

RECOMPTE HIVERNAL D'OCELLS AQUÀTICS I LIMÍCOLES

Com ja ve essent habitual a Balears, s'efectuà durant el mes de gener de 1990 el cens hivernal d'ocells aquàtics i limícoles; en col.laboració amb el recompte internacional promogut per l'International Waterfowl Research Bureau.

La cobertura ha estat bona. Presentam a la taula un total de 15 localitats censades: La Unitat de Vida Silvestre de la Conselleria d'Agricultura i Pesca ha realitzat un recompte global de Balears del qual només reproduïm les 6 localitats corresponents a Mallorca, Eivissa i Formentera; 8 censades pel GOB-Menorca en dita illa i una a la Badia de Palma pel GOB-MALLORCA.

Col.laboradors dels recomptes:

Unitat de Vida Silvestre, Conselleria d'Agricultura i Pesca.

GOB-MENORCA: J. ÀLVAREZ, M. ANGLADA, M. BARCELÓ, M. CAMPS, S.

CAMPS, LL. CAPELLÀ, S. CATCHOT, R. ESCANDELL, A. ESCAÑO, G. ORFILA, E.

RAMOS I R. TRIAY.

GOB-MALLORCA: Pere GARCÍAS.

Destaca la presència a S'Albufera des Grau (ME) d'una ànnera alablava (*Anas discors*), primera cita a Balears, observada el dia 18.01.90, i que per la seva importància hem inclòs en el recompte realitzat en dies anteriors. Així com 5 cignes (*Cygnus olor*) a les Salines d'Addaia i de Fornells (ME) essent aquest el segon any consecutiu que s'observen. També es va poder observar un agró blanc gros (*Egretta alba*), una ànnera peixetera (*Mergus serrator*), així como vàries grues (*Grus grus*).

Entre els limícoles destaca la presència de 250 fuells (*Pluvialis apricaria*), augmenten els batallaires (*Philomachus pugnax*) i les juies (*Vanellus vanellus*). En el cas de les anàtides destaca la presència d'un bec vermell (*Netta ruffina*), augmenten respecte al '89 els ànecs de superfície i també els ànecs cabussadors. Les fotges (*Fulica atra*) se redueixen quasi a la meitat en relació al '89.

En el Parc Natural de S'Albufera de Mallorca destaca el moderat increment general, determinat especialment pel coll-blau (*Anas platyrhynchos*) i les cel.les, probablement efecte de la millora dels biòtops d'alimentació (parcel.les pasturades), molt ben acceptades també per les oques (*Anser anser*) i els agrons. Sorpren, en aquesta línia, la baixada dels siuladors (*Anas penelope*). La baixada dels cabussadors es deu a la mala qualitat de l'aigua del Gran Canal, contaminada pels vertits de Sa Pobla. Les dades que apareixen entre parèntesi són una estimació.

Dates per illes: Mallorca, Eivissa i Formentera el dia 12. Menorca es realizà els dies 12 i 13.

Localitats prospectades per illes:

Mallorca: 1 S'Albufera de Muro, 2 Salobrar de Campos, 3 Estany des Tamarells (Ses Salines), 4 Estany de ses Gambes (Ses Salines) i 5 Badia de Palma.

