



01. Destaques INIAV
02. Eventos Científicos INIAV
03. Outros Eventos
04. Artigos em Revistas com Arbitragem Científica – INIAV
05. Artigos Técnicos - INIAV

01. Destaques INIAV

6ª CONFERÊNCIA ANUAL DE SAÚDE PÚBLICA DA REDESAÚDE



A conferência subordinada ao tema "Desafios em Saúde Planetária: Capacitar Comunidades para a Mudança" realizou-se hoje no Medicina ULisboa - Campus de Torres Vedras.

Da parte do INIAV, esteve presente a Vogal do CD, Patrícia Inácio.

Poderá assistir online através do Youtube.

Fonte: [INIAV](#)

2º Simpósio INIAV para a Segurança Alimentar- “Sistemas Alimentares Sustentáveis e Seguros”



O Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV) - Polo de Vairão, enquanto Laboratório Nacional de Referência para a Segurança Alimentar, vem por este meio

apresentar o 2º Simpósio INIAV para a Segurança Alimentar- “Sistemas Alimentares Sustentáveis e Seguros” que decorrerá no dia 27 de Novembro de 2024, em Vila do Conde.

Fonte: [INIAV](#)

INIAV na EXPCAPRILAND: I Feira de Caprinicultura e II Congresso Nacional de Caprinicultura



Nos dias 31 de maio a 2 de junho, realizou-se em Vila Nova de Poiares a EXPCAPRILAND: I Feira de Caprinicultura e II Congresso Nacional de Caprinicultura. O evento científico reuniu cerca de 100 participantes, entre professores, investigadores, alunos, produtores e técnicos da área com o objetivo de partilhar conhecimentos e divulgar ações inovadoras que promovam o setor da caprinicultura em Portugal.

A participação do INIAV destacou-se através do contributo do investigador Nuno Alvarenga e dos técnicos superiores Sandra Gomes e Jaime Fernandes, da Unidade de Tecnologia e Inovação, como membros da Comissão Organizadora Executiva.

Destacou-se a participação do Presidente do Conselho Diretivo Nuno Canada na mesa de abertura do evento. O evento contou ainda com uma forte participação de Investigadores do Pólo de Inovação da Fonte Boa: Ana Teresa Belo, João Pedro Barbas, Carlos Carmona Belo e Olga Moreira.

Fonte: [INIAV](#), [Agrotec](#), [Campeão das Províncias](#)

Concurso Fotográfico – ‘Raças Animais Autóctones de Portugal – Conservar a Biodiversidade’



O Polo de Inovação da Fonte Boa do INIAV promoveu um Concurso Fotográfico sobre as Raças Autóctones, sob o tema “Conservar a Biodiversidade” e com 9 modalidades: 8 para as raças autóctones de asininos, bovinos, canídeos, caprinos, equinos, galináceos, perus, ovinos e suínos e 1 modalidade destinada às raças não autóctones.

Veja as fotos vencedoras.

Fonte: [INIAV](#)

19ª Informação do GT Estenfiliose 2024



Encontra-se disponível a 19ª Informação do GT Estenfiliose de 29 de maio de 2024.

Fonte: [INIAV](#)

20ª Informação do GT Estenfiliose 2024



Encontra-se disponível a 20ª Informação do GT Estenfiliose de 6 de junho de 2024.

Fonte: [INIAV](#)

21ª Informação do GT Estenfiliose 2024



Encontra-se disponível a 21ª Informação do GT Estenfiliose de 13 de junho de 2024.

Fonte: [INIAV](#)

22ª Informação do GT Estenfiliose 2024



Encontra-se disponível a 22ª Informação do GT Estenfiliose de 19 de junho de 2024.

Fonte: [INIAV](#)

Colóquio "Recursos Genéticos Animais: Programas de Conservação e Melhoramento Genético Animal"



Decorreu no passado dia 12 de junho de 2024, no Centro Nacional de Exposições, durante 60ª Feira Nacional de Agricultura, o Colóquio sobre Recursos Genéticos Animais: Programas de Conservação e Melhoramento Genético Animal, organizado pelo INIAV, com o apoio da DGAV, da SPREGA e do CNEMA.

