

OBSERVATIONS DE DÉCEMBRE 2007 À FÉVRIER 2008

Centrale Ornithologique Aves Groupe de travail « Chroniques »*



C.-H. Born

L'hiver 2007-2008

L'hiver 2007-2008 fut un nouvel hiver très doux, avec une température moyenne de 5,6 °C de décembre à février, bien supérieure à la normale de 3,5 °C à Uccle. Des précipitations d'ampleur normale et un petit nombre de jours avec gel nocturne (28 sur 120 en quatre mois à Uccle) indiquent aussi des conditions d'hivernage assez clémentes. Décembre fut un mois contrasté, pluvieux et doux en première décennie puis dominé par des courants polaires et continentaux, source d'un temps assez froid et ensoleillé jusqu'au début de 2008. Ensuite des courants maritimes et leur succession de dépressions ont marqué janvier dont les températures furent parmi les plus élevées enregistrées depuis 1833 (moyenne 6,5 °C, normale 2,6 °C). Il en fut de même pendant une grande partie de février qui fut très ensoleillé.

Des queues de migration ont été observées en décembre-janvier chez certains canards plongeurs, tandis que s'amorçaient les nidifications de cormorans, de Hérons cendrés et de rapaces nocturnes. Des grues en déplacement ont aussi été notées au cours de ces mois. En février, peu de mouvements ont été décelés en début de mois. Par contre, après quelques jours froids autour du 15 (anticyclone amenant des courants polaires), le net redoux occasionné par des courants maritimes est à l'origine du véritable début des chants de sédentaires, de l'amorce de la migration (cigognes, Sarcelle d'été, Canard pilet, Alouette lulu, Tarier pâtre, etc.) ou de son amplification (Milan royal, Vanneau huppé, Pluvier doré, Pigeon colombin, Alouette des champs, Bergeronnette grise et de Yarrell, Mésanges bleue et charbonnière, Corbeau freux, Serin cini, etc.).

Pour nombre d'espèces, ce fut toutefois un hiver sans abondance (divers oiseaux d'eau, Pigeon ramier, Alouette des champs, Moineau friquet, Pinson du Nord, Sizerin et autres fringilles), voire marqué par la rareté, comme chez le Beccroisé des sapins. Les Panures et Jaseurs sont revenus à leur statut de visiteurs rares. À l'inverse, soulignons l'hivernage étoffé des aigrettes, des Cygnes de Bewick, du Canard chipeau, du Fuligule morillon et du Garrot alors que celui du Grand Cormoran tend à se stabiliser. Pour le détail des résultats des recensements d'oiseaux d'eau, cormorans et laridés inclus, nous vous invitons à consulter le précédent bulletin (Aves, 45 : 167-181 et 183-185). À signaler également les précieuses informations enregistrées grâce à la lecture des bagues colorées chez les laridés, comme l'origine polonaise de Goélands pontiques hivernants.

La relative clémence de l'hiver a permis le séjour d'oiseaux très réactifs au gel, comme les Vanneaux et quelques Pluviers dorés. La Bergeronnette grise fut assez fréquente et répandue, bien davantage que le Rougequeue noir, le Tarier pâtre, le Pouillot véloce et surtout la Fauvette à tête noire qui reste toujours très rare à cette saison. La Grive musicienne fut aussi assez présente, sauf apparemment en Ardenne. La petite série de mentions du Roitelet triple-bandeau, qui est essentiellement migrateur, devrait attirer davantage l'attention sur l'importance réelle de son hivernage et sa possible augmentation. Parmi les espèces qui viennent hiverner en Wallonie, la présence de la Spioncelle fut notable, entre autres un remarquable dortoir de plusieurs centaines à Harchies.

*Rédacteurs de la présente chronique : T. Baudoux, A. Burnel, A. De Broyer, A. Dirick, C. Farinelle, T. Mariage, T. Ory, Ph. Vanmeerbeeck et J.-P. Jacob.



Parmi les visiteurs les plus rares, on a enregistré le séjour de plusieurs Plongeurs imbrins, la venue de deux Fuligules à bec cerclé, quatre données de Fuligules nyroca, une observation de Harelde en Hainaut et de Buse pattue dans le sud Luxembourg, l'hivernage d'un jeune Pygargue au Luxembourg, de nouveaux séjours des Goélands à ailes blanches et bourgmestre. L'hiver a aussi permis d'observer l'hivernage de Macreuses brunes, une petite série de Fuligules milouinans, de Busards des roseaux, de Goélands marins et de Bouvreuils ponceaux. L'observation d'une Corneille mantelée est devenue un fait rare. Quelques Rémiz sans doute migrants ont été notés dans le courant de février.

En dehors de l'aire de nidification, il y eut un Cincle dans les Honnelles, un Grimpereau des bois à Limelette (Ottiginies) et deux Pie-grièches grises en Moyenne-Belgique. Ces données peuvent tout aussi bien concerner des oiseaux issus des populations régionales que des migrants d'origine plus lointaine ou plus nordique.

Les données utilisées pour cette chronique sont celles communiquées par Internet (site Aves et Aves-Lux), ainsi que les observations communiquées via les sections, par exemple celles collationnées par le GT Le Guignard (Hainaut occidental) et la cellule de l'Entre-Sambre-et-Meuse (« La Grièche »).

Abréviation dans le texte : BEH = barrages de l'Eau d'Heure. Le complexe marécageux de Harchies-Hensies-Pommeroeul est souvent simplement libellé « Harchies ». Les espèces dont les données sont soumises à homologation sont marquées d'un astérisque.

Plongeur catmarin (*Gavia stellata*) : 2 adultes le 03.12 dont un séjourne jusqu'à la mi-décembre à la Plate-Taille. Un autre adulte arrive le 01.12 à Virelles et est rejoint par un second quelques jours plus tard. Un ex. également le 05.01 au marais de Pommeroeul. **Plongeur arctique** (*Gavia arctica*) : outre l'individu de 1^{er} hiver présent sur la Plate-Taille du 12.11 au 21.12, 1 ex. les 08 et 09.12 à Bütgenbach. **Plongeur imbrin** (*Gavia immer*)* : un jeune et un adulte le 03.12 à la Plate-Taille ; l'adulte, présent depuis le 27.11, n'est plus revu après le 11.12. Un jeune séjourne également du 27.01 au 19.02 à Obourg. Le barrage de la Plate-Taille (BEH) reste un donc site particulièrement attractif pour les plongeurs, avec trois espèces observées cet hiver.

Grèbe castagneux (*Tachybaptus ruficollis*) et **Grèbe huppé** (*Podiceps cristatus*) : en dehors des recensements coordonnés de novembre à février (voir les résultats des Recensements hivernaux d'oiseaux d'eau en Wallonie et à Bruxelles en 2007-2008, Aves, 45 : 167-181), les données reçues sont en général trop fragmentaires pour dégager une vue d'ensemble. La présence du Castagneux a décliné en cours d'hiver tout en étant importante par rapport aux années moyennes ; les BEH (une soixan-

taine en hiver) et quelques tronçons de rivières sont densément occupés. Pour cette espèce, la Semois entre Tintigny et Chassepierre héberge la plus forte concentration. Pour sa part, l'hivernage du Grèbe huppé, assez stable de novembre à janvier, fut un des plus faibles de la décennie. **Grèbe à cou noir** (*Podiceps nigricollis*) : un premier couple de retour le 16.02 à Ploegsteert.

Grand Cormoran (*Phalacrocorax carbo*) : le suivi des dortoirs indique une stabilisation de l'hivernage avec environ 3.800 cormorans en janvier, répartis sur 39 dortoirs wallons et 2 bruxellois (Aves, 45 : 183-185). Cet effectif est de quelque 25 % inférieur au maximum historique de 2003. Comme les années précédentes, la nidification débute en plein hiver : ainsi à Harchies, les premières réoccupations de nids sont notées le 11.12 et les premiers pulli sont aperçus fin février.

