

Folha Informativa SRADR

2023-09-05

LEGISLAÇÃO DIÁRIA



Diploma	Data	Emissor	Sumario
<u>Portaria n.º 275/2023, de 5 de setembro</u>	2023.09.05	Agricultura e Alimentação	Implementação de procedimentos e medidas de proteção fitossanitária, adicionais, destinadas à erradicação no território nacional do fungo de quarentena <i>Elsinoë fawcettii</i> Bitanc. & Jenkins



Diploma	Data	Emissor	Sumario
<u>Regulamento Delegado (UE) 2023/1686 de 30 de junho de 2023</u>	2023.09.05	Comissão Europeia	Altera o Regulamento Delegado (UE) 2021/1698 no respeitante a determinados requisitos processuais para o reconhecimento das autoridades de controlo e dos organismos de controlo competentes para efetuar controlos de operadores e grupos de operadores certificados biológicos e de produtos biológicos em países terceiros, e a determinados requisitos relativos à sua supervisão

OUTROS ASSUNTOS



Região Autónoma dos Açores

Notícias

❖ **Roteiro para a Economia Circular no Sector Agrícola e Florestal da Região Autónoma dos Açores já tem documento final**

O Roteiro para a Economia Circular no Setor Agroflorestal dos Açores, elaborado pela Secretaria Regional da Agricultura e Desenvolvimento Rural com o objetivo de fomentar a transição e implementar um modelo económico circular e inovador nos domínios da agricultura, pecuária e silvicultura e das indústrias conexas, já tem o documento final.

Recorde-se que o documento esteve em consulta pública entre os dias 10 e 25 de agosto, com vista à recolha de sugestões e informações que permitissem enriquecer o documento final, tendo ainda contado com a realização um 'workshop', a 1 de junho, na Horta, onde foram auscultadas diversas entidades integrantes do movimento associativo e cooperativo, agroindústrias, autarquias, empresas de gestão de resíduos, grupos de ação local, microempresas, entre outras entidades públicas e privadas, tendo sido possível recolher mais de meia centena de testemunhos e contributos que permitiram enriquecer o processo de construção do documento.

O Roteiro para a Economia Circular no Sector Agrícola dos Açores, com horizonte temporal até 2035, pretende estabelecer as bases para a mudança dos padrões de produção e consumo e do envolvimento das diversas partes interessadas, em termos que proporcionem um desenvolvimento mais sustentável e responsável na Região Autónoma dos Açores.

Esta iniciativa integra-se no projeto AGRILLOOP, projeto de assistência técnica contratualizado entre a CINEA, agência europeia que gere o programa LIFE, e o Governo Regional, através da Secretaria Regional da Agricultura e do Desenvolvimento Rural, projeto esse que permite garantir assistência técnica para a candidatura de um projeto LIFE na área da Economia Circular no setor agrícola, com o objetivo de potenciar os fundos disponibilizados ao setor público e privado pela Comunidade Europeia.

O Roteiro para a Economia Circular no Sector Agrícola e Florestal da Região Autónoma dos Açores encontra-se disponível no portal do Governo dos Açores, em [Roteiro para a Economia Circular no Setor Agroflorestal dos Açores](#).

Fonte: [Roteiro para a Economia Circular no Sector Agrícola e Florestal da Região Autónoma dos Açores já tem documento final - Comunicação - Portal \(azores.gov.pt\)](#)

OUTROS ASSUNTOS



República Portuguesa

Eventos

❖ O pacto Ecológico Europeu e os desafios da Agricultura

Quarta-feira 06 setembro 2023

Evento promovido pela Consulai, no âmbito da AgroGlobal2023.

O evento contará com 2 painéis de debate, dedicados às seguintes temáticas:

- Desafios do melhoramento genético
- Desafios para o agricultor

Conterá com a presença e intervenção do GPP e da DGAV.

