



01. Destaques INIAV
02. Eventos Científicos INIAV
03. Outros Eventos
04. Artigos em Revistas com Arbitragem Científica – INIAV
05. Artigos de divulgação – INIAV
06. Informação do GT Estenfiliose

01. Destaques INIAV

Produção sustentável de pequenos frutos:
boas práticas no perímetro de rega do Mira

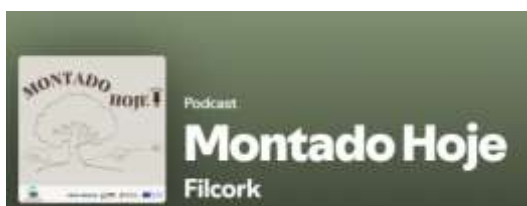


Créditos: Agriterra

Autoria: Pedro B. Oliveira e José Silvestre,
Instituto Nacional de Investigação Agrária e
Veterinária (INIAV).

Fonte: [Agriterra](#)

Vantagens das Florestas Mistas com
Sobreiro e Pinheiro-manso



Participação de investigadora Alexandra
Correia, do Instituto Nacional de
Investigação Agrária e Veterinária (INIAV

Fonte: [Spotify](#)

Investigadores do INIAV-Elvas acompanham
ensaios do projeto SOS PYGARGUS



No dia 5 de março, os Investigadores Rita
Costa e Nuno Pinheiro do INIAV-ELVAS,
juntamente com os técnicos da Associação
Palombar e CCDRN, visitaram os ensaios
instalados da Quinta do Valongo, em
Mirandela, no âmbito do projeto SOS
PYGARGUS

Fonte: [INIAV](#)

Plantados oito hectares de pinheiro-bravo nas dunas de Cantanhede para a produção de resina



Créditos: ICNF

O Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas (ICNF) iniciou a instalação de um povoamento de pinheiro-bravo numa área de oito hectares do Perímetro Florestal das Dunas de Cantanhede, no âmbito de um protocolo com a Comissão de Compartes dos Baldios da Freguesia da Tocha, o Centro Pinus e o Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária.

Fonte: [ICNF](#), [Diário de Coimbra](#), [Campeão das Províncias](#), [Jornal de Notícias](#), [Rádio REGIONAL DO CENTRO](#), [BEIRA DIGITAL TV](#), [Notícias do Centro](#), [O Despertar](#), [Essência do Ambiente](#), [MIRAONLINE](#), [Agrotec](#), [Greensavers](#)

Entrevista à Coordenadora do BPGV



Créditos: Voz do Campo

Saiu na Revista Voz do Campo, uma entrevista a Ana Maria Barata,

Coordenadora do Banco Português de Germoplasma Vegetal - Polo de Inovação de Braga do INIAV.

Fonte: [INIAV](#), [Voz do Campo](#)

Investigadores do CEF participam em Seminário-Workshop sobre Relações Hídricas em Plantas



Créditos: ISA

Organizado em colaboração com o Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV, I.P.) e a ICT International, o workshop centrou-se na medição avançada do uso de água pelas plantas e na avaliação do seu estado hídrico, temas essenciais para a investigação em ecofisiologia florestal e para a compreensão do contínuo solo-planta-atmosfera em contexto de alterações climáticas.

Fonte: [Instituto de Superior de Agronomia \(ISA\)](#)

DIGITAGRO CHALLENGE: a ciência e a inovação na Agricultura

As entidades que colaboraram no DigitAgro Challenge contribuíram bastante para dar essa visão inovadora: Instituto Nacional de Investigação e Agrária – Polo de Elvas, Associação de Criadores de Bovinos Mertolengos, Associação de Produtores Agrícolas de Precisão, Centro de Competências InovTechAgro, Bio BIP



(Bioenergy and Business Incubator of Portalegre), Medicane | MHI Cultivo Medicinal.

Fonte: [Rede Nacional PAC](#), [Politécnico de Portalegre](#), [Rádio Elvas](#), [Rádio Campo Maior](#), [Tudo Bem](#), [Linhas de Elvas](#)

eBird: projeto LIFE SOS Pygargus apela ao registo e partilha de dados para salvar o tartaranhão-caçador da extinção



Créditos: *Pedro Alves/Palombar*

O INIAV integra o projeto LIFE SOS Pygargus.

