

## PREVISÕES AGRÍCOLAS

31 MAIO 2008

---

### BOAS PERSPECTIVAS PARA A CAMPANHA DE CEREAIS DE OUTONO-INVERNO. CHUVAS AFECTAM A QUALIDADE DA CEREJA

As previsões agrícolas, em 31 de Maio, apontam para níveis de produtividade nos cereais de Outono - Inverno acima da média dos últimos cinco anos. As áreas de arroz, milho e girassol deverão aumentar, embora as sementeiras se encontrem atrasadas, devido às chuvas dos últimos meses. Nos pomares, assinala-se a menor qualidade das cerejas, que apresentam fraca capacidade de conservação e uma elevada percentagem de frutos fendilhados.

---

O mês de Maio caracterizou-se pela continuação de instabilidade meteorológica, com dias de céu nublado e intensa precipitação, por vezes sob a forma de granizo ou acompanhada de trovoadas. O vento soprou em geral forte e as temperaturas situaram-se abaixo dos valores médios, registando grandes amplitudes devido às noites frias.

Este quadro meteorológico teve alguns reflexos negativos nas culturas hortícolas, nos pomares e nas vinhas, condicionou os trabalhos de corte, secagem e enfardamento das forragens e provocou atrasos nas sementeiras das culturas de Primavera. Em contrapartida, beneficiou o desenvolvimento das culturas arvenses.

As temperaturas amenas e a elevada humidade proporcionaram condições favoráveis ao aparecimento de problemas fitossanitários, principalmente de míldio e oídio na vinha e na batata, enquanto que nas fruteiras surgiram o pedrado nas pomóideas e a lepra nas prunóideas, que obrigaram ao aumento da frequência dos tratamentos curativos.

Os prados, pastagens e culturas forrageiras apresentam boas produções, pelo que não existem, nem são de esperar, dificuldades na alimentação animal.

#### **Chuvas atrasam sementeiras de Primavera mas não impedem aumentos das áreas de milho e arroz**

As chuvas têm condicionado as sementeiras de Primavera, levando mesmo à sua interrupção nalguns terrenos mais baixos e pesados, razão pela qual os trabalhos se encontram atrasados. Em todo o caso, as superfícies de milho e arroz deverão, em virtude das disponibilidades hídricas e das atractivas cotações de mercado, aumentar cerca de 5%.





### Climatologia em Maio de 2008

Segundo o Instituto de Meteorologia, o conteúdo de água no solo no final do mês de Maio apresentava valores superiores aos normais para a época.

0 0000000000 0 0000000000 0 0000 00 0000 00	000 00000000 0 0000 00 00000 0				0 0000000000 0 0000 00 0 0			
	0 0000 0 00000	00 000000	00 000000	00 000000	0 00000 0000 0000	00 000000	00 000000	00 000000
0 0000 00 0000 0 000000000000 0 0000 00 0000 00	0000 00	0000 00	0000 00	0000 00	0000 0000	00 0000	0000 00	0000 0000
0 00000 0000 0 000000000000 0 0000 00 0000 00	0000 0000	0000 00	0000 0000	0000 0000	0000 0000	00 0000	0000 00	0000 0000

00000000000 00 0 0000000000

Ficha técnica de execução

As Previsões Agrícolas reportam-se aos últimos dias do mês de Maio de 2008.

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 Agro-indústria ([www.ine.pt/temas.asp?ver=por&temas=F](http://www.ine.pt/temas.asp?ver=por&temas=F)).