

# Folha Informativa SRADR

2024-03-01

## LEGISLAÇÃO DIÁRIA



Diploma	Data	Emissor	Sumário
<a href="#"><u>Regulamento de Execução (UE) 2024/749</u></a>	2024.03.01	Comissão Europeia	Relativo à autorização do lignossulfonato como aditivo em alimentos para todas as espécies animais.
<a href="#"><u>Regulamento de Execução (UE) 2024/750</u></a>	2024.03.01	Comissão Europeia	Relativo à renovação da autorização da taumatina como aditivo em alimentos para todas as espécies animais e que revoga o Regulamento de Execução (UE) n.º 869/2012.
<a href="#"><u>Regulamento de Execução (UE) 2024/754</u></a>	2024.03.01	Comissão Europeia	Altera o Regulamento de Execução (UE) 2020/1762 no que se refere aos termos da autorização de uma preparação de <i>Bacillus subtilis</i> DSM 32324, <i>Bacillus subtilis</i> DSM 32325 e <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> DSM 25840 como aditivo em alimentos para todas as espécies de aves de capoeira de engorda ou criadas para postura ou para reprodução (detentor da autorização: Chr. Hansen A/S).
<a href="#"><u>Regulamento de Execução (UE) 2024/763</u></a>	2024.03.01	Comissão Europeia	Relativo à renovação da autorização de preparações de <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> NCIMB 30083 e <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> NCIMB 30084 como aditivos em alimentos para todas as espécies animais e que revoga o Regulamento de Execução (UE) n.º 308/2013.
<a href="#"><u>Regulamento de Execução (UE) 2024/764</u></a>	2024.03.01	Comissão Europeia	Relativo à autorização de uma preparação de <i>Bacillus subtilis</i> CNCM I-4606, CNCM I-5043 e CNCM I-4607 e <i>Lactococcus lactis</i> CNCM I-4609 como aditivo em alimentos para todas as espécies animais.
<a href="#"><u>Regulamento de Execução (UE) 2024/808</u></a>	2024.03.01	Comissão Europeia	Altera os anexos I e II do Regulamento de Execução (UE) 2023/594 que estabelece medidas especiais de controlo da peste suína africana.
<a href="#"><u>Decisão de Execução (UE) 2024/731</u></a>	2024.03.01	Comissão Europeia	Prorroga a validade da aprovação do indoxacarbe para utilização em produtos biocidas do tipo 18, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 528/2012 do Parlamento Europeu e do Conselho.
<a href="#"><u>Decisão de Execução (UE) 2024/732</u></a>	2024.03.01	Comissão Europeia	Prorroga a validade da aprovação do fosforeto de alumínio para utilização em produtos biocidas dos tipos 14 e 18, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 528/2012 do Parlamento Europeu e do Conselho.
<a href="#"><u>Decisão de Execução (UE) 2024/733</u></a>	2024.03.01	Comissão Europeia	Prorroga a validade da aprovação do colecalciferol para utilização em produtos biocidas do tipo 14, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 528/2012 do Parlamento Europeu e do Conselho.
<a href="#"><u>Decisão de Execução da Comissão</u></a>	2024.03.01	Comissão Europeia	Aprova, em nome da União Europeia, a alteração dos anexos I, III-A, III-B e VI do Acordo entre a Comunidade Europeia e o Canadá sobre o comércio de vinhos e de bebidas espirituosas.
<a href="#"><u>Decisão de Execução da Comissão</u></a>	2024.03.01	Comissão Europeia	Aprova, em nome da União Europeia, a alteração do anexo IV-A do Acordo entre a Comunidade Europeia e o Canadá sobre o comércio de vinhos e de bebidas espirituosas.

# Folha Informativa SRADR

2024-03-01



Diploma	Data	Emissor	Sumário
<b><u>Decisão de Execução da Comissão</u></b>	2024.03.01	Comissão Europeia	Estabelece uma lista de indicações geográficas protegidas ao abrigo do Regulamento (UE) 2019/787 do Parlamento Europeu e do Conselho a depositar como pedidos de inscrição no registo internacional em conformidade com o artigo 2.º do Regulamento (UE) 2019/1753 do Parlamento Europeu e do Conselho.

## OUTROS ASSUNTOS



República Portuguesa

### Notícias

#### ❖ **Semintra 4 mg/ml solução oral para gatos – Recolha do lote F54579**

A **Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH** detetou, durante a realização de testes de estabilidade de rotina, resultados fora das especificações para os parâmetros de pH e aparência em alguns lotes do medicamento veterinário em epígrafe.

Tratando-se de um medicamento veterinário centralizado, este defeito de qualidade foi avaliado pela Agência Europeia do Medicamento em conjunto com os Estados-membros.

Com base na avaliação médica dos dados disponíveis, considera-se que a administração dos lotes afetados por este problema de qualidade não representa um risco significativo para a saúde dos gatos, desde que o medicamento veterinário seja utilizado conforme descrito no folheto informativo.