Participaram como oradores Nuno Carolino (INIAV), Ivânia Ramos (AG-PEPAC), José Pais (ACBM), Miguel Nóvoa (AEPGA), Tiago Perloiro (ANCORME) e Pedro Vieira (DGAV).

A moderação e conclusão do Colóquio foi efetuada pelo Doutor Nuno Canada e o encerramento da sessão pela Dra. Susana Pombo (DGAV).

Fonte: [INIAV](#)

ISEL participa no projeto CASEUS para eficiência energética na produção de queijos



Foto: ISEL

O consórcio do projeto envolve onze parceiros, nomeadamente, Instituto

Politécnico de Beja (IPB), Instituto Superior de Engenharia de Lisboa (ISEL), Centro de Competências da Caprinicultura, Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P. (INIAV), Associação de Produtores Queijo Serpa, Bilores Queijo Artesanal, Queijaria Charrua, Queijaria Guilherme Unipessoal, Queijos Tavares, Sater Carvalho e Sociedade Agrícola do Monte Novo e Figueirinha.

Fonte: [ISEL](#)

Reportagem Faça Chuva Faça Sol sobre o Dia do Agricultor 2024



O Dia do Agricultor foi, como habitualmente, assinalado em Elvas.

O evento foi organizado pelo Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV) para dar a conhecer o trabalho de investigação, de melhoramento de plantas e a obtenção de variedades realizado nesta instituição e, não menos importante, para prestar uma homenagem ao trabalho dos agricultores.

Descubra tudo nesta reportagem do Faça Chuva Faça Sol que foi emitida no episódio de 8 de junho de 2024 e está disponível em RTP Play.

Fonte: [INIAV](#)

Ação COST BeSafeBeeHoney acolhe a primeira conferência internacional de referência, apresentando os avanços pioneiros na apicultura e na conservação das abelhas



O INIAV teve uma importante representação nesta conferência uma vez que a chair desta Ação COST é a investigadora do INIAV, Andreia Freitas e, também na equipa de coordenação, como líder do grupo de trabalho dedicado à disseminação, a bolsreira de investigação Marta Leite.

Fonte: [INIAV](#)

Politécnico de Viana do Castelo estuda castas minoritárias tintas do Alto Minho



Entre as linhas de trabalho que já tiveram resultados e mostraram merecer ser aprofundadas está a recuperação das variedades tintas Alvarelhão ou Brancelho, como lhe chamam no Minho, Pedral e Verdelho tinto. São castas minoritárias, o que quer dizer que não é possível obter material vegetativo certificado para multiplicação — segundo o Instituto

Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV), atualmente ainda existem cerca de 140 variedades minoritárias em Portugal; de notar, contudo, que em 2019 eram quase 200.

Fonte: [Público](#)

Alunos de Vila do Bispo celebram Dia Mundial do Ambiente em Sagres



Foto: [Barlavento](#)

No âmbito do Projeto Emc2 'Explorar Matos de Camarinha da Costa', coordenado pela Investigadora Alexandra Abreu Lima (MARE-ARNET & INIAV, I.P.) foram realizadas em junho Visitas a zonas costeiras de Sagres e Caminha com camarinhas, que foram noticiadas em vários meios de divulgação. O Projeto Emc2 é financiado pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT, Portugal), através dos projetos estratégicos UIDB/04292/2020 e UIDP/04292/2020 concedido ao MARE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente, e ao projeto LA/P/0069/2020 concedido ao Laboratório Associado ARNET – Aquatic Research Network

Fonte: [Barlavento](#), [Antena do Minho](#), [Correio do Minho](#), [The Portugal News](#), [Caminha2000](#), [GCIencia](#)

Formação da Academia 2024 do Centro de Frutologia Compal já está no terreno



O programa promove o networking, pois possibilita o contacto próximo e partilha de conhecimento entre os participantes e entidades (organizações e empresas) no setor agrícola nacional, entre eles AJAP, CONFAGRI, Instituto Superior de Agronomia, Universidade de Trás-os-Montes, INIAV, Wisecrop, NBI e APOSOLO. Este ambiente colaborativo visa fomentar parcerias e o trabalho em conjunto.

