

Folha Informativa SRADR

2022-09-19



Região Autónoma dos Açores

Notícias

❖ **Dia do Agricultor na ilha das Flores foi evento de sucesso e de atualidade no setor, realça António Ventura**

O Secretário Regional da Agricultura e do Desenvolvimento Rural valorizou os eventos relacionados com o XV Dia do Agricultor das Flores, realizado recentemente, evento com “atividades muito participadas” e “no qual foram debatidos diversos temas da atualidade agrícola”.

O evento foi uma iniciativa conjunta da Secretaria Regional da Agricultura e do Desenvolvimento Rural, através do Serviço de Desenvolvimento Agrário da Ilha das Flores e da Associação de Agricultores da Ilha das Flores, ao qual se associaram a Federação Agrícola dos Açores, a Associação de Produtores e Consumidores de Agricultura Biológica Trybio e a Cooperativa Bio-Azórica.

“Foi um evento memorável que nos deixa a pensar no próximo”, vinca António Ventura, que adianta que participaram ao longo dois dias de atividades cerca de 400 pessoas da comunidade florentina, “às quais se juntaram, virtualmente, os convidados que se viram impossibilitados de estar presentes fisicamente”.

Palestras, atividades com animais, provas gastronómicas e conversas sobre agricultura biológica foram alguns dos momentos que preencheram o evento.

Fonte - Dia do Agricultor na ilha das Flores foi evento de sucesso e de atualidade no setor, realça António Ventura - Comunicação - Portal (azores.gov.pt)

❖ **Segurança dos Animais na Estrada**

A Secretaria Regional da Agricultura e do Desenvolvimento Rural, está a implementar campanhas de sensibilização em várias áreas de atuação, sendo esta uma importante ferramenta para granjear o interesse e atenção da sociedade em geral.

Nesse sentido, a Secretaria Regional da Agricultura e do Desenvolvimento Rural, através da Direção Regional da Agricultura, publicou um folheto referente à segurança dos animais que se encontram na via pública.

É recorrente ver-se animais atropelados na estrada, pelo que que é necessário alertar os detentores dos animais para garantir que estes não tenham acesso à via pública, bem como a atenção dos condutores para ter precaução na condução nestas situações.

Fonte – Secretaria Regional da Agricultura e do Desenvolvimento Rural



Folha Informativa SRADR

2022-09-19



República Portuguesa

Eventos

◆ Semana da Sustentabilidade 2022 – 19 a 23 de setembro – Vila Real

Decorre de 19 a 23 de setembro na UTAD em Vila Real a Semana da Sustentabilidade 2022.

Programa:

Dia 19

10h00- Abertura da Semana da Sustentabilidade- Cristina Matos

10h30 – 12h30

Abertura/Moderação Dia- Carlos Afonso Teixeira

“Campus sustentável: resíduos Zero!”: Marco Mendes e Fernando Levi, alunos da UTAD

17h00 – Resinorte – Recolha de Resíduos – inscrição de equipas (Núcleo de estudantes e AAUTAD) – Limpar o Campus

Dia 20

10h00 – 12h30

Abertura/Moderação Dia- Ana Sá

- Palestras integradas na Semana Sustentabilidade: Energia– Auditório AAUTAD – Palestras
- “As energias renováveis e o hidrogénio: um vetor para a sustentabilidade”: Prof.º Vasco Amorim, ECT-UTAD
- “Os edifícios NZEBs/Passive House”: Eng.º Hélder Pereira, nZEBuildings Solutions Lda
- “Dispositivos electrocrómicos para edifícios energeticamente mais eficientes”: Dra. Mariana Fernandes, Departamento de Química, UTAD

14h00 às 20h00 (organização a cargo da AAUTAD) – Jogos sem Fronteiras

Local: Parque do Corgo

Dia 21

10h00 – 12h30

Abertura/Moderação Dia- Cristina Matos

- Palestras integradas na Semana Sustentabilidade: Água – Auditório AAUTAD – Palestras
- “Alguns aspetos da sustentabilidade da água”: Prof. Doutora Isabel Bentes, ECT- UTAD
- “Fontes alternativas de água para consumo urbano: desafios e soluções”: Prof. Doutora Cristina Santos- FEUP, UP
- “SECA: UM PAÍS À DERIVA.... “: Prof. Doutor Armando Silva-Afonso- Universidade de Aveiro, Presidente da Direção da ANQIP, Vice-presidente do Comité Mundial da Água da WFEO.

