

|Número 111

28 outubro

2020

# Informações das atividades do GT +Coelho

*Captura de coelhos-  
bravos para o Cercado  
da ANPC, em Alpiarça  
a 27 de outubro de 2020*



No âmbito dos objectivos operacionais da medida geral do Projecto +Coelho 2 que prevê o estabelecimento de uma rede piloto de cercados de reprodução modelo para a criação de coelho-bravo em zonas de caça das 3 Organizações do Sector da Caça de 1º nível decorreu no dia 27 de outubro, em Alpiarça (Distrito de Santarém), um

*João Carvalho, Secretário Geral da ANPC*

evento de captura de coelho-bravo com recurso a furões e redes de tresmalho, organizado por João Carvalho, Secretário Geral da ANPC com vista ao povoamento do Cercado de Reprodução construído na Companhia das Lezírias.

A captura foi precedida de trabalho de prospeção de núcleos populacionais com elevada densidade e que pudessem evidenciar altos níveis de



---

*Captura de coelhos-bravos para o Cercado da ANPC, em Alpiarça a 27 de outubro de 2020*

anticorpos/resistência a doenças, tendo-se identificado um núcleo existente na região, situado em Alpiarça, numa área periurbana e que possuía as condições desejadas, para além de ser um núcleo que, pela elevada densidade, causava prejuízos nas explorações agrícolas.

Obtida a autorização do proprietário dos terrenos em apreço para a realização da captura, proprietário esse que inclusivamente sofria prejuízos causados pelos coelhos nas pastagens, foi pela ANPC solicitado ao ICNF (e obtido) autorização para a captura de exemplares neste local, mediante credencial emitida para o efeito (CREDENCIAL N.º 2 / 2020 / Outras - DRCNFLVT/DECF CAPTURAS DE COELHO-BRAVO

A captura foi planeada em estreita articulação com o Senhor Eurico Ferreira (detentor de registo de furões) .

Participaram nesta ação de captura várias entidades afetas ao projecto MAIS COELHO, nomeadamente elementos da ANPC (João Carvalho) elementos do CIBIO (Nuno Santos, médico veterinário responsável e Henrique Pacheco), INCF (Gonçalo Germano e equipa de vigilantes da DRCNF LVT), DGAV (Pedro Melo) e INIAV (Margarida Duarte, Fábio Abade dos Santos e Carina Carvalho), entre vários outros voluntários que colaboraram nesta ação aos quais muito agradecemos.

O proprietário do terreno, autorizou a captura dos coelhos-bravos no local por este estar dedicado a pastoteio de ovelhas, e o núcleo populacional de coelhos causar prejuízos na pastagem e culturas agrícolas de terrenos circundantes.



---

*Captura de coelhos-bravos para o Mercado da ANPC, em Alpiarça a 27 de outubro de 2020*



*A equipa da Companhia das Lezírias, coordenada por José Luís Coelho (à esquerda) colaboraram na captura dos animais.*



*Pedro Melo (Médico Veterinário, DGAV) e Nuno Santos (Médico Veterinário, CIBIO)*

---

*Captura de coelhos-bravos para o Cercado da ANPC, em Alpiarça a 27 de outubro de 2020*



*Gonçalo Germano do ICNF (à direita) e atrás Rui Rodrigues Louro e Gabriel Bento Simões da equipa de vigilantes da natureza do ICNF que colaboraram na ação de captura.*

Foram capturados 28 animais (17 fêmeas e 11 machos).



*Desenrolar da ação de captura com a remoção de dois exemplares das redes periféricas*

*Captura de coelhos-bravos para o Cercado da ANPC, em Alpiarça a 27 de outubro de 2020*



*À esquerda, vigilância junto a uma caixa de transporte enquanto um coelho-bravo transita entre covas e um furão se prepara para entrar numa outra.*

*Em baixo, Madalena Carvalho, anotando os valores das medições*

Todos os coelhos foram pesados, medidos e identificados com um brinco e um chip subcutâneo. Foi recolhida uma amostra de orelha para análise genética e uma amostra de sangue para titulação de anticorpos para o vírus da doença hemorrágica dos coelhos. Estes procedimentos foram dirigidos por Nuno Santos (CIBIO), e tiveram a colaboração da equipa de veterinários do INIAV e da DGAV.



