



PREVISÕES AGRÍCOLAS

30 Novembro 2005

ANO AGRÍCOLA 2005/2006 DECORRE COM NORMALIDADE

As previsões agrícolas, em 30 de Novembro, apontam para um ligeiro decréscimo da superfície semeada com aveia. A conclusão das colheitas de 2004/2005 confirma o mau ano agrícola, com quebras acentuadas no milho de regadio, olival e frutos secos. Como excepção, refira-se o ligeiro aumento da produção de kiwi.

O mês de Novembro caracterizou-se, de um modo geral, por condições climatéricas normais para a época. A ocorrência de períodos de chuva, alternados com outros de tempo seco permitiu a adequada reposição dos teores de humidade no solo e nos aquíferos. A manutenção deste quadro meteorológico foi positiva para a agricultura, possibilitando a conclusão das colheitas das culturas de Primavera/Verão e a normal realização dos trabalhos de sementeira dos cereais praganosos.

Os prados e as culturas forrageiras também beneficiaram destas condições, apresentando um aumento de produção de matéria verde, o que tem permitido que a alimentação animal se processe com alguma normalidade. No entanto, muitas unidades produtivas continuam a adquirir feno e palhas para reposição dos *stocks*.

Decréscimo da superfície semeada com aveia

De um modo geral, assiste-se a um acréscimo das áreas forrageiras em detrimento das áreas dos cereais praganosos. O desinteresse por estas culturas é justificado, em parte, pela sua baixa rentabilidade e pelo Regime de Pagamento Único (RPU), que desliga as ajudas da sua produção. Desta forma, no ano agrícola 2005/06 a superfície de aveia para grão deverá decrescer cerca de 5%, relativamente à campanha transacta.

Continente

Culturas	Área						Índices	
	1 000 ha						2006** (Média 2001/05*=100)	2006** (2005*=100)
	2001	2002	2003	2004	2005*	2006**		
CEREAIS								
Aveia	61	57	54	56	56	53	93	95

*Dados provisórios

**Dados previsionais



Produção de milho de regadio cai 30%

A colheita do milho de regadio decorreu com normalidade estando, com excepção de alguns milhos de ciclo mais longo, praticamente concluída. O decréscimo das áreas e as condições climáticas desfavoráveis determinaram uma quebra de 30% na produção de milho de regadio, face a 2004.

Continente

Culturas	Produção						Índices	
	1 000 t						2005* (Média 2000/04=100)	2005* (2004=100)
	2000	2001	2002	2003	2004	2005*		
CEREAIS								
Milho de regadio	849	883	774	776	769	539	66	70
CULTURAS PERMANENTES								
Kiwi	9	8	11	11	11	11	114	103
Avelã	1	1	1	1	1	0	73	85
Castanha	33	26	31	33	31	23	75	75
Azeitona de mesa	8	14	12	11	11	9	82	80
Azeitona para azeite	167	219	212	233	301	241	106	80

*Dados previsionais

Condições climáticas dos últimos meses beneficiaram a produção de kiwi

As condições meteorológicas favoráveis, ocorridas no final do ciclo do kiwi, permitiram um ligeiro aumento da produção colhida (+3%), face a 2004.

Decréscimo da produção de frutos secos

Quanto aos frutos secos prevêem-se decréscimos nas produções de avelã e castanha, quer relativamente ao ano anterior, quer face à média do último quinquénio.

Quebra na produção de azeitona

Para o olival as actuais previsões apontam, face à campanha anterior, para decréscimos de 20%, para as azeitonas de mesa e azeite.



Climatologia em Novembro de 2005

Segundo o Instituto de Meteorologia, o conteúdo de água no solo no final do mês de Novembro apresentava valores em geral próximos dos normais para a época.

<i>Observação</i>	<i>Temperatura média do ar (°C)</i>				<i>Precipitação média (mm)</i>			
	Média mensal	1 ^a década	2 ^a década	3 ^a década	Mensal acumulada	1 ^a década	2 ^a década	3 ^a década
1	2	3	4	5	6	7	8	9
A Norte do Tejo								
Valor verificado	9,7	11,5	9,9	7,6	96,6	48,9	30,0	17,7
Desvio da normal	-0,9	-0,4	-0,7	-1,6	-32,1	2,4	-20,4	-14,1
A Sul do Tejo								
Valor verificado	12,0	14,1	11,5	10,4	92,5	8,1	58,6	25,8
Desvio da normal	-1,3	-0,5	-1,9	-1,6	2,6	-30,8	28,4	5,0

Fonte: Instituto de Meteorologia

A percentagem de água armazenada nas albufeiras a norte do Tejo era de 58%, sendo de 61% em igual data do ano passado.

Ficha técnica de execução

As Previsões Agrícolas reportam-se aos últimos dias do mês de Novembro de 2005.

A recolha da informação é assegurada regionalmente pelas Direcções Regionais de Agricultura em articulação com o INE.

As Previsões Agrícolas são também divulgadas no Boletim Mensal de Estatística e no Boletim Mensal da Agricultura, Pescas e Agro-indústria http://www.ine.pt/prodserv/quadros/periodo.asp?pub_cod=285.