

Recensements d'oiseaux aquatiques dans le département de l'Ain à la mi-janvier 2017

Par Alain BERNARD

Les recensements d'oiseaux aquatiques de mi-janvier sont souvent assez difficiles à organiser. En effet, il faut dénombrer les oiseaux sur une zone s'étendant de la frontière suisse aux portes de Lyon sur une période très courte de quelques jours et même quelques heures pour la Dombes. Cette année, 24 observateurs ont parcouru le département (voir la liste des sites sur le tableau 2). Parmi eux, 7 participaient à ces recensements pour la première fois. Intégrés à des équipes plus expérimentées (l'auteur de ces lignes en est à son 39ème comptage de mi-janvier!), ils apportent un espoir bienvenu de relève à terme et donc de pérennité de ces recensements.

En Dombes, deux zones (centre-est et sud-est) étaient apparemment trop étendues et certains étangs difficilement accessibles depuis le réseau routier. Les observateurs finissaient tard le soir, parfois dans de mauvaises conditions de visibilité et au risque de double recensement d'oiseaux s'étant déplacés depuis le matin. Il a donc été décidé d'amputer une partie de ces deux secteurs pour en former un troisième (appelé Dombes est).

Toujours en Dombes, l'alerte concernant l'influenza aviaire nous obligeait à prendre diverses précautions lors de nos déplacements mais l'apparition locale de deux cas avérés de cette maladie dans les jours précédant le recensement a augmenté encore ces contraintes et ainsi c'est le seul personnel du parc de Villars-les-Dombes qui a dû se charger des recensements sur la réserve adjacente. La chute de neige dans les heures qui ont précédé ce dénombrement en Dombes a failli repousser celui-ci au lendemain mais tout s'est arrangé comme par miracle.

Résultats en Dombes (8 zones, 18 participants).

Depuis quelques jours déjà, de nombreux étangs dombistes étaient totalement ou partiellement gelés, prémices d'une vague de froid ayant duré jusqu'à la fin du mois. De toute évidence, certains oiseaux, particulièrement les plongeurs, avaient déjà déserté la Dombes mais il semble bien que d'autres (les oies rieuses par exemple) venaient d'y arriver.

Le total d'Anatidés (15842) est très moyen, au 23ème rang seulement depuis 1975 et la deuxième plus mauvaise année du 21^{ème} siècle mais celui-ci dissimule des contrastes saisissants selon les espèces. L'Oie rieuse (30 individus) n'a jamais été si nombreuse (précédent "record" de 3 oiseaux) ; la Bernache nonnette égale celui de 2015. Le Cygne chanteur (9) confirme son implantation locale avec son deuxième meilleur effectif hivernal. C'est aussi la deuxième meilleure année pour l'Oie des moissons (4 contre 5 en 1982), la troisième pour le Cygne tuberculé (942) et le Canard siffleur (568), la quatrième pour l'Oie cendrée, la cinquième pour la Sarcelle d'hiver (908). Pour toutes les autres espèces, les Plongeurs en particulier, 2017 se situe bien loin dans le classement depuis 1975. Pour l'anecdote, c'est la seconde année de la présence de l'Ouette dans ces recensements et, respectivement, la cinquième et la septième consécutives pour le Harle bièvre et le Garrot qui, bien que toujours en effectifs modestes, accroissent encore leurs records de fidélité hivernale.

Ce contraste se retrouve au sein des autres groupes. Malgré la fermeture déjà ancienne de la décharge du Plantay, autrefois principale ressource alimentaire des cigognes dombistes en hivernage, la Cigogne blanche connaît cette année son meilleur effectif local (221 contre 179 en 2009). C'est une bonne année, la sixième en terme d'effectifs, pour le Héron cendré (713) et la Grande Aigrette (615) mais les garde-boeufs (17) et aigrettes garzettes (11) peinent à maintenir leur présence hivernale en Dombes alors que l'assèchement de l'étang du parc ornithologique de Villars-les-Dombes a eu raison de la tradition d'hivernage de bihoreaux sur ce site. Le gel quasi généralisé des étangs

explique la faiblesse des grèbes et des cormorans, rendant surprenant le bon effectif constaté chez la Foulque macroule (3891), le sixième depuis 1975.