18h00 – Sunset com apresentação concurso “Garrafa UTAD” e apresentação do mapa de bebedouros a instalar no campus- Largo Pedrinhas – AAUTAD

- Ação Voluntariado – “Um bem pelo bem” – recolha de bens alimentares para donativo a Instituição a definir.
- Apresentação do programa de voluntariado associado aos programas de visitas à UTAD

Dia 22

10h00 – 12h30

Abertura/Moderação Dia- Ricardo Bento

- Palestras integradas na Semana Sustentabilidade: Mobilidade – Auditório AAUTAD – Palestras

“A importância das novas gerações na mobilidade urbana do futuro”: Eng. Adriano Sousa, Vereador responsável pelo pe-
loiro das Acessibilidades, Mobilidade e Transportes da Câmara Municipal de Vila Real”.

Apresentação do Projeto Bike Up”

Folha Informativa SRADR

2022-09-19

- GESTLUZ Consultores

Empreendedor Convidado

- Andreas Vilela (Ex Aluno da UTAD)
- Co-founder da Talent Protocol
- CEO & Founder da SHARKCODERS – Code School

Debate: Perguntas e Respostas

17h00 – Cerimónia de entrega de bicicletas no âmbito do projeto UBike UTAD para o ano letivo de 2022/2023.

Local: Largo das pedrinhas

Dia 23

Abertura/Moderação Dia- Margarida Liberato

Alterações Climáticas e Mitigação

- Existe Relação Entre Alterações Climáticas e Qualidade do Ar Ambiente? – *Margarida Correia Marques*
- Estratégias de Mitigação dos Gases com Efeito de Estufa – *Henrique Trindade*
- Contributos para a Mitigação às Alterações Climáticas na Indústria – *Fernando Braga*
- A Transformação na Indústria do Turismo Face às Alterações Climáticas – *Veronika Joukes*

Alterações Climáticas e Adaptação

- Os Incêndios Florestais num Quadro de Alterações Climáticas – *Paulo Fernandes*
- Eventos Extremos de Precipitação e Transporte de Sedimentos – *Anabela Reis*
- Das Alterações Climáticas Globais à Ação Regional e Setorial: Estudo de Caso Para o Setor Vitivinícola – *João Santos*
- Utilização de Lamas de ETAR na Conservação e Melhoria da Fertilidade do Solo – *Marta Roboredo*
- O Desenho da Paisagem e as Alterações Climáticas – *Domingos Lopes*

Fonte - Semana da Sustentabilidade 2022 - 19 a 23 de setembro - Vila Real - Agroportal



União Europeia



Opinião dos Cidadãos e Empresas sobre as Políticas da UE

- ❖ Está a decorrer o período para a apresentação de comentários relativamente à seguinte **INICIATIVA**:

ATENÇÃO: O PERÍODO PARA A APRESENTAÇÃO DE COMENTÁRIOS TERMINA HOJE, DIA 19 DE SETEMBRO

- ✓ **Título:** Pesticidas — Utilização sustentável (regras atualizadas da UE)

Sumário: As regras da UE sobre a utilização sustentável dos pesticidas visam proteger a saúde humana e o ambiente dos possíveis riscos e impactos dos pesticidas.

As regras incentivam a redução dos pesticidas por meio:

- da proteção integrada das culturas;
- de alternativas aos pesticidas químicos.

Esta iniciativa analisa em que medida estes objetivos foram atingidos, assim como as opções para continuar a reduzir a utilização de pesticidas, com vista a contribuir para a realização dos objetivos da Estratégia «do prado ao prato» e do Pacto Ecológico Europeu.

Período para comentários: 24 de junho de 2022 até 19 de setembro de 2022

Link: Pesticidas — Utilização sustentável (regras atualizadas da UE) (europa.eu)

Folha Informativa SRADR

2022-09-19



Outras Notícias da Comissão Europeia

❖ **O poder do desperdício: Impulsionar a sua utilização para fornecer energia limpa e fertilizantes orgânicos**

Atualmente, as autoridades públicas e os profissionais da indústria de reciclagem de resíduos da UE reúnem-se para discutir como desviar os resíduos biológicos dos aterros e utilizá-los para produzir bioenergia e composto. A Comissão facilita estas discussões para melhorar a implementação da legislação ambiental, assegurar uma transposição rápida e precisa e promover todos os instrumentos disponíveis.

