

# Folha Informativa SRAA

2026-03-09

## LEGISLAÇÃO DIÁRIA



Diploma	Data	Emissor	Sumário
<b>Decreto-Lei n.º 76/2026</b>	2026.03.09	Presidência do Conselho de Ministros	Altera o <a href="#">Decreto-Lei n.º 28-A/2020</a> , de 26 de junho, que estabelece o regime jurídico da reconversão da paisagem.

## OUTROS ASSUNTOS



### Região Autónoma dos Açores

#### Notícias

##### **Governo dos Açores reforça Rede de Monitorização Agrícola para apoiar agricultores de todas as ilhas**

O Governo dos Açores, através da Secretaria Regional da Agricultura e Alimentação, está a reforçar a Rede de Monitorização e Avisos Agrícolas dos Açores (RMAAA), uma infraestrutura considerada estratégica para a proteção integrada e sustentabilidade das culturas regionais.

Gerida pela Direção Regional da Agricultura, Veterinária e Alimentação (DRAVA), esta rede combina a monitorização fitossanitária e meteorológica com a emissão de alertas em tempo útil.

O objetivo central é antecipar riscos associados a pragas e doenças, permitindo aos agricultores e técnicos reduzir a aplicação desnecessária de produtos fitofarmacêuticos.

Atualmente, a infraestrutura conta com 55 Estações Meteorológicas Automáticas (EMAs) e 105 Postos de Observação Biológica (POB) distribuídos por todo o arquipélago: Terceira (24), Santa Maria (19), São Miguel (15), Graciosa (12), Pico (11), São Jorge (nove), Faial (nove), Flores (três) e Corvo (três).

Nestes postos, através de armadilhas e observações diretas, é feito o rastreio sistemático de organismos prejudiciais ao setor, como a mosca-da-fruta, a mosca da asa manchada, o escaravelho japonês, o gorgulho-da-bananeira, bem como doenças fúngicas como o míldio e o oídio da vinha.

Toda a informação climática e biológica recolhida alimenta modelos de previsão avançados e é integrada numa plataforma digital e numa aplicação móvel.

Esta tecnologia emite alertas de risco precisos e disponibiliza recomendações técnicas aos produtores em tempo real.

Para o Secretário Regional da Agricultura e Alimentação, António Ventura, a RMAAA “representa um pilar essencial para a modernização da agricultura e para a proteção sustentável das culturas em todas as ilhas do arquipélago”.

“Hoje, mais do que nunca, reforçar esta infraestrutura significa dar aos agricultores melhores condições para antecipar riscos, planejar intervenções com maior segurança e reduzir o uso desnecessário de produtos fitofarmacêuticos. Trata-se de investir no conhecimento, na inovação e na resiliência do nosso setor agrícola”, sublinha o governante.

António Ventura garante ainda que este reforço tecnológico e de proximidade é “um passo decisivo para garantir que a agricultura açoriana continua a ser uma referência de qualidade, sustentabilidade e proteção dos recursos naturais”.

A recolha de dados no campo, que tem sido assegurada num modelo colaborativo com associações e cooperativas, encontra-se agora numa fase de transição gradual para os Serviços de Desenvolvimento Agrário de Ilha, consolidando a capacidade técnica da administração pública regional.

Os agricultores e técnicos interessados podem consultar todos os alertas, aceder aos avisos agrícolas e registar-se na plataforma digital através do endereço eletrónico: <https://avisos.agricultura.azores.gov.pt/>.

# Folha Informativa SRAA

2026-03-09

**Fonte** - [Governo dos Açores reforça Rede de Monitorização Agrícola para apoiar agricultores de todas as ilhas - Comunicação - Portal](#)



## União Europeia



### Notícias da Comissão Europeia



#### **Comissão investe mais de 103 milhões de EUR em projetos estratégicos europeus no domínio do ambiente e do clima**

A Comissão Europeia investe hoje **mais de 103 milhões de euros** em **sete projetos estratégicos** em toda a Europa com financiamento ao abrigo do [programa LIFE](#). Contribuirão para reforçar a prosperidade da UE, a estabilidade económica, os sistemas alimentares e os ecossistemas ambientais, melhorando simultaneamente a saúde pública e a qualidade de vida em todo o continente.

Os projetos selecionados estão localizados na **Finlândia, França, Grécia, Países Baixos, Portugal, Eslováquia e Espanha**. Apoiando e acelerando a execução das políticas ambientais e climáticas da UE, os projetos centram-se, nomeadamente, na resiliência climática e hídrica, na restauração da natureza, na economia circular e na utilização sustentável dos solos. Espera-se que estes mobilizem mais investimento público e privado nacional.

#### ✓ **Sete projetos estratégicos adjudicados em sete Estados-Membros da UE**

Na **Finlândia**, a [ACWA LIFE](#) visa **restaurar e proteger os cursos de água, os lagos, as águas costeiras, as bacias hidrográficas e as águas subterrâneas**, a fim de garantir os recursos hídricos e a saúde dos ecossistemas. Receberá 16,5 milhões de euros da UE.

