (Despacho n.º 9193-B/2018 de 28 de setembro de 2018), seguida de autorização de captura, estabelecendo um limite de descarga, no período de 3 de junho a 31 de julho (Despacho n.º 4859-A/2019 de 14 de maio de 2019). Posteriormente, foi estabelecido um limite de capturas a partir de 1 de agosto (Despacho n.º 7712-A/2019 de 30 de agosto de 2019), seguido de nova interdição da pesca a partir de 12 de outubro, que se manteve até final do ano (Despacho n.º 9004-A/2019 de 8 de outubro de 2019).

Assim, o volume total das capturas de sardinha em 2019 manteve o nível de 2018 (+0,1%), tendo-se situado nas 9 700 toneladas (9 694 toneladas em 2018). Já no que diz respeito ao valor, a sardinha verificou um decréscimo assinalável (-13,0%), o qual resultou da desvalorização desta espécie no ano em análise, com o preço médio a diminuir de 2,26 €/kg em 2018 para 1,96 €/kg. Com a diminuição da oferta nacional de sardinha, ocorreu inicialmente uma valorização, que passou a arriscar ser excessiva para a apetência dos consumidores. Com isso, o comércio foi-se adaptando, passando a importar sardinha a valores mais reduzidos, o que implicou uma menor valorização da sardinha nacional a posteriori.

Figura 4.3 >> Estrutura do volume de capturas nominais de pescado fresco ou refrigerado, por espécie (2018-2019)



Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

No que diz respeito aos moluscos, verificou-se um decréscimo do volume de -13,4% e de -9,7% em valor. Esta situação ficou a dever-se a uma menor captura de polvos (-12,9%), mas principalmente à quantidade inferior de berbigão capturado em 2019, que caiu para menos de metade (-57,1%), com apenas 2 285 toneladas, situação potenciada pelos períodos de interdição da captura desta espécie por toxinas.

Houve, no entanto, maiores capturas de outros moluscos, nomeadamente de lulas (+73,5%), choco (+8,5%) e de bivalves como as amêijoas (+22,4%) e o mexilhão (+35,2%).

A maior valorização de espécies que assumiram maior peso no volume total em 2019 (nomeadamente as lulas, o choco e as amêijoas) conduziu a uma redução menos acentuada do valor dos moluscos capturados relativamente à quantidade.

A captura de crustáceos teve um acréscimo de 6,3% em quantidade, tendo em valor aumentado 5,3%. Para este efeito contribuiu a maior captura de gambas (+21,4%) e de caranguejos (+6,3%). Por outro lado, registou-se uma menor captura de camarões (-4,8%) lagostim (-15,4%), santola (-8,4%) e lagostas e lavagantes (-20,4%).

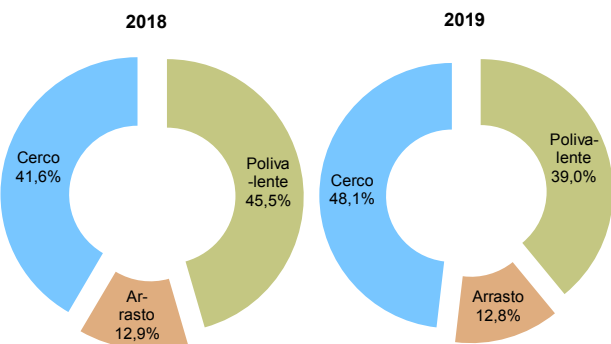
Em 2019 o maior volume de capturas a nível nacional foi consequência do acréscimo das capturas no Continente e na R. A. da Madeira, que resultaram fundamentalmente de um volume superior de peixes marinhos nomeadamente cavala e carapau. A R. A. dos Açores, pelo contrário, apresentou uma diminuição da quantidade de pescado capturado em relação ao ano transato.

Nas Regiões Autónomas é de assinalar a descarga de 8 292 toneladas de pescado nos Açores, menos 29,9% das capturas efetuadas em 2018 (11 828 toneladas). Esta redução representou um decréscimo de 3 536 toneladas, resultante fundamentalmente do menor volume de atuns, menos de metade do volume capturado em 2018 (-53,8%), não tendo ultrapassado as 3 390 toneladas. Pelo contrário, a captura de carapau negrão aumentou 22,7%.

Na Madeira as capturas fixaram-se em 8 104 toneladas, ou seja, um aumento de 7,8%, devido ao maior volume de tunídeos capturados nesta região, que atingiu as 5 131 toneladas, que representaram um acréscimo de 9,6%, bem como de carapau negrão (+9,1%) e de peixe-espada preto (+2,2%).

Considerando as diferentes modalidades de pesca e as capturas delas resultantes em 2019, verificou-se uma alteração relativamente ao ano transato: a pesca do cerco, segmento que ganhou 6,6%, foi a arte preponderante, com 48,1% face a 41,6% em 2018, relegando a pesca polivalente para o segundo lugar, com um peso de 39,0% (contra 45,5% em 2018). Esta situação resultou, como já foi referido acima, das capturas em 2019 terem incidido nos pequenos pelágicos, implicando um maior recurso ao cerco, a arte mais utilizada na captura destas espécies. A última posição foi uma vez mais ocupada pelo arrasto, que se situou nos 12,8% (12,9% em 2018).

Figura 4.4 >> Capturas nominais de pescado fresco ou refrigerado (t), por arte de pesca



Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

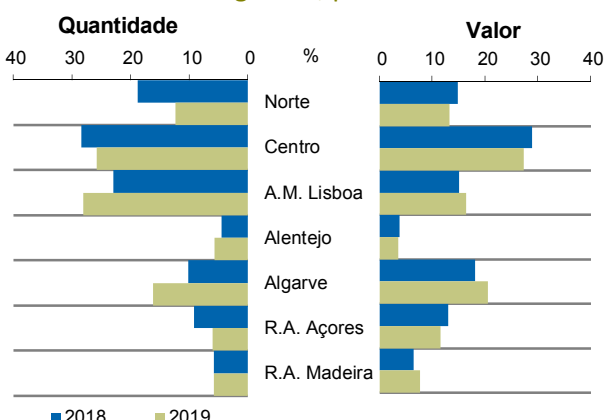
As capturas provenientes da pesca do cerco atingiram as 66 250 toneladas, tendo crescido 24,1%, devido essencialmente às maiores quantidades de peixes marinhos, nomeadamente de pelágicos. Assim, a cavala aumentou 39,2%, tendo sido capturadas pelo cerco 37 470 toneladas em 2019; o carapau e o biqueirão registaram incrementos de 24,3% e 15,2%, respetivamente. A captura de sardinha pela arte do cerco, sujeita em 2019 a restrições pelas imposições legais já referidas, registou um decréscimo de 3,4%, não tendo ultrapassado as 9 065 toneladas.

Na pesca polivalente as capturas corresponderam a 53 745 toneladas, e em relação a 2018 tiveram uma redução de 8,1%, devido essencialmente à menor captura de peixes como os atuns (-25,6%) e de moluscos como o berbigão (-57,1%) e os polvos (-13,7%). O arrasto, com 17 674 toneladas, cresceu 6,6% face ao ano anterior, sendo que para este aumento contribuiu o maior volume de peixes, essencialmente cavala, uma vez que foram capturadas 2 610 toneladas por este segmento em 2019, contra apenas 346 toneladas em 2018 (isto é, +654,8%).

As descargas de peixe fresco ou refrigerado em portos nacionais, provenientes de capturas efetuadas em águas de Espanha, decresceram 15,3%, passando das 126 para 107 toneladas em 2019, constituídas maioritariamente por peixes marinhos, em particular sardinha e dourada, e moluscos como o polvo e o choco.

De referir que em 2019 não houve, uma vez mais, registos de descargas de peixe fresco ou refrigerado proveniente de capturas em águas de Marrocos. Isto porque apesar de Portugal ter mantido a atividade no pesqueiro Marroquino em 2019, ao abrigo do APPS UE/Marrocos, com uma autorização de pesca emitida na categoria 4, a descarga do pescado proveniente dessas capturas foi efetuada nas Canárias (Espanha).

Figura 4.5 >> Capturas nominais de pescado fresco ou refrigerado, por NUTS II



Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

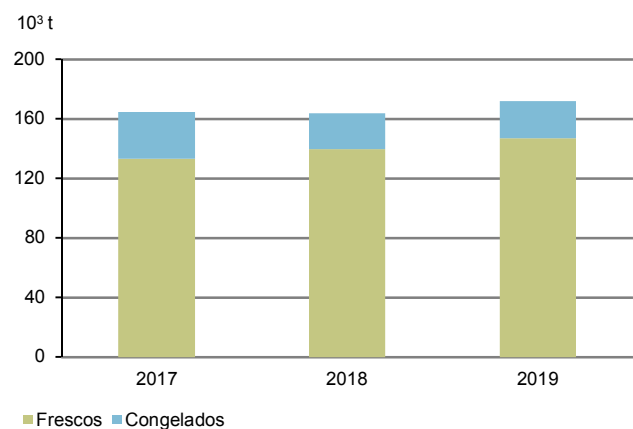
Na distribuição regional do volume de capturas de pescado fresco ou refrigerado em 2019 a preponderância foi tomada pela Área Metropolitana de Lisboa, que ocupou a primeira posição com 28,1% (23,0% em 2018), seguida da região Centro (25,8% que compara com 28,4% em 2018) e do Algarve (16,2%, face aos 10,2% apurados em 2018), o que representou um reforço significativo da posição desta região, que teve o maior aumento do volume de descarga comparativamente ao ano anterior (+70,7%). Este aumento resultou sobretudo da maior captura de cavala no ano em análise, na tentativa de rentabilizar o segmento do cerco nesta região, na substituição da captura de sardinha.

O Norte assumiu a quarta posição, com 12,4% que compara com 18,8% em 2018, seguido da R. A. dos Açores, que registou o maior decréscimo das quantidades capturadas (-29,9%) e consequentemente viu diminuir o seu peso (6,0% face aos 9,2% em 2018). A R.A. da Madeira manteve a sua contribuição, tendo apresentado, tal como em 2018, um peso de 5,9%.

Em termos do valor das capturas, a situação foi análoga ao ano transato, com maior relevância das regiões Centro (27,2%) e Algarve (20,5%), seguidas por Lisboa (16,4%), Norte (13,2%), Açores (11,5%) e Madeira (7,6%).

O volume total de pescado descarregado em 2019 aumentou 5,0% face a 2018, tendo sido descarregadas, entre portos nacionais e não nacionais, 171 717 toneladas (peso à descarga, incluindo a totalidade das retiradas e rejeições). Verificou-se um acréscimo de 5,3% nas descargas de pescado fresco e refrigerado, o qual representou cerca de 86% do volume total de pescado descarregado. A descarga de congelados registou igualmente um aumento, que foi de 3,4% em relação a 2018. Para esta circunstância poderão ter contribuído os incrementos nas quotas de pesca nacionais, que foram obtidos para um grande número de espécies em 2019.

Figura 4.6 >> Pescado descarregado



Fonte: DGRM, Capturas no Atlântico Norte, Capturas fora do Atlântico Norte

As descargas de pescado de embarcações não nacionais em portos do Continente tiveram um peso residual no total das descargas (66 toneladas). Estas descargas, realizadas exclusivamente por embarcações de países comunitários e constituídas essencialmente por cavala, atuns e pescadas, refletiram, no entanto, um acréscimo assinalável relativamente a 2018 (+59 toneladas).

Quadro 4.1 >> Capturas nominais segundo as espécies, por NUTS I

| Principais espécies | Portugal | | Continente | | R. A. Açores | | R. A. Madeira | |
|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | | | | | | | | |
| 2018 (h) (i) | 128 438 | 291 715 | 109 092 | 234 959 | 11 828 | 37 965 | 7 517 | 18 791 |
| 2019 (h) (i) | 137 669 | 295 341 | 121 272 | 238 875 | 8 292 | 33 933 | 8 104 | 22 533 |
| Águas salobra e doce | 164 | 1 578 | 164 | 1 578 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Enguias | 3 | 282 | 3 | 282 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lampreia | 45 | 906 | 45 | 906 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sável | 107 | 366 | 107 | 366 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Savelha | 4 | 2 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Truta | 1 | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 4 | 19 | 4 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixes marinhos | 119 534 | 201 760 | 104 550 | 155 839 | 6 960 | 23 788 | 8 024 | 22 133 |
| Abróteas | 289 | 1 294 | 185 | 686 | 98 | 580 | 7 | 28 |
| Areeiro e carta | 124 | 369 | 124 | 368 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Atum e similares | 9 966 | 25 491 | 1 445 | 6 928 | 3 390 | 5 440 | 5 131 | 13 123 |
| Badejo | 18 | 72 | 16 | 59 | 1 | 8 | 1 | 5 |
| Besugo | 533 | 2 838 | 519 | 2 775 | 14 | 63 | 0 | 0 |
| Bica | 126 | 760 | 126 | 760 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Biqueirão | 9 115 | 14 632 | 9 115 | 14 632 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Boga | 368 | 92 | 351 | 82 | 15 | 8 | 1 | 1 |
| Cações | 88 | 292 | 58 | 237 | 27 | 50 | 3 | 5 |
| Cantarilhos | 374 | 2 327 | 158 | 720 | 214 | 1 588 | 2 | 20 |
| Carapau | 17 167 | 20 807 | 17 167 | 20 807 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau negrão | 3 635 | 2 677 | 2 376 | 1 126 | 1 040 | 1 336 | 219 | 215 |
| Cavala | 46 314 | 17 878 | 45 865 | 17 324 | 227 | 304 | 221 | 249 |
| Cherne | 157 | 3 134 | 76 | 1 696 | 80 | 1 423 | 1 | 14 |
| Congro ou safio | 975 | 2 854 | 800 | 2 334 | 173 | 517 | 2 | 4 |
| Corvinas | 429 | 3 288 | 429 | 3 288 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dourada | 271 | 3 106 | 271 | 3 106 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Faneca | 1 786 | 2 979 | 1 786 | 2 979 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Galo negro | 384 | 4 469 | 380 | 4 423 | 4 | 46 | 0 | 0 |
| Garoupas | 38 | 253 | 2 | 5 | 31 | 209 | 5 | 40 |
| Goraz | 510 | 7 197 | 36 | 640 | 473 | 6 550 | 1 | 7 |
| Imperador | 148 | 1 785 | 10 | 185 | 138 | 1 598 | 0 | 3 |
| Linguado e azevia | 719 | 7 259 | 719 | 7 259 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pargos | 179 | 2 355 | 84 | 1 503 | 39 | 478 | 56 | 374 |
| Peixe espada | 104 | 497 | 39 | 327 | 65 | 170 | 0 | 0 |
| Peixe espada preto | 4 565 | 15 450 | 2 302 | 7 948 | 17 | 51 | 2 247 | 7 451 |
| Pescadas | 1 917 | 4 906 | 1 906 | 4 854 | 10 | 51 | 0 | 0 |
| Pregado | 88 | 1 485 | 88 | 1 485 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Raias | 1 175 | 3 144 | 1 134 | 3 070 | 41 | 74 | 0 | 0 |
| Robalos | 602 | 7 140 | 602 | 7 140 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rodovalho | 58 | 794 | 58 | 794 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ruivos | 334 | 609 | 334 | 608 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Salema | 171 | 96 | 168 | 94 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| Salmonetes | 175 | 2 759 | 166 | 2 655 | 8 | 103 | 0 | 1 |
| Sarda | 705 | 1 062 | 705 | 1 062 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sardinha | 9 700 | 19 039 | 9 677 | 19 001 | 22 | 37 | 1 | 1 |
| Sargos | 767 | 3 446 | 718 | 3 295 | 49 | 149 | 0 | 2 |
| Solhas | 76 | 348 | 76 | 348 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tainhas | 342 | 469 | 326 | 419 | 16 | 50 | 0 | 0 |
| Tamboril | 308 | 2 071 | 305 | 2 061 | 3 | 9 | 0 | 0 |
| Verdinho | 1 429 | 902 | 1 429 | 902 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Xaputa | 6 | 18 | 5 | 15 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| Diversos | 3 299 | 9 321 | 2 415 | 5 839 | 759 | 2 892 | 124 | 590 |
| Crustáceos | 1 481 | 16 403 | 1 462 | 16 239 | 18 | 164 | 0 | 0 |
| Camarões | 106 | 3 292 | 106 | 3 291 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Caranguejos | 404 | 175 | 403 | 172 | 2 | 4 | 0 | 0 |
| Gambas | 537 | 6 510 | 537 | 6 510 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lagostas e lavagantes | 26 | 609 | 23 | 519 | 3 | 91 | 0 | 0 |
| Lagostim | 152 | 3 378 | 152 | 3 378 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Santola | 43 | 154 | 43 | 153 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Diversos | 212 | 2 284 | 199 | 2 216 | 13 | 69 | 0 | 0 |
| Moluscos | 16 193 | 74 939 | 14 799 | 64 563 | 1 313 | 9 976 | 81 | 400 |
| Ameijoas | 1 469 | 4 158 | 1 469 | 4 145 | 1 | 13 | 0 | 0 |
| Berbigão | 2 285 | 3 510 | 2 285 | 3 510 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Búzios | 23 | 213 | 22 | 211 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| Choco | 1 105 | 6 808 | 1 105 | 6 808 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Conquilha | 293 | 999 | 293 | 999 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Longueirões | 226 | 881 | 226 | 881 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lulas | 1 728 | 13 446 | 443 | 3 805 | 1 284 | 9 638 | 1 | 3 |
| Mexilhão | 201 | 98 | 201 | 98 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ostras | 51 | 54 | 51 | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Polvos | 5 903 | 36 722 | 5 896 | 36 650 | 6 | 72 | 0 | 1 |
| Potas | 173 | 437 | 172 | 432 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| Diversos | 2 735 | 7 612 | 2 635 | 6 970 | 21 | 252 | 79 | 391 |
| Esp. aquátic. div. | 298 | 660 | 296 | 656 | 1 | 4 | 0 | 0 |
| Ouriços | 298 | 660 | 296 | 656 | 1 | 4 | 0 | 0 |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fígados | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Óleos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ovas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

(h) Peixe fresco ou refrigerado

(i) Não inclui retiradas e rejeições

>> Para mais informação consulte:

Capturas nominais de pescado (t) por Porto de descarga e Espécie; Anual

Capturas nominais de pescado (€) por Porto de descarga e Espécie; Anual

Quadro 4.2 >> Capturas nominais, por NUTS II e principais portos, segundo as espécies

| Principais espécies | Continente | | | | | | | |
|-----------------------------|------------|-------------|-------|-------------|-------|-------------|--------|-------------|
| | Norte | | | | | | | |
| | Total | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | | | | | | | | |
| 2018 (h) (i) | 24 156 | 43 095 | 2 295 | 9 064 | 1 212 | 3 797 | 20 649 | 30 234 |
| 2019 (h) (i) | 17 023 | 39 126 | 2 288 | 8 597 | 1 053 | 3 159 | 13 681 | 27 369 |
| Águas salobra e doce | 98 | 1 282 | 53 | 1 016 | 1 | 1 | 44 | 265 |
| Peixes marinhas | 14 236 | 27 024 | 1 529 | 4 188 | 696 | 1 703 | 12 011 | 21 133 |
| Atum e similares | 143 | 628 | 94 | 362 | 2 | 4 | 47 | 262 |
| Besugo | 30 | 109 | 7 | 26 | 3 | 10 | 21 | 73 |
| Carapau | 2 308 | 3 089 | 446 | 390 | 77 | 79 | 1 785 | 2 620 |
| Carapau negrão | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 4 |
| Caíva | 1 344 | 1 137 | 127 | 163 | 18 | 9 | 1 198 | 965 |
| Congro ou safio | 247 | 559 | 90 | 185 | 19 | 41 | 138 | 333 |
| Faneca | 715 | 1 429 | 114 | 247 | 166 | 242 | 435 | 940 |
| Linguado e azevia | 150 | 1 180 | 61 | 479 | 44 | 264 | 45 | 437 |
| Peixe espada | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| Peixe espada preto | 150 | 423 | 0 | 0 | 0 | 0 | 150 | 423 |
| Pescadas | 245 | 691 | 53 | 160 | 94 | 217 | 98 | 315 |
| Raias | 159 | 300 | 31 | 58 | 51 | 73 | 77 | 169 |
| Robalos | 180 | 1 495 | 98 | 806 | 25 | 166 | 57 | 524 |
| Sarda | 146 | 177 | 22 | 17 | 17 | 12 | 107 | 148 |
| Sardinha | 2 753 | 5 057 | 71 | 156 | 13 | 34 | 2 669 | 4 867 |
| Tamboril | 39 | 145 | 8 | 27 | 15 | 39 | 16 | 78 |
| Verdinho | 479 | 381 | 0 | 0 | 2 | 1 | 477 | 380 |
| Diversos | 5 142 | 10 217 | 306 | 1 113 | 151 | 512 | 4 685 | 8 592 |
| Crustáceos | 95 | 526 | 14 | 87 | 33 | 172 | 48 | 267 |
| Gambas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lagostas e lavagantes | 1 | 17 | 1 | 12 | 0 | 1 | 0 | 4 |
| Lagostim | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 93 | 510 | 13 | 75 | 33 | 171 | 48 | 263 |
| Moluscos | 2 324 | 9 705 | 579 | 3 124 | 236 | 1 074 | 1 508 | 5 508 |
| Ameijoa | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| Choco | 6 | 31 | 0 | 2 | 1 | 3 | 5 | 26 |
| Lulas | 17 | 134 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 134 |
| Polvos | 1 032 | 5 678 | 579 | 3 121 | 219 | 1 040 | 234 | 1 517 |
| Diversos | 1 266 | 3 858 | 0 | 0 | 16 | 31 | 1 250 | 3 827 |
| Esp. aquátic. div. | 270 | 588 | 112 | 183 | 88 | 209 | 69 | 197 |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(h) Peixe fresco ou refrigerado

(i) Não inclui retiradas e rejeições

(continua)



Quadro 4.2 >> Capturas nominais, por NUTS II e principais portos, segundo as espécies (cont.)

| Principais espécies | Continente | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | Centro | | | | | | | | | |
| | Total | | Aveiro | | Figueira da Foz | | Nazaré | | Peniche | |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | | | | | | | | | | |
| 2018 (h) (i) | 36 524 | 84 171 | 14 182 | 25 483 | 5 434 | 8 113 | 4 133 | 11 406 | 12 774 | 39 169 |
| 2019 (h) (i) | 35 511 | 80 444 | 13 314 | 23 832 | 6 036 | 10 495 | 3 736 | 9 870 | 12 424 | 36 247 |
| Águas salobra e doce | 61 | 274 | 11 | 67 | 21 | 121 | 5 | 6 | 22 | 80 |
| Peixes marinhos | 29 954 | 59 100 | 9 472 | 13 330 | 5 741 | 8 900 | 3 084 | 6 525 | 11 657 | 30 345 |
| Atum e similares | 571 | 3 564 | 17 | 43 | 12 | 26 | 3 | 11 | 539 | 3 485 |
| Besugo | 132 | 753 | 16 | 67 | 8 | 35 | 14 | 88 | 94 | 563 |
| Carapau | 8 054 | 10 700 | 2 599 | 2 794 | 1 641 | 2 155 | 1 727 | 2 492 | 2 087 | 3 259 |
| Carapau negrão | 1 497 | 710 | 12 | 4 | 7 | 2 | 8 | 6 | 1 471 | 699 |
| Cavala | 5 233 | 2 801 | 2 081 | 790 | 470 | 321 | 100 | 45 | 2 581 | 1 645 |
| Congro ou safio | 314 | 1 029 | 33 | 96 | 24 | 65 | 47 | 175 | 210 | 694 |
| Faneca | 991 | 1 330 | 519 | 648 | 197 | 276 | 169 | 198 | 106 | 208 |
| Linguado e azevia | 228 | 2 025 | 94 | 525 | 26 | 189 | 33 | 318 | 75 | 993 |
| Peixe espada | 37 | 320 | ø | ø | ø | 1 | ø | 1 | 37 | 319 |
| Peixe espada preto | 17 | 80 | ø | ø | 0 | 0 | ø | ø | 17 | 80 |
| Pescadas | 1 100 | 2 638 | 180 | 459 | 298 | 549 | 311 | 728 | 311 | 902 |
| Raias | 614 | 1 688 | 94 | 245 | 68 | 189 | 118 | 280 | 334 | 974 |
| Robalos | 201 | 2 898 | 39 | 400 | 10 | 90 | 35 | 559 | 118 | 1 850 |
| Sarda | 508 | 745 | 327 | 421 | 79 | 120 | 53 | 96 | 49 | 107 |
| Sardinha | 3 136 | 7 278 | 402 | 668 | 247 | 357 | 19 | 26 | 2 469 | 6 227 |
| Tamboril | 95 | 627 | 12 | 57 | 13 | 49 | 3 | 24 | 67 | 496 |
| Verdinho | 98 | 28 | 39 | 11 | 15 | 3 | 29 | 11 | 16 | 4 |
| Diversos | 7 127 | 19 884 | 3 009 | 6 102 | 2 627 | 4 473 | 415 | 1 467 | 1 076 | 7 842 |
| Crustáceos | 450 | 1 508 | 341 | 144 | 13 | 70 | 13 | 144 | 82 | 1 150 |
| Gambas | ø | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ø | 1 |
| Lagostas e lavagantes | 18 | 372 | 1 | 7 | ø | 3 | 1 | 13 | 16 | 349 |
| Lagostim | 4 | 194 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 194 |
| Diversos | 428 | 942 | 340 | 137 | 13 | 67 | 13 | 131 | 62 | 607 |
| Moluscos | 5 046 | 19 560 | 3 490 | 10 292 | 261 | 1 404 | 634 | 3 195 | 662 | 4 669 |
| Ameijoia | 269 | 2 153 | 189 | 1 289 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | 864 |
| Choco | 328 | 1 862 | 249 | 1 450 | 10 | 55 | 22 | 96 | 48 | 261 |
| Lulas | 397 | 3 291 | 210 | 1 713 | 64 | 490 | 72 | 656 | 51 | 432 |
| Polvos | 1 250 | 7 143 | 352 | 1 553 | 170 | 823 | 284 | 1 726 | 444 | 3 042 |
| Diversos | 2 802 | 5 111 | 2 490 | 4 286 | 16 | 37 | 256 | 716 | 40 | 71 |
| Esp. aquátic. div. | ø | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ø | 2 | |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(h) Peixe fresco ou refrigerado
(i) Não inclui retiradas e rejeições

(continua)

Quadro 4.2 >> Capturas nominais, por NUTS II e principais portos, segundo as espécies (cont.)

| Principais espécies | Continente | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------|---------|-------------|----------|-------------|---------|-------------|
| | Área Metropolitana de Lisboa | | | | | | | |
| | Total | | Cascais | | Sesimbra | | Setúbal | |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | | | | | | | | |
| 2018 (h) (i) | 29 581 | 44 003 | 36 | 432 | 27 275 | 36 619 | 2 270 | 6 952 |
| 2019 (h) (i) | 38 641 | 48 439 | 30 | 433 | 36 003 | 40 553 | 2 609 | 7 453 |
| Águas salobra e doce | 5 | 21 | 0 | 0 | 4 | 21 | 9 | 9 |
| Peixes marinhos | 35 304 | 36 588 | 0 | 0 | 34 773 | 33 641 | 531 | 2 947 |
| Atum e similares | 286 | 1 964 | 0 | 0 | 283 | 1 957 | 3 | 7 |
| Besugo | 97 | 640 | 0 | 0 | 74 | 478 | 23 | 163 |
| Carapau | 4 333 | 3 127 | 0 | 0 | 4 294 | 3 072 | 39 | 55 |
| Carapau negrão | 239 | 95 | 0 | 0 | 238 | 94 | 9 | 9 |
| Cavala | 24 641 | 7 457 | 0 | 0 | 24 622 | 7 447 | 19 | 10 |
| Congro ou safio | 109 | 362 | 0 | 0 | 101 | 337 | 8 | 25 |
| Faneca | 24 | 57 | 0 | 0 | 14 | 32 | 10 | 25 |
| Linguado e azevia | 160 | 2 009 | 0 | 0 | 106 | 1 306 | 54 | 702 |
| Peixe espada | 9 | 3 | 0 | 0 | 9 | 3 | 0 | 0 |
| Peixe espada preto | 2 135 | 7 442 | 0 | 0 | 2 135 | 7 442 | 0 | 0 |
| Pescadas | 243 | 787 | 0 | 0 | 224 | 720 | 20 | 67 |
| Raias | 197 | 587 | 0 | 0 | 157 | 462 | 40 | 125 |
| Robalos | 167 | 1 992 | 0 | 0 | 145 | 1 771 | 22 | 222 |
| Sarda | 20 | 69 | 0 | 0 | 13 | 39 | 7 | 31 |
| Sardinha | 1 152 | 2 044 | 0 | 0 | 1 151 | 2 044 | 1 | 1 |
| Tamboril | 47 | 357 | 0 | 0 | 47 | 356 | 9 | 1 |
| Verdinho | 6 | 1 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 |
| Diversos | 1 448 | 7 595 | 0 | 0 | 1 163 | 6 082 | 285 | 1 513 |
| Crustáceos | 85 | 694 | 22 | 413 | 9 | 234 | 55 | 47 |
| Gambas | 9 | 9 | 0 | 0 | 9 | 9 | 0 | 0 |
| Lagostas e lavagantes | 1 | 17 | 0 | 0 | 1 | 17 | 0 | 0 |
| Lagostim | 3 | 142 | 0 | 0 | 3 | 142 | 0 | 0 |
| Diversos | 81 | 535 | 22 | 413 | 5 | 75 | 55 | 47 |
| Moluscos | 3 227 | 11 087 | 7 | 15 | 1 197 | 6 614 | 2 023 | 4 458 |
| Ameijoas | 971 | 1 354 | 6 | 10 | 289 | 665 | 676 | 679 |
| Choco | 321 | 1 934 | 0 | 0 | 195 | 1 066 | 126 | 867 |
| Lulas | 5 | 65 | 0 | 0 | 5 | 60 | 9 | 5 |
| Polvos | 713 | 4 997 | 0 | 0 | 666 | 4 660 | 47 | 337 |
| Diversos | 1 217 | 2 737 | 1 | 4 | 43 | 162 | 1 173 | 2 570 |
| Esp. aquátic. div. | 21 | 49 | 1 | 5 | 19 | 43 | 1 | 1 |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(h) Peixe fresco ou refrigerado

(i) Não inclui retiradas e rejeições

(continua)



Quadro 4.2 >> Capturas nominais, por NUTS II e principais portos, segundo as espécies (cont.)

| Principais espécies | Continente | | | | | | | |
|-----------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | Alentejo | | Total | | Algarve | | Portimão | |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | | | | | | | | |
| 2018 (h) (i) | 5 776 | 10 889 | 13 055 | 52 801 | 1 766 | 8 433 | 3 293 | 10 087 |
| 2019 (h) (i) | 7 811 | 10 344 | 22 285 | 60 523 | 2 167 | 8 930 | 5 659 | 11 822 |
| Águas salobra e doce | ø | 1 | ø | ø | ø | ø | ø | ø |
| Peixes marinhos | 7 412 | 8 047 | 17 644 | 25 080 | 1 685 | 5 495 | 4 838 | 6 370 |
| Atum e similares | 48 | 103 | 397 | 669 | 4 | 15 | 5 | 14 |
| Besugo | 44 | 251 | 215 | 1 022 | 84 | 339 | 55 | 290 |
| Carapau | 581 | 804 | 1 891 | 3 086 | 215 | 392 | 960 | 1 314 |
| Carapau negrão | 268 | 113 | 367 | 205 | 37 | 21 | 303 | 139 |
| Cavala | 4 308 | 1 836 | 10 341 | 4 093 | 531 | 290 | 2 221 | 1 038 |
| Congro ou safio | 51 | 149 | 79 | 234 | 36 | 111 | 17 | 49 |
| Faneca | 9 | 19 | 47 | 144 | 14 | 41 | 15 | 43 |
| Linguado e azevia | 26 | 247 | 155 | 1 798 | 43 | 450 | 28 | 308 |
| Peixe espada | 0 | 0 | ø | ø | ø | ø | 0 | 0 |
| Peixe espada preto | ø | 1 | ø | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pescadas | 101 | 192 | 217 | 546 | 20 | 64 | 68 | 125 |
| Raias | 45 | 129 | 119 | 367 | 56 | 152 | 23 | 75 |
| Robalos | 20 | 296 | 33 | 458 | 14 | 235 | 1 | 16 |
| Sarda | 15 | 25 | 16 | 46 | 1 | 2 | 5 | 13 |
| Sardinha | 650 | 1 469 | 1 985 | 3 153 | 233 | 379 | 789 | 1 328 |
| Tamboril | 9 | 72 | 114 | 861 | 41 | 278 | 9 | 68 |
| Verdinho | 677 | 360 | 168 | 132 | ø | ø | 90 | 58 |
| Diversos | 558 | 1 981 | 1 501 | 8 265 | 357 | 2 725 | 249 | 1 493 |
| Crustáceos | 11 | 180 | 823 | 13 330 | 32 | 462 | 6 | 62 |
| Gambas | 1 | 12 | 536 | 6 498 | 0 | 0 | 3 | 15 |
| Lagostas e lavagantes | 1 | 16 | 3 | 97 | 3 | 90 | ø | 3 |
| Lagostim | ø | 10 | 145 | 3 032 | ø | ø | ø | ø |
| Diversos | 9 | 142 | 139 | 3 704 | 29 | 372 | 3 | 44 |
| Moluscos | 388 | 2 116 | 3 813 | 22 095 | 446 | 2 958 | 815 | 5 390 |
| Ameijoa | 16 | 84 | 211 | 549 | 1 | 10 | 2 | 26 |
| Choco | 52 | 338 | 398 | 2 644 | 29 | 191 | 58 | 382 |
| Lulas | ø | 5 | 23 | 309 | 4 | 54 | 3 | 30 |
| Polvos | 295 | 1 614 | 2 606 | 17 217 | 396 | 2 622 | 740 | 4 878 |
| Diversos | 25 | 74 | 575 | 1 376 | 16 | 80 | 13 | 74 |
| Esp. aquática. div. | ø | ø | 5 | 16 | 4 | 16 | 0 | 0 |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(h) Peixe fresco ou refrigerado

(i) Não inclui retiradas e rejeições

(continua)

Quadro 4.2 >> Capturas nominais, por NUTS II e principais portos, segundo as espécies (cont.)

| Principais espécies | Continente | | | | | |
|-----------------------------|------------|-------------|--------|-------------|----------------------------|-------------|
| | Olhão | | Tavira | | Vila Real de Santo António | |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | | | | | | |
| 2018 (h) (i) | 6 396 | 18 003 | 394 | 3 060 | 1 206 | 13 219 |
| 2019 (h) (i) | 12 720 | 22 528 | 438 | 3 002 | 1 302 | 14 241 |
| Águas salobra e doce | ø | ø | 0 | 0 | ø | ø |
| Peixes marinhos | 10 739 | 12 343 | 0 | 0 | 382 | 873 |
| Atum e similares | 387 | 640 | 0 | 0 | ø | ø |
| Besugo | 76 | 389 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| Carapau | 712 | 1 377 | 0 | 0 | 4 | 3 |
| Carapau negrão | 27 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cavala | 7 510 | 2 743 | 0 | 0 | 78 | 22 |
| Congro ou safio | 25 | 71 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| Faneca | 18 | 59 | 0 | 0 | ø | 1 |
| Linguado e azevia | 81 | 998 | 0 | 0 | 3 | 42 |
| Peixe espada | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixe espada preto | 0 | 0 | 0 | 0 | ø | 1 |
| Pescadas | 60 | 210 | 0 | 0 | 69 | 146 |
| Raias | 38 | 132 | 0 | 0 | 3 | 7 |
| Robalos | 16 | 183 | 0 | 0 | 2 | 25 |
| Sarda | 10 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sardinha | 922 | 1 391 | 0 | 0 | 41 | 55 |
| Tamboril | 35 | 307 | 0 | 0 | 30 | 208 |
| Verdinho | ø | ø | 0 | 0 | 78 | 74 |
| Diversos | 822 | 3 767 | 0 | 0 | 73 | 281 |
| Crustáceos | 1 | 10 | 0 | 0 | 784 | 12 797 |
| Gambas | 1 | 4 | 0 | 0 | 533 | 6 479 |
| Lagostas e lavagantes | ø | 4 | 0 | 0 | ø | 1 |
| Lagostim | ø | ø | 0 | 0 | 145 | 3 031 |
| Diversos | ø | 2 | 0 | 0 | 106 | 3 286 |
| Moluscos | 1 978 | 10 174 | 438 | 3 002 | 136 | 571 |
| Ameijoa | 166 | 449 | ø | 1 | 43 | 64 |
| Choco | 277 | 1 843 | 0 | 0 | 34 | 228 |
| Lulas | 16 | 220 | 0 | 0 | ø | 5 |
| Polvos | 1 028 | 6 779 | 424 | 2 848 | 18 | 89 |
| Diversos | 491 | 883 | 14 | 153 | 42 | 185 |
| Esp. aquátic. div. | 1 | ø | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(h) Peixe fresco ou refrigerado

(i) Não inclui retiradas e rejeições

(continua)



Quadro 4.2 >> Capturas nominais, por NUTS II e principais portos, segundo as espécies (cont.)

| Principais espécies | Regiões Autónomas | | | | | | | |
|-----------------------------|-------------------|---------------|------------|--------------|--------------|---------------|------------|--------------|
| | Açores | | | | | | | |
| | Total | | S. Maria | | S. Miguel | | Terceira | |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | | | | | | | | |
| 2018 (h) (i) | 11 828 | 37 965 | 1 411 | 2 709 | 5 844 | 19 518 | 875 | 4 827 |
| 2019 (h) (i) | 8 292 | 33 933 | 700 | 1 362 | 3 926 | 16 382 | 1 107 | 6 047 |
| Águas salobra e doce | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixes marinhos | 6 960 | 23 788 | 677 | 1 191 | 3 176 | 10 242 | 943 | 5 000 |
| Atum e similares | 3 390 | 5 440 | 548 | 760 | 1 345 | 2 600 | 59 | 143 |
| Besugo | 14 | 63 | 0 | 0 | 14 | 63 | 0 | 0 |
| Carapau | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau negrão | 1 040 | 1 336 | 0 | 0 | 685 | 845 | 263 | 286 |
| Cavala | 227 | 304 | 0 | 0 | 161 | 211 | 62 | 81 |
| Congro ou safio | 173 | 517 | 1 | 3 | 101 | 317 | 45 | 121 |
| Faneca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Linguado e azevia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixe espada | 65 | 170 | 0 | 0 | 46 | 138 | 15 | 24 |
| Peixe espada preto | 17 | 51 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Pescadas | 10 | 51 | 0 | 0 | 6 | 36 | 3 | 11 |
| Raias | 41 | 74 | 0 | 0 | 25 | 60 | 12 | 7 |
| Robalos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sarda | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sardinha | 22 | 37 | 0 | 0 | 19 | 33 | 3 | 4 |
| Tamboril | 3 | 9 | 0 | 0 | 1 | 5 | 2 | 4 |
| Verdinho | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 1 957 | 15 735 | 127 | 427 | 772 | 5 931 | 480 | 4 318 |
| Crustáceos | 18 | 164 | 1 | 26 | 2 | 35 | 11 | 65 |
| Gambas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lagostas e lavagantes | 3 | 91 | 0 | 0 | 1 | 23 | 1 | 41 |
| Lagostim | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 15 | 74 | 1 | 26 | 2 | 12 | 10 | 24 |
| Moluscos | 1 313 | 9 976 | 22 | 145 | 746 | 6 102 | 153 | 982 |
| Ameijoa | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Choco | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lulas | 1 284 | 9 638 | 22 | 145 | 743 | 6 061 | 147 | 929 |
| Polvos | 6 | 72 | 0 | 0 | 3 | 41 | 2 | 24 |
| Diversos | 22 | 253 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 29 |
| Esp. aquátic. div. | 1 | 4 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 1 |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(h) Peixe fresco ou refrigerado

(i) Não inclui retiradas e rejeições

(continua)

Quadro 4.2 >> Capturas nominais, por NUTS II e principais portos, segundo as espécies (cont.)

| Principais espécies | Regiões Autónomas | | | | | |
|-----------------------------|-------------------|-------------|--------|-------------|-------|-------------|
| | | | Açores | | | |
| | Graciosa | S. Jorge | Pico | | | |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | | | | | | |
| 2018 (h) (i) | 129 | 1 208 | 516 | 1 206 | 2 633 | 5 190 |
| 2019 (h) (i) | 199 | 1 563 | 251 | 842 | 1 655 | 4 011 |
| Águas salobra e doce | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixes marinhos | 93 | 896 | 190 | 388 | 1 489 | 2 790 |
| Atum e similares | 0 | 0 | 143 | 189 | 1 230 | 1 582 |
| Besugo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau negrão | 4 | 7 | 17 | 49 | 46 | 79 |
| Cavala | 2 | 4 | 0 | 0 | 2 | 5 |
| Congro ou safio | 4 | 8 | 1 | 1 | 7 | 28 |
| Faneca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Linguado e azevia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixe espada | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| Peixe espada preto | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 50 |
| Pescadas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Raias | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Robalos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sarda | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sardinha | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tamboril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Verdinho | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 83 | 876 | 29 | 148 | 185 | 1 044 |
| Crustáceos | 0 | 1 | 1 | 24 | 3 | 10 |
| Gambas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lagostas e lavagantes | 0 | 1 | 1 | 23 | 0 | 3 |
| Lagostim | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | 7 |
| Moluscos | 106 | 666 | 60 | 429 | 163 | 1 211 |
| Ameijoa | 0 | 0 | 1 | 13 | 0 | 0 |
| Choco | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lulas | 106 | 663 | 56 | 376 | 156 | 1 125 |
| Polvos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 0 | 0 | 3 | 40 | 6 | 82 |
| Esp. aquátic. div. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(h) Peixe fresco ou refrigerado

(i) Não inclui retiradas e rejeições

(continua)



Quadro 4.2 >> Capturas nominais, por NUTS II e principais portos, segundo as espécies (cont.)

| Principais espécies | Regiões Autónomas | | | | | |
|---------------------------|-------------------|--------------|-----------|-------------|-----------|-------------|
| | Faial | | Flores | | Corvo | |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | | | | | | |
| 2018 (h) (i) | 324 | 2 498 | 90 | 730 | 8 | 80 |
| 2019 (h) (i) | 362 | 2 811 | 76 | 751 | 16 | 164 |
| Águas salobra e doce | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixes marinhos | 329 | 2 613 | 46 | 505 | 16 | 164 |
| Atum e similares | 64 | 165 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Besugo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau negrão | 25 | 69 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Cavala | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Congro ou safio | 13 | 35 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| Faneca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Linguado e azevia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixe espada | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixe espada preto | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pescadas | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Raias | 3 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Robalos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sarda | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sardinha | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tamboril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Verdinho | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 221 | 2 327 | 43 | 501 | 16 | 163 |
| Crustáceos | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Gambas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lagostas e lavagantes | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Lagostim | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Moluscos | 33 | 196 | 30 | 244 | 0 | 0 |
| Ameijoa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Choco | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lulas | 31 | 178 | 23 | 161 | 0 | 0 |
| Polvos | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 1 | 16 | 7 | 83 | 0 | 0 |
| Esp. aquátic. div. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(h) Peixe fresco ou refrigerado

(i) Não inclui retiradas e rejeições

(continua)

Quadro 4.2 >> Capturas nominais, por NUTS II e principais portos, segundo as espécies (cont.)

| Principais espécies | Regiões Autónomas | | | | | |
|-----------------------|-------------------|-------------|---------------|-------------|---|-------------|
| | | | R. A. Madeira | | | |
| | Total | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| 2018 (h) (i) | 7 517 | 18 791 | 7 510 | 18 778 | 8 | 13 |
| 2019 (h) (i) | 8 104 | 22 533 | 8 101 | 22 526 | 4 | 7 |
| Águas salobra e doce | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixes marinhos | 8 024 | 22 133 | 8 020 | 22 126 | 4 | 7 |
| Atum e similares | 5 131 | 13 123 | 5 128 | 13 118 | 3 | 5 |
| Besugo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau negrão | 219 | 215 | 219 | 215 | 0 | 0 |
| Cavala | 221 | 249 | 221 | 249 | 0 | 0 |
| Congro ou safio | 2 | 4 | 2 | 4 | 0 | 0 |
| Faneca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Linguado e azevia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixe espada | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixe espada preto | 2 247 | 7 451 | 2 247 | 7 451 | 0 | 0 |
| Pescadas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Raias | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Robalos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sarda | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sardinha | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Tamboril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Verdinho | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 202 | 1 090 | 202 | 1 088 | 0 | 2 |
| Crustáceos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Gambas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lagostas e lavagantes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lagostim | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Moluscos | 81 | 400 | 81 | 400 | 0 | 0 |
| Ameijoa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Choco | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lulas | 1 | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 |
| Polvos | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Diversos | 80 | 396 | 80 | 396 | 0 | 0 |
| Esp. aquátic. div. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