Butor étoilé (*Botaurus stellaris*) : les 3 ex. du 19.12 à Roly sont le maximum de l'hiver. À Harchies, au moins 1 ex. hiverne et 2 ex. sont vus les 12 et 21.02 ; un premier chant est entendu le 1^{er} février. Ailleurs, seulement des individus isolés le 25.12 et le 16.02 à Boneffe, le 03.01 au vol à Huy et du 12 au 24.02 à Virelles. **Héron cendré** (*Ardea cinerea*) : hivernage assez faible et stable de novembre

Les espèces dont l'observation est soumise à homologation sont marquées d'un *.



Grand cormoran, Visé, décembre 2007 / Great Cormorant, Visé, December 2007 (photo : Charly Farinelle).

à janvier. La nidification est en cours dès janvier : 30 nids sont couvés le 28.01 à la héronnière d'Hensies. Le mois suivant, 62 ex. le 17.02 à celle de Petit-Lanaye et 30 ex. le 28.02 à Couvin ; à Colonster (Sart-Tilman), 32 nids sont occupés à la fin du mois. **Grande Aigrette** (*Casmerodius albus*) : les suivis hivernaux indiquent la présence en nombres croissants. L'espèce est renseignée dans plus de 50 localités différentes chaque mois, souvent en petits nombres (de 1 à 4 individus), si ce n'est aux dortoirs : par exemple, 14 ex. le 15.12 à Falemprie, 37 le 08.02 à Hensies, 23 le 12.02 à Virelles, et 19 le 25.02 à Roly. À retenir également, 6 ex. le 07.01 à Martouzin (Beauraing), 11 le 13.01 au Barrage de la Vierre, 15 le même jour à Freux et 10 de passage le 12.02 à Rosières. **Aigrette garzette** (*Egretta garzetta*) : à Hensies, le nombre d'aigrettes regagnant le dortoir a décliné en fin d'année 2007 jusqu'au minimum de 9 ex. le 05.12 ; la présence est à nouveau signalée en février avec 12 oiseaux au dortoir les 08 et 27.02. Ailleurs, 1 ex. le 24.12 à Molenbaix, 4 ex. le 12.01 à Vichenet (Gembloux) et 1 ex. le 10.02 à Gastuche.

Cigogne noire (*Ciconia nigra*) : premier retour le 28.02 à Buissonville-Navaugle, près de Rochefort.

Cigogne blanche (*Ciconia ciconia*) : quelques mentions d'un ou deux oiseaux tout au long de l'hiver dont le mâle de Horion, mais aussi 3 ex. le 19.12 à Bruxelles, 3 ex. le 05.01 à Sart-lez-Spa, 3 ex. le 16.02 à Saint-Aubin et 10 ex. en migration le 18.02 à Bruxelles.

Cygne tuberculé (*Cygnus olor*) : hivernage assez important. Parmi les groupes hivernaux les plus étoffés, 49 ex. les 16 et 29.12 à Virelles, 26 ex. le 21.12 aux Étangs Mellaerts (Woluwe-Saint-Pierre), 23 ex. à Freux le 13.01, 27 ex. le 01.02 à Oost-Maarland et 48 ex. le 17.02 en Basse-Meuse. **Cygne chanteur** (*Cygnus cygnus*) : le couple et ses 3 jeunes présents à Pommeroeul en novembre y sont signalés jusqu'au 3 décembre. Le 07.12, 1 ex. est renseigné à Izel près de Florenville. À Roly, maximum 11 ex. le 21.12 ; l'abandon du site est hâtif car les deux derniers ont été contactés le 13.01. Ces oiseaux se sont déplacés vers les BEH (6 ad. les 06 et 24.01) et ont alors passé une partie de leur hivernage dans un



Oies cendrées, Oost-Maarland, février 2008 / Greylag Geese, Oost-Maarland, February 2008 (photo : René Dumoulin).

champ de colza à Erpion. **Cygne de Bewick** (*Cygnus columbianus bewickii*) : l'hivernage à Harchies culmine avec 34 ex. le 06.01 et décline à partir de fin janvier (29 le 28.01, 11 le 07.02) ; les deux derniers sont vus le 15.02. Harchies n'est utilisé que comme dortoir. En journée, ces cygnes partent vers des gagnages parfois distants des marais ; ils sont notamment vus à Ellignies-Sainte-Anne. Ailleurs, outre une observation ponctuelle de 5 ex. le 16.12 à Roly, trois adultes et trois juvéniles se sont déplacés de Rhode-Sainte-Agathe vers Pécrot le 02.02. **Oie cendrée** (*Anser anser*) : la migration postnuptiale se poursuit début décembre avec, notamment, passage le 04 de 42 ex. à La Hamaide et 40 ex. à Ollignies ; 15 ex. en direction du sud sont aussi mentionnés le 11 à Harchies. L'hivernage a lieu, comme d'habitude, principalement à Oost-Maarland qui accueille, avec quelques fluctuations, environ 300 individus tout au long de l'hiver, le maximum étant de 370 ex. le 17.02 ; il pourrait s'agir principalement d'oiseaux de la population férale limbourgeoise. Le passage pré-nuptial débute le 21.01 avec plusieurs

dizaines à Breuvanne ; il culmine le 30.01 (33 ex. à Flobecq, 125 à Mouscron et 350 à Mainvault) et s'éteint rapidement au début de février. **Oie rieuse** (*Anser albifrons*) : outre des isolées, probablement de souche domestique, à Oost-Maarland, Harchies et Roisin, quelques groupes dont 28 ex. en vol le 10.12 à Flobecq, 5 le lendemain à Harchies, une dizaine à partir du 26.01 à Oost-Maarland et surtout 180 en vol le 07.02 à Visé. **Oie des moissons** (*Anser fabalis*) : quatre mentions au cours de l'hiver : 1 ex. en novembre à Virelles, une dizaine le 06.01 à Péronnes-lez-Antoing, 4 le 26.01 à Oost-Maarland et 9 le 22.02 à Dion (Beauraing).

Tadorne de Belon (*Tadorna tadorna*) : après une présence en nombres très moyens en décembre-janvier, le passage pré-nuptial et la réoccupation des sites de nidification conduisent à une augmentation sensible en février. On atteint ainsi 37 ex. le 02.02 à Gastuche, 26 le 11.02 à Harchies et 27 le 14.02 à Escanaffles. Par contre, aux Marionville, l'espèce est moins nombreuse en janvier-février qu'au dé-



but décembre (28 ex. le 07). **Canard siffleur** (*Anas penelope*) : hivernage moyen, plus étoffé en début d'hiver. En décembre, on a compté plus de 50 ex. en début de mois à Virelles, 25 ex. le 04 à Harchies, 15 le 09 à Oost-Maarland et jusqu'à 88 à la fin du mois aux BEH. **Canard chipeau** (*Anas strepera*) : après la queue de migration qui a permis d'observer des nombres importants en décembre (88 ex. en début de mois à Virelles, 145 le 16 en Basse-Meuse, et 135 le 27 aux BEH), l'hivernage est important (458 ex. recensés en janvier – RHOE, Aves, 45 : 167-181). À Harchies, le Chipeau a augmenté à partir de la mi-janvier pour atteindre 90 ex. le 27.02. Pour la première fois, hivernage de 3 ex. à Boitsfort. **Sarcelle d'hiver** (*Anas crecca*) : hivernage assez fourni, chutant en février (Aves, 45 : 167-181). **Sarcelle d'été** (*Anas querquedula*) : 2 couples migrateurs signalés très tôt, le 24.02, à Éghezée-Longchamps. **Canard colvert** (*Anas platyrhynchos*) : hivernage assez étoffé ; le millier d'individus est dépassé sur trois sites : 1.190 ex. le 20.12 à Pommeroeul, 1.027 le 24.12 entre Ramegnies-Chin et Warcoing, et 1.689 le 21.01 à Éghezée-Longchamps. **Canard colvert x Sarcelle d'hiver** (*Anas platyrhynchos x Anas crecca*) : un mâle du 03 au 20.12 aux BEH. **Canard souchet** (*Anas clypeata*) : peu nombreux au cœur de l'hiver (Aves, 45 : 167-181). **Canard pilet** (*Anas acuta*) : les maxima de la période sont 24 ex. dont 15 mâles le 23.02 à Harchies, et un groupe de 60 ex. en migration vers le nord-est le 25.02 à Roisin.