Espèce	Dombes nord	Dombes est	Dombes Centre-est	Dombes Sud-est	Dombes ouest	Dombes Sud-ouest	Fondation Vérots	Parc et Réserve Villars	Total Dombes
Cygne tuberculé	266	14	55	206	254	141	2	4	942
Cygne chanteur		9							9
Bernache nonnette	2			2					4
Oie cendrée		32	1	555		39		11	638
(Oie cygnoïde)	4		10			1			15
(Oie domestique)	4	5			2	2			13
Oie des moissons				4					4
Oie rieuse				30					30
Garrot à œil d'or			2						2
Harle piette					1				1
Harle bièvre		8							8
Tadome de Belon					5			2	7
(Tadome à tête grise)								1	1
(Canard musqué)						2			2
Ouette d'Egypte				1		2			3
Nette rousse	8		1		3				12
Fuligule milouin	9	3	33	69	222	3	1	45	385
Fuligule morillon	1		5		6	1			13
Fuligule milouinan					1				1
Fuligule hybride					1				1
Canard souchet	3		11	33	89	1		44	181
Canard chipeau	100	2	13	23	92	30	3	6	269
Canard siffleur	18		133	135	103	151	18	10	568
Canard colvert	2088	1139	500	4165	866	1393	302	1263	11716
Canard pilet	28		1	98	2		1	10	140
Sarcelle d'hiver	107	20	107	377	154	59	26	58	908
Total Anatidés	2630	1227	862	5698	1799	1820	353	1453	15842
Grèbe castagneux		1							1
Grèbe huppé	8		2		11	26		5	52
Gallinule poule d'eau	1		1	1	6	16	2	38	65
Foulque macroule	1168	66	346	553	1051	629	2	76	3891
Cigogne blanche	22		125	21	13	14		26	221
Héron garde-boeufs	9	2	1	1	1			3	17
Héron cendré	91	28	103	102	126	202	10	51	713
Grande Aigrette	87	21	114	48	149	151	10	40	615
Aigrette garzette					1	8		2	11
Grand Cormoran	133		62	69	35	171	12	29	511
Vanneau huppé	12		320	2	56	120			510
Courlis cendré	55			1	2			1	59
Bécassine des marais			24			20			44
Combattant varié			7						7
Chevalier guignette						1			1
Chevalier culblanc	5		2		2	5			14
Chevalier aboyeur				1					1
Mouette rieuse	135		13	88	58	77		266	637
Goéland brun	1								1
Goéland leucophée	3	2	3	3		3		2	16
Martin-pêcheur	4		2	1	5	3		2	17
Bruant des roseaux	80				10				90

Tableau 1: Résultats des recensements en Dombes à la mi-janvier 2017

Autres sites du département

(Bresse: 3 observateurs; Vallée de l'Oignin, lacs de Nantua et Sylans: 3 observateurs; Vallée de l'Ain: 1 observateur; Etournel, Lac de Divonne et étangs du Pays de Gex: 2 observateurs).

Comme en Dombes, le gel partiel ou total des plans d'eau explique en grande partie la répartition et les effectifs des oiseaux hivernants.

Il y a peu à dire de l'Est du département. Les étangs du Pays de Gex, le lac de Divonne-les-Bains, les gravières de l'Etournel, le lac de Sylans, la Vallée de l'Oignin étaient partiellement ou totalement gelés et ne retenaient donc que très peu d'oiseaux. Le site de l'Etournel retrouve un peu d'intérêt (198 Anatidés contre 54 en 2016), essentiellement grâce aux canards chipeaux (96 en 2017, la plus forte valeur des dix dernières années). Pour presque toutes les espèces, les valeurs obtenues sur le lac de Nantua sont assez proches de celles de 2016 mais le Grèbe huppé y progresse un peu (45 contre 33) et c'est l'inverse pour la Foulque (103 contre 146).

En Bresse aussi, de nombreux plans d'eau étaient pris par la glace mais l'effectif d'Anatidés progresse pourtant (1363 contre 897 en 2016), la quasi-totalité de cette progression étant à créditer au Colvert (1247 contre 859) et dans une moindre mesure au Canard siffleur (44 contre 3) et au Cygne tuberculé (31 contre 16). On retiendra aussi la présence d'espèces férales: Oulette, Mandarin, Carolin. Pour les oiseaux plongeurs, le Grèbe huppé (111/79), la Foulque (268/175) et le Grand Cormoran (260/222) progressent alors que le Fuligule milouin n'a pas été contacté. La situation est globalement à la baisse pour les Ardéidés: Garde-boeufs (61/169), Héron cendré (43/34), Grande Aigrette (44/77). La plus grosse déception (1) provient de la Cigogne blanche qui passe de 306 oiseaux en 2016 à seulement 52 en 2017. Depuis la mise en place de l'usine de méthanisation, la nourriture est devenue bien moins abondante à la Tienne. Cette explication vaut aussi pour la Mouette rieuse: 292 contre 660 en 2016.

