

Folha Informativa SRADR

2023-11-20



Região Autónoma dos Açores

Notícias

❖ **Atitude é essencial para se prosseguir caminho de excelência, lembra José Manuel Bolieiro junto de representantes do setor agrícola**

O Presidente do Governo Regional dos Açores, José Manuel Bolieiro, teceu na sexta-feira elogios aos vários “méritos” do setor agrícola, declarando “orgulho” pela capacidade de riqueza do setor e vincando a necessidade de se caminhar num percurso de “excelência”.

“Sem atitude não se alcança a excelência. Quero enaltecer a atitude dos produtores. Com os meios que têm ao dispor procuram fazer bem e alcançar a excelência. Isso dá prestígio e rendimento”, declarou.

José Manuel Bolieiro falava em Ponta Delgada, na sessão de abertura dos prémios entregues a dezenas de agricultores pela Associação de Jovens Agricultores Micaelenses.

“Reconheço a vontade de serem tão empreendedores como os vossos pais e avós, mas com especial sensibilidade para a sustentabilidade, inovação e adaptação e formação para as novas tecnologias. É este o futuro”, disse o Presidente do Governo, dirigindo-se precisamente aos mais jovens.

O governante defendeu ainda a progressiva continuidade da “autonomia alimentar” dos Açores, algo que a pandemia de covid-19 veio provar ser necessário.

“A agricultura nunca parou”, lembrou, antes de elencar várias medidas do atual Governo dos Açores para o setor, nomeadamente o fim dos rateios.

“Este foi e é um compromisso estratégico. Estamos imbuídos em manter este alinhamento, que não existia no passado”, e que agora foi também confirmado, por exemplo, no Acordo de Parceria firmado com os parceiros sociais, entre os quais a Federação Agrícola dos Açores.

Fonte - [Atitude é essencial para se prosseguir caminho de excelência, lembra José Manuel Bolieiro junto de representantes do setor agrícola](#) - Comunicação - Portal (azores.gov.pt)



República Portuguesa

Notícias

❖ **Publicação do 13.º Relatório (ESVAC)**

Tendência de consumo de Antimicrobianos

No âmbito da monitorização às Resistências Antimicrobianas, a Direção Geral de Alimentação e Veterinária tem contribuído com informação sobre o consumo de antibióticos, através da recolha e análise de dados relativos às vendas de medicamentos veterinários contendo antimicrobianos destinados a animais que, anualmente é compilada pela Agência Europeia de Medicamentos (*European Medicines Agency – EMA*), que coordena o Projeto – *European Surveillance of Veterinary Antimicrobial Consumption (ESVAC)*.

Os dados atuais resumidos no documento “[FactSheet RAM](#)” indicam que Portugal tem diminuído o consumo de antibióticos destinados a animais em cerca de 58%, comparativamente a dados de 2018.

Folha Informativa SRADR

2023-11-20

Notícias

Relativamente ao consumo de agentes antimicrobianos críticos os valores atuais são:

- Cefalosporinas de 3ª e 4ª geração – **25%**
- Fluoroquinolonas + **35%**
- Polimixinas –**75%**

Esta informação está igualmente disponível em maior detalhe no [13.º Relatório da ESVAC](#) que hoje é publicado pela EMA, respeitante aos dados sobre o consumo de antimicrobianos nos 27 Estados Membros da União Europeia.

A EMA, no documento "[13th ESVAC report news announcement](#)", reflete ainda na sua análise as tendências observadas "Em 2022, os 27 Estados-Membros da UE alcançaram pouco mais de metade da meta de redução de 50 % fixada para 2030 em comparação com 2018, o que demonstra que os países estão no bom caminho para cumprir os objetivos da estratégia."

Esta redução de consumo de antimicrobianos resulta:

- do forte comprometimento de todos os intervenientes do sector da saúde animal para a salvaguarda da eficácia dos agentes antimicrobianos, através de uma utilização responsável.
- da implementação das regras relativas ao uso responsável de antimicrobianos em animais previstas nos Regulamentos (UE) 2019/6 e 2019/4 e aplicadas na Plataforma Eletrónica Médico-Veterinária (PEMV)
- da monitorização dos consumos de antimicrobianos em animais que tem vindo a ser efetuada a nível europeu pela EMA e a nível nacional pela DGAV.

Fonte - [Publicação do 13.º Relatório \(ESVAC\) – DGAV](#)



Qual é o problema das Resistências aos antimicrobianos?

