

|Número 101
4 novembro
2019

Informações das atividades do GT +Coelho

10º Evento de captura de lebre-ibérica realizado em Santa Clara do Louredo, a 29 de outubro de 2019

No passado dia 29 de outubro, decorreu, na propriedade do Dr. Miguel Portela Morais, em Santa Clara do Louredo, em Beja, o 10º evento de captura de lebres, organizado por João Grave e José Maria Rasquila com a colaboração de António Mexia de Almeida, Adriano Mata e António Brito Paes.

O evento contou também com a participação de Sebastião Miguel (Gestor de Caça), da Associação de Galgheiros de Cuba (representada por Vasco Dotes e pelo Sr José) e com cerca de 20 estudantes do curso de Agropecuária da Escola Profissional Agrícola de Torres Vedras Fernando Barros Leal, e seus professores Luísa Roque, Ana Paula Monteiro e Michael Santos.



*Em cima: João Grave
Em baixo: Colocação de lebre em
caixa de transporte*

Estiveram também presentes Pedro Melo (DGAV) e Jéssica Monteiro (Médica Veterinários).

Reuniram-se neste evento cerca de 40 pessoas que ajudaram a concretizar a

captura de lebres, imprescindível à execução da medida 7.6 do Projeto +Coelho 2.

*10º Evento de captura
de lebre-ibérica
realizado em Santa
Clara do Louredo, a
29 de outubro de 2019*

A recolha de exemplares vivos de lebre-ibérica enquadra-se no âmbito do Ensaio de vacinação em lebre-ibérica (ver Notícia 84).



À esquerda, João Grave instruindo os alunos da Escola Profissional Agrícola Fernando Barros Leal (Runa, Torres Vedras) de como se faz uma enxota.



Sebastião Miguel (Gestor Cínegético), carregando uma saca com redes. Ao fundo uma carrinha com as caixas de transporte dos animais.

10º Evento de captura de lebre-ibérica realizado em Santa Clara do Louredo, a 29 de outubro de 2019

Margarida Duarte (Médica Veterinária e Investigadora do INIAV) e Fábio Abade Santos (Médico Veterinário), explicaram aos participantes o contexto e os objetivos do evento de captura de lebres. Foram discutidos os detalhes operacionais da estratégia de captura desse dia.



Professores da Escola Profissional Agrícola de Torres Vedras Fernando Barros Leal, Luísa Roque, Ana Paula Monteiro e Michael Santos.



Alunos da Escola Profissional Agrícola de Torres Vedras Fernando Barros Leal

10º Evento de captura de lebre-ibérica realizado em Santa Clara do Louredo, a 29 de outubro de 2019



Sara Fernandes (aluna de Medicina Veterinária), Sebastião Miguel, Jessica Monteiro (Médica Veterinária) e um aluno da Escola Profissional Agrícola da escola , na recolha de redes.



Tiago Lopes (Aluno da EPAFBL) e João Grave (coordenador do evento) na distribuição do pessoal.

*10º Evento de captura
de lebre-ibérica
realizado em Santa
Clara do Louredo, a
29 de outubro de
2019*

Na colocação das redes de tresmalho esteve a cargo de Sebastião Miguel (Gestor de Caça), Fábio Abade dos Santos (INIAV), Margarida Duarte (INIAV) e de membros da Associação Galgueira de Cuba. Foram realizadas várias “enxotas” em olivais.



Sara Fernandes e Margarida Guerreiro (estudantes de Medicina Veterinária da FMV-ULisboa)



Margarida Guerreiro (Estudante do curso de Medicina Veterinária) e José (Associação de Galgheiros de Cuba), na recolha de redes

*10º Evento de captura
de lebre-ibérica
realizado em Santa
Clara do Louredo, a
29 de outubro de
2019*



*Final da recolha dos alunos que
participaram na batida, para
concentração da equipa junto às
redes*



*À esquerda: Alunos da EPAFBL. A direita: Professoras Luísa Roque e Ana Paula Monteiro à chuva,
durante o evento.*



Depois da chuvada.

*10º Evento de captura
de lebre-ibérica
realizado em Santa
Clara do Louredo, a 29
de outubro de 2019*



Vasco Dotes (Associação de Galgheiros de Cuba).



Pedro Melo e Jessica Monteiro



*A esquerda: João (Estudante FMV), Fábio Santos, Sebastião Miguel
À direita: de António Mexia de Almeida , João Grave, José Maria Rasquila e Adriano Mata*

*10º Evento de captura
de lebre-ibérica
realizado em Santa
Clara do Louredo, a 29
de outubro de 2019*



Reunião do grupo no final do evento (por volta das 19h) para confraternização e snack.

Não houve registo de animais lesionados durante o processo, tendo todos chegado ao destino sem quaisquer lesões.

O Grupo de Trabalho +Coelho agradece profundamente a todos os participantes, em especial ao Director (Dr. Luís Carlos Lopes), Professores e Alunos da Escola Profissional Agrícola de Torres Vedras Fernando Barros Leal, pela participação neste evento, e em eventos anteriores, que muito contribuiu para o sucesso das capturas.



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