O [LIFE ADAPT EST](#), em **França**, **reforçará a resiliência às alterações climáticas** na região do Grande Leste através de mais conhecimentos especializados em matéria de clima, governação da água e infraestruturas que possam reter fenómenos meteorológicos extremos. A UE disponibilizará 15,6 milhões de euros para este projeto.

Na **Grécia**, o [LIFE SIP GR Blue](#) centra-se na **restauração dos ecossistemas marinhos e na redução da poluição**, do lixo marinho e do ruído subaquático em todas as costas e ilhas, reforçando a saúde dos oceanos e os meios de subsistência costeiros. A UE disponibilizará 8,9 milhões de euros para o projeto.

Nos **Países Baixos**, o [CEL4LIFE](#) apoiará a **transição do Limburgo para uma economia circular**. Com o objetivo de reduzir para metade a utilização de matérias-primas em produtos químicos, fabrico e construção até 2030, o projeto receberá 6,9 milhões de euros da UE.

Em **Portugal**, o [LIFE IP AGRILLOOP](#) **implementará soluções circulares** nos Açores, nos domínios agroflorestal, agroalimentar e do turismo, reforçando a eficiência na utilização dos recursos nas ilhas. Receberá 15,8 milhões de euros de financiamento da UE.

[NatAdaptSK](#), na **Eslováquia**, inclui **soluções baseadas na natureza** para a água, a agricultura, as florestas e a biodiversidade, a fim de reduzir os riscos climáticos para as comunidades afetadas. A UE disponibilizará 10,1 milhões de euros para o projeto.

Em **Espanha**, o [LIFE HumedalES](#) é o **maior projeto alguma vez financiado ao abrigo do Programa LIFE**. O projeto visa **restaurar** cerca de 26 200 hectares de **zonas húmidas** em 107 sítios [Natura 2000](#), melhorando a proteção contra inundações, a segurança da água e a biodiversidade. Receberá 29,7 milhões de euros de financiamento da UE.

#### ✓ **Contexto**

O [Programa LIFE](#) é o único programa de financiamento da UE inteiramente dedicado aos objetivos em matéria de ambiente, clima e energias limpas. Desde 1992, cofinanciou mais de 6 500 projetos nestes domínios em toda a UE e nos países associados. O financiamento dos sete projetos estratégicos anunciados hoje faz parte de um orçamento mais vasto de 5,43 mil milhões de euros atribuído ao programa LIFE no âmbito do orçamento de longo prazo da UE para 2021-2027 (quadro financeiro plurianual). O programa está a contribuir ativamente para alcançar o objetivo de neutralidade climática da UE até 2050

# Folha Informativa SRAA

2026-03-09



## Notícias da Comissão Europeia

ao abrigo da [Lei Europeia em matéria de Clima](#). Estes projetos estratégicos também apoiam os objetivos da [Estratégia de Biodiversidade da UE para 2030](#), da [Diretiva-Quadro da Água](#), da [Diretiva-Quadro Estratégia Marinha](#) e dos [planos de mobilidade urbana sustentável, contribuindo para a transição para energias limpas](#). O Programa LIFE é gerido pela [Agência de Execução Europeia do Clima, das Infraestruturas e do Ambiente \(CINEA\)](#).

Nas [propostas da Comissão para o próximo Quadro Financeiro Plurianual \(QFP\)](#) são incluídas ações LIFE, destacando a sua integração em várias componentes do QFP e, nomeadamente, no domínio da «transição limpa e descarbonização» do Fundo Europeu de Competitividade, bem como do «Mecanismo da UE» no âmbito dos planos e programas nacionais e regionais.

**Fonte - [Comissão investe mais de 103 milhões de EUR em projetos estratégicos europeus no domínio do ambiente e do clima](#)**

### ❖ Projetos estratégicos LIFE – breves descrições

(...)

#### Portugal

##### **Roteiro para a circularidade no setor agroflorestal açoriano (LIFE IP AGRILLOOP)**

O LIFE AGRILLOOP baseia-se no trabalho técnico já realizado pela Secretaria Regional da Agricultura e Desenvolvimento Rural dos Açores. O projeto visa implementar o roteiro recentemente aprovado para a economia circular agroflorestal açoriana nas nove ilhas, a fim de alinhar a ação regional com as políticas nacionais e da UE. Serão exploradas ações inovadoras e mecanismos de financiamento complementares para reduzir os riscos, apoiar uma aplicação eficaz e apresentar soluções circulares insulares nos setores agroflorestal, agroalimentar e do turismo que possam ser replicadas noutros arquipélagos atlânticos, como a Madeira e as ilhas Canárias.

[Resumo do projeto](#)

(...)

