



DESTAQUES INIAV

Grupo Operacional Oleocolza | Video do Projeto

Saiba mais sobre o Grupo Operacional Oleocolza, co-financiando pelo Programa de Desenvolvimento Rural 2014-2020 (PDR2020), e sobre a cultura da Colza, como uma cultura alternativa e de valor acrescentado. Parceria INIAV no projeto.

Fonte: [CONSULAI TV](#)



Vespas asiáticas continuam ativas e agressivas. Clima será o 'culpado'

O plano mencionado foi desenvolvido pela Direção-Geral de Alimentação e Veterinária e pelo ICNF, com o contributo do Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária e finalizado em articulação com as Comunidades Intermunicipais (CIM),

SEPNA/GNR e Direções Regionais de Agricultura e Pescas.

Fonte: [O Minho](#)

Biofertilização e Biocontrolo em montado – Medidas de adaptação às alterações climáticas

As bactérias fixadoras de azoto (rizóbios), através da sua associação com raízes de leguminosas, apresentam um grande potencial para que a Fixação Biológica do Azoto se realize, permitindo desta forma otimizar o rendimento das pastagens.

Márcia de Castro Silva, Helena Machado, Isabel Videira e Castro (INIAV)

Fonte: [Agroportal](#)



Eventos com participação do INIAV

[XII Jornadas Hospital Veterinário Muralha de Évora](#)

11 e 12-03-2022

Évora Hotel

Participação de investigadores do INIAV

[Seminário “Morango. Haverá fileira em Portugal?”](#)

18-03-2022

Auditório do INIAV, em Oeiras

O evento é organizado pelo Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV, I.P.) em colaboração com a Hortitool Consulting Lda. e o Centro Operativo e Tecnológico Hortofrutícola Nacional - Centro de Competências (COTHN-CC)

[III Colóquio Nacional de Plantas Aromáticas e Medicinais 2022](#)

24 a 26-03-2022

Castelo Branco

Participação de Ana Cristina Ramos (INIAV) na Comissão Organizadora e de Maria Elvira Ferreira (INIAV) e Violeta Rolim Lopes (INIAV) na Comissão Científica

[International Conference on Water, Energy, Food and Sustainability 2022](#)



Programa da RTP2 Sociedade Civil – Cogumelos

No passado dia 21 de janeiro o Programa da RTP2 Sociedade Civil, episódio 15 teve como tema os Cogumelos. Durante o debate foi apresentado o Caderno Técnico da Silva Lusitana “Cogumelos em Portugal – Tradição e Novas Abordagens”, onde podem ler artigos publicados por vários colegas do INIAV.

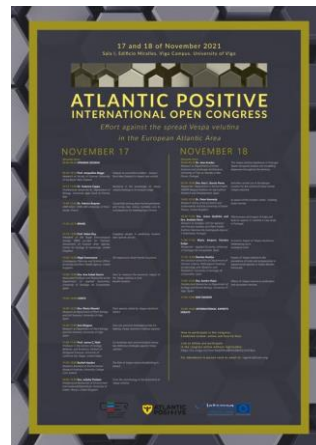
Fonte: [INIAV](http://www.iniaiv.pt)

Disponíveis as apresentações do OPEN CONGRESS ATLANTIC POSITIVE INTERNATIONAL

Informa-se que se encontram disponíveis em <http://atlanticpositive.eu/events> as apresentações do OPEN CONGRESS ATLANTIC POSITIVE INTERNATIONAL, Efforts against the spread Vespa velutina in the European Atlantic Area, que decorreu online entre 17-18 novembro 2021.

O INIAV participou com a comunicação oral, de Anabela Nave e Joana Godinho, intitulada “Effectiveness and impact of traps and baits to capture V. velutina: A case study in Portugal”.

Fonte: [INIAV](http://www.iniaiv.pt)



Disponíveis as apresentações das Sessões de formação online sobre Vespa velutina para apicultores Irlandeses

Encontram disponíveis em <http://atlanticpositive.eu/events> as apresentações das Sessões de formação online sobre Vespa velutina para apicultores Irlandeses que decorreram online a 20 e 27 de outubro 2021.

A formação realizou-se no âmbito do projeto Atlantic-POSITIVE - Preservação de serviços de polinização atlânticos e controlo de espécie invasora Vespa velutina tendo o INIAV estado representado por Anabela Nave.

