

Tekst 6

Un ave particular: el calamón

(1) El calamón es un ave que está en peligro de extinción en todo el mundo. Por eso es una de las 51 especies prioritarias a proteger por la Unión Europea (UE). Pese a que su presencia es muy escasa en otros puntos del planeta, este vistoso animal, de plumaje azul y pico y patas rojas, está en expansión descontrolada en Cataluña en las lagunas y humedales del Delta del Ebro, un hábitat idóneo para la especie. Se alimenta de pequeños crustáceos y de cereales, entre los que figura el arroz. No tiene ningún enemigo que le haga frente en el Delta del Ebro, está prohibido cazarla y, por estas razones, en los últimos años la población de calamón se ha disparado.



(2) Junto con los flamencos, es el ave que más afecta a las cosechas de arroz. Tanto es así, que el año pasado los agricultores recibieron una compensación financiera del gobierno catalán, La Generalitat, por los destrozos causados a los cultivos. Ante las quejas del sector agrícola, el gobierno busca fórmulas imaginativas para frenar la expansión del calamón y reducir su población en el delta sin quebrantar las directrices de la UE. Una de las opciones que considera la Generalitat es trasladar ejemplares fuera del delta y reintroducir la especie en otros territorios y parques naturales.

(3) Pese a la multitud de denuncias de agricultores, el gobierno catalán no puede determinar los ejemplares que existen en el delta, aunque varios centenares ya han sido anillados por el programa Life de la Unión Europea. “La población de calamón es muy abundante, y es casi imposible realizar un censo porque nidifica tres veces al año, se esconde en los humedales y los arrozales, y emprende el vuelo en muy pocas ocasiones. La época en la que mejor se ve es en invierno, cuando los campos de arroz están segados”, dice el director de Agricultura en las Tierras del Ebro.

(4) Las entidades ecologistas se quejan de la falta de información. “No hay ninguna aproximación sobre los ejemplares que hay. Primero se debería demostrar que los daños agrícolas no pueden evitarse de otra manera. Tampoco se sabe cómo se distribuye el ave por el delta, ni cuál es su dieta exacta, además hemos podido comprobar que en invierno se come las malas hierbas de los arrozales. Si no se actúa con rigor científico ni conocimiento de causa, se corre el riesgo de cometer barbaridades sin solucionar nada”, dice el biólogo Ignasi Ripoll. Los ecologistas piden que se realice un estudio exhaustivo y se busquen alternativas antes de reducir la población de calamones en la zona.

adaptado de: El País, 3-9-2011

Tekst 6

- 1p 23 ¿Qué se sabe sobre el calamón por el primer párrafo?
- A Provoca daños a las lagunas y los deltas de río en la Unión Europea.
 - B Se considera un ave peligrosa en la Unión Europea.
 - C Últimamente su población ha aumentado mucho en el Delta del Ebro.
 - D Ya no es un ave protegida en el Delta del Ebro.
- Lee el párrafo 2.
- 1p 24 ¿Por qué se queja el sector agrícola de Cataluña?
- Porque
- A el gobierno catalán no sigue una buena política agraria.
 - B las autoridades quieren desplazar los calamones a otros parques naturales.
 - C las normas medioambientales de la Unión Europea son demasiado rígidas.
 - D los calamones perjudican sus plantaciones.
- Lees alinea 3.
- 2p 25 Waarom is het moeilijk een schatting te maken van het grote aantal 'calamones'? Noem twee redenen.
- 1p 26 ¿Qué podemos concluir sobre el calamón por el último párrafo?
- A Los ecologistas están en contra del traslado del calamón fuera del Ebro.
 - B Según los ecologistas no hay tantos calamones como afirman los agricultores.
 - C Según un estudio reciente el calamón no daña mucho a los arrozales.
 - D Todavía no hay muchos datos científicos sobre el calamón en el Ebro.