

I.G.4. CENS D'AUS AQUÀTIQUES HIVERNANTS. PRINCIPALS ZONES HUMIDES: I. ALBUFERA DES GRAU 1974 – 2009
II.g.4. Wintering waterbirds census. Main wetlands I. Albufera des Grau
Taula 1. Cens d'aus aquàtiques a l'Albufera des Grau.
Table 1. Albufera des Grau Waterbirds census.

Grups ecològics	Espècies	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Insectívors capbussadors	<i>Tachibaptus ruficollis</i>	360	170	192	70	126	150	123	48	27	9	20	23	24	69	59	130	33	30	82	119	40
Grans ictiòfags	<i>Phalacrocorax carbo</i>	80	60	65	53	44	48	57	65	62	68	13	98	110	-	-	150	250	27	147	347	125
	Altres (<i>Podiceps cristatus</i> , <i>Mergus</i> sp)	-	-	1	1	1	5	3	4	1	-	-	8	6	7	2	10	5	2	9	7	1
Agrons aquàtics	<i>Ardea cinerea</i>	7	9	6	14	7	4	8	21	27	13	6	12	19	21	20	33	25	14	26	90	9
	Altres (<i>Ardea purpurea</i> , <i>Egretta</i> sp)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	5	4	15	17	29	10	31	46	52	34
Agrons poc aquàtics	<i>Bubulcus ibis</i>	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Anàtides de superfície	<i>Anas platyrhynchos</i>	300	175	218	57	237	521	123	76	67	165	209	207	200	274	230	378	363	121	300	53	170
	<i>Anas penelope</i>	169	240	172	6	181	158	8	34	57	150	126	64	155	9	147	67	0	45	126	10	150
	Altres (<i>Anas</i> sp, <i>Anser</i> sp)	175	96	92	93	143	102	37	92	108	171	257	162	199	52	121	81	154	321	64	65	517
Anàtides capbussadores	<i>Aythya ferina</i>	1400	725	555	885	763	938	602	880	112	188	492	503	310	171	175	128	96	396	120	308	200
	Altres (<i>Aythya</i> sp)	20	22	26	19	10	9	11	5	-	-	25	19	18	3	35	7	7	4	-	1	-
Palmípedes "halòfils"	<i>Tadorna</i> sp i <i>Podiceps nigricollis</i>	0	6	5	7	2	8	33	7	3	2	10	14	24	26	19	41	4	13	20	30	33
Rapinyaires	<i>Circus</i> sp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	5
	Àguila peixetera	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
Ràlides nedadores	<i>Fulica atra</i> , <i>Gallinula chloropus</i>	3800	3275	6474	2128	3529	6300	2807	2090	876	1871	108	495	1205	453	1474	2241	354	441	740	1254	586
Altres ràlides	<i>Rallus aquaticus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	+	-	-	+	1	1
Gavines	<i>Larus</i> sp	-	-	-	-	-	-	174	80	-	20	-	-	160	-	-	-	-	-	-	3	-
Limícoles de prats humits	<i>Vanellus vanellus</i>	125	-	199	-	-	-	150	80	75	-	-	1140	250	-	-	-	200	500	200	70	100
	Altres (<i>Pluvialis</i> sp, etc)	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Limícoles forestals	<i>Gallinago gallinago</i>	-	15	8	-	-	-	1	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	+	-	-	10
Limícoles d'Aiguamoll	<i>Tringa</i> sp, <i>Calidris</i> sp, <i>Limosa</i> sp,...	1	3	10	-	-	5	1	-	1	1	6	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1
Limícoles litorals	<i>Actitis hypoleucos</i> , <i>Charadrius</i> sp,...	6	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	4	5	-	-	+	7	2	-	-	-
Altres aus aquàtiques	<i>Grus</i> , <i>Phoenicopterus</i> , <i>Platalea</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	-	11	-
TOTAL ANUAL		6443	4796	8025	3333	5043	8249	4145	3482	1417	2660	1309	2759	2693	1100	2299	3297	1510	1950	1882	2423	1983
Ictiòfags		80	60	66	54	45	53	60	69	63	68	13	106	116	7	2	160	255	29	156	354	126
Ardeides		7	9	6	14	7	4	10	21	28	13	12	17	23	36	37	62	35	46	72	142	43
Anàtides de superfície		644	511	482	156	561	781	168	202	232	486	592	433	554	335	498	526	517	487	490	128	837
Anàtides cabussadores		1420	747	581	904	773	947	613	885	112	188	517	522	328	174	210	135	103	400	120	309	200
Ràlides		3800	3275	6474	2128	3529	6300	2807	2090	876	1872	108	495	1208	453	1474	2241	354	441	740	1255	587
Limícoles		132	18	219	0	0	6	157	80	76	2	37	1147	256	0	0	0	208	502	200	71	111

