

Jornada sobre avances en el conocimiento de la biología de la conservación del quebrantahuesos (*Gypaetus barbatus*) en España

Universitat de Lleida

ETSEA (Sala de Grados, Edificio 1)

Lleida, 18 de Septiembre de 2013

El objetivo de la jornada es presentar los nuevos conocimientos publicados o finalizados sobre la biología, ecología y problemática de la conservación de la especie en España. Para ello, los investigadores y expertos, autores de estos trabajos, presentarán los resultados más novedosos de sus publicaciones e investigaciones con claras aplicaciones a la conservación.

Programa de la jornada:

10:00. Ecología de poblaciones

- El uso de herramientas computacionales (P-Systems) para la modelización de la disponibilidad de recursos tróficos y dinámica poblacional del quebrantahuesos (M^aÀngels Colomer-UdL)
- Diferencias inter-poblacionales en los movimientos dispersivos de la población preadulta de quebrantahuesos (David Serrano-EBD-CSIC)
- Predicciones sobre la viabilidad de un programa de reintroducción en el quebrantahuesos (Daniel Oro-IMEDEA-UiB-CSIC)
- Influencia de factores antropogénicos en los parámetros demográficos del quebrantahuesos (Antoni Margalida-UdL)
- Resultados preliminares sobre el uso de los puntos de alimentación suplementaria para el quebrantahuesos: optimización y manejo (Rubén Moreno-Opo-TRAGSATEC)

11:45 Café

12:15. Toxicología

- Exposición a contaminantes ambientales y envenenamiento en aves carroñeras en España (Rafa Mateo-IREC-UCLM-CSIC)
- Situación de la lucha contra el veneno en el ámbito de distribución del quebrantahuesos (David de la Bodega-SEO/BIRDLIFE)

12:45. Genética y cría en cautividad

- Situación genética de la población actual de quebrantahuesos del Pirineo aragonés (María Victoria Arruga-UNIZAR)
- Experiencia en la incubación y crianza de pollos de Quebrantahuesos en cautividad y sus aplicaciones en la población salvaje (Àlex Llopis-CRFV-VFC)
- Aspectos clínicos y reproductivos del programa de rescate, cría asistida y reintroducción del quebrantahuesos en Picos de Europa (Juan Manuel Blanco-Ponencia pendiente de confirmación)

14:15. Comida

16:15. Conclusiones y fin de la jornada

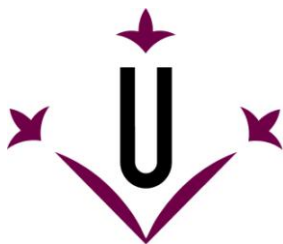
Dirección: ETSEA (Sala de Graus, Edificio 1), Av. Alcalde Rovira Roure, 191. 25198 Lleida, Spain.

Contacto: Antoni Margalida (amargalida@prodan.udl.cat)

Delfí Sanuy (dsanuy@prodan.udl.cat)

ORGANIZA: Departament de Producció Animal (Fauna silvestre) - Universitat de Lleida

Con el apoyo de: ENDESA



Universitat de Lleida
Escola Tècnica Superior
d'Enginyeria Agrària

