

GRIP AVIÀRIA

El Parc dels Aiguamolls reforçarà el control dels ocells que hi arribin

El director descarta que hi hagi aus afectades

Efe/DdeG, Castelló d'Empúries. El Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà –una de les divuit zones humides de l'Estat espanyol considerats de risc de grip aviària– aplicarà un protocol de tractament de les aus migratòries per reforçar el control d'aquests animals, encara que el seu director, Josep Espigulé, considera que «és difícil» que arribin aus afectades.

El director del Parc considera que la possibilitat que arribin als Aiguamolls de l'Empordà aus afectades pel virus aviari «és remota». Segons ha explicat, el període de les migracions de les aus cap al nord d'Àfrica ja ha acabat fa temps i els ocells que han d'arribar durant el mes de novembre són les que vénen a passar l'hivern i procedeixen del nord i el centre d'Europa, i no de l'est, que és on hi ha el virus aviari.

Tot i aquestes consideracions, Josep Espigulé ha destacat que el Parc Natural reforçarà els sistemes de control

i de seguiment dels exemplars de les més de 300 espècies diferents –en la seva majoria aquàtiques– que recalen a la zona, després que el govern declarés dimarts el Parc com a un espai de possible risc de la malaltia aviària.

Pas previ per altres espais

En la seva ruta migratòria, les aus passen abans d'arribar a l'Empordà, per altres zones humides més grans que no Els Aiguamolls, com ara la zona de la Camarga francesa. Això, permetria, segons manté el director del Parc Natural, que en aquests llocs els experts poguessin detectar els possibles casos d'animals infectats abans que arribessin a l'Estat.

Espigulé ha explicat que habitualment, des del Parc es fa un treball d'observació de les aus que hi arriben, però que «a partir d'ara» s'actuarà seguint un protocol amb els animals que apareguin morts o malalts. Espigulé també ha destacat que



ROBIN TOWNSEND/EFE

PARC NATURAL. S'augmentaran les mesures de control per evitar l'entrada d'animals afectats per la grip aviària.

els treballs de control que durpa a terme el Parc Natural no s'acabaran aquí, ja que a més, s'enviaran mostres a un centre d'investigació de la Universitat de Barcelona. Com a complement a aquest control, els responsables dels Aiguamolls de l'Empordà també demanaran la col·laboració dels caçadors.

En aquest sentit, s'ha previst que en aquelles zones de caça delimitades que es troben en els municipis que formen part del

Parc dels Aiguamolls –i que estan en plena temporada de caça d'aus aquàtiques–, es demanarà als caçadors que enviïn mostres dels exemplars que hagin capturat.

De totes maneres, encara que s'apliquin aquestes mesures per reforçar la vigilància i control en el Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà, el director es mostra convençut que l'atenció hauria de posar-se més en els animals de granja que en

els salvatges, ja que considera que els moviments d'animals agrícoles «sí que són perillosos, sobretot en països on no hi ha molt control ni seguretat».

■ **Demana als caçadors que enviïn mostres dels exemplars que capturin**