

DENOMBREMENTS D'ANATIDES SUR LES COTES ET LES  
PLANS D'EAU AQUITAINS EN HIVER 1973 -74

La S-O-S a participé cet hiver à l'enquête internationale menée sous la direction du Bureau International de Recherches sur la Sauvagine (BIRS) en vue de déterminer l'importance numérique et la distribution géographique des populations d'anatidés en période d'hivernage.

Ces dénombrements ont été effectués soit par avion, soit en bateau soit au sol par les ornithologues de la région, les trois moyens utilisés simultanément afin d'obtenir le plus de précision possible dans les résultats.

Les observations portent également sur les Foulques (*Fulica atra*) et pour l'Aquitaine sur les Grèbes, Cormorans, Hérons, Goélands, Mouettes et l'ensemble des limicoles.

Les renseignements pour la France sont transmis au bureau MAR qui les transmet à son tour en Angleterre au siège du BIRS.

COUVERTURE REALISEE. L'Aquitaine comprend un réseau de lacs, rivières, plans d'eau ainsi qu'un important littoral maritime qui représente un ensemble de milieux favorables aux oiseaux d'eau. Cependant seules quelques sept localités ont abrité des effectifs d'anatidés plus ou moins importants au cours de l'hiver. Par ordre d'importance le lac de Cazaux (zone militaire) le Bassin d'Arcachon, la réserve du Teich, la réserve du Banc d'Arguin, la réserve du lac de Bordeaux, la réserve d'Artix et la réserve d'Hostens.

CONDITIONS METEOROLOGIQUES. Données générales de l'hiver: doux et pluvieux avec une série de tempêtes de Janvier à Février. Le recensement de Novembre a été précédé par une assez longue période de beau temps avec vent d'Est calme et des gelées le matin. En Décembre, température douce depuis le début du mois avec de la pluie presque tous les jours et vent d'Ouest à Nord-Ouest. En Janvier forte gelée en début de mois tempête le 9 et température très douce les 12 et 13; vent faible d'Ouest

RESULTATS

Lac de Cazaux: Observations en avion et au sol.

Espèces présentes	1e 18-II-73	15-12-73	12-I-74
Colvert	1200 à 1300	1700 à 1800	2800 à 3000
Sarcelle d'hiver	0	10	0
Siffleur	350 à 400	1000 à 1200	1200 à 1500
Pilet	150 à 200	100 à 130	400 à 500
Souchet	4	0	0
Milouin	0	300 à 350	30 à 40
Oie cendrée	0	8	0
Total anatidés	1804 à 2004	2218 à 2418	4530 à 5040
Cormorans(carbo)	300	400	400

Remarques: En Novembre une partie des Colverts provient essentiellement de sujets sédentaires issus de repeuplement. En effet les associations cynégétiques ont fait des lâchers de canards plus importants début 73, que les années précédentes. Avant l'ouverture de la chasse au gibier d'eau, les jeunes Halbrans et leurs parents participent au mouvement nyctéméral entre les marais de l'Eyre et le Bassin d'Arcachon. Ces mouvements réguliers se désorganisent après l'ouverture pour ensuite disparaître; le lac de Cazaux devient alors leur lieu de remise et le Bassin d'Arcachon servant toujours de lieu de gagnage.

BASSIN D'ARCACHON: Observations en avion, en bateau et au sol.

Espèces présentes	18-II-73	15-12-73	12-I-74
Colvert	0	25 à 30	0
Siffleur	70 à 80	60 à 80	50
Oie cendrée	7	2	0
Bernache cravant	80 à 100	2000	2350
Total anatidés	150 à 180	2087 à 2112	2510
Foulque	4000	7000	6000
Gd. Cormoran	30	100	30 à 35
Plongeon catmarin	0	2	3
Héron cendré	30	20	10

Remarques: Les Bernaches cravant n'avaient pas été aussi nombreuses depuis plusieurs années (400 en 1966, 800 en 1967, 1200 en 1972). L'absence quasi totale de canards sur le Bassin peut s'expliquer par la pratique intensive et permanente de la chasse en bateau et à pied empêchant ainsi tout stationnement.

Pour la première fois cette année, certaines espèces de limicoles ont pu stationner et hiverner normalement grâce à la mise en réserve du Banc d'Arguin qui leur sert de reposoir à marée haute, les lieux de nourrissage se trouvant sur des vasières difficilement accessibles. Ils bénéficient donc d'une quiétude relative contrairement aux canards.

RESERVE DU TEICH: Observations en avion et au sol.

