



## ESTADO DAS CULTURAS E PREVISÃO DAS COLHEITAS

31 de Janeiro 2001

### Chuvas intensas impedem a conclusão das sementeiras dos Cereais de Outono-Inverno

O mês de **Janeiro** caracterizou-se por **chuvas intensas** em **todo** o território do **Continente**. A **precipitação** acumulada ao longo do mês **ultrapassou** largamente os **valores normais**, em especial nas regiões situadas a **Norte** do **Tejo**. As **temperaturas** registaram **valores normais** para a **época**.

Os **Prados** e **Pastagens Permanentes**, inicialmente beneficiados pelo aumento do conteúdo de água no solo, **apresentam** agora **deficiente desenvolvimento vegetativo** e sinais de **asfixia radicular** em **consequência** do **excesso de água**, prevendo-se um **aumento** da utilização de **alimentos compostos** para o gado, relativamente ao **ano anterior**.

**Elevadas quedas pluviométricas ocorridas** nos meses de **Dezembro** e **Janeiro** **provocaram** o **alagamento** dos **solos** e **impediram** a **conclusão** das **sementeiras** dos **Cereais** de **Outono-Inverno** conduzindo, em **algumas zonas**, à **destruição das searas**. Este quadro meteorológico **condicionou** também os **trabalhos** de **adubação** e **monda** das **searas**, **particularmente** nas que se encontram instaladas em **solos** de **difícil drenagem**.

Assim, as actuais **previsões** para as **Áreas** semeadas no presente **ano agrícola** indicam uma **redução** generalizada da **superfície cerealífera**, face ao ano anterior; **quebras** de **25%** para o **Trigo**, **Triticale** e **Cevada** e de **15%** para o **Centeio**.

QUADRO I - SUPERFÍCIES CULTIVADAS

Cultura	Área						Índices	
	1 000 ha						2001**	2001**
	1996	1997	1998	1999*	2000*	2001**	(Média 1996/00*=100)	(2000*=100)
CEREAIS								
Trigo	237	277	149	226	249	187	82	75
Triticale	42	44	23	29	26	19	59	75
Centeio	61	59	51	50	45	38	72	85
Cevada	46	33	26	24	23	17	57	75

\*Dados provisórios

\*\*Dados previsionais

A primeira estimativa da **Produtividade** da **Aveia** aponta para uma **redução** de **15%** face ao registado na **campanha transacta**. A **produção unitária** prevista, **1 105 quilogramas por hectare**, representa no entanto um **acréscimo** de **23%**, face à produtividade média observada no **último quinquénio**.

**QUADRO II - PRODUTIVIDADES**

Culturas	Produtividade						Índices	
	kg/ha						2001** (Média 1996/00*=100)	2001** (2000*=100)
	1996	1997	1998	1999*	2000*	2001**		
CEREAIS								
Aveia	857	585	596	1 083	1 299	1 105	123	85

\*Dados provisórios

\*\*Dados previsionais

Relativamente à **Produção** de **Azeitona para Azeite**, a actual previsão, **193 mil toneladas** confirma uma acentuada **diminuição** quando comparada com a produção do **ano anterior (-40%)**.

**QUADRO III - PRODUÇÕES**

Culturas	Produção						Índices	
	1 000 t						2000** (Média 1995/99*=100)	2000** (1999*=100)
	1995	1996	1997	1998	1999*	2000**		
CULTURAS PERMANENTES								
Azeitona para azeite	311	275	309	226	321	193	67	60

\*Dados provisórios

\*\*Dados previsionais

Segundo o Instituto de Meteorologia, o **conteúdo** de **água** no **solo** no final do mês de **Janeiro** apresentava valores de **100%** na **generalidade** do **território**.

**CLIMATOLOGIA EM JANEIRO 2001**

Observação	Temperatura média do ar (°C)				Precipitação média (mm)			
	Média mensal	1ª década	2ª década	3ª década	Mensal acumulada	1ª década	2ª década	3ª década
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>A Norte do Tejo</b>								
Valor verificado	8,0	8,0	7,8	8,2	365,9	159,1	48,2	158,6
Desvio da normal	0,0	-1,3	0,9	0,4	227,9	118,0	-1,0	110,9
<b>A Sul do Tejo</b>								
Valor verificado	11,6	12,1	11,0	11,7	86,5	32,9	39,2	14,4
Desvio da normal	1,5	2,2	1,0	1,2	7,7	9,1	7,8	-9,2

Fonte: I.M.

A percentagem de **água armazenada** nas **albufeiras** a **Norte do Tejo** era de **87%**, sendo em **igual data** do **ano passado** de **50%**.