

SEGUNDA LIBERACIÓN DE QUEBRANTAHUESOS

El 19 de mayo de 2007 tuvo lugar la segunda liberación de quebrantahuesos en el Parque Natural de Cazorla, Segura y las Villas. Desde entonces otros dos jóvenes quebrantahuesos sobrevuelan los cielos del sur peninsular.

Pontones y Segura, que deben sus nombres a la Sierra y el término municipal en que se encuentra la zona de suelta, fueron liberados a las 4 de la tarde rodeados de gran expectación. Al igual que el año anterior, multitud de amigos y personas que han colaborado en una u otra fase de éste proyecto de reintroducción, así como autoridades y periodistas, estuvieron presentes en el momento de la liberación.

También, como ocurriera en 2006, las aves han sido marcadas con varios sistemas de seguimiento. De un lado portan anillas de colores y decoloración de plumas de forma que pueden ser individualizadas por cualquier persona que las pueda observar en el campo. Por otro lado, las aves han sido dotadas de emisores GPS anclados a través de un arnés pélvico, garantizando de éste modo su inocuidad para las aves.

AVE	PROCEDENCIA	SEXO	ANILLAS	DECOLORACIÓN	
				ALA	COLA
Faust	Vienna Breeding Unit (Austria)	M	Azul/plata	Drch. primarias 2, 3, 8 y 9	
Tono	Zoo de Liberec (República Checa)	M	Azul /rosa	Drch. Secundarias 2,3 y4	
Libertad	Centro Cría Guadalentín (Cazorla)	M	Azul/negro	Izq. Primarias 4, 5 y6	
Pontones	Centro Cría Valcallent (Lérida)	M	Plata/verde	Drch 20, 21, Izq. 2, 3	Izq. 2,3
Segura	Centro Cría Guadalentín (Cazorla)	H	Plata/rojo	Drch.4,5	Drch. 2, 3

Aves liberadas en Andalucía en 2006 y 2007.

Las aves han sido liberadas en la misma cueva que en 2006, ya que una misma cueva de hacking puede ser usada durante varios años consecutivos siempre que mantenga las condiciones necesarias para la liberación.

Los técnicos de la Fundación Gypaetus encargados del seguimiento de las aves liberadas, están realizando protocolos de observación durante todas las horas de luz así como se encargan de hacer los aportes de alimentación de forma regular. A su esfuerzo se ha unido el de los Agentes de la Autoridad (SEPRONA, Agentes de Medio Ambiente, etc.), cuya ayuda ha sido crucial para llevar a cabo



las labores de seguimiento y alimentación de Pontones y Segura.

Desde el inicio, el comportamiento de las aves ha facilitado que el hacking se haya desarrollado sin ningún enfrentamiento entre los pollos. Pontones es una ave muy nerviosa que desde el primer día ha mostrado mucho interés por conocer todo lo que le rodea, pero ha asumido sin dificultad la dominancia de Segura, quien con sus 6,700 gr de peso no ha tenido que hacer grandes esfuerzos para que Pontones, de 4,500 gr, la aceptase como dominante. De esta forma, las interacciones entre ellos nunca han llegado a “las garras”, siendo Segura en general la primera en acceder a la comida, si bien Pontones piaba reclamando comida mientras esperaba su turno para comer.

El 9 de junio, y con tan sólo 115 días de edad, Pontones fue el primero en volar, pero tan sólo 4 días después, el 13 de junio, y con 125 días de edad, Segura siguió el ejemplo de su “hermano” y se decidió a hacer su primer vuelo. Como es lógico, los primeros días los vuelos no sobrepasaron los 3-4 minutos y se limitaban a unos pocos aletazos para moverse de una zona a otra del valle, en general en busca de comida o del otro ave. Pero poco a poco la duración de los vuelos se incrementó así como su altura y la pericia de las aves en los aterrizajes, y de esta forma el 1 de julio por primera vez Segura abandono durante unas pocas horas el valle de la suelta.

A partir de ese momento cada vez han sido más frecuentes los vuelos de más de media hora en los que en ocasiones Pontones y Segura volaban juntos e incluso con otras especies presentes en el valle como buitre leonado, águila calzada o águila real.



Dos de las aves liberadas en 2006, Tono y Faust, han visitado en varias ocasiones la zona de la suelta mientras que Libertad ha estado en el norte de España visitando, entre otras provincias, las de Teruel, Soria y La Rioja. Actualmente Tono se encuentra en Pirineos donde ha podido ser observado en varios comederos.



Actualmente las aves siguen estando muy ligadas a la zona de hacking, a la que los técnicos del proyecto siguen acudiendo regularmente para continuar con los aportes de comida y con la vigilancia. Su comportamiento es el esperado en este momento de su desarrollo, por lo que podemos concluir que la fase de hacking ha finalizado con éxito.

Próximamente las aves irán ampliando sus zonas de campeo por lo que debemos estar atentos en nuestras salidas al campo, en cualquier momento podemos tener la suerte de ver a Tono, Faust, Libertad, Pontones o Segura.