

# Folha Informativa SRADR

2023-02-23

## LEGISLAÇÃO DIÁRIA



Diploma	Data	Emissor	Sumário
<u>Regulamento de Execução (UE) 2023/402</u>	2023.02.23	Comissão Europeia	Concede uma autorização da União para a família de produtos biocidas «CMIT/MIT SOLVENT BASED» em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 528/2012 do Parlamento Europeu e do Conselho.
<u>Retificação</u>	2023.02.23	Comissão Europeia	Do Regulamento (UE) 2022/2583 do Conselho, de 19 de dezembro de 2022, que altera o Regulamento (UE) 2021/2278 que suspende os direitos da pauta aduaneira comum referidos no artigo 56.º, n.º 2, alínea c), do Regulamento (UE) n.º 952/2013 para certos produtos agrícolas e industriais.
<u>Decisão n.º 31/2020 do Comité Misto do EEE</u>	2023.02.23	Comité Misto do EEE	Altera o anexo II (Regulamentação técnica, normas, ensaios e certificação) do Acordo EEE [2023/345].
<u>Decisão n.º 32/2020 do Comité Misto do EEE</u>	2023.02.23	Comité Misto do EEE	Altera o anexo II (Regulamentação técnica, normas, ensaios e certificação) do Acordo EEE [2023/346].
<u>Decisão n.º 33/2020 do Comité Misto do EEE</u>	2023.02.23	Comité Misto do EEE	Altera o anexo II (Regulamentação técnica, normas, ensaios e certificação) do Acordo EEE [2023/347].
<u>Decisão n.º 34/2020 do Comité Misto do EEE</u>	2023.02.23	Comité Misto do EEE	Altera o anexo II (Regulamentação técnica, normas, ensaios e certificação) do Acordo EEE [2023/348].
<u>Decisão n.º 35/2020 do Comité Misto do EEE</u>	2023.02.23	Comité Misto do EEE	Altera o anexo II (Regulamentação técnica, normas, ensaios e certificação) do Acordo EEE [2023/349].
<u>Decisão n.º 37/2020 do Comité Misto do EEE</u>	2023.02.23	Comité Misto do EEE	Altera o anexo II (Regulamentação técnica, normas, ensaios e certificação) do Acordo EEE [2023/351].

## OUTROS ASSUNTOS



República Portuguesa

### Eventos

- ◆ **Jornadas Técnicas Internacionais - "O papel da FLORESTA E BIOMASSA na agenda da (nossa) Natureza!" – 28 de fevereiro**  
Irá decorrer no próximo dia 28 de fevereiro, no Centro Cultural de Vila Nova de Poiares, as Jornadas Técnicas Internacionais, subordinadas ao tema 'o papel da FLORESTA E BIOMASSA na agenda da (nossa) Natureza!', numa organização da [DUE-CEIRA](#) com apoio do Município de Vila Nova de Poiares.

# Folha Informativa SRADR

2023-02-23

O objetivo destas Jornadas é relançar a temática da Floresta e da Biomassa estimulando a reflexão e debate e o surgimento de soluções para os territórios rurais sendo que o evento enquadra o encerramento do projecto “LIGNOBIO - Conversão dos Resíduos Florestais em Bio Produtos de alto interesse industrial através de tecnologia termoquímica assistida por micro-ondas”, apoiado no âmbito do Programa de Iniciativa Comunitária LIFE AMBIENTE, numa organização da Dueceira com o apoio do Município de Vila Nova de Poiares.