+ : Presència no quantificada

- : No observat

Espais en blanc : sense dades

Font: GOB Menorca (Grup Ornitològic Balear) fins 2004; dades 2005-2009 cedides per SOM (Societat Ornitològica de Menorca)

Grups ecològics	Espècies	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Insectívors capbussadors	<i>Tachibaptus ruficollis</i>	25	-	1	39	33	43	22	48	59	71	104	182	278	183	74
Grans ictiòfags	<i>Phalacrocorax carbo</i>	103	175	350	202	125	129	115	160	253	297	510	516	162	37	30
	Altres (<i>Podiceps cristatus</i> , <i>Mergus</i> sp)	8	4	8	3	5	5	1	4	3	5	5	37	5	34	13
Agrons aquàtics	<i>Ardea cinerea</i>	12	21	22	16	10	12	11	7	9	44	31	23	11	4	3
	Altres(<i>Ardea purpurea</i> , <i>Egretta</i> sp)	26	30	61	46	7	23	14	12	21	48	4	6	17	1	1
Agrons poc aquàtics	<i>Bubulcus ibis</i>	1	4	16	16	25	10	21	30	39	42	8	21	3	8	4
Anàtides de superfície	<i>Anas platyrhynchos</i>	151	74	150	180	340	507	229	227	197	236	260	219	206	137	192
	<i>Anas penelope</i>	94	41	103	138	7	148	55	230	198	64	81	127	135	35	70
	Altres (<i>Anas</i> sp, <i>Anser</i> sp)	210	55	243	159	135	202	146	136	84	165	86	192	279	110	148
Anàtides capbussadores	<i>Aythya ferina</i>	196	135	110	98	112	214	148	290	340	216	167	291	436	225	231
	Altres (<i>Aythya</i> sp)	-	-	6	2	-	2	4	5	6	4	1	22	7	19	11
Palmípedes "halòfils"	<i>Tadorna</i> sp i <i>Podiceps nigricollis</i>	7	26	43	8	19	13	11	22	23	11	12	-	23	0	-
Rapinyaires	<i>Circus</i> sp	-	-	3	1	1	1	1	2	1	1	2	2	3	0	1
	Àguila peixetera	3	1	1	-	2	1	1	-	2	2	1	1	1	1	-
Ràlides nedadores	<i>Fulica atra</i> , <i>Gallinula chloropus</i>	210	238	318	545	207	1467	992	1089	1195	419	784	1250	1437	172	752
Altres ràlides	<i>Rallus aquaticus</i>	+	+	-	+	-	1	-	-	+	2	1	2	2	2	1
Gavines	<i>Larus</i> sp	1	7	162	5	6	4	2	18	17	32	108	41	13	64	79
Limícoles de prats humits	<i>Vanellus vanellus</i>	175	+	220	70	90	90	75	700	85	-	-	120	22	-	-
	Altres(<i>Pluvialis</i> sp, etc)	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Limícoles forestals	<i>Gallinago gallinago</i>	+	-	-	+	-	-	-	2	2	3	-	-	-	1	-
Limícoles d'Aiguamoll	<i>Tringa</i> sp, <i>Calidris</i> sp, <i>Limosa</i> sp,...	-	-	-	1	-	1	4	1	1	3	-	1	-	-	-
Limícoles litorals	<i>Actitis hypoleucos</i> , <i>Charadrius</i> sp,...	2	1	4	1	4	1	15	5	3	2	-	-	1	1	1
Altres aus aquàtiques	<i>Grus</i> , <i>Phoenicopterus</i> , <i>Platalea</i>	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
TOTAL ANUAL		1224	815	1822	1530	1128	2874	1867	2988	2538	1667	2165	3053	3042	1035	1611
Ictiòfags		111	179	358	205	130	134	116	164	256	302	515	553	167	71	43
Ardeides		39	55	99	78	42	45	46	49	69	134	43	50	31	13	8
Anàtides de superfície		455	170	496	477	482	857	430	593	479	465	427	538	620	282	410
Anàtides cabussadores		196	135	116	100	112	216	152	295	346	220	168	313	443	244	242
Ràlides		210	238	318	545	207	1468	992	1089	1195	421	785	1252	1439	174	753
Limícoles		177	1	224	72	94	92	94	708	91	8	0	121	23	2	1