Fonte: [Hipersuper](#), [Agrotec](#), [Voz do Campo](#)

Raças autóctones de Portugal homenageadas em concurso fotográfico



O fotógrafo Jorge Bacelar foi o vencedor do concurso fotográfico 'Conservar a Biodiversidade', promovido pelo INIAV, com o objetivo de valorizar as raças autóctones de Portugal.

Fonte: [Vida Rural](#)

Assinatura de Protocolo de Cooperação Técnico-Científica entre o INIAV e a IMF



No passado dia 17 de junho foi assinado um Protocolo de Cooperação Técnico-Científica entre o INIAV e a IMF (IBERO MASSA FLORESTAL, S.A.), pelo Doutor Nuno Canada (Presidente do Conselho Diretivo) e pelo Sr. Fernando Rocha, Presidente da IMF.

Fonte: [INIAV](#)

Consórcio do projeto PRR DEMO.net realiza Visita Técnica à Bélgica



O projeto DEMO.net, financiado pelo programa PRR – Plano de Recuperação e Resiliência, arrancou em abril de 2023. Conta com 14 parceiros, incluindo o COTHN, a CONSULAI, a FNOP e o INIAV no núcleo de coordenação, e 10 PMEs que representam grande parte das regiões do país e os principais setores de atividade hortofrutícola.

Fonte: [INIAV](#), [Rede Rural Nacional](#), [Agronegócios](#), [Voz do Campo](#), [Agricultura e Mar](#), [Frutas](#), [Legumes e Flores](#), [Agriterria](#)

Polo do INIAV de Elvas no programa "Hora de Agir" da RTP



O Hora de Agir emitido no passado dia 22 de junho, aconteceu em Elvas, na Estação Nacional de Melhoramento de Plantas (INIAV, IP), onde há várias décadas é efetuado um trabalho muito importante de melhoramento genético vegetal e de produção de novas variedades.

Fonte: [INIAV](#)

A importância da polinização entomófila na cultura da cerejeira (acesso restrito)



A polinização é um processo imprescindível à produção frutícola. Nos últimos anos, tem sido um tema bastante debatido, pelo facto de os polinizadores estarem sob risco de extinção, pondo assim em causa o equilíbrio dos ecossistemas e a segurança alimentar. Daí que tenha surgido o Grupo Operacional “PoliMax” com o objetivo de analisar a polinização entomófila em pomóideas e prunóideas.

Autores : Filipa Queirós (#INIAV), R. Carvalho, R. de Sousa (#INIAV), Claudia Sánchez (#INIAV)

Fonte: [Vida Rural](#)

Batata-doce (*Ipomoea batatas* L.): uma matéria-prima versátil
Batata-doce (*Ipomoea batatas* L.): uma matéria-prima versátil (acesso restrito)



A potencialidade agronómica de diferentes variedades de batata-doce, a capacidade de conservação pós-colheita e a diversidade morfológica e composicional constituem fatores decisivos na definição dos possíveis destinos – consumo para uso culinário ou para produtos processados industrialmente.

Autores: Ana Cristina Ramos (INIAV), Nelson Pereira (INIAV), Fernando Costa (FCT-UNL), Marta Abreu (INIAV)

Fonte: [Vida Rural](#)

Cogumelos na agroindústria: Um caminho circular para promover a sustentabilidade ambiental e a saúde humana (acesso restrito)



Nos últimos anos, o discurso global sobre a sustentabilidade intensificou-se, impulsionando as indústrias a adotarem práticas mais ecológicas.

Autores: Mafalda Silva (INIAV), Ana Cristina Ramos (INIAV), Elsa M. Gonçalves (INIAV)

Fonte: [Vida Rural](#)

Gestão de coprodutos da indústria hortofrutícola – Circularidade e oportunidade de produzir ingredientes e produtos alimentares saudáveis (acesso restrito)



A nível global, os valores do desperdício alimentar são estimados em cerca de um terço do total produzido, representando por isso um grave problema ético, social, ambiental e económico

Autores: Marta Abreu (INIAV), Nelson Pereira (INIAV), Vítor D. Alves, Margarida Moldão

Fonte: [Vida Rural](#)

Coleção de couves portuguesas, herança e futuro (acesso restrito)



“Abrir a arca do tesouro da coleção ‘Couves Portuguesas’ é promover esses valiosos recursos endógenos, uma herança compartilhada pela Ibéria e outros continentes.

