

REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES SECRETARIA REGIONAL DA AGRICULTURA E DO DESENVOLVIMENTO RURAL

Folha Informativa SRADR 2022-05-09

OUTROS ASSUNTOS



Região Autónoma dos Açores

Eventos



Jornadas de Trabalho - Terceira - Açores Julho 2022 - projeto Cuarentagri

No âmbito das jornadas do projeto Cuarentagri, que decorrerão de 5 a 8 de julho, está previsto no dia 7 de julho a apresentação dos resultados preliminares dos trabalhos desenvolvidos por cada um dos sócios. Esta apresentação irá decorrer no auditório do campus de Angra do Heroísmo, na Universidade dos Açores, na ilha Terceira.

Está prevista, ainda, a realização de um curso prático para técnicos sobre controle biológico de pragas (dias 5 e 6 de julho). Com a execução do projeto Cuarentagri, pretende-se reconhecer que podem afetar as diferentes regiões que compõem as áreas de estudo (Açores, Madeira, Ilhas Canárias, Cabo Verde e Senegal), tanto para a importação de vegetais de países terceiros ou por causa das novas comunicações existentes entre as diferentes regiões, cada vez mais frequentes devido ao boom turístico nessas áreas.

O objetivo deste projeto é evitar/reduzir o estabelecimento de novos organismos nocivos nas diferentes áreas de estudo, enfatizando uma melhor capacitação de técnicos competentes no campo e informações ao setor e aos cidadãos em geral.

O registo é gratuito, mas com capacidade limitada. Enviar nome e apelido para: cuarentagri@gmrcanarias.com.

Fonte - Universidade dos Açores



República Portuguesa

Notícias



Dia da Europa | Dia da União Europeia

Comemorado a 9 de maio, o "Dia da Europa", também conhecido como "Dia da União Europeia", assinala a "Declaração Schuman", que deu origem à União Europeia e promove a união entre os países.

A data foi celebrada pela primeira vez em 1986, com a proclamação da declaração de 1950 que expôs a visão de Robert Schuman a seguir à II Guerra Mundial para uma nova forma de cooperação política na Europa promovendo a paz e a unidade do continente europeu a longo prazo no pós guerra - a importância de trabalhar em prol da paz na Europa é cada vez mais evidente no momento em que destacamos a nossa união e solidariedade para com a Ucrânia.

A 9 de maio de 1950, Robert Schuman, o então ministro dos Negócios Estrangeiros de França, apresentou, no Salon de l'Horloge do Quai d'Orsay, em Paris, uma proposta com as bases fundadoras do que é hoje a UE.

Esta proposta, conhecida como "Declaração Schuman", baseava-se numa ideia originalmente lançada por Jean Monnet, destaca os valores de paz, solidariedade, desenvolvimento económico e social, equilíbrio ambiental e regional e incluía a criação de uma instituição europeia supranacional incumbida de gerir as matérias-primas que, nessa altura, constituíam a base do poderio militar: o carvão e o aço.

Por se considerar que esse dia foi o marco inicial da UE, os Chefes de Estado e de Governo, na Cimeira de Milão de 1985, decidiram consagrar o dia 9 de maio como "Dia da Europa".



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES SECRETARIA REGIONAL DA AGRICULTURA E DO DESENVOLVIMENTO RURAL

Folha Informativa SRADR 2022-05-09

Para comemorar este dia realizam-se vários eventos <u>organizados pela Representação da Comissão Europeia e pelo Gabinete</u> do Parlamento Europeu em Portugal, em parceria com outras entidades.

As instituições europeias abrem as suas portas ao público em diferentes dias do mês de maio, em Estrasburgo, no Luxemburgo e em Bruxelas.

As representações e delegações da UE na Europa e no resto do mundo realizam eventos para todas as pessoas interessadas.

