

Observations de décembre 2005 à février 2006

CENTRALE ORNITHOLOGIQUE AVES
GROUPE DE TRAVAIL "CHRONIQUES"*



C. -H. Born

Après un automne très doux, des moments froids et de petits redoux ont alterné en décembre. A partir de la fin du mois, la prédominance de courants continentaux est à l'origine d'un temps assez ensoleillé et modérément froid. Du 21 janvier à début février; le système anticyclonique ayant engendré une vague de froid majeure sur l'Europe centrale a renforcé le climat hivernal. Par la suite, février fut un mois peu ensoleillé et sans chaleur; mais le redoux de la deuxième décennie a permis le dégel des étangs et le démarrage des migrations.

Le détail des résultats des recensements d'oiseaux d'eau de la saison 2005 - 2006 figure dans l'article publié dans Aves 43, 2006 : 157-172. Comme précisé dans cet article, le recensement de janvier a permis de dénombrier plus de 125.000 oiseaux d'eau en Wallonie et à Bruxelles, dont 58,9 % de laridés et 25 % d'anatidés indigènes. Les valeurs obtenues sont assez analogues à celles de janvier 2005, moyennant une augmentation des anatidés et laridés. Les résultats pointent entre autres le nombre croissant de Grandes Aigrettes, d'Aigrettes garzettes et de Bérnaches du Canada, ainsi que l'abondance des Canards chipeaux et souchets. Les effectifs de Grèbe castagneux, Canard colvert et Fuligule morillon furent élevés pour nos régions. Par contre, certains autres hivernants étaient peu nombreux et le tassement de l'hivernage du Grand Cormoran se confirme. Quelques espèces ont renforcé leur présence pendant la période froide de fin janvier - début février (Grand Butor; oies, Cygne sauvage, harles, Goéland cendré...). Les observations des trois espèces de plongeurs à Nimy, de l'hybride de Sarcelle d'hiver et de Sarcelle à ailes vertes de Harchies et des Oies à bec court furent marquantes.

La répétition des invasions de Jaseurs et de Bouvreuils ponceaux, ainsi que l'afflux de sizerins ont aussi marqué l'hiver; de même que la première donnée hivernale wallonne de la Cisticole des joncs et une nouvelle mention de Fauvette babillarde.

Début décembre a vu quelques queues de migration (Pluvier doré et Grue, par exemple), avant un hiver sans grande abondance chez des hivernants comme le Pigeon ramier, la Grive litorne, les pinsons, le Verdier, le Tarin...; le Beccroisé des sapins était franchement rare. Par contre, même si cela concerne peu d'oiseaux, la présence hivernale s'affirme ou s'amorce chez des migrateurs comme le Milan royal, le Busard des roseaux, le Chevalier guignette, les Bergeronnettes grise et de Yarrell, l'Alouette lulu, la Grive musicienne, le Tarier pâtre... Les concentrations de divers granivores, dont la Linotte mélodieuse et le Bruant des roseaux, attirent aussi l'attention. Certaines de ces volées ont mis à profit des terres gérées dans le cadre de mesures agri-environnementales (semis contenant des céréales diverses). Ces mesures profitent clairement aussi au Bruant proyer... du moins en Flandre (région de Tirlemont) pour le moment, car les mentions de l'espèce en Wallonie furent des plus rares cet hiver.

En fin d'hiver, la météo explique le début assez tardif des cantonnements d'oiseaux sédentaires et des migrations, en tout cas jusqu'à mi-février.

Les données utilisées pour cette chronique sont celles communiquées par internet (sites 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.

Abréviation dans le texte : BEH = barrages de l'Eau d'Heure. Le complexe marécageux de Harchies-Hensies-Pommeroeul est souvent simplement libellé "Harchies". Le site des Marionville se situe à Baudour.

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



Détail des observations

Un des moments forts de cette saison fut la présence simultanée des trois espèces de plongeurs du 23.12 au 29.12 au Grand Large de Nimy. Un **Plongeon imbrin** (*Gavia immer*)* immature y a séjourné du 07.12 au 09.01, un **Plongeon arctique** (*Gavia arctica*) du 23.12 au 29.12 et un **Plongeon catmarin** (*Gavia stellata*) du 08.12 au 07.01. Deux individus de cette dernière espèce sont également observés du 03 au 08.12 à la Plate Taille (BEH).

Grèbe castagneux (*Tachybaptus ruficollis*) : hors recensements mensuels, à noter 119 ex. le 29.12 sur la Semois, entre Breuvanne et Chassepierre (env. 45 km). **Grèbe jougris** (*Podiceps grisegena*) : 1 ex. le 04.12 à Oost-Maarland et les 23 - 24.02 au Grand Large de Péronnes-lez-Antoing. **Grèbe à cou noir** (*Podiceps nigricollis*) : 1 ex. du 01.12 au 27.12 et 4 ex. le 29.12 à Harchies. **Grèbe esclavon** (*Podiceps auritus*)* : 1 ex. les 24 et 25.12 à Oost-Maarland.

Grand Cormoran (*Phalacrocorax carbo*) : alors que l'hivernage se poursuit, les premiers adultes sont sur les nids dès fin décembre et les parades commencent début janvier à Hensies; le 21.02, 57 nids y sont occupés, certains avec des jeunes.

Butor étoilé (*Botaurus stellaris*) : présence depuis le mois de novembre à Roly; en janvier, le nombre d'oiseaux s'y accroît avec le froid pour culminer à 7 exemplaires; départs en février, le dernier étant vu le 16.02. Les autres mentions sont 1 ex. le 04.12, 2 le 14.12, 1 le 15.02 et le 21.02 à Harchies, 1 le 14.01, le 01.02 et le 07.02 à Hensies, 1 le 12.01, le 15.01 et le 09.02 à Rosières, 1 le 22.01 et le 12.02 à Ploegsteert, 1 le 30.01 à Bléharies, 1 le 10.02 à Thuin, 1 le 24.02 à Gedinne et 1 le 25.02 aux Marionville. La **Grande Aigrette** (*Casmerodius albus*)



Plongeon imbrin, Great Northern Diver; Nimy, 26 décembre 2005. Photo G. Rasson.

poursuit inlassablement son expansion; l'hivernage 2005-2006 est sans précédent. Notée pratiquement partout, avec parfois des concentrations importantes, comme au dortoir de Virelles (maximum 22 ex. le 25.01) et à celui de Hensies où plus de 20 individus ont été comptés à plusieurs reprises (max. 29 le 06.01). **Aigrette garzette** (*Egretta garzetta*) : elle n'est observée qu'aux alentours de Harchies et en nombres de plus en plus réduits au fur et à mesure de l'avancement de la saison; une seule donnée en février : 2 individus le 21.02 à Hensies. Seule observation ailleurs : 1 ex. le 17.02 à Ploegsteert. **Héron gardebœufs** (*Bubulcus ibis*)* : 2 ex. le 02.01 à Deux-Acren (Lessines). **Cigogne blanche** (*Ciconia ciconia*) : petite série d'observations hivernales : 1 le 10.12 et le 11.12 à Braine-le-Château, 1 le 18.12 à Amay, 1 du 19.12 au 23.12 à Méan, 1 le 22.12 à Sart-Bernard, 2 le 24.12 à Flostoy (Montegnet), 2 le 27.01 à Blandain, 1 le 26.02 à Ganshoren (Bruxelles). Le couple de Horion s'installe sur son nid le 22.02.