Autores: Violeta Rolim Lopes (INIAV), Carmo Serrano (INIAV), Paula S. Coelho (INIAV), Ana Maria Barata (INIAV)

Fonte: [Vida Rural](#)

O vinho e sua composição. Origem e estrutura dos seus constituintes coloidais (acesso restrito)



O vinho é o resultado da transformação de materiais vegetais (bagas de uva) por microrganismos (leveduras, bactérias lácticas), após certas operações mecânicas, das quais as principais são o esmagamento, desengace e prensagem. A diversidade das castas, a influência do "terroir" e do clima, o método de vinificação (branco, tinto, com ou sem engaços, etc.), o tipo de casta de levedura para fermentação alcoólica, constituem um conjunto de fatores que explicam a diversidade e complexidade dos vinhos.

Autores: Paulo J.F. Cameira dos Santos (INIAV) et al.

Fonte: [Vida Rural](#)

Estratégias ESG no setor vitivinícola (acesso restrito)



O Referencial Nacional de Certificação de Sustentabilidade para o Setor Vitivinícola destaca a relevância das estratégias ESG, que abrangem as dimensões ambiental, social, económica e de boa governança das organizações.

Autores: Georgete Félix (INIAV), Carla da-Silva-Branco, Graça Gonçalves

Fonte: [Vida Rural](#)

Participação de investigadoras do INIAV no evento da PEI-AGRI - Cross-Visits



As investigadoras do INIAV, Olga Moreira e Teresa Dentinho participaram no evento da PEI-AGRI, "Cross-Visits", subordinado ao tema "Use of agricultural and forestry residues for creating alternative resources of income for farmers and foresters", que decorre em Vic, Espanha, com a apresentação de dois Grupos Operacionais.

Fonte: [INIAV](#)

GPP promoveu debate sobre Melhoramento e técnicas genómicas | Disponível a gravação da sessão



O Diretor-Geral do GPP, Eduardo Diniz, fez a abertura da sessão, que contou com a participação de Benvindo Maças (INIAV), Catarina Ginja (CIISA), Irina Castro (Plataforma Transgénicos Fora) e Pedro Fevereiro (InovPlantProtect). A moderação do painel foi assegurada por Pedro Castro Rego (GPP).

Fonte: [INIAV](#), [GPP](#)

Revista CIÊNCIA E TÉCNICA VITIVINÍCOLA - Fator de Impacto (Journal Citation Reports/Clarivate Analytics® 2024): \nearrow 1,1



É o resultado de um grande trabalho de equipa: Comissão Editorial, Colegas deste Polo/EVN, Conselho Diretivo do INIAV, Gabinetes do INIAV, Autores, Revisores de artigos, patrocinadores e Editora EDP Sciences.

Fonte: [INIAV](https://www.inia.vip.pt)

Destaques:

- Evento de Prova de Vinhos de Castas Minoritárias.

Fonte: [INIAV](https://www.inia.vip.pt)

Revista CIÊNCIA E TÉCNICA VITIVINÍCOLA - Fator de Impacto (Journal Citation Reports/Clarivate Analytics® 2024): \nearrow 1,1

Ciência e Técnica Vitivinícola
Journal of Viticulture and Enology



O Fator de Impacto da revista Ciência e Técnica Vitivinícola, de que o INIAV/Polo de Inovação de Dois Portos/Estação Vitivinícola Nacional é editor, subiu de 0,8 para 1,1!!

É o resultado de um grande trabalho de equipa: Comissão Editorial, Colegas deste Polo/EVN, Conselho Diretivo do INIAV, Gabinetes do INIAV, Autores, Revisores de artigos, patrocinadores e Editora EDP Sciences.

Fonte: [INIAV](https://www.inia.vip.pt)

Folha Informativa de Dois Portos do mês de junho 2024



Encontra-se disponível a Folha Informativa de Dois Portos do mês de junho de 2024.

Editor: INIAV - Dois Portos / EVN.

Redação e Coordenação: Miguel Damásio,
Margarida Baleiras-Couto e Sara Canas

02. Eventos Científicos INIAV



REPÚBLICA PORTUGUESA AGRICULTURA E PÊSCAS

iniav Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.

POLO DE INOVAÇÃO DE DOIS PORTOS
Quinta da Almoinha - 2565-191 DOIS PORTOS
Tel: (+ 351) 261 712 106/500

03/07/2024

Inscrição em:
<https://www.eventbrite.pt/e/928514581107>

FORMADORES: Miguel Damásio, José Silvestre, João de Deus e Renan Tosin

AÇÃO DE FORMAÇÃO / DEMONSTRAÇÃO

Agricultura 4.0

DURAÇÃO: Formação teórico-prática com duração de 4 horas (14h00 às 18h00)
DATA LIMITE PARA INSCRIÇÕES: 01/07/2024 (Número limitado de inscrições)

OBSERVAÇÕES:
Formação sem custos.

PROGRAMA

- Receção aos participantes
- A agricultura 4.0
- Detecção remota e proximal
- Machine Learning
- Tratamento de dados e apoio à tomada de decisão
- Casos de estudo
- Demonstração de equipamentos no campo

Data: 03/07/2024

Local: Polo de Inovação de Dois Portos/Estação Vitivinícola Nacional

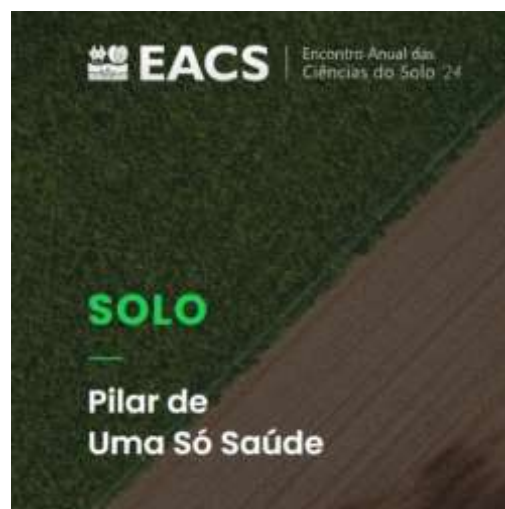
Organização INIAV.

Encontro Anual da Ciência do Solo

Data: 03 a 05/07/2024

Local: Faculdade de Ciências da Universidade do Porto

Participação dos investigadores do INIAV, Ana Marta Paz, Maria da Conceição Gonçalves e José Casimiro Martins na Comissão Científica





**PRODUTOS AGROALIMENTARES TRADICIONAIS
Como preservar e valorizar?**
Laranja de Amarelos & Maçã Porta da Loja

4 | julho | 2024 - BPGV - Qta. S. José - Merelim S. Pedro - Braga

14,30 h | Abertura - José Mota Alves (ATAHCA)
14,45 h | Enquadramento do território - Paulo Pereira (ATAHCA)
15,00 h | Os regimes de qualidade, na valorização dos produtos agroalimentares - Teresa Coelho (IGASAP)
15,20 h | Partilha da experiência de criação de uma DOP - Filipe Pereira (ARATM)
15,40 h | Esclarecimento de questões
16,00 h | Palavra às Associações de Produtores
- Apresentação da Associação AMAROTRUS - Adelaide Pereira
- Apresentação da Associação de Produtores de Maçã Porta da Loja João Fernandes
16,20 h | Casos práticos de valorização pela preservação, qualificação, transformação e marketing
- O processo de criação da DOP de maçã Porta da Loja- Raúl Rodrigues (IPVC/USAR)
- A criação da marca Porta da Loja e de produtos transformados - João Fernandes (Títulos - Braga)
- Laranja em modo de produção biológico e produtos transformados de laranja de Amarelos (Isabel Silva e Arminda Costa - Amarelos)
17,00 h | Interâmbulo de aprendizagens, ideias e propostas de atuação futura - Ana Saraiva (INIAV/BPGV)

Participação gratuita, no entanto requer inscrição preenchendo o seguinte formulário: <https://forms.gle/8333333333333333>

Logos: AMAROTRUS, INIAV, BPGV, 2020, and others.

[PRODUTOS TRADICIONAIS-LARANJA DE AMARELOS & MAÇÃ PORTA DA LOJA – “COMO PRESERVAR E VALORIZAR?”](#)

Data: 04/07/2024

Local: Banco Português de Germoplasma Vegetal na Qta. S. José em Merelim S. Pedro – Braga

Organização ATAHC A E INIAV.

[Encontro de Ciência 2024](#)



CIÊNCIA 2024
ENCONTRO COM A CIÊNCIA E A TECNOLOGIA EM PORTUGAL

SESSÃO TEMÁTICA
"One Health, one Welfare, one Nutrition, one Environment: Livestock's role in Sustainability"

Sala D. Luís | 4 de julho | 15:50 - 19:00

ORADORES

- Ana Sofia Santos, Feedrov CoLAB
- Rui Bessa, AIAAnimals, Dep. Animal Production I Faculdade de Medicina Veterinária, U. Lisboa
- Olga Moreira, Estação Zootécnica Nacional, INIAV, I.P.

MODERAÇÃO

- Magda Teixeira, Feedrov CoLAB

PROGRAMA

Porto
Centro de Congressos da Alfândega

Organização: INIAV | Coorganização: AIAAnimals, Feedrov CoLAB, Estação Zootécnica Nacional, U. Lisboa

Data: 04/07/2024

Local: Sala D. Luís do Centro de Congressos da Alfândega do Porto

Participação da investigadora do INIAV, Olga Moreira.



[Palestra "Antioxidantes da dieta na reprodução assistida"](#)

Data: 05/07/2024

Local: Polo de Inovação da Fonte Boa

Participação de Filipa Costa Ferreira

[Ação de Formação/Demonstração "Doenças do lenho da videira"](#)



REPÚBLICA PORTUGUESA AGRICULTURA E PISCAS

iniav Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.

PRR REPÚBLICA PORTUGUESA Financiada pela União Europeia NextGenerationEU

POLO DE INOVAÇÃO DE DOIS PORTOS
Quinta da Almoinha - 2565-191 DOIS PORTOS
Tel: (+ 351) 261 712 106/500

15 / 07 / 2024

Inscrição em:
<https://www.eventbrite.pt/e/933393413827>

FORMADORES: Jorge Sofia e Francisco Baeta

AÇÃO DE FORMAÇÃO / DEMONSTRAÇÃO

Doenças do Lenho da Videira

DURAÇÃO: Formação prática com duração de 3 horas (09h30 às 12h30)
DATA LIMITE PARA INSCRIÇÕES: 11/07/2024 (Número limitado de inscrições)
OBSERVAÇÕES:
Formação sem custos

PROGRAMA

- Receção aos participantes
- Estado do conhecimento sobre doenças do Lenho da videira e medidas para o seu controlo
- Visita ao campo para conhecimento de sintomas

Data: 15/07/2024

Local: Polo de Inovação do INIAV de Dois Portos/Estação Vitivinícola Nacional

Organização do INIAV.



[Aplicação de métodos de deteção de fatores de patogenicidade de Escherichia coli, e a sua importância num contexto de Saúde Pública](#)

Data: 22/07/2024

Local: Polo de Vairão (INIAV)

Participação de investigadores do INIAV. A organização é parceria da Ordem dos Biólogos e do INIAV.

[ICSF-2024: International Conference on Sustainable Foods – Achieving the Sustainable Development Goals](#)

Data: 24 e 25/07/2024

Local: Bragança

Participação de Carla Brites (INIAV).



