

|Número 116
1 outubro
2021

Informações das atividades do GT +Coelho

*O GT +Coelho
participa em Ação
de Formação sobre
lebre-ibérica em
Marchamalo,
Espanha, 28 de
setembro, 2021*

Aconvide do Doutor José Alberto Viñuelas de la Fuente, Diretor do Centro de Investigação Aquícola e Agroalimentar de Marchamalo (na foto, pertencente ao Instituto Regional de Pesquisa e Desenvolvimento Agroalimentar e Florestal de Castilla-La Mancha), o Grupo de Trabalho +Coelho participou numa Ação de Formação sobre “o Presente e o Futuro da Lebre-ibérica”, enquadrado nas preocupações crescentes do estado de conservação desta espécie.



Foram oradores, Monserrat Agüero, Diretora do Laboratório Central de Veterinária, Ignacio Badiola Saiz, Diretor do subprograma de doenças endémicas, Ignacio Boanegra, da Universidade de Córdoba, Margarida Duarte e Fábio Abade dos Santos do Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária e Paulo Célio Alves do Centro de Investigação em Biodiversidade e Recursos Genéticos.

*O GT +Coelho
participa em Ação
de Formação sobre
lebre-ibérica em
Marchamalo,
Espanha, 28 de
setembro, 2021*

No dia 29 de setembro, o Grupo de Trabalho, representado por Margarida Duarte, Fábio Abade dos Santos e Carina Carvalho, visitou um cercado de lebres, implementado pelo Doutor Viñuelas, contíguo ao Centro de Investigação Aquícola e Agroalimentar de Marchamalo, que compreende cerca de 3 ha de cultura de pistácio.

O Doutor Jose Viñuelas partilhou a sua experiência na alimentação e manejo de lebre-ibérica.



José Viñuelas e Fábio Abade dos Santos, no cercado de lebres em Marchamalo, a 29 de setembro de 2021



Margarida Duarte, Carina Carvalho, José Viñuelas, Sebastião Miguel e Fábio Abade dos Santos, no cercado de lebres em Marchamalo, a 29 de setembro de 2021

O GT +Coelho
participa em Ação de
Formação sobre lebre-
ibérica em
Marchamalo, Espanha,
28 de setembro, 2021



**CENTRO DE INVESTIGACIÓN APÍCOLA Y AGROAMBIENTAL DE
MARCHAMALO.IRIAF**

FORMACION AGRARIA 2021

JORNADA SOBRE LA LIEBRE IBERICA: PRESENTE Y

FUTURO

MIXOMATOSIS ESTADO ACTUAL

PROGRAMA

16,15 h. PRESENTACIÓN JORNADA.

16,30 – 17,30 h. –SITUACION SANITARIA DE LA LIEBRE IBERICA: LA MIXOMATOSIS. **Dra. Monserrat Agüero**, Bióloga, Directora del Laboratorio Central de Veterinaria de Algete. MAPA

17,30-18,30 h- PROYECTO MIXO-LEPUS.

Dr. Ignacio Badiola Saiz, Director del Subprograma de Enfermedades Endémicas. IRTA Centre de Recerca en Sanitat Animal (CRESA)

18,30-19,30 h- ESTUDIOS EPIDEMIOLOGICOS Y PATOLOGICOS DE LOS BROTES DE MIXOMATOSIS EN LIEBRE IBÉRICA. **Dr. Ignacio García Bocanegra**, Veterinario. Catedrático de Universidad. Universidad de Córdoba.

19,30-20,00 h- . SITUACIÓN DE LA MIXOMATOSIS EN LA LIEBRE IBERICA EN PORTUGAL. **Dra. Margarida Duarte**, Investigador del Instituto Nacional de Investigación Agraria y Veterinaria I.P de Portugal.

20,00-20,30 h- PARAMETROS SANGUINEOS Y CONDICIÓN FISICA DE LA LIEBRE IBÉRICA. **Dr. Paulo C. Alves**, Universidad de Oporto.

Fecha de celebración: 28 de septiembre de 2021. **ASISTENCIA GRATUITA**

Lugar de celebración: Centro de Investigación Apícola y Agroambiental de Marchamalo. IRIAF. Camino San Martín S/N. Marchamalo. Guadalajara

PARA ASISTIR HAY QUE RELLENAR, FIRMAR Y ENTREGAR SOLICITUD EN EL PROPIO CENTRO,

OFICINALES COMARCALES AGRARIAS O DIRECCION PROVINCIAL DE AGRICULTURA, AGUA Y

DESARROLLO RURAL Y EN EL REGISTRO ELECTRONICO DE LA JUNTA DE COMUNIDADES DE

CASTILLA- LA MANCHA

NOS ATENDREMOS A LAS MEDIDAS SANITARIAS CONTRA EL COVID-19 QUE PUEDAN AFECTAR A

LA LIMITACION DEL AFORO.

Coordinador: José Alberto Viñuelas de la Fuente avinuelas@iccm.es



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



PERMANENTE DIVULGAÇÃO CO-FINANCIADA PELO ALLIANCE-i9-CAÇA