Grèbe jougris, Red-necked Grebe, Péronnes, 24 février 2006. Photo L. Verroken



Plongeon arctique, *Black-throated Diver*, Nimy, 28 décembre 2005. Photo N. Annoye.



Plongeon catmarin, *Red-throated Diver*, Nimy, 9 décembre 2005. Photo B. Gauquie.

Cygne chanteur (*Cygnus cygnus*) : l'hivernage se poursuit à Roly, au plus 21 ex. du 28.01 au 11.02. La nouveauté vient d'un groupe de 7 individus, plus un isolé, qui stationne dans la région de l'Eau d'Heure à partir du 05.02. Seule autre observation : 2 ex. le 18.12 à Harchies. **Cygne de Bewick** (*Cygnus columbianus bewickii*) : le groupe de Harchies compte jusqu'à 28 individus les 01 et 11.12 puis 24-25 ex. fin décembre; d'autres observations (les 21.12, 23.01 et 25.01 à Thulin et le 08.01 à Angre) correspondent aux mouvements de cette population vers des lieux de nourrissage, Harchies ne fonctionnant alors que comme site dortoir. La bonne surprise vient d'un groupe de 3 individus installés à Roly entre le 29.01 et le 11.02 (encore 1 ex. le 19.02).

Les déplacements d'oies chassées par le froid vers nos régions furent assez exceptionnels dans la première quinzaine de février. **Oie rieuse** (*Anser albifrons*) : notée en petit nombre en début d'hiver (Oost-Maarland, Amay) puis

déplacements décelés en février dans une série d'endroits du nord de la Wallonie, avec par exemple un groupe de 120 ex. le 08.02 à Kain et 220 ex. le 12.02 à Lixhe. **Oie cendrée** (*Anser anser*) : plus régulière, elle participe également à cette affluence, comme les trois groupes totalisant 259 individus le 08.02 à Hensies. **Oie de la toundra** (*Anser fabalis rossicus*) : également observée durant cette période mais en bien plus petit nombre, en particulier un groupe qui a compté jusqu'à 39 individus le 11.02 à Soumoy. Exceptionnelle en Wallonie, une **Oie à bec court** (*Anser brachyrhynchus*)* accompagne ce même groupe entre le 04.02 et le 16.02; la seule autre mention de cette espèce concerne deux individus notés le 21.02 et le 23.02 à Oost-Maarland. On retiendra aussi des mentions de l'**Oie des neiges** (*Anser caerulescens*)* en Basse-Meuse (2 ex. fin janvier à Mortroux) et 3 ex. régulièrement à Oost-Maarland en février; ces oiseaux proviennent probablement d'une petite population férale allemande.



Grèbe esclavon, *Slavonian Grebe*, Oost-Maarland, 25 décembre 2005. Photo G. Rasson



Tadorne de Belon (*Tadorna tadorna*) : noté un peu partout en petits nombres, essentiellement en Hainaut avec, notamment, de 25 à 29 oiseaux du 28.01 au 07.02 à Harchies. **Canard siffleur** (*Anas penelope*) : présent tout le long de la saison en petits groupes; une seule mention d'un groupe important de 54 ex. le 03.02 aux BEH. **Canard pilet** (*Anas acuta*) : quelques individus sont observés çà et là, avec un maximum de 8 ex. le 10.01 et le 15.01 à Harchies; un mâle le 19.02 à Chassepierre. Comme l'ont montré les résultats des recensements d'oiseaux d'eau, quelques fortes concentrations de canards de surface sont mentionnées durant la saison. Parmi cette multitude, rappelons la découverte le 11.12 d'un hybride **Sarcelle d'hiver x Sarcelle à ailes vertes** (*Anas crecca* x *A. carolinensis*) à Harchies; cet oiseau sera revu le 18.12.

Nette rousse (*Netta rufina*) : un couple à Harchies le 23.01, les 24 et 25.02; 3 mâles et 2 femelles les 25 et 26.02 à la gravière d'Amay. **Fuligule milouin** (*Aythya ferina*) : à côté des concentrations mosanes et de Moyenne Belgique (voir *Aves* 43, 2006 : 157 - 172), il est très rare en temps normal dans le sud-est du pays; sa présence a été néanmoins notée sur l'Ambève, sur l'Ourthe, sur la Semois et sur la Salm entre le 06.02 et le 19.02. **Fuligule milouin** (*Aythya marila*) : 1 mâle imm. du 27.11 au 09.12 à Harchies, un autre le 15.01 au Bassin Vergote (Bruxelles), 2 ex. le 31.01 à Ampsin-Neuville, 1 femelle du 31.01 au 16.02 à Seraing, 1 femelle imm. du 31.01 au 14.02 aux BEH, 1 mâle et 3 femelles le 06.02 plus 6 mâles et 4 femelles le 19.02 à Oost-Maarland, enfin 1 ex. le 22.02 à l'île Monsin (Herstal). **Fuligule nyroca** (*Aythya nyroca*)* : le mâle de Bernissart (lac) présent depuis le 13.11 est encore sur le site en décembre. Les autres observations sont : 1 ex. le 24.01 à Oost-Maarland, 1 couple paradant les 28 - 29.01 et 1 ex. le 12.02 à Ploegsteert, 1 mâle du 31.01 au 16.02 à Seraing. Parmi les hybrides, on peut signaler 1 mâle de **Fuligule milouin x ?** (*A. ferina* x ?) ressemblant à un **Fuligule à tête rouge** (*A. americana*) le 18.01 à Hensies, 1 mâle **Fuligule morillon x milouin** (*A. fuligula* x *ferina*) le 04.02 à Seraing, enfin le mâle **Fuligule milouin x nyroca** (*A. ferina* x *nyroca*), présent depuis plusieurs années en Meuse hutoise. **Garrot à œil d'or** (*Bucephala clangula*) : hivernage essentiellement en Hainaut, aux BEH et à Oost-Maarland. On assiste à une augmentation continue des effectifs tout au long de la saison, avec un maximum de 15 à Virelles le 19.02, de 30 le 12 puis de 35 le 25.02 aux BEH. **Eider à duvet** (*Somateria mollissima*) : 1 ex. les 04 et 08.12, 2 imm. le 10.12 aux BEH, 1 imm. le 11.12 à Harchies, 1 femelle les 14 et 15.01 à Oost-Maarland et 2 imm. le 25.02 à Lobbes (Abbaye d'Aulne). **Macreuse brune** (*Melanitta fusca*) : 1 femelle le 31.12 à Obourg, du 05.02 au 19.02 à la Plate-Taille (BEH), le 17.02 à Ploegsteert et 1 mâle du 17.02 au 24.02 à Obourg. **Harle piette** (*Mergus albellus*) : les arrivées sont tardives (premier mâle le 18.12 à Harchies, par exemple). Observé

ensuite sur les lieux d'hivernage habituels : BEH, Roly, la région d'Harchies ou, en plus petit nombre, sur la Meuse. Un maximum de 25 individus (8 mâles et 17 femelles) est atteint le 28.01 aux BEH. **Harle huppé** (*Mergus serrator*) : 1 femelle en décembre et février, 1 mâle les 18 et 19.02 aux BEH. **Harle bièvre** (*Mergus merganser*) : noté essentiellement en Basse Ourthe, sur la Meuse, l'Ambève (maximum 85 ex. le 09.02 à Coö), dans la région d'Harchies et aux BEH mais également dans des lieux moins habituels comme Bouillon, Sainte-Cécile et Lacuisine (Semois), ou l'étang de Thommen.

