

Dans le but d'établir cette synthèse, il est demandé à tous les observateurs de bien vouloir fournir à la Centrale Ornithologique un maximum de renseignements (dates et heures des observations, critères d'identification dans la nature, comportement de l'oiseau : chant, vol, chasse, déplacements, etc., sans oublier photos et enregistrements éventuels). Merci d'avance. (JT).

Résultats du quatorzième recensement hivernal des oiseaux d'eau, hiver 1977-1978 (J. Tricot)

Nous remercions tous les collaborateurs qui ont, une fois de plus, permis d'établir le statut précis d'hivernage des oiseaux d'eau, aux deux dates prévues (cet hiver, respectivement les 20.11.1977 et 15.01.1978) :

Aves-Bruxelles : Baguette, M.; de Borman, M.; du Bus de Warnaffe, P.; Chiwy, B.; Clignez, M.; de Croy, M.; Depaepe, J.C.; van Esbroeck, Ja.; van Esbroeck, Jo.; Goffart, P.; Houbart, J.; Lafontaine, R.M.; Lhoest, S.; Neuray, P.; Potvliege, R.; Rousseau, M.; Timers; Van der Velde; Vansteenwegen, C.; Verdin, R.

Aves-Mons-Tournai : Amand Y.; Amory, B.; Cantraine, M.; Cuvelier, E.; Dascotte, R.; Hubaut, D.; Lefebvre, C.; Loison, M.; Moncousin, M.

Aves-Charleroi : Bultot, J.; Charlotteaux, B.; Gailly, P.; Guerriat, F.; Guerriat, H.; Ittelet, M.; Lambrechts, P.; Lemy, C.; Scohy, J.P.; Sedek, J.

Aves-Namur : Chodoire, J.Y.; Javaux, L.; Lamotte, P.; de Mévius, E.; Noulard, J.F.; Noulard, L.

Aves-Liège : Goblet, C.; de Harenne, P.

Aves-Ostkantone : Doneux, A.; Dumont, J.; Habsch, A.; Pfeiffer, W.; Veithen, M.; Wiesemes, H.

... et tous ceux dont le nom n'a pu être déchiffré sur les rapports.

Les tableaux ci-joints fournissent la synthèse des différents comptages et permettent, en ce qui concerne les totaux généraux, la comparaison avec les résultats obtenus au cours des cinq hivers précédents.

Les données des deux journées de recensement 1977-1978 y sont réparties en huit zones géographiques, selon la ventilation suivie dans les rapports antérieurs :

1. Région bruxelloise;
2. Vallée de la Dyle;
3. Province de Brabant, hors 1 et 2;
4. Meuse, d'Heer-Agimont à Namur;
5. Meuse, de Namur à Visé;
6. Province du Hainaut;
7. Province de Namur;
8. Province de Liège.

La région bruxelloise regroupe une série d'étangs répartis dans la zone méridionale de l'agglomération : Ixelles, Bois de la Cambre, Ten Reuken, Val Duchesse, Woluwe, Boitsfort, Rouge-Cloître. La vallée de la Dyle, suivant l'axe nord-sud, déroule son chapelet de pièces d'eau : Vieux-Héverlée nord et sud, Eaux-Douces, Neerijssche, Neerijssche Clinique, Rhode-Sainte-Agathe, Pécrot, Florival nord et sud, Gastuche, Wavre et Limal. En Brabant, les sites classiques sont prospectés : Hofstade, Weerde, Walem, Groenendael, La Hulpe, Sart-Dames-Avelines, Genappe et toute une série d'étangs de moindre importance, vers le Sud et vers l'Est. Si la Meuse a été longée

sur l'entièreté de son parcours belge lors de la journée du 20.11, seul le trajet Givet-Namur-Andenne a été effectué au cours de la seconde journée. Dans la province du Hainaut, la totalité des sites intéressants a été visitée : Harchies-Hensies, Baudour, Saint-Denis, certaines sections de canaux (Nimy, Péronnes), certaines carrières inondées (Obourg, Lessines, Gaurain-Ramecroix), Seneffe, Feluy, Warcoing, Erbisœul, et dans l'Entre-Sambre-et-Meuse les étangs de Godarville, Gozée, Barbençon, Rance et Virelles, de même que les étangs de retenue de Silenriex (Eau d'Heure, Plate Taille). La province de Namur, pauvre en plans d'eau, synthétise les données de sites éloignés les uns des autres : Grand-Leez, Gembloux, Bambois, Roly et la retenue du Ry de Rome, à Couvin. Dans la province de Liège, hormis l'étang de Thommen, seuls les grands lacs des barrages présentent quelque intérêt à être visités : La Gileppe, Coö, Robertville, Bütgenbach et Eupen.

Durant le mois de novembre, la température reste relativement douce, les premières faibles gelées nocturnes n'apparaissent qu'à partir du 12 en Haute-Ardenne, et du 26 en Moyenne-Belgique. La période durant laquelle le recensement se déroule est dominée par des vents du secteur SW, avec de fortes chutes de pluie. Le mois de janvier n'accuse aucun coup de froid, les températures restent relativement clémentes. Vers la mi-janvier, de très faibles gelées nocturnes sévissent en Moyenne-Belgique.

