

CONTROL DE POBLACIO DE GAVINES

L'explosió demogràfica de la gavinas de cames grogues (*Larus cachinnans*) realitzades durant els darrers anys a Balears a passat d'11.000 individus adults a l'any 1980 a 27.000 a l'any 1989. Les causes d'aquests increments poblacionals són artificials, i es deuen principalment a l'augment dels recursos tròfics localitzats principalment als femers oberts i a l'abandó de la tradicional recollecció d'ous per al consum humà.

Les conseqüències d'aquest augment de gavinas de cames grogues les podríem resumir en problemes aeronàutics per col·lisió amb avions als aeroports, predació sobre altres espècies com la gavina corsa (*Larus audouinii*) i la contaminació dels recursos d'aigua potable dels embassaments de la Serra.

La Unitat de Vida Silvestre de la Conselleria d'Agricultura i Pesca de la CAIB ha participat durant l'any 1988 en un programa experimental de reducció de població realitzant dues accions:

- Una primera a un illot de Menorca, on existia una colònia de 70 individus, convivint amb una altra de gavina corsa que va ésser víctima en anys anteriors de la predació de la de cames grogues. S'eliminaren 38 adults, reduint la colònia en un més del 52%.



J. Jurado

Esbart de gavines cercant menjar.

- Segona acció a l'illa de Dragonera es realitzà sols sobre 40 parelles, i va tenir manco èxit; sols un 25% de morts.

El mètode utilitzat consisteix en la col·locació d'un cep enverinat amb una dosi de substància narcòtica. La revisió es realitza al cap d'una hora de la col·locació, i es retiren i destrueixen les esques no acceptades, per evitar danys incontrolats posteriors, i els individus morts a causa del narcòtic.

L'objectiu de la campanya de 1988 era prendre contacte amb el mètode i experimentar la seva eficàcia. En un període de tres anys, l'objectiu és reduir la població als nivells de 1983, quan la població total per a Balears era de 16.000 individus. Per això, tenint en compte el creixement natural anual de la població, en els tres anys del pla és necessari que es redueixi la població total en 23.800 individus; 12.800 joves nascuts entre 1985-87 que s'incorporaran aquests anys i 11.000 adults. Un 5% dels darrers (1.650) moriran per causes naturals. Per tant s'hauran de eliminar artificialment 22.150 adults.

Per més informació: "Papers de la Natura" n° 1 de la Cons. d'Agricultura i Pesca.

AVES MARINAS



Diversos autors

Editat pel GOB, Palma de Mallorca,
1988

152 pàgines, 14 x 21,5 cm,
enquadració en rústica

Textos en castellà

P.V.P.: 1.000 ptes (més despeses de
remesa)

Aquest volum recull 16 ponències presentades a la 4^a Reunió del Grupo Ibérico de Aves Marinas (GIAM), celebrat a Formentera la tardor de l'any 1988. Inclou treballs sobre aucells marins a Formentera; captures dins arts de pesca; avifauna fòssil; projecte "Arao"; desratització d'illots; nidificació de baldrija, gavina de cames grogues, corb marí i noneta; control de població de gavina; recomptes d'espècies hivernants; etc. També inclou les Actes i Conclusions de la reunió.