Milan royal (*Milvus milvus*) : encore des passages en décembre dans certaines régions par exemple à Nassogne avec 4 ex. le 03 et 2 ex. le 11. Des hivernants fréquentent le dépotoir de Habay-la-Neuve en janvier tandis que les retours s'amorcent dès la mi-février, par exemple à Gouvy le 18, à Bas-Oha le 19, 2 ex. ensemble à Harzé le 28 ou 7 ex. sur 1 h ½ à Termes le 19. **Busard des roseaux** (*Circus aeruginosus*) : 9 données en décembre, exclusivement en Hainaut, puis seulement 3 mentions pour janvier-février : 1 juv. les 04 et 24.01 à Harchies et 1 femelle le 07.02 à Pommeroeul. **Busard Saint-Martin** (*Circus cyaneus*) : espèce souvent observée tout au long de la saison hivernale et largement renseignée par les observateurs de toutes les régions : plus de 160 mentions, le plus souvent des immatures ou des femelles mais aussi quelques mâles adultes comme le 01.12 à Grand-Hallet, le 25.12 à Chapon-Seraing, le 01.01 à Eghezée-Longchamps, le 19.01 à Honnelles, le 04.02 à Bossut, le 26.02 à Noduwez. La seule mention de dortoir provient de Molembaix avec un maximum de 6 oiseaux le 27.02. **Epervier d'Europe** (*Accipiter nisus*) : au contraire de l'espèce précédente, les éperviers sont rarement renseignés alors que l'espèce se porte très bien comme le confirment les données en provenance de l'Entre-Sambre-et-Meuse avec notamment 3 ex. ensemble le 17.12 aux BEH et des observations à Tarcienne, Froidchapelle, Trignes, Virelles, Roly et Aublain. **Autour des palombes** (*Accipiter gentilis*) : 16 mentions d'individus isolés, par exemple à Oost-Maarland le 13.01 ou à Roly le 27.01 et le 15.02. Le 29.01, à Limbourg, un Autour emporte un Epervier mâle dans ses serres. **Buse variable** (*Buteo buteo*) : abondante mais peu renseignée. Quelques chiffres éloquentes : 25 ex. sur 10 km le 28.12 aux environs de Hanefte, 15 ex. sur 1 km le 15.01 à Bomal s/Ourthe, 9 ex. ensemble le 29.01 à Wibrin, 13 ex. sur 4 km le 10.01 à Cul-des-Sarts, 34 ex. ensemble le 19.02 à Thommen ou une cinquantaine le 19.02 à Focant. Les parades commencent le 19.02 à Ortho. A signaler un individu retrouvé mort en Famenne, porteur d'une bague posée au nid 25 ans auparavant !

Faucon crécerelle (*Falco tinnunculus*) : abondant et présent dans toutes les régions cet hiver mais les nombres décroissent à partir du début janvier. Témoins de cette abondance, 177 ex. bagués ou contrôlés du 19.11 à la fin



février en Hesbaye, soit plus du double d'une année moyenne. **Faucon émerillon** (*Falco columbarius*) : 13 données d'oiseaux isolés : le 01.12 à Walcourt et à Clermont-Viscours, le 04.12 à Boneffe, le 09.12 à Angre, le 15.12 à Roisin, le 29.12 à Gerpinnes, le 06.01 à Burdinne, le 19.01 à Angre, le 31.01 à Boneffe, le 04.02 à Mehaigne, le 07.02 à Erquennes, le 21.02 à Burdinne et le 21.02 à Molenbaix. **Faucon pèlerin** (*Falco peregrinus*) : la plupart de nos nicheurs semblent rester sous nos cieux en hiver comme en témoignent les observations en provenance de Bruxelles, Sclessin ou Seraing. L'espèce est également renseignée d'une manière régulière à Namur, aux BEH, à Wandre et quelques données éparées émanent de toute la région wallonne. Les premières parades sont observées le 17.02 à Seraing et aux Awirs.

Rôle d'eau (*Rallus aquaticus*) : les mentions sont régulières en décembre et janvier mais proviennent essentiellement du Hainaut (Harchies, Marionville, Thieu, Escanaffles, Warchin...). Seulement 3 données pour février, toutes issues de Harchies. La présence hivernale de la **Gallinule poule-d'eau** (*Gallinula chloropus*) et de la **Foulque macroule** (*Fulica atra*) est surtout mise en évidence dans le cadre des recensements d'oiseaux d'eau (voir *Aves* 43, 2006 : 157-172).

Grue cendrée (*Grus grus*) : fin de passage encore bien fournie avec 59 vols vers le sud en décembre, totalisant plus de 2.000 ex. du 02 au 13 et plus de 600 ex. le 27 (Xhendremael, Nassogne, Lavaux-Sainte-Anne, Jalhay, Haccourt, Oviat, Florenville, Wareme, Andenne...). Si cinq groupes sont notés vers le sud en janvier (160 ex.), le retour se remarque dès le 16.02 mais surtout à partir du 19.02 avec 230 ex. à Chantemelle (Etalle), 11 ex. à Dinant, 19 ex. à Gosselies, 50 ex. à Arlon, 100 ex. à Aywaille et 60 ex. à La Gleize. Outre celui de Chantemelle, un groupe de 2 à 300 ex. est signalé le 21.02 à La Roche.

Huïtrier pie (*Haematopus ostralegus*) : 1 ex. le 19.02 à Oost-Maarland. **Pluvier doré** (*Pluvialis apricaria*) : le passage postnuptial se termine en première décennie de décembre avec encore quelques groupes importants : une centaine le 01.12 à Burdinne, 102 ex. le 03.12 sur le plateau virellois, 37 ex. le 04.12 à Clavier, 85 ex. le 06.12 au Gerny (Marche-en-Famenne), 56 ex. le 08.12 à Harchies... Si janvier ne fournit qu'une donnée (1 ex. le 21 à Frasnes-lez-Buissenal), le retour de l'espèce s'amorce dès le 17.02 avec 25 ex. le 17 à Martouzin-Neuville, 27 ex. le 18 à Havinnes, 10 ex. le 21 au Gerny. **Vanneau huppé** (*Vanellus vanellus*) : quelques rassemblements sont notés début décembre (550 ex. le 03.12 à Burdinne, 1.200 le 06.12 au Gerny), disparaissant ensuite pour ne laisser que quelques hivernants. Le retour est perceptible en février : 212 ex. le 16, 317 ex. le 18, 286 ex. le 19, 650 ex. le 22, 1.500 ex. le 23 à Hérinnes-Pecq, 450 ex. le 19 à

Ainières, 1.200 ex. le 19 en plaine de Focant, 800 ex. le 21 au Gerny, 900 ex. les 23 et 24 à Jamagne-Hemptinne.

