

FLIX ■ LA COLÒNIA DE CRIA DE LA RESERVA ES MANTÉ ESTABLE, AMB 14 PARELLES I UNA TRENTENA DE POLLS

Anellen nou pollts de cigonya a Sebes per conèixer les seves migracions

Alumnes de primària d'un poble lleidatà presenciaren el procés d'anellament a nou dels pollets que han nascut a la reserva

A. CARALT

Tècnics de la Reserva Natural de Sebes a Flix van anellar ahir al matí nou pollets de cigonya blanca de la colònia de cria establerta a Flix fa anys amb l'objectiu de conèixer les seves migracions. L'activitat, que es desenvolupa des de l'any 2003, fou presenciada per un grup d'alumnes de primària de l'Escola Mare de Déu del Carme d'Alcoletge, a Lleida.

Els tècnics van emprar un grua cedida per l'empresa gestora de la depuradora d'aigües de Flix, DAM, per arribar a tres dels nius -un amb quatre pollets- més accessibles de la reserva. Un dels nius fou baixat fins a terra per tal que els alumnes poguessin observar el procés d'anellament dels exemplars, de 50 dies de vida. En el termini de quinze dies, els tècnics anellaran una dotzena de pollets més de quatre nius, que van néixer més tard.

L'anellament permet que els tècnics de la reserva rebin informació sobre l'evolució i localització dels exemplars. Són dades fonamentals per conèixer les rutes migratòries d'aquests ocells. Als pollets se'ls col·loca una anella metàl·lica estàndard, i una segona de lectura vertical per a una fàcil observació des de terra. Les anelles inclouen un codi amb la dades bàsiques de l'exemplar.

La colònia de cigonyes a Sebes està formada per 14 parelles, dotze d'elles han tirat endavant



Alumnes de primària d'Alcoletge, a Lleida, van viure en directe el procés d'anellament. FOTO JOAN REVILLAS



Tècnics de la reserva natural de Sebes, ahir al migdia, procedint a l'anellament de pollets de cigonya blanca en un niu. FOTO JOAN REVILLAS

niuada, amb un total de 30 polts nascuts. Ara bé, només els exemplars dels nius accessibles seran els que s'identifiquin, explicà ahir

al *Diari* el director de la reserva, Pere Josep Jiménez.

La població és manté estable en els últims anys i els tècnics de

Sebes han constatat observacions de les cigonyes nascudes a Flix a altres indrets com Lleida o l'Aragó, on haurien criat. Durant el primer any de vida, lamenta Jiménez, la taxa de mortalitat dels exemplars assoleix el 50 per cent pels riscos associats a l'emigració -intoxicació alimentària, factors meteorològics, caça-. En alguns casos, les cigonyes poden emigrar fins a Sud-àfrica.

El projecte de reintroducció de la cigonya a Sebes busca ampliar l'àrea de cria de forma natural al llarg de l'Ebre català. Malgrat les nombroses observacions en els últims anys aigües avall d'Ascó, els tècnics admeten que no s'han detectat, per ara, parelles amb cries. Una de les raons és que l'espècie se sent molt més atreta per establir-se en una àrea amb presència d'altres exemplars que no en colonitzar un nou espai.