Nette rousse (*Netta rufina*) : 1 femelle de novembre au 20.12 aux BEH, un mâle du 22.11 au 18.02 aux étangs Mellaerts (Woluwé Saint-Pierre), 2 ex. le 16.12 à Lasne, une femelle le 20.01 à Éghezée-Longchamps, 1 ex. le 17.02 à Auderghem et 4 ex. dont 3 mâles le 24.02 à Virelles. **Fuligule milouin** (*Aythya ferina*) : les concentrations sont les plus importantes en Basse-Meuse (surtout à l'île Mon-sin) : 1.465 ex. en décembre, 2.050 en janvier, et 1.226 en février. À Oost-Maarland, jusqu'à 566 ex. le 23.12. Le même effectif est atteint à Virelles une semaine plus tôt. **Fuligule morillon** (*Aythya fuligula*) : les effectifs croissent jusqu'en janvier et sont stables en février (Aves 45, 2008 : 167-181). Aux BEH, ils atteignent un maximum de 815 ex. le 27.12 ; ce site est le plus fréquenté par l'espèce cet hiver. Toutefois, 561 ex. sont notés le 16.12 en Basse-Meuse, 404 le 23.12 à Oost-Maarland et le même nombre le 17.02 à Virelles. **Fuligule milouinan** (*Aythya marila*) : petit hivernage. Un mâle le 24.12 à l'embouchure de l'Esperres (Warcoing),

les 25 et 27.12 à Pottes et le 12.01 à Escanaffles, probablement le même individu fréquentant les trois sites. À Oost-Maarland, 2 femelles le 26.12 et 1 mâle de premier hiver le 01.02. Aux BEH, un mâle de premier hiver et 2 femelles le 02.01, ces dernières étant présentes depuis novembre. Une femelle également du 07.01 au 14.01 à Péronnes-lez-Antoing et du 16.02 au 29.02 à Harchies. **Fuligule morillon x Fuligule milouinan** (*Aythya fuligula x Aythya marila*) : un mâle les 30.12 et 16.01 aux BEH. **Fuligule nyroca** (*Aythya nyroca*)* : un mâle les 16.12 et 23.02 à Ploegsteert, du 25.12 au 16.02 à Escanaffles et le 23.02 à Harchies ; 1 ex. le 13.01 en Basse-Sambre. **Fuligule nyroca x Fuligule milouin** (*Aythya nyroca x Aythya ferina*) : un mâle hiverne à Hensies. **Fuligule à bec cerclé** (*Aythya collaris*)* : un



Fuligule morillon et fuligule milouinan, Barrage de l'Eau d'Heure, 2 janvier 2008 / Tufted Duck and Greater Scaup, Barrage de l'Eau d'Heure, 2 January 2008 (photo : Bernard Hanus).



Fuligule à bec cerclé, Eijsden, 17 décembre 2007 / Ring-necked Duck, Eijsden, 17 December 2007 (photo : Jean-Marie Poncelet).



mâle du 06.12 au 09.12 à Obourg et une femelle du 16.12 au 17.02 au bras mort d'Eijsden (Lanaye).

Harelde boréale (*Clangula hyemalis*) : un jeune les 24 et 25.12 à l'écluse de Bossuit-Escanaffles. **Macreuse brune** (*Melanitta fusca*) : hivernage à Oost-Maarland et les BEH : maxima de 6 ex. les 05 et 06.12 à Oost-Maarland (3 présentes dès le 12.11 ; la dernière le 17.02) et autant du 17.01 au 24.02 aux BEH (dont 3 présentes dès le 03.12). **Macreuse noire** (*Melanitta nigra*) : 2 ex. le 01.12 à Harchies. **Garrot à œil d'or** (*Bucephala clangula*) : les effectifs continuent à grimper en décembre pour culminer en janvier-février ; au cours de ce dernier mois, il y eut jusqu'à 30 ex le 11 à Harchies et 34 ex. le 17 en Basse-Meuse. **Harle piette** (*Mergus albellus*) : présence faible par hiver doux, avec Roly comme seul site où l'hivernage est complet (Aves, 45 : 167-181). Au plus 8 ex. dont 1 mâle le 24.12 aux BEH et 19 ex. dont 5 mâles le 12.01 à Roly. **Harle huppé** (*Mergus serrator*) : une femelle le 20.12 aux BEH. **Harle bièvre** (*Mergus merganser*) : hivernage faible dans l'ensemble avec arrivées jusqu'en janvier (Aves, 45 : 167-181). Quelques chiffres aux dortoirs : 19 ex. le 03.12 à Thommen, 32 le 20.12 aux BEH, 27 le 29.12 à Oost-Maarland, 19 le 13.01 aux Épioux (Florenville), plus de 35 le 22.01 à Harchies, 23 le 27.01 à Roly, 25 le même jour à Virelles, et jusqu'à 60 le 17.02 à Coo.

Milan royal (*Milvus milvus*) : observé seulement à quatre reprises en décembre et janvier. À partir du 03.02, une quinzaine de mentions échelonnées indiquent le retour des migrateurs qui s'intensifie au cours de la dernière semaine du mois : 4 ex. le 22 à Orsinaing, 4 ex. le 23 à Wibrin, 3 ex. le 25 à Recogne, 17 ex. vers le nord-est le 27 à Breuvanne.

Pygargue à queue blanche (*Haliaeetus albicilla*)* : hivernage d'un oiseau de premier hiver à Luchy et dans la région environnante : première mention le 08.12 et dernière le 09.02, près de la décharge d'Habay-la-Neuve. Quatre mentions de **Busard des roseaux** (*Circus aeruginosus*) : une femelle le 03.12 aux BEH, 1 ex. le 05.12 à Quevaucamps, un jeune le 06.01 et un mâle de deuxième hiver le 27.02 à Hensies. **Busard Saint-Martin** (*Circus cyaneus*) : 150 mentions réparties sur tout l'hiver en provenance de toutes les régions. Épinglons les 9 ex., dont 5 mâles, observés le 05.01 sur le territoire des communes de Vaux-sur-Sûre et Sainte-Ode. **Buse variable** (*Buteo buteo*) : l'espèce est commune en hiver comme l'indiquent divers rassemblements ou fortes densités signalées : 10 ex. le 16.12 à Barvaux-sur-Ourthe, 10 ex. le 04.01 à Boneffe, 73 ex. le 05.01

sur les communes de Vaux-sur-Sûre et Sainte-Ode, plus de 20 ex. le 26.01 à Tintange et 12 le 02.02 à Neupré. La migration pré-nuptiale est décelée en février (26 ex. en deux groupes le 07 à Marche-en-Famenne et 15 ex. en deux groupes le 28 à Harchies) en même temps que le début des manifestations territoriales, comme un rechargement d'aire le 24 à Recogne et des parades le même jour à Lierneux. **Buse pattue** (*Buteo lagopus*)* : 1 ex. le 16.12 à Weyler (Arlon).

Faucon crécerelle (*Falco tinnunculus*) : bon hivernage avec, notamment, 126 ex. bagués ou contrôlés en Hesbaye sur tout l'hiver et 20 ex. observés le 31.12 à Morhet (Vaux-sur-Sûre). Un site de nidification est déjà occupé le 31.01 à Glabais. **Faucon émerillon** (*Falco columbarius*) : aucune mention en décembre, 3 dans la dernière décennie de janvier (le 20 à Ouffet, le 21 à Custinnes et le 25 – 2 ex. – à Focant), 6 en février (une femelle le 01 à Mochamps, une femelle le 07 à Benonchamps, 1 ex. le 08 à Ansart, une femelle le 16 à Boneffe, 1 ex. le 25 à Angre et le 29 à Angreau). **Faucon pèlerin** (*Falco peregrinus*) : multiples observations, dont de nombreux immatures. Un comptage le 22.12 fait état de 14 oiseaux dans le Hainaut occidental. Un accouplement est signalé le 31.01 à Etterbeek.