Bécasseau variable (*Calidris alpina*) : 1 ex. vers le nord le 06.02 à Gaurain-Ramecroix. **Combattant varié** (*Philomachus pugnax*) : 1 ex. le 26.02 à Hérinnes-Pecq. **Bécassine des marais** (*Gallinago gallinago*) : l'hivernage est renseigné en petit nombre, principalement en décembre : 21 ex. le 02.12 à Cortil-Wodon, 34 ex. le 08.12 à Harchies, 19 ex. le 18.12 à Eghezée-Longchamps, 19 ex. le 29.12 entre Breuvanne et Chassepierre... Les mentions de janvier et de février sont plus rares et ne dépassent plus la vingtaine d'oiseaux, sauf à Dampicourt où 89 ex. étaient présents lors du recensement de janvier; ailleurs, 13 ex. le 08.01 à Cortil-Wodon, 12 ex. le 19.02 à Termes, 18 ex. le 24.02 à Péronnes. **Bécassine sourde** (*Lymnocyptes minimus*) : cette espèce discrète hiverne en très petit nombre dans toutes les régions (Eghezée-Longchamps, Escanaffles, Amay, Hotton...). Retenons 4 ex. le 10.12 à Eghezée-Longchamps, 6 ex. le 18.12 à Amay, 4 ex. le 15.01 à Boeur, 5 ex. le 15.01 à Mabompré. Plusieurs observateurs soulignent la faible présence ou même l'absence des deux bécassines en novembre et décembre. **Bécasse des bois** (*Scolopax rusticola*) : quelques hivernantes, parmi lesquelles 7 ex. le 07.12 à Louette-Saint-Pierre (Gedinne) et 4 ex. le 04.01 à Harchies. **Courlis cendré** (*Numenius arquata*) : une dizaine de données d'oiseaux isolés ou de paires, sauf une vingtaine posés sur une prairie humide le 25.01 à Erquennes, 11 ex. le 28.01 à Gaurain-Ramecroix et à Escanaffles. **Chevalier culblanc** (*Tringa ochropus*) : quelques hivernants sont régulièrement observés à Mont-Saint-Guibert, Eghezée-Longchamps, Escanaffles, aux Marionville... mais surtout à Warcoing : 3 ex. les 08 et 17.12, 8 ex. le 04.01, 1 ex. le 24.01, 3 ex. le 08.02 et 5 ex. le 18.02. **Chevalier guignette** (*Actitis hypoleucos*) : en hivernage sur plusieurs sites hennuyers : 1 ou 2 ex. sur les berges du canal à Pommeroeul et à Hensies, 1 ex. au Grand Large de Nimy, 1 ex. à Obourg (écluse des Wartons) et un premier hivernage complet dans l'Entre-Sambre-et-Meuse (1 ou 2 ex. aux BEH).

Laridés : les résultats du recensement coordonné des dortoirs de Wallonie et Bruxelles le soir du 21 janvier 2006 ont été publiés dans *Aves* 43, 2006, n°3, aux pages 168-171. **Mouette mélanocéphale** (*Larus melanocephalus*) : un individu de premier hiver le 29.12 à Lixhe et un oiseau le 21.01 au pré-dortoir à Pommeroeul. **Mouette riieuse** (*Larus ridibundus*) : notée en décembre, maxima de 2.375 ex. le 14 au pré-dortoir à Pommeroeul, 1.040 le 18 sur la Meuse de Seraing à Andenne et 1.300 le 26 à Mont-Saint-Guibert. En janvier, un nouvel exemplaire leucique est découvert à Liège. Les groupes augmentent régulièrement au cours de ce mois. Les résultats du comptage coordonné des dortoirs du 21.01 donne un total de près de plus de 67.000 mouettes, soit 91 % des laridés dénom-



Goélands pontique et argenté, Seraing, février 2006. Photo C. Farinelle

brés. Les nombres maximaux plafonnent en février avec 10.090 le 04 au dortoir d'Obourg et 8.367 le même jour au dortoir de Nimy (Grand Large); un oiseau leucique est signalé le 10 au Grand Large de Pommeroeul. **Goéland cendré** (*Larus canus*): signalé en petit nombre en décembre (maximum : 150 le 25 entre Harmignies et Vellereille-le-Sec). Une nette augmentation est enregistrée dès la mi-janvier pour culminer à 1.500 ex. le 31 à Mont-Saint-Guibert. En février, des chiffres similaires sont obtenus au dortoir d'Obourg (1.080 le 04.02) et à celui des BEH (1.500 les 07 et 11.02). **Goéland brun** (*Larus fuscus*): signalé surtout en Hainaut occidental en décembre (max. 187 ex. le 05.02 à Pommeroeul). Les nombres augmentent dès la mi-janvier aux BEH pour atteindre un record de 700 ex. le 21.01; cet important dortoir se maintiendra autour des 500 oiseaux jusqu'en février. **Goéland argenté** (*Larus argentatus*): le site de Mont-Saint-Guibert accueille le maximum d'oiseaux en janvier-février avec 3.000 exemplaires le 24.01. La lecture des bagues de couleurs sur ce même site permet d'estimer leur provenance : 50% sont hollandais, 20% sont danois, 20% sont allemands, 10% proviennent de Flandre. Ailleurs, on en note 300 le 21.01 au dortoir des BEH et 61 le même jour en Basse-Meuse. Un adulte le 30 janvier à Moyen (Gaume) est une vraie rareté pour le Luxembourg. Un oiseau leucique est à nouveau noté du 24.12 au 21.01 aux BEH. **Goéland pontique** (*Larus cachinnans*): régulier en petit nombre tout le mois de décembre en Meuse liégeoise (une vingtaine). Ce goéland est également signalé en janvier au dortoir du Grand Large de Péronnes-lez-Antoing (4 ex. le 27.01) et aux BEH (max. 16 ex. le 14.01). Ce dernier site donne lieu à une estimation record de 80 oiseaux les 21.01 et 19.02. **Goéland leucophée** (*Larus michahellis*): régulier en petits nombres durant tout l'hiver en Meuse liégeoise et dans le bassin de la Haine. A signaler un adulte le 20.01 à Termes (Moyenne Semois).

Tourterelle turque (*Streptopelia decaocto*): un dortoir de 72 individus le 06.12 au Gemy (Jemelle). **Pigeon colombin** (*Columba oenas*): le premier chanteur est signalé dès le 07.01 à Seraing, puis 2 chanteurs et 1 couple paradant le 01.02 aux marais d'Harchies. Des couples et cantonnements sont réguliers ensuite, tandis que des bandes de migrateurs s'arrêtent, comme 51 ex. le 05.02 à Mehaigne. **Pigeon ramier** (*Columba palumbus*): aucun rassemblement vraiment important cet hiver; au plus, 500 à Roisin en décembre/janvier, 635 posés à Velaine le 21.01. Premiers chants dès le 02.02 à Harchies.

Hibou des marais (*Asio flammeus*): 2 ex. le 02.01 à Clermont-Castillon et un le 26.02 à Lessines. Les rares mentions d'autres rapaces nocturnes sont beaucoup trop ponctuelles pour être citées.

