



18 de Janeiro 2008

Previsões Agrícolas 31 de Dezembro de 2007

Aumento da superfície cerealífera fica aquém das expectativas. Quebra de produção no olival atinge os 35%

As previsões agrícolas em 31 de Dezembro apontam para um aumento da superfície cerealífera, embora abaixo das expectativas geradas pela escalada dos preços dos cereais. A escassa precipitação acumulada tem condicionado o desenvolvimento vegetativo dos prados, pastagens e culturas forrageiras, restringindo as disponibilidades alimentares em verde do efectivo pecuário. No olival prevê-se uma quebra de produção na ordem dos 35%, perspectivando-se, no entanto, uma campanha oleícola de boa qualidade.

O mês de Dezembro caracterizou-se, de um modo geral, por temperaturas médias do ar próximas dos valores normais para a época e pela continuação de tempo seco.

Este quadro climatérico tem condicionado as sementeiras de Outono-Inverno, que se iniciaram em bom ritmo animadas pela elevada cotação dos cereais, e limitado o desenvolvimento dos prados e pastagens permanentes, obrigando ao aumento do consumo dos stocks forrageiros e das rações industriais.

Superfície de cereais aumenta moderadamente

A expectativa de um significativo aumento da superfície de cereais, gerada pela subida dos preços, tem sido algo refreada pelo Outono seco e pelos elevados custos dos factores de produção. Desta forma, prevêem-se aumentos de 35% para o trigo mole, 20% para o triticale, 15% para a aveia e de 5% para o trigo duro.

Continente

Continente									
			Ár	Índices					
Culturas				2008*	2008*				
			1 00	(Média					
	2003	2004	2005	2006	2007*	2008**	2003/07*=100)	(2007*=100)	
CEREAIS									
Trigo mole	30	35	121	101	56	75	110	135	
Trigo duro	144	152	2	3	2	2	3	105	
Triticale	13	12	20	19	15	18	115	120	
Centeio	30	29	25	23	21	21	82	100	
Aveia	54	56	54	54	38	43	85	115	

^{*}Dados provisórios

A maioria das searas apresenta um fraco aspecto vegetativo, com especial relevo para as implantadas nos solos mais fracos e de encosta, onde a falta de humidade mais se faz sentir.

^{**}Dados previsionais





Produção do olival cai 35%

Para o olival prevê-se uma quebra de produção na ordem dos 35%, sendo a qualidade da azeitona razoável, apesar de alguma desidratação.

Continente

	Produção						Índices	
Culturas			1 0	2007* (Média	2007*			
	2002	2003	2004	2005	2006	2007*	2002/06=100)	(2006=100)
Azeitona de mesa Azeitona para azeite	12 212	11 233	11 301	_	11 362		68 90	65 65

^{*}Dados previsionais

Climatologia em Dezembro de 2007

Segundo o Instituto de Meteorologia, o conteúdo de água no solo no final do mês de Dezembro apresentava valores bastante inferiores aos normais para a época (-40%).

	Tempe	ratura n	nédia do	ar (°C)	Precipitação média (mm)			
Observação	Média mensal	1ª década	2ª década	3ª década	Mensal acumulada	1ª década	2ª década	3ª década
A Norte do Tejo Valor verificado Desvio da normal	7,9 -0,1		,	7,6 0,2	1	•	· · · · ·	,
A Sul do Tejo Valor verificado Desvio da normal	10,2 -0,5		9,4 -1,3	· ·	· '		· '	

Fonte: Instituto de Meteorologia

Ficha técnica de execução

As Previsões Agrícolas reportam-se aos últimos dias do mês de Dezembro de 2007.

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

As Previsões Agrícolas são também divulgadas no Boletim Mensal de Estatística e no Boletim Mensal da Agricultura, Pescas e Agroindústria.