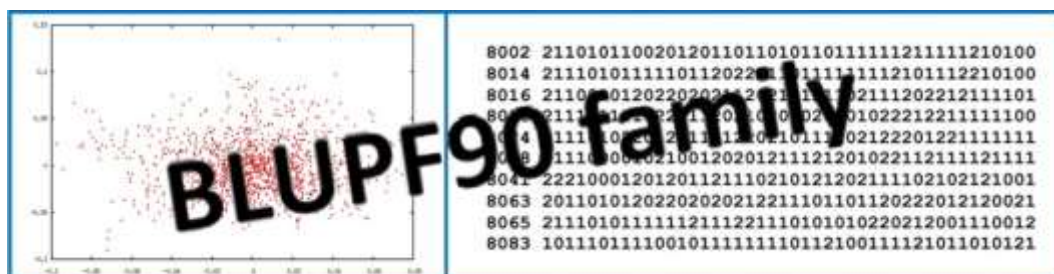
[Dia do Fascínio das Plantas 2024 - Oficina de demonstração Xylella fastidiosa](#)

Data: 12/08/2024

Local: INIAV, Oeiras

Organização INIAV.

[Curso “Bases and Computing Techniques for Genomic Predictions and GWAS”](#)



Data: 19 a 21/08/2024

Local: Estação Zootécnica Nacional – Fonte Boa (INIAV)

Parceria INIAV.

[66th IAVS Annual Symposium 2024 & 32nd Conference of the IAVS Working Group European Vegetation](#)



Data: 15 a 20/09/2024

Local: Funchal, in Madeira Island, Portugal

Participação do Investigador do INIAV, Jorge Capelo na Comissão Organizadora

2º Simpósio INIAV para a Segurança Alimentar- “Sistemas Alimentares Sustentáveis e Seguros”

Data: 27/11/2024

Local: Auditório Municipal de Vila do Conde

Organização INIAV.



27 novembro
de 2024
Auditório Municipal
de Vila do Conde

**2º Simpósio INIAV para a Segurança Alimentar
“Sistemas Alimentares Sustentáveis e Seguros”**

Temos o prazer de anunciar a segunda edição do Simpósio INIAV para a Segurança Alimentar (SAImentar2024), subordinado ao tema Sistemas Alimentares Sustentáveis e Seguros, a realizar no Auditório Municipal de Vila do Conde, a 27 de novembro de 2024.

Objetivo
O INIAV – polo de Vila do Conde, enquanto Laboratório Nacional de Referência para a Segurança Alimentar, dirige este evento a todos os profissionais ligados ao setor Alimentar, assim como à comunidade científica desta área de estudo. Este Simpósio será um espaço de partilha de conhecimentos e de diferentes perspetivas no âmbito da garantia de uma alimentação segura, dos perigos alimentares emergentes e da defesa da saúde dos consumidores.

Tópicos do evento:

1. Rumo à promoção da Alimentação Saudável
2. Valorização dos sub-produtos da Indústria Alimentar e potenciais riscos
3. Estratégias inovadoras de Biocontrolo

Inscrição

	4th 27 de novembro de 2024	4th 28 de novembro de 2024
Normal	75 €	100 €
Estudante*	25 €	50 €

* Sem inscrição e sem entrada
* Espaço reservado para todos os participantes, incluindo doentes, colaboradores e amigos.

Site do evento: saimentar@inias.pt
Data de inscrição e inscrição: Data de inscrição para apresentação de inscrições até 13 de setembro de 2024
inscrições@inias.pt
Participação no evento: até 01 de outubro de 2024



03. Outros Eventos

[Open Conference on Grapevine Physiology and Biotechnology](#)



Data: 07 a 11/07/2024

Local: Logroño, La Rioja - ESPANHA



[Conversas ANPROMIS](#)

Data: 11/07/2024

Local: Salão Nobre do Instituto Superior de Agronomia

[In Vino Analytica Scientia 2024](#)



Data: 09 a 12/07/2024

Local: Davis, Califórnia - USA

04. Artigos em Revistas com Arbitragem Científica - INIAV

Canopy Architecture and Sun Exposure Influence Berry Cluster-Water Relations in the Grapevine Variety Muscat of Alexandria

Fonte: Plants

Autor/Autores: Olfa Zarrouk, Clara Pinto (INIAV), Maria Victoria Alarcón, Alicia Flores-Roco, Leonardo Santos, Teresa S. David (INIAV), Sara Amancio, Carlos M. Lopes and Luisa C. Carvalho