Quelques bonnes nouvelles nous proviennent de la Vallée de l'Ain, malgré le gel partiel ou total de nombreux plans d'eau de la basse vallée. Le total d'Anatidés augmente nettement, passant de 560 à 981, plusieurs espèces contribuant à cette progression. Le Cygne tuberculé reprend enfin un peu de couleur, si on ose cette image, passant de 68 à 81 oiseaux; avec 78 individus, le Harle bièvre pulvérise son record de 2016 (21) et le Colvert passe de 418 à 681. Même le Milouin participe à cette progression, avec 111 oiseaux au lieu de 11. Les Grèbes progressent également: 82 Castagneux (33 en 2016) et 85 grèbes huppés (15 seulement). Il en est de même pour le Grand Cormoran avec 93 individus contre 23, le Héron cendré (29 contre 16) et la Grande Aigrette (19 contre 2). Seule la Foulque stagne localement: 613 contre 617 en 2016.

Espèces	Dombes	Bresse	Vallée de l'Ain (1)	Vallée de l'Oignin	Lac de Nantua	Lac de Sylans	Etournel	Lac de Divonne	Etangs du Pays de Gex	Total Département
Cygne tuberculé	942	31	81	1	2		12			1069
Cygne chanteur	9									9
Bemache nonnette	4									4
Oie cendrée	638									638
(Oie cygnoïde)	15									15
(Oie domestique)	13									13
Oie des moissons	4									4
Oie rieuse	30									30
Garrot à oeil d'or	2									2
Harle piette	1									1
Harle bièvre	8		78				5			91
Tadome de Belon	7									7
(Tadome à tête grise)	1									1
(Canard musqué)	2									2
Ouette d'Égypte	3	1								4
Canard carolin		1								1
Canard mandarin		2								2
Nette rousse	12		2							14
Fuligule milouin	385		111		10					506
Fuligule morillon	13	2	18		22					55
Fuligule milouinan	1									1
Fuligule hybride	1									1
Canard souchet	181									181
Canard chipeau	269	9	4				96	10		388
Canard siffleur	568	44			1		24			637
Canard colvert	11716	1247	681	15	80		23	98	68	13928
Canard pilet	140	5	1							146
Sarcelle d'hiver	908	21	5	13			38	4	1	990
Total Anatidés	15842	1363	981	29	115		198	112	69	18709
Grèbe castagneux	1	2	82	4	5		4			97
Grèbe huppé	52	111	85	1	45		1	1		296
Râle d'eau							3			3
Gallinule poule d'eau	65	79	6	1	2		5			158
Foulque macroule	3891	268	613	1	103		1	26		4903
Cigogne blanche	221	52								273
Héron garde-bœufs	17	61								78
Héron cendré	713	43	29	11			7			803
Grande Aigrette	615	44	19	2			18			698
Aigrette garzette	11									11
Grand Cormoran	511	260	93	3			13	1		879
Vanneau huppé	510									510
Courlis cendré	59									59
Bécasse des bois		1								1
Bécassine des marais	44									44
Combattant varié	7									7
Chevalier guignette	1									1
Chevalier culblanc	14	2								16
Chevalier aboyeur	1									1
Mouette rieuse	637	292	1		18					946
Goéland cendré		2								2
Goéland brun	1	3								4
Goéland leucopnée	16	165	6	1	2		5			195
Martin-pêcheur	17	6	3	1	1					28
Bergeronnette grise		1	1							2
Ber. des ruisseaux			1							1
Pipit spioncelle			1							1
Bruant des roseaux	90						3			93

Tableau 2: Synthèse des effectifs d'oiseaux aquatiques dans l'Ain à la mi-janvier 2017

(1) L'effectif départemental est de "seulement" 273 en 2017, soit 87 individus de moins qu'en 2016, année record pour cette espèce. Toutefois, ce nombre demeure élevé en comparaison avec ceux obtenus sur la période 2011-2015, oscillant entre les valeurs extrêmes de 78 en 2015 et 188 en 2011 pour une moyenne de 142 sur la période 2011-2015.

