

Folha Informativa SRADR

2022-09-15

OUTROS ASSUNTOS



Região Autónoma dos Açores

Apoios Regionais

- ❖ **Terminam hoje, dia 15 de setembro,** a inscrição e registo de máquinas para a utilização do gasóleo agrícola com benefício fiscal ao abrigo da [Portaria n.º 73/2017, de 29 de setembro](#), alterada e republicada pelas Portarias [n.º 72/2019, de 7 de outubro](#), [n.º 21/2022, de 18 de fevereiro](#), [n.º 118/2020, de 26 de outubro](#) e [n.º 158/2020, 23 de novembro](#), que estabelece quais as máquinas que podem consumir gasóleo agrícola na Região, as condições de inscrição no Sistema de Abastecimento de Gasóleo à Agricultura, bem como plafons a conceder em cada ano civil.

Fonte - GestPDR (azores.gov.pt)



República Portuguesa

Notícias

- ❖ **Produção, comércio e entrada na União de certos animais reprodutores**
Foi publicado o [Decreto-lei n.º 59/2022, de 13 de setembro](#), que executa na ordem jurídica interna o [Regulamento \(UE\) 2016/1012](#) referente à produção, comércio e entrada na União de certos animais reprodutores.

Fonte - [Produção, comércio e entrada na União de certos animais reprodutores – DGAV](#)

- ❖ **InovMilho reuniu 300 participantes em Dia de Campo em Coruche**
O Dia de Campo InovMilho, realizado a 13 de setembro, na Estação Experimental António Teixeira, em Coruche, reuniu técnicos agrícolas, investigadores e docentes numa mostra interativa de inovação aplicada à cultura do milho, na Estação Experimental António Teixeira, em Coruche.
“É fundamental a Europa enfrentar de uma vez por todas a sua soberania alimentar e energética”, defendeu o presidente da ANPROMIS, Jorge Neves, reafirmando a disponibilidade dos produtores de milho para trabalhar com o Ministério da Agricultura na implementação, no mais curto espaço de tempo, das 17 medidas previstas no âmbito da Estratégia Nacional para a Promoção da Produção de Cereais, “sob pena de se perder uma oportunidade única para o nosso país”.
Empresas e a comunidade científica apresentaram técnicas e tecnologias inovadoras que potenciam a produtividade e a sustentabilidade da cultura do milho em Portugal, algumas das quais estão a ser testadas em campo no pivot do InovMilho, entre as quais a Agricultura de Conservação, a aplicação de consórcios de bactérias benéficas para a saúde do solo ou uma plataforma online para controlo e monitorização da rega por pivot, entre muitos outros temas.
Durante o Dia de Campo foram assinados dois protocolos estratégicos para a fileira do milho. O primeiro protocolo, assinado por 15 instituições de ensino e investigação portuguesas e o InovMilho, visa criar no Centro de Formação do InovMilho, em Coruche, um programa de estágios curriculares e trabalhos de investigação e formação no âmbito de dissertação de Mestrados, Doutoramentos e cursos de Pós-graduação.

Folha Informativa SRADR

2022-09-15

O segundo protocolo, estabelecido entre a Universidade NOVA de Lisboa e as três principais associações de produtores de milho, cereais praganosos e arroz – ANPROMIS, ANPOC e AOP – tem como objetivo a cooperação em projetos de investigação e desenvolvimento e formação para capacitar e reestruturar o setor dos cereais tornando mais competitivo face aos novos desafios que tem pela frente.

O reitor da Universidade Nova de Lisboa, João Sàágua, que assinou o protocolo, considera que este “pode contribuir para aumentar a nossa soberania alimentar e para tornar a nossa agricultura mais competitiva e uma mola real do desenvolvimento económico do país”.

“A assinatura destes protocolos confirma que os produtores de milho estão não só na vanguarda do avanço tecnológico, como têm a perfeita consciência que o envolvimento das instituições de ensino e investigação é fundamental para contribuir para um sector agrícola mais competitivo e resiliente. Por outro lado, a mobilização destas 16 Instituições revela a forte dinâmica desta nossa fileira, que como nenhuma outra no nosso país mobiliza pessoas e dinamiza iniciativas”, referiu Jorge Neves.

A Ministra da Agricultura e da Alimentação, Maria do Céu Antunes, reputou da maior importância os protocolos assinados e garantiu que o Plano Estratégico da Política Agrícola Comum (PEPAC), que entrará em vigor a 1 de janeiro de 2023, será dotado de recursos financeiros para apoiar as classes interprofissionais e as organizações de produtores. A governante presidiu à sessão de encerramento do Dia de Campo InovMilho.

