



## Nota

Estamos também preocupados com a Gripe das Aves. Seria catastrófico para Portugal e para a Europa que as medidas preventivas anunciadas viessem a revelar-se insuficientes. Louvo o nosso Governo pela eficiência na assunção em relação a este possível problema de saúde a nível mundial. O mesmo não posso afirmar em relação aos graduais e progressivos problemas que esta prolongada seca trouxe a Portugal e com ela os incêndios de que também fomos vítimas. Os incêndios constituem, certamente, a consequência do abandono agrícola e quando potenciados pela seca, a situação torna-se incontornável.

A agravar tudo isto, as medidas tão ligeiras e pouco eficientes como as que foram tomadas, aceleram a descrença nesta actividade e causam ainda mais abandono. Este é, seguramente, um problema de segurança nacional, e para o resolver exigimos políticas claras, activas e determinantes.

**Firmino Cordeiro**  
Presidente da AJAP

O "AJAP Objectiva" é um Boletim Informativo elaborado pelo Departamento de Comunicação da Associação dos Jovens Agricultores de Portugal

Para mais informações:  
[comunicacao@ajap.pt](mailto:comunicacao@ajap.pt)

## Destaques

### ***(Quase) tudo o que precisa saber sobre a Gripe Aviária***

#### **O que é a gripe aviária?**

A gripe aviária é uma doença contagiosa de animais causada por vírus que normalmente infectam só aves e, menos comum, suínos. (...) A doença nas aves assume duas formas. A primeira, doença moderada, às vezes manifesta-se apenas com sinais de perturbação das penas ou pela redução de ovos. De maior preocupação, contudo, será a segunda forma, conhecida como "gripe aviária altamente patogénica". (...) As aves podem morrer no mesmo dia em que os primeiros sintomas aparecem.

#### **Quais são as medidas de controlo nas aves?**

As medidas de controlo mais importantes são o abate sanitário de todas as aves infectadas ou expostas, adequada destruição de carcaças, medidas de quarentena e rigorosa desinfectação das quintas. (...) Restrições sobre o movimento de aves vivas, tanto dentro e entre países, são outras importantes medidas de controlo.

#### **Quais as consequências de surtos nas aves?**

Surtos de gripe aviária, especialmente a forma altamente patogénica, podem ser devastadores para a indústria e para os agricultores. (...) As consequências económicas podem ser especialmente devastadoras nos países em desenvolvimento onde a criação de aves representa uma importante fonte de rendimentos - e de alimentação - para os empobrecidos agricultores rurais e respectivas famílias. (...)

#### **Como é que os surtos da gripe aviária se propagam dentro de um país?**

Dentro do país, a gripe propaga-se facilmente de exploração agrícola em exploração agrícola. Grandes quantidades de vírus são excretados nas fezes das aves infectadas, contaminando poeiras e solo. Os vírus, por transmissão aérea, podem propagar a doença de ave em ave, causando infecção quando o vírus é inalado. (...)

#### **O porquê de tanta preocupação acerca dos surtos em curso?**

Os especialistas de saúde pública estão alarmados pelos surtos nas aves sem precedentes por várias razões. Primeiramente, acima de tudo - mas não só - porque os surtos recentemente comunicados na Ásia foram causados pela estirpe H5N1 altamente patogénica. Existe sobejamente prova que esta estirpe tem uma capacidade única de transpor a barreira das espécies e causar doença grave, com grande letalidade nos humanos. Uma segunda e ainda maior preocupação, é a possibilidade que a situação actual dê azo a outra pandemia de gripe nos humanos. (...)

#### **Existe agora prova de transmissão inter-humana?**

Não. As equipas da OMS no Vietnã e Tailândia estão a prestar apoio aos governos quanto à condução de estudos necessários para detectar a fase mais precoce da transmissão de pessoa para pessoa. (...) Além do mais, um novo vírus adaptado à transmissão inter-humana propagar-se-ia mais rapidamente e as autoridades de saúde saberiam muito mais depressa que um vírus completamente novo teria surgido. Até à data, não existe prova que isso tenha ocorrido.

#### **A pandemia poderá ser controlada?**

Não se tem a certeza. Os vírus da gripe são altamente instáveis e o seu comportamento desafia qualquer previsão. Contudo, a OMS mantém-se optimista: se forem tomadas as acções correctas, a pandemia da gripe poderá ser afastada. Este é, actualmente, o objectivo primordial da OMS. (...)