(h) Peixe fresco ou refrigerado

(i) Não inclui retiradas e rejeições

>> Para mais informação consulte:

Capturas nominais de pescado (t) por Porto de descarga e Espécie; Anual

Capturas nominais de pescado (€) por Porto de descarga e Espécie; Anual

**Quadro 4.3 >> Capturas nominais da pesca polivalente, por NUTS I, segundo as espécies
(pescado fresco ou refrigerado)**

| Principais espécies | Portugal | | Continente | | R. A. Açores | | R. A. Madeira | |
|-----------------------------|---------------|----------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | | | | | | | | |
| 2018 (i) (n) | 58 497 | 202 727 | 39 151 | 145 971 | 11 828 | 37 965 | 7 517 | 18 791 |
| 2019 (i) (n) | 53 745 | 197 164 | 37 348 | 140 698 | 8 292 | 33 933 | 8 104 | 22 533 |
| Aguas salobra e doce | | | | | | | | |
| Enguias | 3 | 282 | 3 | 282 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lampreia | 45 | 906 | 45 | 906 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sável | 107 | 366 | 107 | 366 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Savelha | 4 | 2 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Truta | 1 | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 4 | 19 | 4 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixes marinhos | 37 229 | 121 033 | 22 246 | 75 111 | 6 960 | 23 788 | 8 024 | 22 133 |
| Abróteas | 286 | 1 287 | 182 | 679 | 98 | 580 | 7 | 28 |
| Areeiro e carta | 16 | 54 | 16 | 53 | 9 | 1 | 0 | 0 |
| Atum e similares | 9 703 | 24 880 | 1 182 | 6 317 | 3 390 | 5 440 | 5 131 | 13 123 |
| Badejo | 17 | 67 | 15 | 54 | 1 | 8 | 1 | 5 |
| Besugo | 229 | 1 205 | 215 | 1 142 | 14 | 63 | 9 | 9 |
| Bica | 110 | 684 | 110 | 684 | 0 | 0 | 9 | 9 |
| Biqueirão | 153 | 220 | 153 | 220 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Boga | 65 | 22 | 48 | 13 | 15 | 8 | 1 | 1 |
| Cações | 83 | 275 | 53 | 221 | 27 | 50 | 3 | 5 |
| Cantarilhos | 345 | 2 261 | 129 | 654 | 214 | 1 588 | 2 | 20 |
| Carapau | 1 310 | 2 192 | 1 310 | 2 192 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau negrão | 1 291 | 1 592 | 32 | 41 | 1 040 | 1 336 | 219 | 215 |
| Cavala | 6 234 | 2 299 | 5 786 | 1 745 | 227 | 304 | 221 | 249 |
| Cherne | 157 | 3 129 | 76 | 1 692 | 80 | 1 423 | 1 | 14 |
| Congro ou safio | 952 | 2 780 | 777 | 2 260 | 173 | 517 | 2 | 4 |
| Corvinas | 425 | 3 247 | 425 | 3 247 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dourada | 250 | 2 893 | 250 | 2 893 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Faneca | 1 264 | 2 339 | 1 264 | 2 339 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Galo negro | 294 | 3 546 | 290 | 3 501 | 4 | 46 | 9 | 9 |
| Garoupas | 38 | 253 | 2 | 5 | 31 | 209 | 5 | 40 |
| Goraz | 501 | 7 047 | 27 | 491 | 473 | 6 550 | 1 | 7 |
| Imperador | 148 | 1 785 | 10 | 185 | 138 | 1 598 | 9 | 3 |
| Linguado e azevia | 661 | 6 649 | 661 | 6 649 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pargos | 167 | 2 144 | 72 | 1 292 | 39 | 478 | 56 | 374 |
| Peixe espada | 89 | 393 | 24 | 224 | 65 | 170 | 0 | 0 |
| Peixe espada preto | 4 557 | 15 422 | 2 294 | 7 920 | 17 | 51 | 2 247 | 7 451 |
| Pescadas | 1 119 | 3 082 | 1 108 | 3 030 | 10 | 51 | 9 | 9 |
| Pregado | 81 | 1 326 | 81 | 1 326 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Raias | 970 | 2 595 | 929 | 2 521 | 41 | 74 | 9 | 9 |
| Robalos | 599 | 7 108 | 599 | 7 108 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rodovalho | 47 | 607 | 47 | 607 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ruivos | 249 | 480 | 248 | 479 | 9 | 9 | 0 | 0 |
| Salema | 128 | 78 | 126 | 76 | 2 | 2 | 9 | 9 |
| Salmonetes | 145 | 2 458 | 137 | 2 354 | 8 | 103 | 9 | 1 |
| Sarda | 167 | 271 | 167 | 271 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sardinha | 620 | 901 | 597 | 863 | 22 | 37 | 1 | 1 |
| Sargos | 497 | 2 695 | 447 | 2 544 | 49 | 149 | 9 | 2 |
| Solhas | 76 | 347 | 76 | 347 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tainhas | 244 | 403 | 229 | 353 | 16 | 50 | 0 | 0 |
| Tamboril | 243 | 1 597 | 239 | 1 588 | 3 | 9 | 0 | 0 |
| Verdinho | 11 | 6 | 11 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Xaputa | 6 | 17 | 5 | 15 | 9 | 1 | 1 | 1 |
| Diversos | 2 683 | 8 392 | 1 799 | 4 910 | 759 | 2 892 | 124 | 590 |
| Crustáceos | 701 | 3 917 | 683 | 3 753 | 18 | 164 | 9 | 9 |
| Camarões | 1 | 7 | 1 | 6 | 9 | 1 | 9 | 9 |
| Caranguejos | 404 | 174 | 402 | 171 | 2 | 4 | 0 | 0 |
| Gambas | 4 | 87 | 4 | 87 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lagostas e lavagantes | 26 | 606 | 23 | 516 | 3 | 91 | 9 | 9 |
| Lagostim | 12 | 613 | 12 | 613 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Santola | 43 | 153 | 43 | 153 | 9 | 1 | 0 | 0 |
| Diversos | 211 | 2 275 | 198 | 2 206 | 13 | 69 | 9 | 9 |
| Moluscos | 15 354 | 69 976 | 13 960 | 59 599 | 1 313 | 9 976 | 81 | 400 |
| Ameijoas | 1 469 | 4 158 | 1 469 | 4 145 | 1 | 13 | 0 | 0 |
| Berbigão | 2 285 | 3 510 | 2 285 | 3 510 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Búzios | 20 | 208 | 19 | 206 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| Choco | 1 075 | 6 609 | 1 075 | 6 609 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Conquilha | 293 | 999 | 293 | 999 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Longueirões | 225 | 881 | 225 | 881 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lulas | 1 343 | 10 217 | 58 | 576 | 1 284 | 9 638 | 1 | 3 |
| Mexilhão | 201 | 98 | 201 | 98 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ostras | 51 | 54 | 51 | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Polvos | 5 605 | 35 490 | 5 598 | 35 417 | 6 | 72 | 9 | 1 |
| Potas | 54 | 147 | 52 | 141 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| Diversos | 2 733 | 7 605 | 2 633 | 6 963 | 21 | 252 | 79 | 391 |
| Esp. aquátic. div. | 298 | 660 | 296 | 656 | 1 | 4 | 0 | 0 |
| Ouriços | 298 | 660 | 296 | 656 | 1 | 4 | 0 | 0 |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fígados | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Óleos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ovas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

(i) Não inclui retiradas e rejeições

(n) Inclui capturas de pescadores apeados

**Quadro 4.4 >> Capturas nominais da pesca polivalente, por NUTS II e principais portos
(pescado fresco ou refrigerado)**

| Portos de descarga | Total | | | Águas salobra e doce | | Peixes marinhos | | | |
|-------------------------|---------------------|---------------|----------------|----------------------|----------------------|-----------------|-----------------|-------------|----------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | | | |
| Portugal | 2018 (i) (n) | 58 497 | 202 727 | 165 | 1 706 | 39 594 | 119 593 | | |
| | 2019 (i) (n) | 53 745 | 197 164 | 164 | 1 578 | 37 229 | 121 033 | | |
| Continente | | 37 348 | 140 698 | 164 | 1 578 | 22 246 | 75 111 | | |
| Norte | | 6 102 | 22 436 | 98 | 1 282 | 3 382 | 10 589 | | |
| Viana do Castelo | | 1 686 | 7 867 | 53 | 1 016 | 927 | 3 458 | | |
| Póvoa do Varzim | | 989 | 3 083 | 1 | 1 | 631 | 1 626 | | |
| Matosinhos | | 3 427 | 11 486 | 44 | 265 | 1 824 | 5 504 | | |
| Centro | | 10 341 | 41 919 | 61 | 274 | 5 444 | 24 605 | | |
| Aveiro | | 5 181 | 12 799 | 11 | 67 | 1 662 | 4 333 | | |
| Figueira da Foz | | 867 | 2 588 | 21 | 121 | 665 | 1 534 | | |
| Nazaré | | 1 004 | 4 867 | 5 | 6 | 514 | 2 467 | | |
| Peniche | | 3 289 | 21 664 | 22 | 80 | 2 602 | 16 271 | | |
| Lisboa | | 13 096 | 36 355 | 5 | 21 | 9 771 | 24 593 | | |
| Cascais | | 30 | 433 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Sesimbra | | 10 528 | 28 600 | 4 | 21 | 9 310 | 21 776 | | |
| Setúbal | | 2 539 | 7 322 | ε | ε | 461 | 2 817 | | |
| Alentejo | | 922 | 4 967 | ε | 1 | 524 | 2 695 | | |
| Sines | | 922 | 4 967 | ε | 1 | 524 | 2 695 | | |
| Algarve | | 6 887 | 35 022 | ε | ε | 3 125 | 12 629 | | |
| Lagos | | 1 322 | 7 846 | ε | ε | 841 | 4 418 | | |
| Portimão | | 1 068 | 7 132 | ε | ε | 269 | 1 810 | | |
| Olhão | | 3 851 | 15 820 | ε | ε | 1 943 | 6 105 | | |
| Tavira | | 438 | 3 002 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Vila Real de S. António | | 209 | 1 222 | ε | ε | 71 | 296 | | |
| Portos de descarga | Crustáceos | | Moluscos | | Esp. Aquát. diversas | | Outros Produtos | | |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | |
| Portugal | 2018 (i) (n) | 671 | 3 945 | 17 892 | 77 203 | 174 | 280 | 0 | 0 |
| | 2019 (i) (n) | 701 | 3 917 | 15 354 | 69 976 | 298 | 660 | 0 | 0 |
| Continente | | 683 | 3 753 | 13 960 | 59 599 | 296 | 656 | 0 | 0 |
| Norte | | 95 | 526 | 2 257 | 9 451 | 270 | 588 | 0 | 0 |
| Viana do Castelo | | 14 | 87 | 579 | 3 124 | 112 | 183 | 0 | 0 |
| Póvoa do Varzim | | 33 | 172 | 236 | 1 074 | 88 | 209 | 0 | 0 |
| Matosinhos | | 48 | 267 | 1 441 | 5 253 | 69 | 197 | 0 | 0 |
| Centro | | 449 | 1 503 | 4 386 | 15 534 | ε | 2 | 0 | 0 |
| Aveiro | | 341 | 144 | 3 166 | 8 255 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Figueira da Foz | | 13 | 70 | 167 | 863 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nazaré | | 13 | 144 | 471 | 2 250 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peniche | | 82 | 1 145 | 582 | 4 166 | ε | 2 | 0 | 0 |
| Lisboa | | 84 | 665 | 3 216 | 11 026 | 21 | 49 | 0 | 0 |
| Cascais | | 22 | 413 | 7 | 15 | 1 | 5 | 0 | 0 |
| Sesimbra | | 8 | 205 | 1 186 | 6 555 | 19 | 43 | 0 | 0 |
| Setúbal | | 55 | 47 | 2 023 | 4 457 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Alentejo | | 10 | 158 | 388 | 2 113 | ε | ε | 0 | 0 |
| Sines | | 10 | 158 | 388 | 2 113 | ε | ε | 0 | 0 |
| Algarve | | 45 | 901 | 3 713 | 21 475 | 5 | 16 | 0 | 0 |
| Lagos | | 32 | 462 | 445 | 2 951 | 4 | 16 | 0 | 0 |
| Portimão | | 3 | 47 | 796 | 5 275 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Olhão | | ε | 5 | 1 906 | 9 708 | 1 | ε | 0 | 0 |
| Tavira | | 0 | 0 | 438 | 3 002 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Vila Real de S. António | | 10 | 387 | 128 | 539 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(i) Não inclui retiradas e rejeições

(continua)



**Quadro 4.4 >> Capturas nominais da pesca polivalente, por NUTS II e principais portos
(pescado fresco ou refrigerado) (cont.)**

| Portos de descarga | Total | | Peixes marinhos | | Crustáceos | | Moluscos | | Esp. Aquát. diversas | |
|----------------------------|----------|-------------|-----------------|-------------|------------|-------------|----------|-------------|----------------------|-------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| R. A. Açores | 2018 (i) | 11 828 | 37 965 | 11 204 | 32 280 | 26 | 365 | 594 | 5 314 | 4 |
| | 2019 (i) | 8 292 | 33 933 | 6 960 | 23 788 | 18 | 164 | 1 313 | 9 976 | 1 |
| Santa Maria | | 700 | 1 362 | 677 | 1 191 | 1 | 26 | 22 | 145 | 0 |
| Vila do Porto | | 700 | 1 362 | 677 | 1 191 | 1 | 26 | 22 | 145 | 0 |
| São Miguel | | 3 926 | 16 382 | 3 176 | 10 242 | 2 | 35 | 746 | 6 102 | 1 |
| Ponta Delgada | | 2 583 | 10 313 | 2 462 | 9 340 | 1 | 2 | 120 | 969 | 3 |
| Rabo de Peixe | | 1 343 | 6 069 | 714 | 902 | 2 | 33 | 627 | 5 133 | 1 |
| Outros portos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Terceira | | 1 107 | 6 047 | 943 | 5 000 | 11 | 65 | 153 | 982 | 1 |
| Praia da Vitoria | | 378 | 2 437 | 288 | 1 905 | 5 | 11 | 86 | 521 | 0 |
| S. Mateus | | 728 | 3 611 | 655 | 3 095 | 6 | 54 | 67 | 461 | 1 |
| Outros portos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Graciosa | | 199 | 1 563 | 93 | 896 | 0 | 1 | 106 | 666 | 0 |
| Praia | | 199 | 1 563 | 93 | 896 | 0 | 1 | 106 | 666 | 0 |
| Outros portos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| São Jorge | | 251 | 842 | 190 | 388 | 1 | 24 | 60 | 429 | 0 |
| Velas | | 251 | 842 | 190 | 388 | 1 | 24 | 60 | 429 | 0 |
| Outros portos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pico | | 1 655 | 4 011 | 1 489 | 2 790 | 3 | 10 | 163 | 1 211 | 0 |
| Madalena | | 1 655 | 4 011 | 1 489 | 2 790 | 3 | 10 | 163 | 1 211 | 0 |
| Lajes | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S. João | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Outros portos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Faial | | 362 | 2 811 | 329 | 2 613 | 0 | 1 | 33 | 196 | 0 |
| S.ª. Cruz do Faial - Horta | | 362 | 2 811 | 329 | 2 613 | 0 | 1 | 33 | 196 | 0 |
| Outros portos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Flores | | 76 | 751 | 46 | 505 | 0 | 1 | 30 | 244 | 0 |
| Lajes das Flores | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S.ª. Cruz das flores | | 76 | 751 | 46 | 505 | 0 | 1 | 30 | 244 | 0 |
| Outros portos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Corvo | | 16 | 164 | 16 | 164 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Vila Nova | | 16 | 164 | 16 | 164 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R. A. Madeira | 2018 (i) | 7 517 | 18 791 | 7 434 | 18 433 | 0 | 0 | 84 | 358 | 0 |
| | 2019 (i) | 8 104 | 22 533 | 8 024 | 22 133 | 0 | 0 | 81 | 400 | 0 |
| Madeira | | 8 101 | 22 526 | 8 020 | 22 126 | 0 | 0 | 81 | 400 | 0 |
| Porto Moniz | | 147 | 697 | 93 | 422 | 0 | 0 | 54 | 275 | 0 |
| Caniçal | | 4 578 | 11 918 | 4 562 | 11 842 | 0 | 0 | 16 | 76 | 0 |
| Funchal | | 3 337 | 9 718 | 3 334 | 9 702 | 0 | 0 | 3 | 16 | 0 |
| Outros portos | | 39 | 193 | 31 | 160 | 0 | 0 | 8 | 33 | 0 |
| Porto Santo | | 4 | 7 | 4 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Porto Santo | | 4 | 7 | 4 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

(i) Não inclui retiradas e rejeições

**Quadro 4.5 >> Capturas nominais do arrasto costeiro e do cerco, segundo as espécies
(pescado fresco ou refrigerado)**

| Portugal | Principais espécies | Arrasto costeiro | | Cerco | |
|-----------------------------|---------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|
| | | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | 2018 (i) | 16 575 | 39 499 | 53 367 | 49 489 |
| | 2019 (i) | 17 674 | 38 280 | 66 250 | 59 897 |
| Águas salobra e doce | | ø | ø | ø | ø |
| Enguias | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lampreia | | ø | ø | 0 | 0 |
| Sável | | ø | ø | ø | ø |
| Savelha | | ø | ø | ø | ø |
| Truta | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixes marinhos | | 16 073 | 20 959 | 66 232 | 59 769 |
| Abróteas | | 2 | 6 | ø | 1 |
| Areeiro e carta | | 108 | 316 | 0 | 0 |
| Atum e similares | | 10 | 32 | 253 | 579 |
| Badejo | | 1 | 5 | 0 | 0 |
| Besugo | | 132 | 733 | 172 | 900 |
| Bica | | 5 | 21 | 11 | 55 |
| Biqueirão | | 1 | ø | 8 962 | 14 412 |
| Boga | | 2 | 1 | 300 | 69 |
| Cações | | 5 | 17 | ø | ø |
| Cantarilhos | | 29 | 66 | 0 | 0 |
| Carapau | | 7 905 | 9 575 | 7 953 | 9 040 |
| Carapau negrão | | 849 | 404 | 1 495 | 681 |
| Cavala | | 2 610 | 911 | 37 470 | 14 668 |
| Cherne | | ø | 4 | 0 | 0 |
| Congro ou safio | | 20 | 67 | 3 | 6 |
| Corvinas | | 2 | 20 | 2 | 21 |
| Dourada | | 3 | 29 | 19 | 183 |
| Faneca | | 522 | 639 | 1 | 2 |
| Galo negro | | 90 | 922 | ø | 1 |
| Garoupas | | ø | ø | 0 | 0 |
| Goraz | | 9 | 149 | 0 | 0 |
| Imperador | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Linguidão e azevia | | 57 | 604 | 1 | 6 |
| Pargos | | 11 | 200 | 1 | 11 |
| Peixe espada | | 15 | 103 | 0 | 0 |
| Peixe espada preto | | 8 | 28 | 0 | 0 |
| Pescadas | | 798 | 1 821 | 1 | 3 |
| Pregado | | 7 | 157 | ø | 1 |
| Raias | | 202 | 539 | 3 | 10 |
| Robalos | | 1 | 7 | 3 | 24 |
| Rodovalho | | 11 | 186 | ø | 1 |
| Ruivos | | 85 | 129 | ø | ø |
| Salema | | ø | ø | 42 | 18 |
| Salmonetes | | 28 | 284 | 2 | 16 |
| Sarda | | 488 | 725 | 49 | 66 |
| Sardinha | | 15 | 12 | 9 065 | 18 127 |
| Sargos | | 45 | 143 | 225 | 608 |
| Solhas | | ø | 1 | ø | ø |
| Tainhas | | 1 | ø | 96 | 65 |
| Tamboril | | 65 | 473 | 0 | 0 |
| Verdinho | | 1 418 | 896 | ø | ø |
| Xaputa | | ø | 1 | ø | ø |
| Diversos | | 514 | 734 | 102 | 195 |
| Crustáceos | | 780 | 12 486 | ø | ø |
| Camarões | | 105 | 3 285 | 0 | 0 |
| Caranguejos | | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Gambas | | 533 | 6 423 | 0 | 0 |
| Lagostas e lavagantes | | ø | 3 | ø | ø |
| Lagostim | | 140 | 2 764 | 0 | 0 |
| Santola | | ø | ø | ø | ø |
| Diversos | | 1 | 10 | 0 | 0 |
| Moluscos | | 821 | 4 835 | 18 | 128 |
| Ameijoas | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Berbigão | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Búzios | | 3 | 5 | ø | ø |
| Choco | | 28 | 184 | 2 | 16 |
| Conquilha | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Longueirões | | 1 | ø | 0 | 0 |
| Lulas | | 384 | 3 210 | 1 | 18 |
| Mexilhão | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ostras | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Polvos | | 283 | 1 138 | 15 | 94 |
| Potas | | 119 | 291 | 0 | 0 |
| Diversos | | 2 | 7 | 0 | 0 |
| Esp. aquátic. div. | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ouriços | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Outros produtos | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fígados | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Óleos | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ovas | | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

(i) Não inclui retiradas e rejeições



**Quadro 4.6 >> Capturas nominais da pesca do arrasto costeiro, por NUTS II e principais portos
(pescado fresco ou refrigerado)**

| Portos de descarga | Total | | | Águas salobra e doce | | Peixes marinhos | | |
|-------------------------------------|-----------------|---------------|---------------|----------------------|----------------------|-----------------|-----------------|-------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | | |
| Portugal | 2018 (i) | 16 575 | 0 | 39 499 | 0 | 15 056 | 22 200 | |
| | 2019 (i) | 17 674 | 0 | 38 280 | 0 | 16 073 | 20 959 | |
| Continente | | 17 674 | 0 | 38 280 | 0 | 16 073 | 20 959 | |
| Norte | | 1 214 | 0 | 1 662 | 0 | 1 147 | 1 409 | |
| Viana do Castelo | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Póvoa do Varzim | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Matosinhos | | 1 214 | 0 | 1 662 | 0 | 1 147 | 1 409 | |
| Centro | | 12 484 | 0 | 19 688 | 0 | 11 825 | 15 661 | |
| Aveiro | | 5 329 | 0 | 6 359 | 0 | 5 006 | 4 326 | |
| Figueira da Foz | | 2 114 | 0 | 3 329 | 0 | 2 020 | 2 788 | |
| Nazaré | | 2 646 | 0 | 4 872 | 0 | 2 484 | 3 927 | |
| Peniche | | 2 395 | 0 | 5 128 | 0 | 2 315 | 4 619 | |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 901 | 0 | 1 368 | 0 | 889 | 1 282 | |
| Cascais | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Sesimbra | | 901 | 0 | 1 368 | 0 | 889 | 1 282 | |
| Setúbal | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Alentejo | | 681 | 0 | 391 | 0 | 680 | 369 | |
| Sines | | 681 | 0 | 391 | 0 | 680 | 369 | |
| Algarve | | 2 394 | 0 | 15 171 | 0 | 1 532 | 2 237 | |
| Lagos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Portimão | | 1 261 | 0 | 1 585 | 0 | 1 243 | 1 478 | |
| Olhão | | 124 | 0 | 599 | 0 | 63 | 214 | |
| Tavira | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Vila Real de S. António | | 1 008 | 0 | 12 987 | 0 | 225 | 546 | |
| Portos de descarga | Crustáceos | | Moluscos | | Esp. Aquát. diversas | | Outros produtos | |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Portugal | 2018 (i) | 722 | 11 637 | 796 | 5 662 | 0 | 0 | 0 |
| | 2019 (i) | 780 | 12 486 | 821 | 4 835 | 0 | 0 | 0 |
| Continente | | 780 | 12 486 | 821 | 4 835 | 0 | 0 | 0 |
| Norte | | 0 | 0 | 67 | 253 | 0 | 0 | 0 |
| Viana do Castelo | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Póvoa do Varzim | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Matosinhos | | 0 | 0 | 67 | 253 | 0 | 0 | 0 |
| Centro | | 0 | 5 | 659 | 4 022 | 0 | 0 | 0 |
| Aveiro | | 0 | 0 | 323 | 2 033 | 0 | 0 | 0 |
| Figueira da Foz | | 0 | 0 | 94 | 541 | 0 | 0 | 0 |
| Nazaré | | 0 | 0 | 163 | 945 | 0 | 0 | 0 |
| Peniche | | 0 | 5 | 80 | 504 | 0 | 0 | 0 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 1 | 29 | 11 | 56 | 0 | 0 | 0 |
| Cascais | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sesimbra | | 1 | 29 | 11 | 56 | 0 | 0 | 0 |
| Setúbal | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Alentejo | | 1 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sines | | 1 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Algarve | | 778 | 12 430 | 84 | 503 | 0 | 0 | 0 |
| Lagos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Portimão | | 3 | 15 | 16 | 92 | 0 | 0 | 0 |
| Olhão | | 1 | 5 | 60 | 380 | 0 | 0 | 0 |
| Tavira | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Vila Real de S. António | | 774 | 12 410 | 9 | 31 | 0 | 0 | 0 |

Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

(i) Não inclui retiradas e rejeições

**Quadro 4.7 >> Capturas nominais da pesca do cerco, por NUTS II e principais portos
(pescado fresco ou refrigerado)**

| Portos de descarga | Total | | | Águas salobra e doce | | Peixes marinhos | | |
|-------------------------------------|-----------------|---------------|---------------|----------------------|----------------------|-----------------|-----------------|-------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | | |
| Portugal | 2018 (i) | 53 367 | 0 | 49 489 | 3 | 13 | 53 345 | |
| | 2019 (i) | 66 250 | 0 | 59 897 | 9 | 9 | 66 232 | |
| Continente | 66 250 | 0 | 59 897 | 9 | 9 | 66 232 | 59 769 | |
| Norte | 9 707 | 0 | 15 028 | 0 | 0 | 9 707 | 15 026 | |
| Viana do Castelo | 602 | 0 | 730 | 0 | 0 | 602 | 730 | |
| Póvoa do Varzim | 64 | 0 | 77 | 0 | 0 | 64 | 77 | |
| Matosinhos | 9 040 | 0 | 14 221 | 0 | 0 | 9 040 | 14 219 | |
| Centro | 12 686 | 0 | 18 837 | 0 | 0 | 12 686 | 18 833 | |
| Aveiro | 2 804 | 0 | 4 674 | 0 | 0 | 2 804 | 4 671 | |
| Figueira da Foz | 3 056 | 0 | 4 578 | 0 | 0 | 3 056 | 4 578 | |
| Nazaré | 86 | 0 | 130 | 0 | 0 | 86 | 130 | |
| Peniche | 6 740 | 0 | 9 454 | 0 | 0 | 6 740 | 9 454 | |
| Área Metropolitana de Lisboa | 24 644 | 0 | 10 716 | 0 | 0 | 24 643 | 10 712 | |
| Cascais | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Sesimbra | 24 574 | 0 | 10 585 | 0 | 0 | 24 574 | 10 582 | |
| Setúbal | 70 | 0 | 131 | 0 | 0 | 70 | 130 | |
| Alentejo | 6 208 | 0 | 4 986 | 9 | 9 | 6 208 | 4 984 | |
| Sines | 6 208 | 0 | 4 986 | 9 | 9 | 6 208 | 4 984 | |
| Algarve | 13 004 | 0 | 10 330 | 0 | 0 | 12 988 | 10 214 | |
| Lagos | 845 | 0 | 1 083 | 0 | 0 | 845 | 1 077 | |
| Portimão | 3 330 | 0 | 3 106 | 0 | 0 | 3 326 | 3 082 | |
| Olhão | 8 745 | 0 | 6 109 | 0 | 0 | 8 732 | 6 023 | |
| Tavira | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Vila Real de S. António | 85 | 0 | 32 | 0 | 0 | 85 | 32 | |
| Portos de descarga | Crustáceos | | Moluscos | | Esp. Aquát. diversas | | Outros produtos | |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Portugal | 2018 (i) | 0 | 0 | 19 | 162 | 0 | 0 | 0 |
| | 2019 (i) | 9 | 9 | 18 | 128 | 0 | 0 | 0 |
| Continente | 9 | 9 | 18 | 128 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Norte | 0 | 0 | 9 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Viana do Castelo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Póvoa do Varzim | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Matosinhos | 0 | 0 | 9 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Centro | 9 | 9 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Aveiro | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Figueira da Foz | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nazaré | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peniche | 9 | 9 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Área Metropolitana de Lis | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cascais | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sesimbra | 0 | 0 | 9 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Setúbal | 0 | 0 | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Alentejo | 0 | 0 | 9 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sines | 0 | 0 | 9 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Algarve | 0 | 0 | 17 | 116 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lagos | 0 | 0 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Portimão | 0 | 0 | 4 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Olhão | 0 | 0 | 12 | 86 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tavira | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Vila Real de S. António | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

(i) Não inclui retiradas e rejeições



Quadro 4.8 >> Capturas nominais da pesca em águas não nacionais (Espanha e Marrocos) e descarregada em portos nacionais, segundo as espécies (pescado fresco ou refrigerado)

Portugal

| Principais espécies | Em águas de Espanha | | Em águas de Marrocos | |
|-----------------------------|---------------------|-------------|----------------------|-------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | 2018 (i) | 126 | 498 | 0 |
| | 2019 (i) | 107 | 522 | 0 |
| Águas salobra e doce | | | | |
| Enguias | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Salmão | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sável | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Savelha | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Truta | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixes marinhas | 49 | 136 | 0 | 0 |
| Abróteas | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Areeiro e carta | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Atum e similares | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Badejo | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Besugo | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Bica | 1 | 3 | 0 | 0 |
| Biqueirão | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Boga | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cações | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cantarilhos | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau negrão | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cavala | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cherne | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Congro ou safio | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Corvinas | 0 | 6 | 0 | 0 |
| Dourada | 6 | 34 | 0 | 0 |
| Faneca | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Galo negro | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Garoupas | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Goraz | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Imperador | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Linguado e azevia | 1 | 9 | 0 | 0 |
| Pargos | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Peixe espada | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixe espada preto | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pescadas | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pregado | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Raias | 1 | 2 | 0 | 0 |
| Robalos | 0 | 5 | 0 | 0 |
| Rodovalho | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Ruivos | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Salema | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Salmonetes | 1 | 13 | 0 | 0 |
| Sarda | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sardinha | 32 | 48 | 0 | 0 |
| Sargos | 1 | 3 | 0 | 0 |
| Solhas | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tainhas | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tamboril | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Verdinho | 4 | 3 | 0 | 0 |
| Xaputa | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 2 | 6 | 0 | 0 |
| Crustáceos | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Camarões | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Caranguejos | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Gambas | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lagostas e lavagantes | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lagostim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Santola | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Moluscos | 58 | 386 | 0 | 0 |
| Ameijoas | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Berbigão | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Búzios | 0 | 6 | 0 | 0 |
| Choco | 9 | 57 | 0 | 0 |
| Conquilha | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Longueirões | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lulas | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mexilhão | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ostras | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Polvos | 48 | 320 | 0 | 0 |
| Potas | 1 | 3 | 0 | 0 |
| Diversos | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Esp. aquática. div. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ouriços | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Figados | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Óleos | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ovas | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

(i) Não inclui retiradas e rejeições

Quadro 4.9 >> Capturas nominais da pesca em águas de Espanha e descarregada em portos nacionais

| Portos de descarga | Total | | | Águas salobra e doce | | Peixes marinhos | |
|-------------------------------------|---------------------|-------------|------------|----------------------|----------------------|-----------------|-----------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | |
| Portugal | 2018 (h) (i) | 126 | 498 | 0 | 0 | 90 | 184 |
| | 2019 (h) (i) | 107 | 522 | 0 | 0 | 49 | 136 |
| Continente | | 107 | 522 | 0 | 0 | 49 | 136 |
| Norte | | 4 | 6 | 0 | 0 | 4 | 3 |
| Matosinhos | | 4 | 6 | 0 | 0 | 4 | 3 |
| Centro | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Aveiro | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sesimbra | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Algarve | | 103 | 516 | 0 | 0 | 45 | 133 |
| Lagos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Olhão | | 4 | 26 | 0 | 0 | 1 | 9 |
| Tavira | | 48 | 318 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Vila Real de S. António | | 51 | 173 | 0 | 0 | 44 | 125 |
| Portos de descarga | Crustáceos | | Moluscos | | Esp. Aquát. diversas | | Outros produtos |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t |
| Portugal | 2018 (h) (i) | 9 | 37 | 306 | 0 | 0 | 0 |
| | 2019 (h) (i) | 9 | 58 | 386 | 0 | 0 | 0 |
| Continente | | 9 | 58 | 386 | 0 | 0 | 0 |
| Norte | | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Matosinhos | | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Centro | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Aveiro | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sesimbra | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Algarve | | 9 | 57 | 383 | 0 | 0 | 0 |
| Lagos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Olhão | | 0 | 3 | 17 | 0 | 0 | 0 |
| Tavira | | 0 | 48 | 318 | 0 | 0 | 0 |
| Vila Real de S. António | | 9 | 7 | 48 | 0 | 0 | 0 |

Fonte: DGRM, Lotaçor SA, DRP RAM, Descarga de pesca em portos nacionais

(h) Peixe fresco ou refrigerado

(i) Não inclui retiradas e rejeições

Quadro 4.10 >> Capturas nominais por mês e área de pesca (divisão FAO)

| Portugal | Áreas | Peso à saída da água | | | | | | | | | | | | Unidade: t |
|--|-------|----------------------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|----------------|
| | | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | |
| | 2018 | 9 182 | 8 804 | 12 452 | 13 182 | 16 175 | 15 961 | 20 407 | 24 568 | 22 251 | 15 673 | 10 397 | 8 632 | 177 685 |
| | 2019 | 9 339 | 10 831 | 14 439 | 10 844 | 13 175 | 20 133 | 20 894 | 19 201 | 25 422 | 21 189 | 12 787 | 10 285 | 188 537 |
| 21 - ATLÂNTICO NOROESTE (NAFO) (o) | | 0 | 734 | 2 881 | 856 | 1 988 | 3 206 | 6 | 1 113 | 3 793 | 2 170 | 713 | 2 309 | 19 770 |
| 3L | | 0 | 135 | 240 | 0 | 34 | 455 | 0 | 39 | 1 420 | 629 | 0 | 756 | 3 707 |
| 3M | | 0 | 596 | 2 630 | 852 | 1 392 | 1 528 | 6 | 612 | 1 689 | 981 | 377 | 996 | 11 661 |
| 3N | | 0 | 2 | 0 | 0 | 226 | 116 | 0 | 31 | 91 | 122 | 168 | 275 | 1 030 |
| 3O | | 0 | 0 | 0 | 0 | 308 | 1 046 | 0 | 432 | 593 | 439 | 168 | 282 | 3 269 |
| 4V | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 6G | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 6H | | 0 | 0 | 11 | 4 | 28 | 57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 27 - ATLÂNTICO NORDESTE (ICES) | | 8 344 | 8 529 | 10 866 | 7 938 | 9 602 | 12 669 | 18 196 | 16 390 | 20 836 | 17 442 | 10 785 | 6 575 | 148 172 |
| Ila - Noruega | | 0 | 0 | 0 | 908 | 0 | 1 439 | 197 | 277 | 1 924 | 0 | 0 | 0 | 4 745 |
| Ilb - Svalbard | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105 | 0 | 0 | 153 | 0 | 0 | 0 | 258 |
| VIII - Norte de Espanha | | 176 | 345 | 3 249 | 403 | 135 | 81 | 36 | 153 | 115 | 148 | 7 | 60 | 4 910 |
| IXa - Portugal Continental | | 7 373 | 7 665 | 6 577 | 5 915 | 8 712 | 10 012 | 16 607 | 13 910 | 16 849 | 16 335 | 9 816 | 5 704 | 125 476 |
| Xa - Açores | | 684 | 423 | 908 | 659 | 722 | 922 | 1 322 | 1 989 | 1 473 | 777 | 814 | 495 | 11 186 |
| Outras | | 111 | 96 | 132 | 53 | 33 | 110 | 33 | 61 | 322 | 182 | 148 | 317 | 1 597 |
| 31 - ATLÂNTICO CENTRO OESTE | | 0 | 0 | 42 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 |
| 34 - ATLÂNTICO CENTRO ESTE (CECAF) | | 410 | 235 | 457 | 1 090 | 1 304 | 2 831 | 2 016 | 1 205 | 753 | 768 | 546 | 508 | 12 121 |
| 34.1.1 Divisão Costeira de Marrocos | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 10 | 0 | 12 |
| 34.1.2 Madeira | | 243 | 191 | 276 | 677 | 1 281 | 1 612 | 1 579 | 913 | 533 | 314 | 269 | 147 | 8 034 |
| 34.1.3 Divisão Costeira do Sara | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 13 | 27 | 17 | 0 | 23 | 91 |
| 34.2.0 Divisão Oceânica Norte | | 82 | 2 | 85 | 57 | 23 | 209 | 111 | 0 | 14 | 0 | 0 | 38 | 621 |
| 34.3.1 Divisão Costeira de Cabo-Verde | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 34.3.2 Divisão Insular de Cabo-Verde | | 4 | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 51 | 80 |
| 34.3.3 Divisão Sherbro | | 9 | 16 | 0 | 7 | 0 | 73 | 16 | 12 | 16 | 72 | 0 | 103 | 324 |
| 34.3.4 Divisão Oeste do Golfo da Guiné | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 |
| 34.3.5 Divisão Centro do Golfo da Guiné | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 34.3.6 Divisão Sul do Golfo da Guiné | | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 27 | 0 | 43 | 126 |
| 34.4.1 Divisão Sudoeste do Golfo da Guiné | | 0 | 23 | 78 | 267 | 0 | 809 | 269 | 257 | 162 | 161 | 267 | 24 | 2 317 |
| 34.4.2 Divisão Oceânica Sudoeste | | 72 | 3 | 17 | 46 | 0 | 55 | 29 | 7 | 0 | 168 | 0 | 78 | 476 |
| 37 - MEDITERRÂNEO E MAR NEGRO | | 0 | 5 | 1 | 3 | 2 | 0 | 3 | 4 | 0 | 4 | 0 | 4 | 25 |
| 41 - ATLÂNTICO SUDESTE | | 196 | 458 | 67 | 620 | 0 | 696 | 567 | 37 | 40 | 58 | 203 | 713 | 3 655 |
| 41.1.4 Divisão Oceânica Norte | | 0 | 42 | 63 | 13 | 0 | 39 | 195 | 37 | 0 | 58 | 0 | 3 | 451 |
| 41.2.2 Divisão Rio Grande | | 15 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 |
| 41.2.3 Divisão Platense | | 0 | 0 | 0 | 55 | 0 | 331 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | 30 | 449 |
| 41.2.4 Divisão Oceânica Centro | | 181 | 357 | 3 | 332 | 0 | 327 | 372 | 0 | 40 | 0 | 124 | 615 | 2 352 |
| 41.3.1 Norte da Patagónia | | 0 | 24 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | 0 | 61 | |
| 41.3.3 Divisão Oceânica Sul | | 0 | 21 | 0 | 210 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 66 | 315 |
| 47 - ATLÂNTICO SUDESTE | | 260 | 465 | 28 | 123 | 0 | 313 | 2 | 116 | 0 | 93 | 0 | 94 | 1 495 |
| 47.A.0 Divisão SEAFO A.0 | | 0 | 26 | 28 | 70 | 0 | 259 | 2 | 70 | 0 | 69 | 0 | 44 | 567 |
| 47.A.1 Divisão SEAFO A.1 | | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | 44 | 0 | 46 | 0 | 16 | 0 | 12 | 135 |
| 47.B.0 Divisão SEAFO B.0 | | 35 | 177 | 9 | 36 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 258 |
| 47.B.1 Divisão SEAFO B.1 | | 151 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 | 0 | 38 | 200 |
| 47.C.0 Divisão SEAFO C.0 | | 0 | 263 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 263 |
| 47.C.1 Divisão SEAFO C.1 | | 73 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73 |
| 51 - ÍNDICO OESTE | | 130 | 87 | 0 | 202 | 279 | 152 | 105 | 92 | 0 | 181 | 355 | 81 | 1 664 |
| 77 - PACÍFICO CENTRO ESTE | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 15 |
| 87 - PACÍFICO SUDESTE | | 0 | 318 | 98 | 0 | 0 | 265 | 0 | 244 | 0 | 473 | 169 | 0 | 1 566 |

Fonte: DGRM, Capturas no Atlântico Norte, Capturas fora do Atlântico Norte

Nota: 0 Inclui as quantidades retiradas, rejeitadas e as descargas efetuadas em portos não nacionais.

(o) Inclui todas as capturas efetuadas na área 21.