Evento de encerramento da Conferência sobre o Futuro da Europa

Fonte - Dia da Europa | Dia da União Europeia | Notícias (gpp.pt)



Publicação de alteração do Anexo ao Despacho n.º 28/G/2022

Importação de matérias-primas para alimentação animal – medidas excecionais e temporárias, referentes aos LMR de pesticidas

A DGAV publicou uma alteração do Anexo ao Despacho n.º 28/G/2022 relativo à Importação de matérias-primas para alimentação animal - medidas excecionais e temporárias, referentes aos LMR de pesticidas

Nesta alteração procedeu-se à eliminação da referência ao pesticida diclorvos por já não ser pertinente o estabelecimento de LMRt para este pesticida. Com efeito, o LMRt estabelecido para diclorvos na proposta inicial, teve em consideração valores de resíduos deste pesticida detetados em milho proveniente de um país potencialmente fornecedor, mas foi retirado da tabela, apesar de seguro para o consumidor, uma vez que esta substância ativa deixou de estar autorizada nesse país. Consulte aqui o documento.

Fonte - Publicação de alteração do Anexo ao Despacho n.º 28/G/2022 - DGAV

Eventos



Webinar "Espécies para a recuperação de espaços degradados"

O projeto Sudoe "Local Fleurs" propõe respostas concretas à perda massiva de biodiversidade, acelerada pelas mudanças climáticas e tem como principal objetivo promover o uso de sementes autóctones na recuperação de espaços degradados que sejam eficientes e rentáveis em contextos como a vinha, os agro-sistemas e os ambientes naturais do mediterrâneo. Atualmente, a legislação só permite a produção e comercialização de sementes de variedades registradas. Em Espanha, por exemplo, a legislação está a ser alterada e acredita-se que poderá ser criada uma linha de trabalho interessante para a restauração ecológica e a produção de sementes autóctones.

Com o objetivo de dar relevo a esta realidade, o INIAV, parceiro deste projeto, convida-o a participar no Webinar "Espécies para a recuperação de espaços degradados" organizado pela Fundación Global Nature, que irá decorrer dia 10 de maio de 2022 / 09:00h-11:15h. A inscrição é gratuita, mas obrigatória. Inscreva-se em: https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN j2rOKnuYTIS m2dtujfl6g

Neste seminário, partilharemos os objetivos e desenvolvimento do projeto, bem como o status da legislação e de experiências sobre "negócios verdes" relacionados com este tipo de semente que existem noutros países.

O programa está disponível em: https://fleurslocales.eu/wp-content/uploads/2022/04/PROGRAMA-1.pdf Para mais informações sobre o projeto, pode visitar a página web: fleurslocales.eu

Fonte - Webinar "Espécies para a recuperação de espaços degradados" - INIAV



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES SECRETARIA REGIONAL DA AGRICULTURA E DO DESENVOLVIMENTO RURAL

Folha Informativa SRADR 2022-05-09



União Europeia



Outras Notícias da Comissão Europeia

#EuropeDay 2022

Por ocasião do Dia da Europa, celebrado todos os anos a 9 de maio, o Eurostat convida-o a explorar um conjunto de infográficos que retratam a UE e cada Estado-Membro.

O Dia da Europa comemora a assinatura da 'Declaração Schuman' a 9 de maio de 1950. Um plano ambicioso para garantir a paz de longo prazo na Europa do pós-guerra que é considerada o início do que é hoje a União Europeia. A importância de trabalhar pela paz na Europa é ainda mais evidente quando destacamos nossa unidade e solidariedade com a Ucrânia. 2022 marca o Ano Europeu da Juventude e este 9 de maio é um momento oportuno para focar a importância dos jovens europeus na construção de um futuro melhor, mais verde, mais digital e mais saudável.

Portugal em números

Para explorar os eventos on-line e no local e saber mais sobre a União Europeia, consulte este site.

