

# Calamones valencianos en Italia y Portugal

## *Valencian Purple Gallinules in Italia and Portugal*

Conocido en la zona de l'Albufera como *Gall de canyar*, el Calamón se extingue en los humedales de la Comunidad Valenciana a principios del siglo XX, por el exceso de caza y la transformación en terrenos de cultivo. En 1988 la Conselleria de Medio Ambiente de la Generalitat Valenciana puso en marcha un proyecto de reintroducción de esta especie en l'Albufera. Fueron recogidos en el Parque Nacional de Doñana un grupo de ejemplares y trasladados a las instalaciones especialmente diseñadas para su acogida en el Centro de Protección y Estudio del Medio Natural (El Saler, Valencia). Desde entonces, centenares de ejemplares han nacido en cautividad y han sido liberados en l'Albufera.

Hoy en día, el Calamón no sólo es abundante en este Parque Natural, sino que se distribuye ampliamente por la mayoría de las zonas húmedas de la Comunidad Valenciana. Al tratarse de una especie bien asentada en nuestro territorio, por el momento no es necesario continuar con el reforzamiento de las poblaciones salvajes valencianas. Sin embargo, la experiencia acumulada durante más de 10 años, permite al Centro seguir produciendo todos los años entre 80 y 100 ejemplares, susceptibles de ser reintroducidos otros lugares.

Por este motivo, desde 1999 la Conselleria de Medio Ambiente apoya, mediante el envío de un mínimo de 40 ejemplares al año, un proyecto de reintroducción de esta especie en unos humedales próximos a Coimbra (Portugal), cuya ejecución corre a cargo del Instituto do Mar (Universidad de Coimbra) con la colaboración del ICN (Instituto de Conservação da Natureza). Este proyecto cuenta con el apoyo financiero de la Unión Europea vía

fondos LIFE-NATURALEZA. La zona portuguesa elegida para la reintroducción es la Región del Baixo Mondego próxima a Coimbra. La presencia del Calamón en esta zona se remonta al menos a la época romana, como lo demuestran los extraordi-



Calamón, *Porphyrio porphyrio*, en un fresco romano del siglo I en Pompeya, Italia

narios mosaicos del siglo I d.c. que se conservan en las ruinas arqueológicas de Conímbriga (antigua Coimbra), en los que aparece representado el Calamón, aunque se da como extinguido hacia 1970. Los humedales donde se están ejecutando las acciones de reintroducción son: Paul da Madriz y la Reserva Natural do Paul de Arzila, ambas zonas ZEPA (zonas de especial protección para las aves en Europa). En dos años de colaboración han sido liberados 80 ejemplares. En la primavera de 2000 ya se ha comprobado la primera nidificación, por lo que todo parece indicar que la reintroducción, que continuará en años sucesivos, será un éxito.

Por otra parte, en el presente año el Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica "Alessandro Ghili", organismo gubernativo para el estudio y conservación de la naturaleza en Italia, con la colaboración de la Lega Italiana Protezione Uccelli (LIPU), ha aprobado un nuevo proyecto de reintro-

ducción de esta especie en Sicilia. En esta Isla el Calamón se extingue como nidificante en los años '50. Las zonas seleccionadas son: Boca del Simeto, Salinas de Siracusa y Lago Gela. Todas ellas gozan de protección y son zonas ZEPA. La Conselleria de Medio Ambiente enviará en el mes de octubre de primeros 20 ejemplares. En años sucesivos está previsto enviar un mínimo de 40 ejemplares al año. Todos estos ejemplares también serán nacidos en cautividad en el Centro de Protección y Estudio del Medio Natural.

El envío de los calamones a Portugal no ha supuesto mayores problemas, puesto que por carretera y en poco más de 12 horas ya se encontraban en los lugares de liberación. Sin embargo, en el caso de Sicilia este traslado es bastante más complicado. En principio el viaje lo realizarán en avión acompañados de un biólogo y una veterinaria italianos que se encargarán del cuidado de los ejemplares durante el traslado y en los transbordos que deben de realizar antes de llegar a Catania, aeropuerto siciliano más cercano a la zona de liberación.

Estas actuaciones se contemplan en el Plan de Acción del Calamón en Europa, elaborado por BirdLife International con el apoyo de la Dirección General de Medio Ambiente de la Unión Europea. En él se recomienda la reintroducción de la especie en Portugal e Italia, atendiendo a los buenos resultados de actuaciones en Cataluña, Baleares y Comunidad Valenciana. Por todo ello, tras conseguir que el Calamón volviera a l'Albufera 100 años después de su extinción, la Conselleria de Medio Ambiente está en condiciones de participar activamente en lograr que esta especie recupere su área de distribución histórica no solo en la Comunidad Valenciana, sino también en el resto de Europa.

Juan Antonio Gómez López,  
Director del Centro de Protección y  
Estudio del Medio Natural  
Conselleria de Medio Ambiente