Râle d'eau (*Rallus aquaticus*) : les mentions sont régulières tout l'hiver avec par exemple 6 ex. le 23.12, 9 ex. le 22.01 le 01.02 au marais d'Harchies, 3 ex. le 04.12 et 9 ex. le 10.02 à Étalle (Illé), 3 ex. le 13.01 à Tamines et le 28.01 à Ploegsteert.

Grue cendrée (*Grus grus*) : fin du passage postnuptial en décembre (1.228 ex. du 16 au 18 principalement en Ardenne) et en janvier (941 ex. du 04 au 06 avec des mentions également au nord du sillon sambromosan). Le retour de l'espèce débute le 09.02 à Amberloup puis fait l'objet de trois vagues successives : du 10 au 12.02 (818 ex.), les 18 et 19.02 (774 ex.) et surtout du 23 au 26.02 (3.758 ex.)

Huïtrier pie (*Haematopus ostralegus*) : un oiseau hiverne à Oost-Maarland et dans les environs immédiats. **Avocette** (*Recurvirostra avosetta*) : 2 ex. le 29.02 aux Marionville.

Pluvier doré (*Pluvialis apricaria*) : peu d'oiseaux sont notés en décembre-janvier : 1 ex. le 04.12 à Mont-Saint-Guibert, 1 ex. le 30.12 à Morhet (Vaux-sur-Sûre), 1 ex. le 09.01 au Gerny (Marche-en-Famenne), 1 ex. le 14.01 à Angre, 10 ex. le 19.01 à Moulbaix, 1 ex. le 31.01 à Ragnies. Le passage



Harle bièvre, Remouchamps, février 2008 / Goosander, Remouchamps, February 2008 (photo : René Dumoulin).

prénuptial débute le 16.02 (13 ex. à Boneffe et 60 ex. à Malèves) et s'amplifie par la suite avec l'observation de groupes parfois importants : 104 ex. le 22.02, 450 ex. en passage le 23.02 et 600 ex. posés les 25 et 27.02 dans la plaine de Roisin-Angre, 239 ex. le 28.02 à Boneffe. **Vanneau huppé** (*Vanellus vanellus*) : si l'espèce est signalée durant tout l'hiver dans la plupart des plaines agricoles, l'importance des groupes varie selon la météo. Des troupes importantes sont notées jusqu'au 09.12 (2.000 ex. le 02.12 au Gerny, Marche-en-Famenne), 700 ex. le 04.12 à Thisnes, 1.000 ex. le 09.12 à Gaurain-Ramecroix, disparaissant partiellement par la suite pour ne laisser que quelques groupes dépassant rarement la centaine d'ex. (100 ex. le 16.12 à Barvaux-en-Condroz, 120 ex. sur sol gelé le 03.01 au Gerny, Marche-en-Famenne), 320 le 12.01 aux Marionville, 450 le 16.01 en plaine de Focant). La migration prénuptiale est perceptible dès le 20.01 (1.500 ex. le 20 à Warcoing, 1.000 le 21 en plaine de Focant, le 26 à Léglise et le 08.02 à Hérinnes) mais culmine surtout le 23.02 avec plusieurs milliers dans la région de Roisin-Angre, 600 à Neuvillers, 350 à Dalhem...

Bécassine des marais (*Gallinago gallinago*) : des rassemblements assez importants sont constatés durant tout l'hiver avec par exemple 40 ex. le 04.12 à Ansart, 27 le 16.12 à Rumillies, 67 le 12.01 à Marche-en-Famenne, 22 le 27.01 à Virelles et 25 le 12.02 à Ny (Hotton). **Bécassine sourde** (*Limnocyptes minimus*) : hivernage en très petit nombre. Les maxima enregistrés sont 4 ex. le 15.12 à Amay, 3 ex. le 03.01 à Dampicourt, 10 ex. le 10.02 à Ny (Hotton) et 5 ex. le 12.02 à Hermalle-sous-Huy. **Bécasse des bois** (*Scolopax rusticola*) : parmi les hivernantes notées régulièrement dans toute la région, retenons 15 ex. le 08.12 et 4 ex. le 28.12 à Gedinne. **Barge rousse** (*Limosa lapponica*) : 1 ex. le 29.02 aux Marionville. **Courlis cendré** (*Numenius arquata*) : 1 ex. le 22.02 à Angreau et à Harchies. **Chevalier culblanc** (*Tringa ochropus*) : rencontré dans une vingtaine de sites durant l'hiver, l'hivernage complet n'est constaté qu'à Étalle et à Warcoing (4 ex. le 07.12, 2 le 20.12, 1 le 20.01, 3 le 26.02). **Chevalier guignette** (*Actitis hypoleucos*) : hiverne le long des berges du canal Hensies-Pommeroeul et aux BEH (Plate Taille) ; l'espèce est aussi mentionnée irrégulièrement à Visé, Andenne, Floreffe, Obourg, Péronnes-lez-Antoing et aux Marionville.



Mouette mélanocéphale (*Larus melanocephalus*) : quatre mentions cet hiver, des oiseaux de 2^e année (les 14 et 16.12, le 03.02 aux BEH, le 21.01 à Erpion) mais aussi un adulte en plumage nuptial le 26.01 à Péronnes-lez-Antoing. **Mouette rieuse** (*Larus ridibundus*) : un maximum de 4.500 ex. sont recensés en début de période à Amay. Le comptage des laridés aux dortoirs du 26.01 (*Aves*, 45 : 167-181) donne une bonne idée de l'hivernage avec comme nombres principaux : 11.000 aux BEH, 1.600 à Jambes, 17.500 à Oost-Maarland, 450 à Amay et 4.052 au canal de Bruxelles. Mentionnons aussi un groupe de 48 ex. le 08.12 à Breuvanne, l'espèce étant rare en Lorraine, ainsi que des individus leuciques à Péronnes-lez-Antoing, aux BEH et régulièrement à Liège. **Goéland cendré** (*Larus canus*) : les comptages aux dortoirs du 26.01 (*Aves*, 45 : 167-181) fournissent un total de 3.361 ex., les sites les plus fréquentés étant le Grand Large de Nimy (848 ex.), le canal à Bruxelles (841 ex.) et les BEH (au moins dont 650 ex.). **Goéland brun** (*Larus fuscus*) : l'hivernage, une fois de plus, s'effectue principalement aux BEH (350 à 400 ex. le 26.01). En décembre, toutefois, la présence est importante en Hainaut occidental avec, notamment, plusieurs centaines le 04 au dortoir d'Obourg où ils ne sont plus qu'une trentaine le 27.01. Fin février, les oiseaux ont regagné leurs sites de nidification (20 ex. seulement le 24 aux BEH) comme en témoigne la lecture d'une bague le 08.02 en Zélande ; cet oiseau avait hiverné aux BEH et la dernière observation datait du 14.01 à Erpion. **Goéland argenté** (*Larus argentatus*) : comme de coutume, la présence est surtout marquée à la décharge de Mont-Saint-Guibert et aux BEH. Sur ce dernier site, les nombres fluctuent avec un maximum de 700 ex. le 21.12 suite à la vague de froid. Ils décroissent ensuite progressivement (400 le 26.01, 10 le 24.02). Ailleurs, l'espèce hiverne sur la Meuse de Namur à la frontière avec les Pays-Bas, sur les plans d'eau et marais du Hainaut occidental et à Bruxelles mais en nombres plus restreints (150 au dortoir d'Oost-Maarland et 149 à Bruxelles lors du recensement du 26 janvier). L'adulte leucique est toujours présent en décembre aux BEH. Mentionnons encore la capture le 12.12 à Mont-Saint-Guibert d'un oiseau bagué à Turnhout en janvier 1979 et donc âgé d'au moins 32 ans et 6 mois : une telle longévité est tout à fait exceptionnelle. **Goéland leucopnée** (*Larus michahellis*) : peu nombreux comme d'habitude en hiver malgré un maximum de 60 à 70 ex. le 26.01 aux BEH. Beaucoup sont



Goéland pontique, Hensies, 22 janvier 2008 / Caspian Gull, Hensies, 22 January 2008 (photo : Luc Verroken).