A inscrição, gratuita, deve ser efetuada através do seguinte link até 24 de fevereiro: <https://forms.gle/Co6sPENxiqMvvyE68>

## PROGRAMA:

### Manhã 9h30 **Notas de Abertura**

- Dueceira/ Município da Lousã - Luís Antunes | Boas Vindas
- ICNF Instituto para a Conservação da Natureza e Florestas – Nuno Banza | A visão para o território nacional (\*)
- Universidade de Alcalá de Henares, Espanha - Juan Luis Aguirre | Apresentação geral do evento no âmbito do projeto LIFE LignoBio

### Manhã 10h30 **Painel I - Recursos e Visão para o Território**

- UTAD - Universidade de Trás os Montes e Alto Douro - Domingos Lopes | A construção de uma paisagem rural sustentável e sustentável
- Universidade de Coimbra - Paulo Carvalho | Patrimónios e Estatutos de Proteção da Serra da Lousã (\*)
- Universidade de Alcalá de Henares - Juan Luis Aguirre - Efeitos, Resultados e Conclusões do projeto LIFE Lignobio – aplicabilidade no território

### Tarde 14h30 **Painel II - Aplicabilidade dos Recursos**

- AGIF - Agência para a Gestão Integrada de Fogos Rurais – Rui Xavier | O impacto dos incêndios nos territórios rurais
- Forest Wise - Carlos Fonseca | Laboratório Colaborativo: Exemplo de projetos para uma floresta mais resiliente
- ECO2- Eco Cuadrado, Espanha - Lorenzo Martinez | AfterLIFE - Estudo de sustentabilidade de biorefinaria
- CBE - Centro da Biomassa para a Energia - Sónia Figo / Teresa Almeida | A Instalação e Infraestruturação de Parques de Biomassa nos Territórios Rurais - O papel do CBE
- Altri SA- Tiago Cordeiro | A Instalação e Infraestruturação de Parques de Biomassa nos Territórios Rurais - A visão empresarial

### Tarde **Reflexão, Debate e Conclusões**

- 17h30 Dueceira / Município de Vila Nova de Poiares - João Miguel Henriques | Encerramento

**Fonte** - Rede Rural Nacional - Jornadas Técnicas Internacionais - "O papel da FLORESTA E BIOMASSA na agenda da (nossa) Natureza!"



### **Seminário sobre Agricultura de Precisão – 8 e 9 de março**

Irà decorrer nos próximos dias 8 e 9 de março, em Madrid, um seminário dedicado à agricultura de precisão, uma iniciativa do [departamento de Engenharia Agroflorestal](#) da [Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas](#) (ETSIAAB).

Os objetivos desta atividade são conhecer a filosofia de gestão produtiva denominada agricultura de precisão; suas principais tecnologias (ferramentas GNSS, GIS, sensores, sensoriamento remoto, índices vegetativos, software, maquinário, drones, etc.); e a sua aplicação ao manejo da variabilidade do solo, mapas de colheita, aplicação de doses variáveis de insumos e manejo agrícola geoespecífico.

O evento contará com a presença do Professor Luis Alcino da Conceição, em representação do Instituto Politécnico de Portalegre e do InovTechAgro, e do Professor Constantino Valero, em representação da UPM.

# Folha Informativa SRADR

2023-02-23

Mais informações [aqui](#).

**Fonte** - Seminário sobre Agricultura de Precisão - 8 e 9 de março - Madrid - 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 ATO**:

#### **ATENÇÃO: O PERÍODO PARA A APRESENTAÇÃO DE COMENTÁRIOS TERMINA HOJE, DIA 23 DE FEVEREIRO**

- ✓ **Título:** Indicação dos ingredientes do vinho e adaptação das regras das indicações geográficas no sector do vinho  
**Sumário:** Na sequência da entrada em vigor do Regulamento (UE) 2021/2117, é necessário adotar regras para a indicação e designação de ingredientes para o vinho e alterar algumas regras sobre indicações geográficas no sector do vinho.  
**Período para comentários:** 26 de janeiro de 2023 a 23 de fevereiro de 2023  
**Link:** [Indication of wine ingredients and adaptation of the rules for geographical indications in the wine sector \(europa.eu\)](https://european-council.europa.eu/media/e0604000-1230-4000-9000-000110000000/asset/indication-of-wine-ingredients-and-adaptation-of-the-rules-for-geographical-indications-in-the-wine-sector)

