



Acidentes com tractores provocaram 40 mortes em 2023

Pág.2



Avisos Agrícolas
Estação de Avisos de
Entre Douro e Minho

Pág.3

Esclarecimento
Técnico: Circulação na
União de Frutos de
Citros com Folhas e
Pedúnculos

Pág.6

Boletim de Preços
Cotação Suínos

Pág.7

Apoios ao sector do vinho têm de chegar aos pequenos médios produtores de uva

A Comissão Europeia aprovou a 9 de Julho um pacote de apoio de 15 milhões de euros para os produtores vinho, que Portugal pode complementar com 200% do orçamento nacional.

A necessidade de alavancar medidas de apoio para o sector é por demais evidente face às dificuldades existentes no mercado, e que são sentidas de forma agravada pelos pequenos e médios produtores de uva (não produtores de vinho), que não conseguem escoar a produção e quando o conseguem é a preços muito baixos.

Nestas circunstâncias, a CNA reclama, que o Governo português accione a totalidade das verbas permitidas pela Comissão e que vá mais longe no apoio aos produtores de uva.



[Leia a notícia](#)

GNR registou 602 acidentes com veículos agrícolas no ano de 2023 que causaram 40 mortos

A Guarda Nacional Republicana (GNR) registou no ano passado 602 acidentes rodoviários com veículos agrícolas, que causaram 40 mortos, 65 feridos graves e 224 feridos ligeiros.

Tendo em conta os dados da sinistralidade, a GNR iniciou a Operação “Campo Seguro 2024” com acções de



sensibilização aos utilizadores de tractores e máquinas agrícolas.

O objectivo, segundo a GNR, é “fazer cumprir as regras de segurança e prevenir a ocorrência de acidentes na manobra de veículos e máquinas agrícolas e florestais”.

Segundo os dados da GNR, em 2023 foram realizadas 1.011 acções de sensibilização, visando 8.638 pessoas com especial incidência em propriedades privadas, a agricultores com pequenas e médias explorações, sendo nestes locais onde normalmente ocorrem mais acidentes deste tipo.

As causas mais comuns identificadas pela GNR para a ocorrência de acidentes rodoviários foram a distração, falta de destreza e as manobras irregulares. Consideram-se nos acidentes com veículos agrícolas, em propriedade privada, as causas mais comuns a perda de controlo, a irregularidade do terreno e a queda do tractor.

Face aos dados expostos pela GNR, a Confederação Nacional de Agricultura (CNA) reforça a necessidade de formação contínua adaptada para a tipologia de agricultor e de renovação das máquinas e dos tractores, que devem ser substituídos por equipamentos muito mais seguros.

Para além das campanhas de sensibilização, é necessário ter em conta que os pequenos e médios agricultores precisam de ter taxas de comparticipação que sejam bastante elevadas para poderem renovar os seus equipamentos agrícolas e diminuir os números de acidentes com tractores agrícolas.

Avisos Agrícolas

Estação de Avisos de Entre Douro e Minho

Foi publicada a Circular n.º 12/2024, da Estação de Avisos do Entre Douro e Minho, com recomendação de medidas fitossanitárias a realizar nas seguintes culturas:

Vinha

míldio – *Plasmopara vitícola*

Ter em conta que as condições meteorológicas actuais são mais propícias à ocorrência de infecções primárias e de sucessivas infecções secundárias de míldio, pelo que deve manter as vinhas protegidas.

Alerta-se para o facto de em algumas das vinhas não ter sido efectuado o controlo da vegetação através da poda verde, levando ao aparecimento de míldio esporulado em folhas de lançamentos que chegam ao chão. Na presente circular, encontram-se medidas culturais e preventivas do ponto de vista produtivo e fitossanitário para controlo do míldio.

óidio – *Erysiphe necator*

No combate ao óidio, adicionar à calda anti-míldio um produto contra o óidio, que pode ser enxofre ou utilize fungicidas com acção múltipla.

podridão-negra (Black Rot) – *Guignardia bidwellii*

As condições meteorológicas previstas, com vários dias seguidos de precipitação, são muito favoráveis ao ataque aos cachos. Na protecção contra o míldio, utilizar um fungicida com acção simultânea contra o black-rot. Nas operações culturais (despampa, desfolha...), procure retirar as folhas com pústulas de black rot, que são focos de propagação da doença.

síndrome da esca - *Phaemoniella chlamydospora*, *Phaeoacremonium spp.*, *Fomitiporia mediterranea* e outros

Este ano, desde muito cedo, tem-se observado sintomatologia compatível com a Esca. Deve arrancar e retirar da vinha as videiras mortas ou com sintomas de esca muito evidentes e irrecuperáveis, que já não tenham produção. Até ao momento, não existe tratamento para a síndrome da esca.

podridão cinzenta - *Botrytis cinerea*

Nas vinhas que não se encontram com o cacho fechado, mas no estado de grão de ervilha (BBCH 75) é necessário o 2º tratamento standard para prevenir esta doença, que deve ser efectuado por volta do fecho do cacho.