Goéland à ailes blanches 1^{er} hiver, Barrages de l'Eau d'Heure, 2 février 2008 / Iceland Gull 1st Winter, Barrages de l'Eau d'Heure, 2 February 2008 (photo : Philippe Deflorenne).

des immatures stationnant aussi en Basse-Meuse et sur les sites du Hainaut occidental. **Goéland pontique** (*Larus cachinnans*) : présent en petit nombre en début de période en Basse-Meuse (max. de 12 le 28.12) et aux BEH (max. de 27 le 14.12). Si de 30 à 40 ex. sont comptabilisés au dortoir des BEH le 26.01, les nombres décroissent progressivement à la fin de l'hiver et on ne recense plus que 5 individus en février (1 adulte le 08 à Flawinne et le 18 à Godinne, 1 ex. le 24 aux BEH et 2 ex. le 28 à Argenteau). Plusieurs lectures de bagues aux BEH et en Basse-Meuse montrent l'origine polonaise de nos hivernants. **Goéland à ailes blanches** (*Larus glaucooides glaucooides*)* : nouvel hivernage partiel de cette espèce exceptionnelle sous nos latitudes ; un oiseau de 1^{re} année circule du 12.01 au 17.02 entre les BEH, la décharge d'Erpion et Gozée. **Goéland**



bourgmestre (*Larus hyperboreus*)* : l'oiseau de 1^{er} hiver poursuit jusqu'au 14.12 son séjour entamé en novembre à Mont-Saint-Guibert. Il est retrouvé ensuite aux BEH où il s'observe du 20.12 au 20.01.

Goéland marin (*Larus marinus*) : pas moins de six mentions en décembre : un oiseau de 1^{re} année du 03 au 30 aux BEH, un adulte les 04 et 07 à Mont-Saint-Guibert, un adulte le 09 à Péronnes-lez-Antoing et le 30 à Gaurain-Ramecroix, un adulte encore du 23.12 au 13.01 en Basse-Meuse, un oiseau de 1^{re} année le 23 à Argenteau. Un individu de cet âge est également signalé le 03.02 à Visé.

Pigeon colombin (*Columba oenas*) : des rassemblements de 90 ex. le 27.12 à Pottes, 150 ex. le 05.01 à Maulde et 40 ex. le 12.02 à Jamagne sont les plus gros groupes hivernaux de la période. Les premiers chanteurs sont notés fin janvier alors que des migrants passent fin février. **Pigeon ramier** (*Columba pa-*

lumbus) : hivernage assez faible. En décembre, les bandes d'hivernants atteignant seulement 450 ex. le 1^{er} à Harchies et 700 ex. le 03 à Falmignoul. En janvier, des vols vers les dortoirs comptent 1.085 ex. le 06.01 aux BEH, 590 ex. en 2 groupes le 11.01 à Grand-Leez. Chants et parades débutent dès le 03.02.

Hibou grand-duc (*Bubo bubo*) : chants signalés dès le 06.01 à Scy-sur-Ourthe, Pailhe, Vichenet (Gembloux)... **Hibou moyen-duc** (*Asio otus*) : seuls de petits dortoirs hivernaux sont repérés, dont 7 ex. le 16.12 aux BEH, 6 ex. le 01.01 à Lanaye et 4 ex. le 24.01 en Semois gaumaise. **Hibou des marais** (*Asio flammeus*) : des isolés le 13.12 à Clermont-lez-Walcourt, le 28.12 à Ossogne, le 29.12 à Regniessart (Vierves), les 30 et 31.12 à Morhet (Vaux-sur-Sûre) et le 13.01 à Angre ; 2 ex. le 16.02 à Clermont-lez-Walcourt.



Hibou moyen-duc, Lanaye, février 2008 / Long-eared Owl, Lanaye, February 2008 (photo : René Dumoulin).



Pics mar et épeiche, Couthuin, 15 février 2008 / Middle and Great Spotted Woodpecker, Couthuin, 15 February 2008
(photo : Philippe Vanmeerbeeck).

Pic vert (*Picus viridis*) : des chants sont entendus dès décembre-janvier et se généralisent en février.

Pic noir (*Dryocopus martius*) : discrète en début de période (9 mentions pour décembre), cette espèce est bien mieux signalée en janvier mais surtout en février (pic de son activité nuptiale) avec une cinquantaine de mentions. **Pic mar** (*Dendrocopos medius*) : comme pour l'espèce précédente, l'activité nuptiale reprend courant janvier; des chanteurs sont signalés en une vingtaine de localités.

Alouette lulu (*Lullula arborea*) : aucune donnée cet hiver. L'espèce réapparaît en petit nombre à partir du 21.02, en même temps que les premières Alouettes des champs migratrices. Les premiers chanteurs sont notés le 21.02 à Lagland et le 29.02 à Ramet.

Alouette des champs (*Alauda arvensis*) : de petits groupes comptant tout au plus quelques dizaines d'exemplaires sont signalés en hivernage en décembre-janvier. Ensuite, l'espèce réapparaît doucement en février et des groupes importants sont renseignés dès le 22.02, avec maximum 245 migratrices en 1h30 le 24 à Ramecroix.

Pipit spioncelle (*Anthus spinoletta*) : l'espèce est contactée un peu partout cet hiver en Wallonie, sauf en Hesbaye où elle reste peu observée. Les vallées de la Haine, de la Semois, de l'Ourthe, de l'Hermeton et

de la Dyle fournissent la majorité des données, mais elle est aussi signalée en petit nombre en Ardenne et dans les cantons de l'Est. La plupart des observations concernent de petits groupes et des dortoirs de quelques dizaines au plus. Une augmentation nette aux dortoirs d'Harchies et de Pommeroeul est notée autour de la mi-février. Un maximum de 400 ex. est compté au dortoir d'Harchies le 11.02 ainsi que 210 ex. le 19.02 pour le dortoir de Pommeroeul. Ces chiffres sont probablement liés aux premiers mouvements pré-nuptiaux à cette époque. **Pipit farlouse** (*Anthus pratensis*) : l'espèce est signalée régulièrement dans le Hainaut et la vallée de la Meuse, mais aussi en Ardenne où l'hivernage est plus rare. La plupart des données concernent quelques individus, mais on note aussi des groupes plus importants, atteignant 50 ex., le 31.12 à Angre et le 22.01 à Lens-Saint-Servais. Dès le début de février, les premiers retours deviennent perceptibles mais les premiers chanteurs se font seulement entendre en fin de mois. **Bergeronnette des ruisseaux** (*Motacilla cinerea*) : les observations sont régulières tout au long de l'hiver dans la plupart des régions, y compris dans des zones peu fréquentées durant les autres périodes de l'année, comme les bordures de canaux, lacs, retenues d'eau, marais et décanteurs. La plupart des données concernent des isolées ou de petits groupes de 2-3 ex. Le premier chanteur est noté le 22.01 à Petite-Chapelle.



Bergeronnette grise (*Motacilla alba*) : cet hiver, l'espèce est renseignée dans une grande partie de la Wallonie. Elle semble nettement plus rare en Ardenne. La plupart des mentions concernent des isolées ou de petits groupes, avec toutefois 30 ex. au dortoir de Namur le 12.12 et plus de 122 ex. le 06.01 à Louvain-la-Neuve. Les premiers retours sont signalés dès le début de février et le passage est régulier dans la dernière décade du mois. **Bergeronnette de Yarrell** (*Motacilla alba yarrellii*) : quelques migratrices s'arrêtent fin février : 1 femelle le 22.02 à Focant, 2 ex. le 27 à Hensies et 4 ex. en halte le 28 à Angre.

Cincla plongeur (*Cinclus cinclus*) : cette espèce sédentaire est signalée régulièrement le long des rivières du sud du Sillon Sambre-et-Meuse durant l'hiver. En dehors de l'aire de nidification actuelle, un exemplaire est vu sur la Grande Honnelle à Angre le 04.12, une rivière où le Cincla nichait jadis. Notons encore qu'un oiseau contrôlé le 02.02 à Couvin avait été bague comme adulte à proximité en 2003 et a donc au moins atteint l'âge de 6 ans. **Troglodyte mignon** (*Troglodytes troglodytes*) : les premiers chanteurs se manifestent dès la mi-février

Accenteur mouchet (*Prunella modularis*) : l'espèce recommence à chanter timidement dès le 30.12 et avec régularité en février. **Jaseur boréal** (*Bombicilla garrulus*) : après les invasions importantes des derniers hi-

vers, l'espèce revient à son statut d'espèce rare. Seuls quatre oiseaux sont signalés : 1 ex. le 13.12 à Bruxelles et 3 ex le 20.01 à Angreau.

Rougequeue noir (*Phoenicurus ochruros*) : une quinzaine d'hivernants au moins partiels ; il s'agit presque exclusivement d'oiseaux isolés, hormis 3 ex. le 20.12 aux BEH. Un chanteur le 11.02 à Warcoing. **Tarier pâtre** (*Saxicola torquata*) : l'hivernage au moins partiel est noté à Moulbaix, Molenbais, Martouzin, Scourmont, Cerfontaine (couple), ainsi qu'entre Flawinne et Floriffoux (couple) ; un mâle (peut-être deux) est présent tout l'hiver à Harchies. Les premiers retours sont notés dans la dernière décade de février ; ils concernent au plus une quinzaine de Pâtres.

Grive litorne (*Turdus pilaris*) : des groupes de plus d'une centaine sont signalés sur une vingtaine de sites avec un maximum de 400 ex. le 15.12 à Quiévrain le 15.12 et 360 ex. le 11.01 à Grand-Leez. Les données sont plus nombreuses en février, spécialement autour du 10.02, traduisant sans doute les premiers mouvements pré-nuptiaux. **Grive mauvis** (*Turdus iliacus*) : présente en petit nombre cet hiver, aucune mention ne dépassant 25 individus. De plus, aucun mouvement migratoire n'est observé durant le mois de février. **Grive musicienne** (*Turdus philomelos*) : présence en faible nombre à plusieurs endroits en Hainaut, Hesbaye, Entre-Sambre-et-



Grive litorne, Harzé, février 2008 / Fieldfare, Harzé, February 2008 (photo : René Dumoulin).



Meuse et Condroz durant les mois de décembre et janvier. Par contre, elle n'est pas signalée en Ardenne cet hiver. Les deux premiers chanteurs sont entendus début janvier à Bruxelles, mais l'activité vocale n'augmente nettement qu'à partir du mois de février, période où les retours sont nombreux ; l'espèce réapparaît alors en Ardenne. **Grive draine** (*Turdus viscivorus*) : le chant de cette grive précoce est entendu dès le début du mois de décembre, plus régulièrement durant les mois de janvier et février.

Bouscarle de Cetti (*Cettia cetti*) : présence habituelle sur les sites du Hainaut occidental où cette fauvette sédentaire chante dès l'hiver. Ainsi, 10 chanteurs sont entendus le 20.01 à Harchies. La **Fauvette à tête noire** (*Sylvia atricapilla*) est peu notée, comme presque chaque hiver : séjour d'une femelle en janvier-février à Namur et 1 ex. le 13.01 à Woluwe-Saint-Lambert. **Pouillot véloce** (*Phylloscopus collybita*) : présence constante mais éparse tout l'hiver dans plusieurs régions de Wallonie : 20 contacts en décembre (maximum de 4 ex. le 1^{er} à Harchies), 15 en janvier (maximum de 5 ex. le 27 à Harchies) et 16 en février (maximum de 3 ex. le 20 à Harchies) ; le chant a été perçu le 16.12 à Ploegsteert, le 14.02 à Mormont, le 25.02 aux Marionville et le 29.02 à Harchies. **Roitelet triple-bandeau** (*Regulus ignicapillus*) : quelques mentions de cet hivernant rare (5 contacts en décembre, 10 en janvier et minimum de 12 en février quand le retour s'amorce). Un premier chant est entendu le 18.02 à Etterbeek.

Panure à moustaches (*Panurus biarmicus*) : nettement moins observée que l'hiver précédent : un seul individu fin janvier et un couple le 10.02 à Ploegsteert. **Mésange à longue queue** (*Aegithalos caudatus*) : des bandes de 8 à 30 individus sont signalées tout l'hiver sur l'ensemble de la Wallonie ; les couples semblent se former dès début février, notamment à Ombret et la construction de nid est signalée le 27.02 à Harchies. **Mésange noire** (*Parus ater*) : les premiers chanteurs sont signalés le 05.01 à Stambruges, le 13.01 à Ombret et le 26.01 à Gruffingen. **Mésange bleue** (*Parus caeruleus*) : quelques groupes de plus de 15 voire 30 individus sont notés avec, comme maximum, plus de 40 ex. le 09.12 à Oost-Maarland ; la migration pré-nuptiale s'observe fin février avec 16 oiseaux bagués du 20 au 27 aux Awirs. Des bribes de chants sont signalées à partir du 29.12 à Seraing. **Mésange charbonnière** (*Parus major*) : peu d'observations marquantes au cours de l'hiver. Les premiers chants résonnent le 29.12

à Seraing et sont soutenus le 13.01 à Ombret. Un passage faible est enregistré fin février aux Awirs.

Grimpereau des bois (*Certhia familiaris*) : les premiers chants sont perçus le 20.01 à Neuvillers, le 26.01 à Gruffingen mais plus tardivement, le 24.02, à Lierneux. Totalement hors zone de reproduction, 1 ex. le 07.02 à Limelette. **Grimpereau des jardins** (*Certhia brachydactyla*) : les premiers chants sont entendus le 29.12 à Seraing. Ils se généralisent dès le 09.02.

Rémiz penduline (*Remiz pendulinus*) : 1 ex. les 13 et 21.02, une femelle et peut-être un second exemplaire le 23.02 à Ploegsteert ainsi que 2 ex. le 19.02 aux Marionville. Ces observations en fin d'hiver correspondent probablement à des migrateurs précoces.

Pie-grièche grise (*Lanius excubitor*) : mentionnée sur au moins 19 sites en décembre, 26 en janvier et 27 en février, principalement en Lorraine, Ardenne et Famenne. Deux observations en dehors de ces régions : 1 ex. à plusieurs reprises en décembre et le 27.01 à Oost-Maarland ainsi que 1 ex. bagué le 30.12 à Chaumont-Gistoux.

Geai des chênes (*Garrulus glandarius*) : peu signalé à l'exception d'une présence massive par groupes de 8 à 10 ex. le 28.01 entre Mont et Dinnez (Houffalize). **Pie bavarde** (*Pica pica*) : quelques données de dortoirs : plus de 150 pies le 01.12 à Étalle, 51 le 27.01 à Obourg, 250 le 07.02 à Limelette et 150 à Mariembourg. L'individu leucique de Limal y est présent tout l'hiver. **Choucas des tours** (*Corvus monedula*) : une concentration



Mésange huppée, Ivoz-Ramet, janvier 2008 / Crested Tit, Ivoz-Ramet, January 2008 (photo : Charly Farinelle).



importante (1.500 ex.) le 03.12 à Mont-Saint-Guibert ; également des données de dortoirs : 700 ex. en vol vers le dortoir le 14.12 des BEH, 800 ex. le 22.01 au dortoir d'Harchies. **Corbeau freux** (*Corvus frugilegus*) : peu de données, surtout à proximité de colonies réoccupées dès le cœur de l'hiver. Par exemple, 140 ex. le 21.12 à Vodecée et Saint-Aubin, 150 ex. en janvier au dortoir de Philippeville, 350 ex. le 21.02 à Saint-Aubin. La migration prénuptiale n'est que trop rarement signalée : 52 ex. en migration en 2h30 de suivi le 24.02 à Ramecroix (Verviers). **Corneille noire** (*Corvus corone corone*) : en compagnie des choucas, 500 ex. le 03.12 à Mont-Saint-Guibert. Aux dortoirs, 128 ex. le 01.02 à Harchies, 318 ex. le 08.02 à Petigny. Autre donnée de dortoir pour les corvidés : 2.000 ex., toutes espèces confondues, le 09.12 à Bütgenbach. **Corneille mantelée** (*Corvus corone cornix*) : une seule mention de ce taxon dont la présence chez nous devient très rare : 1 ex. le 17.01 à Focant. **Grand Corbeau** (*Corvus corax*) : mentionné sur 16 sites de Lorraine, d'Ardenne et de Famenne, surtout en février.

