

LIFE+ 'Red Quebrantahuesos'

2013-2018

LIFE12 NAT/ES/000322



UICN Member



© Javier Gil Vaquero

Boletín gráfico nº7/ Mayo 2015.

Este boletín recoge la evolución mensual mediante imágenes y breves textos del Proyecto LIFE+ 'Red Quebrantahuesos'. Para profundizar en los contenidos científicos y/o técnicos del mismo, consulte nuestra web www.quebrantahuesos.org

APRENDIZAJE CONDUCTUAL EN EL P. N. ORDESA Y MONTE PERDIDO Acción C.3.



El ejemplar macho H1, en una imagen tomada el 23-05-2015

El día 4 de mayo los tres pollos de la temporada fueron trasladados desde el CRIAH de Zaragoza hasta la plataforma de hacking del P.N. de Ordesa, donde pasarán unos 60 días aproximadamente.

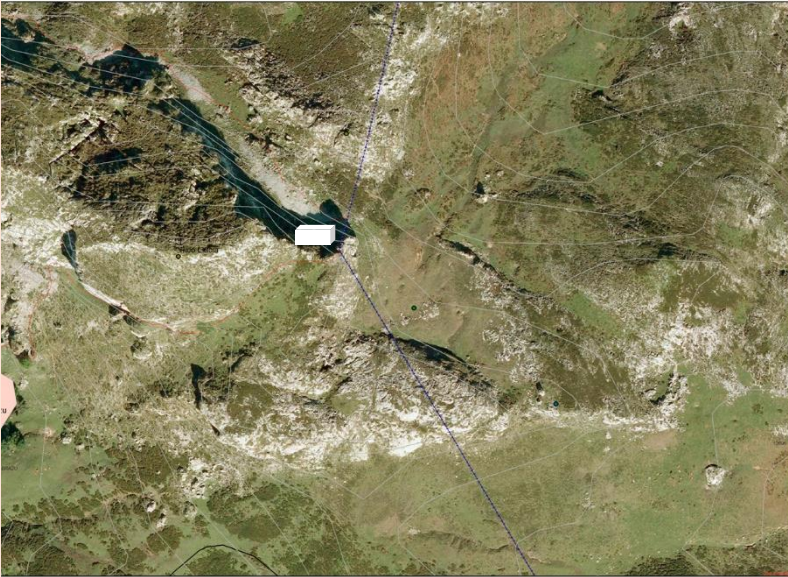
Los ejemplares -un macho y dos hembras- completan su desarrollo con normalidad, con un peso ya en torno a los 4 kilos y adquiriendo poco a poco el plumaje de vuelo.



El ejemplar hembra H3, en una imagen tomada el 23-05-2015

Se alimentan mayoritariamente de patas de ovino y caprino, ingiriendo cerca de los 500 gramos diarios. Está previsto que los ejemplares sean trasladados al Parque Nacional de Picos de Europa a finales del mes de junio.

LIBERACION MEDIANTE HACKING EN EL P.N. PICOS DE EUROPA. Acción C.4.



A mediados del mes de junio se espera esté finalizado el montaje de la nueva plataforma de liberación. Para esta temporada 2015, y con el fin de testar la idoneidad y validez de la nueva ubicación, el montaje se realizará con una estructura efímera, fácilmente desmontable.

Para su instalación se ha solicitado autorización tanto al Espacio Protegido como de la Dirección General de Montes del Gobierno del Principado de Asturias, organismos ambos competentes en la cuestión.

Fotomontaje con la nueva ubicación de la plataforma

SEGUIMIENTO DE EJEMPLARES. Acción C.5.



Ejemplar 'Biziele'.

Las últimas localizaciones de los ejemplares sitúan al ejemplar 'Deva' en la zona norte de la provincia de León donde fue observada -en vuelo, y posteriormente alimentándose- por un miembro del equipo de la FCQ el pasado 21 de mayo. Es una zona habitual para este ejemplar, frecuentada también por el adulto procedente de Pirineos que lleva ya tres años en Picos de Europa.

Por su parte 'Biziele' fue avistado el día 27 de mayo en el área del desfiladero de La Hermida, en Cantabria y 'Atilano' en el valle de Valdeón el día 14 de mayo. Los tres ejemplares están utilizando territorios de calidad para la especie, ya utilizados por otros ejemplares en años anteriores.