Pequenos frutos - Mirtilos em cultura de ar livre**drosófila-da-asa-manchada - *Drosophila suzukii***

Manter as armadilhas no local em bom estado de funcionamento, depois da colheita. A seguir à colheita, abrir as redes anti pássaro, onde as houver.

Pomóideas (macieira, pereira, nespereira do Japão, nashi, codorneiro)**pedrado - *Venturia inaequalis*; *V. pyrina***

As condições meteorológicas previstas podem ser favoráveis à infecção e desenvolvimento da doença. Se observar manchas de pedrado nas folhas ou nos frutos, manter o pomar protegido. Reforça-se o maior cuidado no tratamento das plantas em viveiro, que são mais vulneráveis.

Nogueira**bacteriose- *Xanthomonas campestris pv. juglandis***

Se verificar sintomas nas folhas e nos frutos, aplicar uma calda à base de cobre, de forma a reduzir os prejuízos e limitar a expansão da bactéria. Pode optar pela aplicação

de um produto à base de hidróxido de cobre, com acção mais rápida e de choque, sobre as bactérias. Ter especial atenção à vigilância e intervenção nos pomares novos e nos viveiros, onde os ataques de bacteriose podem levar à morte das jovens plantas.

mosca da casca verde da noz - *Rhagoletis completa*

Colocar uma placa cromotrópica amarela nas suas nozeiras e observar dia sim – dia não. Quando começar a capturar exemplares da mosca da casca verde, aplicar um insecticida homologado.

Hortícolas

míldio no tomateiro - *Phytophthora infestans*

Manter a cultura protegida.

Podridão apical do tomate

Este problema fisiológico não é considerado uma doença, mas pode ocorrer na produção de tomate e está relacionado com a falta transitória de cálcio (real ou induzida). Nas análises de solo que indiquem um pH baixo, é necessária a sua correcção, aplicando um correctivo à base de carbonato de cálcio, normalmente designado por calcário.



IMPORTANTE: não dispensa a leitura da [Circular n.º 12/2024](#)



Esclarecimento Técnico: Circulação na União de Frutos de Citrinos com Folhas e Pedúnculos

A Direcção-Geral de Alimentação e Veterinária (DGAV) publicou o Esclarecimento Técnico n.º5/DGAV/2024 respeitante à Circulação na União de Frutos de Citrinos com Folhas e Pedúnculos com destaque para as Zonas Demarcadas de *Trioza erytreae*.

O presente esclarecimento técnico visa informar os interessados na comercialização de frutos de citrinos com folhas e pedúnculos no território da União.

As informações transmitidas neste esclarecimento técnico relativamente aos citrinos consideram-se igualmente aplicáveis aos demais géneros mencionados no primeiro parágrafo do tópico “Movimento de folhas e pedúnculos na União”.

Esclarecimento Técnico n.º5/DGAV/2024 disponível [AQUI](#).