Fonte - Rede Rural Nacional - InovMilho reuniu 300 participantes em Dia de Campo em Coruche



União Europeia



Outras Notícias da Comissão Europeia

- Economia circular: novas regras da UE para permitir a utilização de plásticos reciclados em embalagens de alimentos**

Hoje, a Comissão adotou [novas regras sobre a segurança dos materiais e artigos de plástico reciclado](#) destinados a entrar em contacto com os alimentos. Este regulamento irá estabelecer regras claras para garantir que o plástico reciclado possa ser utilizado com segurança nas embalagens de alimentos na UE. Contribuirá para aumentar a sustentabilidade global do sistema alimentar e alcançar os objetivos do [Plano de Ação da Economia Circular](#). Frans Timmermans, Vice-Presidente Executivo para o Pacto Ecológico Europeu, afirmou: "Para diminuir a nossa dependência de matérias-primas primárias e construir uma economia totalmente circular, precisamos de impulsionar o mercado de plásticos reciclados e reduzir significativamente os resíduos de plástico no sector alimentar e não só. Os plásticos são úteis para preservar os alimentos, mas a sua utilização tem de ser sustentável. As novas regras atuais permitem aos fabricantes de alimentos utilizar mais plásticos reciclados nas embalagens de alimentos. Este é um passo importante para uma utilização segura e sustentável dos plásticos reciclados no sector alimentar". A Comissária responsável pela Saúde e Segurança Alimentar, Stella Kyriakides, afirmou: "A UE precisa de novas regras para produzir plásticos reciclados seguros, nos quais as empresas e os consumidores possam confiar. Com cerca de 50% de todas as embalagens de plástico na UE utilizadas para produtos alimentares, precisamos de assegurar que este sector possa transitar para uma produção alimentar mais sustentável, segura e eficiente - a utilização de mais plástico reciclado é a chave para alcançar este objetivo. A proteção do nosso ambiente e da saúde dos nossos cidadãos são duas faces da mesma moeda, e as nossas novas regras irão cumprir estes objetivos!" O Regulamento autoriza processos de reciclagem para o fabrico de materiais plásticos reciclados seguros para utilização em embalagens de alimentos. Ajudará também a indústria de reciclagem a estabelecer formas adequadas de reciclagem de plásticos que atualmente não podem ser reciclados em embalagens alimentares. Além disso, a Autoridade Europeia de Segurança Alimentar ([EFSA](#)) terá uma base mais clara para avaliar a adequação das tecnologias de reciclagem e a segurança do plástico reciclado em embalagens de alimentos fabricadas com processos que utilizam estas tecnologias. O Regulamento permitirá conceder autorizações individuais para mais de 200 processos mecânicos de reciclagem de PET (politereftalato de polietileno), o que ajudará a indústria a cumprir a [meta vinculativa de 25% de plástico reciclado em garrafas de PET para bebidas até 2025](#). Além disso, o novo Regulamento estabelecerá

Folha Informativa SRADR

2022-09-15



Outras Notícias da Comissão Europeia

um registo público de processos de reciclagem, recicladores e instalações de reciclagem no seu âmbito, proporcionando um maior nível de transparência.

Fonte - [Daily News 15 / 09 / 2022 \(europa.eu\)](#)



Notícias do Parlamento Europeu

❖ Eurodeputados dizem que a UE deve reforçar urgentemente a sua ação climática

- Apelo à criação de um quadro comunitário sobre a adaptação climática;
- Necessidade de um "teste de resistência ao clima" para infraestruturas chave;
- Impulsionar a proteção civil da UE e a resposta a emergências;
- Melhorar a segurança alimentar, a água sustentável e a gestão florestal.

✓ Na quinta-feira, o Parlamento adotou um conjunto de recomendações após um Verão de secas devastadoras, incêndios florestais e outros fenómenos climáticos extremos em toda a Europa.

Os eurodeputados adotaram uma resolução sobre o aumento dos esforços da UE para combater as alterações climáticas por 469 votos a favor, 34 contra e 44 abstenções. Um [debate plenário](#) com a Comissária do Ambiente Virginijus Sinkevičius e a Presidência checa teve lugar na terça-feira de manhã.