La fidelidad de las aves liberadas a la zona de suelta y

entorno el Parque Nacional es uno de los primeros resultados que esperaba este proyecto, ya que de esta manera se inicia el deseado núcleo fundador de aves potencialmente reproductoras que actuarán a su vez como colectoras de los quebrantahuesos procedentes de Pirineos y que todos los años llegan por sus propios medios.

FORMACIÓN. Acción C.8

Entre los días 7 y 10 de mayo se desarrolló una acción formativa en la Estación Biológica de Revilla (sub-área Pirineos) sobre la FCQ y el proyecto LIFE + 'Red Quebrantahuesos'. Destinado al alumnado del módulo de formación profesional 'Gestión Forestal y del Medio Natural' del IES Murgia (Álava). Asistieron 24 participantes, 21 alumnos/as y tres profesores. Además de conocer el Revilla, las instalaciones de la Estación Biológica y su privilegiado entorno natural, donde es habitual el avistamiento de quebrantahuesos de libertad, los asistentes visitaron también el hacking de Escuaín.



Informadores y educadores ambientales del P.N. Picos de Europa conociendo la evolución del LIFE+ 'Red Quebrantahuesos' y de los ejemplares liberados

El 12 de mayo se celebró otra acción formativa en el Centro 'Las Montañas del Quebrantahuesos', destinada a personal del Parque Nacional Picos de Europa que realiza labores informativas, de sensibilización y educación ambiental. Asistieron 10 técnicos/as de Asturias, Cantabria y León. Por parte del a FCQ se dieron a conocer los avances del proyecto LIFE + 'Red Quebrantahuesos', los ejemplares que pueden localizarse en los Picos de Europa y su estado actual. Se habló también del programa 'Ecoturismo y Biodiversidad' y de la 'Red de Escuelas por el Quebrantahuesos' incluidos en el proyecto LIFE. La jornada finalizó con un recorrido guiado por la exposición 'Pastores, montañas y quebrantahuesos' instalada en el Centro, sede de la FCQ en Picos de Europa.

DIFUSIÓN Acción E.3.

El 18 de abril, y dentro del programa 'Encuentros con valores' de Triodos Bank, se organizó una jornada de sensibilización en torno al proyecto LIFE+ 'Red Quebrantahuesos' en Zaragoza. Asistieron unas 60 personas, divididas en dos grupos que visitaron las instalaciones del CRIAH. Allí conocieron todo el protocolo de cría en aislamiento humano, recibiendo explicaciones por parte del personal técnico de la FCQ sobre este proceso, y conocieron también el resto de acciones incluidas en el proyecto. Además, se realizó un pequeño taller de identificación de rapaces destinado al público infantil. Finalizada la visita, el banco Triodos ofreció un vino español con productos ecológicos de la zona para los participantes.



El día 28 de mayo la FCQ impartió una charla sobre el proyecto LIFE + 'Red Quebrantahuesos' organizada por la Asociación de Estudios Lebaniegos y celebrada en Torrelavega (Cantabria), en la que se dieron a conocer especialmente las acciones desarrolladas en los Picos de Europa, los ejemplares presentes en la zona, y su vinculación a la comarca del Liébana.

Charla sobre el Proyecto en Torrelavega (Cantabria) para un público básicamente lebaniego, interesado en el quebrantahuesos

RED DE ESCUELAS POR EL QUEBRANTAHUESOS Acción E.7.



El 14 de mayo, unos 40 alumnos/as de 1º de la ESO del colegio 'Nuestra Señora del Rosario', de Ribadesella (sub-área Picos de Europa), acudieron al Centro 'Las Montañas del Quebrantahuesos', donde realizaron una vista guiada por la exposición del Centro, conocieron la evolución del Proyecto LIFE y contemplaron en acción a Patrulla canina antiveneno. Después de que el técnico relatara en primera persona el día a día de su trabajo en la lucha contra el uso del veneno, y las técnicas utilizadas en el campo, los chavales tuvieron oportunidad de ver una demostración práctica con los perros de la patrulla. El colegio forma parte de la Red de Escuelas por el Quebrantahuesos, y desde su dirección se muestra un gran interés en conocer y participar en los actos de sensibilización y divulgación sobre el quebrantahuesos y su conservación desarrollados.

Técnico de la Patrulla Canina Antiveneno dando a conocer su trabajo antes de la demostración canina.