A gestão dos biorresíduos será discutida no contexto mais amplo dos aspetos da Economia Circular do Acordo Verde Europeu e de outras políticas conexas da UE, incluindo a estratégia "Do Prado ao Prato", os objetivos de uma maior autonomia estratégica em matéria de fertilizantes, energia e biocombustíveis e a estratégia "Fit for 55". A Comissão procura igualmente assegurar investimentos conexas, por exemplo na digestão anaeróbica, e estimular a procura e mercados eficazes de nutrientes orgânicos e biometano.

165 participantes dos Ministérios do Ambiente, Desenvolvimento e Agências Ambientais de quase todos os Estados-Membros da UE reunir-se-ão no evento de 19-20 de setembro. É organizado através de um instrumento de aprendizagem entre pares para as autoridades ambientais, o [TAIEX - Environmental Implementation Review](#)

✓ **Contexto**

A UE produz quase 910 milhões de toneladas de biorresíduos por ano; o que corresponde a cerca de 180 quilos de biorresíduos por pessoa. Existem tecnologias para converter estes resíduos em recursos biológicos, tais como bioenergia, lodos de digestores e composto orgânico, mas em muitos Estados-Membros praticamente todos eles ainda vão para aterros onde emitem metano - um poderoso gás com efeito de estufa.

Em 2018, a [Diretiva-Quadro](#) europeia relativa aos resíduos foi revista para declarar que os biorresíduos devem ser separados e reciclados na fonte ou recolhidos separadamente e não misturados com outros tipos de resíduos. Isto exigirá grandes esforços por parte dos Estados-Membros para cumprir o prazo de implementação em 31 de dezembro de 2023. Mas também proporciona grandes oportunidades para construir modelos de negócios e empregos de economia circular neste fluxo de resíduos.

Fonte - [The power of waste: Boosting its use to supply clean energy and organic fertilisers \(europa.eu\)](#)

❖ **Pão mais caro do que nunca**

[Pão](#), vegetais, carne – os alimentos tornaram-se mais caros. Os [preços](#) dos óleos e gorduras alimentares subiram particularmente acentuadamente, mas os alimentos básicos importantes como o pão também se tornaram significativamente mais caros. Isto deve-se particularmente à invasão russa da Ucrânia, que tem perturbado significativamente os mercados globais desde que a Rússia e a Ucrânia têm sido grandes exportadores de cereais, trigo, milho, oleaginosas (particularmente girassóis) e fertilizantes.

Em agosto de 2022, o preço do pão na [UE](#) era em média 18% mais elevado do que em agosto de 2021. Isto representa um enorme aumento em relação a agosto de 2021, quando o preço do pão era em média 3% mais elevado do que em agosto de 2020. Os dados mensais mostram também um aumento significativo da inflação, embora não tão grande (de +3% para +10%). Esta informação provém de [dados sobre o índice harmonizado de preços no consumidor](#) (IHPC) publicados recentemente pelo Eurostat.

Folha Informativa SRADR

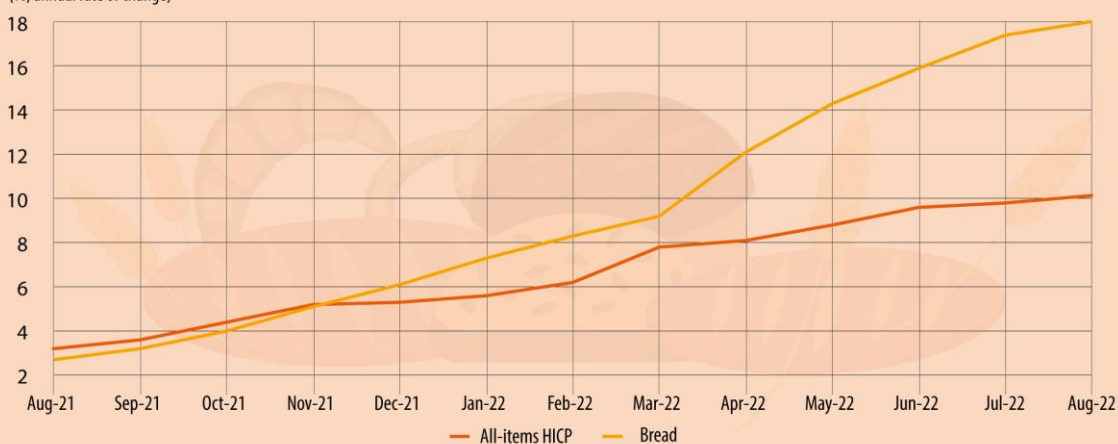
2022-09-19



Outras Notícias da Comissão Europeia

Inflation for bread in the EU

(%, annual rate of change)