Martin-pêcheur d'Europe (*Alcedo atthis*): des couples et des isolés sont signalés dans pas moins de 17 localités en décembre, dont quelques regroupements sur des sites favorables avec 3 ex. le 19.12 à Boneffe, 8 le même jour dans la vallée de l'Argentine et 7 le 29.12 en Semois entre Breuvanne et Chassepierre (env. 45 km). Encore bien signalé en janvier (14 localités), dont 4 le 14.01 sur le même tronçon de la Semois, 4-5 le même jour à Athus et 3 le 22.01 à Cortil-Wodon. L'espèce se remarque moins en février.

Pic mar (*Dendrocopos medius*): des isolés sont signalés durant tout l'hiver. L'espèce semble se maintenir dans le Hainaut occidental et les Hauts-Pays (Hensies, Marais d'Harchies, Roisin, Angre, bois d'Havré). Une observation à Renaix le 21.02. **Pic épeiche** (*Dendrocopos major*): présent partout, dont une concentration de 8 oiseaux sur moins d'un ha le 27.01 à Jalhay. Des comportements nuptiaux (poursuites et tambourinages) sont rapportés dès le début de février. **Pic épeichette** (*Dendrocopos minor*): très peu signalé en général : 1 ex. le 11.12 à Mariembourg, une femelle le 25.12 à Andennelle, un mâle chanteur le 26.12 au Bois de Blandain-Templeuve, 1 mâle le 01.01 à Eghézée-Longchamps, 1 ex. le 22.01 à Tintange, 1 ex. le 28.01 à Roisin, 1 couple le 30.01 à Seraing. Une seule mention reçue en février : 1 ex. le 16 aux BEH.

Alouette lulu (*Lullula arborea*): seulement deux mentions en décembre pour cet hivernant rare : 2 ex. le 8 à Roisin et 3 le 29 à Sainte-Cécile. Un oiseau peut-être hivernant le 11.02 à Loncée (Gembloux). Le retour s'amorce fin février avec 1 ex. le 24 à Saint-Aubin. **Alouette des champs** (*Alauda arvensis*): l'espèce est régulière en petit nombre en hivernage mais seuls quelques groupes dépassent la centaine en décembre, à Escanaffles et Russeignies. On ne note que des groupes de quelques dizaines d'oiseaux en janvier, avec maximum 70 ex. le 28 à Erquennes et 70 le 8 à Angre. Un retour massif se produit à la mi-février, avec notamment 430 ex. le 19 à



Focant-Beauraing et plus de 1.000 ex. au plateau du Gerny à Marche-en-Famenne le 21. Les premiers chanteurs se manifestent dès le début de ce mois.

Pipit farlouse (*Anthus pratensis*) : l'espèce est renseignée régulièrement durant l'hiver mais la plupart des observations ne concernent que quelques individus et les groupes sont rares. On note tout de même un groupe de 65 ex. à Roisin le 02.01, 27 le 6 à Burdinne et 35 le 11 à Eben-Emael, en plein cœur de l'hiver. Pas de passage décelé en février. **Pipit spioncelle** (*Anthus spinoletta*) : ce pipit montagnard hiverne en assez petit nombre en Wallonie, où il est avant tout observé aux dortoirs traditionnels qui accueillent plusieurs dizaines d'individus : Pércrot, Roly, Virelles, Molenbaix, Escanaffles, etc. Le maximum est noté à Pommeroeul avec 90 ex. le 06.01. Des isolés sont notés sur des lieux moins habituels avec notamment 1 ex. à Eghezée le 21.12 et 1 autre le 29.12 en Moyenne Semois, ainsi que 2 ex. à Chassepierre le 16.02. Aucun mouvement n'est décelé durant cette période, bien que les nombres aux dortoirs varient journellement. **Bergeronnette des ruisseaux** (*Motacilla cinerea*) : l'espèce est régulière en hivernage et ne fournit aucune donnée particulière. Notons simplement la présence, habituelle, d'hivernants sur les toits d'immeubles à Bruxelles et Liège ainsi qu'un premier chanteur le 07.02 à Flawinne-Floriffoux. **Bergeronnette grise** (*Motacilla alba*) : quelques hivernants sont régulièrement signalés mais la recherche de dortoirs permet de mieux mettre en évidence l'importance de l'hivernage. Ainsi, 15 ex. sont notés le 07.12 à Namur et surtout 150 le 18 janvier à Tertre (Mons). Pas de passage notable en février, où seule l'observation de 18 ex. le 22 à Eghezée-Longchamps suggère un premier mouvement de retour. **Bergeronnette de Yarrell** (*Motacilla alba yarrelli*) : la présence en hiver reste très rare et est récente en Wallonie : 1 ex. tente l'hivernage aux barrages de l'Eau d'Heure et 1 ex. à Gaurain-Ramecroix le 28.01, lors du "Big Day". Les autres données traduisent le début de la migration de retour en février : 5 ex. le 13 et 8 le 26 à Focant, 6 le 13 à Fleurus, 2 le 26 entre Anseremme et Givet.

Jaseur boréal (*Bombycilla garrulus*) : les jaseurs sont présents en petit nombre cet hiver, après l'invasion majeure de l'hiver 2004-2005 (voir l'article publié dans *Aves* 43, 2006 : 129-156) : environ 115 ex. sont notés durant la période, répartis sur 25 sites, avec un pic notable en janvier-février. On notera la présence régulière à Louvain-la-Neuve, où un maximum de 14 ex. est observé le 03.01. Une note de synthèse est en préparation.

Cincle plongeur (*Cinclus cinclus*) : cette espèce sédentaire est signalée sur de nombreuses rivières ardennaises. Le Cincle est une espèce qui se cantonne très tôt et chante dès l'hiver : ainsi, 1 ex. chante le 23.12 à Jalhay

et d'autres en janvier dans le sud de l'Entre-Sambre-et-Meuse. **Troglodyte mignon** (*Troglodytes troglodytes*) : premiers chants le 19.01 et le 23 à Ploegsteert. **Accenteur mouchet** (*Prunella modularis*) : les premiers chanteurs sont notés le 18.01 à Frasnes-lez-Buissenal et le 19 à Genval.