---

*Captura de coelhos-bravos para o Cercado da ANPC, em Alpiarça a 27 de outubro de 2020*



*Henrique Pacheco e Nuno Santos (CIBIO) tomando medições de um exemplar.*



*Fábio Abade dos Santos, Margarida Duarte e Carina Carvalho(INIAV) recolhendo uma amostra de orelha para genotipagem de subespécie*

---

*Captura de coelhos-  
bravos para o Cercado  
da ANPC, em Alpiarça  
a 27 de outubro de 2020*



*Os animais foram transportados para as instalações da Companhia das Lezírias onde ficaram em quarentena enquanto se aguardavam os resultados das análises.*



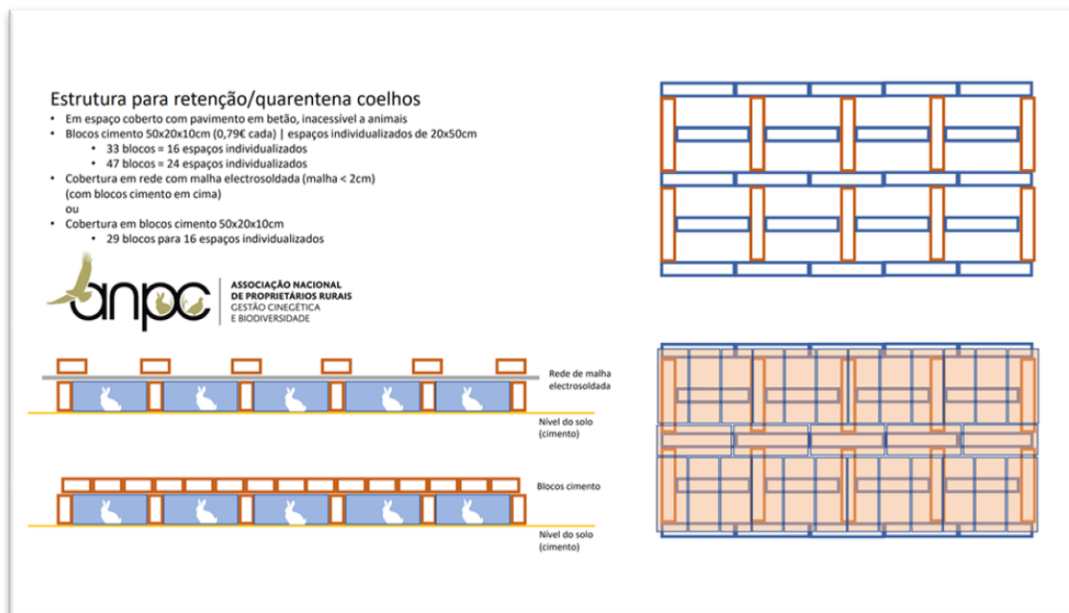
Os animais foram distribuídos por células individuais, com luzerna e cenouras à disposição, onde aguardaram até ao resultado dos testes genéticos e serológicos.

*Captura de coelhos-  
bravos para o Cercado  
da ANPC, em Alpiarça  
a 27 de outubro de 2020*



*João Carvalho colocando um coelho numa célula de quarentena.*

A ANPC idealizou uma estrutura para a quarentena dos animais capturados de forma individualizada, de baixo custo e garantindo o bem estar dos exemplares, recorrendo a blocos de cimento dispostos de forma a criar uma matriz de células de retenção onde os animais ficaram retidos 72h até à obtenção dos resultados genéticos e de serologia.



*Esquema da estrutura de retenção e quarentena idealizada pela ANPC.*

---

*Captura de coelhos-  
bravos para o Cercado  
da ANPC, em Alpiarça  
a 27 de outubro de 2020*

A estrutura serviu ainda para assegurar a quarentena e desparasitação dos animais de acordo com indicações veterinárias, tendo sido administrada uma dose de desparasitante por via oral aquando da captura e uma segunda dose de desparasitante injectável, aquando da translocação dos exemplares para os cercados.

O CIBIO conseguiu obter os resultados das análises genéticas e serológicas dentro do prazo pretendido, as quais comprovaram que os coelhos capturados correspondiam na plenitude à subsespécie *Oryctolagus cuniculus algirus* e apresentavam elevados níveis de anticorpos.

A operação de captura e criação do núcleo fundador do cercado de reprodução criado pela ANPC na Companhia das Lezírias, combinando vários objectivos do projecto +COELHO2, revestiu-se assim de pleno sucesso, graças à combinação de esforços de toda a equipa e a um conjunto de boas vontades e voluntarismo de várias pessoas com as quais colaborámos e às quais agradecemos.



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