#### **Estarão a ser aplicadas as medidas mais correctas?**

Nalguns casos, sim. O Japão e a República da Coreia parece terem controlado os seus surtos nas aves, rapidamente e em segurança. (...) A OMS, a FAO e a OIE fizeram um apelo urgente à comunidade internacional no sentido de disponibilizarem rapidamente todos os recursos adequados e outras formas de apoio, no sentido de se proteger a saúde pública internacional.

Fonte: Direcção-Geral da Saúde





## SNIRA - Suínos

### Sistema Nacional de Identificação e Registo de Animais

Decorrerá entre os dias 1 e 30 de Novembro 2005 o recenseamento de explorações e detentores de animais da espécie suína. Neste período todos os detentores de animais da referida espécie deverão proceder ao recenseamento da exploração e animais existentes, bem como o número de identificação das parcelas (número de parcelário) que compõe a exploração. A declaração destes dados é de carácter obrigatório.



A estrutura de Postos de Atendimento a utilizar será a já existente para o SNIRB/SNIRA - Ovinos e Caprinos.

### Jovens Agricultores integram manifestação do sector



Centenas de Jovens Agricultores, vindos de vários pontos do país, participaram na manifestação convocada para 25 de Outubro, frente à Assembleia da República, numa acção de protesto do sector.

Naquela que já é considerada a maior manifestação de agricultores na capital, os Jovens Agricultores vieram para a rua exigir o alargamento dos prazos das linhas de crédito por forma a permitir uma

efectiva recuperação das explorações em risco, em consequência da situação de seca extrema; mais rigor e celeridade no pagamento às ajudas ao rendimento a que os agricultores têm direito anualmente no âmbito da PAC, nomeadamente, o pagamento imediato das ajudas agro-ambientais na totalidade; a definição de políticas que defenda os interesses dos Jovens Agricultores, retirando os actuais entraves e desburocratizando todos os processos. Os agricultores defenderam um Ministério da Agricultura que ouça as Associações agrícolas e que trabalhe para a defesa dos agricultores junto das Organizações Europeias e do próprio Governo português, e que não crie ainda mais dificuldades aos agricultores nacionais.

### Acções de Formação Profissional da AJAP em 2005 (Meses Novembro/Dezembro)

Designação	Local	Data
Produção I Citrinos	Faro	31.10.05 a 14.11
PI Vinha	Rêgua	2.11.05 a 11.11
Produção I Vinha	Ourentã- Cantanhede	2.11.05 a 16.11
Aplicação P Fitofarmacos	Anadia	7.11.05 a 11.11
PI Olival	Urros- Mogadouro	7.11.05 a 16.11
Aplicação P Fitofarmacos	Faro	14.11.05 a 18.11
Aplicação P Fitofarmacos	Vilar de Torpim	14.11.05 a 18.11
PI Vinha	Armamar	14.11.05 a 23.11
PI Hortícolas	Almeirim	14.11.05 a 24.11
Produção I Vinha	Anadia	16.11.05 a 30.11
Aplicação P Fitofarmacos	Cantanhede	21.11.05 a 25.11
PI Cereais e Arroz	Carapinheira	25.11.05 a 7.12
PI Cereais e Arroz	Maiorca	28.11.05 a 9.12

## Eventos

**XV Congresso de Zootecnia**  
2, 3, 4 e 5 de Novembro de 2005, na UTAD, em Vila Real

<http://www.zootec.org/>

**8º Festival da Batata-doce e dos Percebes**

4, 5 e 6 de Novembro/2005, Aljezur

<http://www.cm-aljezur.pt/>

**Expo dei Saporì - - Salão Internacional da enogastronomia e dos produtos típicos alimentares**

4 a 7 de Novembro de 2005, Milão

<http://www.expodeisapori.it/>

**II Colóquio de Melhoramento de Plantas e Conservação de Recursos Genéticos**

18 de Novembro, Santarém

<http://www.aphorticultura.pt/PDF/FolhetoFrente.pdf>

**VI Feira do Montado**

25 de Novembro a 01 de Dezembro, Portel

<http://www.cm-portel.pt/>

**III Jornadas Ibéricas de Raças Autóctones e Produtos Tradicionais "Transformação com genuinidade"**

25 e 26 de Novembro de 2005, Elvas

Elvas, 25 e 26 de Novembro de 2005, Elvas

**"Terra Sã" - Feira da Alimentação, Agricultura Biológica e Ambiente**

25, 26 e 27 de Novembro, 2005 - Doca de Alcântara (Lisboa)

<http://www.agrobio.pt/>