Programa

Local: Santarém

Fonte: [O pacto Ecológico Europeu e os desafios da Agricultura \(gpp.pt\)](http://gpp.pt)

❖ Promoção da Sustentabilidade da produção agrícola: o contributo do projeto PestNu

Quarta-feira 06 setembro 2023

Workshop promovido pela Agroinsider e a APEMETA no âmbito da feira AgroGlobal2023.

O evento conta com dois painéis principais, respetivamente:

- Painel Manhã: A Economia Circular na Agricultura - abordará o contributo e as tecnologias do projeto PESTNU, bem como de outros projetos europeus. Terminará com uma mesa redonda focada na discussão das oportunidades e constrangimentos para a adoção das tecnologias e práticas que fomentem a economia circular na agricultura
- Painel da Tarde: Transparência na cadeia de fornecimento dos alimentos - apresentação do Food Sustainability index (FSI - índice de sustentabilidade que está a ser desenvolvido no âmbito do projeto PESTNU), dos resultados do envolvimento com vários produtores agrícolas na fase de validação deste indicador, seguido de debate técnico. O painel terminará com uma mesa redonda.

Mais informações sobre o projeto

Local: Santarém

Fonte: [Promoção da Sustentabilidade da produção agrícola: o contributo do projeto PestNu \(gpp.pt\)](http://gpp.pt)

Notícias

❖ O Análise Setorial da Agrogarante: Subsetor – Batata – agosto 2023

- Caracterização e Enquadramento do Setor

A batata é um tubérculo que foi introduzido na Europa, no século XVI, pelos espanhóis tornando-se num dos alimentos mais consumidos do mundo. Possui uma elevada produtividade e uma grande exigência de nutrientes sendo um dos alimentos com maior valor energético associado. Trata-se de uma indústria relevante, nomeadamente em termos económicos e sociais.

- Conjuntura Nacional

Apresenta-se, de seguida, a evolução da produção, da superfície de exploração e da produtividade em Portugal da cultura da batata no período de 2011 a 2021, onde se destaca alguma estabilização da produção, apesar da quebra significativa da área instalada.

[Mais informações](#)

Fonte: [Análise Setorial da Agrogarante: Subsetor – Batata – agosto 2023 - Agroportal](#)

❖ Setor florestal bate recorde de exportações

As exportações florestais aumentaram pelo segundo ano consecutivo atingindo um recorde de 7,1 mil milhões em 2022 – o valor mais elevado de sempre.

Com este forte desempenho, o setor florestal reafirma-se como um dos principais motores da economia nacional, contribuindo para um excedente da balança comercial de 3,3 mil milhões de euros.

De acordo com os últimos dados do Instituto Nacional de Estatística, Pasta e Papel continuam a ser os produtos que mais têm impulsionado as exportações florestais portuguesas. Em 2022 foram responsáveis por mais de 3,8 mil milhões de euros de vendas internacionais, que equivalem a cerca de 54% das exportações de todo o setor florestal.

O Diretor Geral da Biond, Gonçalo Almeida Simões, sublinha que “a bioindústria de base florestal, que a Biond representa, está a moldar o caminho de reinvenção de muitos domínios da indústria nacional. Este magnífico resultado económico da fileira que integra as nossas associadas é acompanhado de um forte desempenho também em termos de inovação e sustentabilidade. Sem esquecer que, com tudo isto, somos uma indústria benchmark a nível europeu e mundial na produção de pasta, papel e cartão.”

Fonte: [Setor florestal bate recorde de exportações - Agroportal](#)

Folha Informativa SRADR

2023-09-05



União Europeia



Notícias do Parlamento Europeu

❖ Prevenir a poluição das águas subterrâneas e de superfície na UE

A água potável é essencial para os seres humanos e para ecossistemas saudáveis. Sabe o que a UE e o Parlamento Europeu estão a fazer para a preservar.

Entre os anos 90 e 2010, a poluição da água registou uma descida na União Europeia (UE), de acordo com a Agência Europeia do Ambiente (AEA).