A resistência antimicrobiana (RAM) ocorre quando bactérias, vírus, fungos e parasitas se tornam resistentes a antimicrobianos e as infeções são mais difíceis de tratar, aumentando o risco de propagação de doenças.

Em resultado desta resistência os antibióticos e outros medicamentos antimicrobianos tornam-se ineficazes e as infeções são cada vez mais difíceis ou impossíveis de tratar.

Em 2015, na 68.ª Assembleia Mundial da Saúde da Organização Mundial de Saúde (WHO) foi aprovado um Plano de Ação Global para enfrentar este problema crescente.

Um dos principais objetivos do Plano é a divulgação de informação sobre a RAM, que deverá ser efetuada por parte de várias entidades responsáveis a todos os intervenientes com o objetivo de **sensibilizar e incentivar à adoção das melhores práticas** seja junto dos profissionais de saúde, dos agricultores, do público ou ainda junto de diversas organizações da produção agropecuária, da saúde e do ambiente bem como, junto dos agentes políticos, que regulam as ações concertadas no âmbito do conceito "One Health" (Uma Só Saúde").

Neste sentido, as organizações internacionais [WAOH](#), [WHO](#), [FAO](#) e [UNEP](#) que promovem a celebração da Semana Mundial de Sensibilização para a Resistência aos Antimicrobianos têm desenvolvido diversas Campanhas com vista à sensibilização dos vários sectores da sociedade para os riscos resultantes do uso inadequado de antimicrobianos e encorajar à implementação das melhores práticas entre os cidadãos, os profissionais de saúde, os agricultores e as autoridades competentes por forma a combaterem de forma concertada a incidência e a propagação de agentes patogénicos resistentes aos medicamentos.

No [Vídeo](#) dirigido ao setor agropecuário, que foi produzido pela Organização Mundial para a Saúde Animal (World Organisation for Animal Health) poderá conhecer quais as principais questões sobre o as Resistências Antimicrobianas e as linhas orientadoras para mitigar este problema:

- Respeite a Biossegurança nas explorações
- Implemente Boas práticas de manejo
- Adote um Uso responsável de antimicrobianos
- Utilize medicamentos veterinários de acordo com as indicações estabelecidas na prescrição Médico Veterinária

Fonte - [Qual é o problema das Resistências aos antimicrobianos ? – DGAV](#)

Folha Informativa SRADR

2023-11-20

Notícias

❖ **Semana Mundial de Sensibilização para a Resistência aos Antimicrobianos**

A Semana Mundial de Sensibilização para a Resistência aos Antimicrobianos (RAM) decorre de 18 a 24 de novembro. As organizações internacionais [WOAH](#), [WHO](#), [FAO](#) e [UNEP](#) que promovem a celebração anual da Semana Mundial de Sensibilização para a Resistência aos Antimicrobianos têm desenvolvido diversas Campanhas com o objetivo de sensibilizar os vários sectores da sociedade para os riscos decorrentes do uso inadequado de antimicrobianos e encorajar à implementação das melhores práticas entre o público em geral, os profissionais de saúde, os agricultores e as autoridades competentes por forma a combater a incidência e a propagação de agentes patogénicos resistentes aos medicamentos.

Em 2023 foi selecionado o tema – “Todos juntos para prevenir a resistência aos antimicrobianos” que apela a uma ação multissetorial e urgente, no contexto de uma abordagem mais ampla e integrando o conceito global – “One Health” (Uma Só Saúde).

A DGAV, na qualidade de Autoridade Competente nos setores da saúde animal, segurança alimentar e medicamentos veterinários dispõe de um Grupo de Trabalho – Uma Só Saúde (GT1SS) que intervém em diversos projetos de âmbito nacional e internacional, designadamente, integrando aspetos relacionados com o controlo da utilização de medicamentos, com a harmonização de metodologias de monitorização sobre os consumos e com a criação de plataformas de ligação de bases de dados nacionais e europeias, promovendo a interoperabilidade de sistemas de informação, contribuindo assim, para a diminuição da emergência RAM.

A resistência antimicrobiana é um dos maiores desafios globais de saúde da atualidade, sendo uma das principais causas de morte a nível mundial.