Fonte: [INIAV](http://www.iniaiv.pt)



INIAV RENOVA COLABORAÇÃO COM FAO, COMO LABORATÓRIO DE REFERÊNCIA PARA A PPCB

O INIAV tem vindo a colaborar com a Organização das Nações Unidas para Alimentação e a Agricultura - FAO desde 2012, no âmbito da Saúde Animal como Laboratório de Referência da FAO na área da Peripneumonia Contagiosa Bovina (PPCB).

Como tal, o INIAV fornece consultadoria técnica e científica específica e independente em temas que são de enorme relevância para a FAO e para o Mundo.

Esta atribuição e mandato foi, uma vez mais, renovado por mais 2 anos (15 de novembro 2021 a 15 de novembro 2023) após acordo mútuo entre o Diretor Delegado da FAO e o Presidente do INIAV.

Fonte: [INIAV](http://www.iniaiv.pt)



Food and Agriculture Organization of the United Nations

10 a 12-05-2022

Portalegre

Participação de Abel Rodrigues, investigador do INIAV, na Comissão Científica

73rd Annual Meeting of EAAP

05 a 09-09-2022

Porto

O evento é organizado pela Associação Portuguesa de Engenharia Zootécnica (APEZ), com o apoio do Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV) e do Ministério da Agricultura e Desenvolvimento Rural de Portugal.



Vídeo da Comissão Organizadora do Seminário "Morango. Haverá Fileira em Portugal?"

Evento organizado pelo INIAV, IP em colaboração com a Hortitool Consulting Lda. e o COTHN, o seminário irá decorrer no dia 18 de março de 2022, no Auditório do INIAV, em Oeiras.

Fonte: [INIAV](#), [Agrotec \(facebook\)](#), [Agronegócios \(facebook\)](#)

Resistência aos Antimicrobianos: Perspetiva Uma Só Saúde

A Doutora Lurdes Clemente e a investigadora Ana Amaro, do INIAV, IP, associam-se a esta iniciativa «Uma Só Saúde», abordando o tema “Resistência aos Antimicrobianos: Perspetiva Uma Só Saúde”.

Fonte: [DGAV](#)



Conservação e Melhoramento sexuado da videira - Divulgação de Projeto

Projeto iniciado em 1 de setembro de 2018 e desenvolvido pelo INIAV (entidade líder) em parceria com o Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier (ITQB) / Universidade Nova de Lisboa.

Fonte: [INIAV](#)

Folha Informativa de Dois Portos do mês de Janeiro 2022

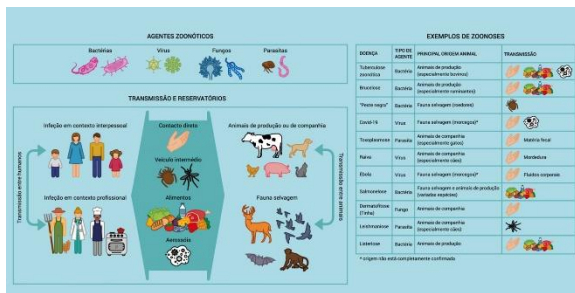
Encontra-se disponível a Folha Informativa de Dois Portos do mês de janeiro.

Editor: INIAV - Dois Portos / EVN.

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

Fonte: [INIAV](#)





Divulgação de ciência: Zoonoses

...A maioria dos agentes zoonóticos estão perfeitamente controlados devido à atividade das autoridades públicas de controlo (como, no caso português, a DGAV e a DGS, na componente de vigilância e erradicação, e o INIAV e o INSA na componente de determinação analítica) ...

Fonte: Sociedade Portuguesa de Microbiologia

Centro de Recolha de Sêmen de Pequenos Ruminantes (CCSPR/EZN) – INIAV

A Estação Zootécnica Nacional – Pólo de Inovação da Fonte Boa (INIAV) dispõe de um Centro de Recolha de Sêmen de Pequenos Ruminantes (CCSPR/EZN), aprovado pela DGAV desde 24/7/2021 (PT3OC01). Este Centro, em pleno funcionamento e com técnicos experientes e altamente qualificados, está disponível para prestar serviços ao sector e colaborar em trabalhos/projetos de cooperação com vários tipos de entidades (associações de criadores, entidades do SNCT, instituições de ensino/investigação, empresas, criadores, entre outros).