Do we speak one language on the way to sustainable soil management in Europe? A terminology check via an EU-wide survey

Fonte: European Journal of Soil Science

Coautora: Nádía Castanheira (INIAV)

Towards enhanced adoption of soil-improving management practices in Europe

Fonte: European Journal of Soil Science

Coautora: Nádía Castanheira (INIAV)





In defence of the entity of Macaronesia as a biogeographical region

Fonte: Biological Reviews

Autor/Autores: José María Fernández-Palacios, Rüdiger Otto, Jorge Capelo (INIAV), Juli Caujapé-Castells, Lea de Nascimento, Maria Cristina Duarte, Rui B. Elias, Carlos García-Verdugo, Miguel Menezes de Sequeira, Frédéric Médail, Agustín Naranjo-Cigala, Jairo Patiño, Jonathan Price, Maria M. Romeiras, Lázaro Sánchez-Pinto, Robert J. Whittaker

Antibiotics in eggs: An analytical approach based on low- and high-resolution mass spectrometry techniques (acesso restrito)

Fonte: Journal of Food Composition and Analysis

Autor/Autores: Érica Lima (INIAV), Marta Leite (INIAV), Beatriz Oliveira, Andreia Freitas (INIAV)



A multi-tier methodology for the estimation of individual-specific parameters of DEB models

Fonte: Ecological Modelling

Autor/Autores: Diogo F. Oliveira, Gonçalo M. Marques, Nuno Carolino (INIAV), José Pais, João M.C. Sousa, Tiago Domingos Cerqueira, Carina Almeida (INIAV)

Advancing Permafrost Monitoring With Autonomous Electrical Resistivity Tomography (A-ERT): Low-Cost Instrumentation and Open-Source Data Processing Tool

Fonte: Geophysical Research Letters

Autor/Autores: M. Farzamian (INIAV), G. Blanchy, P. McLachlan, G. Vieira, M. Esteves, M. A. de Pablo, J. Triantifilis, E. Lippmann, C. Hauck



Occurrence and diversity of *Listeria monocytogenes* in Portuguese dairy farms

Fonte: The Microbe

Autor/Autores: Bárbara Nunes (INIAV), Ana Rita Barata (INIAV), Ricardo Oliveira (INIAV), Hugo Guedes (INIAV), Carina Almeida (INIAV), Gabriela Jorge da Silva, Teresa Nogueira (INIAV), Maria José Saavedra, Gonçalo Almeida (INIAV)

Towards a practical threat assessment methodology for crop landraces

Fonte: Front. Plant Sci.

Autor/Autores: Maria João Almeida, Ana Maria Barata (INIAV), Stef De Haan, Bal Krishna Joshi, Joana Magos Brehm (INIAV), Mariana Yazbek, Nigel Maxted



05. Artigos Técnicos - INIAV

O USO DA BIOTECNOLOGIA NO ESTUDO DE DOENÇAS DA FLORESTA

Fonte: Vida Rural

Autor/Autores: Jorge M. S. Faria (INIAV), Margarida T. Santos (INIAV), Filomena Nóbrega (INIAV), Margarida Espada (GREEN-IT) e Maria Lurdes Inácio (INIAV)



PROGRAMA PORTUGUÊS DE MELHORAMENTO GENÉTICO DE PINHEIRO-BRAVO: AVANÇOS PARA O FUTURO

Fonte: Vida Rural

Autor/Autores: Sílvia C. Alves (INIAV), Maria João Barrento (INIAV), Isabel Carrasquinho (INIAV)

A APICULTURA E A SUSTENTABILIDADE DOS ECOSISTEMAS AGROFLORESTAIS. O CASO PORTUGUÊS

Fonte: Vida Rural

Autor/Autores: Anabela Nave (INIAV), Miriam Cavaco (INIAV), Joana Godinho (INIAV), Manuela Branco (ISA)



PROPRIETÁRIOS E GESTÃO FLORESTAL

Fonte: Vida Rural

Autor/Autores: Pedro Reis (INIAV), Ana Novais (ISA), Maria João Canadas (ISA)