Face à avaliação da relação benefício/risco, a empresa decidiu proceder a uma recolha voluntária até ao nível dos distribuidores por grosso.

A DGAV aprovou a recolha até ao nível dos distribuidores por grosso do único lote afetado distribuído em Portugal – o citado lote F54579.

Trata-se de uma recolha de classe II.

A DGAV e a **Boehringer Ingelheim Animal Health Portugal** solicitam aos distribuidores por grosso detentores de quaisquer embalagens do referido lote que cessem de imediato a sua distribuição e as devolvam ao respetivo fornecedor.

Para qualquer esclarecimento adicional, deve entrar em contacto com a **Boehringer Ingelheim Animal Health Portugal, Unipessoal Lda**, através do número de telefone **213 135 300** ou do endereço eletrónico [octavio.pereira@boehringer-ingelheim.com](mailto:octavio.pereira@boehringer-ingelheim.com)

Fonte - Semintra 4 mg/ml solução oral para gatos – Recolha do lote F54579 – DGAV

#### ❖ **Segurança Alimentar | Esclarecimento Técnico n.º 3/DGAV/2024**

A DGAV publicou o [Esclarecimento Técnico n.º 3/DGAV/2024](#), de 28 de fevereiro, no âmbito da Segurança Alimentar- Classificação de subprodutos de origem animal.

O presente documento visa esclarecer a classificação dos pulmões de suínos abatidos em matadouros com escaldão horizontal.

# Folha Informativa SRADR

2024-03-01

## Notícias

«O operador que pretenda separar e encaminhar pulmões de suínos abatidos em matadouros com escaldão horizontal como subprodutos animais de categoria 3 deverá formalizar o pedido de registo à DSAVR respetiva, [através de correio eletrónico](#), devendo anexar a seguinte documentação:

- [Requerimento](#) de solicitação de registo para separar e encaminhar pulmões de suínos abatidos em matadouros com escaldão horizontal como subprodutos animais de categoria 3»

Fonte - [Segurança Alimentar](#) | [Esclarecimento Técnico n.º 3/DGAV/2024 – DGAV](#)

### ❖ GPP disponibiliza a edição de fevereiro/2024 da Newsletter FLASH

Encontra-se disponível no website do GPP a edição de fevereiro de 2024, da Newsletter FLASH.

[Aceda aqui](#)

Para consultar as edições anteriores, [aceda aqui](#).

Subscreva a Newsletter FLASH no [website do GPP](#) (Subscrição da Newsletter).

Fonte - [GPP disponibiliza a edição de fevereiro/2024 da Newsletter FLASH](#) | Notícias



## União Europeia



## Notícias da Comissão Europeia

### ❖ Produção de frutas e produtos hortícolas em 2022

A [UE](#) produz uma grande variedade de produtos hortícolas e frutas frescas. Em 2022, os produtos hortícolas frescos foram cultivados em 2,0 milhões de hectares de terra em toda a UE, nos quais foram colhidas 59,8 milhões de toneladas de culturas. Os três produtos hortícolas frescos mais cultivados - em termos de quantidade - foram o tomate (15,4 milhões de toneladas de produção colhida), a cebola (6,2 milhões de toneladas) e a cenoura (4,4 milhões de toneladas).

Em 2022, a UE produziu 14,7 milhões de toneladas de pomóideas (12,6 milhões de toneladas de maçãs e 2,1 milhões de toneladas de peras), 10,5 milhões de toneladas de citrinos, 6,3 milhões de toneladas de frutos de caroço (como pêssegos, nectarinas, alperces, cerejas e ameixas), 2,6 milhões de toneladas de frutos subtropicais e tropicais (como figos, kiwis, abacates e bananas), 1,1 milhões de toneladas de frutos de casca rija e 0,7 milhões de toneladas de bagas.

Este artigo apresenta apenas algumas informações dos [Key Figures on the European food chain](#), edição de 2023 e do artigo [Statistics Explained sobre o sector das frutas e produtos hortícolas na UE](#).

A produção de determinados produtos hortícolas frescos estava concentrada em países específicos da UE. Por exemplo, a Itália foi responsável por 40% do tomate colhido na UE em 2022, seguida de Espanha (24%) e Portugal (9%).

