

|Número 70
**30 de junho de
2019**

Informações das atividades do GT +Coelho

*Participação do GT
+Coelho, através do
Projeto Fight-two, nas
Jornadas MED/ICAAM
Universidade de Évora, 28
de junho de 2019.*

Carina Carvalho, investigadora do *Projecto Fight-Two – desenvolvimento de uma vacina edível para o controlo do vírus da doença hemorrágica viral de tipo 2 (RHDV2) nos coelhos-bravos*, financiado pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT) (PTDC/CVT-CVT/29062/2017-PT2020), divulgou, numa apresentação oral, a estratégia e objetivos deste projeto nas primeiras Jornadas MED/ICAAM, que decorreram nas instalações do Pólo da Mitra da Universidade de Évora no dia 28 de junho de 2019.



27 e 28 de Junho
Pólo da Mitra
Universidade de Évora

JORNADAS MED
MEDITERRANEAN INSTITUTE
FOR AGRICULTURE, ENVIRONMENT
AND DEVELOPMENT

INSCRIÇÕES ONLINE  até dia 14 de Junho de 2019
Mais Informações: udit_icaam@uevora.pt

Logos: ICAAM, CIBIO, cebal, MeditBio

O Projeto Fight-Two é dedicado ao desenvolvimento de uma vacina oral para controlo da doença hemorrágica viral, pondo em prática uma das medidas do Eixo de Investigação do Plano de Ação para o Controlo da Doença Hemorrágica Viral dos Coelhos (Despacho 4757/17 de 31 de maio, MAFDR).

São parceiros neste projeto o Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV I.P.), o Instituto de Biologia Experimental e Tecnológica

*Participação do GT
+Coelho, através do
Projeto Fight-two, nas
Jornadas MED/ICAAM
Universidade de Évora, 28
de junho de 2019.*

(iBET), a Faculdade de Medicina Veterinária de Lisboa (FMV-UTL) e a Universidade de Évora (UÉ).

Jornadas MED - Mediterranean Institute for Agriculture, Environment and Development
27 e 28 de Junho, Pólo da Mitra, Universidade de Évora

FCT
Fundação para a Ciência e a Tecnologia
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

FIGTH-2
DESENVOLVIMENTO DE VACINA EDÍVEL PARA O CONTROLO DA DOENÇA HEMORRÁGICA VIRAL (RHDV2) NOS COELHOS-BRAVOS

PI: M. Duarte
Co-PI: A. Roldão

PTDC/CVT-CVT/29062/2017- PT2020

UNIVERSIDADE DE ÉVORA

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

iBET
Instituto de Biologia Experimental e Tecnológica

UNIVERSIDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA DO ALGARVE

As Jornadas MED tiveram como objetivo dar a conhecer o Centro MED que resulta da fusão de vários institutos da região do Alentejo e Algarve, e contará com cerca de 180 investigadores doutorados, dando visibilidade à investigação desenvolvida nos institutos aderentes a este centro.

As jornadas tiveram como tema central “A Agricultura e o Ambiente no Mediterrâneo” e alinharam-se com as 8 linhas temáticas do novo centro MED, nomeadamente, *Olival e Azeite Português, Viticultura e Enologia, Horticultura, Produção e Saúde Animal, Montado, Agricultura Irrigada, Biodiversidade e Dinâmica Rural e Governança*.

A iniciativa contou com a participação, da região do Alentejo, do Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas (ICAAM), do pólo de Évora do Centro de Investigação em Biodiversidade e Recursos Genéticos (CIBIO-InBIO) e do Centro de Biotecnologia Agrícola e Alimentar do Alentejo CEBAL.

O Centro para os Recursos Biológicos e Alimentos Mediterrânicos da Universidade do Algarve (MeditBio) foi também participante nas jornadas.

*Participação do GT
+Coelho, através do
Projeto Fight-two, nas
Jornadas MED/ICAAM
Universidade de Évora, 28
de junho de 2019*



**JORNADAS MED – PÓLO DA MITRA
27 e 28 de Junho de 2019**

27 DE JUNHO

12:00H – Receção

14:00H – Sessão de Abertura –Teresa Pinto Correia (Diretora do ICAAM)

14:15H – **Sessão Plenária: Some thoughts on agriculture and climate change** - Daniel Martin-Collado (CITA - Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria, Zaragoza) e Ana Iglesias (CEIGRAM - Centro de Estudios y Investigación para la Gestion de Riesgos Agrarios e Medioambientales, Universidad Politécnica de Madrid).

SAÚDE E PRODUÇÃO ANIMAL (sala 2)

9:00H – **AWARTECH - Animal Welfare Adjusted Real Time Environmental Conditions of Housing** – Fátima Baptista (ICAAM)

9:15H – **GEN-RES-ALENTEJO - Utilização da Genómica na Seleção de Ovinos Resistentes a Parasitas e Peeira no Alentejo** – Sandra Branco (ICAAM)

9:30H – **TREASURE - Diversity of local European pig breeds and production systems for high quality traditional products and sustainable pork chains** – Rui Charneca (ICAAM)

9:45H – **Reproductive management and biotechnology of reproduction in Lusitano breed horses** – Elisa Bettencourt (ICAAM)

10:00H – **Network for Evaluation of One Health (NEOH)** – Manuela Vilhena (ICAAM)

10:15H - **Desenvolvimento de vacina edível para o controlo da doença hemorrágica viral (RHDV2) nos coelhos-bravos** - Carina Carvalho (INIAV/ICAAM)

Projeto "+COELHO2: Desenvolvimento e implementação de medidas práticas impulsionadoras da recuperação dos leporídeos silvestres em Portugal", financiado pelo FUNDO FLORESTAL PERMANENTE.