Rougequeue noir (*Phoenicurus ochrurus*) : seulement trois données hivernales : 1 ex. le 10.12 à Nassogne et Amay, 1 mâle le 07.01 à Melsbroek. **Tarier pâtre** (*Saxicola torquata*) : une quinzaine d'exemplaires sont notés et l'hivernage complet est signalé sur deux sites : Roisin et Molenbaix (couple). La plupart des autres données concernent des hivernants contactés en décembre et janvier mais beaucoup disparaissant durant le coup de froid de février. **Merle noir** (*Turdus merula*) : peu renseigné ; les premiers chants sont notés le 18.01 à Namur, où 1 ex. leucique est noté le 08.02. **Grive litorne** (*Turdus pilaris*) : de nombreuses bandes nomades sont signalées partout en Wallonie durant l'hiver, avec quelques groupes de 500 ex. en décembre, à Boneffe le 04, Forrières, Han et Hotton le 23. En janvier, les groupes sont plus restreints : un maximum de 300 ex. est noté le 22 à Faimies. Les observations sont toujours nombreuses en février et des rassemblements importants sont signalés en milieu de mois : on note ainsi plusieurs milliers d'oiseaux le 19 en Moyenne Semois, 1.200 litornes ce même jour entre Nisramont et Champlon, et 1.000 autres à Cul-des-Sarts ; il s'agit de migratrices en halte, au cours d'une journée marquée par une petite crête anticyclonique entre des dépressions. **Grive musicienne** (*Turdus philomelos*) : une quarantaine d'individus sont signalés en hivernage, essentiellement en Hainaut occidental, en Brabant et en province de Namur ; 1 ex. est aussi signalé durant tout l'hiver à Liège. Les premiers chants sont signalés le 18.01 à Frasnes-lez-Buissenal, mais surtout à partir de la mi-février où de nombreux retours sont signalés. 75 ex. sont ainsi notés en halte sur une lisière le 23 à Nassogne. **Grive mauvis** (*Turdus iliacus*) : l'essentiel des données concernent de petits groupes de maximum quelques dizaines d'exemplaires, mais un mouvement est décelé le 30.12 à Mouscron (400 ex. vers le sud durant une vague de froid). Les données sont plus rares en janvier, où l'on note néanmoins 103 ex. à Pommeroeul le 24. Très peu de mauvis en février, sans doute suite aux conditions climatiques rigoureuses. **Grive draine** (*Turdus viscivorus*) : peu de données pour cette espèce, trop peu renseignée et dont une partie de la population wallonne disparaît durant l'hiver. Les premiers chanteurs sont entendus en décembre, à une époque classique pour l'espèce, mais la réelle reprise du chant est tardive (février).

Bouscarle de Cetti (*Cettia cetti*) : des mentions tout l'hiver dans les sites habituels du Hainaut occidental (Harchies, Marionville, Ploegsteert). **Cisticole des joncs** (*Cisticola juncidis*)* : une première mention hivernale en



Wallonie : 1 ex. les 24 et 25 janvier à Roly, en pleine période de froid. L'oiseau ne sera cependant plus revu par la suite. **Fauvette à tête noire** (*Sylvia atricapilla*) : 7 mentions d'oiseaux des deux sexes au cours de cet hiver, dont trois en séjour prolongé sur le même site témoignent d'un hivernage devenu annuel. **Fauvette babillarde** (*Sylvia curruca*) : espèce rarissime en hiver : une observation le 11.01 à Obourg, presque simultanément avec une mention le 13.01 à Sint-Laureins, en Flandre occidentale (*Dutch Birding*, 28 : 127). **Pouillot véloce** (*Phylloscopus collybita*) : les tentatives d'hivernage sont, à nouveau, assez nombreuses. On note une quinzaine de mentions, concernant 20 à 25 ex., en décembre et janvier. Les observations se raréfient en février avec seulement deux mentions : 1 ex. pratiquement quotidien dans un jardin liégeois et 2 ex. le 25.02 à Mourcourt où 3 ex. avaient aussi été signalés le 05.01. **Roitelet huppé** (*Regulus regulus*) : discret et généralement peu signalé; de nombreux ex. dans le bois de Baudour en janvier témoignent cependant d'un hivernage assez important. **Roitelet triple-bandeau** (*Regulus ignicapillus*) : 4 mentions au cours de l'hiver; cette espèce, plus migratrice que la précédente, reste également trop peu signalée.

Mésange à longue queue (*Aegithalos caudatus*) : des groupes sont signalés çà et là, certains de belle taille dont le plus imposant est celui de 52 ex. le 01.02 aux marais d'Harchies; quelques oiseaux à tête blanche sont aussi observés (par exemple, 1 le 27.01 à Etterbeek et 1 le 13.02 à Ivoz-Ramet), sans qu'ils puissent être attribués à la sous-espèce type. **Mésange nonnette** (*Parus palustris*) : généralement peu signalée, sauf quelques chanteurs en janvier (1 le 15 à Pommeroeul, 4 le 21 à Frasnes-lez-Buissenal et Saint-Sauveur). **Mésange boréale** (*Parus montanus*) : cette mésange en déclin est encore moins signalée que la précédente. **Mésange huppée** (*Parus cristatus*) : également peu signalée mais 2 mentions intéressantes en janvier : 10 ex. le 13 à Louvain-la-Neuve et présence en nombre tout le mois dans les bois de résineux de Baudour. **Mésange bleue** (*Parus caeruleus*) : parfois de belles bandes monospécifiques, dont une cinquantaine début décembre dans les bois de mélèzes de la région hutoise et 46 le 01.01 dans un seul bouleau à Coq; les chants reprennent en janvier : 11 chanteurs sur 6,5 km le 21 à Frasnes-lez-Buissenal, 7 chanteurs sur 1,9 km le même jour à Saint-Sauveur. Elles sont encore nombreuses à la mangeoire le 27 à Ombret. **Mésange charbonnière** (*Parus major*) : pas de concentration importante signalée sinon de nombreux ex. à la mangeoire le 27.01 à Ombret; reprise des chants dès le 4 janvier.

Grimpereau des jardins (*Certhia brachydactyla*) : reprise des chants signalée dès le 18.01 à Frasnes-lez-Buissenal; des observations peu habituelles : 1 ex. à la mangeoire le 07.02 à Mariembourg et 1 sur une boule de graisse le 12.02 à Plainevaux.

Pie-grièche grise (*Lanius excubitor*) : signalée sur plusieurs sites traditionnels d'Ardenne, de Gaume, de Fagne (données de 8 localités) et de Famenne (par exemple, 3 sur 3,5 km en janvier à Harzé, au moins 7 le 21.01 dans le camp militaire de Marche-en-Famenne). Un couple parade le 19.02 à Termes.

Pie bavarde (*Pica pica*) : deux mentions de pies au plumage aberrant : une isabelle le 24.01 à Angleur et un oiseau dont seule la tête était noire le 24.01 à Aye (Marche-en-Famenne). **Cassenois moucheté** (*Nucifraga caryocatactes*) : très discret en hiver, 4 mentions seulement dont 1 ex. à la mangeoire le 18.12 à Forrières. **Choucas des tours** (*Corvus monedula*) : de beaux groupes tout au long de l'hiver; parmi ces mentions, on soulignera le transport de matériaux le 11.01 à Xhoris, la présence de 12 ex. à la mangeoire le 31.01 et le 02.02 à Erquennes (Honnelles) ainsi que 600 ex. au dortoir le 05.02 à Harchies. Contrairement aux 2-3 hivers précédents, aucune donnée d'oiseaux nordiques (*C. m. monedula/sommeringii*). **Corbeau freux** (*Corvus frugilegus*) : retour aux colonies signalé dès le 05.01 à Namur et Froidchappelle, le 22.01 à Sombreffe et Meux, où 7 couples reconstruisent leur nid. La météo de février freine néanmoins la fréquentation des colonies et des groupes d'hivernants prolongent leur séjour jusqu'à début mars en Hesbaye. **Corneille noire** (*Corvus corone*) : 300 au dortoir le 05.02 à Harchies. Pour toutes les espèces de corvidés, la recherche et le suivi des dortoirs sont trop peu réalisés, alors que c'est la meilleure manière d'estimer les effectifs d'une région, même si les dortoirs mixtes (choucas - freux - corneille) posent une difficulté persistante d'estimation des proportions des différentes espèces. Mentionnons à titre d'exemple 550 ex. des 3 espèces "noires" au dortoir le 04.01 à Gives et un vol de 5.000 oiseaux le 25.12 aux BEH.

