



Projecto LIFE Estepárias: Conservação da Abetarda, Sisão e Peneireiro-das-torres nas estepes cerealíferas do Baixo Alentejo

Conteúdos

- | Arranque da Acção D6: actividade de educação ambiental com escolas
- | Recuperação de aves feridas (CARAS)
- | Censo pós-reprodutor da Abetarda
- | Início das actividades de participação pública
- | Vedações: uma nova ameaça!
- | 1ª Reunião Anual da Comissão de Acompanhamento Técnico-Científica
- | Actividades para todos: Boas Vindas ao Peneireiro-das-torres: Prova de Orientação Familiar | Visita Guiada à ZPE de Piçarras
- | Participação da equipa do projecto em eventos
- | Apresentações públicas do projecto
- | Próximos acontecimentos



Ficha Técnica

Comissão Editorial: Cátia Marques e Rita Alcazar
Edição: LPN 2009
Grafismo: Cátia Marques
Fotografias: Arquivo LPN, Luís Quintas
Desenhos: Marcos Oliveira
Colaboraram neste número: Ana Rita Sanches, Beatriz Estanque, Carla Mouro, Cátia Marques, Maria Lopes, Rita Alcazar, Rúben Heleno e Rui Constantino

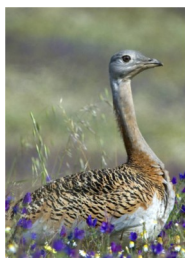
Arranque da Acção D6: actividade de educação ambiental com escolas

O LIFE Estepárias já está nas escolas das áreas de intervenção do projecto! Desde Outubro de 2009 que a equipa do projecto tem efectuado visitas a escolas desde o 1º Ciclo até ao Secundário, apresentando o projecto e as propostas de actividades de educação ambiental para o ano lectivo de 2009/10. Para a Primavera de 2010 estão já programadas com as escolas saídas de campo para observação de aves, bem como uma visita ao CARAS em Évora. As actividades para o próximo ano lectivo estão já a ser trabalhadas e apresentadas às propostas às escolas.

Recuperação de aves feridas (CARAS)

Durante 2009, deram entrada no Centro de Acolhimento e Recuperação de Animais Silvestres (CARAS) 60 aves das três espécies do projecto. A grande maioria são crias de Peneireiros-das-torres ou Francelhos (56), como resultado da vigilância das colónias que estão muito concentradas na ZPE de Castro Verde (nomeadamente nas Reservas da Biodiversidade da LPN). Dos Francelhos que deram entrada, 28 (50%) foram libertadas em Castro Verde, 16 morreram dado o avançado estado de debilidade, 5 não estão em condições de sobreviverem na natureza e serão integrados num programa de reprodução em cativeiro, 3 permanecem no CARAS em processo de recuperação e os restantes 6 estão completamente recuperados e serão libertados na próxima época de nidificação. Deram entrada ainda um juvenil de abetarda e uma fêmea de Sisão, cuja recuperação não foi infelizmente possível.

Censo pós-reprodutor da Abetarda



Durante o mês de Setembro realizou-se o censo pós-reprodutor de Abetarda em Castro Verde, para determinar a produtividade anual da espécie, ou seja, quantas crias é que cada fêmea consegue criar com sucesso. O valor para a produtividade de 2009 foi de aproximadamente 0,3 crias por fêmea adulta. Com este censo pretendeu-se também identificar quais as áreas mais relevantes para a Abetarda durante o período pós-reprodutor, isto é, quais as áreas mais utilizadas por fêmeas com juvenis. Esta informação será agora utilizada para definir no terreno a melhor localização para implementar algumas das medidas de gestão do habitat, como a correcção de vedações e a colocação de pontos de abeberamento.

Início das actividades de participação pública

O Centro de Investigação e Intervenção Social (CIS), um dos parceiros associados do projecto, está a efectuar uma consulta às populações locais sobre a importância e o impacto das questões relacionadas com a conservação da natureza e protecção de espécies ameaçadas no seu quotidiano. Entre Setembro e Dezembro foram realizadas cerca de 40 entrevistas individuais e três reuniões de grupo com a participação de residentes dos concelhos abrangidos pelo projecto. Foram entrevistados elementos do sector agrícola, cinegético, poder local, associações locais, educação e outros residentes.

Vedações: uma nova ameaça!