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

Participação da equipa de apicultura e biodiversidade (INIAV) na parceria Oeiras Educa +



No âmbito da Parceria do INIAV com a Câmara Municipal de Oeiras, no programa “Oeiras Educa+”, decorreu ontem a ação “O que Podemos Aprender com a Vespa asiática” na EB2,3 Conde de Oeiras (Sede), promovida pela equipa de Apicultura e Biodiversidade.

Fonte: [INIAV](#)

Caderno Técnico n.º 9 da Silva Lusitana “Gestão do combate à Vespa velutina em apiários”



A equipa editorial da SILVA LUSITANA dá notícia que está disponível do site do INIAV a versão online deste documento que apresenta um conjunto de recomendações para controlar e diminuir a pressão da Vespa velutina em apiários.

Fonte: [INIAV](#)

Convite para participação – Atividade de Harmonização de Queijos e Vinhos Espanhóis (INIAV)



No âmbito da estadia curta de doutoramento de Luis Pablo Ureña no INIAV – Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P., temos o prazer de o/a convidar a participar numa atividade de degustação orientada dedicada à harmonização entre queijos e vinhos espanhóis.

Fonte: [INIAV](#)

A capital do mirtilho no 14.º Encontro Nacional de Produtores de Mirtilo



Créditos: Município de Sever do Vouga

Este evento, organizado pela ANPM - Associação Nacional de Produtores de Mirtilo com o apoio do Município de Santarém e a parceria do INIAV e do COTHN, constitui um espaço de debate técnico e a partilha de conhecimento especializado para todos os que trabalham no setor do mirtilo em Portugal.

Fonte: [Município de Sever do Vouga](#) ([facebook](#)), [Mais Ribatejo](#), [Correio do Ribatejo](#), [Rede Regional](#)

Save the date: Agriterra realiza Conferência Técnica da Vinha 2026 a 19 de maio



Com foco nos impactos da tecnologia, clima e sustentabilidade na vitivinicultura, o evento, agendado para o dia 19 de maio, na Península de Setúbal, tem já confirmadas as presenças de José Silvestre, do INIAV (keynote speaker); Joaquim Miguel Costa, do ISA; Henrique Soares, da CVRPS; Gonçalo Morais Tristão, do COTR; e Miguel Cachão, da AVIPE.

Fonte: [Agriterra](#), [Agriterra](#)

Kick-off meeting do Projeto europeu ACTIV-N



Decorreu de 3 a 5 de março em Ourense, Espanha, o kick-off meeting do Projeto europeu ACTIV-N, Action for Communities in Teleassistance and Integration of Vulnerable populations facing natural hazards, liderado pela Universidade de Vigo e financiado pelo programa Interreg Atlantic Area, envolvendo 20 parceiros de Portugal, Espanha, França e Irlanda.

De Portugal fazem parte as instituições, INIAV, ADPM, FORESTIS, IPMA, ICNF, DGAV e DRRF Açores.

Fonte: [INIAV](#)

DIA DA BATATA-DOCE – Torres Vedras



Esta sessão técnica dedicada à cultura da batata-doce reunirá produtores, técnicos e investigadores para partilha de conhecimento e discussão de desafios atuais da produção.

Parceria INIAV.

Fonte: [INIAV](#), [Voz do Campo](#)

Le nématode du pin, un redoutable globe-trotteur



Bursaphelenchus xylophilus (adulte mâle).
David Pires (INIAV, PT), Fourni par l'auteur

Fonte: [The Conversation Media Group Ltd](#)

Prémio BPI e Medialivre entregue ao BPGV



Esta 14ª edição destacou dois eixos fundamentais: a sustentabilidade e a inovação. Para além destes, foi ainda atribuído o Prémio Institucional ao Banco Português de Germoplasma Vegetal, num ato de grande reconhecimento pela responsabilidade e pelo comprometimento que o Banco e a sua equipa têm para com a sua Missão enquanto instituição de referência.

Fonte: [INIAV](#), [BPI](#), [Jornal PT50](#), [Vida Rural](#), [Jornal de Negócios1](#), [Jornal de Negócios2](#)

Receção dos alunos do 2.º ano da Licenciatura de Agronomia do Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Biociências de Elvas



No passado dia 17 de março, tivemos o prazer de receber no Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, IP (INIAV, IP), os alunos do 2.º ano da Licenciatura em Agronomia do Instituto Politécnico de Portalegre - Escola Superior de Biociências de Elvas, no âmbito da UC de Olivicultura e Viticultura.

Fonte: [INIAV](#)

Degustação científica no INIAV!



