

# Folha Informativa SRAA

2024-08-19

## LEGISLAÇÃO DIÁRIA



Diploma	Data	Emissor	Sumário
<b><u>Portaria n.º 68/2024</u></b>	2024.08.19	Secretaria Regional da Agricultura e Alimentação	Primeira alteração à Portaria n.º 53/2024, de 29 de julho, que define os prazos de candidatura e a tramitação dos processos referentes aos apoios a conceder pela Secretaria Regional da Agricultura e Alimentação, nos termos da Resolução do Conselho do Governo n.º 92/2024, de 23 de julho de 2024.
<b><u>Portaria n.º 69/2024</u></b>	2024.08.19	Secretaria Regional da Agricultura e Alimentação	Primeira alteração à Portaria n.º 54/2024, de 29 de julho, que define os prazos de candidatura e a tramitação dos processos referentes aos apoios a conceder pela Secretaria Regional da Agricultura e Alimentação, nos termos da Resolução do Conselho do Governo n.º 93/2024, de 23 de julho de 2024.



Diploma	Data	Emissor	Sumário
<b><u>Portaria n.º 289/2024/1</u></b>	2024.08.19	Ministério da Agricultura e Pescas	Procede à terceira alteração da <a href="#">Portaria n.º 295-A/2018</a> , de 2 de novembro (Estabelece as regras nacionais complementares relativas aos fundos operacionais, aos programas operacionais e à assistência financeira, previstos na Secção 3 do Capítulo II da Parte II do <a href="#">Regulamento (UE) n.º 1308/2013</a> , do Parlamento Europeu e do Conselho, de 17 de dezembro, no <a href="#">Regulamento Delegado (UE) 2017/891</a> , da Comissão, de 13 de março, e no <a href="#">Regulamento de Execução (UE) 2017/892</a> , da Comissão, de 13 de março, nas redações atuais, em aplicação da estratégia nacional de sustentabilidade para os programas operacionais no setor das frutas e produtos hortícolas).

## OUTROS ASSUNTOS



República Portuguesa

### Notícias

#### ❖ **Publicação do Boletim Florestal: “Floresta e as Alterações Climáticas” - Boletim Trimestral Nº 2/2024**

Já se encontra publicada a última edição do Boletim Florestal: “Floresta e as Alterações Climáticas” - Boletim Trimestral Nº 2/2024.

As florestas, além de serem um setor económico de elevado valor acrescentado e gerador de emprego, desempenham funções cruciais como a proteção do solo e da água, suporte à biodiversidade e combate à desertificação. Desde a publicação do Pacto Ecológico (Green Deal) em 2019, as florestas assumem um papel central no compromisso da União Europeia com a neutralidade carbónica até 2050.

Dada a pluralidade das funções que desempenham, a adaptação das florestas às mudanças climáticas torna-se um tema de extrema importância. A crescente vulnerabilidade dos ecossistemas florestais às mudanças das condições climáticas, como alterações nos padrões de precipitação, aumento das temperaturas, maior frequência e intensidade de incêndios florestais, e a proliferação de pragas e doenças, são algumas das ameaças que as florestas enfrentam atualmente. A capacidade de adaptação das florestas a essas mudanças é fundamental para assegurar a sua sobrevivência e a continuidade das funções que desempenham.

Neste contexto, a implementação de estratégias eficazes para adaptar as florestas às alterações climáticas torna-se imperativa.

#### ✓ **Principais Focos Desta Edição:**

- Vulnerabilidade das florestas às alterações climáticas;
- Importância da monitorização e avaliação dos povoamentos florestais;
- Estratégias de adaptação para mitigar o impacto das alterações climáticas nas florestas.

Consulte o boletim [aqui](#)

**Fonte - Rede Rural Nacional - Publicação do Boletim Florestal: “Floresta e as Alterações Climáticas” - Boletim Trimestral Nº 2/2024**

### Eventos

#### ❖ **Ação de Formação/Demonstração "Variedades de videira para jardim" – 3 de setembro**

O **Polo de Inovação de Dois Portos/Estação Vitivinícola Nacional** irá realizar uma Ação de Formação/Demonstração sobre **VARIEDADES DE VIDEIRA PARA JARDIM** no dia **3 de setembro de 2024**.

A formação é gratuita e com número de participantes limitado.

Inscreva-se [aqui](#).

**Fonte - Ação de Formação/Demonstração "Variedades de videira para jardim" - INIAV**

# Folha Informativa SRAA

2024-08-19



União Europeia



## Notícias da Comissão Europeia



### Produção de batata na UE: tendência descendente, mas aumento em 2023

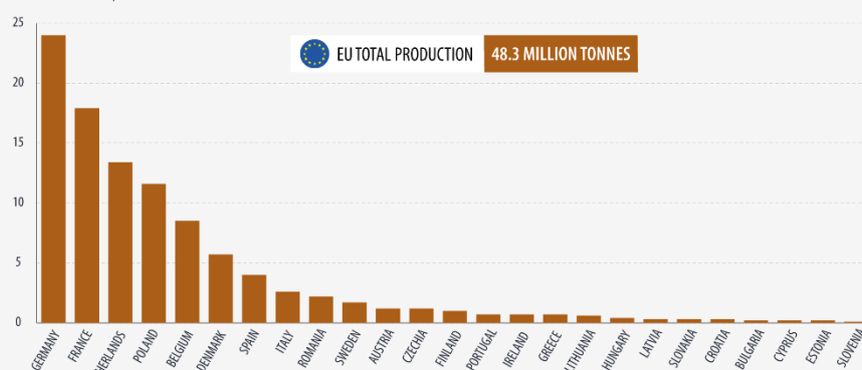
Em 2023, foram colhidas 48,3 milhões de toneladas de batatas na [UE](#), um ligeiro aumento em comparação com 2022, quando foram colhidas 47,5 milhões de toneladas.

No entanto, tem havido um declínio a longo prazo na produção colhida de batatas; o nível de produção em 2023 foi 27,9 milhões de toneladas inferior ao de 2000, o que equivale a uma queda de 36,7%.

Esta informação provém de um artigo pormenorizado do [Statistics Explained](#) publicado hoje pelo Eurostat, que analisa as explorações agrícolas da UE que produzem batatas, a produção e os preços das batatas, bem como o comércio de batatas.

#### Production of potatoes, including seed potatoes, in the EU, 2023

(share of total EU production, %)



Luxembourg and Malta not shown as their relative shares of the EU total are less than 0.03%.

eurostat

### ✓ Poucas explorações agrícolas da UE produzem batatas biológicas

Em 2020, existiam 9,1 milhões de explorações agrícolas na UE, das quais 1,0 milhão produziam batatas.

Em 2020, 25 000 explorações agrícolas na UE produziram batatas de acordo com métodos de produção biológica. Isto representou apenas 2,5% de todas as explorações agrícolas que produzem batatas. A Áustria registou a maior percentagem de explorações agrícolas que produzem batatas segundo o modo de produção biológico (25,6%).

# Folha Informativa SRAA

2024-08-19

