

# Folha Informativa SRAA

2025-07-23

## LEGISLAÇÃO DIÁRIA



Diploma	Data	Emissor	Sumário
<a href="#"><u>Regulamento de Execução (UE) 2025/1441</u></a>	2025.07.23	Comissão Europeia	Altera o Regulamento de Execução (UE) 2019/1793 relativo ao aumento temporário dos controlos oficiais e às medidas de emergência que regem a entrada na União de determinadas mercadorias provenientes de certos países terceiros, que dá execução aos Regulamentos (UE) 2017/625 e (CE) n.º 178/2002 do Parlamento Europeu e do Conselho.
<a href="#"><u>Regulamento de Execução (UE) 2025/1465</u></a>	2025.07.23	Comissão Europeia	Relativo à autorização de uma preparação de <i>Enterococcus faecium</i> ATCC 53519 e de uma preparação de <i>Enterococcus faecium</i> ATCC 55593 como aditivos em alimentos para todas as espécies animais.
<a href="#"><u>Regulamento de Execução (UE) 2025/1468</u></a>	2025.07.23	Comissão Europeia	Relativo à autorização de uma preparação de <i>Bacillus subtilis</i> DSM 33862 e <i>Lentilactobacillus buchneri</i> DSM 12856 como aditivo em alimentos para todas as espécies animais.

## OUTROS ASSUNTOS



### República Portuguesa

#### Notícias

##### ❖ Exportação para a Argélia de bovinos para abate e para engorda

A exportação de bovinos para a Argélia cessou há muito, por força de questões sanitárias. Não obstante, as persistentes diligências por parte da DGAV, incluindo reuniões entre autoridades, culminaram com a **aprovação** por parte daquele país, no dia 21 de julho de 2025, dos **modelos de certificados sanitários** aplicáveis.

Está assim **reaberta a possibilidade de exportação de bovinos**, para abate e para engorda, a partir de Portugal, sendo as Direções de Serviços de Alimentação e Veterinária Regionais/Regiões Autónomas ([DSAVR/RA](#)) os Serviços responsáveis pela emissão dos respetivos certificados sanitários oficiais.

Fonte - [Exportação para a Argélia de bovinos para abate e para engorda – DGAV](#)

##### ❖ ISA Lança Pós-Graduação em Automação e Inteligência Artificial para Agricultura e Florestas

O Instituto Superior de Agronomia (ISA), através do seu Open Campus, anunciou o lançamento de uma nova pós-graduação focada em automação e inteligência artificial aplicadas aos setores agrícola e florestal. O curso surge num momento em que a digitalização deixou de ser um mero acessório e se tornou uma exigência para responder a desafios como a escassez de mão-de-obra, as exigências ambientais e as incertezas climáticas.

Com início previsto para meados de setembro de 2025 e a decorrer ao longo de cerca de cinco semanas, sob regime pós-laboral, o programa oferece dez sessões presenciais ou híbridas, totalizando 20 horas de formação. Os participantes poderão optar entre três modalidades: presencial, online ou mista. Serão abordadas temáticas desde os conceitos de IA e a automação

# Folha Informativa SRAA

2025-07-23

## Notícias

até exemplos práticos com máquinas autónomas, como sistemas de colheita e controlo de infestantes, envolvendo soluções da Kubota e Fieldwork Robotics

O curso, orientado para engenheiros agrónomos, silvicultores, técnicos e empresários do setor, é promovido por especialistas e investigadores do ISA em parceria com instituições como o INOV, INESC TEC, Nova IMS e Agroportal. A coordenação está a cargo de António Reis Pereira e Luís Goulão, contando com a participação de oradores conceituados, como Miguel Mira da Silva (INOV), Rui Figueira (ISA) e André Barriguinha (Nova IMS).

As candidaturas, abertas desde 7 de julho e até 9 de setembro de 2025, devem ser formalizadas online - [aqui](#)

Este novo curso faz parte de uma aposta estratégica do ISA no reforço das competências digitais e de automação, alinhada com a atual agenda de transição tecnológica e sustentabilidade dos sistemas agroflorestais.

Saiba mais [aqui](#)

**Fonte - Rede Rural Nacional — ISA Lança Pós-Graduação em Automação e Inteligência Artificial para Agricultura e Florestas**

## Eventos

### ❖ Webinar “Are You Ready to Export Food to the US? – 23 de Julho

A SGS organiza a 23 de julho, entre as 15h00 e as 16h00, o webinar gratuito “Are You Ready to Export Food to the US?” destinado a esclarecer as empresas portuguesas acerca dos requisitos a cumprir para poder exportar alimentos para os EUA. Ao longo de uma hora, Curtis Hayes, FSMA Technical Manager, da SGS, vai ensinar aos participantes acerca dos requisitos de conformidade de importação dos EUA e as soluções da SGS em relação às atuais leis de segurança de importação de alimentos dos EUA identificadas na Lei de Alimentos, Medicamentos e Cosméticos alterada (Lei de Modernização da Segurança Alimentar (FSMA)).

Curtis, com um Mestrado em Saúde Pública (MPH) pela West Virginia University e uma Licenciatura em Ciência em Ciência Alimentar pela University of Tennessee – Knoxville, tem larga experiência tendo tido experiência como auditor independente contratado de segurança alimentar e como Suboficial de Segurança Alimentar no Exército dos EUA durante vinte e cinco anos.

**Fonte - Webinar “Are You Ready to Export Food to the US? - 23 de Julho - Agroportal**



## União Europeia



### Opinião dos Cidadãos e Empresas sobre as Políticas da UE

❖ Está a decorrer o período para a apresentação de comentários relativamente aos seguintes **PROJETOS DE ATOS**:

✓ **Título: Alteração das medidas de proteção contra as pragas dos vegetais**

**Sumário:** O Regulamento de Execução (UE) 2019/2072 estabelece medidas de proteção contra as pragas dos vegetais, incluindo o estabelecimento de zonas protegidas, proibições e requisitos para a importação e comercialização de determinados vegetais. Essas medidas baseiam-se em avaliações dos riscos realizadas pela EFSA, pela Organização Europeia e Mediterrânica para a Proteção das Plantas (OEPP) ou por outras autoridades. Este projeto de ato atualizará essas medidas de proteção, tendo em conta a evolução global do risco fitossanitário na UE.

**Período para comentários: 23 de julho de 2025 até 20 de agosto de 2025**

**Link:** [Alteração das medidas de proteção contra as pragas dos vegetais](#)

# Folha Informativa SRAA

2025-07-23



## Opinião dos Cidadãos e Empresas sobre as Políticas da UE

- ✓ **Título: Medidas relacionadas com pragas específicas dos vegetais**  
**Sumário:** O regulamento de execução especifica as medidas a tomar para erradicar pragas individuais e impedir a sua entrada na UE.  
**Período para comentários: 23 de julho de 2025 até 20 de agosto de 2025**  
**Link:** [Medidas relacionadas com pragas específicas dos vegetais](#)



## Notícias da Comissão Europeia



### Manter as pragas vegetais fora da UE

A EFSA concluiu a avaliação de 47 pragas de quarentena no âmbito de uma importante análise científica. Este trabalho apoiará a atualização pela Comissão Europeia da lista de pragas prioritárias da UE.

Desde 2022, a EFSA envolveu 130 especialistas para apoiar a Comissão Europeia na revisão da lista atual de pragas prioritárias – pragas de quarentena que representam as ameaças mais graves para o ambiente e a agricultura da UE. A avaliação centrou-se na análise de dados biológicos e ecológicos para estimar como as pragas se espalhariam e qual o impacto que teriam se fossem introduzidas no território da UE. Após selecionar as pragas mais relevantes, foram examinadas 47 espécies de pragas, incluindo as atuais 20 pragas prioritárias da UE.

«Este trabalho contribui para melhorar a preparação da UE contra a introdução de pragas prioritárias, permitindo a deteção precoce e uma gestão mais eficiente dos surtos», afirmou Sybren Vos, líder da Equipa de Monitorização da Saúde Vegetal da EFSA. «É um passo significativo para proteger a biodiversidade, a agricultura e a silvicultura da Europa.»

Os relatórios e conjuntos de dados resultantes, que incluem mais de 220 estimativas da taxa de expansão e perda de rendimento e 150 valores de impacto ambiental, foram fornecidos ao Centro Comum de Investigação da Comissão Europeia para informar um modelo especificamente concebido para a classificação de pragas. Os resultados do modelo ajudarão os gestores de risco a rever a lista atual de 20 pragas prioritárias da UE, originalmente adotada em 2019.

### ✓ Contexto

As pragas prioritárias são pragas vegetais regulamentadas pela legislação fitossanitária da UE. Têm o potencial de causar os danos económicos, ambientais e/ou sociais mais graves. Uma vez classificadas como pragas prioritárias, são ativadas medidas de vigilância e preparação mais rigorosas a nível da UE. Estas incluem inquéritos anuais obrigatórios, planos de contingência e erradicação, exercícios de simulação e campanhas de sensibilização do público.

Mais informações: [Leia mais sobre o tema Pragas Prioritárias](#)

Fonte - [Keeping plant pests out of the EU | EFSA](#)