#### **ATENÇÃO: O PERÍODO PARA A APRESENTAÇÃO DE COMENTÁRIOS TERMINA HOJE, DIA 23 DE FEVEREIRO**

- ✓ **Título:** Adaptação das regras para as indicações geográficas no sector vitivinícola  
**Sumário:** Após a entrada em vigor do Regulamento (UE) 2021/2117, é necessário adaptar algumas regras sobre indicações geográficas no sector do vinho.  
**Período para comentários:** 26 de janeiro de 2023 a 23 de fevereiro de 2023  
**Link:** [Adaptation of the rules for geographical indications in the wine sector \(europa.eu\)](https://european-council.europa.eu/media/e0604000-1230-4000-9000-000110000000/asset/adaptation-of-the-rules-for-geographical-indications-in-the-wine-sector)



### Notícias da Comissão Europeia

- Proteger os alimentos e bebidas locais: 3 500 indicações geográficas registadas

O nome "Corrèze" tornou-se a 3 500ª indicação geográfica a ser registada pela Comissão Europeia.

As indicações geográficas aplicam-se a vários géneros alimentícios, produtos agrícolas, vinhos e bebidas espirituosas produzidos em regiões identificadas. Protegem a reputação de nomes de produtos específicos, os processos de produção regionais e tradicionais, ou outros elementos essenciais (tais como raças locais ou variedades vegetais) que moldam o património culinário em toda a Europa.

Os produtos agroalimentares e os vinhos podem ser protegidos como Denominação de Origem Protegida (DOP) e Indicação Geográfica Protegida (IGP), e as bebidas espirituosas como Indicações Geográficas (IG). Foram estabelecidos símbolos da UE para publicitar estes produtos. Estes símbolos aparecem nas embalagens dos produtos, o que facilita a identificação destes produtos no mercado. Eles garantem que um produto da UE é autêntico, não uma imitação ou contrafação, e servem para reforçar o seu reconhecimento nacional e internacional.

Os esquemas de qualidade da UE ajudam a proteger o património do sector agrícola europeu e aumentam o reconhecimento dos consumidores de produtos de qualidade em todo o mundo.

# Folha Informativa SRADR

2023-02-23



## Notícias da Comissão Europeia

### ✓ Denominação de Origem Protegida e Indicação Geográfica Protegida

Uma Denominação de Origem Protegida (DOP) é reservada aos nomes dos produtos com a mais forte ligação entre as suas características e a sua origem geográfica. As matérias-primas e as fases de produção têm lugar na área geográfica específica, e o produto final é determinado por estes ingredientes locais e pelo know-how dos produtores.

Uma Indicação Geográfica Protegida (IGP) liga igualmente um produto a uma área geográfica, através da sua qualidade, características e/ou reputação. O registo da IGP exige que pelo menos um dos processos de produção, transformação ou preparação tenha lugar na região específica. No entanto, os ingredientes não precisam de ser provenientes dessa região.

Uma Indicação Geográfica (IG) aplica-se a bebidas espirituosas destiladas ou fabricadas na área geográfica específica.

Apenas os géneros alimentícios e produtos agrícolas são obrigados a ter os símbolos DOP/IGP nas suas embalagens. Os símbolos da UE são opcionais para vinhos e bebidas espirituosas.

### ✓ Representar a herança culinária diversificada da EU





# Folha Informativa SRADR

2023-02-23



## Notícias da Comissão Europeia

### ✓ IG registadas na UE e não só



### ✓ Maior valor de mercado e peso económico

O respeito pelas tradições e conhecimentos locais é um fator importante na compra de produtos alimentares para a grande maioria dos europeus (de 56% a 97%, dependendo do país), tal como demonstrado pelo último Eurobarómetro sobre agricultura. Os inquiridos são também mais propensos a comprar produtos alimentares provenientes de uma área geográfica que conhecem. Em geral, um estudo mostrou que o valor de venda de um produto com um nome protegido era, em média, o dobro do valor de venda de um produto semelhante sem uma certificação. A taxa de prémio de valor era de 2,85 para os vinhos, 2,52 para as bebidas espirituosas e 1,5 para os produtos agrícolas e alimentares.