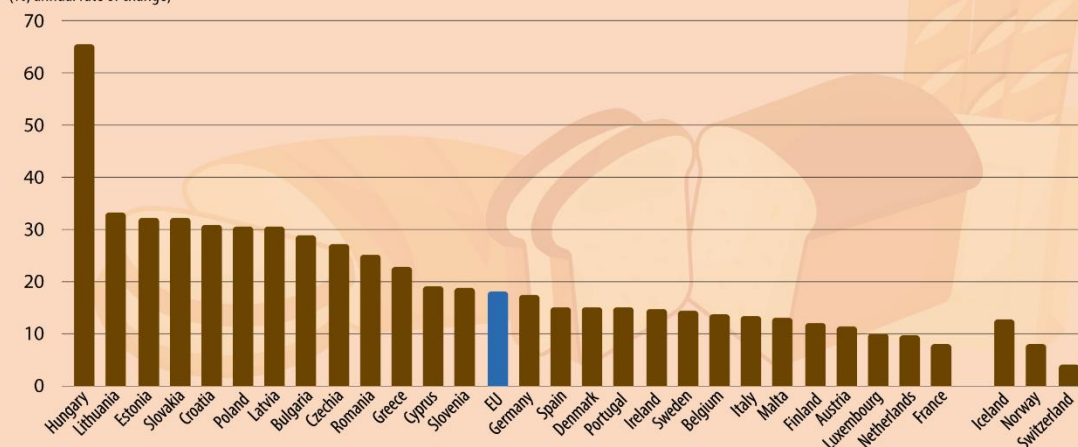


ec.europa.eu/eurostat

Alguns países foram muito mais afetados do que outros. A maior taxa média de variação dos preços do pão foi registada na Hungria (+66% em agosto de 2022), seguida da Lituânia (+33%), Estónia e Eslováquia (ambos +32%).

Inflation for bread in the EU, August 2022

(%, annual rate of change)



ec.europa.eu/eurostat

Entretanto, a taxa média mais baixa de variação dos preços do pão foi registada em França (+8% em agosto de 2022), nos Países Baixos e no Luxemburgo (ambos +10%).

Fonte - [Bread more expensive than ever - Products Eurostat News - Eurostat \(europa.eu\)](https://www.eurostat.europa.eu)



Notícias do Conselho

❖ **Ministros da Agricultura em Praga: A UE deve reforçar a segurança alimentar, melhorar a sustentabilidade da agricultura e promover a utilização de técnicas modernas na agricultura**

A segurança alimentar e o papel da agricultura europeia e dos alimentos na produção global sustentável de alimentos foram os principais tópicos da reunião informal dos Ministros da Agricultura da UE em Praga. Os Ministros concordaram que a UE deve agir de forma coordenada para maximizar os aumentos sustentáveis na produção agrícola e acelerar a utilização de técnicas modernas na agricultura. A reunião foi presidida pelo Ministro Checo da Agricultura Zdeněk Nekula e contou com a presença do Comissário da Agricultura Janusz Wojciechowski, representantes de ONG, do Parlamento Europeu, académicos e dos Ministros da Agricultura da Ucrânia, Geórgia e Moldávia.

A invasão russa da Ucrânia, os efeitos persistentes da pandemia e o avanço das alterações climáticas estão a ter um impacto importante na segurança alimentar global e nos preços mundiais dos alimentos. Os Ministros da Agricultura discutiram principalmente como assegurar uma produção e distribuição suficiente de alimentos aos países mais vulneráveis, garantindo ao mesmo tempo a sustentabilidade. Uma das principais soluções é utilizar a inovação, investigação e tecnologias modernas, incluindo a agricultura de precisão, para reduzir ainda mais o consumo de pesticidas e fertilizantes, mantendo ao mesmo tempo a produtividade necessária.

“Embora exista comida suficiente na União Europeia, a pandemia e a invasão russa da Ucrânia aprofundaram a crise alimentar no mundo. Temos um grande desafio na União para aumentar de forma sustentável a produção agrícola, reduzir o desperdício alimentar e assegurar que as pessoas em todo o mundo tenham acesso a alimentos de qualidade. Talvez seja tempo de repensar algumas abordagens tradicionais da produção alimentar em favor de novas técnicas modernas”, disse o Ministro da Agricultura Zdeněk Nekula.