Etourneau sansonnet (*Sturnus vulgaris*) : peu de groupes importants sont signalés. Retenons toutefois plus de 5.000 ex. le 19.02 dans la plaine de Focant et un dortoir de plus de 100.000 ex. le 08.12 au Gemy (Marche-en-Famenne). Comme pour les corvidés, trop peu de mentions de dortoirs.

Moineau friquet (*Passer montanus*) : quelques bandes en hivernage, dont certaines aux mangeoires. Quelques-unes atteignent ou dépassent la cinquantaine : 65-70 le 15.01 à Havinnes, 50 le 11.01 à Xhignesse (Hamoir), 50 le même jour à Comblain-au-Pont, 80 le 11.02 à Vaulx (ESM), 60 le 14.02 à Mont-Saint-Guibert.

Pinson des arbres (*Fringilla coelebs*) : hivernage sans abondance; quelques bandes d'une centaine en décembre (Mont-Saint-Guibert, Fallais, Mameffe, Escanaffles) ne sont plus retrouvées plus tard, sauf celle de Mont-Saint-Guibert. A retenir particulièrement une bande de 400 ex.



le 24.02 à Cul-des-Sarts. Un premier chant est signalé le 18.01 à Frasnes-lez-Buissenal mais ce n'est qu'à partir du 12.02 qu'ils reprennent et se généralisent. Deux mentions de pinsons leuciques en janvier, à Sart-Bernard et Meix-devant-Virton. **Pinson du Nord** (*Fringilla montifringilla*) : assez régulier, mais souvent en petit nombre, à la plupart des mangeoires. Parmi les groupes les plus importants, retenons surtout celui de Roisin, où un millier d'ex. fréquentent une jachère en compagnie d'autres espèces. A retenir aussi plus de 200 ex. le 04.12 à Gesves et 300 le 09.02 à Beauraing. **Serin cini** (*Serinus serinus*) : hivernage d'un mâle et d'une femelle, rejoints par un second mâle le 25.02 à Mont-Saint-Guibert. **Verdier d'Europe** (*Carduelis chloris*) : bel hivernage dans la jachère de Roisin, où le nombre d'oiseaux dépasse les 400 le 28.12. Ailleurs, localement de petits groupes sur des parcelles en mesures agri-environnementales avec du tournesol inclus dans le semis, et régulier aux mangeoires, où quelques bandes atteignent 30 à 50 ex. **Chardonneret élégant** (*Carduelis carduelis*) : quelques groupes sont signalés çà et là au cours de l'hiver. L'hivernage le plus important est à nouveau trouvé dans le camp militaire de Marche-en-Famenne, où ils sont nombreux, dont un groupe de 80 le 28.12. Autres grosses bandes : 200 le 05.01 dans la plaine de Focant, 120 en 2 groupes le 21.01 à Oost-Maarland, 50 le 24.01 et à plusieurs reprises en février à Mont-Saint-Guibert. **Tarin des aulnes** (*Carduelis spinus*) : quelques beaux groupes tout l'hiver dont les plus importants sont, au cours des deux premiers mois : 200 ex. le 23.12 à Forrières, 120 le 06.12 à Nassogne, une centaine le 12.12 et le 10.01 à Harchies, une centaine encore le 28.12 à Cortil-Wodon et le 15.01 à Sart-Dames-Avelines. Assez curieusement, les mangeoires ne sont fréquentées qu'à partir de la deuxième décennie de janvier et des sites traditionnellement bien fournis, comme la vallée de l'Oxhe (Ombret), sont désertés. En février, la migration pré-nuptiale s'amorce et les observations se multiplient; parmi les grands groupes, une centaine le 3 à Mochamps, 150 le 11 et 200 le 12 à Cortil-Wodon, 110 le 14 à Petite-Chapelle (Couvin), 110 en 2 groupes le 19 dans la plaine de Focant-Beauraing et une centaine le 26 entre Anseremme et Givet. **Linotte mélodieuse** (*Carduelis cannabina*) : hivernage assez exceptionnel, observé notamment sur des bandes de terres en mesures agri-environnementales riches en graines. Les plus grands groupes atteignent 400 ex. en décembre et début janvier dans la région de Burdinne-Marneffe et 250 en janvier-février au Gerny. Parmi les autres observations de groupes, retenons 140 ex. le 24.02 à Hemptinne (Florennes), plus de 120 le 06.12 à Cortil-Wodon, en février à Meux et le 05.02 à Thuillies, une centaine le 25.12 à Seraing-le-Château, le 25.01 à Beauraing et le 05.02 à Bierster. Les bandes sont assez volatiles et mobiles; il est donc difficile d'apprécier le nombre d'hivernants. **Sizerin flammé** (*Carduelis flammula*) : nombreuses observations cet hiver des deux sous-espèces *flammea* et *cabaret*. Une synthèse sur cet afflux

est en préparation mais retenons quelques groupes remarquables, souvent mixtes : une septantaine le 18.12 à Hermalle-sous-Huy, 263 ex., comptés sur photo, du 19 au 22.02 à Eghezée-Longchamps, 70 dont 23 ont été bagués ou contrôlés le 26.02 à La Hulpe. **Bec-croisé des sapins** (*Loxia curvirostra*) : une dizaine de mentions seulement confirment la rareté de cette espèce, rareté déjà soulignée en automne. A retenir : 15 à 40 ex. régulièrement en décembre et janvier à Seraing, 19 ex. le 19.01 à Treignes et une dizaine le 12.02 à Bomal-sur-Ourthe. Un chanteur le 24.02 à Gedinne et le 26.02 à Andoumont, au seuil d'une faible année pour la reproduction. **Bouvreuil pivoine** (*Pyrrhula pyrrhula*) : bel hivernage tant de la sous-espèce *europaea* que de la sous-espèce type. L'espèce est mentionnée en de nombreux endroits. Nous retiendrons quelques beaux groupes ou concentrations : plus de 60 le 28.12, plus de 100 le 21.01 dans le camp militaire de Marche-en-Famenne, au moins 34 ex. le 10.01 à Harchies, un groupe de 30 le 26.02 à Givet. Une synthèse sur les invasions de 2004-5 et 2005-6 est en préparation. **Grosbec casse-noyaux** (*Coccothraustes coccothraustes*) : régulièrement signalé cet hiver. Les plus grands groupes en comptent jusqu'à une vingtaine tout l'hiver mais diminuent en février à Bruxelles, 10 le 05.02 à Assenois, 30 le 12.02 aux BEH, 16 en deux endroits le 25.02 à Ombret.