Fonte: INIAV



Ana Cristina Ramos é a nova presidente da Associação Portuguesa de Horticultura

Os novos órgãos sociais da Associação Portuguesa de Horticultura (APH) para o triénio 2022-2024 tomaram posse a 31 de janeiro, em assembleia geral, realizada no Instituto Superior de Agronomia.

Fonte: Agriterra

SEMINARIO FRAGOLA IN PORTOGALLO PER IL FUTURO DELLA FILIERA

L'evento è organizzato dall'Istituto Nazionale di Ricerca Agraria e Veterinaria (INIAV, IP) in collaborazione con Hortitool Consulting Lda. e Centro Operativo e Tecnologico Nazionale Hortofruticola, si svolgerà in presenza il 18 marzo 2022, presso l'Auditorium INIAV, a Oeiras.

Fonte: italianberry.it



Avaliação preliminar da produção de misturas forrageiras em ambiente mediterrânico com recurso a técnicas de agricultura de conservação

Autoria: Teresa Carita (INIAV), Nuno Simões (INIAV), João Paulo Carneiro (INIAV), Benvindo Maçãs (INIAV), Catarina Manuelito (ESA-Elvas), Luís Silva (ESA-Elvas), Noémia Farinha (ESA-Elvas),

Rute Santos (ESA-Elvas) e Luís Alcino Conceição (ESA-Elvas)

Fonte: [Voz do Campo](#)

ARTIGOS EM REVISTAS COM ARBITRAGEM CIENTÍFICA - INIAV

Influence of the Storage in Bottle on the Antioxidant Activities and Related Chemical Characteristics of Wine Spirits Aged with Chestnut Staves and Micro-Oxygenation

Fonte: *Molecules*

Autor/Autores: Sheila Oliveira-Alves (INIAV), Sílvia Lourenço (INIAV), Ofélia Anjos, Tiago A. Fernandes, Ilda Caldeira (INIAV), Sofia Catarino and Sara Canas (INIAV)

Micro-oxygenation level as a key to explain the variation in the colour and chemical composition of wine spirits aged with chestnut wood staves

Fonte: *LWT*

Autor/Autores: Sara Canas (INIAV), Ofélia Anjos, Ilda Caldeira (INIAV), Tiago A. Fernandes, Nádía Santos, Sílvia Lourenço (INIAV), Joana Granja-Soares, Laurent Fargeton, Benjamin Boissier, Sofia Catarino

West Nile virus transmission potential in Portugal

Fonte: *Communications Biology*

Autor/Autores: José Lourenço, Sílvia C. Barros (INIAV), Líbia Zé-Zé, Daniel S. C. Daminieli, Marta Giovanetti, Hugo C. Osório, Fátima Amaro, Ana M. Henriques (INIAV), Fernanda Ramos (INIAV), Tiago Luís (INIAV), Margarida D. Duarte (INIAV), Teresa Fagulha (INIAV), Maria J. Alves & Uri Obolski

PLS-R Calibration Models for Wine Spirit Volatile Phenols Prediction by Near-Infrared Spectroscopy

Fonte: *Sensors*

Autor/Autores: Ofélia Anjos, Ilda Caldeira (INIAV), Tiago A. Fernandes, Soraia Inês Pedro, Cláudia Vitória, Sheila Oliveira-Alves, Sofia Catarino and Sara Canas (INIAV)

Effects of Extra-Long-Acting Recombinant Bovine FSH (bscrFSH) on Cattle Superovulation

Fonte: *Animals*

Autor/Autores: Miguel A. Gutiérrez-Reinoso, Constanza J. Aguilera, Felipe Navarrete, Joel Cabezas, Fidel O. Castro, Ignacio Cabezas, Oliberto Sánchez, Manuel García-Herreros (INIAV) and Lleretny Rodríguez-Alvarez



Characterization, Large-Scale HSCCC Separation and Neuroprotective Effects of Polyphenols from Moringa oleifera Leaves

Fonte: *Molecules*

Autor/Autores: *Qian Gao, Zongmin Wei, Yun Liu, Fang Wang, Shuting Zhang, Carmo Serrano (INIAV), Lingxi Li and Baoshan Sun (INIAV)*