✓ **Ciência e inovação**

Ciência, inovação e métodos modernos de cultivo de plantas na agricultura estiveram entre os principais tópicos do encontro. O encontro incluiu contribuições do Professor Miroslav Trnka e o Doutorando Roman Hobza. Ambos disseram que as novas tendências podem ajudar a UE a reduzir a utilização de pesticidas e fertilizantes, na gestão da água ou na criação de novas variedades mais resistentes a flutuações climáticas extremas e a novas pragas e doenças vegetais. Os Ministros concordaram que a UE deve reagir o mais rapidamente possível ao desenvolvimento de tendências modernas e não entrar na inovação. Por conseguinte, é importante alterar o quadro legislativo ultrapassado pelo qual a UE regula a utilização de métodos modernos de melhoramento vegetal. Este quadro não só restringe os agricultores europeus, como também leva a uma saída de peritos de topo para países fora da União Europeia, pelo que os danos são extraordinários.

“Embora a guerra na Ucrânia esteja a afetar negativamente a produção alimentar, os mercados de produtos de base, os preços da energia e, portanto, todos nós, não devemos, como União Europeia, resignar-nos a cuidar da paisagem. Precisamos urgentemente de culturas resistentes à seca, à geada, às doenças e às pragas, que requerem menos pesticidas e fertilizantes artificiais. É por isso que estou satisfeito por o Comissário ter declarado claramente a disponibilidade da Comissão Europeia para apresentar a curto prazo propostas de legislação de melhoramento vegetal que ajudem a resolver os problemas atuais”, disse o Ministro Nekula.

✓ **Situação na Ucrânia, exportações de mercadorias**

No contexto da segurança alimentar e da distribuição alimentar, Mykola Solskyi, Ministro da Agricultura da Ucrânia, resumiu os atuais desafios que a Ucrânia enfrenta nesta área. Salientou também a importância das vias de solidariedade facilitadas pela UE e solicitou a sua extensão. Devido à ocupação de vários portos ucranianos pelas tropas russas, os cereais provenientes da Ucrânia têm de vir também por outras vias.

“De acordo com a Organização das Nações Unidas para a Alimentação e Agricultura, quase 40% das importações totais de trigo de África provêm da Rússia e da Ucrânia. O Programa Alimentar Mundial, que alimenta cerca de 125 milhões de pessoas, compra 50% dos seus cereais à Ucrânia. Os corredores de solidariedade fazem sentido e abordaremos as possibilidades de os expandir e reforçar como um tema à parte no Conselho em Bruxelas, a 26 de setembro”, disse o Ministro Nekula.

Folha Informativa SRADR

2022-09-19



Notícias do Conselho

✓ Medidas da UE, contexto

Para garantir a segurança alimentar no contexto da guerra na Ucrânia, a UE elaborou um plano de ação em tempo recorde, as Pistas da Solidariedade, para facilitar a exportação de mercadorias ucranianas por terra e vias navegáveis interiores. Além disso, a abolição dos direitos aduaneiros sobre as importações de produtos ucranianos para a UE está a ajudar nesta situação, para que as mercadorias possam viajar mais facilmente para países em África, por exemplo. Para além da ajuda de emergência aos sectores mais vulneráveis, a utilização da maior quantidade possível de terras agrícolas para a produção de alimentos e a isenção da rotação de culturas para o próximo ano deverão também ajudar os agricultores europeus. A UE está também a prestar apoio financeiro aos países mais em risco neste momento.

Em 2021, cerca de 828 milhões de pessoas foram afetadas pela fome. medida que a população mundial continua a crescer, são necessários muitos mais esforços para aumentar de forma sustentável a produção agrícola e reduzir o desperdício de alimentos. Em 2020, o mundo produziu cerca de 4 mil milhões de toneladas de alimentos, mas cerca de 1,3 mil milhões de toneladas foram desperdiçadas.

A reunião de hoje dos Ministros da Agricultura concluiu um programa de três dias na República Checa. Para além de Praga, visitaram várias explorações agrícolas para se informarem sobre a produção agrícola na República Checa. A reunião ministerial informal é organizada por cada Presidência no seu país e é uma discussão sobre um tema selecionado que serve de base para a tomada de novas decisões.

Fonte - [Agriculture Ministers in Prague: EU must strengthen food security, improve sustainability of agriculture and promote the use of modern techniques in agriculture \(europa.eu\)](https://europa.eu/press-room/en/press-summaries/agriculture-ministers-in-prague-eu-must-strengthen-food-security-improve-sustainability-of-agriculture-and-promote-the-use-of-modern-techniques-in-agriculture)



GOVERNO
DOS AÇORES

Secretaria Regional da Agricultura e do
Desenvolvimento Rural



**Os Animais desconhecem o código da estrada.
Cuide deles!**