# Folha Informativa SRADR

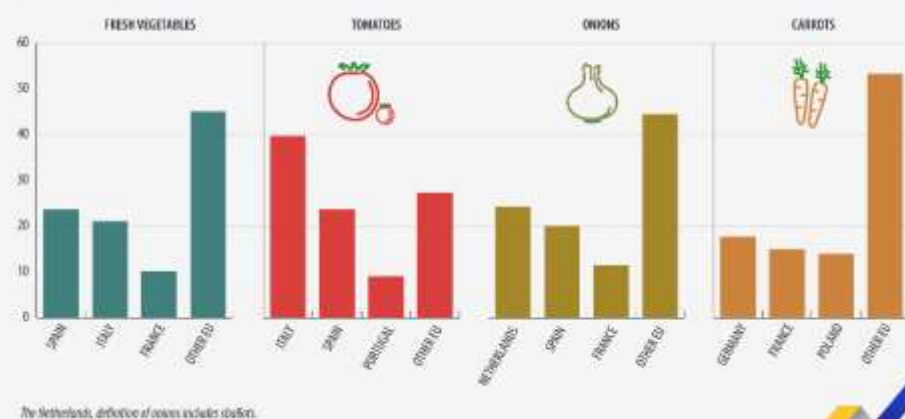
2024-03-01



## Notícias da Comissão Europeia

Share of EU production of various types of vegetable, 2022

(% based on tonnes)



The Netherlands' production of onions includes shallots.

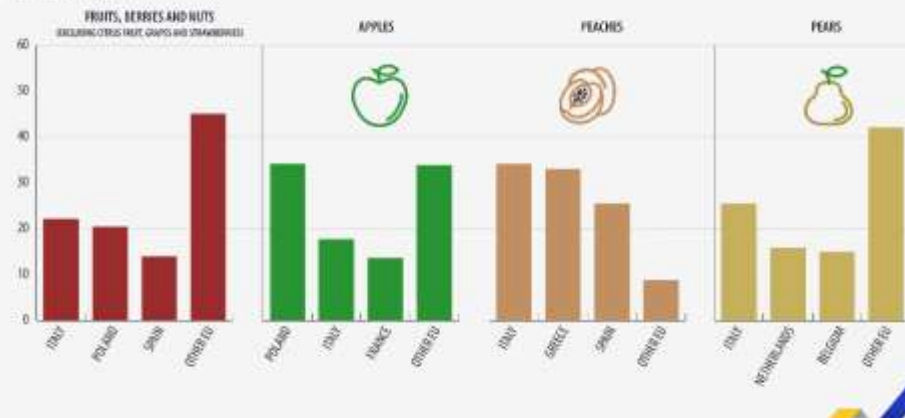
eurostat

Os Países Baixos foram o principal produtor de cebolas, com quase um quarto (24%) das cebolas colhidas na UE, à frente da Espanha (20%) e da França (12%). Os principais produtores de cenouras foram a Alemanha (18% do total da UE), a França (15%) e a Polónia (14%).

A Itália, a Polónia, a Espanha e a França foram os principais produtores de frutos, bagas e frutos de casca rija (excluindo citrinos, uvas e morangos) na UE, embora, em relação a alguns frutos específicos, outros Estados-Membros tenham sido também produtores importantes.

Share of EU production of various types of fruit, berries and nuts, 2022

(% based on tonnes)



eurostat

Os principais produtores de maçãs da UE em 2022 foram a Polónia (34%), a Itália (18%) e a França (14%).

Quanto aos pêsegos, três países representavam mais de 90% da produção de pêsegos: Itália (34%), Grécia (33%) e Espanha (24%), deixando os restantes países da UE contribuir com apenas 9%.

A Itália (25%), os Países Baixos (17%) e a Bélgica (17%) foram os principais produtores de peras.

# Folha Informativa SRADR

2024-03-01



## Notícias da Comissão Europeia

**Fonte** - [Fruit and vegetable production in 2022 - Eurostat \(europa.eu\)](https://ec.europa.eu/eurostat)



### **Food Drink Europe publica relatório dos Dados e Tendências do Sistema Alimentar da UE em 2023**

A edição de 2023 do relatório «Dados e Tendências do Sistema Alimentar da UE» o relatório da [Food Drink Europe](#) que oferece uma visão abrangente imagem da estrutura e economia sobre o setor alimentar e de bebidas da Europa, uma das maiores indústrias transformadoras na UE em termos de volume de negócios, valor acrescentado e emprego.

O relatório faz uma análise aprofundada do Mercado Único, mercados mundiais e uma classificação global de alimentos e empresas de bebidas. A maior parte dos dados relacionados a estrutura do setor de alimentos e bebidas data de volta a 2020-2021 e 2022 para dados comerciais. Este relatório abrange a indústria alimentar e de bebidas da UE-27, que é identificado pelos códigos NACE Rev2 C10 (produtos alimentares) e C11 (bebidas).

Todas as estatísticas apresentadas provêm de fontes oficiais e foram elaborados pela Food Drink Europe.

A Food Drink Europe promove ideias e políticas que permitem à indústria europeia de alimentos e bebidas fabricar produtos que não só são seguros, mas também contribuem para um planeta mais verde, uma vida mais saudável e uma economia próspera.

Consulte o relatório [EU Food and Drink Industry 2023](#).

**Fonte** - [Rede Rural Nacional - Food Drink Europe publica relatório dos Dados e Tendências do Sistema Alimentar da UE em 2023](#)