Bruant des neiges (*Plectrophenax nivalis*)* : une femelle le 27.02 à Renuamont (Ste-Ode). **Bruant jaune** (*Emberiza citrinella*) : signalé tout l'hiver en groupes parfois imposants : 130 le 08.12 à Nassogne, une centaine le 10.12 au Gerny, plus de 100 le 11.12 à Pommeroeul, 100 le 15.12 à Meurain (Roisin), 250 le 24.12 à Tintange, une centaine le 02.01 à Chevetogne, une centaine le 07.02 dans les campagnes de Couvin, une centaine et quelques autres groupes d'au maximum une dizaine le 19.02 à Harzé. Un premier chant, timide, est noté le 22.01 à Mourcourt. **Bruant des roseaux** (*Emberiza schoeniclus*) : plus d'une trentaine de mentions au cours de l'hiver. Les plus grands nombres sont trouvés en Hesbaye sur des bandes de terre où des mesures agri-environnementales maintiennent de fortes ressources en graines de céréales, dont le millet : des groupes de plusieurs dizaines à plus d'une centaine y ont été trouvés, ce qui représente une abondance rare en Wallonie. D'autres groupes d'importance : 21 le 18.12 au dortoir à Warchin, 30 le 24.01 à Mont-Saint-Guibert, plus de 40 le 28.01, 56 le 11.02 à Escanaffles, 35 le 24.02 à Pottes. **Bruant proyer** (*Miliaria calandra*) : seulement quelques mentions au cours de l'hiver : 34 au pré-dortoir le 24.12, 43 au dortoir le 04.01 à Boneffe, 4 le 25.12 entre Harmignies et Vellereille-le-Sec, moins nombreux à Meux et environs qu'en 2004-2005 (au plus une vingtaine ensemble en février).



Remerciements

Au moins 286 observateurs ont contribué à documenter cette synthèse saisonnière ! Ce sont Adriaens V., Alvoet W., Annoye N., Baccaert A., Bataille B., Bauchau L., Baye J.M., Bertrand S., Blyth M., Bogaert E., Boland P., Bonmarchand S., Bonnet V., Boon H., Bouhon C., Boulard F., Bronne L., Brousmiche C., Brunin C., Bulteau V., Bultot J., Burnel A., Caekebeke L., Camby Y., Carels C., Carpentier J.F., Cauwe F., Cavez B., Chantrenne P., Chéné G., Christophe B., Clotuche E., Coatanea Y., Coquiart D., Corhay F., Couellier F., Crabbé D., Crahay H., Crapet C., Cristofoli S., Croisier P., Cuvelier E., Dambiermont J.L., Dambiermont M., Darquennes C., De Boeck B., De Broeyer A., De Bruycker F., de Decker B., de Gotal P., de Liedekerke R., De Meirsman J., de Ryckel T., de Wavrin H., Debaere T., Debruycker F., Decruynaere E., Deflorenne P., Defourny H., Degossely P., Degryse R., Dehombreux E., Delarue J., Delbecque F., Delneste J.L., Delsalle M., Demaret A., Demonty J.M., Denoiseux B., Denys O., Derouaux A., Derume M., Desaubies P., Detaille R., Devillers C., Dielen V., Dohet A., Dormal F., Doyen F., Dragonetti J., Dubois J.M., Dubois P., Duchesne P., Dufour V., Dufourny H., Duhayon G., Dujardin R., Dumortier C., Dumoulin R., Dupont J., Dutoit N., Duyck D., Fagot J., Fanon Y., Farinelle C., Farinelle S., Fasol M., Fautsch M., Faveyts W., Feltz M., Fondaire B., Fouarge J., Fraipont R., Frippiat J.P., Furnelle V., Gaillard M., Gailly D., Gailly P., Gailly R., Galletti G., Gauquie B., Geiregat N., Genin M.T., Gens M., Gérard M., Ghysel P., Gijs F., Gilles B., Gillon R., Giot Y., Gobeaux P., Godding E., Godefroid C., Goetghebeur N., Goffette Q., Graindorge C., Graulich A., Gridlet T., Gruwier C., Guillaume M., Guillaume P., Guyon J., Hainaut M., Hanus B., Hendrick O., Hendrick R., Hermand P., Heymans E., Humblet A., Hupet F., Ide J., Imbreckx E., Jacob J.-P., Jancloes P., Jardon B., Jobé P., Jortay A., Kaiser A., Kemp C., Kinet T., Koob V., Krickx S., Kunsch A., La Spina S., Lafontaine R.M., Lahaye J.M., Laloux D., Lambillon J., Lambotte A., Landrain R., Laudelout A., Laurent G., Leclercq C., Leclercq J.A., Leirens V., Lejeune S., Leprince P., Liégeois J.P., Loly P., Losseau J.-D., Lucas P., Malbert T., Maniquet C., Maniquet T., Marchal B., Marchal F., Mardulyn H., Mariage T., Marneffé C., Masi A., Mathieu G., Mathieu P., Mayon N., Meeüs T., Mengal J., Meuli G., Meunier T., Michaux P., Michel P., Mignolet L., Minet G., Monfort S., Monmart A., Morren K., Moureau D., Nef B., Neyrinckx P., Nicolas M., Nobels A., Ory T., Ottermans W., Palermo J., Paquay M., Paquay N., Paquet A., Paquet C., Paquet J.-Y., Parkinson D., Peten S., Petitjean R., Picard O., Pierrard N., Pierre P., Pierret S., Piette A., Piette J., Pigneaux L.M., Pirlot V., Pironnet A., Pirson C., Pochet G., Poma E., Poncelet J.M., Poncelet J.P., Pourignaux F., Prosmans C., Queeckers L., Quicheron M., Rapaille J.P., Rappe D., Rasyon G., Rasyon N., Rasyon V., Rees F., Reginster J.P., Reiter A., Richir F., Roberfroid O., Roca M., Roquet Y., Ruyschaert F., Sansdrap A., Schleich E., Schoebrecht O., Schollaert V., Schwes J., Sente F., Sibille B., Smal G., Smeets A., Smetz J., Sorbi S., Spriet L., Stassin P., Swinnen V., Taymans J., Teerlinck H., Testaert D., Thunus R., Tombeur S., Van den Abbeele F., Van Der Krieken B., Van Dionant M., Van Laethem P., Vandenhede M., Vandewer A., Vangeluwe D., Vanmeerbeek P., Vanschepdael M., Van Volssem J., Verdonckt F., Verhaeghe G., Verjans G., Verleye P., Verroken D., Verroken L., Verté P., Veys P., Vieuxtemps D., Walravens E., Wargé L., Wauters M., Wielant L., Windels M., Wuelche J., Xhardez 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 Baccaert, André Burnel, Sara Cristofoli, Philippe Vanmeerbeek et Thierry Kinet, ainsi que via une partie des encodages de données effectués dans les sections régionales.

SUMMARY - Observations from December 2005 to February 2006

The winter was marked by the repetition of the invasions of Waxwings and Northern Bullfinches, as well as the arrival of Redpolls. Rarities included the first winter Walloon recording of a Fan-tailed Warbler, a new sighting of a Lesser Whitethroat and observations of rather rare water-birds : Divers, a Teal - Green-winged Teal hybrid, arrival of geese including a Pink-footed Goose. Several species became more common with the arrival of cold weather at the end of January - beginning of February : Bitterns, geese, Whooper Swans, Mergansers, Common Gulls.

Over-wintering birds, such as Wood Pigeons, Fieldfares, Chaffinches, Greenfinches, Siskins... were not very common; Crossbills were quite rare. On the other hand, even if it involves only a few birds, the winter presence of several migrants is beginning or being confirmed, such as for the Red Kite, Marsh Harrier, Common Sandpiper, Pied and White Wagtails, Wood Lark, Song Thrush, Stonechat... Concentrations of various seed-eaters, including Linnets and Reed Buntings also drew attention. Some of these took advantage of land managed in the framework of agro-environmental measures (seeds of various cereal grains).