Segundo o mesmo estudo, as indicações geográficas da UE representaram um valor de vendas estimado em 74,76 mil milhões de euros em 2017, 6,8 % do valor total das vendas do sector europeu de alimentos e bebidas estimado em 1.101 mil milhões de euros em 2017. Os vinhos representaram mais de metade deste valor (39,4 mil milhões de euros), os produtos agrícolas e alimentares 35% (27,34 mil milhões de euros), e as bebidas espirituosas 13% (10,35 mil milhões de euros).

As indicações geográficas são vendidas principalmente nos mercados nacionais (58% do seu valor de venda). O resto das vendas é igualmente dividido entre o mercado da UE e fora da UE.

Os produtos com nome registado representam 15,4% do total das exportações agroalimentares da UE. Os vinhos continuam a ser o produto mais importante, tanto em termos do valor total das vendas (51%) como do comércio extracomunitário (50%). Para além das suas fronteiras, a UE toma muitas medidas para proteger a autenticidade do produto e assegura que os produtos europeus de qualidade sejam reconhecidos em todo o mundo. A proteção da IG ajuda a combater os produtos contrafeitos, que ameaçam a reputação dos produtos autênticos, locais e regionais e o modo de vida dos seus produtores.

**Fonte** - [Protecting local food and drinks: 3 500 geographical indications registered \(europa.eu\)](https://europa.eu)

### ❖ Os resíduos de medicamentos veterinários nos alimentos voltam a diminuir

Os resíduos de medicamentos veterinários e outras substâncias encontradas em animais e alimentos derivados de animais continuam a diminuir na União Europeia e os níveis de conformidade estão a aumentar, revelam os últimos dados.

O relatório anual da EFSA para 2021 inclui dados comunicados pelos Estados Membros\*, Islândia e Noruega. O número de amostras testadas aumentou ligeiramente em relação a 2020.

# Folha Informativa SRADR

2023-02-23



## Notícias da Comissão Europeia

Em 2021, a percentagem de amostras não conformes foi de 0,17%, que é o valor mais baixo registado nos últimos 12 anos, quando a não conformidade variou entre 0,19% e 0,37%. O valor para 2020 foi de 0,19%.

O nível global de não conformidade nas amostras visadas (ou seja, as recolhidas para detetar utilizações ilegais ou verificar a não conformidade com os níveis máximos permitidos) também diminuiu para 0,24%, em comparação com 0,27%-0,35% durante os quatro anos anteriores.

O relatório abrange vários grupos de substâncias, incluindo hormonas, antibacterianos, contaminantes ambientais, substâncias proibidas e outros medicamentos veterinários.

Pode pesquisar os resultados com mais profundidade ao utilizar a [nova ferramenta de visualização interativa de dados](#).

\* Nos termos do nº 4 do artigo 5º e da Secção 24 do Anexo 2 do Protocolo sobre a Irlanda/Irlanda do Norte, que é parte integrante do Acordo sobre a retirada do Reino Unido da Grã-Bretanha e Irlanda do Norte da União Europeia e da Comunidade Europeia da Energia Atómica, os requisitos da UE sobre amostragem de dados são igualmente aplicáveis à Irlanda do Norte e, para efeitos do presente relatório, as referências aos Estados-Membros são lidas como incluindo o Reino Unido no que diz respeito à Irlanda do Norte.

### ✓ Ligações para a ciência

[Relatório para 2021 sobre os resultados da monitorização de resíduos de medicamentos veterinários e outras substâncias em animais vivos e produtos de origem animal](#)

**Fonte** - [Veterinary drug residues in food decline again](#) | EFSA (europa.eu)