LOCALITATS Espècies	MALLORCA					MENORCA	
	1	2	3	4	5	6	7
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	(50)	-	-	-	-	33	3
<i>Podiceps cristatus</i>	-	-	-	-	-	5	-
<i>Podiceps nigricollis</i>	1	-	-	9	-	4	-
<i>Phalacrocorax carbo</i>	84	3	-	-	15	250	-
<i>Nycticorax nycticorax</i>	4	-	-	-	-	-	-
<i>Bubulcus ibis</i>	13	-	-	-	-	-	-
<i>Egretta garzetta</i>	67	3	-	-	-	10	3
<i>Egretta alba</i>	1	-	-	-	-	-	-
<i>Ardea cinerea</i>	37	5	-	-	-	25	2
<i>Cignus olor</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>Anser anser</i>	17	-	-	-	-	-	10
<i>Tadorna tadorna</i>	1	-	-	-	-	-	-
<i>Anas penelope</i>	252	11	-	-	-	-	1
<i>Anas strepera</i>	18	-	-	-	-	-	1
<i>Anas crecca</i>	518	-	-	21	-	121	10
<i>Anas platyrhynchos</i>	1013	34	157	192	-	363	92
<i>Anas acuta</i>	20	2	-	-	-	2	-
<i>Anas discors</i>	-	-	-	-	-	1	-
<i>Anas clypeata</i>	300	-	100	24	-	30	20
<i>Netta rufina</i>	1	-	-	-	-	-	-
<i>Aythya ferina</i>	117	-	-	50	-	96	2
<i>Aythya fuligula</i>	37	-	-	-	-	7	-
<i>Mergus serrator</i>	-	-	-	-	1	-	-
<i>Rallus aquaticus</i>	(500)	-	-	-	-	+	+
<i>Porzana porzana</i>	(5)	-	-	-	-	-	-
<i>Gallinula chloropus</i>	(250)	-	-	-	-	-	12
<i>Fulica atra</i>	1148	8	-	95	-	354	92
<i>Grus grus</i>	7	-	-	-	-	1	-
<i>Himantopus himantopus</i>	6	28	-	-	-	-	-
<i>Recurvirostra avosetta</i>	-	2	-	-	-	-	-
<i>Charadrius alexandrinus</i>	5	33	15	-	-	6	-
<i>Pluvialis apricaria</i>	-	250	-	-	-	-	-
<i>Vanellus vanellus</i>	380	400	-	100	-	200	5
<i>Calidris minuta</i>	-	44	-	-	-	-	-
<i>Calidris alpina</i>	-	144	-	-	-	-	-
<i>Philomachus pugnax</i>	-	106	-	-	-	-	-
<i>Lymnocyptes minimus</i>	-	1	-	-	-	-	-
<i>Gallinago gallinago</i>	(100)	13	-	6	-	-	1
<i>Limosa limosa</i>	-	9	-	-	-	-	-
<i>Tringa erythropus</i>	7	-	-	-	-	-	-
<i>Tringa totanus</i>	1	118	-	-	-	-	-
<i>Tringa ochropus</i>	-	-	-	-	-	1	-
<i>Actitis hypoleucos</i>	-	2	-	-	-	1	-
TOTAL (43 espècies):	4.960	1.216	272	497	16	1.510	254

Menorca: 6 S'Albufera des Grau (Maó), 7 Prat de Son Bou (Alaior),
8 Salines d' Addaia, 9 Son Saura, 10 Bassa de Tirant, 11 Salines
de Fornells, 12 Son Saura del Sud i 13 Port de Maó.

Eivissa: 14 Salines d'Eivissa (Sant Josep).

Formentera: 15 Estany Pudent (Sant Francesc Xavier).

						EIVISSA	FORMEN.	TOTAL
8	9	10	11	12	13	14	15	BALEARS
5	1	-	-	-	-	-	-	92
-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	1700	1.714
-	-	-	-	-	-	18	-	370
-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	13
5	-	-	3	-	1	-	1	93
-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	1	-	5	-	1	11	1	89
3	-	-	2	-	-	-	-	5
-	40	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	1
12	120	-	-	-	-	-	-	396
-	-	-	-	2	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	670
64	+	34	33	-	-	-	-	1.982
-	-	-	-	-	-	2	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	1
4	11	2	-	-	-	-	-	491
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	265
-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	500
-	1	-	-	1	-	-	-	7
-	25	1	-	1	1	-	-	290
72	25	-	-	-	-	-	-	1.794
-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	27	-	-	6	-	92
-	-	-	-	-	-	-	-	250
-	-	80	-	-	-	-	-	1.165
-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	3	-	-	-	-	147
-	-	-	-	-	-	-	-	106
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	120
-	2	-	-	10	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	3	-	122
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	1	-	-	-	-	4
166	226	117	74	14	3	40	1.702	11.067