No âmbito da estadia de doutoramento de Luis Pablo Ureña, o Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV) acolheu, sob a orientação de Nuno Alvarenga e Elsa M. Gonçalves, uma série de sessões de degustação orientada focadas na harmonização entre queijos e vinhos espanhóis.

Fonte: [INIAV](#)

A natureza como sala de aula no ensino da botânica



Alexandra Abreu Lima, Bióloga; coordenadora projecto Emc2; investigadora do MARE-Arnet e do Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária

Fonte: [Publico](#)

Agricultura. Sustentabilidade já não é “uma espécie de margem paralela”



Créditos: *ECO*

No primeiro painel, dedicado à gestão sustentável da água, solo e nutrientes, Nuno Canada defendeu que produzir mais com menos é hoje condição essencial para a rentabilidade, sublinhando que todos os tipos de agricultura – mesmo os modelos intensivos, muitas vezes referidos de forma negativa – “podem ser sustentáveis dependendo das ferramentas utilizadas”. O presidente do INIAV – Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária destacou ainda o avanço da agricultura inteligente, assente em sensores, robótica, digitalização e inteligência artificial (IA), tecnologias que permitem prever riscos, otimizar recursos e aumentar a eficiência, embora ainda exijam investimento e escala.

Fonte: [ECO](#), [ECO](#)

‘As Culturas de Cobertura, a Biodiversidade e a Vida do Solo’



O programa do evento conta com a participação da ANPROMIS, da Rede AKIS, da Academia do Solo Vivo, da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, da Consulai e da Palombar e com a parceria institucional do INIAV – Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária e do Município de Coruche, além de um conjunto de projetos associados e de empresas e associações que colaboram na iniciativa..

Fonte: [Agriterra](#), [Frutas, Legumes e Flores](#), [Agrotec](#)

Moagem do Loreto: 100 anos de resiliência a evoluir com o tempo num ofício com futuro



Créditos: Pedro Alves/Palombar

No âmbito do projeto, estão a ser realizados ensaios pelo INIAV - Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, em colaboração com a CCDR-Norte - Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Norte, com vista a selecionar variedades de cereais mais resistentes e adaptadas à região Norte e ao ciclo reprodutivo do tartaranhão-caçador, uma rapina que nidifica no solo das searas e cuja ceifa mais tardia aumenta o sucesso da reprodução. São variedades que contribuem para práticas agrícolas regenerativas e com maior valor acrescentado. O projeto, através da ANPOC - Associação Nacional de Produtores de Proteaginosas, Oleaginosas e

Cereais, parceira do LIFE SOS Pygargus, está igualmente a impulsionar a criação de uma organização de produtores de cereais no Norte do país.

Fonte: [Palombar](#)

Assinatura do protocolo entre o INIAV, IP e a Deifil para valorização das variedades tradicionais de oliveira



Presença do Presidente do INIAV, Nuno Canada na assinatura.

Fonte: [Deifil \(facebook\)](#), [Voz do Campo \(facebook\)](#)

14.ª Ação de Formação em Análise Sensorial do Queijo São Jorge DOP



A ação, promovida pela Confraria do Queijo São Jorge em colaboração com o INIAV, contou com a participação dos investigadores Nuno Alvarenga e Sandra Gomes da Unidade Estratégica de Investigação e Serviços de Tecnologia e Segurança Alimentar (UEIS-TSA), que integraram a equipa de formadores.

Fonte: [INIAV](#)

Presença do BPGV na 58ª Edição da AGRO2026



Durantes estes dias foi possível visitar stands de exposição de maquinaria agrícola e gado, assistir a showcookings e venda de produtos locais. Pode também inscrever-se em Seminários técnicos e Conferências e ontem, o INIAV deu o seu contributo a esta Feira com uma apresentação de um dos seus Investigadores Auxiliares, Octávio Serra, subordinada ao tema “Quando a semente não é opção: Estratégias para preservar a diversidade clonal”.

Fonte: [INIAV](#)

Controlo e movimentação de equinos: O papel do diagnóstico virológico no INIAV



Artigo de Fernanda Ramos, Sílvia Barros, Tiago Luís, Ana Margarida Henriques, Inês Maia Margarida Santos, Margarida Duarte.