+ : Presència no quantificada

- : No observat

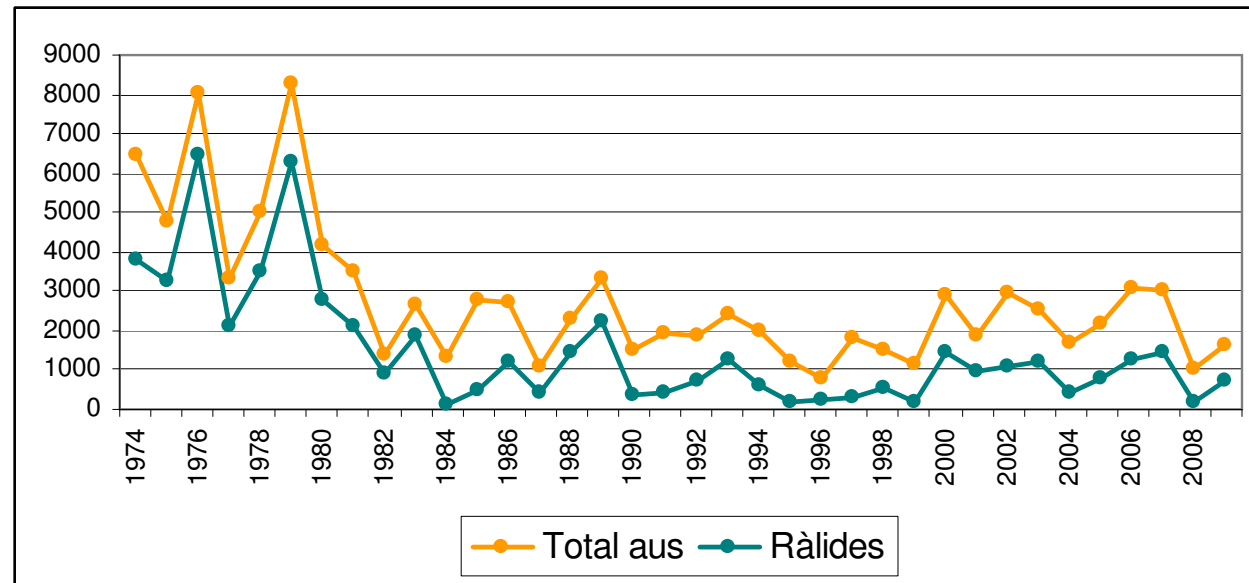
Espais en blanc : sense dades

Font: GOB Menorca (Grup Ornitològic Balear) fins 2004; dades 2005-2009 cedides per SOM (Societat Ornitològica de Menorca)

Elaboració: OBSAM

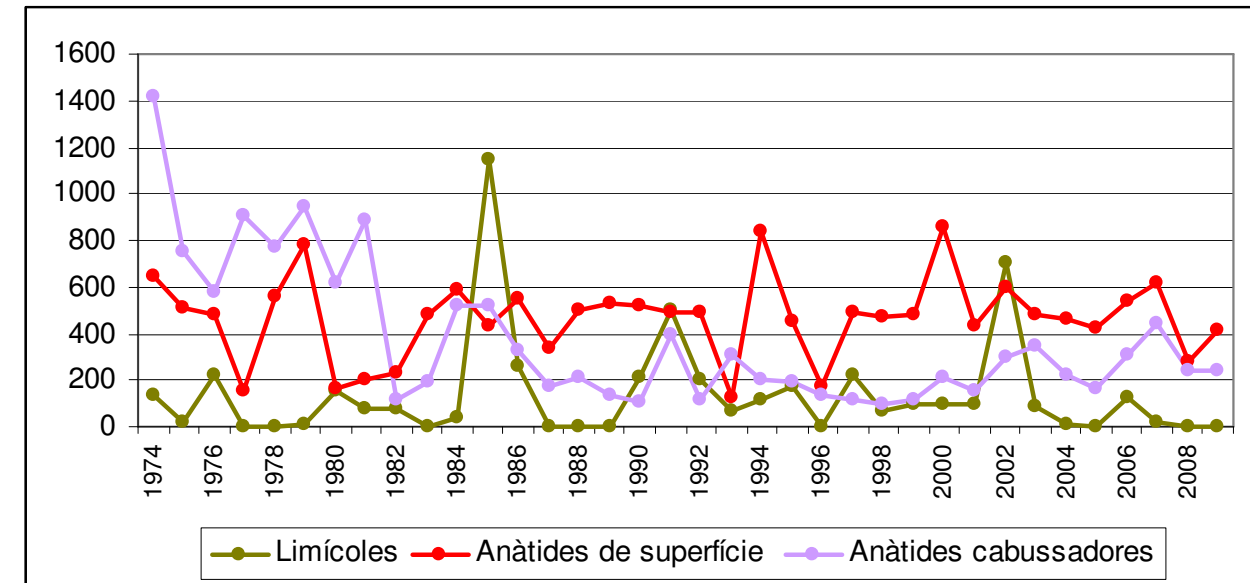
Gràfic 1. Censos d'aus aquàtiques a s'Albufera des Grau 1974-2009. Total aus i ràlides (fotges).

