

HOY, EN LA ISLA Los empresarios informan sobre la playa del Castillo

La Asociación de Empresarios de El Castillo ha convocado hoy, a las 11.00 horas, en el hotel Barceló de la zona turística de El Castillo, para dar a conocer detalles de la campaña emprendida por esta patronal sobre el proyecto de regeneración de la playa que vienen demandando ante el Ministerio de Medio Ambiente desde hace años.



Asuntos Sociales presenta el programa del Día de la Mujer Trabajadora (12.30).

Cabildo y Cámara de Comercio firman un convenio de promoción turística (12.00).

La puesta de una pareja de guirres mayoreros en cautividad supone un avance científico, aunque habrá que esperar varios días para determinar la fertilidad de los mismos. El guirre es una especie en peligro de extinción. Su población actual es de unos 130 ejemplares, incluidos jóvenes y subadultos, con no más de 25 a 29 parejas nidificantes. | LP/DLP | PUERTO DEL ROSARIO

El nuevo vuelo del guirre

Una pareja de guirres mayoreros en cautividad realizó la pasada semana una puesta en el Centro de Recuperación de Fauna Silvestre de Tafira. Ello constituye un hecho histórico porque es la primera vez que ocurre, y además por tratarse de una pareja lisiada, irrecuperable para ser liberada y que por ello se mantenía cautiva. Así lo comunicó ayer el consejero de Medio Ambiente y Ordenación Territorial del Gobierno de Canarias, Domingo Berriel, que hizo una visita al Hospital de Fauna del Cabildo de Gran Canaria para realizar un seguimiento próximo de las labores de cría que allí se realizan.

Durante su visita el responsable autonómico elogió "la labor desarrollada por el equipo de Pascual Calabuig, responsa-

Una pareja de guirres mayoreros realiza una puesta en cautividad y abre una esperanza para recuperar la especie

ble del grupo de trabajo que ha seguido en todo momento la evolución de estos animales, y es en buena parte responsable del éxito de esta puesta". Además de por dicho equipo, fue recibido por el consejero de Medio Ambiente y Aguas del Cabildo de Gran Canaria, José Jiménez, y les acompañó también su homólogo en el Cabildo mayorero, Lázaro Cabrera.

Ante la imposibilidad de acceder al jaulón de cría para no molestar a los animales siguieron la incubación mediante las cámaras de circuito cerrado de televisión que recientemente se han instalado en Tafira por par-



Arriba, un nido silvestre de guirres en la zona de Antigua. Abajo, visita de políticos al Centro de Recuperación de Fauna de Tafira. / A. CABRERA

te de los responsables del Proyecto Life para la Conservación del Guirre en zonas ZEPa de Fuerteventura. "Se trata de un

capítulo más de las excelentes relaciones de colaboración existentes entre las diferentes instituciones implicadas en la sal-

vaguarda de una especie tan amenazada como lo es el guirre en Canarias. En pocos días más podremos conocer si la puesta es fértil y si se está desarrollando un embrión sano", apuntó por su parte Jiménez, quien añadió que estas imágenes tomadas en Tafira podrían ser visualizadas en tiempo real a través de

Los científicos deberán determinar en los próximos días si los huevos son fértiles y el embrión se desarrolla

la página web: alimochefuerteventura.com

La hembra de guirre se llama familiarmente Tisca, por ser Tiscamanita la localidad donde se la rescató malherida en una torre de alta tensión en la que había quedado enganchada. Fruto de ese accidente perdió una pata. En Tafira, tras haber superado el grave estado en que se encontraba, con los intensivos cuidados de los veterinarios del centro, se ha emparejado con otro guirre, también lisiado, de nombre Vallebrón, en este caso con una lesión irreversible en una de las alas.

Tisca se encuentra en la actualidad en un gran jaulón al que recientemente se le han instalado dos cámaras para el seguimiento próximo de las tareas reproductoras. Una de ellas permite visualizar con detalle el nido y la otra, con capacidad de movimiento y zoom, monitoriza la totalidad de la pieza.

Domingo Berriel también mostró su satisfacción porque el proyecto de protección del guirre se está ejecutando de forma acertada.

Especie endémica

El guirre es una subespecie endémica de Canarias, diferente por tanto a las poblaciones europeas y africanas; y se trata de una rapaz carroñera y un pequeño buitre endémico del Archipiélago canario descrito en 2002. Hasta entonces se le consideraba idéntico al alimoche común.

Antiguamente se distribuía por todas las islas, pero en la actualidad sólo nidifica en Fuerteventura, Lanzarote y Alegranza. En los últimos 50 años este declive se estima en la desaparición de entre el 70 y el 90 por ciento. Su población actual es de unos 130 ejemplares. | LP/DLP