



DESTAQUES INIAV

Revista Alimentação Animal nº 115

Entrevista a Maria do Céu Antunes, Ministra da Agricultura e várias referências ao INIAV.

Fonte: [IACA](#)



Webinar Melhoramento Genético Florestal: Aumentar a resiliência dos povoamentos de coníferas (veja aqui o webinar)

No dia 19 de novembro de 2020 realizou-se o Webinar Melhoria Genética Florestal: Aumentar a resiliência das florestas de coníferas, que contou com a participação de especialistas em genética florestal e intervenientes de Portugal, Espanha, França e Chile, nomeadamente, Ricardo Alía do Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias, Annie Raffin do Institute National de Recherche Agronomique, Isabel Carrasquinho do Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV), Raquel Díaz do Centro de Investigación Forestal de Lourizán, Javier Herrero do Neiker e Fernando Droppemann da Universidad Austral de Chile.

Fonte: [Forestis Afp \(Youtube\)](#)



Newsletter Nº2 Val+Alentejo

Parceria INIAV.

Referência a Alexandra Francisco (INIAV) e José Santos-Silva (INIAV)

Fonte: [Val+Alentejo](#)



Já se encontra disponível para consulta, no Centro de Recursos da RRN em Centros de Competências, a Agenda de Inovação do Centro Nacional de Competências das Culturas do Milho e Sorgo (INOV MILHO).

Parceria do INIAV no INOV MILHO.

Fonte: [Inovação para a Agricultura](#)



Eventos com participação do INIAV

[Nutrition Science Student Conference 2021](#)

07 a 09-05-2021

ONLINE

Moderação de Pedro Brás de Oliveira, investigador do INIAV na sessão do dia 9 com o tema: "O Futuro da Alimentação"

[Sessão de Dinamização Online "O pastoreio de percurso e o cultivo de forragens: Cuidados"](#)

11 e 12-05-2021

ONLINE

Participação de Ana Teresa Belo (organização) e Teresa Carita, investigadoras do INIAV.

[VI COLÓQUIO NACIONAL DA PRODUÇÃO DE PEQUENOS FRUTOS - "A sustentabilidade da produção de pequenos frutos"](#)

21 e 22-05-2021

ONLINE

Organização do INIAV em colaboração com a APH) e o COTHN-CC.

Já se encontra disponível para consulta, a *Agenda de Inovação do Centro Nacional de Competências dos Cereais Praganosos, Oleaginosas e Proteaginosas (CEREALTECH)*.

Parceria INIAV.

Fonte: [Inovação para a Agricultura](#)



VI COLÓQUIO NACIONAL DA PRODUÇÃO DE PEQUENOS FRUTOS - "A sustentabilidade da produção de pequenos frutos" - Press release

Na sequência dos eventos anteriores irá realizar-se nos dias 21 e 22 de maio próximo, o VI Colóquio Nacional da Produção de Pequenos Frutos, uma organização conjunta do Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV, I.P.), a Associação Portuguesa de Horticultura (APH) e o Centro Operativo e Tecnológico Hortofrutícola Nacional-Centro de Competências (COTHN-CC). Este Colóquio tem como tema central "A sustentabilidade da Produção de Pequenos Frutos" e desenrolar-se-á online. Os temas abordados serão: "Material Vegetal e Tecnologias de Produção", "Rega, Fertilização e Sustentabilidade", "Qualidade, Pós-colheita e Saúde Humana", "Sanidade Vegetal" e uma sessão especial dedicada aos resultados do Grupo Operacional "Competitive South Berries".

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



Projeto GO +PrevCRP - Folheto informativo n.º 5 (abril)

Participação do INIAV.

Equipa do INIAV: Helena Bragança (responsável) Eugénio Diogo, Ana Lança, Eugénia Andrade, Ana Silva.

Fonte: [INIAV](#)



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

Edição do INIAV.

Fonte: [INIAV](#)



Como o Taguspark evoluiu para "Cidade do Conhecimento" dentro do conceito de Oeiras Valley

qui estão entidades da I&D nacionais como o Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier (ITBQ NOVA), o Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV) e o Instituto de Biologia Experimental e Tecnológica (IBET).

Fonte: [SAPO Tek](#)



9ª edição do Simpósio Nacional de Olivicultura

(site em construção)

25 a 27-10-2021

INIAV, Oeiras

Organizado pela APH, com a coorganização do INIAV, IP, Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Instituto Politécnico de Bragança e COTHN.

