

# el tema

## Els Aiguamolls controlen les aus

El Parc es reunirà aquesta setmana amb altres espais catalans per decidir si es segueix un protocol d'actuació. Les aus que han d'arribar no procedeixen de l'est d'Europa i és difícil que estiguin infectades pel virus

LÍDIA CERDÀ / Castelló d'Empúries

*Davant l'alerta de la grip aviària, el Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà es prepara per a una possible aplicació d'un protocol per controlar l'arribada d'aus migratòries que vindran el proper mes de novembre per hivernar a la zona.*

Les darreres notícies sobre la localització d'animals infectats per la grip aviària en països de la Unió Europea ha fet posar en alerta els diversos sectors relacionats amb la cria, comercialització o acollida d'aus. És el cas del Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà, la primera de les zones humides amb què es troben i s'aureu aus migratòries en creuar els Pirineus.

El director d'aquest espai, Josep Espigulé, avança que és difícil que arribin aus infectades, ja que "d'una banda el període de les migracions cap al nord d'Àfrica, les anomenades postnupcials, ja han passat i les que han d'arribar d'aquí a un mes són les aus que vénen aquí a hivernar, però aquestes procedeixen del centre i del nord d'Europa, i no pas de l'est, que és on fins ara s'han detectat els casos infectats". A més, Espigulé explica que "els ocells que arriben als Aiguamolls, en la

*Els Aiguamolls ja controlen habitualment els animals que arriben*

seua ruta migratòria abans passen per altres zones humides importants com la zona de la Camarga, a França, on ja es detectarien, si fos el cas, possibles animals infectats".

De totes maneres, el Parc Natural dels Aiguamolls es reunirà aquesta setmana amb les entitats amb les quals habitualment tre-



Els Aiguamolls es converteixen a l'hivern en un lloc de pas de diverses aus

balla (altres zones humides de Catalunya i un centre de recerca de la Universitat de Barcelona que està en relació amb el Departament d'Agricultura) per tal de tractar el tema i plantejar possibles actuacions.

"Habitualment ja es fa un treball d'observació de les aus que arriben, i segurament el que es farà a partir d'ara és seguir un protocol d'actuació amb possibles animals que apareguin morts o malalts. S'hauran d'enviar mostres al centre de recerca de la UAB i també necessitarem la col·laboració dels caçadors", avança Espigulé. Els municipis que formen part del Parc dels Aiguamolls tenen zones que estan en plena època de cacera d'aus aquàtiques i és pos-

sible que es demani la col·laboració als caçadors per enviar mostres a l'atzar d'aquestes aus.

*Els caçadors hauran de col·laborar i enviar mostres per analitzar*

Tot i aquestes previsions, Espigulé es mostra convençut que el paper de les aus salvatges en la transmissió del virus de la grip aviària és poc rellevant, mentre que caldria posar més atenció al transport d'aus de corral. "Els moviments d'animals agrícoles sí que són perillosos, sobretot en països on no

hi ha massa control ni seguretat", explica Espigulé.

Als Aiguamolls poden arribar-hi més de 300 espècies d'aus, la majoria de poblacions migradores, però aquestes solen ser del centre i del nord d'Europa. A l'hivern el Parc ha passat a ser un lloc important per a l'estada d'ocells aquàtics, superant els 2.000 exemplars, els anàtids i fotes que arriben cada hivern. El lloc és també important per a la hivernada d'esplugabous (*Bubulcus ibis*) amb uns 5.000 exemplars, així com per al capó reial (*Plegadis falcinellus*) que fa uns quants anys que passa l'hivern aquí. Es veuen grans volades de fredelugues i al mar es poden observar les calàbries agulles.

**Els productors d'aviram lamenten que s'hagi creat una alarma social**

L'empresa altempordanesa Quintana i Fills, que té granges d'aviram a diverses poblacions de l'Alt Empordà i el Pla de l'Estany i un escriptori a Riudarenes, veu amb preocupació l'alarma social que s'ha generat amb el tema de la grip aviària. "Ja ha començat a afectar les vendes i esperem que la gent es calmi i entengui que amb el gran control que hi ha des de sempre en aquest sector és gairebé impossible que el virus arribi aquí", explica Joan Quintana. Tot i que les mesures de seguretat ja són molt estrictes en el tractament de la producció d'aviram, aquests dies s'han extremat encara més els controls. "Fem controls mediambientals a les granges per evitar que cap ocell pugui entrar-hi", comenta Quintana. "Ara estem preparant la campanya de Nadal i els animals d'aquesta temporada, com les polardes i els galls, ja estan a les granges i ben controlats, la gent pot estar tranquil·la". Cal recordar que el contagi, si s'arriba a produir, seria sempre a través d'aus vives i encas de consumir-ne alguna, la cocció mataria el virus. Tot i les mínimes possibilitats que el virus arribi al nostre país, algunes farmàcies de la comarca ja han notat un increment en la demanda de les vacunes contra la grip convencional. El nerviosisme de la gent sovint genera per la mala informació que hi ha que es portin al CAP i les farmàcies siguin més altes del que és habitual.