Fonte - #EuropeDay 2022 - Products Eurostat News - Eurostat (europa.eu)





FORMAÇÃO



INVESTIGAÇÃO IDENTIFICAÇÃO SOBRE PRAGAS FORMAÇÃO

5-6. JULHO. 2022



FORMAÇÃO EM CONTROLO BIOLÓGICO DE PRAGAS

LUGAR DE CELEBRAÇÃO:

Sessão teórica: Sala do Complexo pedagógico do campus de Angra do Heroismo. Universidade dos Açores (Terceira)

Sessão prática: Laboratório proteção das plantas piso 4 (laranja) do edificio interdepartamental do campus de Angra do Heroísmo. Universidade dos Açores (Terceira)

INSCRIPCIÓN:

Registo gratuito - Capacidade limitada Enviar nome e apelido a: <u>cuarentagri@gmrcanarias.com</u>

PARCEIROS













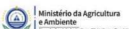






















LUGAR DE CELEBRAÇÃO:

Sessão teórica: Sala do Complexo pedagógico do campus de Angra do Heroísmo. Universidade dos Açores (Terceira)

Sessão prática: Laboratório proteção das plantas piso 4 (laranja) do edifício interdepartamental do campus de Angra do Heroismo. Universidade dos Açores (Terceira)

INSCRIPCIÓN:

Registo gratuito - Capacidade limitada Enviar nome e apelido a: cuarentagri@gmrcanarias.com

SOCIOS











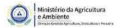
























FORMAÇÃO EM CONTROLO **BIOLÓGICO DE PRAGAS**



JORNADA DE LANZAMIENTO 5-6. JULHO. 2022



CONTROLO BIOLÓGICO DE PRAGAS

Os Açores, a Madeira e as Ilhas Canárias, regiões ultraperiféricas da União Europeia e Cabo Verde e Senegal, como países terceiros, têm uma biodiversidade não comparável à do resto do território continental europeu. Estas condições permitem o cultivo de vegetais não presentes no resto da Europa e que são afetados por diferentes organismos prejudiciais.

Além disso, as condições climáticas particulares, a fragmentação do território e o alto volume comercial e turístico dessas regiões tornam-nas extremamente vulneráveis à invasão por espécies exóticas.

A EPPO, juntamente com outras organizações internacionais, realiza uma análise de risco de pragas na área do arco do Mediterrâneo e centro Europa que pode causar mudanças nos regulamentos, mas as condições das regiões de estudo deste projeto permanecem sem avaliação.

O desafio abordado neste projeto será atender às deficiências detectadas em termos de proteção de plantas nas diferentes áreas de estudo.

Com a execução do projeto CUARENTAGRI, pretende-se reconhecer as pragas que podem afetar as diferentes regiões que compõem as áreas de estudo (Açores, Madeira, Ilhas Canárias, Cabo Verde e Senegal), tanto para a importação de vegetais de países terceiros ou por causa das novas comunicações existentes entre as diferentes regiões, cada vez mais frequentes devido ao boom turístico nessas áreas.

Em suma, o objetivo deste projeto é evitar / reduzir o estabelecimento de novos organismos nocivos nas diferentes áreas de estudo, enfatizando uma melhor capacitação de técnicos competentes no campo e informações ao setor e aos cidadãos em geral.

PROGRAMA

5-, JULHO, 2022

9:00 - 9:30.- Receção dos participantes.

9:30 - 10:30.- Conceitos básicos e estratégias de controlo biológico de pragas.

10:30 - 11:00.- Café.

11:00 - 12:30.- Grupos de agentes de controlo macrobiológico.

Lugar: Sala do Complexo pedagógico do campus de Angra do Heroismo. Universidade dos Açores (Terceira).

14:30 - 16:30.- Recolha de amostras no campo para a sessão prática.

Lugar: Explorações agrícolas da ilha Terceira.

6-. JULHO. 2022

9:00 - 10:30.- Controlo biológico de pragas. Sessão prática.

10:30 - 11:00.- Café.

11:00 - 12:00.- Controlo biológico de pragas. Sessão prática.