No entanto, este progresso foi mais lento devido à poluição em 58% das águas de superfície desde 2016. Além disso, conseguiu-se associar um “bom estado químico” a apenas 42% das massas de água de superfície e 77% das águas subterrâneas.

Na sua resolução de 2020 sobre a aplicação da legislação da UE no domínio da água, o Parlamento Europeu convidou a Comissão a tomar todas as medidas necessárias para atingir um bom estado químico e a empreender ações decisivas sempre que os Estados-Membros não cumpram as normas de qualidade ambiental. No mesmo texto é salientado que as substâncias que afetam a água potável, como as substâncias perfluoroalquiladas e polifluoroalquiladas (PFAS) e alguns produtos farmacêuticos, devem ser uma prioridade para a monitorização.

Em conformidade com a ambição [de poluição zero do Pacto Ecológico Europeu](#), em outubro de 2022, a [Comissão apresentou uma proposta de revisão](#) das listas de observação de poluentes das águas subterrâneas e de superfície a serem monitorados e controlados para proteger as massas de água doce. A proposta visa igualmente colmatar as lacunas identificadas no quadro atual em matéria de poluição química nas águas e permitir uma adaptação mais rápida aos progressos científicos.

- Águas subterrâneas e águas de superfície:

- As águas subterrâneas encontram-se nas fendas e nos espaços do solo, areia e rochas (por exemplo, em poços artesanais, poços artificiais, nascentes).

- As águas de superfície são qualquer massa de água acima do nível do solo, incluindo ribeiros, rios, lagos, zonas húmidas, reservatórios e riachos.

O que o Parlamento propõe

Em junho de 2023, a Comissão parlamentar do Ambiente (ENVI) adotou a sua posição em relação à proteção das águas subterrâneas e de superfície contra a poluição e a melhoria dos padrões de qualidade da água. A nova lei revê a Diretiva-Quadro da Água, a Diretiva relativa às águas subterrâneas e a Diretiva relativa às normas de qualidade ambiental (Diretiva relativa às águas de superfície).

O objetivo desta atualização consiste em proteger melhor a saúde humana e os ecossistemas naturais dos poluentes.

- A lista de vigilância não deve ser limitada

Os eurodeputados propõem que a lista de vigilância não se limite ao máximo de substâncias como proposto pela Comissão. Os membros parlamentares querem que seja atualizada regularmente para acompanhar as novas evidências científicas e o ritmo rápido da evolução associada aos novos produtos químicos emergentes.

Solicitam ainda que sejam acrescentadas várias substâncias à lista de vigilância assim que sejam identificados métodos de monitorização adequados, incluindo para os [microplásticos](#).



Notícias do Parlamento Europeu

- Prevenir a poluição das águas subterrâneas

Para proteger melhor as águas subterrâneas da UE, os eurodeputados pedem que as águas subterrâneas sejam 10 vezes inferiores às águas de superfície.

Por outro lado, pedem que seja acrescentado um subconjunto de PFAS específicos à lista de poluentes das águas subterrâneas, uma vez que estas substâncias foram detetadas em mais de 70% dos pontos de medição das águas subterrâneas na UE. Os eurodeputados apelam ao estabelecimento de normas mais rigorosas para o glifosato, o bisfenol, a atrazina, os produtos farmacêuticos e os pesticidas.

- Os poluidores devem pagar

Por último, o relatório refere que os produtores de produtos que contêm substâncias poluentes devem contribuir para as despesas de monitorização.

[O Parlamento deverá acordar](#) a posição para o seu mandato de negociação durante a sessão plenária de setembro de 2023. As discussões com os governos nacionais sobre a forma final da lei poderão começar assim que o Conselho adotar a sua posição.

Fonte: [Evitar a poluição das águas subterrâneas e de superfície na UE | Atualidade | Parlamento Europeu \(europa.eu\)](#)