Espèces présentes	Nov.	Déc.	Janv.
Cólverts	1000 à 1200	1000 à 1200	1000 à 1200
Sarcelle d'hiver	350 à 370	600 à 650	230
Chipeau	17	17	50
Siffleur	27	8	8
Pilet	12	8	8
Souchet	100	120	40
Milouinan	3	2	2
Morillon	25	80	50
Milouin	150	150	100
Oie cendrée	6	8	8
Total anatidés	1890 à 1910	1993 à 2243	1496 à 1696
Fouleque	2200	2500	3300
Cormoran(carbo)	1	0	0
Grèbe castagnoux	10	10	5
Héron cendré	0	2	2
Ch. Arlequin	40	4	0
Ch. Aboyeur	1	0	0
B.variable	10	20	0

Remarques: Deux très importantes haltes de Milouins (600 à 700) fin Novembre et (550) début Janvier n'ont pu stationner que quelques jours à cause d'une chasse intensive à la périphérie de la réserve. La réserve de chasse maritime devrait permettre un meilleur hivernage là comme sur le reste du Bassin dès qu'elle sera appliquée. En fait, la réserve du Teich, en attirant de nombreux canards, a davantage servi les chasseurs; pour les oiseaux, c'est un véritable piège au sein duquel il leur est difficile d'évoluer normalement.

RESERVE NATURELLE DU BANC D'ARGUIN:

Observations en avion, en bateau et au sol.

Le Banc d'Arguin est un lieu de nourrissage, se trouvant sur des vasières difficilement accessibles. Ils bénéficient donc d'une quiétude relative contrairement aux canards.

Espèces présentes	Nov.	Déc.	Janv.
Oie des moissons			110
Huitrier pie	150	150	150
Pluvier argenté	600	800	1200
Courlis cendré	800	1000	1500 à 1700
B. à queue noire			80
Ch. gambette			100 à 150
B. variable	120 000	120 000	env. 200 000
B. maculés	individus	mélangés aux	B. variables
B. cormoran	6	10	12

Remarques: Le Banc d'Arguin est un très important reposoir à grande hauteur pour le Bassin et ces environs. Le nombre impressionnant de Bécasseaux variables (le plus important de France) a pu y être enregistré grâce à la mise en réserve et à la surveillance permanente et efficace effectuée par le garde. La présence des Oies des moissons pendant toute la saison d'hivernage est un fait nouveau dans notre région. Les premiers résultats de cette nouvelle réserve sont donc très positifs.

LAC de NORDEAUX: Observations au sol.

Espèces présentes	Nov.	Déc.	Janv.
Colvert		3	4
Louhet		3	0
Morillon		11	13
Milouin		7	2
Total anatidés		22	19
Foulque		1100	1100
Grèbe huppé		5	2
Grèbe esclavon			1

Remarques: Le lac représente une certaine importance pour l'hivernage des Foulques; les canards sont trop dérangés par les bateaux mais à part les espèces peu farouches (Morillon, Milouin).

RESERVE D'ARNA: Observations au sol.

Espèces présentes	Nov.	Déc.	Janv.
Colvert	50	50	50
Sarcelle d'hiver	50	200	220
Chipeau	0	2	2
Pilet	6	4	15
Souchet	0	10	20
Morillon	0	0	10
Milouin	200	200	180
Tadorne	2	2	2
<b>Total anatidés</b>	<b>308</b>	<b>468</b>	<b>499</b>
Foulque	50	200	115
Gd. cormoran	6	10	15
Grèbe castagneux	30	15	2
Foule d'eau	50	50	50
Courlis cendré	0	0	50
Ch. gambette	0	0	25
Ch. arlequin	0	0	20
Héron cendré	0	15	25

Remarques: Ce plan d'eau formé par un barrage EDF et mis en réserve de chasse, a une importance notable pour l'hivernage des anatidés en Aquitaine surtout pour les Sarcelles d'hiver et les Milouins. Il accueille une assez bonne variété d'espèce, ce qui prouve la richesse du milieu. A noter l'existence d'une héronnière sur cette réserve.

RESERVE D'HOSTENS: Observations au sol.

Espèces présentes	Nov.	Déc.	Janv.
Colvert		1100 à 1200	200
Siffleur		80	0
Pilet		0	10
Milouin		60	20
Oie cendrée		2	0
<b>Total anatidés</b>		<b>1300 à 1400</b>	<b>230</b>
Foulque		350	350
Gd. cormoran		3	2

Remarques: Ce lac mis en réserve depuis 1955 a servi à l'avenir pour le stationnement et l'hivernage des anatides en Aquitaine. La végétation aquatique y est encore peu développée. Les canards colvert qui sont dans la région sédentaire (au moins pour les nicheurs) n'en font pas moins d'importants déplacements d'un lac à un autre. Plusieurs colverts bagués à Hostens ont été tués dans un rayon de 20 à 30 kilomètres

BILAN GLOBAL POUR L'AQUITAINE  
DES ANATIDES HIVERNANTES

Espèces présentes	18-II-73	16-12-73	12-I-74
colvert	2250 à 2550	3878 à 4283	4054 à 4454
siffleur	447 à 507	1248 à 1358	1258 à 1558
pilet	168 à 218	112 à 142	433 à 533
chipeau	17	19	52
souchet	104	133	60
Sarcelle d'hiver	400 à 420	660 à 710	450
Tadorne	2	2	2
milouin	350	717 à 767	332 à 342
morillon	25	91	73
milouinan	3	2	2
Oie cendrée	13	20	8
Oie des palissons	0	0	110
Bernache cravant	80 à 100	2000	2350
Total	3953 à 4309	8932 à 9667	8777 à 9577

Alain FIGURY