



SEMINARIO FINAL DEL PROYECTO LIFE BONELLI

Casa de Cultura de Sangüesa-Zangoza, 20-21-22/9/2017

Miércoles 20 de septiembre

- 15:30 **Bienvenida.** Ángel Navallas, alcalde de Sangüesa. Eva García Balaguer, Directora General de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio (Gobierno de Navarra). Josefina Maestu, Directora-Gerente de Gestión Ambiental de Navarra (GAN-NIK).
- 15:45 Resultados del análisis de viabilidad de la población de águila de Bonelli en Mallorca. Antonio Hernández Matías y Joan Real Orti (Equip de Biologia de la Conservació, Universitat de Barcelona).
- 16:30 **Sesión 1. Procedencia de los ejemplares para liberar.** Presenta y modera: Gloria Giralda (Gobierno de Navarra).
- Cría en cautividad. Pablo Izquierdo (GREFA). Dos métodos para obtener una pareja reproductora - Diferenciar Impronta de Apego. Christian Pacteau (UFCS-LPO).
 - Seguimiento de parejas reproductoras y extracción de pollos. Agustín Madero (Junta de Andalucía).
 - Atención veterinaria y recuperación de ejemplares. Fernando González (GREFA).
- 17:30 Mesa redonda / debate
- 18:00 **Sesión 2. Métodos de liberación: selección del enclave e instalaciones.** Presenta y modera: Ernesto Álvarez (GREFA).
- Experiencia del reforzamiento del águila de Bonelli en Israel. Ohad Hatzofe, Ministerio de Medio Ambiente (Gobierno de Israel).
 - Proceso de liberación con nido artificial elevado (el caso de Navarra). Alfonso Llamas (GAN-NIK) e Itziar Almárcegui (Trilumak).
 - Proceso de liberación con jaula hacking (el caso de Mallorca). Carlota Viada (COFIB).
- 19:10 Mesa redonda / debate

Jueves 21 de septiembre

- 09:30 **Sesión 3. Marcaje y seguimiento.** Presenta y modera: Ismael Pérez (Comunidad de Madrid).
- Resultados del seguimiento de la población valenciana de águila de Bonelli y estado de conservación. Pascual López (Universidad de Alicante).
 - Métodos de marcaje y seguimiento del águila de Bonelli en el Mediterráneo Occidental. Víctor García Matarranz (MAPAMA).
 - Uso del espacio: dispersión y asentamiento. Juan José Iglesias (GREFA) y Alfonso Llamas (GAN-NIK).
- 11:00 Mesa redonda/debate



25 years of EU supporting Nature,
Environment and Climate Action through **LIFE**



11:30 Café

11:50 **Sesión 4. Electrocutación y otros factores limitantes.** Presenta y modera: Marta Olalde, Diputación Foral de Álava (DFA).

- Plan de Conservación del Águila de Bonelli en Francia. Olivier Scher (CEN L-R).
- Mortalidad por electrocución y correcciones en LIFE Bonelli. Carlota Viada (COFIB).
- SOS Tendidos Eléctricos: Paz Azcona (DFA) y Nicolás López (SEO/BirdLife).
- LIFE PRIORIMANCHA: corrección de tendidos eléctricos. Juan Pablo Castaño (Junta Castilla-La Mancha).
- Otros factores limitantes. Jaume Solé (MN Consultores) y José María Gil Sánchez (UICN).

13:40 Mesa redonda / debate

14:30- 15:45 Comida (picnic, de pie, en sala adjunta)

15:45 **Sesión 5. La parte social del LIFE Bonelli; la necesaria implicación de entidades y población local.** Presenta y modera: Javier Álvarez (FNP).

- La Red de apoyo "Bonelli, un símbolo vivo de conservación. (Mallorca) Lluís Parpal (COFIB).
- Buenas prácticas para la conservación del águila de Bonelli en Navarra. Asoc. Cazadores locales. Isabel Ibarrola (GAN-NIK).
- Educación ambiental y voluntariado. Manuel Galán (vídeo de GREFA).

16:15 Mesa redonda / debate

16:45 **¿Y ahora que termina LIFE Bonelli?**

- El águila de Bonelli tiene futuro en Cerdeña: AQUILA a-LIFE. Fernando Spina (ISPRA-Italia).
- Del LIFE BONELLI al AQUILA a-LIFE, pasando por LIFE ConRaSi. Manuel Galán (GREFA).

18:30 Fin sesión. Isabel Elizalde Arretxea, Consejera de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local de Gobierno de Navarra.

Viernes 22 de septiembre. Visita de campo.

9:30 Salida desde Sangüesa (en micro buses) para visitar 3 Reservas Naturales, territorios potenciales para el águila de Bonelli en Navarra: RN Acantilados de la Piedra y San Adrián, RN de la Foz de Arbaiun y RN de la Foz de Lumbier. En Lumbier es posible que se dejen ver Sielva y Arrangoiti, dos ejemplares liberados en 2015 y 2016 en Lumbier. En Sangüesa se visitará la zona del hacking (2017).



25 years of EU supporting Nature,
Environment and Climate Action through **LIFE**