Quadro 4.11 >> Capturas nominais por mês, área de pesca (divisão FAO) e espécies em pesqueiros externos

| Portugal | Áreas | Peso à saída da água | | | | | | | | | | | | Unidade: t | |
|---|-------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|------------|--------|
| | | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | | |
| | | 2018 | 1 901 | 2 472 | 7 742 | 6 202 | 2 879 | 2 756 | 3 374 | 4 706 | 1 718 | 2 040 | 2 572 | 2 883 | 41 244 |
| | | 2019 | 1 039 | 2 552 | 6 679 | 3 593 | 2 460 | 7 587 | 1 385 | 2 390 | 6 567 | 3 763 | 1 888 | 3 939 | 43 841 |
| 21 - ATLÂNTICO NOROESTE (NAFO) | | 0 | 734 | 2 881 | 856 | 1 988 | 3 206 | 6 | 1 113 | 3 793 | 2 170 | 713 | 2 309 | 19 770 | |
| Cantarilhos do Norte nep | | 0 | 404 | 1 425 | 135 | 1 419 | 1 484 | 0 | 821 | 2 818 | 1 546 | 312 | 841 | 11 204 | |
| Bacalhau-do-Atlântico | | 0 | 161 | 1 172 | 598 | 339 | 1 015 | 0 | 235 | 151 | 225 | 332 | 926 | 5 154 | |
| Alabote da Gronelândia | | 0 | 148 | 253 | 115 | 36 | 407 | 0 | 0 | 594 | 228 | 0 | 405 | 2 187 | |
| Tintureira | | 0 | 0 | 9 | 3 | 71 | 158 | 5 | 0 | 95 | 4 | 4 | 0 | 348 | |
| Solha americana | | 0 | 8 | 9 | 2 | 68 | 21 | 0 | 8 | 13 | 52 | 22 | 55 | 257 | |
| Outras | | 0 | 13 | 13 | 4 | 54 | 121 | 1 | 49 | 123 | 114 | 44 | 83 | 619 | |
| 27 - ATLÂNTICO NORDESTE (ICES) (o) | 287 | 441 | 3 381 | 1 364 | 168 | 1 735 | 266 | 491 | 2 514 | 330 | 155 | 377 | 11 510 | | |
| 27 - Ila - Noruega | 0 | 0 | 0 | 908 | 0 | 1 439 | 197 | 277 | 1 924 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 745 | |
| Bacalhau-do-Atlântico | 0 | 0 | 0 | 896 | 0 | 896 | 0 | 0 | 1 288 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 080 | |
| Peixe vermelho da fundura | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 197 | 277 | 622 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 096 | |
| Cantarilhos do Norte nep | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 395 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 397 | |
| Outras | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 147 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 172 | |
| 27 - Ilb - Svalbard | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105 | 0 | 0 | 153 | 0 | 0 | 0 | 0 | 258 | |
| Bacalhau-do-Atlântico | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 153 | 0 | 0 | 0 | 0 | 253 | |
| Arinca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| Alabote da Gronelândia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Outras | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 27 - VIII - Norte do Golfo da Gasconha | 176 | 345 | 3 249 | 403 | 135 | 81 | 36 | 153 | 115 | 148 | 7 | 60 | 4 910 | | |
| Sarda | 0 | 12 | 3 020 | 282 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 326 | |
| Verdinho | 162 | 309 | 198 | 54 | 60 | 54 | 27 | 139 | 108 | 57 | 6 | 30 | 1 205 | | |
| Tintureira | 2 | 4 | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 79 | 0 | 2 | 0 | 95 | |
| Outras | 11 | 20 | 26 | 66 | 63 | 26 | 9 | 15 | 7 | 12 | 1 | 29 | 0 | 285 | |
| 27 - Outras | 111 | 96 | 132 | 53 | 33 | 110 | 33 | 61 | 322 | 182 | 148 | 317 | 1 597 | | |
| Tintureira | 54 | 52 | 88 | 28 | 16 | 5 | 15 | 18 | 200 | 63 | 48 | 129 | 0 | 715 | |
| Espadarte | 50 | 36 | 10 | 14 | 5 | 1 | 3 | 33 | 35 | 97 | 82 | 168 | 0 | 533 | |
| Bacalhau-do-Atlântico | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 93 | 0 | 0 | 71 | 0 | 0 | 0 | 0 | 164 | |
| Outras | 7 | 8 | 33 | 11 | 13 | 12 | 15 | 11 | 15 | 22 | 17 | 20 | 0 | 185 | |
| 34 - ATLÂNTICO CENTRO-ESTE (CECAF) (o) | 167 | 44 | 181 | 413 | 23 | 1 219 | 437 | 292 | 220 | 454 | 277 | 361 | 4 087 | | |
| Tintureira | 137 | 32 | 158 | 338 | 11 | 1 087 | 343 | 238 | 177 | 389 | 191 | 246 | 0 | 3 347 | |
| Espadarte | 9 | 1 | 13 | 40 | 11 | 64 | 67 | 26 | 9 | 22 | 12 | 74 | 0 | 349 | |
| Tubarão anequim | 10 | 1 | 6 | 13 | 1 | 25 | 6 | 7 | 2 | 11 | 20 | 7 | 0 | 109 | |
| Atum albacora | 3 | 9 | 1 | 8 | 0 | 7 | 9 | 0 | 0 | 8 | 13 | 1 | 0 | 60 | |
| Pescadas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 13 | 8 | 3 | 14 | 0 | 44 | |
| Outras | 7 | 1 | 3 | 14 | 0 | 36 | 12 | 15 | 18 | 17 | 37 | 19 | 0 | 178 | |
| 41 - ATLÂNTICO SUDESTE | 196 | 458 | 67 | 620 | 0 | 696 | 567 | 37 | 40 | 58 | 203 | 713 | 3 655 | | |
| Tintureira | 70 | 220 | 49 | 579 | 0 | 642 | 461 | 36 | 23 | 54 | 200 | 670 | 0 | 3 005 | |
| Atum albacora | 108 | 179 | 2 | 2 | 0 | 13 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 351 | |
| Tubarão anequim | 11 | 21 | 8 | 23 | 0 | 19 | 12 | 1 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 124 | |
| Espadarte | 3 | 4 | 2 | 15 | 0 | 16 | 26 | 0 | 5 | 2 | 3 | 0 | 0 | 104 | |
| Espadim bicudo | 2 | 6 | 0 | 0 | 0 | 4 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | |
| Outras | 3 | 28 | 6 | 1 | 0 | 3 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 | |
| 47 - ATLÂNTICO SUDESTE | 260 | 465 | 28 | 123 | 0 | 313 | 2 | 116 | 0 | 93 | 0 | 94 | 0 | 1 495 | |
| Tintureira | 218 | 371 | 19 | 104 | 0 | 270 | 1 | 109 | 0 | 80 | 0 | 86 | 0 | 1 259 | |
| Atum albacora | 25 | 32 | 0 | 1 | 0 | 9 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 70 | |
| Tubarão anequim | 8 | 17 | 2 | 5 | 0 | 9 | 0 | 4 | 0 | 7 | 0 | 5 | 0 | 58 | |
| Espadarte | 2 | 27 | 0 | 10 | 0 | 8 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 52 | |
| Espadim bicudo | 5 | 7 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| Outras | 1 | 11 | 7 | 3 | 0 | 14 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 40 | |
| 51 - OCEANO ÍNDICO OESTE | 130 | 87 | 0 | 202 | 279 | 152 | 105 | 92 | 0 | 181 | 355 | 81 | 0 | 1 664 | |
| Tintureira | 72 | 43 | 0 | 87 | 168 | 78 | 49 | 33 | 0 | 68 | 149 | 31 | 0 | 780 | |
| Espadarte | 43 | 31 | 0 | 91 | 81 | 57 | 41 | 38 | 0 | 81 | 165 | 41 | 0 | 669 | |
| Tubarão anequim | 11 | 9 | 0 | 11 | 19 | 8 | 9 | 10 | 0 | 17 | 24 | 4 | 0 | 122 | |
| Atum patudo | 2 | 2 | 0 | 8 | 2 | 6 | 3 | 8 | 0 | 9 | 9 | 4 | 0 | 52 | |
| Espadim raiado | 2 | 1 | 0 | 3 | 7 | 3 | 1 | 1 | 0 | 1 | 3 | 1 | 0 | 22 | |
| Outras | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 4 | 6 | 0 | 0 | 18 | |
| OUTROS PESQUEIROS EXTERNOS | 0 | 323 | 141 | 14 | 2 | 265 | 3 | 248 | 0 | 477 | 184 | 4 | 0 | 1 660 | |
| Espadarte | 0 | 142 | 70 | 2 | 0 | 113 | 0 | 190 | 0 | 101 | 114 | 0 | 0 | 733 | |
| Tintureira | 0 | 129 | 56 | 8 | 0 | 120 | 0 | 22 | 0 | 321 | 55 | 0 | 0 | 710 | |
| Tubarão anequim | 0 | 9 | 5 | 1 | 0 | 22 | 0 | 24 | 0 | 25 | 3 | 0 | 0 | 89 | |
| Espadim raiado | 0 | 17 | 3 | 0 | 0 | 5 | 0 | 3 | 0 | 12 | 3 | 0 | 0 | 43 | |
| Atum patudo | 0 | 16 | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 29 | |
| Outras | 0 | 10 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 7 | 0 | 12 | 9 | 4 | 0 | 56 | |

Fonte: DGRM, Capturas no Atlântico Norte, Capturas fora do Atlântico Norte

Nota - Inclui as quantidades retiradas, rejeitadas e as descargas efetuadas em portos não nacionais.

(o) Não estão contempladas as Divisões estatísticas correspondentes à ZEE nacional, Divisão IXa e Xa da área de pesca 27 e Divisão 34.1.2 da área de pesca 34.

Quadro 4.12 >> Pescado descarregado (I)

| Principais espécies e apresentações | Total Geral | Total | | Portos Nacionais | | Portos não Nacionais (m) | |
|-------------------------------------|----------------|----------------|---------------|------------------|---------------|--------------------------|---------------|
| | | Frescos | Congelados | Frescos | Congelados | Frescos | Congelados |
| | t | t | t | t | t | t | t |
| Total | | | | | | | |
| 2018 | 163 508 | 139 506 | 24 001 | 129 034 | 6 007 | 10 473 | 17 995 |
| 2019 | 171 717 | 146 889 | 24 828 | 137 300 | 11 436 | 9 589 | 13 393 |
| Inteiros | 152 675 | 144 386 | 8 289 | 135 696 | 5 543 | 8 690 | 2 746 |
| Abróteas | 246 | 246 | 0 | 241 | 0 | 5 | 0 |
| Areeiro e Carta | 153 | 153 | 0 | 124 | 0 | 29 | 0 |
| Atum e Similares | 10 347 | 10 347 | 0 | 9 522 | 0 | 825 | 0 |
| Besugo | 540 | 540 | 0 | 533 | 0 | 7 | 0 |
| Biqueirão | 9 327 | 9 327 | 0 | 9 126 | 0 | 201 | 0 |
| Boga | 393 | 393 | 0 | 387 | 0 | 6 | 0 |
| Cantarilhos | 8 019 | 420 | 7 599 | 371 | 5 068 | 48 | 2 532 |
| Carapau | 17 292 | 17 292 | 0 | 17 215 | 0 | 77 | 0 |
| Carapau negrão | 3 529 | 3 529 | 0 | 3 525 | 0 | 4 | 0 |
| Cavala | 46 134 | 46 134 | 0 | 46 110 | 0 | 24 | 0 |
| Cherne | 157 | 157 | 0 | 156 | 0 | 2 | 0 |
| Congo ou Safio | 656 | 656 | 0 | 647 | 0 | 8 | 0 |
| Corvinas | 403 | 403 | 0 | 403 | 0 | 0 | 0 |
| Dourada | 270 | 270 | 0 | 270 | 0 | 0 | 0 |
| Faneca | 1 877 | 1 877 | 0 | 1 796 | 0 | 81 | 0 |
| Galo negro | 394 | 394 | 0 | 383 | 0 | 11 | 0 |
| Goraz | 518 | 518 | 0 | 509 | 0 | 9 | 0 |
| Imperador | 161 | 161 | 0 | 148 | 0 | 13 | 0 |
| Linguado e Azevia | 753 | 753 | 0 | 690 | 0 | 63 | 0 |
| Pargos | 134 | 134 | 0 | 133 | 0 | 1 | 0 |
| Peixe-espada preto | 4 428 | 4 428 | 0 | 4 428 | 0 | 0 | 0 |
| Pescada branca | 1 492 | 1 491 | 0 | 1 347 | 0 | 144 | 0 |
| Raias | 1 318 | 1 289 | 29 | 1 175 | 24 | 114 | 5 |
| Robalos | 601 | 601 | 0 | 601 | 0 | 0 | 0 |
| Ruivos | 382 | 382 | 0 | 342 | 0 | 40 | 0 |
| Salema | 172 | 172 | 0 | 172 | 0 | 0 | 0 |
| Salmonetes | 178 | 178 | 0 | 175 | 0 | 4 | 0 |
| Sarda | 4 066 | 4 066 | 0 | 704 | 0 | 3 362 | 0 |
| Sardinha | 10 219 | 10 219 | 0 | 9 821 | 0 | 397 | 0 |
| Sargos | 771 | 771 | 0 | 767 | 0 | 4 | 0 |
| Sarrajão | 374 | 374 | 0 | 374 | 0 | 0 | 0 |
| Tainhas | 348 | 348 | 0 | 345 | 0 | 3 | 0 |
| Verdinho | 3 601 | 3 601 | 0 | 1 458 | 0 | 2 143 | 0 |
| Outros Peixes | 4 845 | 4 230 | 616 | 3 959 | 433 | 270 | 183 |
| Amêijoas | 1 431 | 1 431 | 0 | 1 430 | 0 | 0 | 0 |
| Berbigão | 2 095 | 2 095 | 0 | 2 095 | 0 | 0 | 0 |
| Caranguejos | 633 | 633 | 0 | 633 | 0 | 0 | 0 |
| Choco | 1 122 | 1 122 | 0 | 1 103 | 0 | 19 | 0 |
| Conquilha | 275 | 275 | 0 | 275 | 0 | 0 | 0 |
| Gambas | 918 | 911 | 7 | 537 | 7 | 375 | 0 |
| Lagostim | 267 | 267 | 0 | 152 | 0 | 115 | 0 |
| Lulas | 1 789 | 1 789 | 0 | 1 728 | 0 | 61 | 0 |
| Polvos | 5 984 | 5 984 | 0 | 5 892 | 0 | 92 | 0 |
| Outros Crustáceos e Moluscos | 4 062 | 4 024 | 37 | 3 891 | 11 | 134 | 26 |
| Eviscerados | 12 200 | 2 361 | 9 839 | 1 517 | 2 113 | 845 | 7 725 |
| Abróteas | 61 | 53 | 8 | 48 | 3 | 5 | 5 |
| Atum e Similares | 2 559 | 80 | 2 479 | 51 | 222 | 29 | 2 258 |
| Bacalhau | 9 | 0 | 9 | 0 | 9 | 0 | 0 |
| Cações | 35 | 35 | 0 | 35 | 0 | 0 | 0 |
| Cantarilhos | 4 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| Cherne | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Congo ou Safio | 337 | 337 | 0 | 329 | 0 | 9 | 0 |
| Galo negro | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Goraz | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Outras Pescadas | 48 | 0 | 48 | 0 | 48 | 0 | 0 |
| Peixe-espada preto | 97 | 97 | 0 | 97 | 0 | 0 | 0 |
| Pescada branca | 688 | 688 | 0 | 547 | 0 | 142 | 0 |
| Raias | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Solhas | 209 | 0 | 209 | 0 | 188 | 0 | 21 |
| Tamboril | 244 | 244 | 0 | 232 | 0 | 12 | 0 |
| Outros Peixes | 7 905 | 819 | 7 085 | 170 | 1 643 | 649 | 5 442 |
| Outras Apresentações | 6 842 | 142 | 6 700 | 87 | 3 779 | 55 | 2 921 |
| Abróteas | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Atum e Similares | 121 | 96 | 26 | 84 | 0 | 11 | 25 |
| Bacalhau | 5 546 | 0 | 5 546 | 0 | 3 156 | 0 | 2 390 |
| Cantarilhos | 646 | 2 | 645 | 0 | 529 | 2 | 116 |
| Goraz | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 |
| Potas | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| Outros | 520 | 38 | 483 | 2 | 93 | 36 | 390 |

Fonte: DGRM, Capturas no Atlântico Norte, Capturas fora do Atlântico Norte

Nota: Peso à descarga

(I) Inclui a totalidade das retiradas e as rejeições

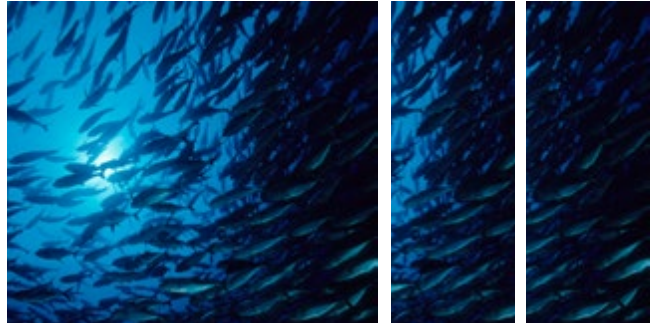
(m) Inclui as descargas em portos não nacionais e os transbordos

Quadro 4.13 >> Descargas em portos nacionais, de embarcações comunitárias ou de Países Terceiros

| Principais espécies | TOTAL | | Países Comunitários | | Países Terceiros | |
|-----------------------------|-----------|-------------|---------------------|-------------|------------------|-------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Total | | | | | | |
| 2018 (h) | 7 | 27 | 7 | 27 | 0 | 0 |
| 2019 (h) | 66 | 61 | 66 | 61 | 0 | 0 |
| Águas salobra e doce | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Enguias | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lampreia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Savel | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Savelha | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Trutas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixes marinhos | 64 | 57 | 64 | 57 | 0 | 0 |
| Abróteas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Areeiro e carta | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Atum e similares | 7 | 28 | 7 | 28 | 0 | 0 |
| Badejo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Besugo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Biqueirão | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Boga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cachuchos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cações | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cantarilhos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carapau negrão | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cavala | 52 | 15 | 52 | 15 | 0 | 0 |
| Cherne | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Congro ou Safio | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Corvinas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dourada | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Faneca | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Galo negro | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Garoupas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Goraz | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Imperador | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Linguado e azevia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pargos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixe-espada | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Peixe-espada preto | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pescadas | 5 | 13 | 5 | 13 | 0 | 0 |
| Pregado | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Raias | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Robalos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rodovalho | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ruivos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Salema | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Salmonetes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sarda | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sardinha | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sargos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Solhas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tainhas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tamboril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Verdinho | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Xaputa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Crustáceos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Camarões | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Caranguejos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Santola | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lagostas e lavagantes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diversos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Moluscos | 2 | 3 | 2 | 3 | 0 | 0 |
| Amêijoas | 2 | 3 | 2 | 3 | 0 | 0 |
| Berbigão | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Buzios | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Choco | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Conquilha | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Longueirões | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lulas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mexilhão | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ostras | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Polvos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Potas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Esp. aquátic. div. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ouriços | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Outros produtos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fígados | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Óleos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ovas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fonte: DGRM, Descarga de pesca em portos nacionais

(h) Peixe fresco ou refrigerado



[AQUICULTURA E SALICULTURA]

5 - AQUICULTURA E SALICULTURA

Produção na aquicultura

A produção aquícola total em 2018 foi de 13 992 toneladas, resultado que traduz, face a 2017, um aumento de 11,5%. As vendas geraram uma receita de 96,8 milhões de euros, ou seja um acréscimo de 18,5% (81,7 milhões de euros em 2017), tendo as quantidades vendidas (11 768 toneladas) registo um aumento de 8,1%. O total das vendas representou 84% da produção nacional (87% em 2017).

Figura 5.1 >> Produção de aquicultura

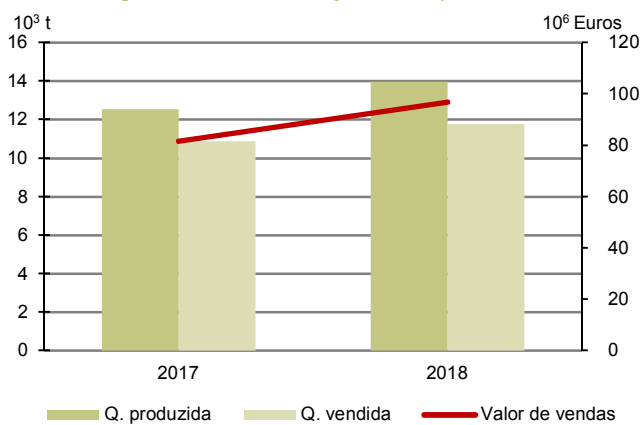
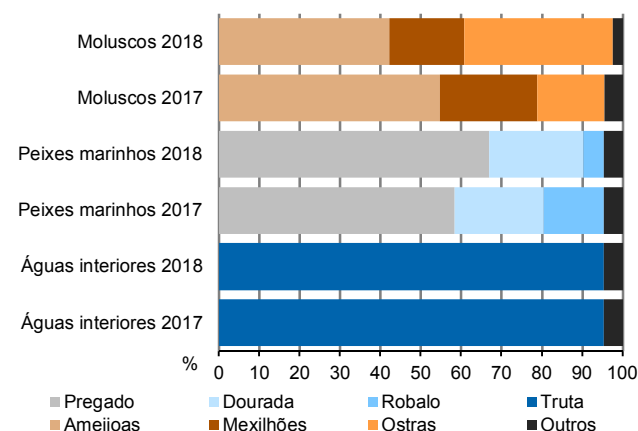


Figura 5.2 >> Estrutura do volume de produção em aquicultura, por espécie (2017-2018)

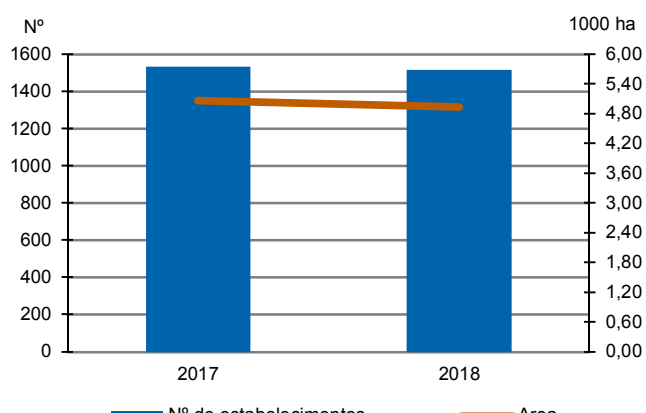


Pelo contrário, a produção de moluscos e crustáceos aumentou 32,1% em 2018, tendo representado 67,2% da produção aquícola total, contra apenas 56,7% em 2017. As amêijoas permaneceram como a espécie mais relevante (3 970 toneladas) tendo aumentado 2,1%, seguidas das ostras, cujo volume quase triplicou (+191,2%), atingindo as 3 451 toneladas e dos mexilhões, que com uma produção de 1 746 toneladas, tiveram um incremento de 1,4%. A maior produção, de moluscos bivalves, resultou como já foi referido, da substituição da prática da piscicultura pela moluscicultura em zonas de transição (estuários e lagoas), bem como das maiores produções provenientes dos estabelecimentos localizados em mar aberto.

A produção em águas interiores, que contabilizou 5,0% do total da produção aquícola em Portugal, foi idêntica à de 2017, com 697 toneladas produzidas, 95% das quais de trutas.

No final de 2018 existiam 1 515 estabelecimentos licenciados em aquicultura para águas interiores, marinhas e de transição, menos 17 unidades do que em 2017, constituídas por 7 viveiros, 5 tanques e 5 flutuantes. Em termos de área total, houve um decréscimo da dimensão média em cerca de 1,4%, rondando os 3,26 hectares por estabelecimento aquícola (3,30 hectares em 2017).

Figura 5.3 >> Número e Área dos estabelecimentos de aquicultura

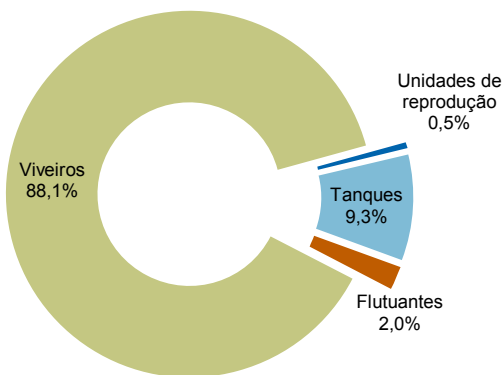


Fonte: DGRM, Estatísticas da aquicultura

A estrutura por tipo de estabelecimento em 2018 não apresentou grandes alterações face ao ano anterior. Cerca de 88,1% das unidades correspondiam a viveiros para produção de moluscos bivalves, que viram o seu peso um pouco reforçado relativamente a 2017 (em que foi 87,6%), tendo para esta situação contribuído a reativação de alguns viveiros que estavam inativos.

Os tanques para produção de peixe corresponderam a 9,3% e as estruturas flutuantes (maioritariamente destinadas à produção de moluscos bivalves) a 2,0% do total dos estabelecerimentos licenciados.

Figura 5.4 >> Estabelecimentos de aquicultura, em Portugal (2018)

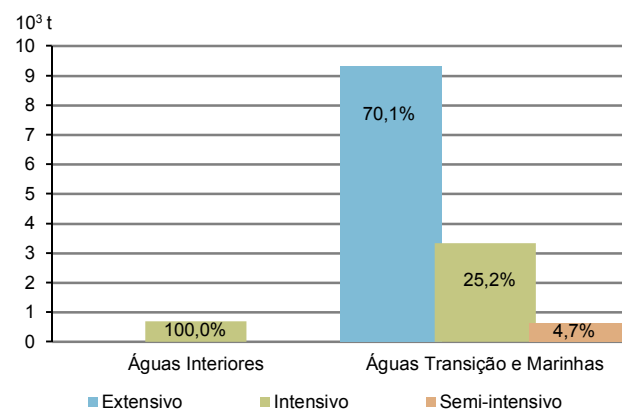


Fonte: DGRM, Estatísticas da aquicultura

Relativamente aos regimes de exploração, a produção de aquicultura em águas interiores manteve-se exclusivamente intensiva. Na produção aquícola em águas marinhas e de transição, a representatividade do regime extensivo apresentou um reforço significativo de 10,5 p.p., registando 70,1% do total da produção aquícola em 2018 (59,5% em 2017). Inversamente, os regimes intensivo e semi-intensivo em águas marinhas e de transição enfraqueceram a sua posição, contribuindo para 25,2% e 4,7% da produção, respetivamente, valores que foram de 29,4% e 11,1% em 2017.

A maior representatividade do regime extensivo deve-se ao aumento de produção de amêijoas, ostras, mexilhão e macroalgas. A maior perda de peso relativo surge no regime semi-intensivo, pelas razões já referidas, designadamente pela situação de nos sistemas de produção em zonas estuariano-lagunares, onde anteriormente se exercia a prática da piscicultura (semi-intensiva) se estar a praticar a moluscicultura em regime extensivo.

Figura 5.5 >> Produção de aquicultura por tipo de água e regime (2018)



Fonte: DGRM, Estatísticas da aquicultura

Nota: Produção que inclui as existências e a primeira venda



Produção de sal

A costa atlântica portuguesa, compreendida entre a Ria de Aveiro e a Foz do Guadiana, apresenta condições potencialmente favoráveis para a produção de sal marinho por evaporação solar, especialmente o Sul, como é próprio de um país que se estende em latitude. Em termos de condições edafo-climáticas, é no Algarve que se encontram reunidas as melhores condições para a produção de sal marinho, tendo este Salgado em 2019 representado 95,1% da produção do Continente.

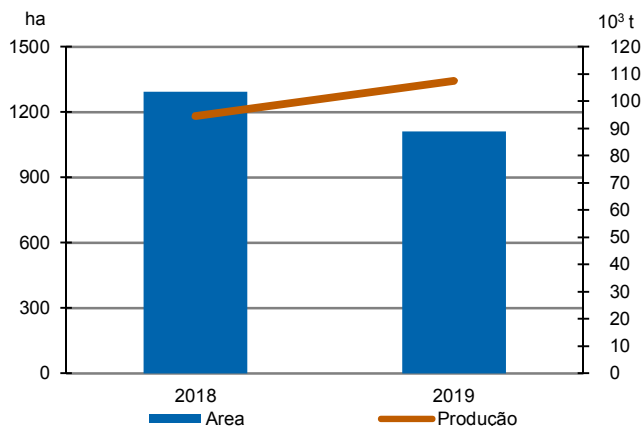
Em 2019 o número total de salinas com produção (44 unidades) reduziu-se em 40,5% relativamente a 2018, tendo havido um decréscimo nas regiões do Centro e Algarve, que registaram menos 18 e 12 unidades, respetivamente. De facto, várias unidades (sobretudo de traçado tradicional e que procedem à extração por métodos manuais) não declararam produção de sal no ano em análise, devido essencialmente à idade avançada dos proprietários/salicultores e à dificuldade de reativação por falta de mão-de-obra que apresente formação adequada.

Assim, a área total de produção no Continente foi de 1 112 hectares (-14,1% face a 2018), a que correspondeu uma área média de 25,3 hectares por salina, superior em cerca de 8 hectares à registada em 2018 (17,5 hectares por salina).

A produção total de sal marinho foi de 108 mil toneladas, ou seja mais 13,6% relativamente a 2018, ano em que se produziram 95 mil toneladas. Efetivamente, apesar de existirem menos salinas com produção, as que se encontravam em funcionamento apresentaram uma maior capacidade extrativa.

Em resultado desta situação, a produção média anual por salina foi 2 443 toneladas, sendo o rendimento de 97 toneladas por hectare (em 2018 este valor foi de 73 toneladas por hectare).

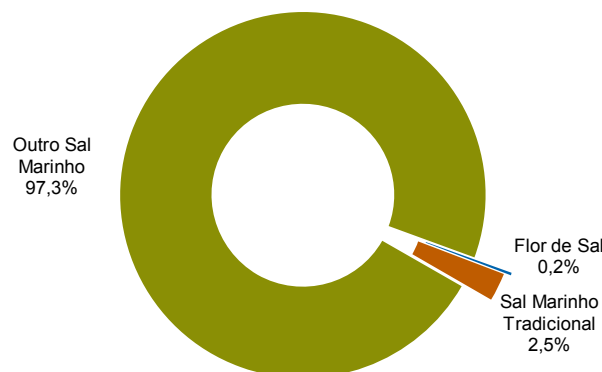
Figura 5.6>> Produção de sal marinho



Fonte: DGRM, Estatísticas da pesca

Relativamente aos tipos de sal produzidos, são mencionados a “flor de sal”, o “sal marinho tradicional” e “outro sal marinho”. O primeiro é o sal obtido da evaporação da água do mar, pela ação do calor do sol e da energia do vento, em salinas de traçado tradicional, quando recolhido de modo manual, diária e exclusivamente da camada sobrenadante da solução salina dos cristalizadores. O “sal marinho tradicional” é obtido da evaporação da água do mar, pela ação do calor do sol e energia do vento em salinas com traçado tradicional e colheita manual do sal. O “outro sal marinho” é aquele que é obtido da evaporação da água do mar, pela ação do sol e da energia do vento, em salinas com outro traçado e com extração do sal dos cristalizadores utilizando meios mecânicos.

Figura 5.7 >> Produção de sal marinho, por tipo de sal (2019)



Fonte: DGRM, Estatísticas da pesca

Do total de sal produzido em 2019, cerca de 97% correspondeu a “outro sal marinho”. A produção de “flor de sal” contabilizou 0,2% da produção total (0,4% em 2018) e o “sal marinho tradicional” constituiu apenas 2,5%, contra os 20,7% registados em 2018. Esta alteração foi consequência do facto de em 2019 as salinas que não declararam qualquer produção terem sido maioritariamente unidades com métodos de extração de sal marinho tradicional, aliada ao aumento da capacidade produtiva das salinas que procederam à extração de “outro sal marinho”.

Quadro 5.1 >> Estabelecimentos de aquicultura, em Portugal

| Tipo de estabelecimento e regime de exploração | Total | | Pisciculturas, molusciculturas e algaculturas | | | | |
|---|-------|-------|---|----|-------------------------------|-------|-------|
| | | | Águas interiores | | Águas de transição e marinhas | | |
| | nº | ha | nº | ha | nº | ha | |
| Licenciados | | | | | | | |
| Total | 2017 | 1 532 | 5 060 | 34 | 48 | 1 498 | 5 012 |
| | 2018 | 1 515 | 4 935 | 34 | 295 | 1 481 | 4 640 |
| Tipo de estabelecimento | | | | | | | |
| Unidade de reprodução | | 8 | 10 | 4 | 4 | 4 | 6 |
| Unidade de engorda | | 1 507 | 4 924 | 30 | 291 | 1 477 | 4 633 |
| Flutuante | | 31 | 3 038 | 1 | 9 | 30 | 3 038 |
| Tanque | | 141 | 1 347 | 29 | 290 | 112 | 1 057 |
| Viveiro | | 1 335 | 539 | 0 | 0 | 1 335 | 539 |
| Regime de exploração | | | | | | | |
| Extensivo | | 1 441 | 2 086 | 0 | 0 | 1 441 | 2 086 |
| Intensivo | | 44 | 2 573 | 34 | 295 | 10 | 2 278 |
| Semi-intensivo | | 30 | 276 | 0 | 0 | 30 | 276 |
| Estabelecimentos Ativos com Produção (p) | | | | | | | |
| Total | 2017 | 1 447 | 4 129 | 13 | 32 | 1 434 | 4 097 |
| | 2018 | 1 415 | 4 180 | 13 | 279 | 1 402 | 3 901 |
| Tipo de estabelecimento | | | | | | | |
| Unidade de reprodução | | 2 | 6 | 0 | 0 | 2 | 6 |
| Unidade de engorda | | 1 413 | 4 173 | 13 | 279 | 1 400 | 3 895 |
| Flutuante | | 13 | 2 819 | 1 | 9 | 12 | 2 819 |
| Tanque | | 65 | 815 | 12 | 278 | 53 | 537 |
| Viveiro | | 1 335 | 539 | 0 | 0 | 1 335 | 539 |
| Regime de exploração | | | | | | | |
| Extensivo | | 1 362 | 1 347 | 0 | 0 | 1 362 | 1 347 |
| Intensivo | | 23 | 2 557 | 13 | 279 | 10 | 2 278 |
| Semi-intensivo | | 30 | 276 | 0 | 0 | 30 | 276 |

Fonte: DGRM, Estatísticas da aquicultura

(p) - Incluem-se todos os estabelecimentos que se encontram em laboração, mesmo que a sua atividade não contribua para a produção final, ex.: repovoamento

>> Para mais informação consulte:

Estabelecimentos de aquicultura (N.º) por Tipo de água (aquicultura) e Tipo de estabelecimento (Aquicultura); Anual

Superfície (ha) dos estabelecimentos de aquicultura por Tipo de água (aquicultura) e Tipo de estabelecimento (Aquicultura); Anual

Estabelecimentos de aquicultura ativos (N.º) por Tipo de água (aquicultura) e Tipo de estabelecimento (Aquicultura); Anual

Superfície (ha) dos estabelecimentos de aquicultura ativos por Tipo de água (aquicultura) e Tipo de estabelecimento (Aquicultura); Anual



Quadro 5.2 >> Produção de aquicultura em águas interiores e oceânicas por tipo de água e regime, segundo as espécies

| Principais espécies | Águas interiores, marinhas, incluindo as de transição | | | |
|--------------------------------------|---|--------------|--------------|----------------|
| | Total | Extensivo | Intensivo | Semi-intensivo |
| | t | | | |
| Portugal | | | | |
| 2017 (q) | 12 549 | 7 057 | 4 185 | 1 308 |
| 2018 (q) | 13 992 | 9 314 | 4 046 | 631 |
| Águas interiores | | | | |
| Enguia europeia | 697 | 0 | 697 | 0 |
| Truta arco-íris | 32 | 0 | 32 | 0 |
| Truta-comum | 655 | 0 | 655 | 0 |
| | 10 | 0 | 10 | 0 |
| Águas de transição e marinhas | 13 295 | 9 314 | 3 349 | 631 |
| Peixes | 3 860 | 0 | 3 349 | 511 |
| Corvina legítima | 33 | 0 | 33 | 0 |
| Dourada | 898 | 0 | 590 | 308 |
| Enguia europeia (*) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Linguados | 145 | 0 | 144 | 0 |
| Merma | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pregado | 2 582 | 0 | 2 582 | 0 |
| Robalos | 200 | 0 | 0 | 200 |
| Sargos (*) | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Taínhas (*) | 2 | 0 | 0 | 2 |
| Moluscos e Crustáceos | 9 400 | 9 314 | 0 | 86 |
| Amêijoas | 3 970 | 3 952 | 0 | 18 |
| Berbigão vulgar | 201 | 191 | 0 | 11 |
| Búzio canilha | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Camarinha (r) | 18 | 16 | 0 | 2 |
| Leque | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Longueirões | 12 | 12 | 0 | 0 |
| Mexilhão | 1 746 | 1 746 | 0 | 0 |
| Ostras (r) | 3 451 | 3 396 | 0 | 55 |
| Algas (r) (**) | 35 | 0 | 0 | 35 |
| Macroalgas castanhas | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Macroalgas verdes | 33 | 0 | 0 | 33 |
| Macroalgas vermelhas | 1 | 0 | 0 | 1 |

Fonte: DGRM, Estatísticas da aquicultura

(q) Produção da aquicultura que inclui as existências e a primeira venda

(r) Espécies de regime extensivo, produzidas em pisciculturas de tipo misto (extensivo e semi-intensivo) classificadas como semi-intensivas em função do regime de produção predominante.

(*) Espécies que surgem naturalmente.

(**) Produção em peso fresco

>> Para mais informação consulte:

Produção dos estabelecimentos de aquicultura (t) por Tipo de água (aquicultura), Regime de exploração e Espécie (pesca e aquicultura); Anual

Quadro 5.3 >> Quantidades vendidas e valor das vendas da aquicultura para o mercado nacional e internacional, por espécie

Portugal

| Principais espécies | Total | | Nacional | | Internacional | |
|-----------------------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| | 2017 (s) | 10 890 | 81 686 | 7 913 | 62 610 | 2 977 |
| | 2018 (s) | 11 768 | 96 806 | 8 801 | 73 715 | 2 967 |
| Águas interiores | | 673 | 1 942 | 666 | 1 868 | 7 |
| Enguia europeia | | 11 | 115 | 4 | 41 | 7 |
| Truta arco-íris | | 655 | 1 799 | 655 | 1 799 | 0 |
| Truta-comum | | 7 | 29 | 7 | 29 | 0 |
| Águas transição e marinhas | 11 095 | 94 864 | 8 135 | 71 847 | 2 960 | 23 016 |
| Peixes | 4 358 | 33 734 | 1 643 | 11 573 | 2 716 | 22 162 |
| Corvina legítima | 33 | 367 | 33 | 367 | 0 | 0 |
| Dourada | 1 081 | 6 335 | 1 064 | 6 229 | 17 | 106 |
| Enguia europeia (*) | 1 | 6 | 1 | 6 | 0 | 0 |
| Linguados | 121 | 1 549 | 93 | 1 195 | 28 | 354 |
| Merma | ø | ø | ø | ø | 0 | 0 |
| Pregado | 2 663 | 21 451 | 23 | 8 | 2 640 | 21 443 |
| Robalos | 456 | 4 014 | 427 | 3 760 | 29 | 254 |
| Sargos (*) | 2 | 7 | 2 | 7 | 0 | 0 |
| Taínhas (*) | 2 | 6 | ø | 1 | 1 | 5 |
| Moluscos e Crustáceos | 6 704 | 60 863 | 6 491 | 60 251 | 213 | 612 |
| Amêijoas | 3 975 | 51 035 | 3 953 | 50 897 | 23 | 138 |
| Berbigão vulgar | 204 | 134 | 192 | 101 | 12 | 33 |
| Búzio canilha | 1 | 11 | 1 | 11 | 0 | 0 |
| Camarinha | 18 | 83 | 1 | 2 | 18 | 81 |
| Leque | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Longueirões | 12 | 69 | 12 | 69 | 0 | 0 |
| Mexilhão | 304 | 226 | 221 | 170 | 83 | 56 |
| Ostras | 2 189 | 9 304 | 2 111 | 8 999 | 78 | 304 |
| Algas(**) | 33 | 266 | 1 | 23 | 32 | 243 |
| Macroalgas castanhas | ø | 1 | ø | 1 | ø | ø |
| Macroalgas verdes | 32 | 261 | 1 | 19 | 32 | 243 |
| Macroalgas vermelhas | ø | 4 | ø | 4 | ø | ø |

Fonte: DGRM, Estatísticas da aquicultura

(s) Produção da aquicultura na primeira venda

(*) Espécies que surgem naturalmente.

(**) Produção em peso fresco

>> Para mais informação consulte:

Vendas dos estabelecimentos de aquicultura (€) por Tipo de água (aquicultura), Regime de exploração e Espécie (pesca e aquicultura); Anual



Quadro 5.4 >> Quantidades vendidas e valor das vendas da aquicultura em águas interiores e oceânicas, por NUTS II

| NUTS II | | TOTAL | | Águas interiores | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|---------------|-----------------------|------------------|-----------------------------------|---------------|---------------|
| | | t | 1 000 Euros | Total | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Portugal | 2017 (s) | 10 890 | 81 686 | 673 | 1 942 | 0 | 0 |
| | 2018 (s) | 11 768 | 96 806 | 673 | 1 942 | 0 | 0 |
| Continente | | 11 178 | 94 038 | 673 | 1 942 | 0 | 0 |
| Norte | | 703 | 2 461 | 652 | 1 788 | 0 | 0 |
| Centro | | 3 665 | 28 613 | 21 | 154 | 0 | 0 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 313 | 1 950 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Alentejo | | 261 | 2 962 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Algarve | | 6 236 | 58 051 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R. A. Madeira | | 590 | 2 768 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NUTS II | Águas interiores | | | | Águas transição e marinhas | | |
| | Intensivo | | Semi-intensivo | | Total | | |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | |
| Portugal | 2017 (s) | 673 | 1 942 | 0 | 0 | 10 217 | 79 744 |
| | 2018 (s) | 673 | 1 942 | 0 | 0 | 11 095 | 94 864 |
| Continente | | 673 | 1 942 | 0 | 0 | 10 505 | 92 096 |
| Norte | | 652 | 1 788 | 0 | 0 | 51 | 673 |
| Centro | | 21 | 154 | 0 | 0 | 3 644 | 28 459 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 0 | 0 | 0 | 0 | 313 | 1 950 |
| Alentejo | | 0 | 0 | 0 | 0 | 261 | 2 962 |
| Algarve | | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 236 | 58 051 |
| R. A. Madeira | | 0 | 0 | 0 | 0 | 590 | 2 768 |
| NUTS II | Águas transição e marinhas | | | | | | |
| | Extensivo | | Intensivo | | Semi-intensivo | | |
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | |
| Portugal | 2017 (s) | 5 534 | 47 378 | 3 080 | 21 342 | 1 603 | 11 023 |
| | 2018 (s) | 6 655 | 60 630 | 3 404 | 26 095 | 1 036 | 8 138 |
| Continente | | 6 655 | 60 630 | 2 814 | 23 328 | 1 036 | 8 138 |
| Norte | | 51 | 673 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Centro | | 708 | 4 508 | 2 781 | 22 961 | 155 | 990 |
| Área Metropolitana de Lisboa | | 277 | 1 619 | 0 | 0 | 36 | 331 |
| Alentejo | | 234 | 2 830 | 0 | 0 | 27 | 132 |
| Algarve | | 5 385 | 50 999 | 33 | 367 | 818 | 6 685 |
| R. A. Madeira | | 0 | 0 | 590 | 2 768 | 0 | 0 |

Fonte: DGRM, Estatísticas da aquicultura

(s) Produção da aquicultura na primeira venda

**Quadro 5.5 >> Repovoamento da aquicultura por origem das espécies,
expresso em número de indivíduos**

| Espécies | Origem do repovoamento | | | | Unidade: 1 000 indivíduos |
|-----------------------------------|------------------------|--------------------------------|--------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| | Total | Unidade de Reprodução Nacional | Captura em Meio Ambiente | Comércio Internacional Entradas | |
| 2017 | 17 182 | 6 002 | 823 | 10 357 | |
| 2018 | 66 384 | 4 525 | 7 430 | 54 428 | |
| Águas interiores | 4 838 | 3 390 | 20 | 1 428 | |
| Enguia europeia | 1 428 | 0 | 0 | 1 428 | |
| Truta arco-íris | 3 350 | 3 330 | 20 | 0 | |
| Truta-comum | 60 | 60 | 0 | 0 | |
| Águas transição e marinhas | 61 546 | 1 135 | 7 410 | 53 001 | |
| Peixes | 12 418 | 1 025 | 0 | 11 393 | |
| Dourada | 6 934 | 308 | 0 | 6 626 | |
| Linguados | 717 | 717 | 0 | 0 | |
| Pregado | 2 204 | 0 | 0 | 2 204 | |
| Rosalos | 2 563 | 0 | 0 | 2 563 | |
| Moluscos e Crustáceos | 49 128 | 110 | 7 410 | 41 608 | |
| Amêijoas | 1 033 | 0 | 1 033 | 0 | |
| Berbigão vulgar | 500 | 0 | 500 | 0 | |
| Mexilhão | 1 152 | 0 | 878 | 274 | |
| Ostras | 46 443 | 110 | 5 000 | 41 333 | |

Fonte: DGRM, Estatísticas da aquicultura

>> Para mais informação consulte:

Repovoamento aquícola (N.º) por Localização geográfica (NUTS - 2013), Origem do repovoamento (aquicultura) e Espécie (pesca e aquicultura); Anual

Quadro 5.6 >> Produção de Sal marinho, por tipo de sal, NUTS II e Zona de salgado

| NUTS II /Zona de salgado | Total | | | Flor de Sal | | | Sal Marinho Tradicional | | | Outro Sal Marinho | | |
|-------------------------------------|----------------------|---------|----------|----------------------|------|----------|-------------------------|--------|----------|----------------------|---------|----------|
| | Salinas com produção | Área | Produção | Salinas com produção | Área | Produção | Salinas com produção | Área | Produção | Salinas com produção | Área | Produção |
| | | | | | | | | | | | | |
| 2018 | 74 1 294 | 94 624 | 36 | 250 | 335 | 46 | 390 | 19 599 | 27 | 942 | 74 690 | |
| 2019 | 44 1 112 | 107 506 | 16 | 95 | 224 | 18 | 104 | 2 699 | 27 | 913 | 104 583 | |
| Norte | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Centro | 8 | 29 | 481 | 5 | 9 | 1 | 8 | 20 | 480 | 0 | 0 | 0 |
| Aveiro | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Figueira da Foz | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Área Metropolitana de Lisboa | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Tejo | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Sado | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Alentejo | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Tejo | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Sado | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Algarve | 33 | 997 | 102 292 | 10 | 68 | 222 | 9 | 66 | 2 119 | 25 | 863 | 99 951 |
| Algarve | 33 | 997 | 102 292 | 10 | 68 | 222 | 9 | 66 | 2 119 | 25 | 863 | 99 951 |

Fonte: DGRM, Estatísticas da pesca





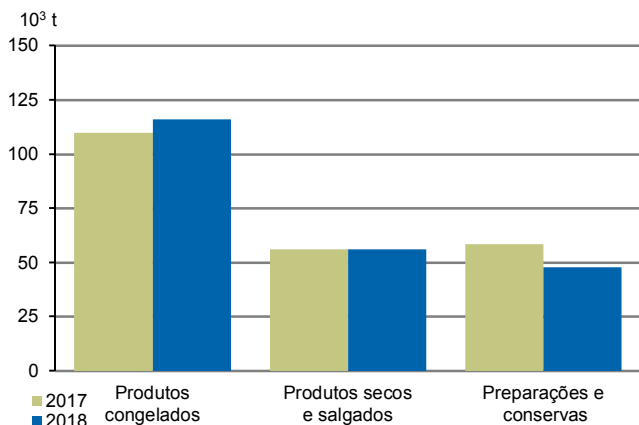
[INDÚSTRIA TRANSFORMADORA DOS PRODUTOS DA PESCA E AQUICULTURA]



6 - INDÚSTRIA TRANSFORMADORA DOS PRODUTOS DA PESCA E AQUICULTURA

Em 2018 a Indústria Transformadora da Pesca e Aquicultura, na agregação dos subsetores de “congelados”, “secos e salgados” e “preparações e conservas”, atingiu uma produção total de 220 mil toneladas (225 mil toneladas em 2017). O total das vendas representou 94% da produção nacional (89% em 2017).

Figura 6.1 >> Quantidades Produzidas pela Indústria Transformadora da pesca

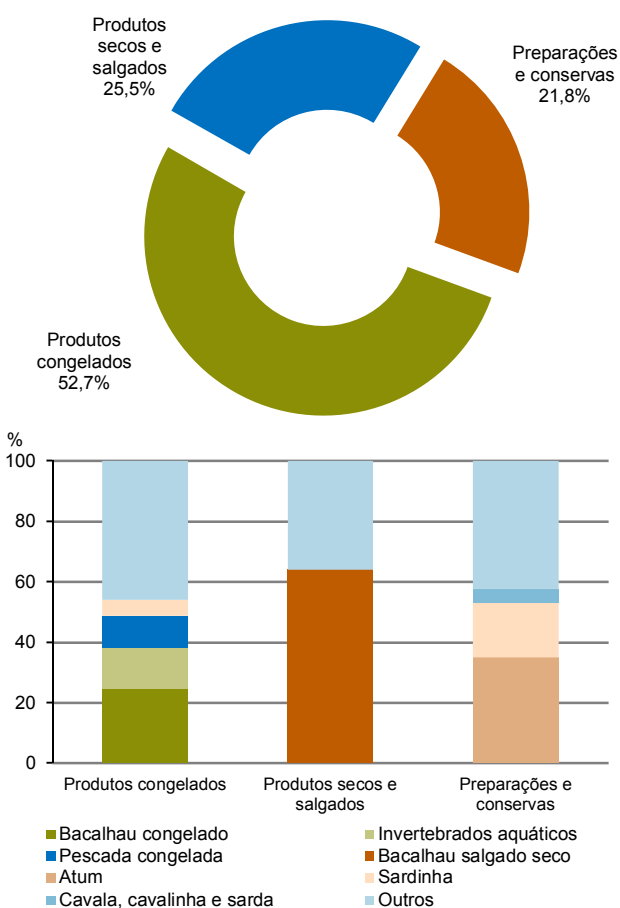


Fonte: INE, Inquérito anual à produção industrial

O volume de produção apurado correspondeu a um decréscimo de 2,0% em relação ao ano anterior, tendo sido apuradas quantidades menores de “preparações e conservas” (-17,9%), com os produtos “secos e salgados” a apresentarem também uma ligeira variação negativa (-0,3%). Em contrapartida, os “produtos congelados” cresceram cumulativamente 5,6%. Esta situação reflete alterações na procura por parte dos consumidores, que mostram uma crescente propensão pelos produtos congelados em detrimento dos secos e salgados e das conservas, aliadas a uma eventual gestão de stocks resultantes da produção de 2017 relativos aos dois últimos grupos, em particular às conservas.

Em relação à estrutura da produção, os “congelados” continuaram a ser o grupo mais representativo (52,7%), tendo aumentado a sua importância relativa (48,9% em 2017). Seguiram-se os “secos e salgados” com 25,5% do volume de produção total (25,0% em 2017) e por último o grupo das “preparações e conservas”, que, com 21,8%, foi o único subsetor que diminuiu a representatividade face ao ano anterior (26,0%).

Figura 6.2 >> Quantidades Produzidas pela Indústria Transformadora da pesca (2018)



Fonte: INE, Inquérito anual à produção industrial

Entre as 116 mil toneladas de “congelados”, o volume de produção mais expressivo corresponde, como habitualmente, ao “bacalhau” (24,6% do total de congelados em 2018; 25,5% em 2017), que reforçou a sua produção em 1,7%. Seguiram-se os “invertebrados aquáticos” que representaram 13,8% do total de congelados (13,9% em 2017) e a “pescada congelada” (10,4% em 2018; 9,2% em 2017). A sardinha congelada diminuiu a sua representatividade neste grupo, com 5,3% em 2018 (6,3% em 2017).

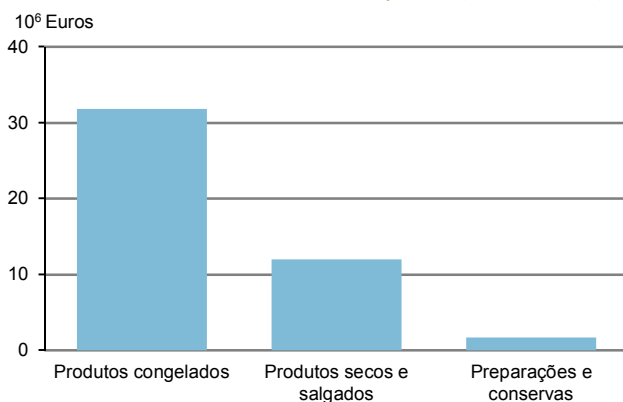
A produção de “secos e salgados” totalizou 56 mil toneladas, tal como em 2017. A componente “bacalhau salgado seco”, com uma produção de 36 mil toneladas em 2018 (-8,7% face a 2017), correspondeu a 64,0%, tendo diminuído a sua representatividade relativamente ao ano anterior (69,9%). Apesar de algumas empresas deste sector terem descido efetivamente a sua produção em 2018, as quantidades vendidas mantiveram-se e os preços deste produto registaram uma subida, pelo que o seu valor de vendas aumentou relativamente a 2017 em 3,8%.

As “preparações e conservas” não ultrapassaram as 48 mil toneladas em 2018 (menos 10 mil toneladas que em 2017, ou seja um decréscimo de 17,9%). A este facto não será alheia a elevada produção de conservas em 2017, superior às vendas registadas nesse ano, pelo que em 2018 terá havido gestão dos stocks do ano anterior (em particular das conservas de atum), uma vez que o decréscimo das quantidades vendidas no ano em análise foi de apenas 5,1%.

As conservas de atum, com 17 mil toneladas produzidas, viram decrescer a sua produção em 24,9% e reduziram a sua preponderância neste subsetor da indústria nacional, detendo no seu conjunto 35,1% do total de conservas produzidas (38,3% em 2017). As conservas de sardinha, com uma produção de 8,7 mil toneladas, diminuíram 2,8% relativamente a 2017 e representaram 18,1% do total de conservas, um reforço ao peso de 15,3% alcançado em 2017. A este facto não terão sido alheias as restrições impostas à captura desta espécie em 2018, que obrigaram a encontrar no mercado internacional a óbvia alternativa da matéria-prima. As 2,2 mil toneladas de “conservas de cavala, cavalinha e sarda” (com uma representatividade de 4,5%) registaram também um decréscimo de produção da ordem dos 25,4%, devido à diminuição da procura, tendo o consumidor trocado este produto por “conservas de sardinha em outros óleos vegetais”.

A Indústria Transformadora dos produtos da pesca faturou 1 067 milhões de euros em 2018, refletindo um acréscimo de 4,5% relativamente aos resultados do ano anterior.

Figura 6.3 >> Variação do valor das vendas da Indústria Transformadora da pesca (2017-2018)

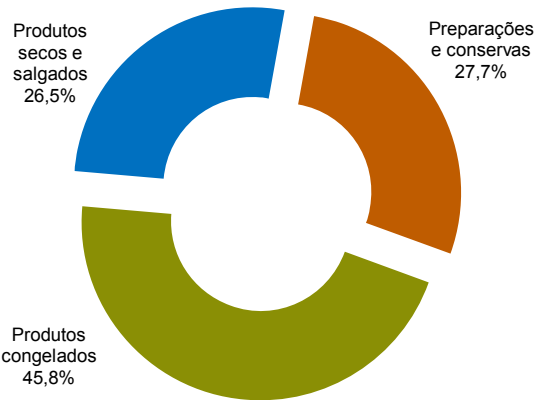


Fonte: INE, Inquérito anual à produção industrial

A subida registada no total de vendas ficou a dever-se a uma maior valorização em todos os subsetores: “congelados” (+7,0%), “secos e salgados” (+4,4%) e “preparações e conservas” (+0,6%), com aumentos que se traduziram em acréscimos de 32 milhões de euros, 12 milhões de euros e 2 milhões de euros, respetivamente.

A estrutura do valor de vendas foi análoga à observada em 2017. Os “congelados” mantiveram-se como o grupo mais importante, com 45,8% do valor de vendas (44,7% em 2017), as “preparações e conservas”, com 27,7% (28,8% em 2017) assumiram o segundo lugar, sendo a terceira posição ocupada pelos “secos e salgados”, que registaram um peso idêntico nos dois anos, 26,5%.

Figura 6.4 >> Valor das vendas da Indústria Transformadora da pesca (2018)



Fonte: INE, Inquérito anual à produção industrial

Quadro 6.1 >> Número de empresas e pessoal ao serviço na indústria transformadora da pesca e aquicultura, por NUTS II

Unidade: nº

| NUTS II | 2016 | | 2017 | | 2018 | |
|------------------------------|----------|--------------------|----------|--------------------|----------|--------------------|
| | Empresas | Pessoal ao serviço | Empresas | Pessoal ao serviço | Empresas | Pessoal ao serviço |
| Portugal | 160 | 7 452 | 168 | 7 668 | 166 | 8 101 |
| Continente | 145 | ... | 150 | 6 762 | 148 | 7 337 |
| Norte | 34 | 1 876 | 37 | 1 861 | 34 | 1 942 |
| Centro | 70 | 3 769 | 72 | 3 968 | 70 | 4 422 |
| Área Metropolitana de Lisboa | 19 | 500 | 21 | 504 | 22 | 522 |
| Alentejo | 6 | ... | 6 | 242 | 6 | 254 |
| Algarve | 16 | 242 | 14 | 187 | 16 | 197 |
| R. A. Açores | 10 | ... | 12 | 794 | 12 | 642 |
| R. A. Madeira | 5 | ... | 6 | 112 | 6 | 122 |

Fonte:INE, Sistema de Contas Integradas das Empresas.

>> Para mais informação consulte:

Empresas (N.º) por Localização geográfica (NUTS - 2013) e Atividade económica (Subclasse - CAE Rev. 3); Anual

Pessoal ao serviço (N.º) das Empresas por Localização geográfica (NUTS - 2013) e Atividade económica (Subclasse - CAE Rev. 3); Anual

Quadro 6.2 >> Quantidades produzidas de produtos provenientes da pesca e aquicultura, pela indústria transformadora

| Portugal | Produtos Produzidos | 2016 | 2017 | 2018 |
|---|---------------------|----------------|----------------|----------------|
| | | t | t | t |
| Produtos congelados | | 118 349 | 109 899 | 116 076 |
| Dos quais: | | | | |
| Invertebrados aquáticos (inclui lulas, potas, chocos, polvos, amêijoas, berbigão e outros), congelados, secos, salgados ou em salmoura. | | 16 161 | 15 311 | 16 067 |
| Pescada congelada | | 9 500 | 10 152 | 12 103 |
| Filetes de peixe congelados | | 4 369 | 4 214 | 5 563 |
| Sardinha congelada | | 7 330 | 6 969 | 6 174 |
| Bacalhau congelado | | 25 812 | 28 053 | 28 543 |
| Redfish congelado | | 5 311 | 6 512 | 5 638 |
| Produtos secos e salgados | | 60 554 | 56 246 | 56 052 |
| Dos quais: | | | | |
| Bacalhau salgado seco | | 42 271 | 39 305 | 35 883 |
| Preparações e conservas | | 51 651 | 58 500 | 48 006 |
| Das quais: | | | | |
| Preparações e conservas de sardinha em azeite | | 4 681 | 4 443 | 3 625 |
| Preparações e conservas de sardinha em outros óleos vegetais | | 3 886 | 2 278 | 3 243 |
| Preparações e conservas de sardinha em tomate | | 2 833 | 2 242 | 1 845 |
| Preparações e conservas de atum em azeite | | 4 481 | 7 038 | 5 596 |
| Preparações e conservas de atum em outros óleos vegetais | | 12 477 | 15 394 | 11 247 |
| Preparações e conservas de cavala, cavalinha e sarda em azeite | | 2 225 | 2 262 | 1 739 |
| Preparações e conservas de cavala, cavalinha e sarda em outros óleos vegetais | | 751 | 647 | 431 |

Fonte: INE, Inquérito anual à produção industrial

>> Para mais informação consulte:

Produtos produzidos na indústria por Tipo de produto (Por CAE Rev. 3); Anual

Quadro 6.3 >> Quantidades vendidas e valor das vendas de produtos provenientes da pesca e aquicultura, pela indústria transformadora

Portugal

| Produtos Vendidos | 2016 | | 2017 | | 2018 | |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Produtos Congelados | 108 508 | 439 463 | 104 102 | 457 240 | 111 470 | 489 086 |
| Dos quais: | | | | | | |
| Invertebrados aquáticos (inclui lulas, potas, chocos, polvos, amêijoas, berbigão e outros), congelados, secos, salgados ou em salmoura. | 10 350 | 46 849 | 10 197 | 53 414 | 11 088 | 55 825 |
| Pescada Congelada | 9 121 | 35 679 | 9 758 | 34 553 | 12 069 | 42 353 |
| Filetes de peixe congelados | 3 619 | 16 614 | 3 625 | 15 787 | 5 131 | 20 233 |
| Sardinha Congelada | 6 759 | 14 073 | 6 806 | 13 295 | 5 657 | 11 646 |
| Bacalhau congelado | 26 953 | 174 767 | 29 496 | 206 575 | 30 531 | 216 426 |
| Redfish congelado | 5 217 | 16 834 | 6 459 | 18 557 | 5 704 | 16 302 |
| Produtos secos e salgados | 52 039 | 299 922 | 44 856 | 270 654 | 48 008 | 282 688 |
| Dos quais: | | | | | | |
| Bacalhau salgado seco | 39 510 | 245 166 | 32 944 | 211 130 | 32 793 | 219 084 |
| Preparações e conservas | 52 466 | 266 164 | 50 933 | 294 029 | 48 358 | 295 690 |
| Das quais: | | | | | | |
| Preparações e conservas de sardinha em azeite | 4 953 | 28 029 | 4 444 | 26 786 | 3 700 | 23 424 |
| Preparações e conservas de sardinha em outros óleos vegetais | 3 730 | 17 249 | 2 395 | 10 779 | 2 972 | 13 549 |
| Preparações e conservas de sardinha em tomate | 2 697 | 11 563 | 2 312 | 10 216 | 1 646 | 8 340 |
| Preparações e conservas de atum em azeite | 4 151 | 31 989 | 4 276 | 43 716 | 5 302 | 50 262 |
| Preparações e conservas de atum em outros óleos vegetais | 13 520 | 67 180 | 12 312 | 70 161 | 12 970 | 79 907 |
| Preparações e conservas de cavala, cavalinha e sarda em azeite | 2 281 | 15 667 | 2 225 | 16 659 | 1 728 | 13 666 |
| Preparações e conservas de cavala, cavalinha e sarda em outros óleos vegetais | 745 | 2 776 | 621 | 2 501 | 431 | 1 792 |

Fonte: INE, Inquérito anual à produção industrial

>> Para mais informação consulte:

Produtos produzidos na indústria por Tipo de produto (Por CAE Rev. 3); Anual

Quadro 6.4 >> Volume de negócios e VAB da indústria transformadora da pesca e aquicultura, por NUTS II

| NUTSII | Unidade: 10 ³ euros | | | | | |
|------------------------------|--------------------------------|--------------------|-------|------------------|--------------------|-------|
| | 2016 | VOLUME DE NEGÓCIOS | VABPM | 2017 | VOLUME DE NEGÓCIOS | VABPM |
| Portugal | 1 230 089 | 182 473 | | 1 285 832 | 195 306 | |
| Continente | ... | ... | | 1 168 696 | 179 358 | |
| Norte | 246 989 | 36 485 | | 219 235 | 36 715 | |
| Centro | 753 569 | 105 645 | | 814 397 | 118 511 | |
| Área Metropolitana de Lisboa | 98 822 | 16 321 | | 105 147 | 16 089 | |
| Alentejo | ... | ... | | 15 901 | 4 523 | |
| Algarve | 16 189 | 4 092 | | 14 016 | 3 520 | |
| R. A. Açores | ... | ... | | 78 382 | 10 498 | |
| R. A. Madeira | ... | ... | | 38 754 | 5 450 | |
| | | | | | | |

Fonte: INE, Sistema de Contas Integradas das Empresas.

>> Para mais informação consulte:

Volume de negócios (€) das empresas por Localização geográfica (NUTS - 2013) e Atividade económica (Divisão - CAE Rev. 3); Anual

Valor acrescentado bruto (€) das Empresas por Localização geográfica (NUTS - 2013) e Atividade económica (Divisão - CAE Rev. 3); Anual



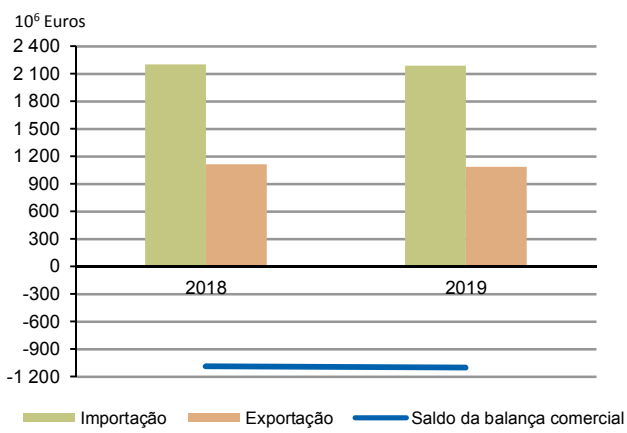


[COMÉRCIO INTERNACIONAL]

7 - COMÉRCIO INTERNACIONAL

IMPORTAÇÕES

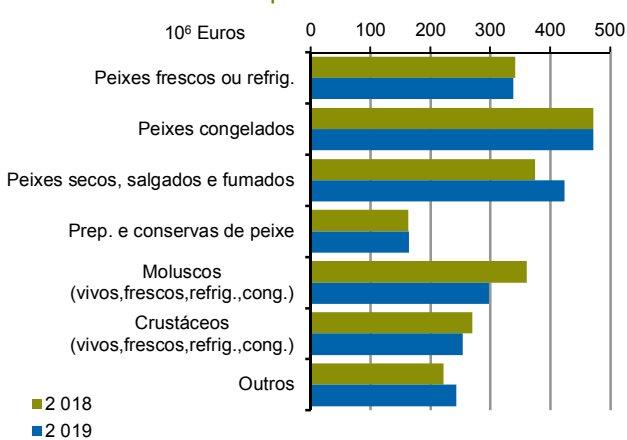
Figura 7.1 >> Comércio Internacional dos produtos da pesca ou relacionados com esta atividade



Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

As importações de “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade” diminuíram 0,6% em 2019, em relação ao ano anterior, totalizando 2 189,3 milhões de euros. Os grupos que mais contribuíram para esta evolução foram os “Moluscos e invertebrados aquáticos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc.”, “Crustáceos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc.” e “Peixes frescos ou refrigerados, etc.”.

Figura 7.2 >> Valor das Importações por grupo de produtos



Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

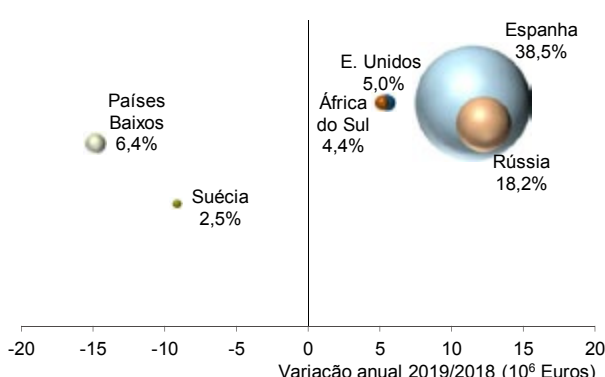
Em 2019 o maior decréscimo verificou-se nas importações de “Moluscos e invertebrados aquáticos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc.” (-17,7%), principalmente provenientes da Espanha e China. Ainda assim, a Espanha manteve-se como principal fornecedor, enquanto a China passou a 3.º principal fornecedor, sendo ultrapassada pela Índia que registou o maior aumento (+10,5%). Desta forma, este grupo passou de 3.º para 4.º principal grupo importado por Portugal no conjunto dos “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade” (peso de 13,6%, -2,8 p.p. face a 2018).

As importações de “Crustáceos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc.” apresentaram igualmente uma redução significativa em 2019 (-6,1%), resultado principalmente do decréscimo nas importações provenientes da Argentina.

Os “Peixes frescos ou refrigerados, etc.” também contribuíram para o decréscimo das importações de “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade” em 2019 (diminuição de 0,9%). Espanha manteve-se como o principal fornecedor, tendo-se destacado o decréscimo nas importações da Grécia, que passou de 2.º para 3.º principal fornecedor, sendo ultrapassada pelos Países Baixos. Apesar do decréscimo, este grupo ascendeu a 3.º principal grupo importado em 2019 com um peso de 15,4% (4.º principal grupo importado em 2018 com um peso de 15,5%).

Os “Peixes congelados exceto filetes, etc.” permaneceram como principal grupo de produtos importados, com um peso de 21,5% (+0,1 p.p. face ao ano anterior). Espanha reforçou a sua posição como principal fornecedor destes produtos (peso de 38,5% em 2019, +2,4 p.p. face a 2018), resultado do aumento destas importações provenientes do país vizinho em 6,7%.

**Figura 7.3 >> Importação de peixes congelados
Principais países de proveniência (2019)**

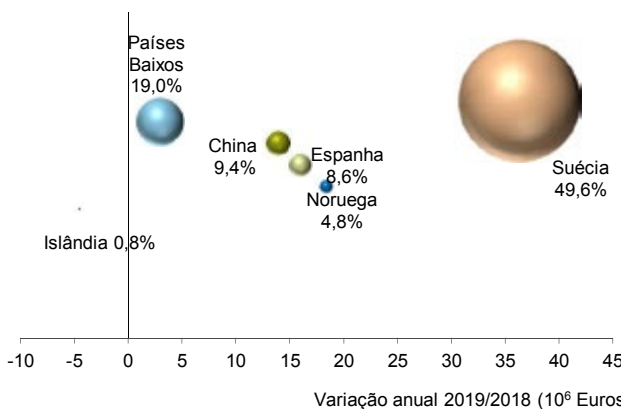


Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

Nota: A dimensão dos globos representa o peso relativo de cada país no total da importação de bens em 2019.

É de destacar que o maior aumento na globalidade dos “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade” se registou nos “Peixes secos, salgados, fumados, etc.” (+13,1%), mantendo-se como o 2.º principal produto importado. O maior contributo para este aumento verificou-se nas importações provenientes da Suécia (+20,9%), que se manteve assim como principal fornecedor (peso de 49,6%, +3,2 p.p. face a 2018).

**Figura 7.4 >> Importação de Peixes secos, salgados e fumados
Principais países de proveniência (2019)**



Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

Nota: A dimensão dos globos representa o peso relativo de cada país no total da importação de bens em 2019.

É de salientar ainda a importância das importações de bacalhau, tanto “Peixes secos, salgados, fumados, etc.” como “Peixes congelados exceto filetes, etc.”. No global das importações de “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade”, os “Bacalhaus salgados e secos” atingiram um peso de 11,6% (provenientes maioritariamente da Suécia), os “Bacalhaus” congelados representaram 8,1% (importados principalmente da Rússia) e os “Bacalhaus salgados, não secos nem fumados ou em salmoura” 5,3% (principalmente provenientes da Suécia).

Na globalidade dos “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade”, Espanha, Suécia e Países Baixos permaneceram como os principais fornecedores em 2019. No seu conjunto, os três países concentraram mais de metade das importações deste tipo de produtos (58,6%, +2,1 p.p. face a 2018).

Espanha continuou a ser o principal mercado fornecedor, com um peso de 39,3% (38,4% em 2018), resultado de um acréscimo de 1,9% nas importações. Nos principais grupos, verifica-se que apenas nos “Peixes secos, salgados, fumados, etc.” o país vizinho não foi o principal fornecedor, tendo essa posição sido ocupada pela Suécia.

A Suécia manteve-se como 2.º principal fornecedor em termos do conjunto dos “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade”, com um peso de 11,6% (+1,1 p.p. face a 2018), verificando-se um aumento de 9,7% nas importações provenientes deste país (o maior aumento na globalidade dos países).

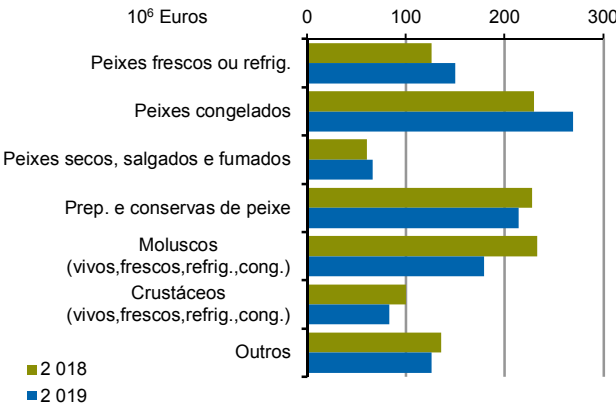
De igual modo, o 3.º principal fornecedor deste tipo de produtos continuou a ser os Países Baixos, com um peso de 7,7% (+0,1 p.p. face ao ano anterior), registando um aumento de 0,4% nas importações.

Considerando a globalidade dos países, a maior diminuição nas importações destes produtos registrou-se nas importações provenientes da Alemanha (correspondente a -42,7%), tendo atingido um peso de 1,2% (-0,8 p.p. face a 2018).

EXPORTAÇÕES

Em 2019, as exportações de “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade” atingiram 1 087,1 milhões de euros, o que corresponde a um decréscimo de 2,2% face ao ano anterior. Para esta diminuição contribuíram sobretudo os “Moluscos e invertebrados aquáticos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc.”, “Crustáceos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc.” e “Preparações, conservas de peixe e preparações de ovas de peixe”.

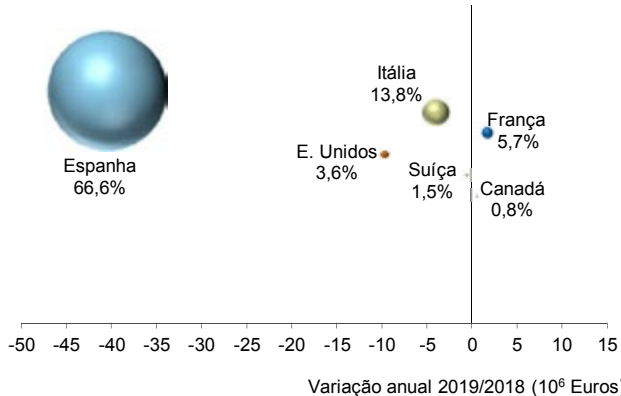
Figura 7.5 >> Valor das Exportações por grupo de produtos



Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

Os “Moluscos e invertebrados aquáticos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc.” foram o grupo que apresentou o maior decréscimo (-23,1%), sobretudo nas exportações para Espanha (que ainda assim se manteve como principal cliente). Este grupo desceu assim de 1.º para 3.º grupo mais exportado em 2019 (peso de 16,5%, -4,5 p.p. face a 2018). Os “Polvos, congelados, secos, salgados” destacaram-se com o maior decréscimo neste tipo de produtos.

**Figura 7.6 >> Exportação de Moluscos e invert.
aquáticos, vivos, frescos, refrig., congelados etc.**
Principais países de destino (2019)



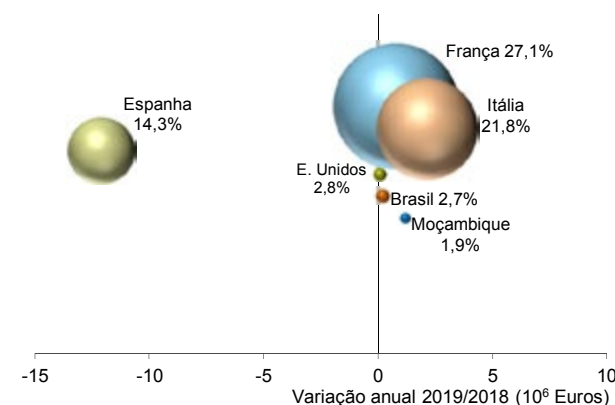
Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

Nota: A dimensão dos globos representa o peso relativo de cada país no total da exportação de bens em 2019.

As exportações de “Crustáceos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc.” também registaram um decréscimo significativo (-16,9%), sobretudo de “Camarões congelados”, destacando-se os decréscimos para Espanha. O país vizinho continuou ainda assim a ser o principal destino para estes produtos, representando 72,2% das suas exportações (-2,1 p.p. face ao ano anterior).

As “Preparações, conservas de peixe e preparações de ovas de peixe” também contribuíram significativamente para a diminuição das exportações em 2019, verificando um decréscimo de 6,2%, principalmente para Espanha. Apesar do decréscimo, este grupo ascendeu a 2.º principal grupo exportado em 2019 com um peso de 19,7% (3.º principal grupo exportado em 2018 com um peso de 20,5%). França permaneceu como o principal cliente destes produtos. Os “Atuns, bonitos listrados ou bonitos” destacaram-se com o maior decréscimo neste grupo de produtos.

Figura 7.7 >> Exportação de Preparações e conservas de peixe
Principais países de destino (2019)

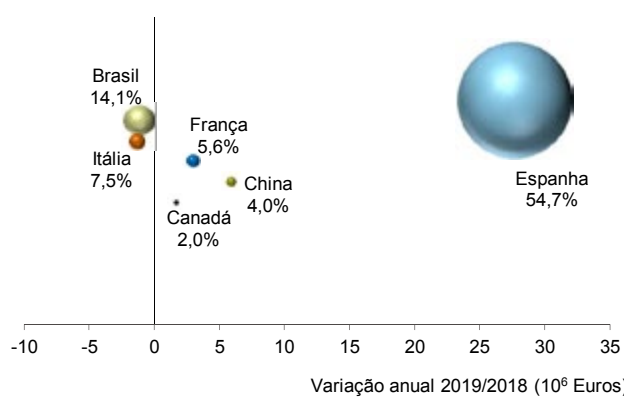


Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

Nota: A dimensão dos globos representa o peso relativo de cada país no total da exportação de bens em 2019.

Os “Peixes congelados exceto filetes, etc.” ascenderam a principal grupo de produtos exportados por Portugal (2.º em 2018), com um peso de 24,7% (+4,1 p.p. face ao ano anterior). As exportações deste tipo de produtos registaram um aumento de 17,1% (o maior aumento na globalidade dos “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade”), sobretudo em resultado dos acentuados aumentos verificados nas exportações para Espanha, que reforçou a sua posição como principal país de destino (peso de 54,7% em 2019, +2,8 p.p. face a 2018).

Figura 7.8 >> Exportação de peixes congelados
Principais países de destino (2019)



Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

Nota: A dimensão dos globos representa o peso relativo de cada país no total da exportação de bens em 2019.

Em 2019, os principais clientes externos na globalidade dos “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade” mantiveram-se Espanha, Itália e França, tendo concentrado, no seu conjunto, mais de 2/3 das exportações (72,9%, +0,1 p.p. face a 2018). No entanto, em 2019 apenas as exportações para França aumentaram (registando o maior aumento na globalidade dos países). Espanha e Itália apresentaram decréscimos (2.º e 3.º maiores decréscimos, respetivamente). A maior diminuição registou-se nas exportações para Angola (correspondente a -48,9%).

Espanha continuou a liderar como mercado de destino para estes produtos, representando mais de metade das exportações (peso de 51,1%, -0,1 p.p. face 2018), tendo sido o principal mercado de destino em praticamente todos os principais grupos exportados, exceto nos “Peixes secos, salgados, fumados, etc.” (o Brasil foi o principal destino devido aos “Bacalhau salgados e secos”) e nas “Preparações, conservas de peixe e preparações de ovas de peixe” (França manteve-se como principal cliente).

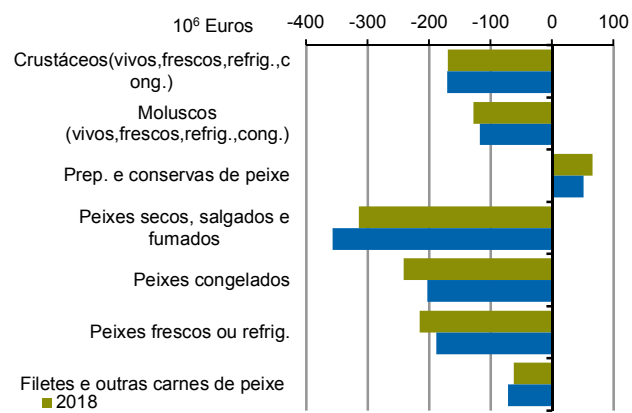
A Itália continuou a ser o 2.º principal destino com um peso de 11,5% (-0,7 p.p. face a 2018), verificando-se, no entanto, uma diminuição de 8,0% nas exportações para este país. As exportações para França aumentaram 7,1%, tendo este país reforçado a sua posição como 3.º principal mercado de destino (peso de 10,2%, +0,9 p.p. face a 2018).

SALDO DA BALANÇA COMERCIAL

Em 2019, a balança comercial dos “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade” atingiu um défice de 1 102,1 milhões de euros, o que corresponde a um aumento de 12,6 milhões de euros face ao ano anterior. Esta evolução desfavorável deveu-se ao decréscimo registado nas exportações ter sido superior ao decréscimo das importações deste tipo de produtos. A taxa de cobertura foi de 49,7% (-0,9 p.p. face a 2018).

Em relação aos principais grupos de produtos, os “Peixes secos, salgados, fumados, etc.” foram o que mais contribuiu para o aumento global do défice em 2019. O défice nas transações deste tipo de produtos com o exterior aumentou 42,5 milhões de euros, totalizando 356,5 milhões de euros, permanecendo como o maior défice entre os “Produtos da pesca ou relacionados com esta atividade”.

Figura 7.9 >> Saldo da Balança Comercial dos produtos da pesca



Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

As transações de “Preparações, conservas de peixe e preparações de ovas de peixe” continuaram a registar o único saldo positivo nos principais grupos de produtos (50,4 milhões de euros), apesar do decréscimo de 15,0 milhões de euros face a 2018.

As transações de “Filetes de peixe e outras carnes de peixe” apresentaram também uma evolução do saldo desfavorável (-8,8 milhões de euros face a 2018), totalizando um saldo de -71,8 milhões de euros.

Apesar de os “Peixes congelados exceto filetes, etc.” apresentarem o maior aumento do saldo em 2019 (+38,8 milhões de euros face a 2018), continuaram a registar o 2.º maior saldo negativo (-202,7 milhões de euros).

O 3.º maior saldo negativo continuou a verificar-se nos “Peixes frescos ou refrigerados, etc.”, atingindo -188,4 milhões de euros, tendo este grupo registado a segunda maior diminuição do défice em 2019 (saldo aumentou 27,1 milhões de euros face ao ano anterior).

Nota: para simplificação da terminologia associada às estatísticas do Comércio Internacional é efetuada apenas a referência a “importações” e “exportações”, sendo contudo identificado o mercado respetivo (Intra-UE, Extra-UE e Comércio Internacional, que congrega ambos os mercados).

Quadro 7.1 >> Importações de produtos da pesca ou relacionados com esta atividade (s)

Portugal

| | 2018 | | 2019 Pe | |
|---|----------------|------------------|----------------|------------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| TOTAL | 527 371 | 2 201 513 | 506 964 | 2 189 275 |
| SECÇÃO I - Animais vivos e produtos do reino animal | | | | |
| Capítulo 3 - Peixes , crustáceos e moluscos (t) | 445 430 | 1 966 285 | 421 934 | 1 939 330 |
| 0301 - Peixes vivos | 642 | 11 130 | 694 | 11 240 |
| 0301.11 e 0301.19 - Peixes ornamentais | 21 | 1 453 | 19 | 1 547 |
| 0301.11.00 - De água doce | 17 | 1 048 | 16 | 1 023 |
| 0301.19.00 - Do mar | 4 | 405 | 2 | 524 |
| 0301.92 - Enguias | 155 | 1 384 | 151 | 1 372 |
| 0302 - Peixes frescos ou refrigerados, etc. | 79 285 | 341 271 | 72 434 | 338 229 |
| 0302.13, 0302.14 - Salmões | 8 394 | 61 444 | 7 660 | 55 235 |
| 030251 - Bacalhaus | 3 609 | 18 145 | 5 660 | 32 957 |
| 0302.55 - Escamudo-do-Alasca | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0302.43 - Sardinhas, sardinelas e espadilhas | 5 546 | 9 571 | 3 587 | 7 401 |
| 0302.44 - Cavalas, cavalinhas e sardas | 7 587 | 6 708 | 3 022 | 3 724 |
| Outros | 53 560 | 242 871 | 51 801 | 235 734 |
| 0303 - Peixes congelados exceto filetes, etc. | 161 323 | 471 190 | 150 899 | 471 631 |
| 0303.63 - Bacalhaus | 46 774 | 178 276 | 43 690 | 176 493 |
| 0303.66- Pescadas | 21 964 | 63 463 | 22 862 | 67 999 |
| 0303.67 - Escamudo-do-Alasca | 63 | 99 | 14 | 59 |
| 0304 - Filetes de peixes e outras carnes de peix.,etc. | 34 341 | 137 676 | 35 145 | 144 605 |
| 0304.75 - Filetes de escamudo-do-Alasca, congelados | 1 757 | 2 900 | 1 654 | 3 402 |
| 0305 - Peixes secos, salgados, fumados, etc. | 60 897 | 374 176 | 62 035 | 423 098 |
| 0305.51 - Bacalhaus salgados e secos | 26 230 | 193 808 | 32 606 | 254 931 |
| 0305.62 - Bacalhaus salgados, não secos nem fumados ou em salmoura | 24 233 | 132 252 | 19 514 | 116 900 |
| 0306 - Crustáceos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc. | 36 579 | 270 018 | 34 823 | 253 537 |
| 0306.16 e 0306.17 - Camarões congelados | 27 102 | 200 525 | 24 872 | 181 050 |
| 0307 - Moluscos e invert. aquáticos, vivos, frescos,refrig.,congelados etc. | 72 361 | 360 823 | 65 905 | 296 990 |
| 0307.49 - Chocos, potas e lulas , congelados, secos, salgados | 815 | 3 067 | 501 | 1 990 |
| Capítulo 5 - Produtos de origem animal n. e. | | | | |
| 0507.90.00 - Marfins, tartarugas, barbas, chifres, etc. | 0 | 4 | 0 | 1 |
| 0508.00.00 - Coral e similares | 345 | 222 | 567 | 264 |
| 0511.99.31+ 0511.99.39 - Esponjas naturais de origem animal | 25 | 284 | 43 | 342 |
| 0511.91 - Peixes, crustáceos, moluscos etc., mortos e seus produtos, impróprios para alimentação humana | 11 535 | 2 429 | 9 645 | 3 108 |
| SECÇÃO II - Produtos do reino vegetal | | | | |
| Capítulo 13 - Sucos e extratos vegetais | | | | |
| 1302.31.00 - Ágar - ágar | 11 | 242 | 13 | 284 |
| SECÇÃO III - Gorduras e óleos animais, etc. | | | | |
| Capítulo 15 - Gordur., óleos, de orig. anim. etc. | | | | |
| 1504 - Gorduras e óleos de peixe ou mamíferos marinhos | 700 | 2 666 | 1 273 | 6 308 |
| 1504.10 - Óleo de fígado de peixe | 477 | 2 139 | 802 | 4 571 |
| 1504.20 - Gord. e óleos, exceto óleo de fígado | 221 | 524 | 471 | 1 737 |
| SECÇÃO IV- Produtos das ind. alimentares, etc. | | | | |
| Capítulo 16 - Preparados carne, peixe, etc. | | | | |
| 1603 - Extratos e sucos de carne, peixes, etc. | 180 | 563 | 207 | 631 |
| 1604 - Preparações, conservas de peixe e prep. de ovos de peixe | 40 750 | 162 479 | 40 359 | 163 400 |
| 1604.13 - Sardinhas, sardinelas e espadilhas | 1 243 | 4 076 | 1 083 | 4 438 |
| 1604.14 - Atuns, bonitos listrados ou bonitos | 20 583 | 102 032 | 20 750 | 99 557 |
| 1604.15 - Cavalas, cavalinhas e sardas | 656 | 2 209 | 603 | 3 848 |
| 1605 - Crust., moluscos e outros em conserva | 15 916 | 41 441 | 16 524 | 42 030 |
| Capítulo 23 - Resíduos das ind. alimentares | | | | |
| 2301.20.00 - Farinha e pó de peixe, crustác. e moluscos | 5 121 | 5 823 | 7 296 | 8 290 |
| 2309.90.10 - Prod. solúveis de peixe | 6 615 | 8 480 | 8 340 | 10 990 |
| SECÇÃO XI - Matérias têxteis e respect. obras | | | | |
| Capítulo 56 - Cordeis, cordas e cabos | | | | |
| 5608.11 - Redes confeccionadas para a pesca | 144 | 959 | 197 | 1 425 |
| SECÇÃO XIV - Pérolas naturais ou cultivadas, etc. | | | | |
| Capítulo 71 - Pérolas naturais ou cultivadas etc | | | | |
| 7101 - Pérolas nat. ou cult., trabalhadas ou não | 1 | 194 | 1 | 312 |
| 7116.10.00 - Obras de pérolas nat. ou cultivadas | 0 | 28 | 2 | 113 |
| SECÇÃO XVII - Material de transporte | | | | |
| Capítulo 89 - Embarcações e estrut. flutuantes | | | | |
| 8902 - Barcos de pesca | 21 | 528 | 162 | 4 231 |
| SECÇÃO XX - Mercadorias e produtos diversos | | | | |
| Capítulo 95 - Artigos para desporto | | | | |
| 9507 - Canas de pesca, carretos, anzóis e camaroeiros | 565 | 8 675 | 371 | 7 765 |
| Capítulo 96 - Obras diversas | | | | |
| 9601.90.00 - Coral natural, trabalhado e suas obras | 11 | 213 | 30 | 452 |

Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

(s) O Capítulo 3 contempla somente produtos da pesca. Nos restantes capítulos foi realizada uma seleção somente dos produtos relacionados com esta atividade, permitindo que o total reflete, em sentido estrito, o total das importações de produtos da pesca ou relacionados com esta atividade.

(t) O total do Capítulo 3 é ajustado, pelo que não corresponde à soma das posições.

Nota: A informação relativa ao Comércio Intra-UE inclui uma componente de estimativas (de não respostas e de transações abaixo do limiar de assimilação).

Quadro 7.2 >> Importações de produtos da pesca, por principais países (u)

Portugal

| Produtos/ Países | 2018 | | 2019 Pe | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Capítulo 3 - Peixes , crustáceos e moluscos | | | | |
| 0302 - Peixes frescos ou refrigerados, etc. | | | | |
| INTRA-UE | 79 285 | 341 271 | 72 434 | 338 229 |
| Espanha | 75 122 | 317 524 | 68 356 | 314 540 |
| Países Baixos | 4 673 | 165 736 | 40 020 | 156 640 |
| Grécia | 10 409 | 48 591 | 7 545 | 34 792 |
| EXTRA-UE | 4 163 | 23 747 | 4 078 | 23 689 |
| Turquia | 2 775 | 13 596 | 2 539 | 12 349 |
| Senegal | 613 | 6 163 | 612 | 6 545 |
| Uganda | 520 | 2 163 | 512 | 1 884 |
| 0303 - Peixes congelados exceto filetes, etc. | 161 323 | 471 190 | 150 899 | 471 631 |
| INTRA-UE | 91 502 | 259 223 | 83 702 | 241 403 |
| Espanha | 65 217 | 170 281 | 67 362 | 181 732 |
| Países Baixos | 14 516 | 44 907 | 7 644 | 30 056 |
| Suécia | 4 006 | 20 872 | 2 160 | 11 666 |
| EXTRA-UE | 69 821 | 211 967 | 67 197 | 230 227 |
| Rússia | 20 182 | 73 604 | 21 414 | 85 821 |
| Estados Unidos | 4 578 | 17 935 | 6 286 | 23 435 |
| África do Sul | 4 703 | 15 776 | 5 557 | 20 878 |
| 0304 - Filetes de peixes e outras carnes de peixe | 34 341 | 137 676 | 35 145 | 144 605 |
| INTRA-UE | 14 018 | 63 457 | 14 524 | 69 503 |
| Espanha | 10 070 | 44 420 | 9 548 | 43 964 |
| Dinamarca | 566 | 3 402 | 1 195 | 9 228 |
| Países Baixos | 1 616 | 6 542 | 1 811 | 7 628 |
| EXTRA-UE | 20 324 | 74 219 | 20 622 | 75 101 |
| China | 3 950 | 11 586 | 4 712 | 13 588 |
| Namíbia | 2 730 | 12 679 | 2 633 | 11 937 |
| África do Sul | 2 587 | 11 254 | 2 440 | 10 421 |
| 0305 - Peixes secos, salgados, fumados, etc. | 60 897 | 374 176 | 62 035 | 423 098 |
| INTRA-UE | 50 073 | 332 367 | 48 171 | 354 090 |
| Suécia | 25 713 | 173 514 | 26 208 | 209 800 |
| Países Baixos | 12 411 | 77 248 | 12 542 | 80 203 |
| EXTRA-UE | 10 825 | 41 809 | 13 864 | 69 008 |
| China | 7 293 | 26 005 | 9 380 | 39 853 |
| Noruega | 415 | 2 068 | 2 743 | 20 315 |
| Islândia | 2 240 | 7 866 | 939 | 3 266 |
| 0306 - Crustáceos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc. | 36 579 | 270 018 | 34 823 | 253 537 |
| INTRA-UE | 20 166 | 161 339 | 20 591 | 162 186 |
| Espanha | 14 489 | 116 991 | 14 835 | 116 473 |
| Reino Unido | 2 353 | 15 129 | 2 672 | 16 273 |
| França | 1 888 | 15 292 | 1 421 | 13 106 |
| EXTRA-UE | 16 413 | 108 679 | 14 232 | 91 351 |
| Moçambique | 2 715 | 25 781 | 2 678 | 24 082 |
| Índia | 4 403 | 21 638 | 4 011 | 19 779 |
| China | 2 555 | 12 888 | 2 103 | 8 911 |
| 0307 - Moluscos e invert. aquáticos, vivos, frescos,refrig.,congelados etc. | 72 361 | 360 823 | 65 905 | 296 990 |
| INTRA-UE | 39 275 | 200 089 | 40 784 | 186 691 |
| Espanha | 37 787 | 191 228 | 38 967 | 177 047 |
| França | 435 | 2 806 | 756 | 4 596 |
| Países Baixos | 583 | 3 445 | 749 | 3 240 |
| EXTRA-UE | 33 086 | 160 734 | 25 121 | 110 299 |
| Índia | 6 749 | 27 193 | 7 875 | 30 049 |
| China | 8 911 | 27 901 | 4 721 | 14 955 |
| Mauritânia | 1 598 | 18 307 | 1 666 | 13 132 |
| Capítulo 16 - Preparados carne, peixe, etc. | | | | |
| 1604 - Preparações, conservas de peixe e prep. de ovas de peixe | | | | |
| INTRA-UE | 40 750 | 162 479 | 40 359 | 163 400 |
| Espanha | 25 138 | 105 980 | 25 673 | 112 772 |
| Alemanha | 19 912 | 89 289 | 20 290 | 92 424 |
| França | 3 889 | 11 314 | 3 887 | 12 958 |
| EXTRA-UE | 15 612 | 56 499 | 14 686 | 50 628 |
| Maurícias | 2 790 | 11 979 | 2 658 | 11 170 |
| Equador | 2 200 | 10 010 | 2 388 | 9 959 |
| China | 3 732 | 8 785 | 3 586 | 8 308 |
| 1605 - Crust., moluscos e outros em conserva | 15 916 | 41 441 | 16 524 | 42 030 |
| INTRA-UE | 4 419 | 23 489 | 5 358 | 24 707 |
| Espanha | 3 112 | 16 816 | 3 441 | 17 977 |
| Países Baixos | 1 181 | 5 696 | 1 763 | 5 608 |
| Alemanha | 34 | 386 | 40 | 418 |
| EXTRA-UE | 11 498 | 17 952 | 11 166 | 17 323 |
| Vietname | 10 987 | 15 969 | 10 605 | 15 155 |
| Chile | 399 | 1 369 | 466 | 1 446 |
| Equador | 30 | 258 | 58 | 518 |

Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

Nota: A informação relativa ao Comércio Intra-UE inclui uma componente de estimativas (de não respostas e de transações abaixo do limiar de assimilação).

(u) A informação tem por base os países parceiros de Portugal na realização das trocas comerciais, que pode não coincidir com o país de origem efectiva do bem.

Quadro 7.3 >> Exportações de produtos da pesca ou relacionados com esta atividade (s)

Portugal

| Código/Designação | 2018 | | 2019 Pe | |
|---|----------------|------------------|----------------|------------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| TOTAL | 267 483 | 1 111 954 | 275 091 | 1 087 140 |
| SECÇÃO I - Animais vivos e produtos do reino animal | | | | |
| Capítulo 3 - Peixes , crustáceos e moluscos (t) | 201 958 | 829 128 | 214 928 | 823 602 |
| 0301 - Peixes vivos | 455 | 6 063 | 232 | 3 233 |
| 0301.92 - Enguias | 8 | 217 | 16 | 125 |
| 0302 - Peixes frescos ou refrigerados, etc | 40 132 | 125 766 | 41 478 | 149 870 |
| 0302.43 - Sardinhas, sardinelas e espadilhas | 2 175 | 4 574 | 3 997 | 9 495 |
| 0302.44 - Cavalas, cavalinhas e sardas | 10 608 | 7 235 | 6 839 | 5 826 |
| 0302.55 - Escamudo-do-Alasca | 23 | 90 | 0 | 1 |
| Outros | 26 414 | 109 407 | 29 699 | 128 947 |
| 0303 - Peixes congelados exceto filetes, etc. | 83 015 | 229 717 | 101 690 | 268 941 |
| 0303.63 - Bacalhaus | 8 370 | 51 206 | 9 585 | 60 834 |
| 0303.67 - Escamudo-do-Alasca | 86 | 284 | 67 | 236 |
| 0303.53 - Sardinhas | 2 553 | 5 250 | 2 643 | 5 376 |
| 0303.54 - Cavalas, cavalinhas e sardas | 19 713 | 11 154 | 32 154 | 18 742 |
| Outros | 51 706 | 158 812 | 56 645 | 180 681 |
| 0304 - Filetes de peixes e outras carnes de peixe, etc. | 14 745 | 74 688 | 14 378 | 72 819 |
| 0304.75 - Filetes de escamudo-do-Alasca, congelados | 428 | 948 | 676 | 1 283 |
| 0304.84 - Filetes de espadartes "Xiphias gladius", congelados | 1 185 | 8 389 | 1 291 | 9 023 |
| 0304.89 - Filetes de peixe, congelados (exceto de espadartes "Xiphias gladius" e de marlongas "Dissostichus spp.")*** | 700 | 3 637 | 797 | 3 834 |
| 0305 - Peixes secos, salgados, fumados, etc. | 10 955 | 60 179 | 11 949 | 66 639 |
| 0305.51 - Bacalhaus salgados e secos | 6 013 | 41 587 | 6 374 | 47 498 |
| 0305.62 - Bacalhaus salgados, não secos nem fumados ou em salmoura | 983 | 3 785 | 940 | 4 389 |
| 0306 - Crustáceos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc. | 10 806 | 100 016 | 8 946 | 83 140 |
| 0306.16 e 0306.17 - Camarões congelados | 8 436 | 70 072 | 6 641 | 52 066 |
| 0306.35, 0306.36, 0306.95 e 0306.99 - Camarões não congelados | 664 | 9 757 | 663 | 9 905 |
| 0307 - Moluscos e invert. aquáticos, vivos, frescos, refri., congelados etc. | 41 850 | 232 698 | 36 255 | 178 959 |
| 0307.51 - Polvos, vivos, frescos ou refrigerados | 1 892 | 13 236 | 1 234 | 7 476 |
| 0307.59 e 0307.52 - Polvos, congelados, secos, salgados | 10 509 | 103 364 | 7 152 | 54 498 |
| Capítulo 5 - Produt. de origem animal n. e. | | | | |
| 0511.91 - Peixes, crustáceos, moluscos etc., mortos e seus produtos impróprios para alimentação humana | 4 265 | 867 | 3 888 | 710 |
| Capítulo 13 - Sucos e extratos vegetais | | | | |
| 1302.31.00 - Ágar - ágar | 1 | 15 | 4 | 121 |
| SECÇÃO III - Gorduras e óleos animais, etc. | | | | |
| Capítulo 15 - Gordur., óleos, de orig. anim. etc. | | | | |
| 1504 - Gorduras e óleos de peixe ou mamíferos marinhos | 543 | 1 131 | 852 | 1 048 |
| 1504.10 - Óleo de figado de peixe | 67 | 261 | 387 | 658 |
| 1504.20 - Gord. e óleos, exceto óleo de figado | 476 | 870 | 465 | 390 |
| SECÇÃO IV- Produtos das ind. alimentares, etc. | | | | |
| Capítulo 16 - Preparados carne, peixe, etc. | | | | |
| 1603 - Extratos e sucos de carne, peixes, etc. | 1 | 14 | 2 | 18 |
| 1604 - Preparações, conservas de peixe e prep. de ovas de peixe | 41 654 | 227 904 | 39 398 | 213 834 |
| 1604.13 - Sardinhas, sardinelas e espadilhas | 8 421 | 47 703 | 8 023 | 45 895 |
| 1604.14 - Atuns, bonitos listrados ou bonitos | 13 153 | 85 321 | 13 132 | 78 367 |
| 1604.15 - Cavalas, cavalinhas e sardas | 9 106 | 48 400 | 8 608 | 47 159 |
| 1605 - Crust., moluscos e outros em conserva | 4 250 | 12 903 | 4 204 | 12 454 |
| Capítulo 23 - Resíduos das ind. alimentares | | | | |
| 2301.20.00 - Fariinha e pó de peixe, crustác. e moluscos | 9 932 | 9 693 | 7 274 | 7 682 |
| 2309.90.10 - Prod. solúveis de peixe | 123 | 504 | 378 | 1 119 |
| SECÇÃO XI - Matérias têxteis e respect. obras | | | | |
| Capítulo 56 - Cordeis, cordas e cabos | | | | |
| 5608.11 - Redes confeccionadas para a pesca | 4 306 | 23 746 | 3 890 | 22 193 |
| SECÇÃO XIV - Pérolas naturais ou cultivadas, etc. | | | | |
| Capítulo 71 - Pérolas naturais ou cultivadas etc | | | | |
| 7101 - Pérolas nat. ou cult., trabalhadas ou não | 0 | 10 | 0 | 0 |
| 7116.10.00 - Obras de pérolas nat. ou cultivadas | 0 | 11 | 0 | 73 |
| SECÇÃO XVII - Material de transporte | | | | |
| Capítulo 89 - Embarcações e estrut. flutuantes | | | | |
| 8902 - Barcos de pesca | 158 | 3 089 | 70 | 1 781 |
| SECÇÃO XX - Mercadorias e produtos diversos | | | | |
| Capítulo 95 - Artigos para desporto | | | | |
| 9507 - Canas de pesca, carretos, anzóis e camaroeiros | 291 | 2 922 | 202 | 2 495 |
| Capítulo 96 - Obras diversas | | | | |
| 9601.90.00 - Coral natural, trabalhado e suas obras | 2 | 17 | 0 | 10 |

Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

(s) O Capítulo 3 contempla somente produtos da pesca. Nos restantes capítulos foi realizada uma seleção somente dos produtos relacionados com esta atividade,

(t) O total do Capítulo 3 é ajustado, pelo que não corresponde à soma das posições.

Nota: A informação relativa ao Comércio Intra-UE inclui uma componente de estimativas (de não respostas e de transações abaixo do limiar de assimilação).

v
v

Quadro 7.4 >> Exportações de produtos da pesca, por principais países de destino

Portugal

| Produtos/ Países | 2018 | | 2019 Pe | |
|--|---------------|----------------|----------------|----------------|
| | t | 1 000 Euros | t | 1 000 Euros |
| Capítulo 3 - Peixes , crustáceos e moluscos | | | | |
| 0302 - Peixes frescos ou refrigerados, etc. | | | | |
| INTRA-UE | 40 132 | 125 766 | 41 478 | 149 870 |
| Espanha | 39 532 | 119 632 | 40 905 | 143 835 |
| Itália | 36 990 | 107 728 | 39 058 | 131 261 |
| França | 853 | 7 704 | 806 | 7 826 |
| EXTRA-UE | 1 043 | 1 738 | 586 | 1 821 |
| Estados Unidos | 600 | 6 134 | 574 | 6 034 |
| Angola | 189 | 2 351 | 222 | 2 768 |
| Canadá | 150 | 1 144 | 188 | 1 396 |
| Canadá | 110 | 1 007 | 100 | 937 |
| 0303 - Peixes congelados exceto filetes, etc. | 83 015 | 229 717 | 101 690 | 268 941 |
| INTRA-UE | 63 252 | 161 725 | 79 210 | 194 592 |
| Espanha | 49 749 | 119 326 | 61 379 | 146 988 |
| Itália | 4 867 | 21 682 | 4 504 | 20 255 |
| França | 6 240 | 12 213 | 9 247 | 15 089 |
| EXTRA-UE | 19 763 | 67 992 | 22 480 | 74 349 |
| Brasil | 7 300 | 39 195 | 6 204 | 38 019 |
| China | 1 903 | 4 864 | 3 750 | 10 779 |
| Canadá | 1 781 | 3 869 | 2 383 | 5 462 |
| 0304 - Filetes de peixes e outras carnes de peixe | 14 745 | 74 688 | 14 378 | 72 819 |
| INTRA-UE | 12 223 | 56 701 | 12 105 | 55 121 |
| Espanha | 8 330 | 37 121 | 8 930 | 39 518 |
| Itália | 2 907 | 14 070 | 1 621 | 7 911 |
| França | 385 | 1 970 | 344 | 1 978 |
| EXTRA-UE | 2 523 | 17 987 | 2 273 | 17 698 |
| Brasil | 1 712 | 13 601 | 1 682 | 14 293 |
| Angola | 230 | 1 205 | 131 | 647 |
| Estados Unidos | 26 | 228 | 53 | 530 |
| 0305 - Peixes secos, salgados, fumados, etc. | 10 955 | 60 179 | 11 949 | 66 639 |
| INTRA-UE | 5 362 | 30 498 | 6 537 | 35 565 |
| França | 2 462 | 14 206 | 2 636 | 16 101 |
| Espanha | 1 635 | 7 610 | 2 458 | 9 027 |
| Itália | 307 | 2 395 | 458 | 3 627 |
| EXTRA-UE | 5 593 | 29 681 | 5 412 | 31 074 |
| Brasil | 2 149 | 13 761 | 2 610 | 18 534 |
| Angola | 1 341 | 7 598 | 838 | 4 215 |
| Estados Unidos | 127 | 1 041 | 198 | 1 786 |
| 0306 - Crustáceos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc. | 10 806 | 100 016 | 8 946 | 83 140 |
| INTRA-UE | 10 119 | 92 505 | 8 394 | 77 287 |
| Espanha | 8 629 | 74 246 | 7 049 | 59 988 |
| Itália | 869 | 10 699 | 700 | 9 373 |
| França | 297 | 4 420 | 281 | 4 518 |
| EXTRA-UE | 687 | 7 511 | 552 | 5 853 |
| China | 154 | 2 061 | 133 | 1 429 |
| Suíça | 125 | 888 | 125 | 910 |
| Angola | 189 | 1 524 | 116 | 792 |
| 0307 - Moluscos e invert. aquáticos, vivos, frescos,refrig.,congelados etc. | 41 850 | 232 698 | 36 255 | 178 959 |
| INTRA-UE | 38 832 | 206 142 | 34 044 | 164 513 |
| Espanha | 30 606 | 159 723 | 25 085 | 119 185 |
| Itália | 4 829 | 28 674 | 4 482 | 24 659 |
| França | 1 718 | 8 601 | 2 318 | 10 119 |
| EXTRA-UE | 3 018 | 26 556 | 2 212 | 14 447 |
| Estados Unidos | 1 492 | 16 240 | 825 | 6 490 |
| Suíça | 559 | 3 411 | 529 | 2 670 |
| Canadá | 154 | 932 | 198 | 1 362 |
| Capítulo 16 - Preparados carne, peixe, etc. | | | | |
| 1604 - Prep., conservas de peixe e prep. de ovas de peixe | | | | |
| INTRA-UE | 41 654 | 227 904 | 39 398 | 213 834 |
| França | 34 274 | 190 761 | 33 236 | 181 695 |
| Itália | 10 876 | 57 264 | 11 383 | 58 019 |
| Espanha | 5 266 | 44 576 | 5 478 | 46 699 |
| EXTRA-UE | 10 416 | 42 710 | 8 317 | 30 589 |
| Estados Unidos | 964 | 5 820 | 952 | 5 881 |
| Brasil | 1 373 | 5 532 | 1 358 | 5 700 |
| Moçambique | 585 | 2 925 | 798 | 4 116 |
| 1605 - Crust., moluscos e outros em conserva | 4 250 | 12 903 | 4 204 | 12 454 |
| INTRA-UE | 3 777 | 10 460 | 3 775 | 10 329 |
| Espanha | 2 659 | 6 528 | 2 348 | 5 644 |
| França | 391 | 1 642 | 407 | 1 668 |
| Itália | 399 | 995 | 550 | 1 332 |
| EXTRA-UE | 473 | 2 443 | 429 | 2 125 |
| Suíça | 209 | 716 | 241 | 940 |
| Estados Unidos | 77 | 913 | 83 | 673 |
| Angola | 42 | 187 | 32 | 137 |

Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

Nota: A informação relativa ao Comércio Intra-UE inclui uma componente de estimativas (de não respostas e de transações abaixo do limiar de assimilação).

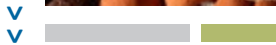
Quadro 7.5 >> Saldo do comércio internacional de produtos da pesca ou relacionados com esta atividade

Portugal

| Código/Designação | 2018 | 2019 Pe | Taxa de variação |
|---|-------------|------------|------------------|
| | 1 000 Euros | % | |
| TOTAL | | | |
| Exportações | 1 111 954 | 1 087 140 | -2,2 |
| Importações | 2 201 513 | 2 189 275 | -0,6 |
| Saldo | -1 089 559 | -1 102 136 | |
| Taxa de cobertura (%) | 50,5 | 49,7 | // |
| Capítulo 3 - Peixes , crustáceos e moluscos | | | |
| 0302 - Peixes frescos ou refrigerados, etc. | | | |
| Exportações | 125 766 | 149 870 | 19,2 |
| Importações | 341 271 | 338 229 | -0,9 |
| Saldo | -215 505 | -188 359 | |
| Taxa de cobertura (%) | 36,9 | 44,3 | // |
| 0303 - Peixes congelados exceto filetes, etc. | | | |
| Exportações | 229 717 | 268 941 | 17,1 |
| Importações | 471 190 | 471 631 | 0,1 |
| Saldo | -241 473 | -202 690 | |
| Taxa de cobertura (%) | 48,8 | 57,0 | // |
| 0304 - Filetes de peixes e outras carnes de peixe | | | |
| Exportações | 74 688 | 72 819 | -2,5 |
| Importações | 137 676 | 144 605 | 5,0 |
| Saldo | -62 988 | -71 786 | |
| Taxa de cobertura (%) | 54,2 | 50,4 | // |
| 0305 - Peixes secos, salgados, fumados, etc. | | | |
| Exportações | 60 179 | 66 639 | 10,7 |
| Importações | 374 176 | 423 098 | 13,1 |
| Saldo | -313 997 | -356 459 | |
| Taxa de cobertura (%) | 16,1 | 15,8 | // |
| 0306 - Crustáceos, vivos, frescos, refrigerados, congelados etc. | | | |
| Exportações | 100 016 | 83 140 | -16,9 |
| Importações | 270 018 | 253 537 | -6,1 |
| Saldo | -170 001 | -170 397 | |
| Taxa de cobertura (%) | 37,0 | 32,8 | // |
| 0307 - Moluscos e invert. aquáticos, vivos, frescos, refrig.,congelados etc. | | | |
| Exportações | 232 698 | 178 959 | -23,1 |
| Importações | 360 823 | 296 990 | -17,7 |
| Saldo | -128 125 | -118 030 | |
| Taxa de cobertura (%) | 64,5 | 60,3 | // |
| Capítulo 16 - Preparados carne, peixe, etc. | | | |
| 1604 - Prep., conservas de peixe e prep. de ovas de peixe | | | |
| Exportações | 227 904 | 213 834 | -6,2 |
| Importações | 162 479 | 163 400 | 0,6 |
| Saldo | 65 425 | 50 434 | |
| Taxa de cobertura (%) | 140,3 | 130,9 | // |
| 1605 - Crust., moluscos e outros em conserva | | | |
| Exportações | 12 903 | 12 454 | -3,5 |
| Importações | 41 441 | 42 030 | 1,4 |
| Saldo | -28 538 | -29 577 | |
| Taxa de cobertura (%) | 31,1 | 29,6 | // |

Fonte: INE, Estatísticas do comércio internacional de bens

Nota: A informação relativa ao Comércio Intra-EU inclui uma componente de estimativas (de não respostas e de transações abaixo do limiar de assimilação).



[ECONOMIA DA PESCA]



8 - ECONOMIA DA PESCA

Programa de Investimento no sector das pescas

O Programa Operacional Mar2020 (PO Mar2020) é um instrumento de programação de fundos comunitários, para o período 2014-2020, nos quais se insere o apoio ao desenvolvimento dos assuntos marítimos e das pescas a financiar pelo Fundo Europeu dos Assuntos Marítimos e das Pescas (FEAMP).

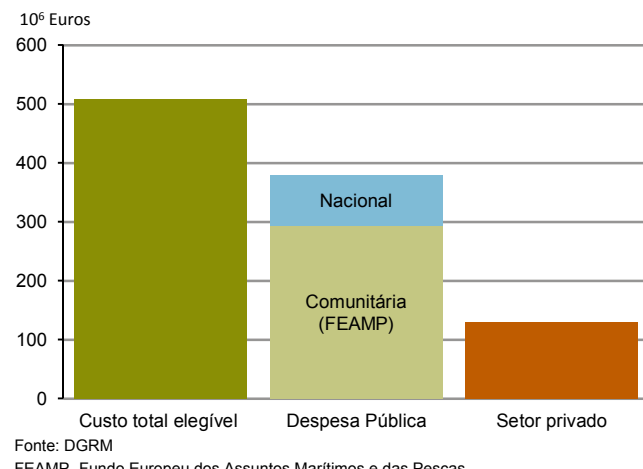
A gestão do Mar2020 é efetuada no quadro de um único programa nacional, que abrange o Continente e as Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira, pelo que a dotação do FEAMP alocada a Portugal está alocada ao programa, sendo de 392,5 milhões de euros.

A estratégia de desenvolvimento do sector abrangido pelo PO Mar2020 visa assegurar a sua sustentabilidade ao nível dos seus três pilares essenciais: económico, social e ambiental.

O seu objetivo central consiste em promover a competitividade do sector das pescas, aquicultura, indústria transformadora e comercialização, para que seja um sector: inteligente (baseado no conhecimento e inovação), sustentável (usando os recursos de forma eficiente e promovendo a biodiversidade) e inclusivo (criando e diversificando o emprego, com igualdade de género, nas zonas costeiras), na prossecução da política comum das pescas e da política marítima integrada.

No final de 2019 os projetos aprovados envolviam um investimento de 576 milhões de euros, dos quais 509 milhões de euros considerados elegíveis para financiamento. A despesa pública aprovada rondava os 380 milhões de euros, dos quais 294 milhões em subvenções comunitárias do FEAMP, o que representa uma taxa de compromisso do fundo de 75% face à dotação total do FEAMP do Programa. A execução no final de 2019 foi de 30,6% da dotação total do FEAMP do Programa, representando um acréscimo de 12,2 p.p. face à do ano anterior, que se cifrava nos 18,4%.

Figura 8.1 >> MAR2020 - Valores aprovados (2014-2019)

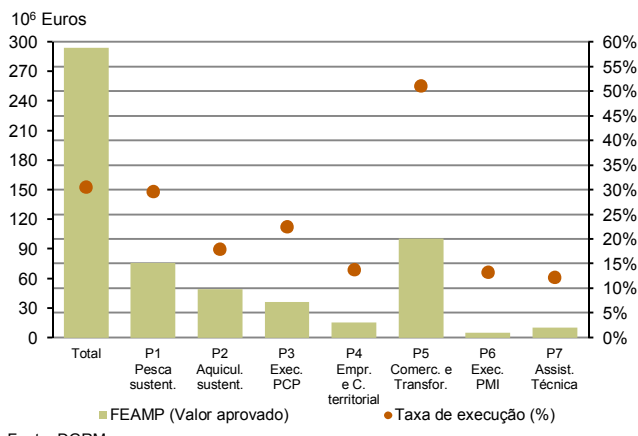


Os níveis de execução registados em 2019 conferiram a possibilidade de se alcançar a reserva de desempenho, dotação programada mas apenas passível de ser utilizada nos programas do PORTUGAL 2020 se forem atingidas as metas intercalares estabelecidas. Houve também lugar ao cumprimento da Regra “N+3”, que impõe a perda de dotações no final de cada ano, caso a execução não tenha alcançado os níveis estabelecidos para esse ano.

À semelhança do que acontece na generalidade dos Programas do PORTUGAL 2020, o nível de compromissos e de execução não representa uma distribuição homogénea por Prioridades de investimento. Em termos de compromissos, as prioridades dedicadas a “Promover a comercialização e a transformação” (P5), a “Promover uma pesca ambientalmente sustentável, eficiente em termos de recursos, inovadora, competitiva e baseada no conhecimento” (P1) e a “Fomentar a execução da Política Marítima Integrada” (P6) registam as maiores taxas de compromisso face às dotações programadas: 85%, nos dois primeiros casos, e 97% no caso da P6.

Já em termos de execução, as prioridades com maiores taxas de execução são também as dedicadas a “Promover a comercialização e a transformação” (P5) e a “Promover uma pesca ambientalmente sustentável, eficiente em termos de recursos, inovadora, competitiva e baseada no conhecimento” (P1) a que se junta a prioridade P3 dedicada a “Fomentar a execução da Política Comum das Pescas (PCP)”, com 51%, 30% e 22%, respetivamente. A taxa de execução da prioridade P5 situa-se acima da média do Programa (30,6%), tendo registado um crescimento acelerado, já que cresceu 15 p.p. face ao ano anterior superior, portanto, ao crescimento registado na média do Programa (12,2 p.p.).

Figura 8.2 >> MAR2020 - Taxa de execução do FEAMP, por prioridades (2014-2019)



Fonte: DGRM
FEAMP- Fundo Europeu dos Assuntos Marítimos e das Pescas

Quanto à prioridade P2 - “Promover uma aquicultura ambientalmente sustentável, eficiente em termos de recursos, inovadora, competitiva e baseada no conhecimento”, apesar de registar uma taxa de compromisso também elevada, de 76% do valor FEAMP programado, registou uma taxa de execução de 18% do fundo programado, tendo crescido 8,5 p.p. comparativamente ao ano anterior. No que respeita à prioridade P6- “Fomentar a execução da Política Marítima Integrada (PMI)”, apresenta, como referido, uma elevada taxa de compromisso (97%), mas a taxa de execução ficou pelos 13%.

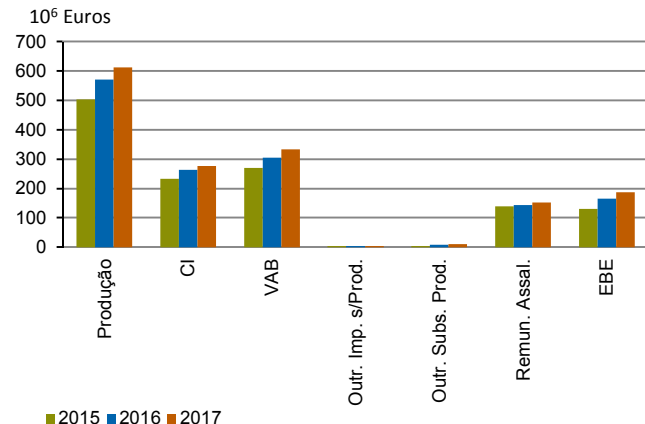
Por fim, uma nota para a prioridade P4 cujo objetivo é “Aumentar o emprego e a coesão territorial” e que se destina a promover o desenvolvimento das comunidades piscatórias, sendo promovida através da ação de 15 Grupos de Ação Local localizados no Continente (12 Grupos) e na Região Autónoma dos Açores (3 grupos). O seu arranque de implementação exigiu a prévia seleção e reconhecimento destes Grupos de Ação Local, pelo que as taxas de compromisso (45%) e de execução (14%) registaram valores inferiores à média do programa sendo que, ainda assim, em 2019, esta prioridade viu duplicar o seu volume de aprovações e de execução.

Economia da Pesca

O Instituto Nacional de Estatística divulga, nas Estatísticas da Pesca 2019, os dados da nova série de Contas Nacionais Portuguesas (Base 2016) para o triénio 2015-2017 (com base na informação disponível até 23 de setembro de 2019), referente ao Ramo de Atividade da Pesca e aquicultura¹ e aos Produtos da Pesca e da aquicultura e serviços relacionados².

A produção do ramo cresceu 7,3% em valor no ano de 2017, tendo-se observado um aumento de 7,3% em volume e de 0,1% em preço. São os peixes frescos ou refrigerados quem mais contribuiu para o aumento do valor da produção, tendo registado um crescimento de 8,0% em volume e valor.

Figura 8.3 >> Principais indicadores, a preços correntes, do ramo de atividade da Pesca e aquicultura



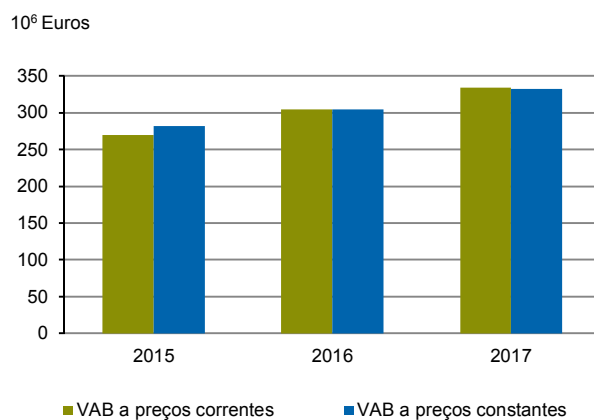
Fonte: INE, Contas Nacionais Portuguesas (Base 2016)

O valor acrescentado bruto (VAB) aumentou 9,5%, em termos nominais, face a 2016, na sequência de um acréscimo da produção superior ao do consumo intermédio (CI) (7,3% e 4,9%, respetivamente).

¹ O Ramo de Atividade da Pesca e aquicultura (de acordo com a CAE Rev.3) comprehende os recursos em meios marinhos e de água doce, quer em termos de capturas de peixes, crustáceos, moluscos e similares, quer de apanha de produtos (plantas, esponjas, corais, conchas e similares). Inclui aquicultura e actividades dos serviços relacionados e a transformação realizada a bordo de embarcações que se dedicam à pesca.

² Os Produtos da Pesca e da aquicultura e serviços relacionados, de acordo com a Nomenclatura de Produtos das Contas Nacionais (NPCN) comprehendem os peixes vivos; peixes frescos ou refrigerados; crustáceos, não congelados; moluscos e outros invertebrados aquáticos, vivos, frescos ou refrigerados; pélulas, não trabalhadas; outras plantas aquáticas, animais e respetivos produtos e os serviços relacionados com a pesca e aquicultura.

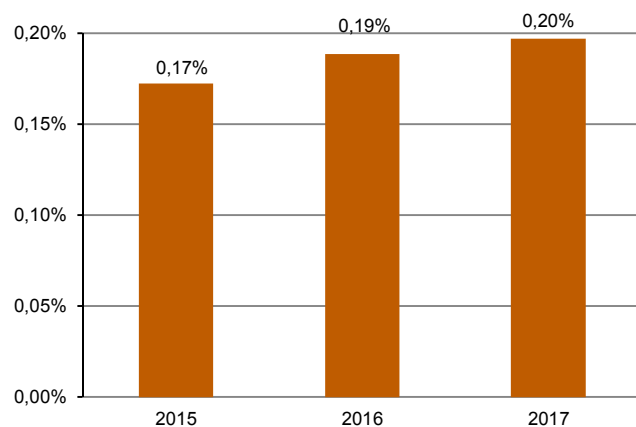
Figura 8.4 >> Valor acrescentado bruto do ramo de atividade da Pesca e aquicultura, a preços correntes e constantes de 2016



Fonte: INE, Contas Nacionais Portuguesas (Base 2016)

O peso do VAB do ramo da Pesca e aquicultura no VAB Nacional apresentou um crescimento no triénio (de 0,17% em 2015 para 0,20% em 2017).

Figura 8.5 >> Peso do VAB do ramo de atividade da Pesca e aquicultura no VAB Nacional



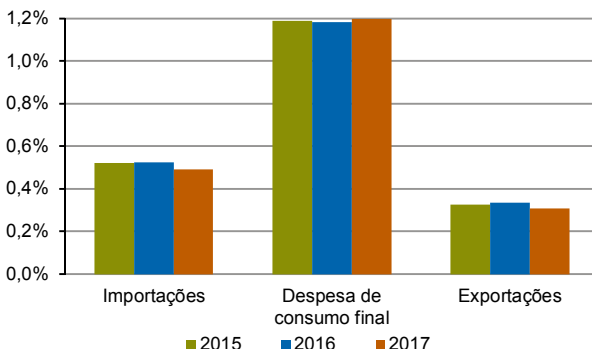
Fonte: INE, Contas Nacionais Portuguesas (Base 2016)

O excedente bruto de exploração (EBE) aumentou 13,0%, essencialmente devido à evolução do VAB (+9,5%) e dos outros subsídios à produção (+14,1%). O volume de emprego, medido em equivalente a tempo completo, aumentou 3,1% face a 2016, após ter registado uma diminuição de 6,5% face a 2015.

Relativamente aos produtos da Pesca e da aquicultura e serviços relacionados, pode concluir-se que:

- A produção do produto a preços de base cresceu 6,0% em volume e 5,9% em valor. Os peixes frescos ou refrigerados e os crustáceos não congelados foram os produtos que mais contribuíram para esta evolução em termos nominais, tendo aumentado 8,0% e 18,7%, respetivamente. Também foram estes produtos que mais contribuíram para o crescimento em volume (8,0% e 5,8%, respetivamente). Foi nos crustáceos não congelados que se verificou o maior acréscimo de preço (+12,2%);
- A despesa de consumo final destes produtos registou um crescimento nominal de 6,5%, representando 1,20% da despesa de consumo final nacional (+0,02 p.p. do que em 2016);
- A importação aumentou 5,0% em valor face a 2016. Esta totalizou 0,49% do total nacional das importações de bens e serviços, o que corresponde a um ligeiro decréscimo (-0,03 p.p.) em relação a 2016;
- A exportação aumentou 1,1% em termos nominais comparativamente ao ano anterior. O peso relativo no total nacional de exportações de bens e serviços (0,31%) diminuiu 0,03 p.p. face ao ano transato.

Figura 8.6 >> Peso do comércio internacional e da despesa de consumo final em produtos da Pesca e da aquicultura e serviços relacionados, na economia nacional



Fonte: INE, Contas Nacionais Portuguesas (Base 2016)

Quadro 8.1 >> MAR2020, por prioridades - 2014-2020

Execução até 31-dezembro-2019

Unidade: 1 000 Euros

| | Custo total elegível | Despesa Pública | | | Setor privado |
|---|----------------------|-----------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------|
| | | TOTAL | Subvenções comunitárias FEAMP | Contrapartida pública nacional | |
| TOTAL | | | | | |
| Programado 2014-2020 | 706 026 | 502 474 | 392 485 | 109 989 | 203 551 |
| Aprovado 2014 -2019 | 509 363 | 379 655 | 293 938 | 85 717 | 129 708 |
| Executado 2014-2019 | 207 435 | 153 159 | 120 130 | 33 029 | 54 276 |
| Executado/Aprovado | 40,7% | 40,3% | 40,9% | 38,5% | 41,8% |
| Executado/Programado | 29,4% | 30,5% | 30,6% | 30,0% | 26,7% |
| 01 - Promover uma pesca ambientalmente sustentável, eficiente em termos de recursos, inovadora, competitiva e baseada no conhecimento | | | | | |
| Programado | 132 875 | 126 833 | 89 625 | 37 208 | 6 042 |
| Aprovado | 115 339 | 106 914 | 76 142 | 30 773 | 8 424 |
| Executado | 45 849 | 40 829 | 26 650 | 14 180 | 5 020 |
| Executado/Aprovado | 39,8% | 38,2% | 35,0% | 46,1% | 59,6% |
| Executado/Programado | 34,5% | 32,2% | 29,7% | 38,1% | 83,1% |
| 02 - Promover uma aquicultura ambientalmente sustentável, eficiente em termos de recursos, inovadora, competitiva e baseada no conhecimento | | | | | |
| Programado | 153 000 | 86 667 | 65 000 | 21 667 | 66 333 |
| Aprovado | 107 346 | 66 052 | 49 539 | 16 513 | 41 293 |
| Executado | 25 081 | 15 568 | 11 676 | 3 892 | 9 513 |
| Executado/Aprovado | 23,4% | 23,6% | 23,6% | 23,6% | 23,0% |
| Executado/Programado | 16,4% | 18,0% | 18,0% | 18,0% | 14,3% |
| 03 - Fomentar a execução da PCP | | | | | |
| Programado | 67 323 | 67 323 | 55 447 | 11 876 | 0 |
| Aprovado | 44 355 | 44 355 | 36 099 | 8 256 | 0 |
| Executado | 14 956 | 14 956 | 12 470 | 2 486 | 0 |
| Executado/Aprovado | 33,7% | 33,7% | 34,5% | 30,1% | 0,0% |
| Executado/Programado | 22,2% | 22,2% | 22,5% | 20,9% | 0,0% |
| 04 - Aumentar o emprego e a coesão territorial | | | | | |
| Programado | 82 353 | 41 176 | 35 000 | 6 176 | 41 176 |
| Aprovado | 24 144 | 19 429 | 15 700 | 3 729 | 4 715 |
| Executado | 7 565 | 5 674 | 4 823 | 851 | 1 891 |
| Executado/Aprovado | 31,3% | 29,2% | 30,7% | 22,8% | 40,1% |
| Executado/Programado | 9,2% | 13,8% | 13,8% | 13,8% | 4,6% |
| 05 - Promover a comercialização e a transformação | | | | | |
| Programado | 232 896 | 142 896 | 119 229 | 23 667 | 90 000 |
| Aprovado | 197 470 | 122 194 | 100 878 | 21 317 | 75 275 |
| Executado | 109 303 | 71 451 | 61 001 | 10 450 | 37 852 |
| Executado/Aprovado | 55,4% | 58,5% | 60,5% | 49,0% | 50,3% |
| Executado/Programado | 46,9% | 50,0% | 51,2% | 44,2% | 42,1% |
| 06 - Fomentar a execução da PMI | | | | | |
| Programado | 7 113 | 7 113 | 5 335 | 1 778 | 0 |
| Aprovado | 6 931 | 6 931 | 5 198 | 1 733 | 0 |
| Executado | 945 | 945 | 709 | 236 | 0 |
| Executado/Aprovado | 13,6% | 13,6% | 13,6% | 13,6% | 0,0% |
| Executado/Programado | 13,3% | 13,3% | 13,3% | 13,3% | 0,0% |
| 07 - Assistência Técnica | | | | | |
| Programado | 30 467 | 30 467 | 22 850 | 7 617 | 0 |
| Aprovado | 13 779 | 13 779 | 10 383 | 3 397 | 0 |
| Executado | 3 736 | 3 736 | 2 802 | 934 | 0 |
| Executado/Aprovado | 27,1% | 27,1% | 27,0% | 27,5% | 0,0% |
| Executado/Programado | 12,3% | 12,3% | 12,3% | 12,3% | 0,0% |

Fonte:DGRM

Siglas: FEAMP- Fundo Europeu dos Assuntos Marítimos e das Pescas

Notas:

(1) A Prioridade "Promover uma pesca ambientalmente sustentável, eficiente em termos de recursos, inovadora, competitiva e baseada no conhecimento" inclui os seguintes Objetivos Específicos:

1.1 Redução do impacto da pesca no meio marinho, incluindo a prevenção e redução, na medida do possível, das capturas indesejadas

1.3 Obtenção de um equilíbrio entre a capacidade de pesca e as possibilidades de pesca disponíveis

1.5 Prestação de apoio ao reforço do desenvolvimento tecnológico e da inovação, nomeadamente através do aumento da eficiência energética, e da transferência de conhecimentos

(2) A Prioridade "Promover uma aquicultura ambientalmente sustentável, eficiente em termos de recursos, inovadora, competitiva e baseada no conhecimento" inclui os seguintes Objetivos Específicos:

2.1 Prestação de apoio ao reforço do desenvolvimento tecnológico, da inovação e da transferência de conhecimentos

2.3 Proteção e restauração da biodiversidade aquática e melhoria dos ecossistemas ligados à aquicultura, e promoção de uma aquicultura eficiente em termos de recursos

2.5 Desenvolvimento da formação profissional, de novas competências profissionais e da aprendizagem ao longo da vida (ações de formação de curta duração não financiadas no FSE)

(3) A Prioridade "Fomentar a execução da PCP" inclui os seguintes Objetivos Específicos:

3.1 Prestação de apoio ao acompanhamento, ao controlo e à execução, através do reforço da capacidade institucional e da eficiência da administração pública, sem aumentar os encargos administrativos

3.2 Melhoria e fornecimento de conhecimentos científicos e melhoria da recolha e gestão de dados

(4) A Prioridade "Aumentar o emprego e a coesão territorial" inclui o seguinte Objetivo Específico:

4.1 Promoção do crescimento económico, da inclusão social e da criação de empregos e prestação de apoio à empregabilidade e mobilidade laboral nas comunidades costeiras e interiores dependentes da pesca e da aquicultura, nomeadamente a diversificação da atividades no domínio das pescas e outros setores da economia marítima

(5) A Prioridade "Promover a comercialização e a transformação" inclui os seguintes Objetivos Específicos:

5.1 Melhoria da organização do mercado dos produtos da pesca e da aquicultura

(6) A Prioridade "Fomentar a execução da PMI" inclui o seguinte Objetivo Específico:

6.1 Desenvolvimento e implementação da PMI

(7) A "Assistência Técnica" não tem nenhum Objetivo Específico associado.

Quadro 8.2 >> Contribuintes e matéria coletável; IRS e IRC da pesca

| Declarações | Contribuintes | | Matéria coletável | |
|--|---------------|-------|-------------------|--------|
| | nº | | 2017 | 2018 |
| IRS Sem contabilidade organizada (u) | | | | |
| 1 - Com resultado positivo | | | | |
| Apanha produtos de águas interiores (0312) | 4 | 4 | 33 | 34 |
| Pesca marítima (03111) | 2 655 | 2 587 | 67 247 | 69 641 |
| Pesca em águas interiores (03121) | 730 | 701 | 7 537 | 8 240 |
| Apanha de algas e de outros produtos do mar (0311) | 9 | 4 | 76 | 36 |
| 2 - Com resultado nulo | | | | |
| Apanha produtos de águas interiores (0312) | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Pesca marítima (03111) | 702 | 703 | 0 | 0 |
| Pesca em águas interiores (03121) | 588 | 582 | 0 | 0 |
| Apanha de algas e de outros produtos do mar (0311) | 4 | 3 | 0 | 0 |
| 3 - Com resultado negativo | | | | |
| Apanha produtos de águas interiores (0312) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pesca marítima (03111) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pesca em águas interiores (03121) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Apanha de algas e de outros produtos do mar (0311) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IRS Com contabilidade organizada (v) | | | | |
| 1 - Com resultado positivo | | | | |
| Apanha produtos de águas interiores (0312) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pesca marítima (03111) | 257 | 249 | 6 932 | 7 175 |
| Pesca em águas interiores (03121) | 12 | 14 | 226 | 194 |
| Apanha de algas e de outros produtos do mar (0311) | 9 | 0 | 1 | 0 |
| 2 - Com resultado nulo | | | | |
| Apanha produtos de águas interiores (0312) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pesca marítima (03111) | 23 | 23 | 0 | 0 |
| Pesca em águas interiores (03121) | 0 | ... | 0 | ... |
| Apanha de algas e de outros produtos do mar (0311) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 - Com resultado negativo | | | | |
| Apanha produtos de águas interiores (0312) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pesca marítima (03111) | 103 | 92 | -1 751 | -1 166 |
| Pesca em águas interiores (03121) | 5 | ... | -16 | ... |
| Apanha de algas e de outros produtos do mar (0311) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IRC (w) | | | | |
| 1 - Com resultado positivo | | | | |
| Pesca marítima (03111) | 286 | 312 | 25 417 | 23 480 |
| Pesca em águas interiores (03121) | 0 | ... | 0 | ... |
| Apanha de algas e de outros produtos do mar (0311) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 - Com resultado nulo | | | | |
| Pesca marítima (03111) | 249 | 230 | 0 | 0 |
| Pesca em águas interiores (03121) | 5 | 4 | 0 | 0 |
| Apanha de algas e de outros produtos do mar (0311) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 - Com resultado negativo | | | | |
| Pesca marítima (03111) | 188 | 174 | -6 123 | -5 786 |
| Pesca em águas interiores (03121) | ... | ... | ... | ... |
| Apanha de algas e de outros produtos do mar (0311) | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fonte: Autoridade Tributária e Aduaneira (AT)

Nota DGC: Por conversão do casdastro foi necessário proceder à alteração dos dados de 2008 anteriormente indicados.

