

## Observations de décembre 2004 à février 2005

André BURNEL ET LA CENTRALE ORNITHOLOGIQUE AVES



J.-M. Winants

*Le temps s'est sensiblement refroidi en décembre, avant une première moitié de janvier marquée par une succession de dépressions d'ouest, certaines de tempête; les températures étaient alors clémentes sur tout le continent. Une influence anticyclonique s'est marquée du 13 au 15 janvier, avec gel nocturne généralisé (début de gel d'étangs). La seconde moitié du mois a connu des journées fraîches et un gel nocturne assez prononcé. Fin janvier et courant février, la prédominance de courants polaires est à l'origine de températures assez basses qui permirent à la neige de se maintenir en Haute Belgique. Au total toutefois, un hiver peu rigoureux et assez peu pluvieux.*

*Deux afflux majeurs de passereaux nordiques constituent l'élément phare de cette saison. L'invasion de Jaseurs boréaux, sensible surtout en seconde moitié d'hiver, fut la plus spectaculaire depuis au moins 1966. Celle de bouvreuils de la sous-espèce nominale, appelés "trompetants" sur le terrain, est tout à fait inhabituelle, par son ampleur et l'origine assez lointaine des oiseaux impliqués (nord-ouest de la Russie). Les Beccroisés des sapins, les Pinsons des arbres et du Nord furent les seuls autres granivores nombreux. Dans les campagnes, la fréquence des micro-mammifères a permis l'hivernage de nombreux rapaces, notamment de Faucons crécerelles et de Busards Saint-Martin.*

*Un hiver doux a, comme souvent, signifié la venue d'assez peu d'oiseaux d'eau nordiques, une dispersion et une présence assez importante de nos espèces communes (Grèbe castagneux, Héron cendré, Canard colvert, Poule d'eau, bécassines...) ainsi que l'hivernage d'un petit nombre d'oiseaux en limite nord de leur aire hivernale. Ainsi, quelques Milans royaux ont séjourné en Haute Belgique, quelques groupes de Vanneaux étaient présents mais peu d'insectivores (Rougequeue noir, Pouillot véloce, Tarier pâtre, Fauvette à tête noire). On soulignera l'hivernage d'une série de Chevaliers guignettes et celui de quelques Aigrettes garzettes, qui est nouveau pour la Wallonie. Si l'effectif du Grand Cormoran semble se stabiliser, d'autres oiseaux d'eau ont continué leur progression ou ont atteint des totaux record : Cygne tuberculé, Oie cendrée, Tadorne de Belon, Bécassine sourde ainsi que la plupart des anatidés exotiques, parmi lesquels la Bernache du Canada se distingue avec un bond de plus de 40 % en un an.*

*Pendant ce temps, la Grue cendrée nous a offert des passages chaque mois, l'Alouette lulu maintint son petit hivernage hennuyer, tandis que quelques Mésanges à moustaches fréquentaient les roselières du Hainaut. Peu d'hôtes insolites furent découverts : Bergeronnette de Yarrell, très peu d'oiseaux d'eau rares, de surprenantes mentions de Balbuzards et de Cigognes noires en février...; la plus insolite fut sans nul doute la Fauvette babillarde trouvée fin février. En fin d'hiver, la météo explique des mouvements de repli par temps neigeux (Grives litornes, Pinsons du Nord par exemple) et le retard pris par les débuts de migration (Canard pilet, Grue, Vanneau, Grive mauvis...).*

Cette synthèse ne reprend pas les résultats des recensements d'oiseaux d'eau 2004-2005, déjà publiés dans le Bulletin Aves : Jean-Paul JACOB, Pierre LOLY & Thierry KINET (2005) : Les recensements hivernaux d'oiseaux d'eau en Wallonie et à Bruxelles en 2004-2005 (Aves, 42 : 229 - 244); Jean-Yves PAQUET & la Centrale Ornithologique Aves (2005) : L'hivernage du Grand Cormoran (*Phalacrocorax carbo*) se stabilise-t-il en Wallonie et à Bruxelles ? (Aves, 42 : 245 - 251). Par ailleurs, la chronique ne détaille pas l'afflux majeur de jaseurs : un premier article traite de l'invasion à l'échelle européenne dans ce même numéro du Bulletin Aves et un second analysera le phénomène en Belgique (J. Fouarge, en prép.). L'afflux de bouvreuils nordiques est évoqué dans la note de L. Schmitz sur l'activité d'alimentation de bouvreuils dans ce Bulletin; une synthèse pour la Wallonie est en préparation (X. Vandevyvre *et al.*). L'observation de la Fauvette babillarde est détaillée par Philippe DUBOIS également dans ce numéro.

Abréviation dans le texte : BEH = barrages de l'Eau d'Heure. Le complexe marécageux de Harchies - Hensies - Pommeroeul est souvent simplement libellé "Harchies".