Um dos objectivos do Projecto LIFE Estepárias é minimizar o impacto das vedações nas aves estepárias (principalmente na Abetarda e no Sisão). As vedações de arame estão identificadas como uma das ameaças recentes a estas espécies pois funcionam como uma barreira nas áreas de parada nupcial e contribuem para a mortalidade juvenil ao potenciar a separação entre as fêmeas e as crias não voadoras. Além disso, têm-se registado casos de aves feridas por colisão com o arame farpado utilizado no topo das cercas. O primeiro passo para cumprir este objectivo está já terminado e consistiu em mapear todas as vedações instaladas nas principais áreas de reprodução da abetarda nas Zonas de Protecção Especial (ZPE) de Castro Verde e do Vale do Guadiana. No total foram mapeados cerca de 350 km de vedações em apenas 11% da ZPE de Castro Verde.

1ª Reunião Anual da Comissão de Acompanhamento Técnico-Científica

No dia 9 de Dezembro de 2009 realizou-se a 1ª Reunião da Comissão de Acompanhamento Técnico-Científica do projecto, no Centro de Educação Ambiental do Vale Gonçalinho, em Castro Verde. Além de investigadores especializados em aves estepárias, estiveram presentes representantes de diversas entidades, entre as quais o Instituto para a Conservação da Natureza e Biodiversidade, a Direcção Regional de Florestas do Alentejo (Autoridade Florestal Nacional) e o Gabinete de Planeamento e Políticas (Ministério da Agricultura, Desenvolvimento Rural e Pescas).

Boas Vindas ao Peneireiro-das-torres: Prova de Orientação Familiar | Visita Guiada à ZPE de Piçarras

Venha conhecer no terreno as actividades do LIFE Estepárias, participando nas actividades abertas ao público que vão decorrer em 2010! Em Março, no dia 20, damos as boas vindas ao Peneireiro-das-torres, realizando uma prova de orientação familiar na ZPE de Castro Verde, acessível a todas as idades. Aproveitando para celebrar o regresso dos Peneireiros da sua migração em África, esta prova irá abordar temas relacionados com a conservação das três espécies do projecto. Em Maio, no dia 8, com a paisagem primaveril do Campo Branco no seu expoente máximo, realiza-se uma visita guiada à ZPE de Piçarras para conhecer melhor esta área de intervenção e as medidas de gestão do habitat do projecto enquanto se observam estas magníficas aves. A inscrição é gratuita, mas obrigatória, através dos seguintes contactos: 286328309 ou lpn.cea-castroverde@lpn.pt.



Participação da equipa do projecto em eventos

Setembro de 2009: "Feira Nacional de Caça e Pesca", em Évora

Outubro/Novembro de 2009: "Workshop de Marcação de Aves", em Castelo Branco

Dezembro de 2009: "VI Congresso de Ornitologia e IV Congresso Ibérico de Ornitologia", em Elvas

Apresentações públicas do projecto

Setembro de 2009: Comunicação nas "II Jornadas de Usos e Gestão na ZPE das Planícies Agrícolas de Lérida", em Lérida (Espanha)

Novembro de 2009: Visita de campo da Comissão Nacional de Combate à Desertificação, em Castro Verde | "Palestra sobre projectos de conservação e educação ambiental com o caso do LIFE Estepárias", na Universidade de Aveiro | Comunicação "Gestão do Habitat para a Fauna em Sistemas Agrícolas e Florestais", em Lisboa

Dezembro de 2009: Comunicação no Dia Aberto sobre "Compatibilidade entre a Gestão Agro-pecuária e a Conservação do Habitat do Lince e das Aves Estepárias, na Herdade dos Lameirões, em Safara (Moura)

Próximos acontecimentos

- Já em Janeiro: Sinalização e correcção de apoios em duas linhas eléctricas
- Censo anual de Abetarda: 27 de Março de 2010 (Sábado)...informe-se e participe!
- Lançamento do micro-site do projecto em www.lifeesteparias.lpn.pt



Centro de Educação Ambiental | Herdade do Vale Gonçalinho
Apartado 84 | 7780-909 Castro Verde
Telefone e Fax: 286328309 | E-mail: lpn.cea-castroverde@lpn.pt

<http://projectos.lpn.pt/lifeesteparias>
www.lpn.pt



LIFE07/NAT/P/654—Com contribuição do instrumento financeiro LIFE da União Europeia



Coordenador:
lpn
Liga para a protecção da natureza

Parceiros:
cis
centro de investigação e intervenção social



Co-financiadores:

