

Els Aiguamolls va anellar de nou aus pel projecte italià sobre ocells petits a illes

DdeG

CASTELLÓ D'EMPÚRIES

□ Durant tres mesos a la primavera, el Parc Natural dels Aiguamolls ha participat al projecte Piccole Isole que coordina l'Institut Nazionale per la Fauna Selvatica d'Itàlia, amb l'objectiu d'estudiar la migració prenupcial dels ocells a través del Mediterrani Occidental, i la importància de les illes i zones costaneres pels ocells.

Des de Catalunya hi participa els Aiguamolls i el Parc Natural del Delta de l'Ebre. Els parcs es dediquen a capturar i anellar ocells per ta de disposar de dades que es comparen amb les de les illes. Aquest any el temps de desenvolupament

del projecte ha estat de tres mesos, superior a altres anys però s'ha detectat una davallada de tres espècies, segons informa l'Associació d'Amics del Parc Natural (APNAE) a la revista *El Bruel*. En concret són el mosquiter passa, el rossinyol comú i la bosqueta vulgar. El descens del mosquiter ha estat del 30% respecte del 2002 que ja és considerat un mal any per a l'espècie però els resultats obtinguts des de la resta d'estacions han estat semblants. El nombre tan baix de captures de mosquiter i rossinyol comú expliquen fa que altres espècies presentin uns valors més elevats.

D'altra banda, s'han capturat espècies interessants com el talla-

rol emmascarat, les polles pintades, o quatre bosquetes icterines. A això s'hi afegeix el fet que s'han recuperat cinc oells amb anelles estrangers. Es tracta d'un balquer eslovac, un altre xec, una boscarla de canyar polonesa, una altra de sueca i una altra de croata. Segons expliquen Oriol Clarabuch i Sergi Sales, de l'Institut Català d'Ornitologia, en l'article del Bruel, curiosament totes es van recuperar la darrera desena del mes de maig.

El total de captures en aquesta desena ocasió en què es participa al projecte ha estat de 2043. En els deu anys s'han anellat més de 25.000 ocells al parc, amb més de 5000 anellaments només d'orenetta vulgar, la boscarla de canyar, i

amb més de 2000 el mosquiter de passa i el tallarol de casquet. A banda d'això, els ornitòlegs destaquen que s'han capturat diverses espècies que eren primeres cites del parc o vistes molt poques vegades en aquest espai.

Pel que fa als resultats durant els 15 anys que dura el projecte, les dades revelen que s'han marcat més de mig milió d'ocells obtenint dades «de gran importància per poder conèixer la importància de les illes pels petits ocells que tornen dels seus quarters d'hivernada cap a les zones de cria». A l'estació establerta a Catalunya enguany ha estat la primera vegada que es realitza el període sencer de tres mesos.