## Détail des observations

**Plongeon catmarin** (*Gavia stellata*) : le plongeon observé à Obourg le 19.12 fut le seul de l'hiver.

**Grèbe castagneux** (*Tachybaptus ruficollis*) : fréquent dans ses quartiers d'hiver depuis novembre avec quelques beaux groupes sur les cours d'eau habituels en décembre - janvier : 20 ex. le 18.12 puis 40 ex. le 16.01 sur la Meuse hutoise; plus de 25 ex. de Jambes à Amay le 25.12, 34 ex. le 15.12 de Comblain-au-Pont à Angleur... En janvier, un total sans précédent de 587 ex. est atteint, avant une chute des effectifs en février, sans doute due au gel et au début de migration. **Grèbe huppé** (*Podiceps cristatus*) : les recensements hivernaux ont mis en évidence un hivernage moyen concentré comme d'habitude en Meuse et aux BEH. **Grèbe esclavon** (*Podiceps auritus*)\*: 1 ex le 11.12 à la gravière d'Amay et 1 ex. le lendemain à Oost-Maarland, mais il pourrait s'agir du même oiseau.

**Grand Cormoran** (*Phalacrocorax carbo*) : diminution de l'hivernage pour la deuxième année consécutive, avec 4.366 ex. dénombrés sur 35 dortoirs en janvier (détails dans PAQUET & LA COA, 2005). L'avancement progressif du début de la reproduction s'observe en Wallonie comme dans d'autres régions : les cormorans, mais aussi les hérons, se mettent à nicher dès le coeur de l'hiver ! Ainsi à la cormorantière de Hensies, 2 nids sont déjà occupés le 25.12, 49 le 26.01, 62 le 06.02, 129 le 26.02 et les 6 premiers jeunes pépient le 24.02.

**Butor étoilé** (*Botaurus stellaris*) : faible hivernage d'hiver doux. 1-2 ex. sont régulièrement observés à Harchies; à Roly, 2 ex. posés dans les saules le 21.12, puis 1 ex. le 07.01, 1 ex. le 09.01, 1 ex. le 06.02 et même 4 ex. le 16.01. Egalement 1 ex. à La Hulpe le 17.01, 1 ex. en vol à Hensies le 29.12, 1 ex. les 16 et 20.02 à Rosières ainsi que 1 ex. les 01.12 et 28.02 à Ploegsteert. Au rayon raretés, un **Bihoreau gris** (*Nycticorax nycticorax*) de premier hiver le 08.12 à Mariembourg. **Aigrette garzette** (*Egretta garzetta*) : 4 ex. le 05.12 puis hivernage de 1-3 ex. dans le complexe Hensies - Harchies - Pommeroeul. La présence de l'espèce tout au long de l'hiver est nouvelle pour nos régions. **Grande Aigrette** (*Egretta alba*) : 37 données comptabilisées en décembre, 28 en janvier et 24 en février. Quelques sites d'observation : abbaye de Géronsart, Latour, Meeffe, Nandrin, Rienne, Belgrade, Florenville, Flostoy, etc. Le plus grand rassemblement reste celui du complexe d'Harchies où un dortoir spectaculaire accueille jusqu'à 21-22 aigrettes cet hiver; devenu instable en février, il s'est peut-être déplacé vers le site frontalier de Condé. En janvier, le total de 31 oiseaux recensés égale le record de 2004 pour cette espèce en très nette progression. **Héron**

**cendré** (*Ardea cinerea*) : hivernage important, avec forte dispersion en janvier (voir les résultats des recensements d'oiseaux d'eau). L'espèce se retrouve en effet dans bon nombre de milieux : campagnes, lacs et étangs quand ils ne sont pas pris par les glaces, le long des rivières et des fleuves. Au domaine royal de Laeken, au moins 9 nids sont occupés le 16.01 et 30 le 13.02. Les retours de nicheurs à Petit-Lanaye sont mentionnés le 05.02 (18 nids occupés), ceux de Hensies (37 nids) également le 05.02 et ceux du Sart-Tilman le 18.02 (9 nids).

**Cigogne noire** (*Ciconia nigra*) : 2 ex. auraient été observés à Aix-sur-Cloie (Lorraine) à la date précoce du 05.02. **Cigogne blanche** (*Ciconia ciconia*) : 1 ex. séjourne du 06 au 27.01 à Dergneau, où elle est nourrie au pain et aux abats de poisson. Autres observations d'un exemplaire : le 09.01 à Court-Saint-Etienne, le 20.01 à Louvain-la-Neuve, le 31.01 sur un toit à Uccle, le 05.02 à Mariembourg, le 05.02 à Petigny, le 08.02 à Forêt, le 19.02 à Harchies. De plus, 7 ex. posés à cause d'une averse le 12.02 à Frasnes, 4 ex. dans une prairie inondée le 15.02 à Mainvault et 5 ex. en vol le 24.02 à Blaugies. Enfin, le couple nicheur de Horion (voir BURNEL *et al.*, 2004 dans *Aves*, 41 : 65 - 74) a passé l'hiver sur place, le plus souvent à Jeneffe et Noville, avant d'être revu sur le nid le 06.02; il fut cependant perdu de vue lors de la période de froid de fin février.