Saiba mais:

- [Utilização de Antimicrobianos em Animais](#)
- [Uma só Saúde RAM – Plano de vigilância](#)
- [Infografia – categorização dos antibióticos utilizados em animais](#)
- [Resíduos de Medicamentos Veterinários nos Alimentos](#)
- [World Health Organization \(WHO\)](#)
- [World Organization for animal Health \(WOAH-exOIE\)](#)
- [Food and Agricultural Organization \(FAO\)](#)
- [United Nations Environment Programme \(UNEP\)](#)

Fonte - [Semana Mundial de Sensibilização para a Resistência aos Antimicrobianos – DGAV](#)

Eventos

❖ **Workshop Online "Quero ser Caprinicultor... e Agora?" Promovido pelo Centro de Competências de Caprinicultura – 5de novembro**

O Centro de Competências de Caprinicultura (CCC) tem o prazer de anunciar o Workshop Online "Quero ser caprinicultor... e agora?" que terá lugar nos dias 28 e 29 de novembro de 2023, das 15h00 às 17h00.

Este evento representa uma oportunidade para todos os interessados em ingressar na caprinicultura ou atualizar os seus conhecimentos na área.

O workshop abordará os seguintes temas:

- Aspetos fundamentais para iniciar a atividade: Diretrizes práticas e essenciais para quem planeia começar uma exploração caprina;
- Apoios aos investimentos e rendimentos: Informações sobre os diversos apoios disponíveis, legislação e estratégias para otimizar investimentos e rendimentos na caprinicultura;
- Desmistificação das questões burocráticas;
- Esclarecimento sobre a escolha entre produção de leite ou carne;
- Testemunhos em primeira mão da história e percurso de dois produtores de sucesso em Portugal.

Consulte o programa [aqui](#)

Folha Informativa SRADR

2023-11-20

Eventos

Inscrições gratuitas! (mas obrigatórias).

Para garantir o seu lugar, inscreva-se até 27 de novembro.

Inscreva-se: [aqui](#)

Fonte - Rede Rural Nacional - Workshop Online "Quero ser Caprinicultor... e Agora?" Promovido pelo Centro de Competências de Caprinicultura



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 NO PRÓXIMO DIA 22 DE NOVEMBRO

✓ **Título: Desperdício alimentar — metas de redução**

Sumário: O desperdício alimentar gasta os nossos recursos naturais e gera emissões de gases com efeito de estufa. Esta iniciativa emblemática, que se insere na Estratégia do Prado ao Prato da UE, visa propor metas juridicamente vinculativas para reduzir o desperdício alimentar.

Estas metas contribuirão para limitar o impacto da cadeia de abastecimento alimentar no ambiente e no clima e para assegurar a disponibilidade de mais alimentos para consumo humano, criando assim um sistema alimentar mais sustentável.

Período para comentários: 7 de julho de 2023 até 22 de novembro de 2023

Link: [Desperdício alimentar — metas de redução \(europa.eu\)](#)

❖ Está a decorrer o período para a apresentação de comentários relativamente aos seguintes **PROJETOS DE ATO**:

✓ **Título: Certificados de origem digitais para produtos brasileiros**

Sumário: Desde março de 2023, os certificados de origem exigidos para a importação de determinados produtos do Brasil são emitidos por via eletrónica. No entanto, a atual regulamentação não permite que as autoridades aduaneiras da UE os aceitem. Esta regulamentação deve ser alterada com vista a possibilitar a utilização dos certificados de origem digitais.

Além disso, a presente iniciativa introduz esclarecimentos acerca das notificações que os Estados-Membros têm de comunicar à Comissão para assegurar uma gestão adequada dos contingentes pautais.

Período para comentários: 17 de novembro de 2023 até 15 de dezembro de 2023

Link: [Certificados de origem digitais para produtos brasileiros \(europa.eu\)](#)

✓ **Título: Medicamentos veterinários — regras uniformes para as dimensões das pequenas unidades de acondicionamento primário**

Folha Informativa SRADR

2023-11-20



Opinião dos Cidadãos e Empresas sobre as Políticas da UE

Sumário: Esta iniciativa estabelecerá regras comuns para as dimensões das pequenas unidades de acondicionamento primário de medicamentos veterinários.

Período para comentários: 17 de novembro de 2023 até 15 de dezembro de 2023

Link: [Medicamentos veterinários — regras uniformes para as dimensões das pequenas unidades de acondicionamento primário \(europa.eu\)](#)

✓ **Título:** Medicamentos veterinários — lista de abreviaturas e pictogramas a utilizar na rotulagem

Sumário: Esta iniciativa estabelecerá uma lista de pictogramas e abreviaturas que podem ser utilizados em toda a UE para substituir as informações sobre: a) a rotulagem do acondicionamento primário dos medicamentos veterinários; e b) a rotulagem do acondicionamento secundário dos medicamentos veterinários.