Étourneau sansonnet (*Sturnus vulgaris*) : trop peu renseigné, en particulier aux dortoirs. Retenons seulement de grandes bandes en halte, dont une d'un millier d'ex. accompagnant les vanneaux, fin février, dans la plaine de Angre-Roisin.

Moineau friquet (*Passer montanus*) : quelques groupes çà et là, principalement en janvier. Peu dépassent la dizaine d'individus : une cinquantaine le 13.01 aux Awirs, 20 régulièrement à Wibrin, 20 le 11.01 à Grand-Leez, 28 le 27.01 à Béclers et une vingtaine le même jour à Dalhem, une quarantaine le 02.02 à Bomal-sur-Ourthe, 65 ex. le 10.02 entre Aublain et Boutonville.

Pinson des arbres (*Fringilla coelebs*) : observations régulières de petits groupes de quelques dizaines d'ex. tout au long de l'hiver ; les plus importants rassemblaient 100 ex. les 05 et 07.12 à Yves-Gomezée, 100 ex. le 20.12 et le 28.01 à Corroy le Grand, 200 ex. le 03.02 à Mirwart. Les premiers mouvements migratoires sont observés le 22.01 à Focant et le 08.02 à Houtain-le-Val. Les premiers chants sont entendus en février : le 07 à Gembloux, le 08 à Ciergnon, le 10 à Wierde, le 12 au Sart Tilman (Liège), le 14 à Bucholz.... **Pinson du Nord** (*Fringilla montifringilla*) : hivernage très faible avec seulement deux mentions de groupes moyens pour l'espèce en lisière de Famenne : 400 ex. le 31.12 à



Tarin des aulnes, Ombret, 20 décembre 2007 / Siskin, Ombret, 20 December 2007 (photo : Jules Fouarge).

Montgauthier et 200 le 05.01 à Chevetogne. **Serin cini** (*Serinus serinus*) : peu d'hivernants, comme de coutume : 1 ex. le 01.12 à Mariembourg, 2 ex. le 05.12 à Mont-Saint-Guibert et une femelle le 10.02 à Nodebais. Tout premiers retours dès fin février avec des chanteurs le 20.02 à Wépion et le 27.02 à Lesdain. **Verdier d'Europe** (*Carduelis chloris*) : présence régulière de petites bandes ; les plus importantes comptaient 120 ex. en décembre à Montroeuil-sur-Haine, 200 le 15.12 à Ossogne, 100 le 16.12 à Clermont-lez-Walcourt, plus de 200 le 24.12 à Autreppe et 200 le 05.01 à Maulde. **Char-donneret élégant** (*Carduelis carduelis*) : nombreux petits groupes de 2 à 20 ex. au cours de l'hiver mais la présence n'est continue qu'à Mont-Saint-Guibert et à Oost-Maarland. Le plus grand groupe totalisait 75 ex. le 21.02 à Noisieux. **Tarin des aulnes** (*Carduelis spinus*) : quelques volées d'hivernants en décembre, dont 60 ex. le 03 à Petite-Chapelle, 62 le 04 aux BEH, de 30 à 50 le 08 à Wibrin, 150 le 12 au marais d'Hensies, une cinquantaine le 20 à Maubray et le 22 à Waulsort, une soixantaine le 24 à Floriffoux et 115 les 29 et 31 à Saint-Aubin. En Gaume, la fréquentation des mangeoires a été importante suite à une faible fructification des aulnes et des bouleaux. La présence de l'espèce se confirme en janvier avant que la migration prénuptiale ne devienne sensible à la fin du mois et se poursuive en février avec, entre autres, un groupe de 200 ex. le 28 à Harchies. Les premiers chants sont entendus le 17.02 à Stavelot, le 18.02 à Amonines et le 28.02 à Vielsalm. **Linotte mélodieuse** (*Carduelis cannabina*) : hivernage assez faible avec seulement quatre groupes dépassant la cinquantaine d'individus : une centaine le 20.12 dans la plaine agricole



Sizerin flammé, Barrage de l'Eau d'Heure, 19 février 2008 / *Redpoll*, Barrage de l'Eau d'Heure, 19 February 2008 (photo : Véronique Buchet).

d'Ère-Wez-Velvain, une cinquantaine le 22.01 à Horion-Hozémont, une soixantaine le 08.02, une septantaine le 23.02 à Xhoris et le 22.02 à Roisin.

Sizerin flammé (*Carduelis flammea*) : une vingtaine de mentions au cours de l'hiver, dont trois bandes dépassant la dizaine : 16 ex. le 08.12 à Chêné, 25 ex. le 09.12 à Amay et une vingtaine le 04.01 à Senzeille. La sous-espèce est rarement précisée mais *cabaret* est le plus souvent mentionné ; une seule observation fait état de *flammea* : 3 ex. probables le 13.12 à Ombret. **Bec-croisé des sapins** (*Loxia curvirostra*) : présence très faible avec seulement sept mentions en décembre et janvier, dont 32 ex. le 05.12 à Goé-Limbourg et 40 ex. le 13.01 à Chevetogne. En février, une douzaine de mentions d'isolés ou de paires, à l'exception de deux petits groupes le 17 à Logbiermé. **Bouvreuil pivoine** (*Pyrhula pyrrhula*) : observations régulières de la sous-espèce *europaea*. Des oiseaux « trompetants », probablement de la sous-espèce nominale, sont aussi signalés : 7 ex. le 13 et 1 le 16 à Ciergnon, 1 le 14 à Bastogne, un groupe de 13 le 27 à Sart-lez-Spa. **Gros-bec casse-noyaux** (*Coccothraustes coccothraustes*) : quelques groupes assez fournis en

décembre : 30 ex. le 8 à Wibrin et 42 ex. le même jour à Botassart. Peu d'observations en janvier mais la présence est plus marquée en février : 100 à 120 ex. le 5 à Castinne, 50 ex. du 17 au 24 à Wibrin, quotidien à Uccle et Beuraing.

Bruant jaune (*Emberiza citrinella*) : quelques groupes dépassent la centaine surtout en décembre et janvier. Tous sont observés au sud du Sillon Sambre-et-Meuse : par exemple, 100 ex. le 02.12 et 200 ex. le 03.01 au Gerny (Marche-en-Famenne), 200 ex. le 06.12 à Wéris, 200 ex. le 30.12 entre Sommerain et Dinez (Houffalize), 120 ex. le 31.12 à Chisogne (Sainte-Ode), 100 ex. en décembre et 270 le 25.01 à Soumoy, 150 ex. le 06.01 à Nassogne, une centaine le 22.01 à Halanzy, 350 le 25.01 entre Dailly et Boutonville, 120 durant tout le mois de janvier à Fagnolle. La plupart de ces rassemblements exploitent des champs récemment fumés ou des éteules de maïs. Signalons aussi de nombreuses bandes le 13.02 dans la région de Freux et le premier chant le même jour à Saint-Aubin. Ces derniers se généralisent dès le 24 février. **Bruant des roseaux** (*Emberiza schoeniclus*) : l'hivernage est important dans le



camp militaire de Lagland. En janvier et au début de février, il est décelé sur plusieurs sites dont la fagne de Stenley (2 ex. le 20.01), Pommeroeul (35 ex. le 03.01), Wonck (une vingtaine le 01.01, 11 le 27.01) et Limelette (30 au dortoir le 07.02), pour ne citer que les plus significatifs. La migration pré-nuptiale s'amorce dès la mi-février mais reste peu marquée. **Bruant proyer** (*Miliaria calandra*) : toujours peu de mentions hivernales : 5 ex. le 12.02 à Ellignies-St-Anne et surtout un groupe de 110 le 13.01 à Oleye et 75 le 22.01 dans un champ de maïs entre Hannut, Éghezée et Jodoigne. En février, après une absence constatée le 19 dans la plaine d'Angre-Angreau-Roisin, il revient le 22 à Angreau (1 ex.) et le 27 à Angre (3 ex.).