**Cygne tuberculé** (*Cygnus olor*) : les résultats des recensements d'oiseaux d'eau donnent un total record de 404 en janvier, ce qui confirme la tendance à l'augmentation, un phénomène constaté dans nombre d'autres pays. Une des attractions de l'hiver fut la présence simultanée de 6 **Cygnés chanteurs** (*Cygnus cygnus*) et de 3 **Cygnés de Bewick** (*Cygnus bewickii*) à Latour (Lorraine) du 12.01 au 22.01. Ailleurs, les premiers Cygnes chanteurs ne sont arrivés que fort tard, le 24.12, sur le site classique de Roly où 1 ex. a ensuite été retrouvé mort, vraisemblablement à cause d'un choc avec une ligne électrique. Les seules autres mentions de Cygne de Bewick proviennent de Harchies avec maximum 30 le 07.12, une dizaine à mi-décembre, aucun fin décembre, 4-8 ex. en janvier et 17 ex. le 27.02.

Pour les autres anatidés, le lecteur est invité à se reporter avant tout à la publication des résultats des recensements de l'hiver 2004-2005 (*Aves* 42, 3 : 229-244). Ces recensements se sont déroulés dans un contexte d'hiver assez doux. En janvier, 27.245 anatidés indigènes ont été dénombrés sur 266 sites. Il s'y ajoute un nombre en forte croissance d'anatidés issus d'introductions (2.746 en janvier 2005, + 46% par rapport à



2004). Les nombres observés tombent en général dans la fourchette des fluctuations récentes hormis des nombres record pour le Cygne tuberculé, l'Oie cendrée, le Tadorne de Belon et la majorité des anatidés introduits, surtout la Bernache du Canada, qui passe pour la première fois la barre des deux mille oiseaux. Les observations reprises ci-après complètent les données déjà publiées. **Oie des moissons** (*Anser fabalis*) : 1 ex. le 27.12 à Battincourt (Lux). **Oie cendrée** (*Anser anser*) : passages en Hainaut occidental dès fin janvier; max. 72 ex. le 27.02 à Harchies. A noter quelques observations hivernales au Luxembourg, dont 33 ex. en vol le 11.01 à Jamoigne et 18 le 05.02 à Boeur. **Oie rieuse** (*Anser albifrons*) : 25 ex. se posent le 03.02 à Eghezée. **Sarcelle d'hiver** (*Anas crecca*) : au cours d'un hivernage moyen, le maximum de décembre est de 470 ex. et celui de janvier - février atteint 600 ex. le 26.01 à Harchies. **Canard pilet** (*Anas acuta*) : début de passage en février, au plus 19 ex. le 27.02 à Harchies. **Canard souchet** (*Anas clypeata*) : Harchies accueille la principale concentration internuptiale; maximum pour cet hiver : 350 ex. le 08.01. **Nette rousse** (*Netta rufina*) : quelques observations isolées et présence de 1-4 ex. à Harchies à partir du 20.12. **Fuligule nyroca** (*Aythya nyroca*)\* : 1 femelle le 05.02 à Oost-Maarland et 1 mâle le 24.02 à Amay. **Fuligule milouinan** (*Aythya marila*) : rappelons le séjour insolite à Orval (Lorraine) de fin décembre à janvier : 2 mâles imm. le 18.12, 4 le 19.12, les 4 + une femelle du 20 au 27.12, uniquement 3 mâles immatures jusqu'au 11.01; un mâle imm. stationne aux BEH du 22.12 au 12.03 et une femelle passe à Oost-Maarland le 05.02. **Eider à duvet** (*Somateria mollissima*) : le jeune mâle a été vu du 19.12 au 16.01 à Oost-Maarland. **Macreuse noire** (*Melanitta nigra*) : 1 mâle. de 1er hiver aux BEH les 26-27.12. **Macreuse brune** (*Melanitta fusca*) : 1 ex. du 19.12 au 02.01 à



Harle piette, Ploegsteert, 6 février 2005. Photo M. Delsalle.

Obourg. **Harle huppé** (*Mergus serrator*) : une femelle le 27.12 et à la mi-janvier à Coe. L'hiver ayant été doux dans l'ensemble, le nombre de canards plongeurs d'origine nordique comme le **Harle bièvre** (*Mergus merganser*), le **Harle piette** (*Mergus albellus*) et le **Garrot à œil d'or** (*Bucephala clangula*) fut relativement faible. Pour ce dernier, augmentation à Harchies en février (max. 16 ex. le 11 et 14 ex. le 16). Certaines arrivées ont été tardives : par exemple, le premier Harle piette le 25.11 aux BEH mais le 29.12 seulement à Harchies. **Erimature rousse** (*Oxyura jamaicensis*) : 5 ex. le 05.12 et 2 ex. le 08.12 à Harchies, 1 ex. le 19.12 aux BEH.