Período para comentários: 17 de novembro de 2023 até 15 de dezembro de 2023

Link: [Medicamentos veterinários — lista de abreviaturas e pictogramas a utilizar na rotulagem \(europa.eu\)](#)



Notícias da Comissão Europeia

❖ **O crescimento da produção de leite estagnou em 2022**

As explorações agrícolas da UE [produziram](#) cerca de 160,0 milhões de toneladas de [leite](#) cru em 2022, o que indica uma diminuição anual de 0,3 milhões de toneladas. Esta relativa estabilidade contrasta com o crescimento constante da produção desde 2010.

A grande maioria do leite cru (149,9 milhões de toneladas) foi entregue às centrais leiteiras, sendo o restante utilizado diretamente nas explorações agrícolas. Foi utilizado para produzir uma série de [produtos lácteos frescos](#) e transformados.

Estas informações provêm de [dados sobre o leite e os produtos lácteos](#) recentemente publicados pelo Eurostat. O artigo apresenta um conjunto de conclusões do artigo mais pormenorizado do [Statistics Explained sobre o leite e os produtos lácteos](#).

Entre outros produtos, as centrais leiteiras produziram 22,5 milhões de toneladas de leite de consumo em 2022; 7,7 milhões de toneladas de produtos lácteos acidificados a partir de 6,0 milhões de toneladas de leite gordo e 1,7 milhões de toneladas de leite magro; 2,3 milhões de toneladas de manteiga a partir de 46,4 milhões de toneladas de leite gordo; e 10,4 milhões de toneladas de queijo a partir de 59,2 milhões de toneladas de leite gordo e 16,9 milhões de toneladas de leite magro. Em conjunto, a produção de queijo e manteiga utilizou 70% de todo o leite gordo disponível para as centrais leiteiras da UE.

Folha Informativa SRADR

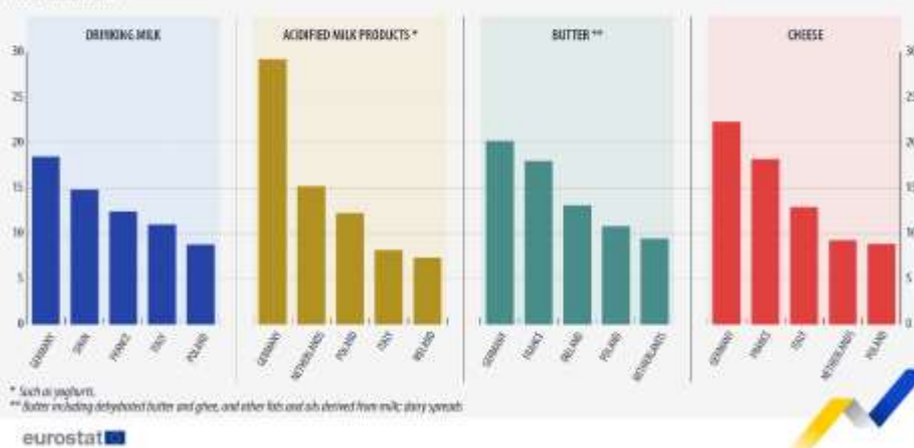
2023-11-20



Notícias da Comissão Europeia

Major dairy producers in the EU, 2022

(% EU production)



* Such as yogurt.

** Butter including dehydrated butter and ghee, and other fats and oils derived from milk; dairy spreads

eurostat

Entre os países da UE, a Alemanha foi o maior produtor de leite de consumo (19% do total da UE), manteiga (20%), produtos lácteos acidificados como iogurtes (29%) e queijo (22%). A França foi o segundo maior produtor de manteiga e de queijo (18% do total de cada produto).

A Alemanha, juntamente com a Espanha (15% do total da UE), a França (13%), a Itália (11%) e a Polónia (9%) representaram dois terços do leite de consumo produzido na UE em 2022.

Outros países da UE foram os principais produtores de outros produtos lácteos frescos e transformados: os Países Baixos foram o segundo maior produtor de produtos lácteos acidificados na UE (15 % do total), o quarto maior produtor de queijo (9 %) e o quinto de manteiga (10 %), enquanto a Irlanda foi o terceiro maior produtor de manteiga (13 % do total da UE) e o quinto maior produtor de produtos lácteos acidificados (7 %).

Fonte - Milk production growth comes to a standstill in 2022 - Products Eurostat News - Eurostat (europa.eu)