(u) Valores correspondentes ao anexo B (quadro 4 - quadro 9)

(v) Valores correspondentes ao anexo C do quadro 04 linha 35/36

(w) Valores correspondentes ao campo 346 do quadro 09 do modelo 22

Quadro 8.3 >> Valor acrescentado bruto, Excedente bruto de exploração, a preços correntes, e Volume de emprego, do ramo de atividade da Pesca e aquicultura

| Rubricas | Anos | Unid. | 2015 | 2016 | 2017 |
|---|------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 1 Produção de bens da pesca | | | 437,2 | 504,1 | 538,6 |
| 2 Produção de serviços relacionados com a pesca e a aquicultura | | | 44,0 | 49,0 | 47,4 |
| 3 Outros produtos e serviços | | | 21,7 | 17,4 | 26,5 |
| 4 Produção do ramo da pesca (1+2+3) | | | 502,9 | 570,5 | 612,4 |
| 5 Consumo intermédio | | | 233,0 | 265,2 | 278,2 |
| 6 Valor acrescentado bruto (4-5) | | 10^6 Euros | 269,9 | 305,4 | 334,3 |
| 7 Outros impostos sobre a produção | | | 5,7 | 4,2 | 4,4 |
| 8 Outros subsídios à produção | | | 5,4 | 9,5 | 10,8 |
| 9 Remuneração dos assalariados | | | 139,1 | 144,9 | 153,4 |
| 10 Excedente bruto de exploração (6-7+8-9) | | | 130,5 | 165,8 | 187,3 |
| 11 Volume de emprego da pesca (ETC*) | | 1 000 | 14,2 | 13,3 | 13,7 |

Fonte: INE, Contas Nacionais Portuguesas (Base 2016)

Nota: de acordo com o Sistema Europeu de Contas (SEC 2010) a produção é registada a preços de base, isto é, inclui subsídios aos produtos e exclui impostos sobre os produtos, custos de transporte e margens comerciais.

* ETC - Equivalente a tempo completo.

Quadro 8.4 >> Valor acrescentado bruto, a preços do ano anterior, do ramo de atividade da Pesca e aquicultura

| Rubricas | Anos | 2016 | 2017 | Unidade: 10^6 Euros |
|---|------|--------------|--------------|-----------------------|
| 1 Produção de bens da pesca | | 495,2 | 539,5 | |
| 2 Produção de serviços relacionados com a pesca e a aquicultura | | 48,2 | 46,6 | |
| 3 Outros produtos e serviços | | 17,6 | 25,9 | |
| 4 Produção do ramo da pesca (1+2+3) | | 561,0 | 612,1 | |
| 5 Consumo intermédio | | 269,5 | 279,3 | |
| 6 Valor acrescentado bruto (4-5) | | 291,5 | 332,7 | |

Fonte: INE, Contas Nacionais Portuguesas (Base 2016)

Nota: de acordo com o Sistema Europeu de Contas (SEC 2010) a produção é registada a preços de base, isto é, inclui subsídios aos produtos e exclui impostos sobre os produtos, custos de transporte e margens comerciais.

Quadro 8.5 >> Total de recursos e de utilizações, a preços correntes, dos produtos da Pesca e aquicultura e serviços relacionados

| Rubricas | Anos | 2015 | 2016 | 2017 | Unidade: 10^6 Euros |
|--|------|----------------|----------------|----------------|-----------------------|
| 1 Produção do produto a preços base | | 481,6 | 553,5 | 586,4 | |
| 2 Importações de bens e serviços | | 363,5 | 369,4 | 387,9 | |
| 3 Margens de distribuição | | 971,4 | 993,5 | 1 058,0 | |
| 4 Impostos líquidos de subsídios aos produtos | | 72,1 | 72,0 | 76,9 | |
| 5 Total de recursos - preços aquisição (1+2+3+4) | | 1 888,6 | 1 988,4 | 2 109,3 | |
| 6 Consumo intermédio total do produto | | 221,1 | 265,3 | 283,7 | |
| 7 Despesa de consumo final | | 1 457,4 | 1 507,1 | 1 605,2 | |
| 8 Variação de existências | | 4,5 | 2,6 | 4,8 | |
| 9 Exportações de bens e serviços | | 205,6 | 213,4 | 215,6 | |
| 10 Total de utilizações - preços aquisição (6+7+8+9+10) | | 1 888,6 | 1 988,4 | 2 109,3 | |

Fonte: INE, Contas Nacionais Portuguesas (Base 2016)

Nota: de acordo com o Sistema Europeu de Contas (SEC 2010) a produção é registada a preços de base, isto é, inclui subsídios aos produtos e exclui impostos sobre os produtos, custos de transporte e margens comerciais.



▼ □ □

[PRINCIPAIS STOCKS E NÍVEIS DE EXPLORAÇÃO]

▼
▼

9 - PRINCIPAIS STOCKS E NÍVEIS DE EXPLORAÇÃO

O estabelecimento de um Total Admissível de Captura (TAC) constitui uma medida de gestão das pescas, que visa limitar o volume global de capturas de um determinado stock a um nível prefixado. Esse TAC é depois repartido em quotas de pesca pelos Estados-Membros, com base em chaves de repartição consolidadas (princípio da estabilidade relativa).

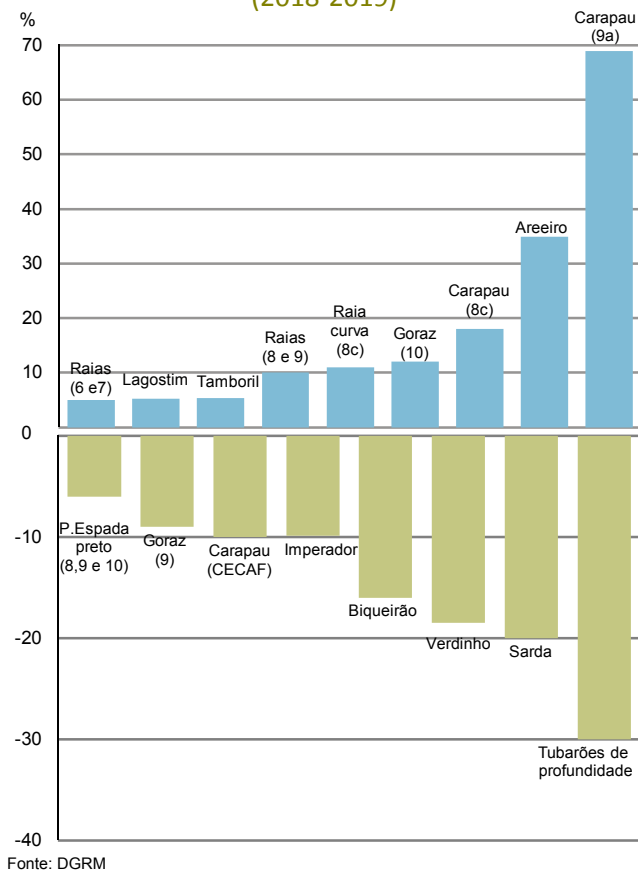
Portugal dispõe de quotas de pesca para as espécies sujeitas a este tipo de medidas em águas nacionais e internacionais. Dispõe igualmente de possibilidades de pesca no âmbito de acordos de Pesca celebrados entre a União Europeia e Países Terceiros.

Para 2019, os Regulamentos (UE) n.º 2019/124 do Conselho, de 30 de janeiro de 2019, com as alterações produzidas pelos Regulamentos (UE) n.º 2019/529 de 28 de março, n.º 2019/1097 de 26 de junho, n.º 2019/1601 de 26 de setembro e n.º 2019/1838 de 30 de outubro, relativo a determinadas unidades populacionais de peixes e grupos de unidades populacionais de peixes, fixaram para 2019, as possibilidades de pesca aplicáveis nas águas da União e as aplicáveis, para os navios de pesca da União, em certas águas não União, e a sua repartição por Estado-Membro.

Para Portugal, o total das possibilidades de pesca em águas da União aumentou cerca de 29% em 2019. Em todas as espécies sujeitas a limitações de captura, os aumentos mais relevantes foram nas quotas de carapau capturado na zona 9a (+69%), de areeiro (+35%) e de carapau capturado na zona 8c (+18%), seguidos de um aumento mais reduzido das quotas de goraz da zona 10 (12%), de raia-curva da zona 8c (11%), de raias das zonas 8 e 9 (10%) e por fim de tamboril, lagostim e raias das zonas 6 e 7, todas com um aumento de 5% face a 2018.

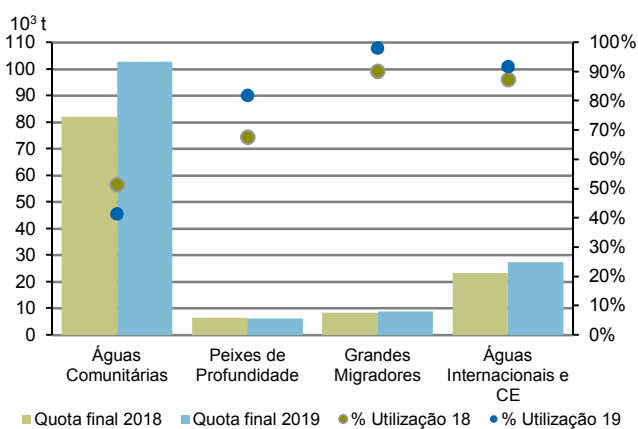
As espécies que sofreram uma redução de quotas mais significativa foram os tubarões de profundidade (-30%), a sarda (-20%), o verdinho (-18%) e o biqueirão (-16% - dado ser uma quota interanual, foram considerados os dois semestres de 2018 face aos dois semestres de 2019) e os imperadores e carapau da zona CECAF (Madeira), ambos com uma diminuição de quotas de -10%. Em menor escala verificaram-se ainda reduções no goraz da zona 9 (-9%) e de peixe-espada-preto das zonas 8, 9 e 10 (-6%).

Figura 9.1 >> Variação das quotas de pesca nacionais, por Stock/Espécie/Zona (2018-2019)



O estado de exploração dos recursos capturados pela frota nas águas nacionais revelou portanto uma evolução positiva, particularmente no que diz respeito ao carapau e areeiro, duas das espécies que beneficiam de uma avaliação analítica e se encontram a níveis de exploração sustentáveis. Subsistem algumas preocupações com o lagostim, embora a espécie esteja nos seus melhores níveis em águas portuguesas, e com a sardinha, que apesar de apresentar uma ligeira recuperação, continua com um baixo nível de recrutamento. Os tubarões de profundidade, considerados mais vulneráveis por apresentarem baixas taxas de reprodução, constituem uma preocupação permanente.

Figura 9.2 >> Nível de utilização das quotas de pesca nacionais por Stock/Espécie/Zona (2018-2019)



Fonte: DGRM

Em 2019, foi ainda possível aumentar as quotas disponíveis para o areeiros, goraz (zona 9) e raia-curva (zona 9) através do mecanismo de troca de quotas entre os Estados-Membros, conforme previsto no artigo 16º, nº 8, do Regulamento (CE) n.º 1380/2013, e beneficiar de um aumento das quotas de carapau (zonas 8c e 9), pescada, areeiros, verdinho, sarda e goraz (zona 9 e 10), das quantidades inicialmente atribuídas, através do mecanismo previsto no nº 2 do artigo 4º do Regulamento (CE) n.º 847/96, que permite transferir para o ano seguinte, até 10% da quota atribuída e não utilizada.

No caso das Organizações Regionais de Pesca, a atividade da frota nacional em 2019 desenvolveu-se nos pesqueiros tradicionais, designadamente nas áreas reguladas pela NAFO, NEAFC, ICCAT, IOTC e IATTC. Quanto à atividade da pesca exercida no âmbito dos Acordos de Parceria no Domínio da Pesca Sustentável (APPS) há apenas a sinalizar a atividade desenvolvida pela frota nacional a operar ao abrigo dos APPS UE/Marrocos, com uma autorização de pesca emitida na categoria 4 do referido acordo. Contudo, 2019 foi um ano de renegociação de APPS, pelo que se destaca a celebração de novos APPS da UE com a Guiné-Bissau, São Tomé e Príncipe, Senegal e à aplicação provisória do acordo sob a forma de troca de cartas com a República Islâmica da Mauritânia.

No Atlântico Norte, as possibilidades de pesca sofreram um decréscimo face às do ano anterior, com ligeiras diminuições das possibilidades de pesca do bacalhau da Noruega e do Svalbard. No que toca à NAFO, há a sinalizar o incremento das possibilidades de pesca do bacalhau 3M e, na generalidade dos restantes stocks, a manutenção das possibilidades de pesca.

Já no que respeita à ICCAT, há a realçar a continuação do decréscimo das possibilidades de pesca do stock sul de espadarte, e o decréscimo do stock norte atum-voador e uma ligeira subida das possibilidades de pesca do stock norte de espadarte, bem como de atum-rabilho. Manteve-se o registo de embarcações nas diferentes ORGPs onde Portugal mantém atividade pesqueira.

Quadro 9.1 >> Total Admissível de Captura (TAC) e quotas de pesca para os stocks explorados, pela frota nacional

| 2019 | | Distribuição de Quotas | | | | | | | | | Unidade: t |
|----------------------------------|-----------|------------------------|----------|---------------|--------|---------|----------|---------|------------------|--------|------------|
| Stocks Espécie/Zona | TAC Total | Comunitários | | | | | | | Países Terceiros | | |
| | | Total | Portugal | Espanha | França | R.Unido | Alemanha | Holanda | Outros | Total | |
| Águas Comunitárias | | | | | | | | | | | |
| Areeiros | 8C3411 | 1 872 | 1 872 | 58 | 1 728 | 86 | - | - | - | - | - |
| Biqueirão europeu | 9/3411 | 10 240 | 10 240 | 5 343 | 4 897 | - | - | - | - | - | - |
| Carapaus | 4BC7D | 15 179 | 12 629 | 13 | 111 | 497 | 1 425 | 529 | 3 604 | 6 450 | 2 550 |
| Carapaus | 09. | 94 017 | 94 017 | 69 693 | 24 324 | - | - | - | - | - | - |
| Carapaus | *08C. | (y) | 9 402 | 6 969 | 2 432 | - | - | - | - | - | - |
| Carapaus | 08C. | 18 858 | 18 858 | 1 670 | 16 895 | 293 | - | - | - | - | - |
| Carapaus | *08C2. | (u) | 9 146 | 598 | 6 206 | 2 342 | - | - | - | - | - |
| Carapaus | *09. | (z) | 1 857 | 167 | 1 690 | - | - | - | - | - | - |
| Carapaus | X34PRT | 3 072 | 3 072 | 3 072 | - | - | - | - | - | - | - |
| Carapaus | 341PRT | 896 | 896 | 896 | - | - | - | - | - | - | - |
| Juliana | 9/3411 | 282 | 282 | 9 | 273 | - | - | - | - | - | - |
| Juliana | *08C. | (s) | 14 | e | 14 | - | - | - | - | - | - |
| Juliana | 93411P | (s) | 98 | 98 | - | - | - | - | - | - | - |
| Lagostim | 9/3411 | 401 | 401 | 301 | 100 | - | - | - | - | - | - |
| Linguados | 8CDE34 | 1 072 | 1 072 | 669 | 403 | - | - | - | - | - | - |
| Pescada branca | 8C3411 | 9 258 | 9 258 | 2 765 | 5 924 | 569 | - | - | - | - | - |
| Raia curva | 8-C. | 33 | 33 | 10 | 10 | 13 | 0 | - | - | - | - |
| Raia curva | 9-C. | 50 | 50 | 15 | 15 | 20 | 0 | - | - | - | - |
| Raias | 89-C. | 4 759 | 4 759 | 1 463 | 1 471 | 1 805 | 10 | - | - | 10 | - |
| Sarda | 8C3411 | 653 438 | 29 844 | 5 084 | 24 597 | 163 | - | 0 | 0 | 0 | - |
| Sarda | *08B. | (x) | 2 507 | 427 | 2 066 | 14 | - | - | - | - | - |
| Sarda | *8ABD. | (x) | 7 461 | 1 271 | 6 149 | 41 | - | 0 | 0 | 0 | - |
| Solha legítima | 8/3411 | 395 | 395 | 66 | 66 | 263 | - | - | - | 0 | - |
| Tamboris | 8C3411 | 4 166 | 4 166 | 691 | 3 472 | 3 | - | - | - | - | - |
| Verdinho comum | 8C3411 | (n.f.) | 44 064 | 8 813 | 35 251 | - | - | - | - | - | - |
| Peixes de Profundidade | | | | | | | | | | | |
| Abrótea-do-alto | *567- | (n.f.) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Abrótea-do-alto | 89- | (n.f.) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Abrótea-do-alto | 1012- | (n.f.) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Goraz | *678- | (n.f.) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Goraz | 09- | 149 | 149 | 32 | 117 | - | - | - | - | - | - |
| Goraz | 10- | 576 | 576 | 566 | 5 | - | 5 | - | - | - | - |
| Imperadores | 3X14- | 252 | 252 | 164 | 57 | 15 | 8 | - | - | 8 | - |
| Peixe-Espada preto | 8910- | 2 832 | 2 832 | 2 801 | 9 | 22 | - | - | - | - | - |
| Peixe-Espada preto | C3412- | 2 189 | 2 189 | 2 189 | - | - | - | - | - | - | - |
| Tubarões | 10- | 7 | 7 | 7 | - | - | - | - | - | - | - |
| Grandes Migradores | | | | | | | | | | | |
| Atum patudo | ATLANT | 57 850 | 17 158 | 3 575 | 9 415 | 4 168 | - | - | - | - | - |
| Atum rabilho | AE45WM | 32 240 | 17 536 | 520 | 5 532 | 5 459 | - | - | - | 6 025 | - |
| Atum voador | AN05N | 33 600 | 29 537 | 1 994 | 16 604 | 7 654 | 431 | - | - | 2 854 | - |
| Atum voador | AS05N | 24 000 | 1 838 | 634 | 906 | 298 | - | - | - | - | - |
| Espadarte | AN05N | 13 200 | 7 386 | 1 010 | 6 213 | - | - | - | - | 162 | - |
| Espadarte | AS05N | 14 000 | 4 928 | 341 | 4 588 | - | - | - | - | - | - |
| Espadim azul | ATLANT | 1 985 | 528 | 50 | 0 | 478 | - | - | - | - | - |
| Espadim branco | ATLANT | 355 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - |
| Águas Internacionais e CE | | | | | | | | | | | |
| Abrótea branca | N3NO. | 1 000 | 588 | 333 | 255 | - | - | - | - | 0 | - |
| Alabote da Gronelândia | N3LMNO | 12 242 | 7 177 | 1 898 | 4 537 | - | - | 339 | 0 | 403 | - |
| Arenque do Atlântico | 1/2- | 588 562 | 38 315 | 43 | 43 | 566 | 8 393 | 2 299 | 4 698 | 22 273 | 38 984 |
| Bacalhau do Atlântico | 1/2B. | (n.f.) | 26 805 | 2 400 | 11 562 | 2 182 | 3 193 | 4 907 | 0 | 2 561 | - |
| Bacalhau do Atlântico | 1N2AB. | (n.f.) | 21 518 | 2 900 | 2 900 | 2 387 | 10 087 | 2 600 | 0 | 644 | - |
| Bacalhau do Atlântico | N3M. | 17 500 | 9 980 | 3 433 | 2 504 | 349 | 1 630 | 815 | 0 | 1 249 | - |
| Cantarilhos | 1N2AB. | (n.f.) | 1 500 | 405 | 95 | 84 | 150 | 766 | - | 0 | - |
| Cantarilhos | 51214D | 6 000 | 927 | 119 | 99 | 53 | 1 | 566 | 0 | 89 | - |
| Cantarilhos | N3M. | 10 500 | 7 813 | 2 354 | 233 | - | - | 513 | 0 | 4 713 | - |
| Cantarilhos | N3O. | 20 000 | 7 000 | 5 229 | 1 771 | - | - | - | - | 0 | - |
| Carapaus | 2A-14 | 119 118 | 117 518 | 1 196 | 12 412 | 4 684 | 10 974 | 9 100 | 36 509 | 42 643 | 1 600 |
| Maruca comum | 6X14 | 20 396 | 12 196 | 8 | 3 361 | 3 583 | 4 126 | 166 | 0 | 952 | 8 200 |
| Raias | *07D. | (w) | 509 | 1 | 56 | 206 | 132 | 1 | e | 114 | - |
| Raias | 67AKXD | 10 184 | 10 184 | 23 | 1 111 | 4 127 | 2 632 | 12 | 4 | 2 275 | - |
| Raias | N3LNO. | 7 000 | 4 408 | 660 | 3 403 | - | - | - | 0 | 345 | - |
| Verdinho comum | 1X14 | (n.f.) | 319 727 | 3 844 | 41 383 | 33 970 | 63 341 | 18 979 | 59 522 | 98 688 | 109 900 |

Fonte: DGRM

(x) Limite máximo de captura na zona (Regulamento (UE) nº 2019/124 do Conselho).

(u) (JAX/2A-14) Condição especial: até 50 % desta quota pode ser pescada na divisão VIIIC (JAX/*08C2).

(y) (JAX/09.) Condição especial: até 5 % desta quota pode ser pescada na divisão VIIIC (JAX/*08C).

(z) (JAX/08C.) Condição especial: até 5 % desta quota pode ser pescada na subzona IX (JAX/*09.).

(w) (SRX/67AKXD) Condição especial: das quais 5 %, no máximo, podem ser pescadas nas águas da União da divisão VIIId (SRX/*07D.)

(t) (SBR/09-) Pode pescar-se, no máximo, 8 % desta quota nas águas da União e nas águas internacionais das subzonas VI, VII e VIII (SBR/*678-).

(v) (GFB/89-) Pode pescar-se, no máximo, 8 % desta quota nas águas da União e nas águas internacionais das subzonas V, VI, VII (GFB/*567-).

(s) (POL/9/3411) Pode pescar-se, no máximo, 5 % desta quota nas águas da União da divisão VIIIC (POL/*08C.). Além deste TAC, Portugal pode pescar juliana em quantidades não superiores a 98 tons ((POL/9/3411P)).

(n.f.) Não fixados (Regulamento (UE) nº 2019/124 do Conselho).

Quadro 9.2 >> Nível de utilização das quotas de pesca nacionais

| Stocks Espécie / Zona | 2018 | | | | 2019 | | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------|----------------|--------------|----------------------|--------------------|----------------|--------------|
| | Quota inicial (t) | Quota final (t) | Captura (t) | % utilização | Quota inicial (t) | Quota final (t) | Captura (t) | % utilização |
| Aguas Comunitárias | | | | | | | | |
| Areeiros | 8C3411 | 43 | 101 | 91 | 90% | 58 | 114 | 104 |
| Biqueirão | 9/3411 | 11 784 | 11 326 | 8 347 | 74% | 5 343 | 3 779 | 9 273 |
| Carapaus | 4BC7D | 13 | 13 | 0 | 0% | 13 | 0 | 0 |
| Carapaus | 09. | 41 182 | 38 774 | 19 226 | 50% | 69 693 | 68 170 | 19 473 |
| Carapaus | *08C. | 2 059 | 858 | 0 | 0% | 6 969 | 3 175 | 0 |
| Carapaus | 08C. | 1 417 | 1 550 | 532 | 34% | 1 670 | 1 075 | 130 |
| Carapaus | *08C2 | 506 | 48 | 0 | 0% | 598 | 603 | 0 |
| Carapaus | *09. | 71 | 78 | 0 | 0% | 167 | 175 | 0 |
| Carapaus | X34PRT | 3 072 | 3 413 | 915 | 27% | 3 072 | 3 413 | 1 117 |
| Carapaus | 341PRT | 995 | 1 107 | 202 | 18% | 896 | 1 007 | 221 |
| Juliana | 9/3411 | 9 | 10 | 10 | 100% | 9 | 9 | 8 |
| Juliana | *08C. | ə | ə | 0 | 0% | ə | 1 | 0 |
| Juliana | 93411P | 98 | 108 | 40 | 38% | 98 | 109 | 66 |
| Lagostim | 9/3411 | 286 | 290 | 272 | 94% | 301 | 319 | 267 |
| Linguados | 8CDE34 | 669 | 736 | 455 | 62% | 669 | 693 | 419 |
| Pescada branca | 8C3411 | 2 765 | 2 474 | 1 741 | 70% | 2 765 | 2 202 | 2 200 |
| Raia curva | 8-C. | 9 | 2 | 0 | 0% | 10 | 0 | 0 |
| Raia curva | 9-C. | 15 | 33 | 36 | 110% | 15 | 22 | 25 |
| Raias | 89-C. | 1 330 | 1 240 | 1 216 | 98% | 1 463 | 1 487 | 1 241 |
| Sarda | 8C3411 | 6 355 | 5 705 | 4 925 | 86% | 5 084 | 4 319 | 4 058 |
| Sarda | *08B. | 534 | 607 | 0 | 0% | 427 | 488 | 0 |
| Sarda | *8ABD. | 1 589 | 904 | 0 | 0% | 1 271 | 726 | 0 |
| Solha legítima | 8/3411 | 66 | 73 | 40 | 56% | 66 | 73 | 36 |
| Tamboris | 8C3411 | 656 | 727 | 436 | 60% | 691 | 764 | 421 |
| Verdinho comum | 8C3411 | 10 695 | 11 796 | 3 800 | 32% | 8 813 | 9 993 | 3 599 |
| Peixes de Profundidade | | | | | | | | |
| Abrótea-do-alto | *567- | 1 | 1 | 0 | 0% | - | - | - |
| Abrótea-do-alto | 89- | 10 | 10 | 11 | 115% | - | - | - |
| Abrótea-do-alto | 1012- | 36 | 40 | 14 | 34% | - | - | - |
| Goraz | *678- | 3 | 3 | ə | 1% | - | - | - |
| Goraz | 09- | 35 | 71 | 68 | 96% | 32 | 65 | 39 |
| Goraz | 10- | 507 | 531 | 448 | 84% | 566 | 619 | 485 |
| Imperadores | 3X14- | 182 | 179 | 184 | 103% | 164 | 149 | 157 |
| Peixe-espada preto | 8910- | 2 965 | 3 268 | 1 827 | 56% | 2 801 | 3 028 | 2 560 |
| Peixe-espada preto | C3412- | 2 189 | 2 438 | 1 888 | 77% | 2 189 | 2 433 | 1 929 |
| Tubarões | 10- | 10 | 10 | ə | 3% | 7 | 7 | ə |
| Grandes Migradores | | | | | | | | |
| Atum patudo | ATLANT | 3 717 | 4 152 | 4 405 | 106% | 3 575 | 3 322 | 3 133 |
| Atum rabilho | AE45WM | 470 | 437 | 450 | 103% | 520 | 507 | 475 |
| Atum voador | AN05N | 2 123 | 985 | 498 | 51% | 1 994 | 1 794 | 2 463 |
| Atum voador | AS05N | 634 | 634 | 11 | 2% | 634 | 634 | 3 |
| Espadarte | AN05N | 979 | 1 692 | 1 691 | 100% | 1 010 | 2 410 | 2 414 |
| Espadarte | AS05N | 417 | 369 | 369 | 100% | 341 | 301 | 301 |
| Espadim azul | ATLANT | 50 | 45 | 74 | 164% | 50 | 7 | 18 |
| Espadim branco | ATLANT | 0 | 0 | 0 | 0% | 0 | 0 | 0 |
| Águas Internacionais e CE | | | | | | | | |
| Abrótea branca | N3NO. | 333 | 346 | 28 | 8% | 333 | 341 | 21 |
| Alabote da Gronelândia | N3LMNO | 1 895 | 2 140 | 2 072 | 97% | 1 898 | 2 308 | 2 288 |
| Arenque do Atlântico | 1/2- | 32 | ə | 0 | 0% | 43 | ə | 0 |
| Arinca | 1N2AB. | 0 | 81 | 81 | 100% | 0 | 39 | 34 |
| Bacalhau do Atlântico | 1/2B. | 2 472 | 1 | 0 | 0% | 2 400 | 1 512 | 1 512 |
| Bacalhau do Atlântico | 1N2AB. | 3 101 | 2 672 | 2 747 | 103% | 2 900 | 1 990 | 1 990 |
| Bacalhau do Atlântico | N3M. | 2 187 | 4 660 | 4 690 | 101% | 3 433 | 6 417 | 6 319 |
| Cantarilhos | 1N2AB. | 405 | 405 | 394 | 97% | 405 | 405 | 399 |
| Cantarilhos | 51214D. | 129 | ə | 0 | 0% | 119 | ə | 0 |
| Cantarilhos | N3M. | 2 354 | 5 542 | 4 683 | 84% | 2 354 | 6 211 | 6 097 |
| Cantarilhos | N3LN. | 0 | 2 662 | 2 783 | 105% | 0 | 3 299 | 2 695 |
| Cantarilhos | N3O. | 5 229 | 4 429 | 2 945 | 66% | 5 229 | 4 526 | 3 827 |
| Carapaus | 2A-14 | 1 011 | ə | 0 | 0% | 1 196 | ə | 0 |
| Maruca comum | 6X14. | 8 | 9 | ə | 1% | 8 | 9 | ə |
| Raias | *07D. | 1 | 1 | 0 | 0% | 1 | 1 | 0 |
| Raias | 67AKXD | 22 | 22 | 0 | 0% | 23 | 0 | 0 |
| Raias | N3LN0. | 660 | 447 | 48 | 11% | 660 | 495 | 102 |
| Verdinho comum | 1X14 | 4 826 | 1 | 0 | 0% | 3 844 | 1 | 0 |

Fonte: DGRM

Quadro 9.3 >> Estimativa de biomassa desovante e nível de recrutamento para cada stock

| Stocks Espécie / Zona | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| Águas Comunitárias | | | | | | | |
| Sardinha (ICES Div. VIIIC+IXa) (1, 2) | | | | | | | |
| Biomassa Idade 1+ (1000t) | 123 | 126 | 118 | 146 | 179 | 161 | 179 |
| Recrutamento - Idade 0 (milhões peixes) | 4803 | 3595 | 6214 | 7927 | 2851 | 5158 | 4821 |
| Areeiro (L.whiffagonis, Div VIIIC, IXa) | | | | | | | |
| Biomassa desovante (1000 t) | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 |
| Recrutamento - Idade 0 (milhões peixes) (3) | 3 | 2 | 12 | 12 | 9 | 6 | 4 |
| Areeiro 4 pintas (L.boscii, Div VIIIC, IXa) | | | | | | | |
| Biomassa desovante (1000 t) | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 9 |
| Recrutamento - Idade 0 (milhões peixes) (4) | 49 | 76 | 51 | 67 | 18 | 45 | 45 |
| Tamboril branco (Div. VIIIC, IXa) | | | | | | | |
| Biomassa desovante (1000 t) | 10 | 11 | 11 | 12 | 12 | 13 | 13 |
| Recrutamento (milhões peixes)(5) | 1 | 2 | º | º | º | 0 | 1 |
| Tamboril preto (Div. VIIIC, IXa) (6) | | | | | | | |
| Biomassa total / Brmsy | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Recrutamento (milhões peixes) | x | x | x | x | x | x | x |
| Pescada (Div VIIIC, IXa) | | | | | | | |
| Biomassa desovante (1000 t) | 13 | 16 | 13 | 13 | 14 | 17 | 17 |
| Recrutamento - Idade 0 (milhões peixes) (7) | 67 | 83 | 92 | 62 | 71 | 79 | 79 |
| Verdinho (ICESsub-áreas I-IX, XII,XIV)(8) | | | | | | | |
| Biomassa desovante (1000 t) | 3813 | 4051 | 4230 | 5018 | 6296 | 6315 | 5577 |
| Recrutamento - Idade 1 (milhões peixes) | 16562 | 37382 | 64931 | 36012 | 12773 | 9857 | 5467 |
| Lagostim (UF 28+29) (9) | | | | | | | |
| Biomassa desovante (1000 t) | x | x | x | x | x | x | x |
| Recrutamento - Idade 2 (milhões lagostins) | x | x | x | x | x | x | x |
| Sarda (10) | | | | | | | |
| Biomassa desovante (1000 t) | 4186 | 5230 | 5196 | 5963 | 4692 | 4279 | 4390 |
| Recrutamento - Idade 0 (milhões peixes) | 5796 | 5807 | 5274 | 7455 | 8514 | 7259 | 4486 |
| Carapau (Div. IXa) (11) | | | | | | | |
| Biomassa desovante (1000 t) | 410 | 523 | 580 | 615 | 729 | 888 | 1002 |
| Recrutamento - Idade 0 (milhões peixes) | 7058 | 9391 | 10451 | 11088 | 13088 | 4692 | 4692 |
| Águas Internacionais e CE | | | | | | | |
| Palmeta NAFO Div. 3LMNO (12) | | | | | | | |
| Biomassa explorável (1000 t) | x | x | x | x | x | x | x |
| Recrutamento - Idade 1 (milhões peixes) | x | x | x | x | x | x | x |

Fonte: IPMA

(1) - Embora a Sardinha não tenha TAC/Quota estabelecido pela UE, tem legislação nacional que restringe as descargas.

(2) - Biomassa desovante substituída por estimativa de Biomassa Idade 1+; Recrutamento em 2019 considerado como a média geométrica de 2014-2018

(3) - Recrutamento 2019 substituído pela média geométrica de 1998-2016

(4) - Recrutamento 2018 e 2019 substituído pela média geométrica de 1990-2015

(5) - Recrutamento 2019 substituído pela média geométrica 2003-2018

(6) - As estimativas de biomassa são relativas ao ponto de referência Bmsy, não há estimativas de Recrutamento devido ao modelo matemático utilizado na avaliação deste recurso

(7) - Recrutamento de 2018 e 2019 substituído pela média geométrica de 1989-2017

(8) - Recrutamento de 2019 substituído pela média geométrica de 1981-2018

(9) - Método não analítico, que não permite estimar valores de biomassa e recrutamento

(10) - Dados relativos ao stock do Atlântico Nordeste (Sul, Oeste e Mar do Norte). Recrutamento em 2019 é a média geométrica das estimativas de 1990-20187

(11) - Recrutamento de 2018 e 2019 estimado como sendo a média geométrica período 1992-2017.

(12) - A avaliação analítica não é atualizada pelo Conselho Científico desde 2011.

Quadro 9.4 >> Possibilidade de pesca em acordos bilaterais e multilaterais

| | Acordos | 2018 | | 2019 | |
|--------------------------|--|-----------------|-------------|-------------------------------|------------|
| | | Possibilidades | Utilização | Possibilidades | Utilização |
| Cabo Verde | Palangre de superficie | 7 navios | 0 navios c) | 6 navios | g) |
| | Atuneiros salto e vara | 2 navios | 0 navios c) | 2 navios | g) |
| Costa do Marfim | Palangre de superficie | 2 navios f) | 0 navios | 2 navios | 0 navios |
| Guiné-Bissau | Palangre de superficie | a) | a) | --- | --- |
| | Pesca do camarão | a) | a) | --- | --- |
| Guiné-Bissau h) | Espécies altamente migradoras: | | | 2 navios | h) |
| | Atuneiros cercadores congeladores e Palangre de superficie | | | | |
| | Espécies demersais e pequenos pelágicos: | | | | |
| | Arrastões congeladores para camarão | | | 1060 TAB | h) |
| | Arrastões para pequenos pelágicos | | | 500 TAB | h) |
| Madagascar | Palangre de superficie | 5 navios | 1 navio | i) | i) |
| | Tubarões superficie (pesca acessória) | 9 t | 0t | i) | i) |
| Maurícia | Palangre de superficie | 4 navios | 0 navios | 4 navios | 0 navios |
| Mauritânia | Crustáceos (excepto lagosta e caranguejo) - cat.1 | 153,9 t (ak) | | 250 t | j) |
| Marrocos | Pesca artesanal norte/Palangreiros de fundo< 40 GT | 7 navios | 0 navios b) | 7 navios | k) |
| | Pesca artesanal norte/Palangreiros de fundo ≥ 40 GT< 150GT | 3 navios | 0 navios b) | 3 navios | k) |
| | Pesca demersal/Palangreiros de fundo | 4 navios | 1 navio b) | 4 navios | 1 navio k) |
| | Pelágica indústrial | 1555 t | b) | 1652,2 t | k) |
| Moçambique | Palangre de superficie | e) | e) | e) | e) |
| Quiribati | Palangre de superficie | e) | e) | e) | e) |
| S.Tomé e Princípe | Palangre de superficie | 1 navio | 0 navios d) | 1 navio | l) |
| Seicheles | Palangre de superficie | 2 navios | 0 navios | 2 navios | 0 navios |
| Senegal | Palangre de superficie | --- | --- | 2 navios | l) |
| ATLÂNTICO NORTE | | | | | |
| Gronelândia | Alabote do Atlântico | 0 t | 0 t | 0 t | 0 t |
| Noruega | Bacalhau | 7 navios | 2 navios | 7 navios | 2 navios |
| | Cantarilho | 2 672,06 t (ak) | 2746,67 t | 1990,33 t (ak) | 1990,03 t |
| | Arinca | 405 t | 393,89 t | 405 t | 398,54 t |
| | Paloco | 81,35 t (ai) | 80,99 t | 39 t (ai) | 34,46 t |
| Svalbard | Bacalhau | 50,03 t (ai) | 50,68 t | 137 t (ai) | 127,84 t |
| | Camarão | 7 navios | 2 navios | 7 navios | 2 navios |
| NEAFC | Cantarilhos | 0,7 t (ak) | 0 t | 1512,13 t (ak) | 1511,86 t |
| NAFO | Bacalhau (3M) | 1 navio/92 dias | 0 t | 1 navio/92 dias navio/92 dias | |
| | Camarão (3M) | 5 navios | 1 navios | 5 navios | 1 navios |
| | Cantarilho (3M) | 0 t (ak) | 372,38 t | 0 t (ak) | 0 t |
| | Cantarilho (3O) | 10 navios | 9 navios | 10 navios | 9 navios |
| | Cantarilho (3LN) | 4 660,26 t (ak) | 4689,84 t | 6417,39 t (ak) | 6319,42 t |
| | Palmeta (3LMNO) | 5 541,71 t (ak) | 4682,61 t | 6210,81 t (ak) | 6097,35 t |
| | Raia (3LNO) | 4 429 t (ak) | 2945,00 t | 4526 t (ak) | 3827,26 t |
| | Abrótea (3NO) | 2 662 t (ai) | 2783,40 t | 3299 t (ai) | 2694,72 t |
| | Pota (3+4) | 2 139,99 t (ak) | 2071,72 t | 2307,99 t (ak) | 2287,59 t |
| | Solhão (3NO) | 447 t (ak) | 48,36 t | 495 t (ak) | 102,47 t |
| ICCAT | Rabilho | 346 t (ak) | 28,04 t | 341 t (ak) | 21,00 t |
| | Espadarte Norte | 475 t (ai) | 10,00 t | 510 t (ai) | 11,16 t |
| | Espadarte Sul | 98 t (ai) | 38,40 t | 60 t (ai) | 18,26 t |
| | Voador Norte | 437,19 t (ak) | 450,34 t | 507,06 t (ak) | 474,53 t |
| | Voador Sul | 1 692,39 t (ak) | 1691,35 t | 2410,39 t (ak) | 2414,33 t |
| | Patudo | 369,45 t (ak) | 368,54 t | 300,69 t (ak) | 300,69 t |
| | Espadim azul | 985 t (ak) | 498,26 t | 1794,20 t (ak) | 2463,16 t |
| | Espadim branco | 633,94 t (ak) | 11,08 t | 633,94 t (ak) | 2,68 t |
| IOTC | Espadarte | 4 152,5 t (ak) | 4 405,18 t | 3321,79 t (ak) | 3132,92 t |
| | Tintureira | 45,43 t (ak) | 74,34 t | 7,08 t (ak) | 18,02 t |
| | | 0 t | 0 t | 0 t | 0 t |
| | | 20 navios | 729,66 t | 20 navios | 647,25 t |
| | | 20 navios | 783,22 t | 20 navios | 757,51 t |

Fonte: DGRM

(a) Obtenção de possibilidades de pesca ao abrigo do n.º 8 do artigo 16.º do Regulamento (CE) nº 1380/2013

(aj) Acesso a licenciamento por disponibilização intra-comunitária.

(ak) Incluindo quotas obtidas ou cedidas ao abrigo do n.º 8 do artigo 16.º do Regulamento (CE) nº 1380/2013

a) O Protocolo expirou em 23.11.2017. Novo Protocolo aguarda ratificação

b) O Protocolo expirou em 14.07.2018. Novo Acordo e Protocolo aguardam publicação no JO

c) O Protocolo expirou em 22.12.2018. Novo Protocolo aguarda ratificação

d) O Protocolo expirou em 22.05.2018. Novo Protocolo em renegociação

e) Protocolo adormecido. Sem possibilidades no ano correspondente

f) Novo Procolo entrou em vigor a 01.08.2018

g) O Protocolo entrou em vigor provisoriamente em 20.05.2019

h) Protocolo entrou em vigor provisoriamente em 15.06.2019

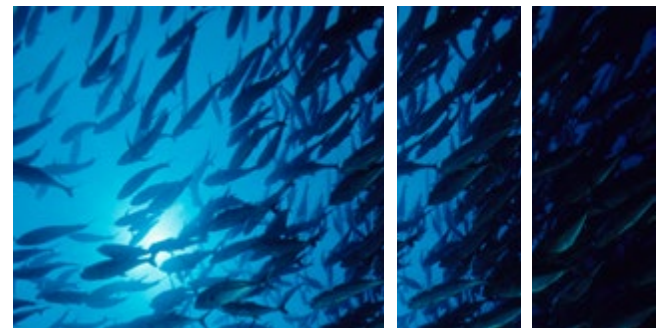
i) O Protocolo expirou em 31.12.2018. Em renegociação

j) Protocolo entrou em vigor provisoriamente em 16.11.2019

k) Protocolo entrou em vigor em 18.07.2019

l) Protocolo entrou em vigor provisoriamente em 19.12.2019





v v

[ANEXOS]

v
v

CONCEITOS

Índice alfabético

A

águas interiores, 127
 apanhador de animais marinhos, 125
 aquicultura em água doce (água de transição), 127
 aquicultura em água marinha, 127
 aquicultura em água salobra (água de transição), 127
 armação ou arte fixa, 123
 arte de pesca, 123

B

biomassa desovante, 126

C

captura nominal, 125
 comércio internacional, 127
 comprimento da embarcação (fora a fora), 124
 consumo de capital fixo, 128
 consumo intermédio, 128

D

dia de pesca, 125

E

embarcação de pesca costeira, 123
 embarcação de pesca local, 124
 embarcação de pesca longínqua (do largo), 124
 embarcação de pesca, 123
 espécie alvo, 123
 espécie bentónica, 123
 espécie demersal, 123
 espécie pelágica, 123
 estabelecimento de aquicultura, 126
 excedente líquido de exploração ou rendimento misto, 129

F

faina da pesca, 125
 flutuante (aquicultura), 127
 força motriz, 124
 formação bruta de capital fixo, 129
 formação profissional, 127
 frota de arrasto, 123
 frota de cerco, 123
 frota de pesca licenciada, 123
 frota de pesca, 123
 frota polivalente, 123

G

GT, 124

I

inspeção sanitária, 126

J

juros, 129

L

licença de pesca, 123

lota, 126

N

número de dias de pesca, 125
 número de dias de pesqueiro, 125

O

organização de produtores, 126
 outros impostos sobre a produção, 129
 outros subsídios à produção, 129

P

pesca com linha de mão, 123
pesca com redes de emalhar, 123
pesca costeira, 124
pesca descarregada, 125
pesca local, 124
pesca longínqua (ou do largo), 125
pesca polivalente, 125
pesca por arrasto, 124
pesca por cerco, 124
pescado fresco, 125
pescado fresco rejeitado, 125
pescado retirado, 126
pescador apeado, 125
pescador matriculado, 125
pescador, 125
pesqueiro, 125
população empregada, 128
população residente, 128
porto de descarga, 126
porto de registo, 124
potência (kw), 124
preço de produção, 129
produção, 129
produção do ramo da pesca, 129
profissão principal, 128

Q

quota, 126

R

ramo de atividade, 129
ramo de atividade (censos da população), 128
recrutamento, 126
regime extensivo (aquicultura), 127
regime intensivo (aquicultura), 127
regime semi-intensivo (aquicultura), 127
remunerações dos assalariados, 129
rendimento dos fatores, 130
rendimento empresarial líquido da pesca, 130

S

salgado, 127
salina, 127
stock ou unidade populacional, 126

T

tanque (aquicultura), 127
tonelagem de arqueação bruta (TAB), 124
total autorizado de captura (TAC), 126
transferências de capital, 130
tripulante, 125

U

unidade de engorda (aquicultura), 126
unidade de reprodução (maternidade) (aquicultura), 126

V

valor acrescentado bruto, 130
valor acrescentado líquido, 130
viveiro (aquicultura), 127

volume de emprego da pesca, 130

Z

zona de descarga, 126
zona de matrícula, 126
zona de pesca, 126

CONCEITOS

Índice temático

PESCA

frota de pesca: frota cujas embarcações são registadas e utilizadas para o exercício da atividade da pesca comercial e o uso de artes, podendo ou não estar licenciadas, proceder a bordo à transformação do pescado capturado e efetuar o transporte do mesmo e seus derivados.