Quelques données de **Milan royal** (*Milvus milvus*) en décembre : 2-3 ex. au dépotoir de Habay-la-Neuve et à Etalle, 1 ex. du 1er au 20 à Boeur et 1 ex. le 26 à Macon. L'hivernage se poursuit en janvier dans le secteur de Habay-la-Neuve/Etalle (Lorraine); en plus, 1 ex. à Ambly le 02.01, à Frandeu le 26.01, à Philippeville les 05 et 25.02, à Juseret le 13.02, à Opont le 23.02 et à Lamorteau le 25.02; les dernières mentions se rapportent vraisemblablement à des oiseaux de retour. **Pygargue à queue blanche** (*Haliaeetus albicilla*)\* : 1 jeune à Noisieux le 24.01. **Busard Saint-Martin** (*Circus cyaneus*) : L'hivernage a été noté par de nombreux observateurs durant toute la saison, notamment en Hesbaye, dans l'est de la province de Liège, en Fagne et en Famenne : Chaumont-Gistoux, Boneffe, Roly, Jemelle (plateau du Gerny), Haneffe, Jalhay, Benonchamps, etc. Quelques dortoirs ont été trouvés : Thuillies (5 ex. le 09.02 et 9 ex. le 03.01), Merdorp (4 ex. le 12.12), Genappe (6 ex. le 23.02) et le Brackvenn, près d'Eupen (3 ex. le 08.01). **Buse variable** (*Buteo buteo*) : hivernage assez important en Moyenne Belgique : 20 ex. sur 50 km en Hesbaye liégeoise le 12.12 et 13 ex. le 02.01; 23 ex. en 3 groupes le 06.02 à Flobecq. Le 27.01 à Sibret, 1 individu vraisemblablement affamé se gave de riz cuit et de blé ! **Buse pattue** (*Buteo lagopus*)\* : 1 ex. à Grand-Leez le 23.01.

**Balbusard pêcheur** (*Pandion haliaetus*) : deux observations très hâtives et étonnantes attribuées à cette espèce : le 23.02 à Chôdes (Malmedy) et le 24.02 à Rendeux.

**Faucon pèlerin** (*Falco peregrinus*) : la plupart du temps ce sont des mâles qui sont observés régulièrement aux alentours ou sur les sites de reproduction (Seraing, les Awirs, Vilvorde, Freyr, Wanze) mais aussi en chasse à Martelange, Willancourt, Heyd, Wasseiges, Gaurain-Ramecroix, Harchies, Mourcourt, aux BEH (proies : Grèbe castagneux, Bécasse des bois et pigeons domestiques), au Gerny, à la cathédrale de Namur, à Liers, etc. **Faucon émerillon** (*Falco columbarius*) : un mâle le 04.12 à Chéoux, une femelle le



Faucon crécerelle, Burdinne, janvier 2005. Photo J. Fouarge

17.12 à Angleur, une femelle le 18.12 à Hollogne-sur-Geer, un mâle le 25.12 à Sart-lez-Spa, une femelle le 02.01 à Roly, un immature le 02.01 à Walhain-Saint-Paul, une femelle le 08.01 à Emynes, un mâle le 09.01 à Ainières, un mâle le 23.01 à Boneffe et une femelle/immature le 02.02 en plaine de Focant. **Faucon crécerelle** (*Falco tinnunculus*) : nombreux en Hesbaye : par exemple 31 ex. sur 50 km en Hesbaye liégeoise le 18.12.

**Gélinotte des bois** (*Bonasa bonasia*) : l'espèce est devenue une rareté dans nos régions : 1 ex. est observé le 10.12 à Petites Tailles.

Les **Râles d'eau** (*Rallus aquaticus*) se manifestent surtout dès que le soleil descend sous l'horizon : ils sont 5 ex. à se répondre le soir du 03.12 à Pécrot. Il y a une quinzaine d'autres mentions en décembre dont 8 ex. entendus à Harchies le 29.12 et présence en Semois gaumaise (Heinsch, Vance, Etalle, Saint-Vincent); faible présence en janvier avec 15 ex. décelés au comptage des 15-16; en février, présent entre autres à Anderlecht le 04 et le 27. Hivernage moyen de la **Foulque macroule** (*Fulica atra*) et assez important de la **Poule d'eau** (*Gallinula chloropus*) : voir les résultats des recensements d'oiseaux d'eau. Un couple de foulques entame déjà la construction d'un nid le 08.01 à Ronquières.

**Grue cendrée** (*Grus grus*) : encore des passages vers le sud en décembre : 25 ex. le 19.12 à Jupille-sur-Ourthe, 120 ex. le même jour à Theux ainsi qu'une petite centaine à Malmedy, 10 ex. le 20.12 à Vissoule, également 100 ex. le 22.12 à Autelbas et 60 ex. le 23.12 à Rachecourt; de même en janvier : une dizaine le 16.01 à Borlon, 50 ex. le 18.01 à Martelange, 40 ex. le 24.01 à Embourg, 15 ex. le 25.01 à Nassogne. Le retour s'amorce déjà le 08.02 avec 47 ex. à Verviers et 3 ex. le 12.02 à Roly.