En ce qui concerne la comptabilisation des Mouettes rieuses, une grande prudence s'impose quant à l'interprétation des totaux fournis. Pour la première fois, plus de 15.000 exemplaires ont été recensés, le 15 janvier. Etant donné que plus de 10.000 oiseaux proviennent du seul dortoir d'Obourg, résultat probablement acquis en fonction de l'heure à laquelle la visite a été effectuée, le grand total obtenu ne prouve pas l'augmentation du nombre des individus hivernant en Moyenne-Belgique. Par contre, le séjour hivernal du Goéland argenté s'intensifie réellement, en nombre, à l'intérieur du pays. Pour la première fois, plus de 1.300 exemplaires y ont été recensés, à la mi-janvier, dont plus de 500 en Brabant et près de 800 dans la province du Hainaut (en quasi-totalité au dortoir d'Obourg).

Le nombre de Grèbes huppés observés en novembre est anormalement élevé (90 exemplaires à la date du 20), mais s'intègre dans une progression, irrégulière cependant, constatée depuis le début des recensements. Plus de la moitié des individus est présente sur les étangs de la vallée de la Dyle, ce qui reste la règle générale. Le séjour hivernal augmente lui aussi (93 exemplaires comptabilisés le 15 janvier).

Rien de particulier ne ressort de l'examen des tableaux en ce qui concerne les Anatidés. Comme toujours, les plans d'eau du Hainaut occidental présentent un réel intérêt quant à l'hivernage. Hofstade regroupe, comme d'habitude, sur un seul étang, une proportion élevée des Canards colverts (10 % du total en novembre, 20 % en janvier). Les Fuligules milouins et les Sarcelles d'hiver restent les seules espèces représentatives de l'hivernage des Anatidés, hormis les Canards colverts bien entendu.

Ne trouvent pas leur place dans les tableaux, les observations suivantes, réalisées le 15 janvier : Plongeon sp., 1 ex. à Gaurain-Ramecroix; Grand Cormoran, 1 ex. à Hofstade; Huitrier-pie, 1 ex. le long de la Meuse, entre Andenne et Huy. La présence hivernale, très rare à l'intérieur du pays, de deux Bécasseaux variables est notée dans l'Est du Brabant le 20 novembre.

	20 novembre 1977								Totaux comparatifs						
	1	2	3	4	5	6	7	8	20.11 1977	14.11 1976	16.11 1975	17.11 1974	16.11 1973	12.11 1972	
Tableau 1															
Grèbe huppé	—	10	50	1	—	12	17	—	90	60	46	20	54	34	
Grèbe jougris	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	
Grèbe esclavon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	
Grèbe à cou noir	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	2	—	
Grèbe castagneux	3	17	43	11	7	29	3	5	118	245	203	182	321	251	
Canard colvert	1.147	982	2.293	235	299	3.531	312	387	9.186	10.811	8.326	9.117	9.905	7.822	
Sarcelle d'hiver	—	395	235	—	6	650	62	2	1.350	514	563	812	98	497	
Sarcelle d'été	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
Canard chipeau	—	7	10	1	—	75	—	—	93	64	7	24	1	3	
Canard siffleur	—	9	1	—	—	10	—	—	20	39	31	9	5	22	
Canard pilet	—	4	—	—	1	3	—	—	8	1	5	3	3	11	
Canard souchet	—	28	14	—	5	19	—	—	66	127	41	102	68	51	
Fuligule morillon	1	65	142	—	52	39	3	1	303	220	66	96	140	31	
Fuligule milouin	35	295	335	1	105	543	212	—	1.526	628	734	381	539	251	
Fuligule milouiman	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	11	—	
Fuligule nyroca	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	—	
Garrot à œil d'or	—	—	1	—	—	1	—	—	2	5	1	1	7	12	
Nette rousse	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Macreuse brune	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Macreuse noire	—	—	—	—	—	1	—	—	1	8	—	1	—	6	
Eider à duvet	—	—	—	—	—	10	—	—	10	—	1	1	1	1	
Harle bièvre	3	2	2	—	—	3	1	—	11	—	1	—	—	1	
Harle huppé	—	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	1	—	
Harle piette	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	
Tadorne de Belon	—	12	3	—	—	5	—	—	20	15	4	1	10	—	