Fonte: [Vida Rural](#)

Reunião do Projeto Phos4Cycle – La Rioja, 24 e 25 de março

Durante os dias 24 e 25 de março de 2026, foram apresentados os progressos alcançados, efetuada a atualização do plano



de trabalhos e realizada uma visita à área-piloto da região de La Rioja. O INIAV esteve representado pelas investigadoras Cristina Sempiterno e Maria da Encarnação Marcelo.

Fonte: [INIAV](#)

Folha Informativa de Dois Portos do mês de março 2026



Destaque:

- WebAmpelografia — Base de Dados de Castas

Editor: INIAV - Dois Portos / EVN.

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

Fonte: [INIAV](#), [Rede Rural Nacional](#)

Dia de Campo Formativo em Mirandela reuniu mais de 50 Participantes em torno dos Cereais e da Importância da Criação de uma Organização de Produtores



A sessão decorreu em dois momentos distintos. Durante a manhã, os trabalhos tiveram lugar na Biblioteca Municipal de Mirandela, contando com a abertura pelo Senhor Presidente da Câmara Municipal de Mirandela, Vítor Correia, e intervenções institucionais do Vice-Presidente para a Agricultura e Pescas da CCDR Norte, Paulo de Sousa Ramalho, da Pró-Presidente do IP Bragança, Anabela Martins, do Diretor do Polo de Elvas do INIAV, António Cordeiro, e do Vice-Presidente da ANPOC, Bernardo Albino.

Fonte: [INIAV](#), [Voz do Campo](#), [Rede Nacional PAC](#)

1.º Simpósio de Raças Autóctones



Este evento contou com a participação do investigador do INIAV, Nuno Carolino.

Fonte: [INIAV](#)

El ICTAN coordina el arranque del proyecto I-LINK “Valorisation of Co-Products and Forgotten Foods for Sustainable Food Systems”



Créditos: Pedro Alves/Palombar

La propuesta impulsará una red internacional e interdisciplinar de colaboración en la que participan centros de investigación de Francia (INRAE), Irlanda (Teagasc), Italia (Università di Torino), Portugal (INIAV) y España (IA2-UNIZAR-ARAI, ICTAN-CSIC).

Fonte: [ICTAN - Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición](#)

A exposição «Pão Nosso» foi prolongada até 4 de julho de 2026



Esta exposição conta com o apoio científico do INIAV-Elvas e com a doação de espigas de diversas espécies, mostrando a riqueza e diversidade cerealífera existente.

Fonte: [INIAV](#)

Seminário 'A camarinha em Caminha e na Galiza' reuniu investigadores Portugueses e Galegos dedicados à divulgação e conservação da camarinha



O programa teve início às 9h30 com uma primeira sessão de três palestras, sendo a primeira sobre 'A história da defesa da camarinha' por José Gualdino Correia Presidente da COREMA, seguida da apresentação sobre 'A história da Mata do Camarido' por Ana Isabel Lopes, investigadora do CITCEM da Faculdade de Letras da Universidade do Porto. Seguiu-se a apresentação 'O Projeto Emc2 na divulgação e conservação da camarinha' por Alexandra Abreu Lima, investigadora do MARE/ARNET e do Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV, I.P.).

Fonte: [INIAV](#)

Reunião do Projeto CorkMED



O projeto é liderado pelo Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P. (INIAV) – Portugal (Investigador Responsável: Maria Augusta Costa), que esteve acompanhada pela colega Adélia Varela nesta reunião. O consórcio é composto pelo CICYTEX (Espanha), Abou Bekr Belkaid University of Tlemcen e INRF de Jijel (Argélia), e INGREF (Tunísia), evidenciando uma forte colaboração entre países mediterrânicos, produtores de cortiça.

Fonte: [INIAV](#)

O INIAV participa no arranque do projeto I-LINK 'Valorização de Co-Produtos de Carne e Alimentos Esquecidos para Sistemas Alimentares Sustentáveis' e no simpósio internacional 'Forgotten Foods' em Madrid



No dia 26 de março de 2026, os investigadores Alexandra Seabra Pinto e Matheus Koengkan, do INIAV (UEIS – SAFSV/Sistemas Agrários), participaram na

reunião de kick-off do projeto I-LINK25100, que teve lugar no CSIC – Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y

Nutrición (ICTAN), em Madrid. Esta reunião marcou o arranque de uma rede internacional e interdisciplinar de investigação que envolve instituições de referência europeias, nomeadamente o CSIC (Espanha), INIAV (Portugal), INRAE (França), Teagasc (Irlanda) e a Università di Torino (Itália).