Graphic 1. Albufera des Grau Waterbirds census 1974-2009. Total counted birds and rails



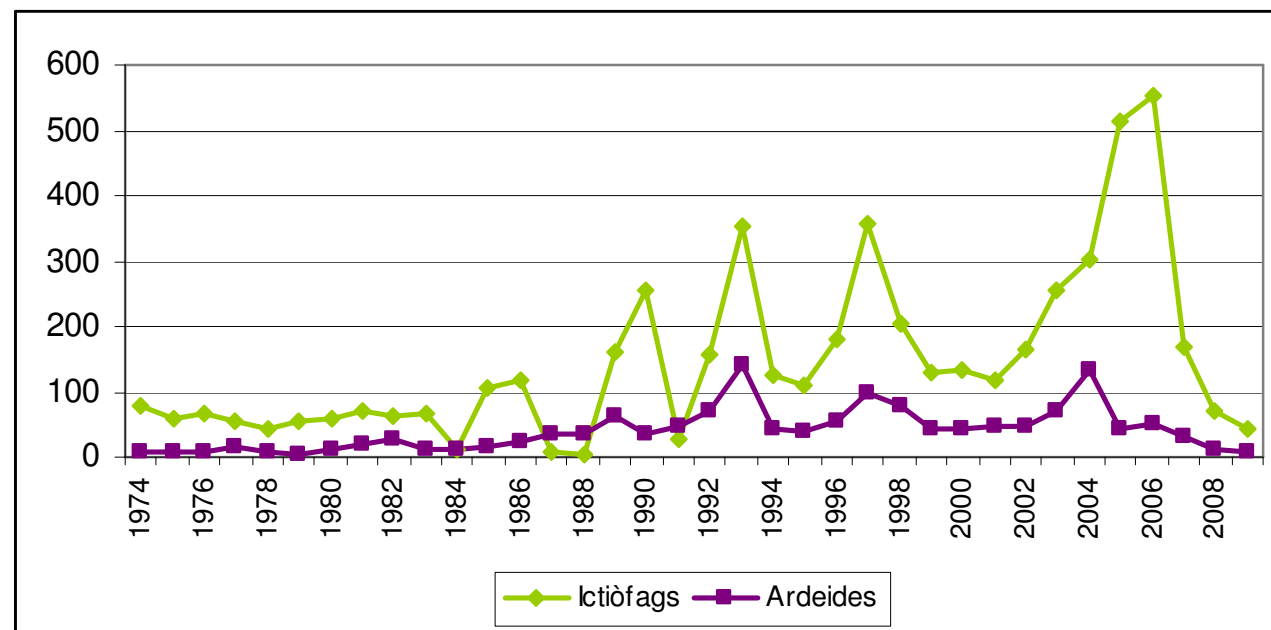
Gràfic 2. Censos d'aus aquàtiques a s'Albufera des Grau 1974-2009. Anàtides i limícoles.

Graphic 2. Albufera des Grau Waterbirds census 1974-2009. Ducks and shorebirds



Gràfic 3. Censos d'aus aquàtiques a s'Albufera des Grau 1974-2009. Ictiòfags i agrons.

Graphic 3. Albufera des Grau Waterbirds census 1974-2009. Fisheaters and herons



Després d'un període de davallada del nombre d'aus aquàtiques presents a la llacuna iniciada el 2006, és possible intuir una relativa recuperació de les poblacions amb aquest darrer cens del 2009.

Gràcies a les llargues sèries de dades acumulades, es pot dir que s'Albufera des Grau es caracteritza per tenir creixements cíclics de les poblacions d'aus que responen a canvis cíclics en les condicions de salinitat i nutrients de l'aigua de la llacuna.