[composição da frota de pesca]

frota polivalente: embarcações que estão equipadas para o uso alternativo de duas ou mais artes de pesca, sem ser necessário fazer modificações significativas no arranjo do navio ou respetivo equipamento. neste segmento estão incluídas todas as embarcações da pesca local e todas as embarcações da frota costeira que não efetuem, exclusivamente, a pesca por arrasto e a pesca por cerco.

frota de arrasto: embarcações especialmente armadas para a pesca por arrasto.

frota de cerco: embarcações especialmente armadas para a pesca por cerco. estas embarcações atuam, normalmente, em regime de maré diária e relativamente perto da costa.

frota de pesca licenciada: frota de pesca cujas embarcações têm autorização para operar com uma determinada arte de pesca, numa zona específica e por um determinado período.

licença de pesca: autorização para a prática da atividade de pesca com determinada arte durante determinado período, local, e espécie.

[tipo de espécie]

espécie alvo: espécie à qual é dirigida preferencialmente a pesca.

espécie bentónica: espécie que vive em relação íntima e permanente com o fundo.

espécie demersal: espécie que vive no fundo, ou perto do fundo, mas sem estar permanentemente dependente dele.

espécie pelágica: espécie que vive na coluna de água ou à superfície, mas sem relação com o fundo.

arte de pesca: engenho utilizado para pescar.

armação ou arte fixa: armadilha fixa para a pesca do atum e da sardinha.

pesca com linha de mão: pesca efetuada com linha de mão.

pesca com redes de emalhar: pesca efetuada com uma rede ou redes retangulares colocadas junto do fundo em posição vertical (rede fundeada) podendo também ser mantida à superfície ou próximo desta por meio de boias ou amarrada à embarcação (rede de deriva).

embarcação de pesca: embarcação capaz de utilizar artes de pesca.

embarcação de pesca costeira: embarcação de pesca com comprimento de fora a fora superior a 9 m e igual ou inferior a 33 m, podendo operar nas áreas definidas pelo art. 64º do Decreto Regulamentar nº 7/2000 de 30 de Maio.

embarcação de pesca local: embarcação com comprimento de fora a fora até 9 m, e potência do motor não superior a 100 cv ou 75 kW, quando de convés fechado, e não superior a 60 cv ou 45 kW, quando de convés aberto, podendo operar dentro da área de jurisdição da capitania do porto em que estão registados e dentro das áreas das capitâncias limítrofes, não podendo afastar-se da costa mais de 6 milhas, se tiverem convés aberto e mais de 30 milhas se tiverem convés fechado. (art. 63º do Decreto Regulamentar nº 7/2000 de 30 de Maio).

embarcação de pesca longinqua (do largo): embarcação de pesca com arqueação (GT) superior a 100 e autonomia mínima de quinze dias, podendo operar em qualquer área, exceto para dentro das 12 milhas de distância à linha da costa portuguesa, ou ao alinhamento dos cabos Raso, Espichel e Sines (art. 65º do Decreto Regulamentar nº 7/2000 de 30 de Maio).

porto de registo: local (Capitania ou Delegação Marítima) onde a embarcação está registada.

[capacidade da embarcação]

comprimento da embarcação (fora a fora): distância, em metros, medida em linha reta da extremidade anterior da proa até à extremidade posterior da popa (do navio de pesca).

GT: arqueação Bruta de uma embarcação ou navio, ao abrigo da “Convenção Internacional sobre a Arqueação dos Navios de 1969”, à qual Portugal aderiu pelo Decreto do Governo nº4/87, de 15 de Janeiro e transposta para o direito interno pelo Decreto-Lei 245/94. A Arqueação Bruta representa a medida do volume total de uma embarcação ou navio, determinada em conformidade com as disposições do D.L. 245/94. A Arqueação Bruta “GT” também vem representada, na documentação oficial nacional, sem carácter internacional, com a sigla “AB” (Arqueação Bruta, sendo a sigla GT a designação de Gross Tonnage).

tonelagem de arqueação bruta (TAB): volume interno total, do casco do navio e das super estruturas (espaços relacionados ou destinados a carga, passageiros e tripulação, à navegação e T.S.F., paióis e tanques), expresso em toneladas Moorsom ou de arqueação (iguais a 100 pés cúbicos ou 2,832 m³).

força motriz: capacidade do motor expressa em unidades de trabalho (cavalos-vapor ou kilowatts).

potência (kw): potência mecânica desenvolvida pela instalação propulsora com a qual a embarcação está equipada.

[segmento de pesca]

pesca por arrasto: pesca efetuada com estruturas rebocadas essencialmente constituídas por um corpo cónico, prolongado anteriormente por “asas” e terminando num saco onde é retida a captura. Podem atuar diretamente sobre o leito do mar (arrasto pelo fundo) ou entre este e a superfície (arrasto pelágico).

pesca por cerco: pesca efetuada com a utilização de ampla parede de rede, sempre longa e alta, que largada de uma embarcação é manobrada de maneira a envolver o cardume e a fechar-se em forma de bolsa pela parte inferior, de modo a reduzir a capacidade de fuga.

pesca costeira: pesca praticada no mar a distância mais ou menos significativa de terra (nas áreas definidas no artigo 64 do Decreto Regulamentar nº 7/2000 de 30 de Maio), normalmente a várias horas ou até dias de navegação do porto ou do fundeadouro e realizada pelas embarcações de pesca costeira.

pesca local: pesca realizada pelas embarcações de pesca local, nos rios, estuário dos rios, lagunas, praias e orlas marítimas junto à terra e sempre próximo do local onde vara, fundeia, ou atraca a embarcação.

pesca longínqua (ou do largo): pesca efetuada quase sempre a grande distância do porto de origem (nas áreas definidas no artigo 65 do Decreto Regulamentar nº 7/2000 de 30 de Maio), praticada pelas embarcações de pesca do largo (ex.: a pesca na NAFO, na Islândia, na Noruega, etc.).

pesca polivalente: pesca exercida utilizando artes diversificadas como por exemplo, aparelhos de anzol, armadilhas, alcatruzes, ganchos, redes camaroerias e do pilado, xávegas e sacadas-toneiras.

pescador: pessoa que exerce a sua atividade diretamente na pesca.

pescador apeado: pescador que é autorizado a utilizar as artes de pesca sem auxílio de embarcações no exercício da sua atividade.

pescador matriculado: profissional que exerce a atividade da pesca e se encontra inscrito numa capitania ou delegação marítima.

apanhador de animais marinhos: pessoa que exerce a atividade de apanha com fins comerciais, mediante registo e licenciamento para o efeito.

tripulante: pessoal de bordo não classificado como pescador.

faina da pesca: conjunto de atividades referentes à captura de pescado para consumo.

dia de pesca: unidade ou fração de 24 horas em que efetivamente o navio esteve a pescar, independentemente do produto da pesca ser nulo. Pressupõe-se que foram usadas artes de pesca.

número de dias de pesca: número de dias completos (das 00.00 às 24.00 horas) em que o navio esteve nos pesqueiros em atividade, descontando não só o tempo de trajeto de e para os portos e entre pesqueiros, mas também o tempo perdido em atrasos provocados por condições meteorológicas desfavoráveis, por avarias ou outros fatores.

pesqueiro: local onde ocorrem operações de pesca pelas boas condições para a atividade, tal como a existência de razoáveis concentrações de pescado, tais como bancos de peixes ou de bivalves.

número de dias de pesqueiro: número de dias completos (das 00.00 às 24.00 horas) em que o navio esteve efetivamente nos pesqueiros independentemente dos motivos porque neles permaneceu (avaria, mau tempo, etc.).

captura nominal: peso vivo correspondente aproximadamente à pesca descarregada. A sua determinação faz-se normalmente pela aplicação de fatores de conversão.

pesca descarregada: peso do pescado e produtos de pesca descarregados. Representa o peso líquido no momento da descarga do peixe e de outros produtos da pesca (interior ou eviscerados, cortados em filetes, congelados, salgados, etc.).

pescado fresco: todo o produto da pesca, inteiro ou preparado que não tenha sofrido qualquer tratamento destinado à sua conservação exceto a sua refrigeração.

pescado fresco rejeitado: o pescado fresco considerado pelo inspetor sanitário impróprio para o consumo humano.

pescado retirado: pescado cujo preço de venda atingiu um determinado preço limite, fixado anualmente e variável em função da espécie, da frescura e do tamanho (abaixo do qual as organizações de produtores não vendem os produtos fornecidos pelos seus membros) e ao qual foi dado um dos destinos previstos de forma a não interferirem com a comercialização normal dos produtos em questão. O regime das retiradas é um mecanismo que, em caso de excesso de oferta, permite evitar a degradação dos preços garantindo, através de uma compensação financeira, um rendimento mínimo aos produtores.

total autorizado de captura (TAC): medida de gestão que limita o total de captura de um recurso pesqueiro numa área e período específicos.

quota: parte do total autorizado de captura (TAC) repartido segundo critérios diferentes, tais como países, regiões, frotas ou embarcações.

stock ou unidade populacional: conjunto de indivíduos de uma mesma população, que partilham características biológicas e de comportamento e que reagem de uma forma relativamente homogénea à exploração.

recrutamento: número de indivíduos jovens de um dado Stock que, em cada ano, entram na área de pesca (que nasceram num determinado ano para um determinado Stock).

biomassa desovante: peso total de todos os indivíduos (machos e fêmeas) da população que contribuem para a reprodução.

organização de produtores: toda a pessoa coletiva constituída por iniciativa dos produtores com o objetivo de tomar as medidas apropriadas para assegurar o exercício racional das atividades da pesca e melhorar as condições de venda da sua produção, promovendo, nomeadamente, a aplicação de planos de captura, concentração da oferta, estabilização dos preços e o incentivo dos métodos que apoiem a pesca sustentada, e que seja oficialmente reconhecida nos termos da legislação comunitária aplicável.

lota: infraestrutura, em terra, implantada na área de um porto de pesca ou em zona ribeirinha na sua influência, que integre o local para a realização das operações de comercialização e outras operações que lhe são inerentes ou complementares.

inspeção sanitária: ato médico-veterinário que visa verificar e assegurar o estado higieno-sanitário dos produtos da pesca destinados ao consumo humano.

porto de descarga: *vide* zona de descarga

zona de descarga: local da costa onde é descarregado o pescado capturado.

zona de matrícula: local onde a Capitania ou Delegação Marítima exerce a sua autoridade.

zona de pesca: zona (área) onde se efetua a captura.

AQUICULTURA

estabelecimento de aquicultura: unidade onde se procede à cultura de organismos aquáticos, pressupondo a intervenção humana no processo de produção (repovoamento, alimentação e proteção contra predadores) e a existência de propriedade individual ou coletiva sobre o resultado da produção.

[*tipo de estabelecimento*]

unidade de reprodução (maternidade) (aquicultura): instalação onde se produzem ovos, larvas, juvenis ou esporos.

unidade de engorda (aquicultura): instalação onde se promove o crescimento e engorda dos espécimes.

flutuante (aquicultura): unidade de engorda localizada na água, acima do fundo, constituída por jangadas ou cordas, como por exemplo, jangadas para piscicultura, jangadas para moluscicultura ou cordas em “long-lines”, etc..

viveiro (aquicultura): unidade de engorda localizada no leito do mar, lago ou rio, como por exemplo: viveiros de bivalves.

tanque (aquicultura): unidade de engorda localizada em terra, constituída por materiais diversos, desde terra propriamente dita ao betão.

[regime de exploração]

regime extensivo (aquicultura): regime de aquicultura no qual a alimentação é exclusivamente natural.

regime intensivo (aquicultura): regime de aquicultura no qual a alimentação é predominantemente artificial.

regime semi-intensivo (aquicultura): regime de aquicultura no qual se associam ao alimento natural suplementos de alimento artificial.

[tipo de água]

águas interiores: todas as águas doces, lênticas ou correntes à superfície do solo e ainda as águas de transição não submetidas à jurisdição da autoridade marítima.

aquicultura em água doce (água de transição): cultura de organismos aquáticos em água doce, nomeadamente água de rios e outros cursos de água, lagos, tanques e albufeiras em que a água tenha uma salinidade constante insignificante.

aquicultura em água marinha: cultura de organismos aquáticos em água cujo grau de salinidade é elevado e não está sujeito a variações significativas.

aquicultura em água salobra (água de transição): cultura de organismos aquáticos em água cujo grau de salinidade é significativo embora não seja constantemente elevado. A salinidade pode estar sujeita a variações consideráveis devido ao influxo de água doce ou do mar.

SALICULTURA

salina: unidade produtiva de sal, resultante da evaporação da água do mar ou de salmouras subterrâneas concentradas.

salgado: zona produtiva de sal marinho, localizada na orla costeira, nas margens dos rios ou em zonas estuarinas, em terrenos essencialmente constituídos por aluviões fluvio-marinhos, argilosos, sujeitos à ação das marés; pode ser localizado fora da orla costeira, produzindo sal marinho proveniente de fonte salina subterrânea.

COMÉRCIO INTERNACIONAL

comércio internacional: conjunto do comércio intracomunitário e do comércio extracomunitário, ou seja o conjunto das entradas e/ou saídas de mercadorias.

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

formação profissional: conjunto de atividades através das quais as pessoas adquirem ou aprofundam conhecimentos ou competências profissionais e relacionais, com vista ao exercício de uma ou mais atividades profissionais, a uma melhor adaptação às mutações tecnológicas e organizacionais e ao reforço da sua empregabilidade.

POPULAÇÃO E MERCADO DE TRABALHO

população residente (censos da população): conjunto de pessoas que, independentemente de estarem presentes ou ausentes num determinado alojamento no momento de observação, viveram no seu local de residência habitual por um período contínuo de, pelo menos, 12 meses anteriores ao momento de observação, ou que chegaram ao seu local de residência habitual durante o período correspondente aos 12 meses anteriores ao momento de observação, com a intenção de aí permanecer por um período mínimo de um ano.

ramo de atividade (censos da população): tipo de produção ou a atividade económica desenvolvida pelo estabelecimento (unidade local) onde a pessoa exerceu a sua profissão principal, na semana de referência.

população empregada (censos da população): população com 15 ou mais anos que, na semana de referência, se encontrava numa das seguintes situações:

- tinha trabalhado durante pelo menos uma hora, mediante o pagamento de uma remuneração ou com vista a um benefício ou ganho familiar em dinheiro ou em géneros;
- tinha um emprego e não estava ao serviço, mas mantinha uma ligação formal com o seu emprego;
- tinha uma empresa mas não estava temporariamente ao trabalho por uma razão específica.

Consideram-se como fazendo parte da população empregada:

a) as pessoas que, na semana de referência, não trabalharam por motivos passageiros, tais como doença, licença de maternidade, férias, acidentes de trabalho, redução de atividade por motivos técnicos, condições climatéricas desfavoráveis ou outros motivos;

b) os trabalhadores familiares não remunerados se trabalharem, pelo menos, 15 horas na semana de referência;

Apesar das recomendações internacionais não imporem qualquer limite de horas para se considerar trabalhador familiar não remunerado (para além do ter trabalhado 1 hora), desde 1970 que os censos tem estabelecido o limite das 15 horas trabalhadas. A imposição deste limite teve como principal objetivo não considerar como população empregada as pessoas que trabalharam ocasionalmente menos de 15 horas num estabelecimento ou empresa de um familiar. Assim, no sentido de dar continuidade à série iniciada em 1970 e não aumentar “artificialmente” o universo da população empregada será mantido o limite das 15 horas.

c) as pessoas a frequentar formação profissional e que mantêm um vínculo com a entidade empregadora;

d) aprendizes e estagiários que recebem uma remuneração em dinheiro ou em géneros;

e) estudantes, domésticos, reformados ou em pré reforma que estejam, pelo menos, numa das situações acima indicadas para a população empregada e que trabalharam na semana de referência.

profissão principal (censos da população): profissão que o indivíduo ocupou mais tempo no período de referência. Foi utilizada a Classificação Portuguesa das Profissões mais recente - CPP 2010 - compatível com a Classificação Internacional Tipo de Profissões (CITP 2008).

CONTAS ECONÓMICAS DO RAMO DA PESCA

consumo de capital fixo: representa a depreciação verificada, no decurso do período considerado, pelo capital fixo em resultado da utilização normal e da obsolescência previsível, incluindo uma provisão para perdas de bens de capital fixo na sequência de prejuízos accidentais seguráveis.

consumo intermédio: consiste no valor dos bens e serviços consumidos como elementos de um processo de produção, excluindo os ativos fixos, cujo consumo é registado como consumo de capital fixo. Os bens e serviços podem ser transformados ou utilizados no processo produtivo.

excedente líquido de exploração ou rendimento misto: saldo contabilístico que corresponde ao rendimento que as unidades geram pela utilização dos seus ativos de produção. É obtido retirando ao Rendimento de Fatores as Remunerações dos Assalariados. O excedente líquido de exploração avalia o rendimento da terra, do capital e do trabalho não assalariado. É o saldo da conta de exploração, que indica a distribuição do rendimento entre os fatores de produção e o setor das administrações públicas.

formação bruta de capital fixo: engloba as aquisições líquidas de cessões, efetuadas por produtores residentes, de ativos fixos durante um determinado período e determinadas mais-valias dos ativos não produzidos obtidas através da atividade produtiva de unidades produtivas ou institucionais. Os ativos fixos são ativos corpóreos ou incorpóreos resultantes de processos de produção, que são, por sua vez utilizados, de forma repetida ou continuada, em processos de produção por um período superior a um ano. O cálculo desta variável é importante, pois permite medir o esforço de investimento e de modernização da capacidade produtiva do ramo.

juros: nos termos do instrumento financeiro acordado entre um mutuante e um mutuário, os juros são o montante a pagar pelo segundo ao primeiro ao longo de um determinado período de tempo, sem reduzir o montante do capital em dívida

outros impostos sobre a produção: são todos os impostos em que as empresas incorrem pelo facto de se dedicarem à produção, independentemente da quantidade ou do valor dos bens e serviços produzidos ou vendidos. Podem ser devidos por terrenos, ativos fixos ou mão-de-obra empregada no processo de produção ou em certas atividades ou operações.

outros subsídios à produção: os “outros subsídios à produção” recebidos por unidades produtivas residentes em consequência da sua atividade produtiva são subsídios não ligados à quantidade ou ao valor dos bens e serviços produzidos ou vendidos.

preço de produção: é o preço que os produtores recebem do adquirente de uma unidade de um bem ou serviço produzido ou prestado, deduzido dos impostos a pagar relativamente a essa unidade, em consequência da sua produção ou venda (ou seja, os impostos sobre os produtos), e acrescido de qualquer subsídio a receber relativamente a essa unidade, em consequência da sua produção ou venda (ou seja, os subsídios aos produtos). Não engloba despesas de transporte faturadas à parte pelo produtor, mas inclui as margens de transporte cobradas pelo produtor na mesma fatura, mesmo que estejam incluídas numa rubrica autónoma desta.

produção: é constituída pelos produtos criados durante o período contabilístico. São abrangidos os seguintes casos especiais: a) os bens e serviços fornecidos por uma unidade de atividade económica (UAE) local a diversas UAE locais pertencentes à mesma unidade institucional; b) os bens produzidos por uma UAE local que continuem integrados nas existências após o final do período em que são produzidos, independentemente da sua utilização ulterior.

produção do ramo da pesca: é constituída pela soma da produção de bens da pesca, da produção de serviços da pesca e dos bens e serviços produzidos no âmbito das atividades secundárias não-separáveis, sendo avaliada a preços de base.

ramo de atividade: agrupa as unidades de atividade económica ao nível local que exercem uma atividade económica idêntica ou similar. Ao nível mais pormenorizado de classificação, um ramo de atividade compreende o conjunto das UAE locais inseridas numa mesma classe (4 dígitos) da NACE Rev.2 e que exercem, por conseguinte, a mesma atividade, tal como definida na NACE Rev.2.

O ramo de atividade económica foi classificado segundo a Classificação Portuguesa das Atividades Económicas – CAERev3- mais recente, compatível com a Statistical Classification of Economic Activities in the European Community (NACE).

remunerações dos assalariados: definem-se como o total das remunerações, em dinheiro ou em espécie (no caso específico da pesca: “caldeirada”), a pagar pelos empregadores aos empregados como retribuição pelo trabalho prestado por estes últimos no período de referência.

rendimento dos fatores: indicador económico que permite medir a remuneração de todos os fatores de produção que deram origem à Produção do Ramo. Esta variável é calculada subtraindo ao Valor acrescentado líquido os Outros impostos sobre a produção e adicionando os Outros subsídios à produção.

rendimento empresarial líquido da pesca: saldo contabilístico obtido adicionando ao excedente líquido de exploração os juros recebidos pelas unidades produtivas constituídas em sociedade e deduzindo as rendas (e.g.: contratos de leasing e arrendamento de terras para aquicultura) e os juros pagos. Mede a remuneração do trabalho não assalariado e do capital. É semelhante ao conceito, usado na contabilidade das empresas, de lucro corrente antes da distribuição e dos impostos sobre o rendimento. Embora o rendimento empresarial líquido não seja habitualmente calculado para os ramos de atividade, é geralmente possível calculá-lo para o ramo da pesca, pois pode se determinar a parte dos juros e das rendas ligada exclusivamente à atividade da pesca (e às atividades secundárias não pesca).

transferências de capital: subdividem-se em Ajudas ao investimento e Outras transferências de capital. São transferências, em dinheiro ou em espécie, efetuadas pelas administrações públicas ou pelo resto do mundo a unidades de produção da pesca, para lhes permitir financiar, na totalidade ou em parte, o custo de aquisição de ativos fixos, ou indemnizar os proprietários de bens de capital que tenham sido destruídos por atos de guerra, outros acontecimentos políticos, catástrofes naturais ou perdas excepcionais devidas a causas externas à unidade de produção.

valor acrescentado bruto: valor bruto da produção deduzido do custo das matérias-primas e de outros consumos no processo produtivo.

valor acrescentado líquido: valor acrescentado bruto deduzido do consumo de capital fixo (de bens de equipamento, edifícios, construções e plantações agrícolas).

volume de emprego da pesca: trabalho efetivamente aplicado na produção de produtos da pesca e das atividades não pesca não-separáveis das unidades produtivas da pesca que compõem o Ramo. Por definição, pode ser dividido em Assalariado e Não-assalariado, expresso em Emprego equivalente a Tempo Completo (ETC) correspondendo este à prestação, medida em tempo de trabalho, de uma pessoa que efetua, a tempo inteiro e durante todo o ano, atividades da pesca numa unidade produtiva da pesca.

OUTRA INFORMAÇÃO DISPONÍVEL

Instituto Nacional de Estatística:

- Número de pescadores matriculados (por segmento de pesca) nas Capitanias e Delegações Marítimas

Estas séries de dados ficarão disponíveis no portal da Internet, cujo endereço é www.ine.pt.

Direção-Geral de Recursos Naturais, Segurança e Serviços Marítimos:

- Descargas no Continente:

- Total anual de espécies e grupos de espécies por mês;
- Total anual por delegação e por mês.
- Comparação das estimativas de descarga referentes aos anos de 2017-2018:
 - por mês;
 - por delegação;
 - por delegação e posto de venda;
 - por espécie e grupo de espécies.

- Descargas nas Regiões Autónomas:

- por mês.
- Espécies transacionadas em lota com maior significado:
 - totais
 - por região;
 - por segmento de pesca;
 - por pesqueiro;
 - quotas de Pesca por Stock.

- Capturas nominais efetuadas por pescadores apeados e apanhadores licenciados para as atividades de apanha de animais marinhos.

Estas séries de dados ficarão disponíveis no portal da Internet, cujo endereço é:

www.dgrm.mam.gov.pt/xportal/xmain?xpid=dgrm

PORTOS DE DESCARGA

| NUTS II | PORTO PRINCIPAL | PORTOS | NUTS II | PORTO PRINCIPAL | PORTOS |
|--------------|------------------|---|-----------|------------------|---|
| NORTE | VIANA DO CASTELO | Viana do Castelo Caminha Espoende V.Praia de Ancora Ancora Castelo do Neiva Fão | OLHÃO | | Olhão Fuzeta Quarteira Barreta Faro Tavira Cabanas Santa Luzia V.R.Stº António V.R.Stº António contrato Cacela Manta Rota Monte Gordo Torre d'Aires Castro Marim Mértola Água de Pau Capelas Faial da Terra Lagoa Maia Mosteiro Nordeste Povoação Ponta Delgada Porto Formoso Rabo de Peixe Ribeira Quente V.Franca do Campo Stª Maria Biscoitos Cinco Ribeiras Porto Judeu Porto Martins Porto Pipas Praia da Vitória Silveira S.Mateus Vila Nova Carapacho Folga Praia Porto Afonso Stª Cruz Calheta Manadas Norte Grande Topo Urzelina Velas Castelo Branco Salão Stª Cruz Varadouro Calheta Lajes Monte Calhau Madalena Manhenha Piedade S.Caetano Stª Cruz das Ribeiras S.Amaro S.João S.Mateus S.Roque Fajã Lajes Ponta Delgada Stª Cruz Vila Nova Funchal Camara de Lobos Ribeira Brava Madalena do Mar Cacela Paúl do Mar Porto Moniz Caniçal Machico Santa Cruz Porto Santo |
| | PÓVOA DO VARZIM | Póvoa do Varzim A-Ver-O-Mar Caxinas | TAVIRA | | |
| | MATOSINHOS | Vila Chã Vila do Conde Matosinhos Leixões Douro Anjeiras Afurada Paramos Areinho Ouro Ribeira Aguda Espinho Valbom Miramar | AÇORES | S.MIGUEL | |
| CENTRO | AVEIRO | Aveiro Miramar Torreira Mira Furadouro Esmoriz | Stª MARIA | | |
| | FIGUEIRA DA FOZ | Figueira da Foz Buarcos Gala | TERCEIRA | | |
| | NAZARÉ | Leirosa Nazaré | | | |
| | PENICHE | S.Martinho do Porto Peniche Porto das Barcas Porto Dinheiro Foz do Arelho | GRACIOSA | | |
| A. M. LISBOA | CASCAIS | Cascais Assenta Ericeira V. F. de Xira | S.JORGE | | |
| | SESIMBRA | Sesimbra Costa da Caparica Trafaria Fonte da Telha Barreiro Montijo Seixal | FAIAL | | |
| | SETÚBAL | Alcochete Setúbal Faralhão Gambia | PICO | | |
| ALENTEJO | SINES | Sines Porto Covo Vila Nova de Milfontes Azenhas do Mar Zambujeira Almograve Santo André Carrasqueira | | | |
| ALGARVE | LAGOS | Lagos Sagres Carrapateira Arrifana Burgau Saíma Praia da Luz Meia Praia Portimão Carvoeiro Praia da Oura Albufeira Alvor Armação de Pêra Benagil Olhos d'água Ferragudo | FLORES | | |
| | PORTIMÃO | | MADEIRA | CORVO MADEIRA | |
| | | | | | PORTO SANTO |

Nota: a desagregação geográfica dos Portos reporta-se à Nomenclatura de Unidades Territoriais para fins estatísticos (NUTS), de acordo com o Decreto-lei nº 244/2002.

FATORES DE CONVERSÃO

| PRODUTO | UNIDADES | EQUIVALÊNCIA APROXIMADA |
|---|--------------------------------|---|
| Bacalhau | 1 Kg de bacalhau fresco | 0,333 Kg de bacalhau salgado verde |
| Bacalhau | 1 Kg de bacalhau salgado verde | 0,700 Kg de bacalhau seco |
| Bacalhau | 1 Kg de bacalhau fresco | 0,233 Kg de bacalhau seco |
| Bacalhau | 1 Kg de bacalhau fresco | 0,714 kg de bacalhau descabeçado, eviscerado, congelado |
| Pargo, Goraz, Cachucho, Besugo, Dourada, Ruivo, Salmonete e Corvina | 1 Kg de peixe fresco | 0,952 Kg de peixe descarregado |
| Peixe n. e. | 1 Kg de peixe fresco | 0,700 Kg de peixe em salmoura |
| Peixe n. e. | 1 Kg de peixe fresco | 0,800 Kg de peixe fumado |
| Peixe n. e. | 1 Kg de peixe fresco | 0,345 Kg de peixe seco |
| Peixe n. e. | 1 Kg de peixe fresco | 0,847 Kg de peixe salgado |
| Peixe n. e. | 1 Kg de peixe fresco | 2,222 Kg de peixe em conserva (lata de 1/4 club) |
| Peixe n. e. | 1 Kg de peixe fresco | 0,200 Kg de farinha de peixe |

TABELA DE COEFICIENTES DE CONVERSÃO PARA PEIXE FRESCO

| NOME ESPECIE | CONSERVAÇÃO | APRESENTAÇÃO | COEFICIENTE DE CONVERSÃO PARA PEIXE FRESCO | REGULAMENTO |
|-------------------------------|-------------|---|--|---|
| Abrótea-branca | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,4 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Abrótea-do-alto | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,12 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Abrótea-do-alto | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,4 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Abrótea-do-alto | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,11 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Abrótea-do-alto | Fresco | Eviscerado e descabeçado | 1,4 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Alabote da Gronelândia | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,08 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Alabote da Gronelândia | Congelado | Eviscerado descabeçado e s. cauda | 1,4 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Alabote da Gronelândia | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,39 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Alabote da Gronelândia | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,08 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Alabote do Atlântico | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,1 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Alabote do Atlântico | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,3 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Areeiro | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,06 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Areeiro | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,06 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Areeiro | Fresco | Filete | 2,5 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Areeiro quatro manchas | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,06 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Areeiro quatro manchas | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,06 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Areeiro quatro manchas | Fresco | Filete | 2,5 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Arenque | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,12 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Arenque | Fresco | Eviscerado e descabeçado | 1,19 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Arinca | Congelado | Em filetes, com pele e espinhas | 2,7 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Arinca | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Arinca | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,17 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Arinca | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,46 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Arinca | Congelado | Filete | 2,6 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Arinca | Congelado | Filetes sem pele | 2,6 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Arinca | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,17 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Arinca | Fresco | Eviscerado e descabeçado | 1,46 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Arreganhada | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Atum patudo | Congelado | Descabeçado | 1,25 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Atum patudo | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,29 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Atum patudo | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,1 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Atum patudo | Fresco | Eviscerado e descabeçado | 1,29 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Atum voador | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,23 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Atum voador | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,11 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Bacalhau-do-Atlântico | Congelado | Em filetes, com pele e espinhas | 2,95 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Bacalhau-do-Atlântico | Congelado | Escalado | 1,63 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Bacalhau-do-Atlântico | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,17 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Bacalhau-do-Atlântico | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,7 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Bacalhau-do-Atlântico | Congelado | Filete | 2,6 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Bacalhau-do-Atlântico | Congelado | Filetes sem pele | 2,6 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Bacalhau-do-Atlântico | Fresco | Descabeçado | 1,38 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Bacalhau-do-Atlântico | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,17 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Bacalhau-do-Atlântico | Fresco | Eviscerado e descabeçado | 1,7 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Bacalhau-do-Atlântico | Fresco | Filete | 2,6 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Bacalhau-do-Atlântico | Fresco | Filetes sem pele | 2,6 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Badejo | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,18 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Badejo | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,18 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Barroso | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Bolota | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,14 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cantarilho dos Mares do Norte | Congelado | Corte Japonês sem cauda | 1,9 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cantarilho dos Mares do Norte | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cantarilho dos Mares do Norte | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,19 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cantarilho dos Mares do Norte | Congelado | Eviscerado descabeçado e s. cauda | 1,8 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Cantarilho dos Mares do Norte | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,78 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cantarilho dos Mares do Norte | Congelado | Filetes sem pele | 3,37 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |

(continua)

TABELA DE COEFICIENTES DE CONVERSÃO PARA PEIXE FRESCO (cont.)

| NOME ESPECIE | CONSERVAÇÃO | APRESENTAÇÃO | COEFICIENTE DE CONVERSÃO PARA PEIXE FRESCO | REGULAMENTO |
|-------------------------------|-------------|---|--|---|
| Cantarilho dos Mares do Norte | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,19 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cantarilhos do Norte nep | Congelado | Corte Japonês sem cauda | 1,9 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cantarilhos do Norte nep | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 3 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cantarilhos do Norte nep | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,19 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cantarilhos do Norte nep | Congelado | Eviscerado descabeçado e s. cauda | 1,8 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Cantarilhos do Norte nep | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,78 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cantarilhos do Norte nep | Congelado | Filetes sem pele | 3,37 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cantarilhos do Norte nep | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,19 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Carapau | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,08 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Carapau | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,08 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Carapau do Cunene | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,08 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Carapau do Cunene | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,08 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Carapau do Mediterrâneo | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,08 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Carapau do Mediterrâneo | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,08 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Carapau negrão | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,08 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Carapau negrão | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,08 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Carocho | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Carta-do-Mediterrâneo | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,06 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Carta-do-Mediterrâneo | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,06 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Carta-do-Mediterrâneo | Fresco | Filete | 2,5 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cartas nep | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,06 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cartas nep | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,06 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Cartas nep | Fresco | Filete | 2,5 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Donzela-azul | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,17 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Donzela-azul | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,4 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Donzela-azul | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,17 | Req. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Escamudo | Congelado | Em filetes, com pele e espinhas | 2,12 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Escamudo | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 2,43 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Escamudo | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,19 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Escamudo | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,44 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Escamudo | Congelado | Filetes sem pele | 2,78 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Escamudo | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,19 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Espadarte | Congelado | Descabeçado | 1,33 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Espadarte | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,12 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Espadarte | Congelado | Eviscerado descabeçado e s. cauda | 1,33 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Espadarte | Congelado | Eviscerado e descabecado | 1,31 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Espadarte | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,11 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Espadarte | Fresco | Eviscerado e descabecado | 1,31 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Gaihudo malhado | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Gaihudo malhado | Congelado | Eviscerado, descabeçado e sem pele | 2,52 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Gaihudo malhado | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,35 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Gaihudo malhado | Fresco | Eviscerado, descabeçado e sem pele | 2,52 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Gata | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Goraz | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,11 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Goraz | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,11 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Granadeiro | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,11 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Granadeiro | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,92 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Granadeiro | Congelado | Filete | 4 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Granadeiro | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,11 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Granadeiro | Fresco | Eviscerado descabeçado e s. cauda | 3,2 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Granadeiro | Fresco | Eviscerado e descabecado | 1,92 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Juliana | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,17 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Juliana | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,17 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Lagostim | Congelado | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Lagostim | Fresco | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Linguado da areia | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,04 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Linguado legítimo | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,04 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Linguados nep | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,04 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Lixa | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Lixa barbatana curta | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Lixinhas da fundura nep | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Maruca | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 2,3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Maruca | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,14 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Maruca | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,33 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Maruca | Congelado | Filete | 2,8 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Maruca | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,14 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Maruca | Fresco | Eviscerado e descabeçado | 1,32 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Maruca | Fresco | Eviscerado e salgado | 2,8 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Maruca | Fresco | Filete | 2,64 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Peixe lobo | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,6 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Peixe lobo | Congelado | Filete | 3 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Peixe lobo riscado | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 1,6 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Peixe lobo riscado | Congelado | Filete | 3 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Peixe prata | Congelado | Eviscerado e descabeçado | 2,2 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Peixe prata | Congelado | Filete | 4 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Peixe vermelho da fundura | Congelado | Corte Japonês sem cauda | 1,9 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Peixe vermelho da fundura | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |

(continua)

TABELA DE COEFICIENTES DE CONVERSÃO PARA PEIXE FRESCO (cont.)

| NOME ESPECIE | CONSERVAÇÃO | APRESENTAÇÃO | COEFICIENTE DE CONVERSÃO PARA PEIXE FRESCO | REGULAMENTO |
|------------------------------|-------------|---|--|---|
| Peixe vermelho da fundura | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,19 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Peixe vermelho da fundura | Congelado | Eviscerado descabecado e s. cauda | 1,8 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Peixe vermelho da fundura | Congelado | Eviscerado e descabecado | 1,78 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Peixe vermelho da fundura | Congelado | Filetes sem pele | 3,37 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Peixe vermelho da fundura | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,19 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Peixe-espada preto | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,48 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Peixe-espada preto | Fresco | Descabecado | 1,4 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Peixe-espada preto | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,24 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Peixes lobo nep | Congelado | Eviscerado e descabecado | 1,6 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Peixes lobo nep | Congelado | Filete | 3 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Pescada branca | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,34 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Pescada branca | Congelado | Eviscerado e descabecado | 1,67 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Pescada branca | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,11 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Pescada branca | Fresco | Eviscerado e descabecado | 1,4 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Pregado | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Pregado | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia bictuda | Congelado | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia bictuda | Congelado | Asas sem pele | 4 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Raia bictuda | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia bictuda | Fresco | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia bictuda | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de Bigelow | Congelado | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de Bigelow | Congelado | Asas sem pele | 4 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Raia de Bigelow | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de Bigelow | Fresco | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de Bigelow | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de dois olhos | Congelado | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de dois olhos | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de dois olhos | Fresco | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de dois olhos | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de quatro olhos | Congelado | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de quatro olhos | Congelado | Asas sem pele | 4 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Raia de quatro olhos | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de quatro olhos | Fresco | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de quatro olhos | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de S. Pedro | Congelado | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de S. Pedro | Congelado | Asas sem pele | 4 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Raia de S. Pedro | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de S. Pedro | Fresco | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia de S. Pedro | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia lenha | Congelado | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia lenha | Congelado | Asas sem pele | 4 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Raia lenha | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia lenha | Fresco | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia lenha | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia manchada | Congelado | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia manchada | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia manchada | Fresco | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia manchada | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia pontuada | Congelado | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia pontuada | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia pontuada | Fresco | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia pontuada | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia repregada | Congelado | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia repregada | Congelado | Asas sem pele | 4 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Raia repregada | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia repregada | Fresco | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raia repregada | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raias nep | Congelado | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raias nep | Congelado | Asas sem pele | 4 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Raias nep | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raias nep | Fresco | Asas | 2,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Raias nep | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,13 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Rodovalho | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Sapata | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Sapata preta | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Sapata-áspera | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Sapata-quilha | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Sarda | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,11 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Sarda | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,09 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Solha americana | Congelado | Eviscerado descabecado e s. cauda | 1,3 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Solha da pedra | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,08 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Solha da pedra | Fresco | Eviscerado, descabecado e sem pele | 1,39 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Solha do Mar do Norte | Congelado | Eviscerado descabecado e s. cauda | 1,3 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Solha escura do Mar do Norte | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,11 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Solha escura do Mar do Norte | Fresco | Eviscerado e descabecado | 1,39 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |

(continua)

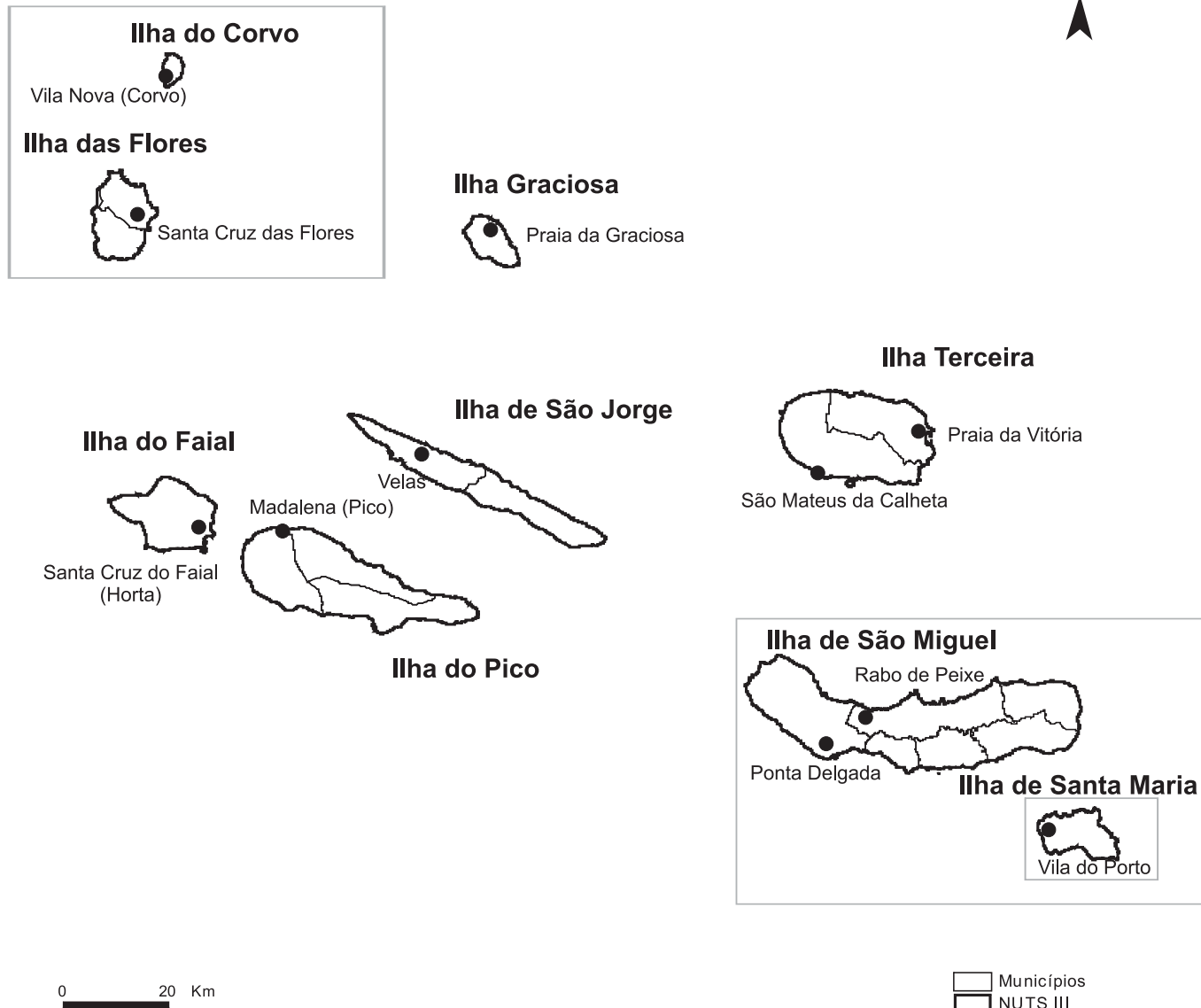
TABELA DE COEFICIENTES DE CONVERSÃO PARA PEIXE FRESCO (cont.)