Fonte: [INIAV](#)

PhD holder Researcher (Reference
REQUIMTE 2026-26)



Informamos que se encontra aberto até dia 13 de abril, a contratação de um investigador junior para o REQUIMTE pelo projeto HoneySafe que é liderado pelo INIAV.

Fonte: [INIAV](#)

Anúncio do 14º Ensaio de Proficiência LNR-PAT 2026 para deteção de Proteínas Animais Transformadas (PAT) em alimentos para animais por microscopia ótica



Anúncio do 14º Ensaio de Proficiência LNR-PAT 2026 para deteção de Proteínas Animais Transformadas (PAT) em alimentos para animais por microscopia ótica

Introdução

A utilização de proteína animal como suplemento alimentar natural, no espaço de União Europeia, está regulada pelo Regulamento (CE) 395/2005, as seguintes alterações legislativas que visam dar origem para a prevenção, a controlo e a certificação de alimentos modificados (como fontes transformadas, em particular a origem vegetal) e a certificação de alimentos de origem animal no produto de origem vegetal.

O Regulamento (UE) 2024/1366 da Comissão, que detém os métodos de análise para a deteção de resíduos de origem animal no produto de origem vegetal dos alimentos para animais, foi adotado pelo Parlamento da UE em 2024. O Regulamento (UE) 2024/1366 da Comissão, que detém os métodos de análise para a deteção de resíduos de origem animal no produto de origem vegetal dos alimentos para animais, foi adotado pelo Parlamento da UE em 2024.

De acordo com o Artigo 10º do Regulamento (UE) 2024/1366, os laboratórios oficiais são responsáveis pela verificação do cumprimento da legislação relativa aos alimentos para animais. Os laboratórios nacionais de referência devem coordenar, no âmbito de competência, as atividades dos laboratórios oficiais responsáveis pela análise de amostras, bem como garantir a rede de apoio para os laboratórios nacionais oficiais.

Objetivo

O objetivo do presente ensaio de proficiência é o de avaliar o desempenho dos laboratórios participantes na aplicação do método analítico proposto em todos os níveis.

Organização

O ensaio é organizado pelo Unidade de Tecnologia e Segurança Alimentar (Laboratório de Química do Instituto Agrário do INIAV) que é laboratório Nacional de Referência para Proteínas Animais em alimentos para animais (LNR-PAT) (Portugal).

Materiais testados

Serão distribuídos alimentos compostos para animais e matérias primas. As amostras serão enviadas a 22 de junho e o resultado de entrega do relatório será a 30 de julho de 2026.



Fonte: [INIAV](#)

02. Eventos Científicos INIAV



Ação de Formação/Demonstração | Higiene em Adega

Data: 08/04/2026

Local: INIAV, Dois Portos

Organização INIAV.



31st EGF General Meeting - EGF2026 - EGF

Data: 12 a 16/04/2026

Local: Évora, Portugal

Comissão organizadora: Teresa Carita e
Graça Pereira (INIAV).

Comissão Científica: Benvindo Maçãs,
José Santos Silva e Olga Moreira (INIAV).



3rd Microbiome PT Summit

Data: 15 e 16/04/2026

Local: Lisboa

INIAV's participation in the Scientific
Committee and Organizing Committee.



AGROECOLOGY PARTNERSHIP SUMMER SCHOOL - April 2026

Data: 27 a 29/04/2026

Local: Elvas

Organização INIAV e participação de investigadores do Instituto.



Conferência Técnica da Vinha 2026: 'Tecnologia, clima e sustentabilidade na vitivinicultura do futuro'

Data: 19/05/2026

Local: Península de Setúbal (Portugal)

Participação de José Silvestre, do INIAV (key-note speaker).



14th Iberian Prion Meeting 2026

Data: 21 e 22/05/2026

Local: Madrid

Participação de Leonor Orge (INIAV, Portugal) na Comissão Científica



III Simpósio Ibérico de Maturação e Pós-Colheita (POST26)

Data: 01 a 03/06/2026

Local: Universidade do Algarve –
Campus da Penha, em Faro

Ana Cristina Ramos (INIAV) na Comissão Organizadora e Cláudia Sanchez (INIAV) e Marta Abreu (INIAV) na Comissão Científica



9º Simpósio de Produção e Transformação de Alimentos em Ambiente Sustentável

Data: 16/06/2026

Local: ESTM-IPLeiria em Peniche

Participação do INIAV na comissão organizadora e na comissão científica



Iberian Veterinary Pathology Meeting

Data: 16 a 19/06/2026

Local: Porto

Event organized by the Portuguese Society of Veterinary Pathology (SPPA) and the Spanish Society of Veterinary Pathology (SEAPV), in collaboration with ICBAS – University of Porto, SPCV, and INIAV.



IV Simpósio Nacional de Frutos Secos

Data: 17 a 19/06/2026

Local: Auditório Virgílio Pinto de Andrade - Escola Superior Agrária (IPCB), Castelo Branco

Márcia Silva (INIAV) na Comissão Organizadora e Filipa Queirós (INIAV) na Comissão Científica



European Vegetation Survey (EVS) Conference

Data: 07 a 11/09/2026

Local: Clermont-Ferrand, Auvergne, France

Jorge Capelo (INIAV) na Comissão Organizadora e na Comissão Científica.

03. Outros Eventos



10th annual meeting of IVES

Data: 05 a 08/05/2026

Local: Spain



VIII. International Congress on
Mountain and Steep Slopes
Viticulture

Data: 06 a 08/05/2026

Local: Montreux – Switzerland



EOHA Annual Scientific Meeting 2026

Data: 18 a 20/05/2026

Local: Madrid



8th INTERNATIONAL ISEKI-FOOD CONFERENCE

Data: 01 a 03/06/2026

Local: Universidade do Algarve, Faro



16th International Terroir Congress and the 3rd ClimWine Symposium

Data: 05 a 09/07/2026

Local: Angers (France)



IHC2026: International Symposium on Advances in Grapevine Genetics and Physiology: Innovation and Adaptation for the Next-Generation Resilient Viticulture

Data: 23 a 28/08/2026

Local: Kyoto, Japan



11th Edition of Global Conference on Plant Science and Molecular Biology (GPMB 2026)

Data: 14 a 16/09/2026

Local: Rome, Italy

04. Artigos em Revistas com Arbitragem Científica – INIAV



Pre- and Postharvest Application of Propolis Extract as a Sustainable Strategy for Preservation of 'Rocha' Pear Quality

Fonte: Sustainability

Autor/Autores: Marcella Loebler (INIAV), Maria Paula Duarte, Margarida Gonçalves and Claudia Sánchez (INIAV)



Phenological Development and Growth Responses of Industrial Hemp (*Cannabis sativa* L.) to Sowing Dates and Climatic Conditions in Elvas, Portugal (sem link disponível)

Fonte: Agronomy

Autor/Autores: Andreia Saragoça, Catarina Manuelito (INIAV), Juan Carlos Alías Gallego, Natividad Chaves Lobón, Alfonso Ortega Garrido and Ana Isabel Cordeiro



Environmental occurrence of *optrA*-mediated linezolid resistance in *Enterococcus* isolates and genomic insights into *Enterococcus faecium* ST54 co-harboring *optrA*, *poxtA*, and *cfr(D)* genes

Fonte: World J Microbiol Biotechnol

Autor/Autores: Lucas David Rodrigues Dos Santos, João Pedro Rueda Furlan, Rafael da Silva Rosa, Micaela Santana Ramos, Leticia Franco Gervasoni, Eduardo Angelino Savazzi, Teresa Nogueira (INIAV), Eliana Guedes Stehling



Animal Welfare Washing in Agriculture Supply Chains: Regulatory Gaps, Trade Incentives, and Ethical Risks

Fonte: World

Autor/Autores: Fernando Mata (INIAV) and Maria Rosário Marques (INIAV)



First Report of *Elsinoë Fawcettii* in Citrus in the Azores Islands, Portugal

Fonte: New Disease Reports

Autor/Autores: Joana Henriques (INIAV), Eugénia Andrade (INIAV), Eugénio Diogo (INIAV), Ana Durão, Beatriz Sousa, Helena Bragança (INIAV)



Pasture Plant's Dataset

Fonte: Data

Autor/Autores: Rafael Curado, Pedro Gonçalves, Maria R. Marques (INIAV) and Mário Antunes



The food (r)evolution: innovations for food quality, safety, and sustainability

Fonte: Exploration of Foods and Foodomics

Autor/Autores: José Pinela (INIAV), José Ignacio Alonso-Esteban



Selenium biofortification of pea (*Pisum sativum* L.) microgreens through seed priming: Effects on agronomic performance and nutritional quality

Fonte: Journal of the Science of Food and Agriculture

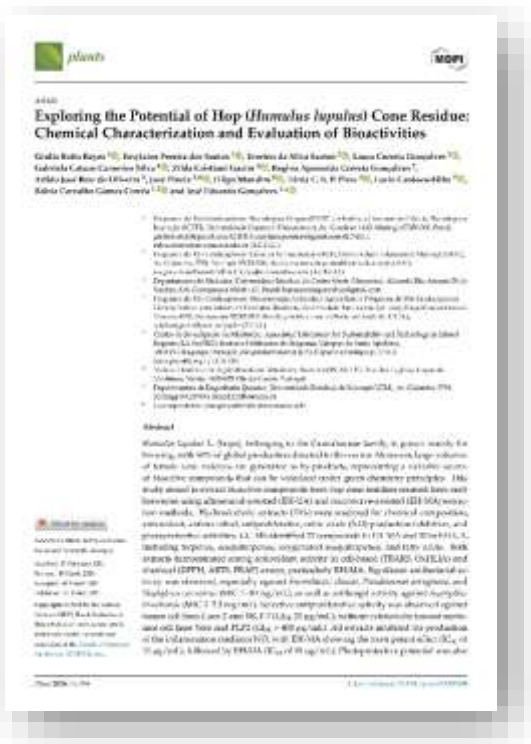
Autor/Autores: Cátia Magalhães, Matilde Rodrigues, José Pinela (INIAV)



Exploring Molecular Markers Associated with Crumbliness in *Rubus idaeus* L.

Fonte: Crops

Autor/Autores: Melissa Y. Oliveira (INIAV), Teresa Valdiviesso (INIAV), Francisco Rosado Luz (INIAV), Amílcar Duarte, Pedro Brás de Oliveira and Ana Rita Varela (INIAV)



Exploring the Potential of Hop (*Humulus lupulus*) Cone Residue: Chemical Characterization and Evaluation of Bioactivities

Fonte: Plants

Autor/Autores: Giulia Boito Reyes, Emylaine Pereira dos Santos, Everton da Silva Santos, Laura Correia Gonçalves, Gabriela Catuzo Canonico Silva, Zilda Cristiani Gazim, Regina Aparecida Correia Gonçalves, Arildo José Braz de Oliveira, José Pinela (INIAV), José Eduardo Gonçalves



Hydroxycinnamic and Hydroxybenzoic-Based Mitochondriotropic Antioxidants Improve Bovine Embryo Quality and Cryo-Survival

Fonte: Veterinary Sciences

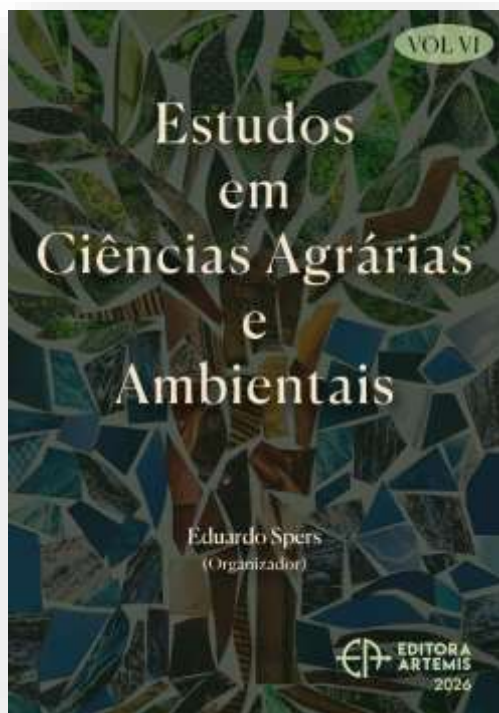
Autor/Autores: Filipa Ferreira (INIAV), Beatriz Lourenço (INIAV), José Teixeira, Fernando Cagide, Sofia Benfeito, Fernando Lidon, Fernanda Borges, Paulo J Oliveira, Rosa M Lino Neto Pereira (INIAV)



Meat and carcass quality of the Andalusian turkey: an analysis in international context

Fonte: Veterinary and Animal Science

Autor/Autores: José Ignacio Salgado Pardo, Antonio González Ariza, Juan Vicente Delgado Bermejo, José Manuel León Jurado, Nuno Carolino (INIAV), Inês Carolino (INIAV), Maria Esperanza Camacho Vallejo



Adaptação comportamental ao clima de bovinos em pastoreio: integração da monitorização de precisão e evidência de campo de animais de raça Minhota

Fonte: Estudos em Ciências Agrárias e Ambientais

Autor/Autores: Paixão, G., Mata, F. (INIAV),
Cerqueira, J. L., Araújo, J. P.