**Fonte - [Projetos estratégicos LIFE – breves descrições](#)**

### ❖ Comissão lança plataforma «Mulheres na Agricultura»

Para coincidir com o Dia Internacional da Mulher, a Comissão Europeia lançou a [plataforma Mulheres na Agricultura](#), uma nova iniciativa destinada a capacitar as mulheres na agricultura e reforçar a igualdade de oportunidades neste setor e nas comunidades rurais. Anunciada na [Visão da Comissão para a Agricultura e a Alimentação no ano passado](#), a iniciativa visa ajudar a aumentar o número de mulheres envolvidas em negócios agrícolas, promover o intercâmbio e a cooperação e fomentar a partilha de boas práticas. Este lançamento é especialmente oportuno, uma vez que as Nações Unidas declararam [2026 como o Ano Internacional da Mulher Agricultora](#).

As mulheres desempenham um papel crucial na agricultura europeia, impulsionando frequentemente a inovação, a sustentabilidade e a diversificação nas economias rurais, mas continuam a estar sub-representadas. Atualmente, apenas 32 % das explorações agrícolas na UE são geridas por mulheres e apenas 3 % delas são geridas por mulheres com menos de 40 anos. As mulheres na agricultura continuam a enfrentar barreiras estruturais ao acesso à terra, ao financiamento, à formação e aos recursos.

A nova plataforma visa garantir que as contribuições das mulheres sejam reconhecidas. Apoiará programas nacionais de mentoria e a partilha de boas práticas entre os países da UE, incluindo mentoria transfronteiriça. Incentivará o trabalho em rede entre mulheres agricultoras, destacará projetos bem-sucedidos dos quais outras pessoas podem aprender e contribuirá com experiências práticas e ascendentes para a elaboração de políticas nacionais e da UE. Ao criar uma forte cultura e rede de mentoria, a plataforma visa capacitar as mulheres na agricultura, aumentar a sua confiança e reforçar a sua capacidade de ter sucesso nos seus contextos nacionais e além-fronteiras.

Além disso, a nova plataforma irá destacar agricultoras exemplares. A visibilidade muda mentalidades e a agricultura tem sido vista há muito como um setor dominado pelos homens. Mostrar mulheres bem-sucedidas desafia esse estereótipo e

# Folha Informativa SRAA

2026-03-09



## Notícias da Comissão Europeia

torna a liderança das mulheres na agricultura visível e normal. Quando as jovens veem outras mulheres a gerir explorações agrícolas, a inovar e a liderar empresas rurais, torna-se mais fácil imaginarem-se nessas funções.

Ao reconhecer o papel que as mulheres desempenham no setor agrícola, não estamos apenas a celebrar o sucesso; estamos a ajudar a normalizar a liderança das mulheres e a reforçar a resiliência futura do setor agrícola.

A plataforma apoiará também o alinhamento das políticas agrícolas e de desenvolvimento rural da UE com os compromissos da União em matéria de igualdade de género, reforçará as comunidades rurais e impulsionará a renovação geracional.

Em termos práticos, a atual política agrícola comum promove explicitamente a participação das mulheres na agricultura e na economia rural. Os Estados-Membros têm agora mais margem para introduzir medidas específicas — incluindo um maior apoio financeiro — para as mulheres agricultoras. Ao mesmo tempo, estamos a melhorar a recolha de dados desagregados por género, porque melhores dados significam uma melhor elaboração de políticas baseadas em dados concretos. Só em 2024, 55 300 jovens mulheres receberam apoio para criar as suas explorações agrícolas e beneficiar de um apoio adicional ao rendimento.

O futuro da agricultura europeia deve ser inclusivo, virado para o futuro e assente na igualdade de oportunidades. Descubra a plataforma «Mulheres na Agricultura» e saiba como se candidatar.

**Fonte** - [Commission launches Women in Farming Platform - Agriculture and rural development](#)



## Notícias do Parlamento Europeu

### Material reprodutivo florestal

Em 8 de dezembro de 2025, o Parlamento Europeu e o Conselho chegaram a um acordo provisório sobre a proposta da Comissão de 2023 relativa a um regulamento sobre a produção e comercialização de material florestal de reprodução (MFR). O novo regulamento substituiria a atual diretiva do Conselho relativa ao MFR e alargaria o seu âmbito de aplicação, de modo a incluir não só o MFR para fins florestais, mas também o MFR para a conservação dos recursos genéticos florestais. A proposta introduziria a exigência de que o material de base colhido para a produção de MFR fosse avaliado em termos de sustentabilidade e de boa adaptação às condições climáticas e ecológicas. Os Estados-Membros poderiam elaborar planos de contingência para garantir um abastecimento suficiente de MFR em caso de fenómenos meteorológicos extremos, incêndios florestais, surtos de doenças e pragas, catástrofes ou qualquer outro evento. Seriam aplicáveis requisitos específicos, menos rigorosos, ao material de base colhido para a produção de FRM utilizado para a conservação dos recursos genéticos florestais. Terceira edição. As notas informativas «Legislação da UE em curso» são atualizadas em fases-chave ao longo do processo legislativo.

Fichas temáticas da UE: [Material reprodutivo florestal](#)

**Fonte** - [Forest reproductive material | Think Tank | European Parliament](#)