**Huïtrier pie** (*Haematopus ostralegus*) : 1 ex. le 16.01

à Obourg, 1 ex. les 05 et 13 février à Oost-Maarland. **Avocette** (*Recurvirostra avosetta*) : 1 ex. le 11.12 à la gravière d'Amay et au Gerny. **Pluvier doré** (*Pluvialis apricaria*) : excepté un groupe de 36 ex. le 23.01 à Boneffe, décembre et janvier ne fournissent que des données d'isolés ou de paires (Gerny, Boneffe, Walhain-Saint-Paul, Ainières, Mourcourt). Aucune mention de migrateurs pré-nuptiaux en février. Les périodes de gel limitent l'hivernage du **Vanneau huppé** (*Vanellus vanellus*) : peu en décembre (maximum 1.600 le 04.12 à Bras - Lux); en janvier, la météo a permis certains retours et, sinon, la poursuite de l'hivernage dans les campagnes ou autour de zones humides (entre autres 1.000 ex. le 01.01 et 1.200 ex. le 07.01 au Gerny, outre les bandes vues aux recensements d'oiseaux d'eau). Indices de passages en février dont 1.000 ex. le 17.02 dans les prés entre Xhoris et Hamoir. **Bécasseau variable** (*Calidris alpina*) : 2 ex. le 27.02 sur les berges du canal Hensies - Pommeroeul. **Bécassine sourde** (*Lymnocyptes minimus*) : un nombre record a été dénombré au recensement de janvier. Parmi les sites d'observation (Virelles, Amay, Dampicourt, Eghezée-Longchamps, Ny, Hensies...), retenons les 17 ex. vus le 02.01 à la gravière d'Amay, 8 ex. le 10.01 à Eghezée-Longchamps et 7 ex. le 16.01 à Mabompré. Au moins 123 **Bécassines des marais** (*Gallinago gallinago*) quittent leur site de repos diurne pour rejoindre les prairies proches le 03.12 à Pécrot. L'espèce est signalée en hivernage puis de passage à partir de fin février dans toutes les régions, mais en particulier au Luxembourg : 56 ex. le 19.12 à Recogne, 50 ex. posés à découvert comme des vanneaux sur une prairie sèche et enneigée le 26.01 à Nassogne. Le 21.02, 40 ex. se nourrissaient activement à Latour en sondant la neige de leur grand bec, la faisant voler de toutes parts. **Chevalier culblanc** (*Tringa ochropus*) : quelques hivernants sont régulièrement observés à Eghezée-Longchamps, au canal d'Hensies, à Genappe, aux Marionville, à Frasnes-lez-Buissonal, à Mont-



Bécassine sourde, Nassogne, janvier 2005. Photo D. Vieuxtemps



Saint-Guibert, à Escanaffles... **Chevalier guignette** (*Tringa hypoleucos*) : régulièrement mentionné sur plusieurs sites cet hiver : à Amay (3 ou 4 ex. début décembre, 1 ex. jusqu'à mi-janvier), au canal d'Hensies (de 1 à 3 ex. de décembre à février), à Escanaffles (1 ex. en hivernage complet de début janvier à fin février). Le total de 12 ex. à la mi-janvier, répartis sur 9 sites, représente un record saisonnier régional (voir recensements d'oiseaux d'eau).

**Mouette mélanocéphale** (*Larus melanocephalus*) : 1 ex. le 29.01 à Harchies et 1 ex. dans un groupe de Mouettes rieuses le 20.02 à Péronnes-lez-Antoing.

**Mouette rieuse** (*Larus ridibundus*) : la seule concentration diurne importante qui reste en Wallonie est celle du dépotoir de Mont-Saint-Guibert (Bt) : 3.000 ex. le 16.12 et 4.000 ex. dont 300 immatures le 24.01. Les dortoirs atteignent parfois des chiffres impressionnants; lors du recensement consacré aux laridés le 22.01, près de 65.000 oiseaux ont été dénombrés sur 11 dortoirs et quelques points de passage (détails dans Aves 42, 3 : pages 240 - 242). Il n'y avait pas de très grands dortoirs : trois se situent entre 10 et 20.000 oiseaux, six entre 3 et 7.000 et quatre sont plus petits.

**Goéland cendré** (*Larus canus*) : présent en petit nombre en décembre, il augmente dès l'arrivée du moindre froid. Il est régulier en hiver dans les campagnes de Moyenne Belgique, comme les 80 ex. observés dans la plaine de Boneffe le 02.01 ou les 150 ex. présents le 16.01 à Burdinne. Voici quelques chiffres obtenus lors du recensement aux dortoirs du 22.01 : 191 ex. à Péronnes-lez-Antoing, 87 ex. à Genval, 500 ex. aux BEH, 326 ex. à Bruxelles, 1.000 ex. à Oost-Maarland, 21 ex. à Huy, 17 ex. à Obourg et 80 ex. dont 70 adultes à Mont-Saint-Guibert. Au Luxembourg, ce visiteur rare est noté le 11.12 à Grandhan et le 12.12 à Latour.

**Goéland brun** (*Larus fuscus*) : hiverne en petit nombre : 172 ex. aux dortoirs le 22.01, dont 115 à celui des BEH. **Goéland argenté** (*Larus argentatus*) : il n'est sans doute plus le goéland le plus fréquemment observé en hiver dans nos régions, où seul le dépotoir de Mont-Saint-Guibert accueille encore une concentration significative (1.500 ex. le 16.12); au dénombrement des dortoirs du 22.01, il y avait à peine plus de deux mille de ces goélands. **Goéland pontique** (*Larus c. cachinnans*)\* : cette espèce rare est trouvée en plusieurs endroits de Meuse, aux BEH et en Moyenne Belgique, mais la majorité des mentions proviennent de la Basse-Meuse liégeoise. A Oost-Maarland (Be/Nl), il y en avait 14 ex. le 16.01, 10 ex. le 05.02, 10 ex. le 13.02; une dizaine d'adultes fréquentaient régulièrement le canal Albert à Lixhe; 9 adultes sont vus le 13.02 à Amay. Quelques immatures de 1er hiver sont parfois distingués : 3 ex. le 22.01 aux BEH, 1 ex. les 29.01 et 30.01 à Harchies, 1 ex. le 11.02 à Péronnes-lez-Antoing, 1 ex. le 13.02 à Virelles. **Goéland leucopnée** (*Larus michahellis*) : rare en



Goéland argenté, Hermalle-sous-Argenteau, 6 décembre 2004. Photo A. Burnel

hiver; observations de 1-6 ex. notamment à Lixhe, Virelles, Pottes, Harchies, Tihange, BEH, Péronnes-lez-Antoing, Liège; en nombre décroissant au fil des mois. **Goéland marin** (*Larus marinus*) : 1 ex. le 19.12 à Oost-Maarland. Voir les raretés des recensements d'oiseaux d'eau, dont une **Mouette tridactyle** (*Rissa tridactyla*) en janvier.