05. Artigos de divulgação – INIAV



Regras para todos? A visão dos europeus sobre o bem-estar animal no comércio externo

Fonte: Voz do Campo

Autor/Autores: Mata, F. (INIAV), Marques, R., Almeida, J. M., Araújo, J., Baptista, N., Paixão, G. & Cerqueira, J.



Maça Reineta de Fontanelas: Quando o território se prova no sabor (sem link disponível)

Fonte: Voz do Campo

Autor/Autores: Elsa M Gonçalves, Mafalda Silva, Manuela Lageiro, Cristina L Roseiro, Andreia Soares, Cristina Ramos e Marcia Mendes



CHÍCHARO: PORQUÊ VALORIZAR ESTA LEGUMINOSA?

Fonte: Vida Rural

Autor/Autores: Teresa Carita (INIAV)



LEGUMINOSAS: TRADIÇÃO E INOVAÇÃO NO CAMPO PORTUGUÊS

Fonte: Vida Rural

Autor/Autores: Elsa M. Gonçalves (INIAV), Graça Pereira (INIAV), Isabel Duarte (INIAV), Ana Barata (INIAV), Madalena Vaz (INIAV), Carlos Gonçalves (INIAV)



LEGUMINOSAS-GRÃO: O MELHORAMENTO GENÉTICO DA ERVILHA E DA FAVA NO INIAV

Fonte: Vida Rural

Autor/Autores: Graça Pereira (INIAV), Manuela Meneses (INIAV), Carina Barcelos (INIAV), Ana Sofia Bagulho (INIAV)



GREEN MARKETING: COMO OS RÓTULOS E AS CERTIFICAÇÕES AMBIENTAIS INFLUENCIAM A COMPRA DE VINHO

Fonte: Vida Rural

Autor/Autores: Madalena Rodrigues dos Santos (ISA) e Alexandra Seabra Pinto (INIAV)



INFLUÊNCIA DAS MANOPROTEÍNAS DE S. CEREVISIAE NA QUALIDADE DOS VINHOS

Fonte: Vida Rural

Autor/Autores: Paulo J.F. Cameira dos Santos (INIAV)



NECESSIDADES DE REGA NA CULTURA DO ABACATE NO ALGARVE: EFICIÊNCIA E SUSTENTABILIDADE

Fonte: Vida Rural

Autor/Autores: Margarida Luis (INIAV), Bruno Magalhães, Cristina Ascenso, Livia Pian, Maria do Carmo Martins, Diogo Gaspar, José Silvestre (INIAV)



A IMPORTÂNCIA DA INVESTIGAÇÃO NA SALVAGUARDA DO PATRIMÓNIO GENÉTICO VEGETAL E ANIMAL – PROJETO LIFE SOS PYGARGUS

Fonte: Vida Rural

Autor/Autores: Nuno Pinheiro (INIAV), Joaquim Teodósio, Ana Bagulho (INIAV), João Vieira (INIAV), Mónica Caldeira (INIAV), Armindo Costa (INIAV), Ana Roque (INIAV), Tomás Véstia (INIAV), Rita Costa (INIAV)



RASTREABILIDADE DO ARROZ COM BLOCKCHAIN: RESULTADOS DO PROJETO TRACE-RICE

Fonte: Vida Rural

Autor/Autores: Carlota Gonçalves (INIAV), João Fernandes (INIAV), Carla Brites (INIAV)



QUAL O REI UTILIZAÇÃO DA TÉCNICA DE SPEED BREEDING NO MELHORAMENTO GENÉTICO DE CEREAIS NO ONDE O FRASS DA BSF É REI?

Fonte: Vida Rural

Autores (INIAV): João Vieira, Nuno Pinheiro, António Toureiro, Ana Bagulho, Mónica Caldeira, Ana Roque, Armindo Costa, Tomás Véstia, Rita Costa

06. Informação do GT Estenfiliose



Informação do GT Estenfiliose

[3ª Informação do GT Estenfiliose 2026](#)

[4ª Informação do GT Estenfiliose 2026](#)

[5ª Informação do GT Estenfiliose 2026](#)

[6ª Informação do GT Estenfiliose 2026](#)
