

Folha Informativa SRAA

2025-04-21

LEGISLAÇÃO DIÁRIA



Diploma	Data	Emissor	Sumario
Portaria n.º 198/2025/1	2025.04.21	Ministério da Agricultura e Pescas	Estabelece as regras nacionais complementares da intervenção «B.3.6 — Investimentos em ativos tangíveis e intangíveis», do domínio «B.3 — Programa Nacional para apoio ao setor da vitivinicultura» do eixo «B — Abordagem setorial integrada» do Plano Estratégico da Política Agrícola Comum para Portugal (PEPAC Portugal).

OUTROS ASSUNTOS



Região Autónoma dos Açores

Notícias

❖ José Manuel Bolieiro destaca importância da formação jovem na agricultura

O Presidente do Governo dos Açores, José Manuel Bolieiro, marcou presença na sessão de encerramento do 17.º Curso de Preparadores e Manejadores de Animais para Concursos, que decorreu no Pavilhão da Associação Agrícola de São Miguel. Acompanhado pelo Secretário Regional da Agricultura e Alimentação, António Ventura, o líder do executivo açoriano fez questão de enaltecer “o entusiasmo e o compromisso” dos mais jovens com o setor agrícola.

A iniciativa, que envolveu crianças e jovens entre os seis e os 18 anos, teve como objetivo proporcionar formação prática no maneo e preparação de animais para concursos, numa experiência que alia conhecimento técnico, responsabilidade e espírito de equipa.

“É emocionante ver como estes jovens se dedicam com paixão à atividade agrícola. Este curso não só lhes transmite competências, como também ajuda a formar identidade e amor pela terra”, sublinhou o Presidente do Governo, deixando uma palavra de reconhecimento a todos os participantes e respetivas famílias.

José Manuel Bolieiro aproveitou ainda a ocasião para destacar o papel fundamental que a Associação Agrícola de São Miguel e a Cooperativa União Agrícola têm vindo a desempenhar na economia regional e na “valorização” do setor primário.

“Estas instituições são verdadeiros pilares da nossa agricultura. O trabalho que realizam é decisivo para o presente, mas sobretudo para o futuro da nossa região”, afirmou.

O curso, que decorreu ao longo de três dias, culminou com a entrega de prémios aos participantes, num momento que celebrou o empenho, a excelência e a qualidade demonstradas por todos os envolvidos.

Também presente esteve o presidente da Associação Agrícola de São Miguel, Jorge Rita, que acompanhou a cerimónia final.

Fonte - José Manuel Bolieiro destaca importância da formação jovem na agricultura - Comunicação - Portal

Folha Informativa SRAA

2025-04-21



República Portuguesa

Notícias

❖ **Reforço das medidas de controlo de Febre Aftosa adotadas pela Grã-Bretanha**

A partir do dia 12 de abril de 2025, os viajantes que se deslocam para a Grã-Bretanha (Inglaterra, Escócia e País de Gales) a partir da União Europeia* não podem transportar nas suas bagagens produtos com origem em ruminantes e suínos, tais como carne fresca, produtos à base de carne, leite, produtos lácteos, colostro, produtos à base de colostro e determinados produtos compostos e subprodutos de origem animal, independentemente de se encontrarem embalados ou acondicionados.

Esta restrição inclui ainda a proibição de transportar artigos tais como sanduíches, queijo e carnes curadas.

Existem algumas exceções a estas medidas, nomeadamente o leite para bebés e certos produtos como os chocolates e bolos. Podem ser consultadas mais informações sobre este assunto no [site do Reino Unido](#).

*e dos Estados da EFTA (Islândia, Liechtenstein, Noruega e Suíça), das Ilhas Faroé e da Gronelândia

Fonte - [Reforço das medidas de controlo de Febre Aftosa adotadas pela Grã-Bretanha – DGAV](#)

Eventos

❖ **Novo MOOC do F4SAcademy foca práticas biológicas na gestão do solo – 1 de maio até 1 de julho**

Depois de cinco edições do sucesso do MOOC Introdução ao Papel dos Solos, o F4S Academy dá agora um passo em frente com o lançamento de um novo MOOC avançado: Abordagens Biológicas para uma Agricultura Sustentável.

Este curso está desenhado para capacitar agricultores, estudantes, técnicos e profissionais do setor agroalimentar com ferramentas práticas e conhecimento científico atual sobre o papel da biodiversidade do solo, dos microrganismos benéficos, dos biofertilizantes e das estratégias de biocontrolo, preparando os participantes para enfrentar os desafios atuais da agricultura com soluções práticas e baseadas na ecologia do solo.

Composto por cinco módulos, o curso percorre desde os fundamentos físico-químicos do solo até à gestão avançada de fungos micorrízicos arbusculares (FMA) e à aplicação de microrganismos para a proteção e nutrição das plantas. Além dos conceitos científicos, são apresentados estudos de caso e exemplos de aplicação prática.

O curso conta com a colaboração de especialistas que trazem uma vasta experiência em microbiologia do solo, proteção biológica de culturas e biotecnologia aplicada à agricultura.