**Tourterelle turque** (*Streptopelia decaocto*) : fréquente les mangeoires parfois en nombre : à Jette, on y a observé 55 ex. le 03.12, 60 ex. le 26.12 et même 70 ex. le 29.12. **Pigeon colombin** (*Columba oenas*) : rares mentions de groupes : 72 ex. le 26.12 à Asse, 23 ex. le 07.01 au Gerny, 43 ex. le 09.01 puis 38 ex. le 19.02 à Strombeek-Bever. **Pigeon ramier** (*Columba palumbus*) : ils sont particulièrement nombreux en Dyle en décembre : plus de 5.000 ex. sont observés le 03.12 à Pérot. Quelques passages ou déplacements sont décelés en janvier et début février, comme les 1.800 ex. en direction du nord le 02.01 en Hesbaye occidentale, quelques centaines à Ensival le 05.01, dans la vallée de la Lasne le 11.01, du côté de la Baraque Fraiture le 13.01 et à Anderlecht le 04.02, mais ils sont des milliers le 26.01 à Ombret et, par la suite, en février, dans la plupart des bois. A signaler aussi quelques dortoirs dont celui de Jambes avec environ 2.500 ex. le 27.02 et la reprise inhabituelle du chant après le solstice d'hiver en Ardenne verviétoise.

**Chevêche d'Athéna** (*Athene noctua*) : des accouplements sont observés le 06.01 à Templeuve. **Hibou des marais** (*Asio flammeus*) : 7 ex. au dortoir le 28.01 et 10 ex. le 28.02 en Thudinie, mais aussi 1 ex. le 27.02 à Roloux et 1 ex. le 28.02 à Nodebais.

**Martin-pêcheur d'Europe** (*Alcedo atthis*) : bien



signalé dans toutes les régions durant l'hiver : par exemple à Luchy, Angleur, Grimbergen, Ivoz-Ramet, Virelles, Ombret, Oost-Maarland, Ronquières, Woluwe-Saint-Pierre, Coö, Warche, Moyenne Semois, Ambresin, etc.

Les pics étant plutôt discrets en hiver, il y a peu de mentions portant sur cette famille. La reprise du chant du **Pic vert** (*Picus viridis*) a lieu le 07.01 au Sart-Tilman, le 09.01 à Louvain-la-Neuve et le 12.01 à Warcoing. En décembre, des **Pics noirs** (*Dryocopus martius*) sont observés à Ahin, Coutisse, Mochamps et Coö mais en janvier-février, il y a 16 mentions de cette magnifique espèce. Le tambourinage du **Pic épeiche** (*Dendrocopos major*) se fait entendre pour les premières fois de la saison le 06.01 à Seraing, à Liège et en forêt de Soignes, le 07.01 au Sart-Tilman et le 09.01 à Frasnes-lez-Buissenal. **Pic mar** (*Dendrocopos medius*) : sur la marge de son aire, cette espèce dynamique est vue le 10.12 à Harchies et se manifeste le 03.01 à Rhode-Saint-Agathe, 2 ex. sont ensemble le 23.01 au Sart-Tilman et 2 couples sont trouvés à Angleur le 28.01. En février, il y a une dizaine d'observations se rapportant à cette espèce et ce dans toutes les régions, y compris en Hainaut occidental et en forêt de Soignes. Le **Pic épeichette** (*Dendrocopos minor*) est encore plus discret que ses cousins mais il est tout de même observé à 10 reprises durant ces trois mois d'hiver.

**Alouette lulu** (*Lullula arborea*) : 5 ex. les 26.12 et 29.01 sur le site d'hivernage traditionnel de Frasnes-lez-Buissenal (Ht). **Alouette des champs** (*Alauda arvensis*) : en décembre, mention de 250 à 300 ex. le 26 à Asse; 25 données pour janvier et février avec, pour maxima, 120 ex. les 05 et 07.01 au plateau du Gerny (Jemelle), plus de 150 le 22.01 et 200 le 19.02 à Asse et 250 ex. le 28.02 à Cortil-Wodon.