Tableau 1 (suite)	20 novembre 1977								Totaux comparatifs					
	1	2	3	4	5	6	7	8	20.11 1977	14.11 1976	16.11 1975	17.11 1974	16.11 1973	12.11 1972
Cygne tuberculé	24	60	38	10	7	1	5	—	145	110	81	79	102	191
Cygne sauvage	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	1
Cygne de Bewick	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	20	—	8	13
Oie sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Anatidés	1.210	1.860	3.075	247	475	4.892	595	390	12.744	12.559	9.885	10.628	10.904	8.917
Râle d'eau	1	1	3	—	—	—	—	—	5	23	19	25	5	4
Poule d'eau	164	90	187	19	73	29	42	—	604	1.211	898	1.033	1.827	1.349
Foulque	267	310	1.176	28	156	797	85	6	2.825	3.446	1.772	3.181	1.885	1.442
Vanneau	—	83	4.997	—	—	100	217	—	5.397	4.920	1.591	16.775	4.936	2.090
Pluvier argenté	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
Pluvier doré	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	305	53	1
Bécassine des marais	—	13	250	—	—	44	3	—	310	229	430	237	119	209
Bécassine sourde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	2
Courlis cendré	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Chevalier culblanc	—	5	—	—	—	—	3	—	8	15	7	24	21	9
Goéland marin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	10	2	1
Goéland brun	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
Goéland argenté	1	1	165	—	—	—	—	—	167	108	169	57	18	—
Goéland cendré	—	—	8	—	—	—	7	—	15	1	—	2	7	8
Mouette rieuse	1.114	948	1.876	208	150	66	50	1	4.413	3.920	2.505	6.038	7.876	2.743
Héron cendré	3	33	48	—	24	11	11	3	133	170	107	69	177	110

	15 janvier 1978								Totaux comparatifs						
	1	2	3	4	5	6	7	8	15.01 1978	16.01 1977	18.01 1976	19.01 1975	12.01 1974	14.01 1973	
Grèbe huppé	-	12	63	-	1	16	-	1	93	20	10	19	24	23	
Grèbe jougris	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Grèbe esclavon	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Grèbe à cou noir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
Grèbe castagneux	1	3	27	14	14	24	2	1	86	86	180	155	222	238	
Canard colvert	361	210	3.371	114	200	2.807	121	422	7.606	10.537	7.872	8.354	9.174	11.793	
Sarcelle d'hiver	-	28	149	-	-	353	60	1	591	418	410	862	398	592	
Sarcelle d'été	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Canard chipecu	-	-	3	-	-	12	2	-	17	1	3	19	-	11	
Canard siffleur	-	1	1	-	-	-	-	1	3	6	12	19	1	8	
Canard pilet	-	1	13	-	-	14	1	-	29	8	2	19	9	-	
Canard souchet	-	-	12	-	-	50	-	-	62	11	7	100	42	5	
Fuligule morillon	-	11	31	2	20	56	-	-	120	76	52	143	319	42	
Fuligule milouin	18	172	301	5	35	494	6	-	1.031	1.185	450	566	348	420	
Fuligule milouinan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
Fuligule nyroca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
Garrot à œil d'or	-	-	1	-	-	6	-	-	7	3	6	2	11	4	
Nette rousse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Macreuse brune	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Macreuse noire	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Eider à duvet	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	7	-	
Harle bièvre	-	-	10	-	-	-	-	-	10	1	-	6	2	6	
Harle huppé	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
Harle piette	-	-	2	-	-	2	-	-	4	3	2	-	-	-	
Tadorne de Belon	-	3	7	-	-	4	-	-	14	2	-	6	22	2	

Tableau 2 (suite)	15 janvier 1978								Totaux comparatifs						
	1	2	3	4	5	6	7	8	15.01 1978	16.01 1977	18.01 1976	19.01 1975	12.01 1974	14.01 1973	
Cygne tuberculé	7	22	5	14	—	1	1	—	50	88	121	76	98	159	
Cygne sauvage	—	9	—	—	—	—	4	—	13	—	4	6	10	2	
Cygne de Bewick	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	8	10	
Oie sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Anatidés	386	457	3.906	136	255	3.800	195	424	9.559	12.341	8.944	10.187	10.452	13.054	
Râle d'eau	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	43	26	14	13	
Poule d'eau	64	16	204	72	113	117	—	—	586	810	1.214	1.186	1.466	1.076	
Foulque	198	143	380	262	276	261	45	4	1.569	3.567	2.477	3.711	4.563	3.516	
Vanneau	—	—	463	1	—	255	15	—	734	200	320	11.017	149	372	
Pluvier argenté	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pluvier doré	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	539	—	—	
Bécassine des marais	1	—	84	—	—	14	33	—	132	76	194	356	76	25	
Bécassine sourde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	
Courlis cendré	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
Chevalier culblanc	—	—	4	—	—	2	—	—	6	28	7	8	12	4	
Goéland marin	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	
Goéland brun	—	—	—	—	—	3	—	—	3	2	—	—	2	—	
Goéland argenté	—	5	524	2	1	784	—	—	1.316	289	86	633	368	4	
Goéland cendré	—	—	61	—	—	—	—	—	61	269	8	19	119	70	
Mouette rieuse	993	94	3.381	257	150	10.693	38	—	15.606	3.856	4.852	6.908	10.345	14.123	
Héron cendré	2	6	46	2	3	16	7	14	96	111	127	75	105	73	