12:00 - 12:15.- Encerramento da formação.

Lugar. Laboratório proteção das plantas piso 4 (laranja) do edifício interdepartamental do campus de Angra do Heroísmo. Universidade dos Açores (Terceira)













JORNADA



INVESTIGAÇÃO IDENTIFICAÇÃO SOBRE PRAGAS **FORMAÇÃO**

7. JULHO. 2022



APRESENTAÇÃO DOS RESULTADOS PRELIMINARES

LUGAR DE CELEBRAÇÃO:

Auditório do campus de Angra do Heroísmo. Universidade dos Açores (Terceira)

INSCRIÇÃO:

Lugares limitados. Até que a capacidade total seja atingida

PARCEIROS









































LUGAR DE CELEBRAÇÃO:

Auditório do Complexo Pedagógico do campus de Angra do Heroísmo. Universidade dos Açores (Terceira)

INSCRIPCIÓN:

Lugares limitados. Até que a capacidade total seja atingida

SOCIOS











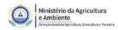
























JORNADA DE APRESENTAÇÃO DOS **RESULTADOS PRELIMINARES**





CONTROLO BIOLÓGICO DE PRAGAS

Os Açores, a Madeira e as Ilhas Canárias, regiões ultraperiféricas da União Europeia e Cabo Verde e Senegal, como países terceiros, têm uma biodiversidade não comparável à do resto do território continental europeu. Estas condições permitem o cultivo de vegetais não presentes no resto da Europa e que são afetados por diferentes organismos prejudiciais.

Além disso, as condições climáticas particulares, a fragmentação do território e o alto volume comercial e turístico dessas regiões tornam-nas extremamente vulneráveis à invasão por espécies exóticas.

A EPPO, juntamente com outras organizações internacionais, realiza uma análise de risco de pragas na área do arco do Mediterrâneo e centro Europa que pode causar mudanças nos regulamentos, mas as condições das regiões de estudo deste projeto permanecem sem avaliação.

O desafio abordado neste projeto será atender às deficiências detectadas em termos de proteção de plantas nas diferentes áreas de estudo.

Com a execução do projeto CUARENTAGRI, pretende-se reconhecer as pragas que podem afetar as diferentes regiões que compõem as áreas de estudo (Açores, Madeira, Ilhas Canárias, Cabo Verde e Senegal), tanto para a importação de vegetais de países terceiros ou por causa das novas comunicações existentes entre as diferentes regiões, cada vez mais frequentes devido ao boom turístico nessas áreas.

Em suma, o objetivo deste projeto é evitar / reduzir o estabelecimento de novos organismos nocivos nas diferentes áreas de estudo, enfatizando uma melhor capacitação de técnicos competentes no campo e informações ao setor e aos cidadãos em geral.

PROGRAMA

7. JULHO. 2022

9:00 - 9:30.- Chegada e registo.

9:30 - 9:45.- Ceremónia de abertura com a presença do:

Secretário Regional de Agricultura e Desenvolvimento Rural. Governo dos Açores Diretor Regional da Agricultura. Governo dos Açores Diretora Regional do Desenvolvimento Rural. Governo dos Açores Presidente da FCAA Presidente de FRUTER

9:45 - 10:00.- Apresentação do Projeto. GMR Canarias SAU

10:00 - 10:30 - Café

10:30 - 12:30.- Apresentação dos trabalhos realizados no desenvolvimento do projeto pelos sócios de:

Canárias: DGA. ICIA e ULL.

□ Madeira: SRADR e UMA

Cabo Verde: DGASP, INIDA e UCV

12:30 - 14:30.- Descanso

14:30 - 15:30.- Apresentação dos trabalhos realizados no desenvolvimento do projeto pelos sócios de:

Senegal: ISRA

☐ Açores: UAç /IMPACTWAVE

15:00 - 16:00.- Perguntas e respostas.

16:00.- Encerramento