**Pipit farlouse** (*Anthus pratensis*) : présent en petit nombre, la plupart en Moyenne Belgique avec des maxima de 30 à 40 ex. en décembre à Amay, 18 le 16.01 à Mont-Saint-Guibert, 10 le 16.01 à Eghezée-Longchamps, 60 le 23.02 à Genappe et 30 le 25.02 à Saint-Sauveur. **Pipit spioncelle** (*Anthus spinoletta*) : données d'une quinzaine de sites en décembre, dont 29 ex. le 11 au dortoir de Tamines, 30 le 12 à Saint-Ghislain, 30 le 26.12 à la réserve des Préalles (Hensies) et min. 60 le 24 à Ny; 7 données en janvier avec, notamment, 29 ex. au dortoir de Warchin le 14 et 20 données pour 10 sites en février, dont une centaine le 04 au canal Hensies-Pommeroeul où l'espèce est notée tout le mois; 20 ex. le 12.02 à Escanaffles et plusieurs groupes au dortoir de Roly le 12.02. Assez forte présence tout au long de l'hiver dans la vallée de la Haine. **Bergeronnette des ruisseaux** (*Motacilla cinerea*) : hivernage dans toutes les régions, essentiellement les vallées, avec un total de plus de 60 données

pour la période et concernant l'observation d'un ou deux ex. au maximum. **Bergeronnette grise** (*Motacilla alba*) : signalée aussi en toutes régions tout au long de l'hiver, avec près de 50 données dont 22 ex. le 19.12 à Eghezée-Longchamps, 150 ex. au dortoir le 22.01 à Gaurain et plus de 48 ex. le 09.02 au dortoir de la gare de Namur. **Bergeronnette de Yarrell** (*Motacilla alba yarrellii*) : 2 ex. le 22.01 à Gaurain-Ramecroix dans un dortoir de Bergeronnettes grises; 1 mâle et 1 femelle le 20.02 à Grimbergen.

**Jaseur boréal** (*Bombycilla garrulus*) : l'invasion exceptionnelle de l'hiver 2004-2005 fera l'objet d'un article détaillé sur l'afflux en Belgique (J. Fouarge, en prép.), à la suite de celui consacré à la description du phénomène à l'échelle continentale publié dans ce numéro d'*Œves*.

**Rougequeue noir** (*Phoenicurus ochruros*) : noté sur 10 sites en décembre, dont 2 mâles le 25 à Bierset; 3 données en janvier (Mons, Athus, Bruxelles) et 3 en février (Lessive, Douxflamme, Herstal). **Tarier pâtre** (*Saxicola torquata*) : hivernage complet à Amay, Harzé et Marche-en-Famenne; 2 ex. de mi-décembre à fin janvier à Feluy; au total, signalé sur 4 sites en décembre et janvier, 8 en février. **Grive mauvis** (*Turdus iliacus*) : signalée en petits groupes dans toutes les régions en décembre et janvier avec des maxima de quelques dizaines le 27.12 à Hamoir, 13 le 09.01 à Wemmel et 19 le 15.01 à Bruxelles. En février, l'espèce devient plus nombreuse à partir du 23 avec, notamment, une trentaine d'ex. à Comblain-la-Tour, beaucoup d'oiseaux les 25 et 26 en forêt de Soignes et à Bruxelles et 2-300 le 28 à Ciergnon. **Grive litorne** (*Turdus pilaris*) : notée un peu partout avec pour maxima, en décembre, 80 le 05 à Roly, 100 le 07 à Remagne et des centaines le 17 à Ensival; en janvier, 5-600 le 01 à Nandrin, 150 le 14 à Harlue et 150 le 23 à Avin. En février, 400 le 03 à Harzé et plusieurs cen-



Grive litorne, Harzé, décembre 2004. Photo R. Dumoulin



taines le 20 à Virton. Notons de nombreux déplacements vers le sud, à partir du 19.02, d'oiseaux fuyant la neige. **Grive musicienne** (*Turdus philomelos*) : hivernage en très petit nombre, observations de 1-2 ex. surtout en Hainaut occidental et, plus inhabituel, en Gaume (Châtillon); quelques chanteurs début janvier (Frasnes-lez-Buissenal, Woluwe, Ombret, Jette...) ainsi que début février. Le coup de froid de fin février réduit les observations à néant. **Grive draine** (*Turdus viscivorus*) : trop peu signalée malgré une présence hivernale régulière; plusieurs mentions de draines défendant leur arbuste à baies contre les jaseurs.

Comme d'habitude, quelques chanteurs de **Bouscarle de Cetti** (*Cettia cetti*) sont signalés tout l'hiver dans la vallée de la Haine. **Fauvette babillarde** (*Sylvia curruca*) : observation exceptionnelle d'un ex. le 28.02 à Melsbroeck (détail dans la note de Ph. Dubois dans ce même numéro : *Aves* 42 : 340 - 341). **Fauvette à tête noire** (*Sylvia atricapilla*) : hivernant toujours rare : 1 ex. régulièrement à Ixelles et une femelle les 6 et 12 janvier dans le jardin de Natagora à Namur. **Pouillot véloce** (*Phylloscopus collybita*) : plusieurs dizaines de mentions au cours des trois mois, principalement en décembre; on retiendra plus particulièrement l'hivernage à Harchies et les données à l'est de la Meuse : 1 ex. le 14.12 à Mehogne, 1 ex. les 17 et 20.12 à Vielsalm et 2 ex. le 17.12 à Verviers. Non signalé en décembre et janvier, le **Roitelet triple-bandeau** (*Regulus ignicapillus*) revient à partir du 10.02 avec un ex. à Namur; 4 autres mentions en février (le 18 à Wemmel, le 21 à Ombret, le 25 à Jette et le 27 à Herstal) ne sont probablement que la partie visible d'un début de retour plus étendu.