Neste curso, as aulas assíncronas são apresentadas em inglês, com legendas em português, tornando esta formação acessível a um público mais vasto. Os participantes podem escolher o idioma em que preferem acompanhar o curso. A aprendizagem assíncrona confere aos participantes flexibilidade de aprendizagem, com acesso à plataforma ao longo de dois meses, onde estarão disponíveis vídeos, quizzes, atividades de consolidação e recursos complementares.

O curso tem um custo de 50€, com um preço especial de 40€ disponível até 27 de abril. Para mais informações e inscrição, aceda [aqui](#).

Fonte - [Rede Rural Nacional - Novo MOOC do F4SAcademy foca práticas biológicas na gestão do solo](#)

❖ **Workshop | UnSealingCities – Travar a impermeabilização dos solos urbanos – 19 de maio**

No próximo dia 19 maio realiza-se no auditório da Direção-Geral do Território, às 10 horas, o workshop de sensibilização dos interlocutores do planeamento nacional para a necessidade de travar a impermeabilização do solo.

Folha Informativa SRAA

2025-04-21

Eventos

Neste contexto, o grupo de trabalho do projeto vai apresentar um guia produzido no âmbito do UnSealingCities destinado a sublinhar a urgência de preservar o solo enquanto recurso natural, bem como o papel fundamental que o solo não impermeabilizado desempenha em cidades.

Neste workshop serão ainda divulgadas as mais recentes políticas e diretrizes europeias relativas ao recurso solo, bem como uma coletânea de medidas de política e de intervenções, identificadas como boas práticas no controlo da impermeabilização do solo em áreas urbanas.

Destinatários: Decisores e demais participantes no ordenamento do território, nomeadamente técnicos municipais, investigadores e membros da academia com interesse nas áreas da artificialização e impermeabilização do solo.

A participação neste evento requer inscrição prévia. O evento será presencial (condicionado à capacidade do auditório) Faça a sua inscrição [AQUI!](#)

Fonte - Rede Rural Nacional - Workshop | UnSealingCities Travar a impermeabilização dos solos urbanos



União Europeia



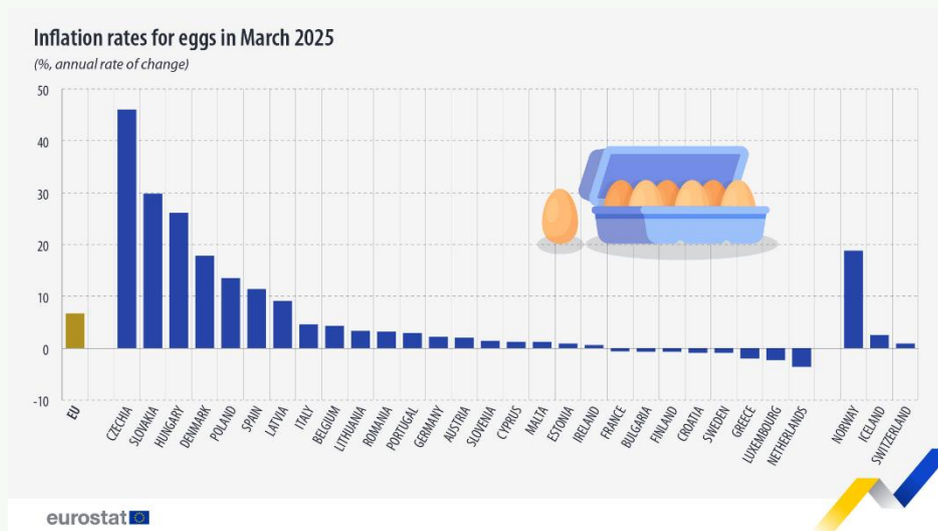
Notícias da Comissão Europeia



Aumento mais lento dos preços dos ovos no último ano

Em março de 2025, o [preço](#) dos ovos na [UE](#) era, em média, 6,7% mais elevado do que em março de 2024.

Entre os países da UE, o maior aumento da [inflação](#) anual dos ovos foi registado na Chéquia (+46,0% em março de 2025 em comparação com março de 2024), seguido da Eslováquia (+29,8%) e da Hungria (+26,1%). Entretanto, o preço dos ovos registou a maior descida nos Países Baixos (-3,6%), no Luxemburgo (-3,2%) e na Grécia (-2,0%).



Os preços dos ovos registaram aumentos até agora em 2025 (3,4% em janeiro e 4,1% em fevereiro) em comparação com os mesmos períodos em 2024. O ano de 2024 registou taxas de variação negativas em 10 dos 12 meses, em comparação com



Folha Informativa SRAA

2025-04-21



Notícias da Comissão Europeia

2023. No entanto, estes aumentos foram menores em comparação com os registados em 2022 e 2023, onde todos os meses entre abril de 2022 e setembro de 2023 tiveram aumentos de dois dígitos. O maior foi de 31,2 % em fevereiro de 2023, em comparação com o mesmo mês de 2022.

Fonte - [Slower increase in egg prices over the past year - News articles - Eurostat](#)