✓ Mais ambição necessária em matéria de mitigação e adaptação às alterações climáticas

A UE deveria intensificar o seu trabalho de mitigação do clima, para conter o aquecimento global até 1,5°C em comparação com os níveis pré-industriais, e os seus planos de adaptação climática, dizem os eurodeputados. Eles querem que a Comissão proponha um quadro europeu de adaptação climática abrangente, ambicioso e juridicamente vinculativo, com particular ênfase nas regiões mais vulneráveis da UE. A UE deve também continuar a desempenhar um papel ativo na definição de um objetivo global para a adaptação e em assegurar que a comunidade internacional cumpre o seu objetivo de financiamento internacional do clima.

Os deputados europeus exortam a Comissão a elaborar uma avaliação dos riscos climáticos à escala da UE, e a prestar especial atenção aos riscos de secas, incêndios florestais e ameaças à saúde. Querem também um "teste de resistência ao clima" da UE para infraestruturas-chave até ao Verão de 2023.

✓ Reforçar a capacidade de resposta da UE a catástrofes

O texto salienta a importância de avançar e utilizar plenamente o [Mecanismo de Proteção Civil da UE](#). Face a catástrofes climáticas cada vez mais frequentes e severas, os Deputados do Parlamento Europeu querem que a nova frota permanente da UE seja criada rapidamente, e incluir com isso uma expansão da atual reserva voluntária de combate a incêndios. Uma força permanente de proteção civil da UE é também necessária, de acordo com os Deputados ao Parlamento Europeu.

✓ Prioridade para o armazenamento de alimentos e utilização sustentável da água

A UE tem de continuar a adaptar os seus sistemas alimentares de modo a torná-los mais resistentes a longo prazo. Os eurodeputados exortam os estados membros a criar reservas tampão de rações e alimentos estratégicos e a introduzir sistemas de irrigação que não utilizem águas superficiais ou subterrâneas, tais como armazenamento de águas pluviais ou reciclagem de águas residuais, em combinação com esforços para reduzir a utilização global de água. Neste contexto, o texto exorta a Comissão a apresentar uma estratégia abrangente da UE para a água.

Outras ações da UE devem incluir um objetivo comunitário de neutralidade da degradação do solo na UE até 2030 e uma resposta integrada aos incêndios florestais, a fim de proteger as florestas da UE contra a destruição causada por eventos climáticos extremos.

Folha Informativa SRADR

2022-09-15



Notícias do Parlamento Europeu

✓ Contexto

O Parlamento desempenhou um papel importante na promoção de uma legislação climática mais ambiciosa da UE e declarou uma [emergência climática](#) em 28 de novembro de 2019. A UE comprometeu-se a reduzir as suas emissões de gases com efeito de estufa em pelo menos 55% até 2030, em comparação com os níveis de 1990, e a tornar-se neutra em relação ao clima até 2050 através da [Lei Climática Europeia](#), e está agora a trabalhar no "[pacote adequado para 55 em 2030](#)" para concretizar as suas ambições em matéria de clima.

Fonte - [MEPs say EU must urgently strengthen its climate action | News | European Parliament \(europa.eu\)](#)

❖ Os eurodeputados da comissão AGRI visitarão Portugal

Uma delegação da Comissão da Agricultura e Desenvolvimento Rural, liderada pelo Sr. Norbert Lins (EPP, DE), visitará Portugal nos dias 19 - 21 de setembro.

Durante a missão, os eurodeputados da agricultura reunir-se-ão com Maria do Céu Antunes, Ministra da Agricultura de Portugal, bem como com os produtores de vinho, fruta, legumes e laticínios para discutir a organização dos mercados destes produtos agrícolas, a produção biológica, o desenvolvimento rural ou a pequena agricultura no país.

À frente da missão o Sr. Norbert Lins, Presidente da Comissão da Agricultura, afirmou: "Estou curioso em ouvir e ver como Portugal está a lidar com os desafios atuais e futuros no sector agrícola. Estou também ansioso por me encontrar com a Ministra da Agricultura portuguesa Maria do Céu Antunes, com quem concluímos as negociações sobre a futura política agrícola comum no ano passado durante a Presidência Portuguesa do Conselho".

Ao Sr. Lins juntar-se-ão outros 8 eurodeputados: Herbert Dorfmann (PPE, IT), Asim Ademov (PPE, BG), Marc Tarabella (S&D, BE), Jasger Christensen (Renew, DK), Ivan David (ID, CZ), Mazaly Aguilar (ECR, ES), Álvaro Amaro (PPE, PT), Isabel Carvalhais (S&D, PT).

Fonte - [Agriculture MEPs to visit Portugal | Atualidade | Parlamento Europeu \(europa.eu\)](#)