REMERCIEMENTS – Nous remercions les 303 observateurs qui ont contribué à documenter cette synthèse saisonnière ! Ce sont Adriaens P., Adriaens V., Aelvoet W., Asinari C., Auguste B., Baccaert A., Baron A., Baudoux T., Bayot A., Beckers A., Berthe P., Binon F., Biquet A.-M., Biquet L., Bodart P.Y., Boeckx A., Bogaert E., Boland P., Bonmarchand S., Boon L., Bouckenoooghe B., Bouhon

C., Brihaye J.-F., Bronckart A., Bronne L., Brunin C., Buchet V., Bulteau V., Burnel A., Capelle C., Carbonnelle S., Carels C., Caudron O., Cauwe F., Cavalier D., Cavez B., Champagne A., Christain P., Christophe B., Claerebout S., Clesse B., Colas J.M., Collinet B., Cornet P., Cors R., Cortinchi H., Coster J., Coulonval M., Crohin R., Croisier P., Cucurnia P., Cuvelier E., Dambiermont J.L., Damman E., De Boeck B., De Broyer A., de Callatay H., de Guchteneère G., de Liedekerke R., De Meirman J., De Paemelaere M., De Puydt J.-F., de Wavrin H., Debaere T., Declaye A., Declercq M., Decloux G., Decocq O., Deflorenne A., Deflorenne P., Degrave D., Degrave F., Dehombreux E., Delaet J., Delandmeter L., Delneste J.L., Delsalle M., Demaret A., Demeuse V., Demonty L., Derouaux A., Derume M., Desaubies P., Detaille R., Devos D., Dewitte T., Dielen V., Dineur H., Dordolo C., Dormal F., Dortu C., Dubois P., Duchamps J.P., Duchenne P., Dufour V., Dufourny H., Dujardin R., Dumortier C., Dumoulin R., Dupriez Q., Dutoit C., Dutoit N., Ellis F., Elorriaga J., Ertvelt J.P., Eysermans F., Fagot J., Fanon Y., Farinelle C., Fasol M., Fautsch M., Faveyts W., Fays C., Fouarge J., Fraipont R., Furnelle V., Gailly P., Gailly R., Galant A., Gallez J., Gast G., Gauquie B., Geboes A.L., Geiregat N., Germain P., Ghislain R., Ghysel P., Ghysenberghs B., Gijs F., Gillon R., Giot Y., Glotz S., Godding E., Godeau J.F., Goffette Q., Grégoire D., Gruslin F., Gruwier C., Hanus B., Hendrick R., Hermand P., Horney



Bouvreuil pivoine, Xhoris, décembre 2007 / Bullfinch, Xhoris, December 2007 (photo : René Dumoulin).



G., Hupperetz J., Huyghebaert C., Jacob J.P., Jacques A., Jancloes P., Jardon B., Jobé P., Jortay A., Kaiser A., Kockelmans V., Kuenhen V., Kunsch A., Labenne D., Labeye C., Lambert A., Lambert J., Lambert M., Lambillon J., Landrain R., Larmusiaux S., Laudelout A., Laurent F., Lebedelle H., Leblond R., Lebois J.C., Lebrun R., Leclef Ph., Lecohier D., Ledoux L., Lefèbvre C., Lefin J.-Ph., Legrand P., Lehane X., Leirens V., Lhoest P., Loly P., Lombart A., Lorgé P., Losseau J.D., Maertens A., Mahy M., Mandy M., Maniquet C., Maniquet Th., Marchal B., Mardulyn H., Mariage T., Martin C., Matagne J., Matagne M., Mathieu J.P., Mathieu P., Matthys S., Mayon N., Mazy B., Meeùs T., Melon P., Mengal J., Mertens P., Meuli G., Moncousin M., Monticelli D., Morren K., Mossoux P., Neef de Sainval W., Nef B., Ninanne M., Ory Th., Paquay M., Paquay N., Paques H., Paquet A. Paquet C., Paquet J.Y., Paulus F., Périkel A., Peten S., Petre M., Picard O., Pierrard N., Pierre P., Pierret S., Piette A., Pigneur L.M., Pirlot V., Pironet A., Pirson C., Pochet G., Poncelet J.M., Poncin O., Pourigneaux F., Queeckers L., Querton G., Quicheron M., Rabosée D., Rapaille J.P., Rasson G., Rasson V., Reiter A., Renon M., Rensonnet P., Richir F., Roberfroid O., Romain S., Rommes J., Rosseel I., Rousseau-Piôt J.S., Sansdrap

A., Schaeken P., Schleich E., Schmitz L., Schwers J., Selosse N., Sente F., Sevrin D., Simar J., Smeets A., Smetz J., Sorbi S., Stassin P., Swinnen V., Tancrez T., Taymans J., Teerlynck H., Testaert D., Thunus R., Tombeux P., Tonin B., Van Acker K., Van Bellingen P., Van den Abbeele F., van den Berg S., Van Der Krieken B., Van Laethem P., Van Nop J.P., Vandevyvre X., Vandewer A., Vangeluwe D., Vanhamme N., Vanmeerbeeck P., Vanschepdael M., Velghe M., Vercruysse A., Verdonck F., Verroken D., Verroken L., Verstraelen P., Verté P., Vicenzi H., Vieuxtemps D., Vilain B., Vlaemyneck M., Waelkens R., Walravens E., Wauters M., Wielemans L., Wiertz A., Windels M., Xhardez C., Yernaux X et Zanté C. ainsi que les observateurs du Guignard, du sud de l'Entre-Sambre-et-Meuse (chronique dans « La Grièche ») et de sites comme Latour, le Grand Vivier de Longchamps, Virelles, Harchies, les BEH, ...ou d'autres dont le nom aurait été omis. Merci à tous.

La compilation des données a été effectuée par Alain Baccart, André Burnel, Paola Cucurnia, Claire Huyghebaert et Philippe Vanmeerbeeck, ainsi que via une partie des encodages de données effectués dans les sections régionales.

SUMMARY – Observations from December 2007 to February 2008

2007-2008 was another very mild winter. Many species were relatively infrequent (many waterbirds, Wood Pigeons, Skylarks, Tree Sparrows, Bramblings, Redpolls, Crossbills, and other finches) or returned to their usual rarity (Bearded Tits and Waxwings). On the other hand, the winter was notable for egrets, Bewick's Swans, Gadwalls, Tufted Ducks and Goldeneyes, whereas the number of Great Cormorants tended to be stable. The small number of Caspian Gulls seemed to come from Poland judging from the ringed birds.

The mild winter permitted birds very sensitive to freezing weather, such as Lapwings and some Golden Plovers, to stay. Water Pipits and White Wagtails were also frequent and widespread, more so than Black Redstarts, Stonechats, Chiffchaffs, Firecrests, and especially Blackcaps who remained very rare during this season. Song Thrushes were also present, except in the Ardennes.

Among the rarer visitors, several Great Northern Divers, two Ring-necked Ducks, four Ferruginous Ducks, a Long-tailed Duck in the Hainaut, and a Rough-legged Buzzard in the south of Luxembourg province, as well as a young White-tailed Eagle in the same province and Iceland and Glaucous Gulls were recorded. Velvet Scoters, several Scaups, Marsh Harriers, Great Black-backed Gulls, and Bullfinches, as well as several Penduline Tits, were observed, probably migrating in February. Note also the observation of Dippers, Tree Creepers, and Great Grey Shrikes outside their nesting zones.