Webinar "Crop Condition and Soil Moisture Analytics (Crop-CASMA) - A Web GIS application" (NOVO)

24-06-2021

ONLINE

Landscape 2021 - Diversity for Sustainable and Resilient Agriculture

20 a 22-09-2021

ONLINE

Video e Podcasts - Projeto BDMIRA - Batata-doce competitiva e sustentável no Perímetro de Rega do Mira (Parceria INIAV)

planta da batata-doce (*Ipomoea batatas L.*), originária da América Central e Sul é utilizada na alimentação, sendo rica em β -caroteno, vitaminas A e C, açúcares com baixos índices glicémicos, fibras e antioxidantes. A produtividade da batata-doce no Perímetro de Rega do Mira (PRM) tem vindo a diminuir, devido ao acréscimo de problemas fitossanitários emergentes e à falta de Boas Práticas Agrícolas, tais como a utilização de material são na plantação, a manutenção do bom estado fitossanitário da cultura, adequadas tecnologias de produção (fertilização, rega, etc.) e meios de proteção e conservação pós-colheita adequados. Neste vídeo elaborado no âmbito do Projeto +BDMira, divulgam-se Boas Práticas Agrícolas para a produção sustentável desta cultura.

(©INIAV & EPVR, 2021)

Fonte: [INIAV](#)



International Day of Forests 2021

On the International Day of Forests, GREEN-IT member Edmundo Sousa explains how his research contributes towards a better and more sustainable forest management

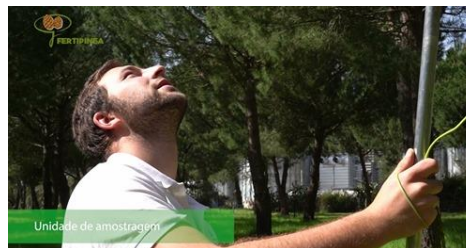
Fonte: [ITQB/GREEN-IT](#)



A colheita de folhas é um passo fundamental para a avaliação do estado nutritivo dos pinhais mansos e assim apoiar a decisão da fertilização a aplicar. Veja aqui como fazê-lo.

O Grupo Operacional FERTIPINEA é coordenado pelo INIAV. O Centro de Estudos Florestais é um dos parceiros.

Fonte: [CEF - Centro de Estudos Florestais \(facebook\)](#)



11ª Informação do GT Estenfiliose 2021 de 28.04.2021

O INIAV, I.P. é o coordenador do GT Estenfiliose

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



11ª Informação do GT Estenfiliose

28 de abril de 2021

O INIAV, I.P., como coordenador do GT Estenfiliose, informa que na semana 16 (19 a 26 de abril) os resultados da monitorização foram os seguintes:

Número médio de conídios

O número médio de conídios / semana / cm² / pomar **diminuiu** no pomar da Picanóira e **aumentou ligeiramente** nos restantes pomares monitorizados (gráfico 1).

Vídeo promocional do VI COLÓQUIO NACIONAL DA PRODUÇÃO DE PEQUENOS FRUTOS

Foi lançado esta quinta-feira o vídeo promocional do VI COLÓQUIO NACIONAL DA PRODUÇÃO DE PEQUENOS FRUTOS

Fonte: [INIAV \(facebook\)](#), [Agriterra](#)



Um dos desafios centrais do INIAV é a sua participação na implementação da Agenda para Inovação na Agricultura 20|30

Nuno Canada, Presidente do Conselho Diretivo do Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária – INIAV – explica-nos a forma como este está a programar a sua atividade científica de curto e médio prazo, de acordo com esta Agenda 20|30.

Fonte: [Voz do Campo](#)



ARTIGOS EM REVISTAS COM ARBITRAGEM CIENTÍFICA - INIAV

Phylogenomics Sheds Light on the population structure of Mycobacterium bovis from a Multi-Host Tuberculosis System

Fonte: CSH - Cold Spring Harbor Laboratory (bioRxiv)

Autor/Autores: Ana C. Reis, Liliana C.M. Salvador, Suelee Robbe-Austerman, Rogerio Tenreiro, Ana Botelho (INIAV), Teresa Albuquerque (INIAV), Monica V. Cunha (INIAV)



ARTIGOS TÉCNICOS E CIENTÍFICOS – INIAV

Abordagem para identificação de fatores importantes no colapso de long-canes sujeitas a longo período de conservação em frio

Fonte: AGROTEC 38 (pequenos frutos)

Autor/Autores: MANUEL F. ROQUE, EUGÉNIO DIOGO (INIAV), MARIANA MOTA, PEDRO B. OLIVEIRA (INIAV)



Estudo da textura das drupéolas em diferentes génotipos de framboesa

Fonte: AGROTEC 38 (pequenos frutos)

Autor/Autores: ANA CRISTINA AGULHEIRO-SANTOS, SARA RICARDO-RODRIGUES, AGOSTINHO SERRANITO, FRANCISCO LUZ (INIAV), PEDRO BRÁS DE OLIVEIRA (INIAV)



Tecnologia de produção tray de morangueiro: demonstração e inovação na região do Algarve

Fonte: AGROTEC 38 (pequenos frutos)

Autor/Autores: MARIA DA GRAÇA PALHA (INIAV), SOFIA PATRÍCIO (INIAV), ANDRÉ VIEIRA (INIAV), TERESA VALDIVIESSO (INIAV), PEDRO OLIVEIRA (INIAV), CRISTINA OLIVEIRA