Granjear Saberes, Construir o Futuro

Ciclo de Conferências sobre transição agroecológica em Portugal

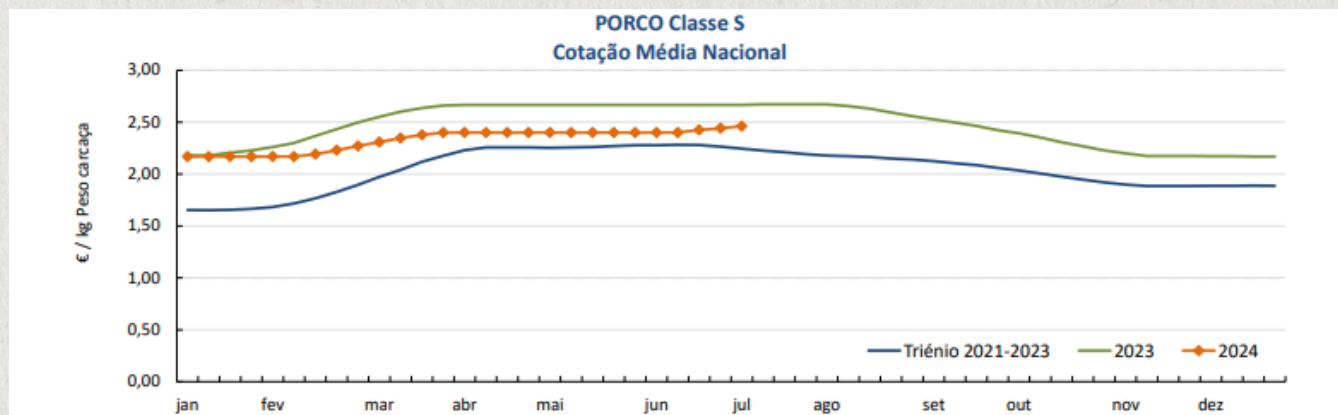
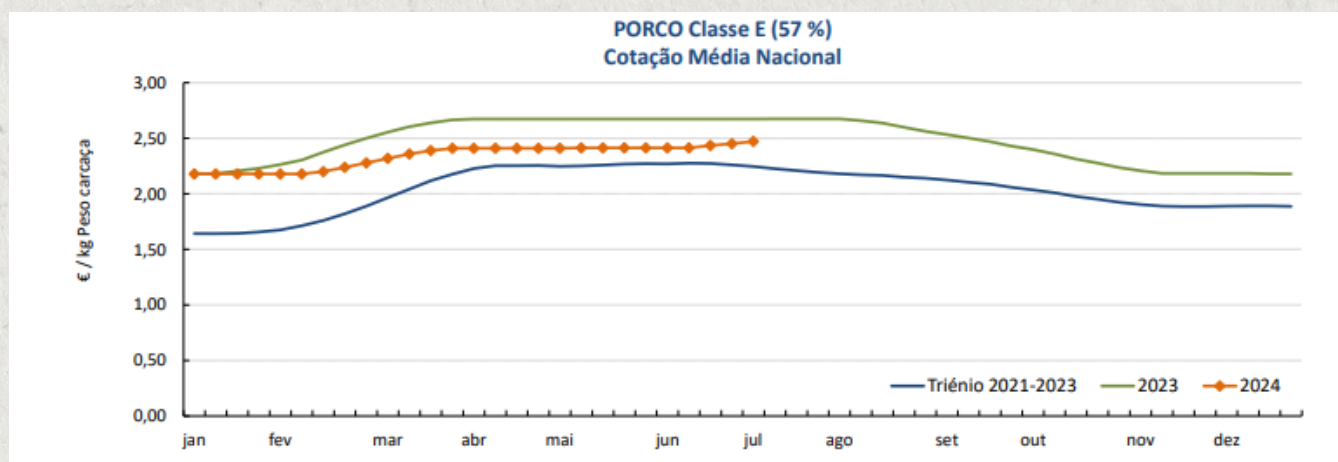
O terceiro webinar do Ciclo de Conferências “Granjear Saberes, Construir o Futuro”, realiza-se na próxima quarta-feira, 17 de Julho, entre as 14h30 e as 18h0, tendo como tema “**Agroecologia: produzir alimentos, cuidar o ambiente e os recursos naturais**”. O webinar conta com a participação de várias especialistas na relação entre a agroecologia e o meio ambiente e estará dividido em duas partes, uma dedicada ao impacto das práticas na regeneração do solo e outra às plantas multifuncionais.

Mais informações, programa e inscrições: [aqui](#).

Boletim de Preços

COTAÇÕES SUÍNOS

Produto	Unidade de Comercialização	Estádio de Comercialização	Jun/ 24	Variação Percentual		
				Mai/ 24	Jun/ 23	Junho do Triénio 2021-2023
Porco classe E (57%)	EUR/Kg de Peso Carcaça	Entrada Matadouro	2,43	-0,7	-9,2	6,7
Porco classe S	EUR/Kg de Peso Carcaça	Entrada Matadouro	2,42	-0,7	-9,4	5,9



Fonte: Sistema de Informação de Mercados Agrícolas (SIMA)/GPP

Avisos



C.1.1.6 - Apoio à apicultura para a biodiversidade

A intervenção C.1.1.6 «Apoio à apicultura para a biodiversidade», visa contribuir para a polinização natural de plantas, promovendo a conservação e recuperação da biodiversidade da flora autóctone, apoiando a manutenção da população de abelhas, O regime de aplicação foi aprovado pela Portaria n.º 171/2024/1, de 24 de Junho. A presente intervenção contribui para os objectivos específicos estabelecidos no n.º 1 do artigo 6.º do Regulamento (UE) 2021/2115, nomeadamente contribuir para travar e inverter a perda de biodiversidade, melhorar os serviços ecossistémicos e preservar os habitats e as paisagens. Para efeitos do cumprimento das metas dos indicadores de resultados do PEPAC Portugal, releva o indicador «R.35 Percentagem de colmeias apoiadas pela PAC» estabelecido no anexo I do Regulamento (UE) 2021/2115.

O prazo para submissão de candidaturas decorre **entre as 18:00 horas do dia 28 Junho de 2024 e as 18:00 horas do dia 28 de Agosto de 2024.**