| NOME ESPECIE | CONSERVAÇÃO | APRESENTAÇÃO | COEFICIENTE DE CONVERSÃO PARA PEIXE FRESCO | REGULAMENTO |
|------------------------|-------------|---|--|---|
| Solha legítima | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,07 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Solha legítima | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,05 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Solha legítima | Fresco | Eviscerado e descabecado | 1,39 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Solha legítima | Fresco | Filete | 2,4 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Solha limão | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,05 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Solha limão | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,05 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Solhão | Congelado | Eviscerado descabecado e s. cauda | 1,3 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Solhão | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,06 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril | Congelado | Eviscerado e descabecado | 3,04 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril | Congelado | Filetes sem pele | 5,6 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril | Congelado | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril | Fresco | Eviscerado e descabecado | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril | Fresco | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril africano | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril africano | Congelado | Eviscerado e descabecado | 3,04 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril africano | Congelado | Filetes sem pele | 5,6 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril africano | Congelado | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril africano | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril africano | Fresco | Eviscerado e descabecado | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril africano | Fresco | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril americano | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril americano | Congelado | Eviscerado e descabecado | 3,04 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril americano | Congelado | Filetes sem pele | 5,6 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril americano | Congelado | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril americano | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril americano | Fresco | Eviscerado e descabecado | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril americano | Fresco | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril americano | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril americano | Fresco | Eviscerado e descabecado | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril americano | Fresco | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril preto | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril preto | Congelado | Eviscerado e descabecado | 3,04 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril preto | Congelado | Filetes sem pele | 5,6 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril preto | Congelado | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril preto | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril preto | Fresco | Eviscerado e descabecado | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril preto | Fresco | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril-espinhoso | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril-espinhoso | Congelado | Eviscerado e descabecado | 3,04 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril-espinhoso | Congelado | Filetes sem pele | 5,6 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril-espinhoso | Congelado | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril-espinhoso | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril-espinhoso | Fresco | Eviscerado e descabecado | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboril-espinhoso | Fresco | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboris | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboris | Congelado | Eviscerado e descabecado | 3,04 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboris | Congelado | Filetes sem pele | 5,6 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboris | Congelado | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboris | Fresco | Eviscerado com cabeça | 1,22 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboris | Fresco | Eviscerado e descabecado | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tamboris | Fresco | Rabos | 3 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Tubarão da Gronelândia | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Tubarão lusitano | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |
| Verdinho | Congelado | Eviscerado com cabeça | 1,15 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Verdinho | Congelado | Filetes sem pele | 2,65 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Verdinho | Congelado | Surimi | 2,97 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Verdinho | Fresco | Eviscerado com cabeca | 1,15 | Reg. (CE) 404/201 de 8 de Abril de 2011 |
| Xara preta de natura | Congelado | Em filetes, sem pele e com espinhas finas | 1,7 | Portaria n.º 615/2001, de 23 de Junho |

PRINCIPAIS PORTOS DO CONTINENTE



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

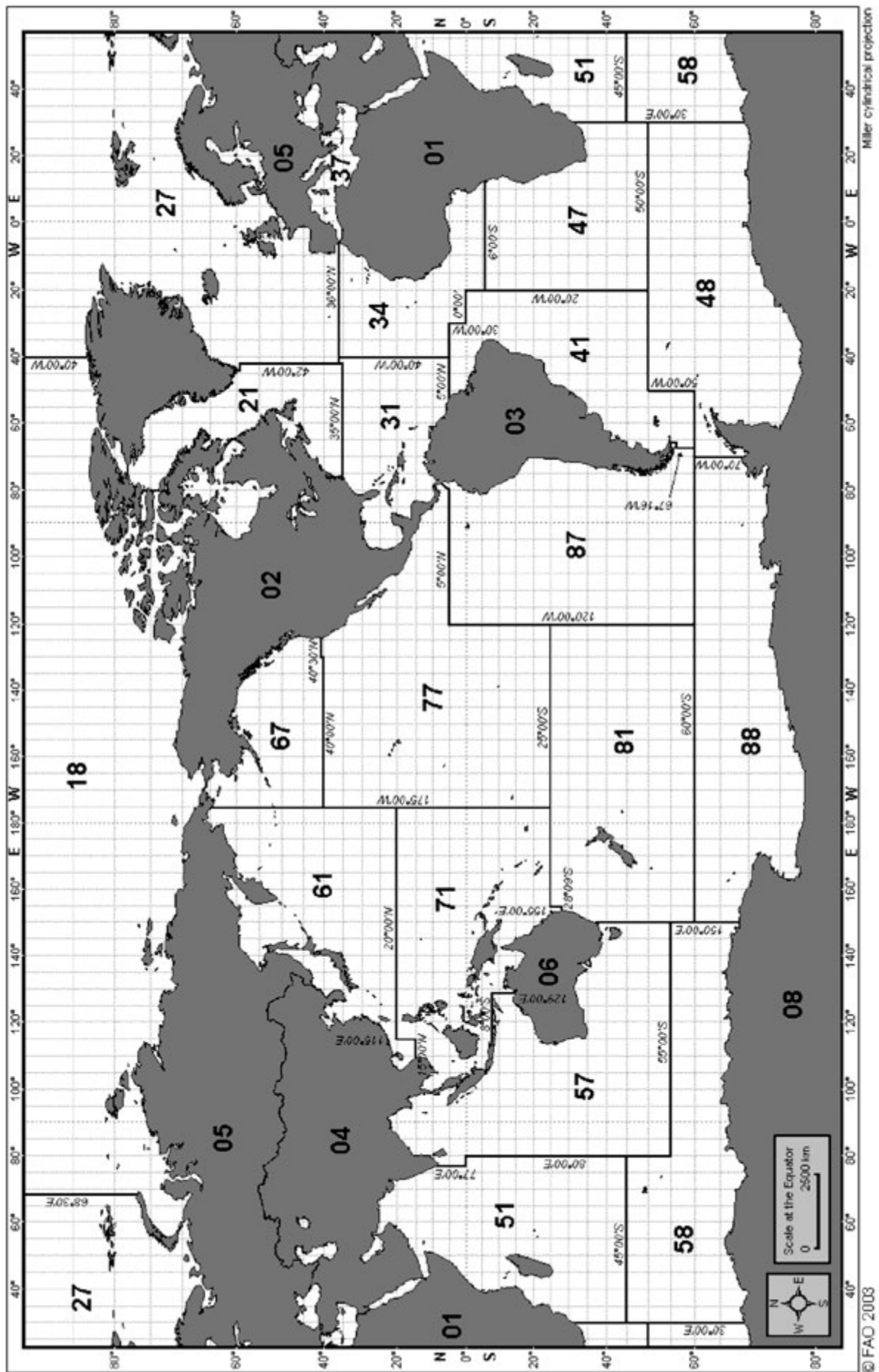


Municípios
 NUTS III

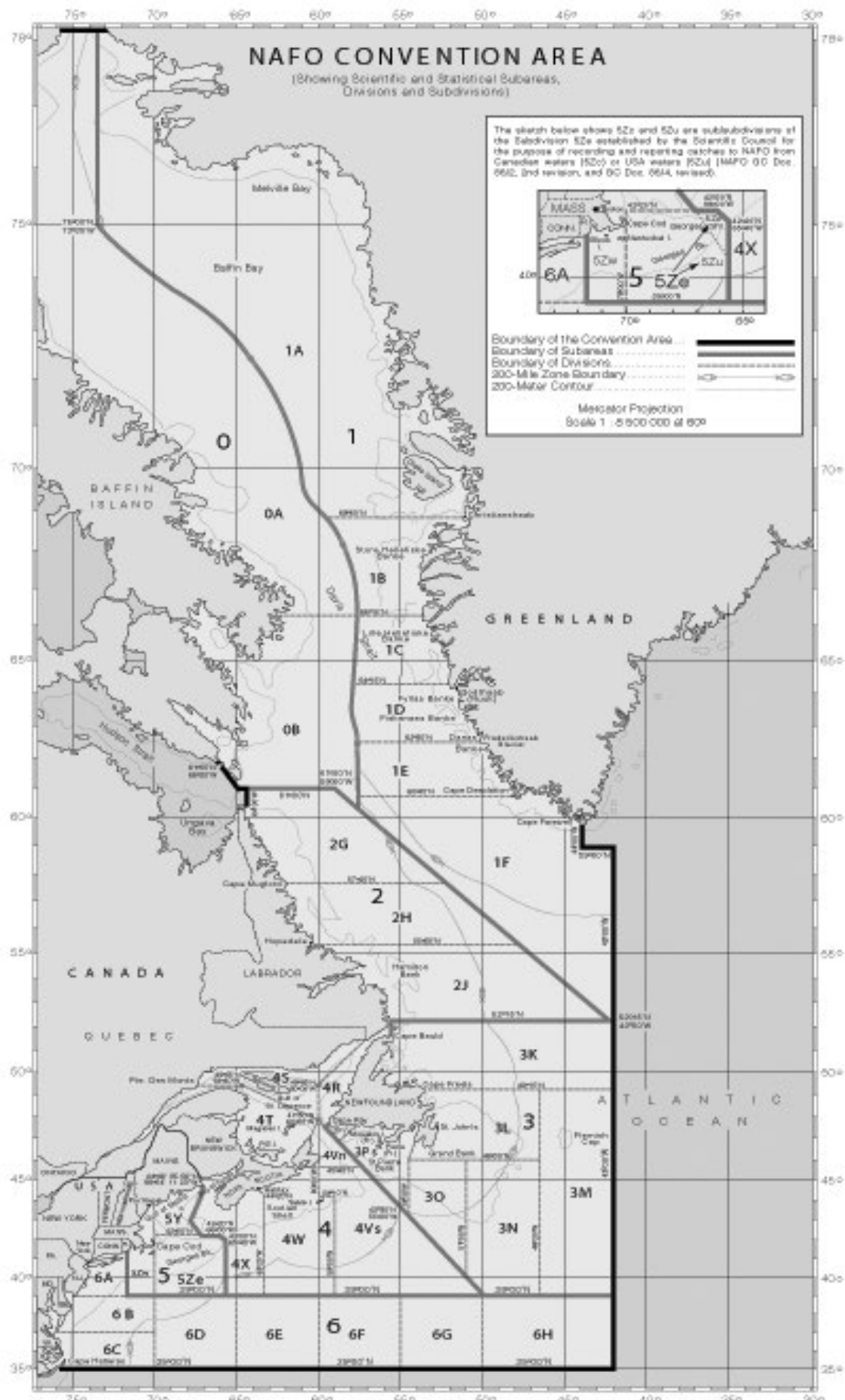
REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA



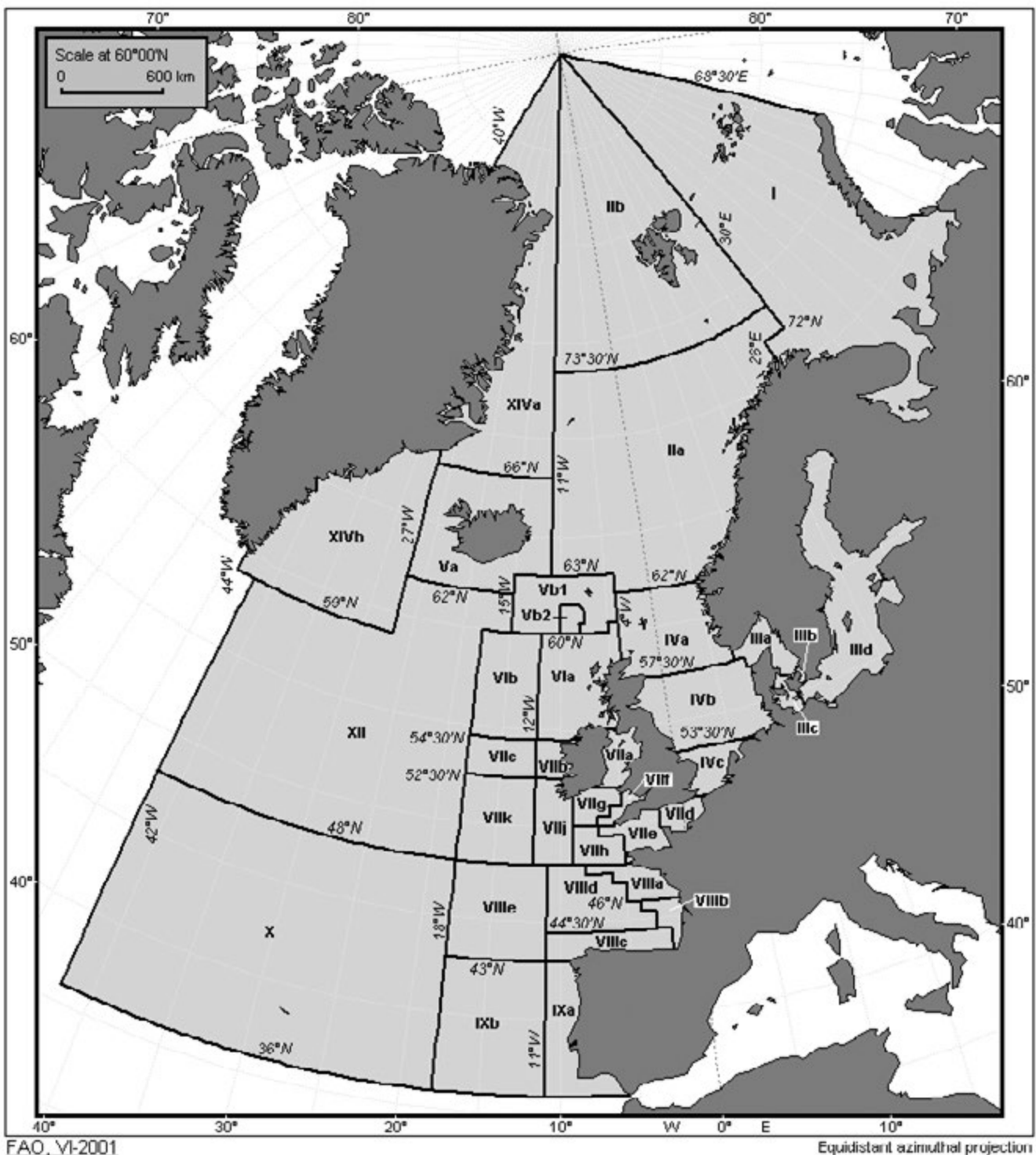
ÁREAS DE PESCA (DIVISÃO FAO)



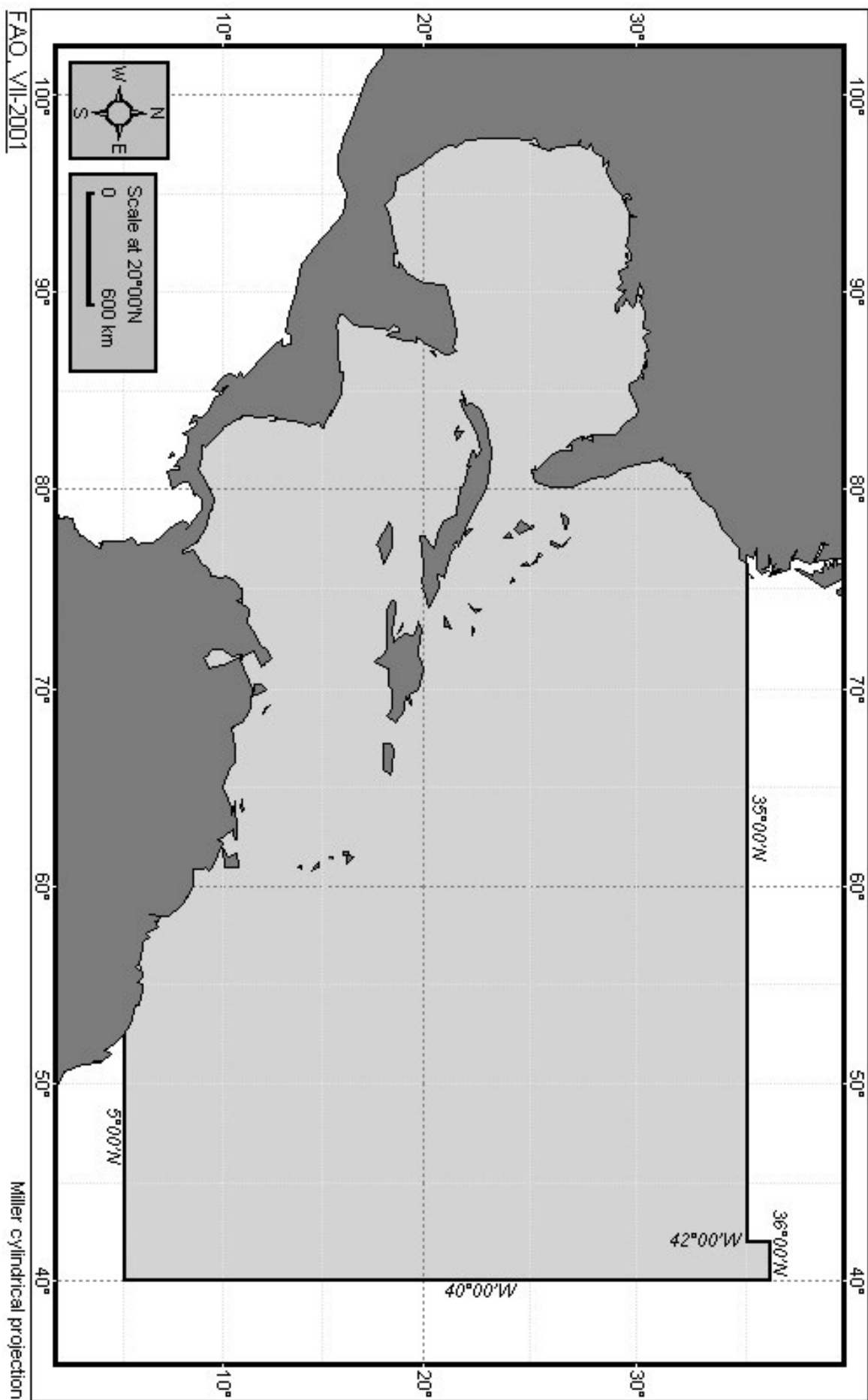
21 ATLÂNTICO NOROESTE (NAFO)



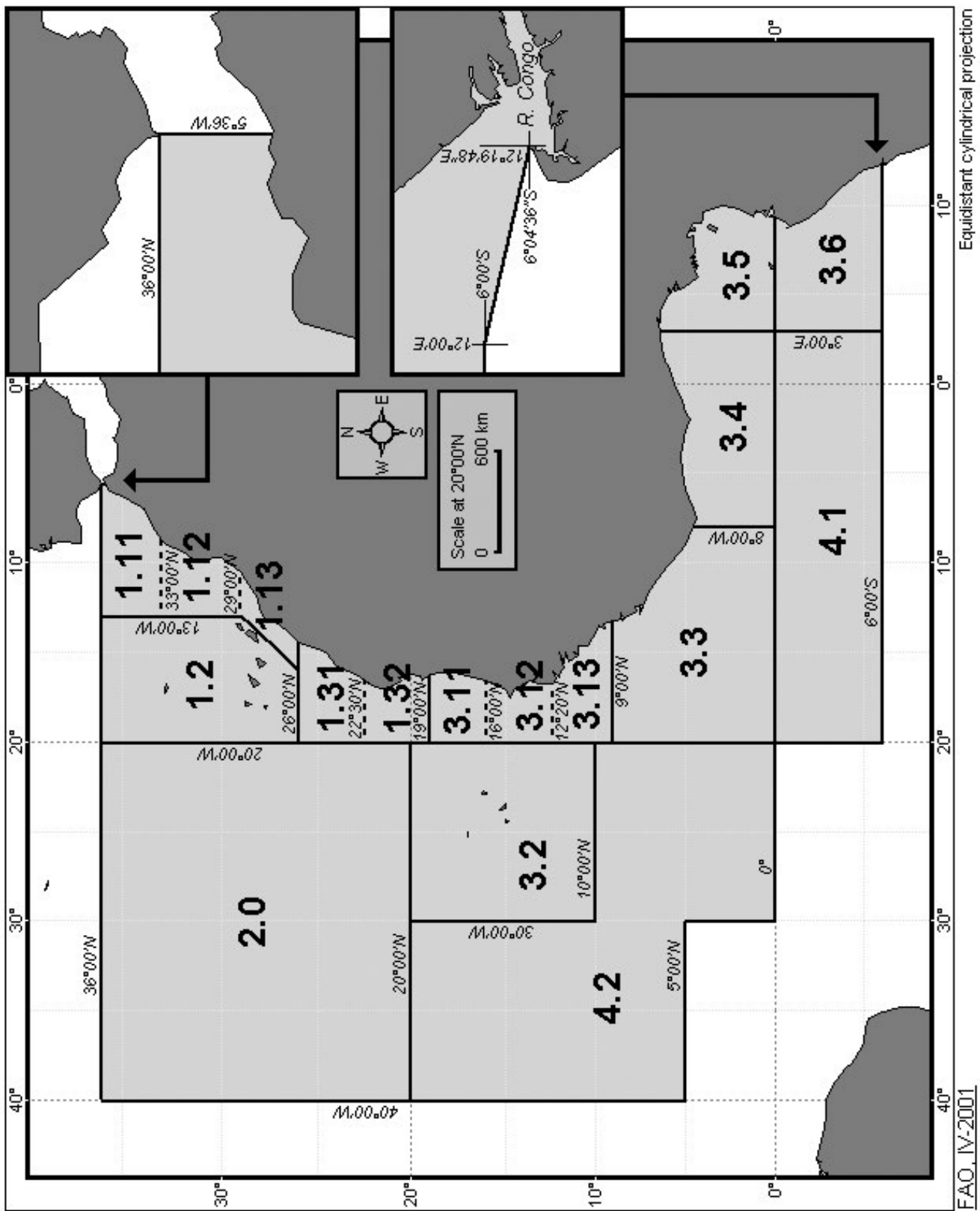
27 ATLÂNTICO NOROESTE (ICES)



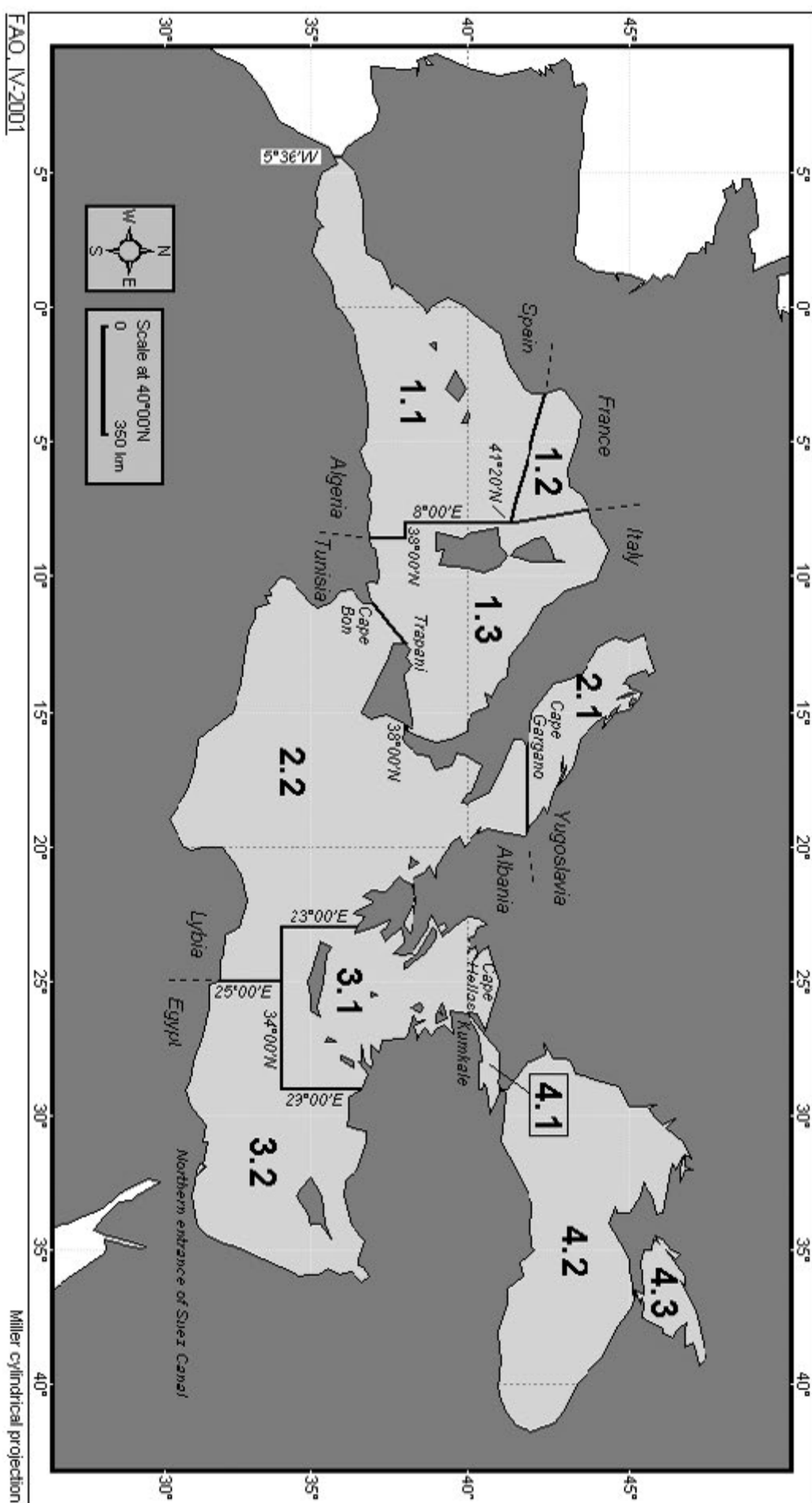
31 ATLÂNTICO CENTRO-OCIDENTAL



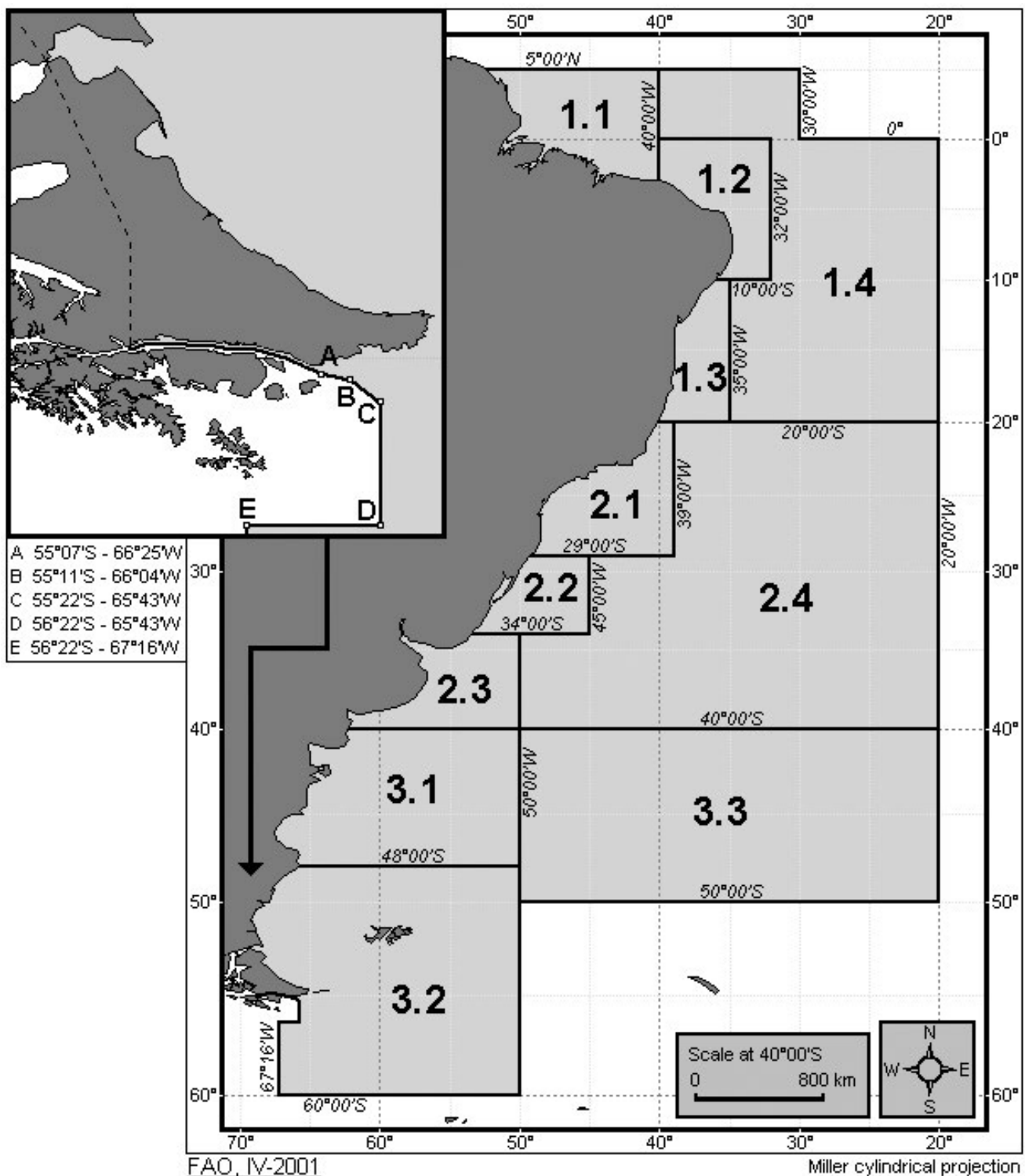
34 ATLÂNTICO CENTRO-ESTE (CECAF)



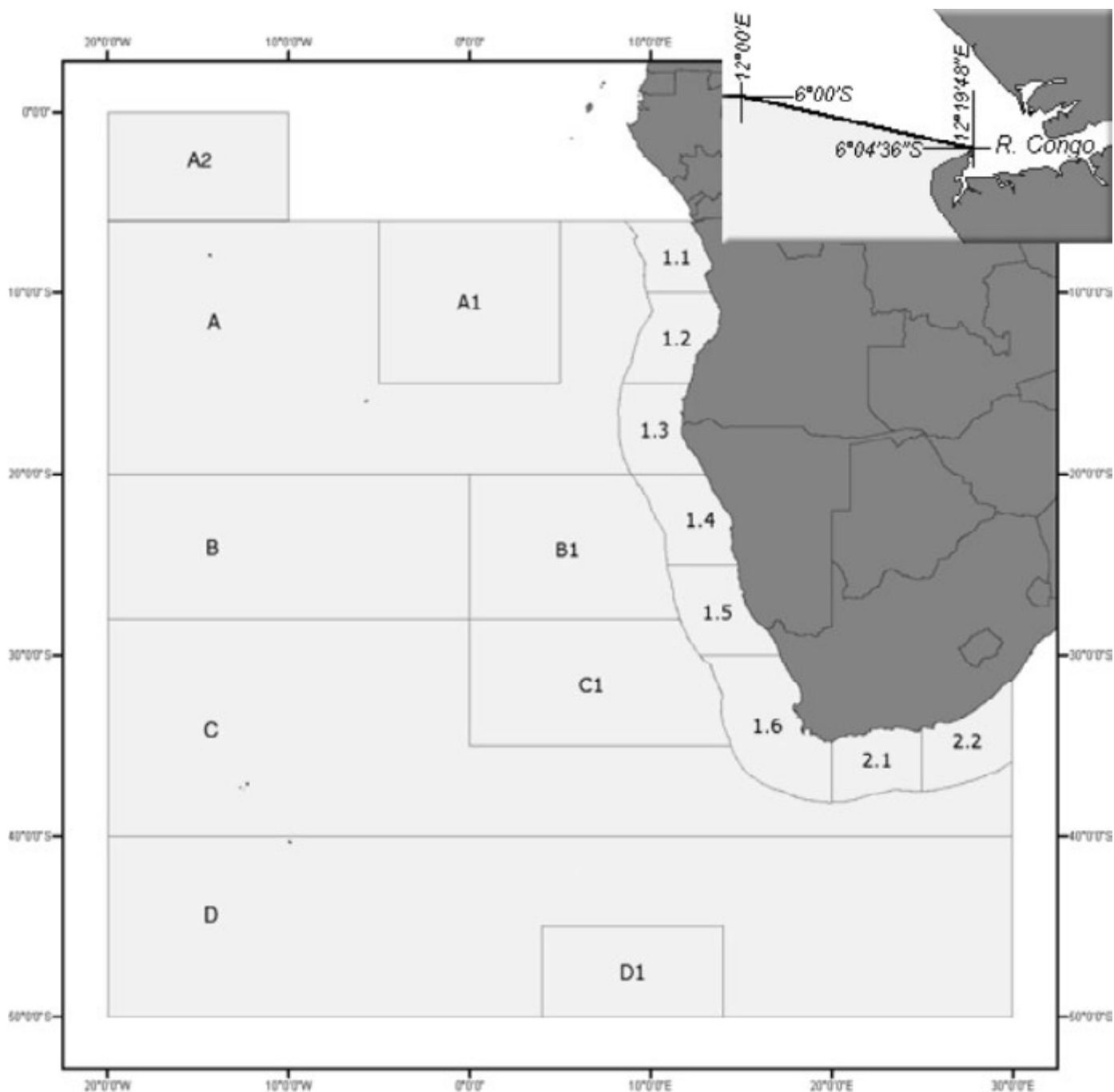
37 MEDITERRÂNEO E MAR NEGRO



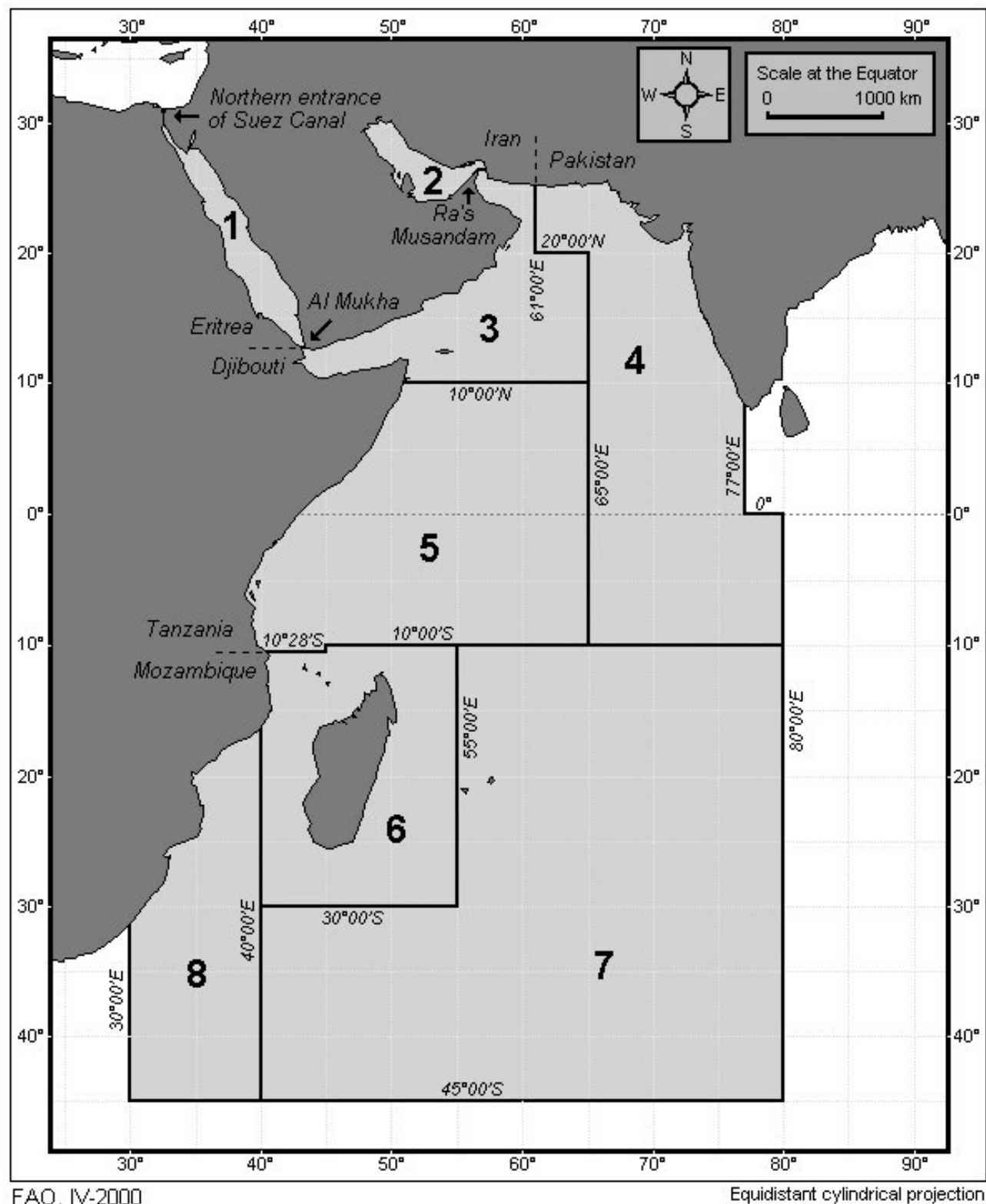
41 ATLÂNTICO SUDOESTE



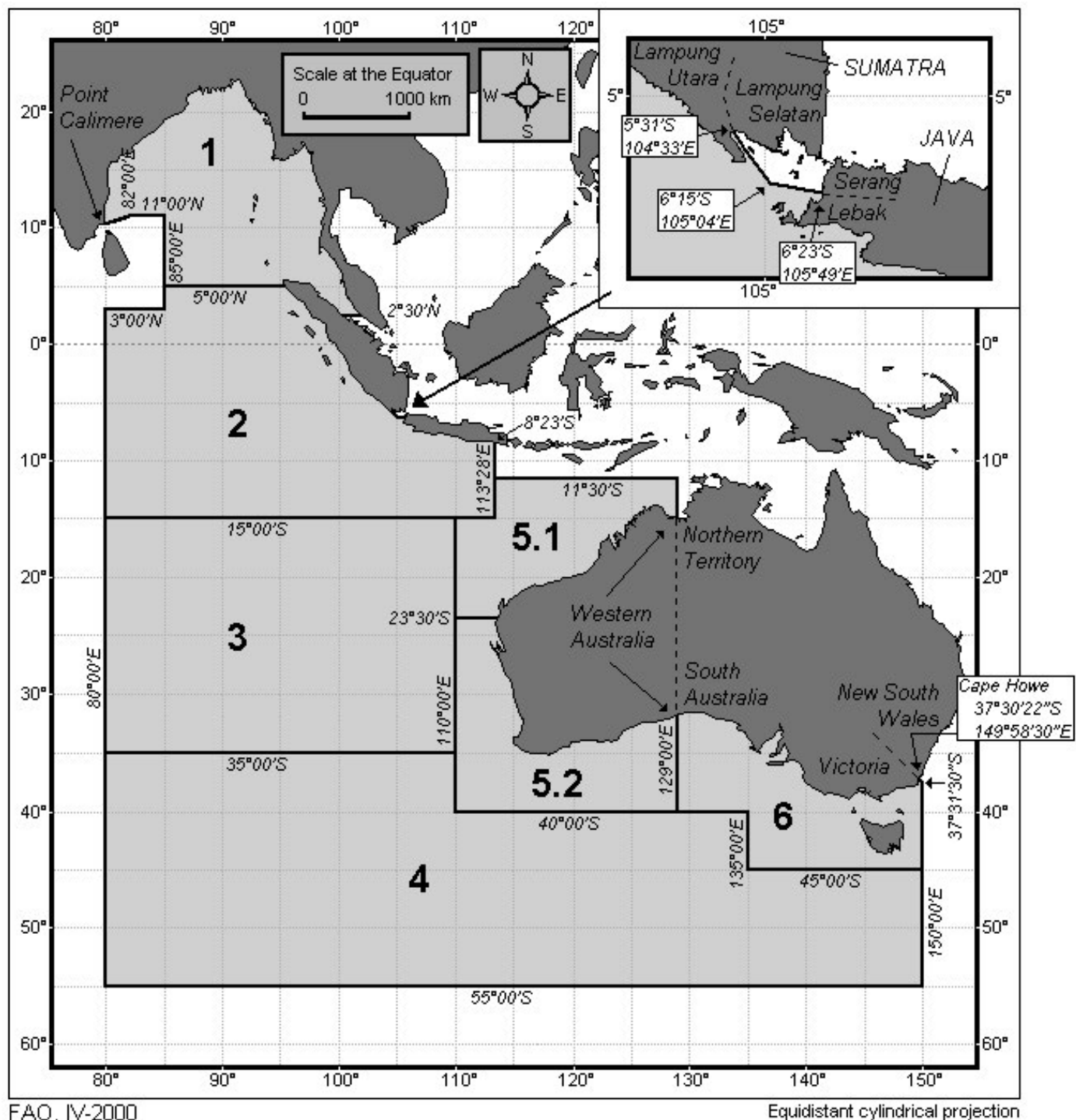
47 ATLÂNTICO SUDESTE



51 OCEANO ÍNDICO OESTE

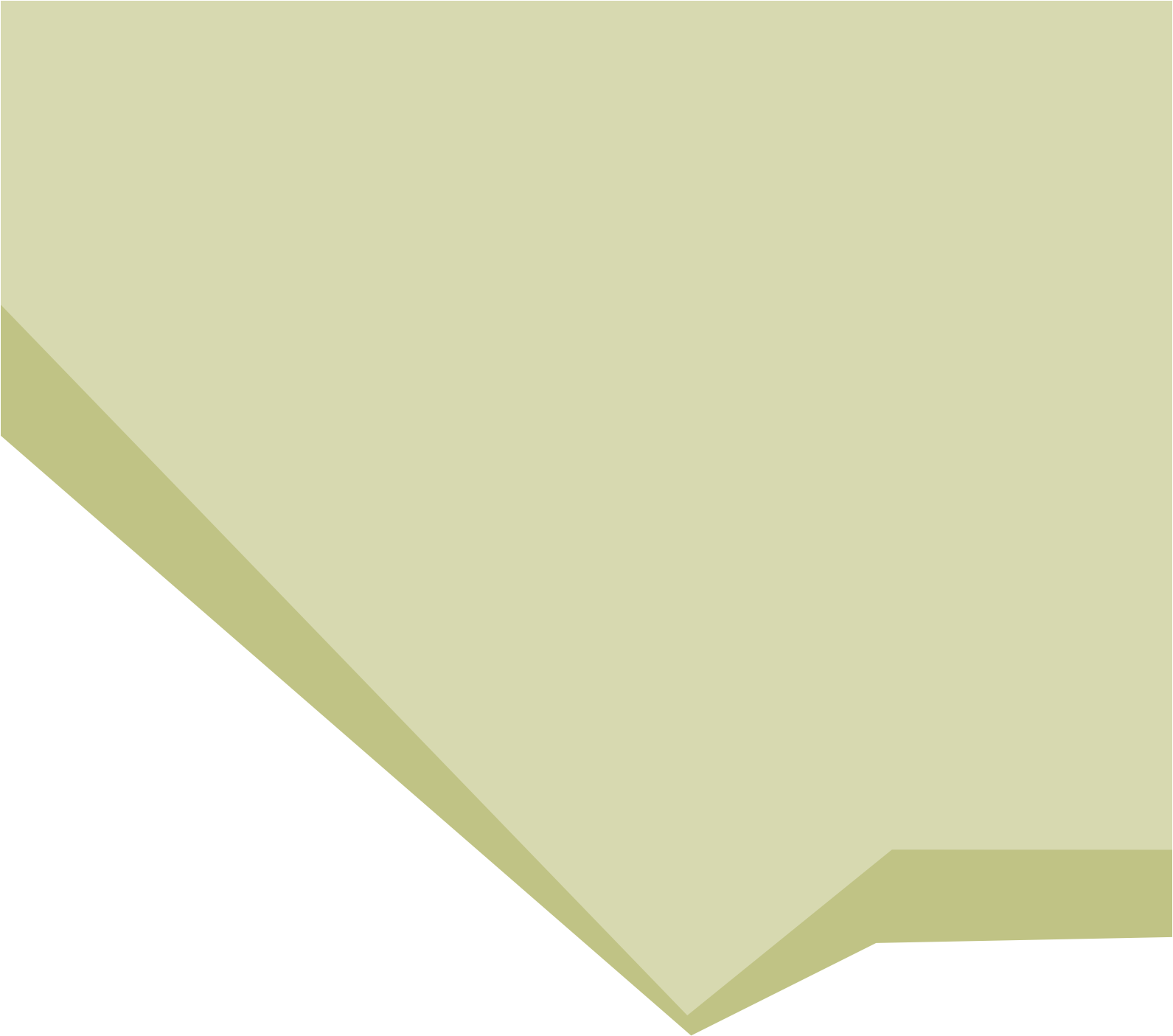


57 OCEANO ÍNDICO ESTE



FAO, IV-2000

Equidistant cylindrical projection



www.ine.pt