**Panure à moustaches** (*Panurus biarmicus*) : reste présente en décembre à Virelles (6 ex. le 2 et 2 le 4), aux Marionville (au moins 3 le 26) et à Harchies (maximum une quinzaine le 27), où des observations

sont signalées tout au long de l'hiver (souvent une dizaine d'oiseaux). **Mésange à longue queue** (*Aegithalos caudatus*) : un groupe de plus de 70 le 16.02 à Harchies. Chez les autres mésanges, on notera une faible présence aux mangeoires cet hiver, les oiseaux restant confinés en forêt, où la nourriture a été particulièrement abondante. Les chants reprennent un peu partout à partir du 6 janvier. Une observation insolite d'un **Grimpereau des bois** (*Certhia familiaris*) escaladant à la verticale le mur du barrage de Luchy le 01.12

**Pie-grièche grise** (*Lanius excubitor*) : l'hivernage est observé sur les sites habituels du sud du sillon Sambre-et-Meuse; ailleurs, 1 ex. est présent une grande partie du mois de décembre à Velroux.

Au niveau des corvidés, les mentions de dortoirs restent toujours étonnamment peu nombreuses; parmi elles, 250 **Pies bavardes** (*Pica pica*) le 19.12 à Limelette, 350 **Corbeaux freux** (*Corvus frugilegus*) et 850 **Choucas des tours** (*Corvus monedula*) le 03.12 à Pécrot, 6.662 ex. freux-corneille-choucas le 15.01 au parc royal de Laeken.

**Moineau friquet** (*Passer montanus*) : quelques groupes sont signalés en hivernage mais rares sont ceux dépassant la trentaine d'ex. : 40 fin décembre à Warneton, 80 fin décembre - début janvier à Habergy, 80 à la mangeoire en février à Harzé, 45 le 03.12 à Hoyemont/Oneux. **Pinsons des arbres** (*Fringilla coelebs*) : peu nombreux au début de décembre, ils deviennent particulièrement abondants par la suite. Des groupes atteignant parfois quelques centaines d'ex. sont signalés en forêt, pratiquement tout l'hiver : quelques centaines le 14.12 à Roumont (Champlon), nombreux dans les forêts de la région de Spa et Jalhay ainsi qu'à Mochamps le 20.12, nombreux et par petites bandes le 28.01 dans le Condroz, des milliers sur 150 km le 18.02 en Ardenne. Ces groupes sont assez



Pie-grièche grise, Harzé, février 2005. Photo R. Dumoulin

mobiles et parfois accompagnés de **Pinsons du Nord** (*Fringilla montifringilla*), également très nombreux cet hiver : par exemple, 17.000 ex. le 11.12 à Membach, 20.000 le 18.12 à Nassogne, plusieurs milliers les 18 et 20.12 à Mochamps, plusieurs dizaines de milliers entre le 19.12 et le 11.01 au moins dans la région de Nassogne - Champlon - Bande, très nombreux les 22-23.01 en forêt d'Anlier. La couverture neigeuse de la fin février a rabattu une partie de ces oiseaux vers la vallée de la Meuse entre Huy et Liège : ainsi, de 20 à 50.000 ex. des deux espèces ont été vus en vol par groupes de quelques dizaines à un millier le 23.02 à Ivoz-Ramet. La présence aux mangeoires a été assez limitée et principalement restreinte à la seconde moitié de février, notamment à Tilff où ils sont nombreux le 15 et 200 le 26. **Serin cini** (*Serinus serinus*) : deux mentions cet hiver : 1 ex. le 13.01 à Hony (Esneux) et 3 mâles, dont un chante, sous la neige le 20.02 à Virton. **Verdier d'Europe** (*Carduelis chloris*) : sans être particulièrement abondant, il fréquente régulièrement les nourrissages, avec des groupes atteignant parfois la quarantaine : une quarantaine le 30.12 à Ombret et le 18.02 à Asse, 42 tout le mois de février à Schepdaal. Après une migration automnale faible, l'hivernage du **Chardonneret élégant** (*Carduelis carduelis*) est assez faible; à l'exception de 200 ex. le 21.12 dans le camp militaire de Marche-en-Famenne, où ils sont encore de 100 à 120 le 04.02, peu de groupes importants (environ 45 le 12.12 à Anderlecht, 40 le 12.12 à Moha, 30 le 27.12 à Nassogne, 30 le 20.12 et le 08.01 à Wibrin). Il en a été de même pour le **Tarin des aulnes** (*Carduelis spinus*), du moins au niveau des mangeoires, relativement peu fréquentées et assez tardivement dans la saison. De beaux groupes sont toutefois observés en décembre et janvier : une centaine le 24.12 à Lamouline, 400 le 27.12 à Nassogne, 250 à 300 le 12.01 à Bourseigne-Vieille, 140 ex. en 3 groupes le 23.01 à Montleban, un millier le 24.01 à Ethe... mais l'espèce semble assez localisée. Les dernières de ces observations concernent peut-être déjà le passage pré-nuptial, qui se poursuivra durant tout le mois de février, sans laisser toutefois des souvenirs mémorables; seules deux mentions dépassent la centaine : 600 le 4 à Theux et 300 le 14 à Forrières. **Linotte mélodieuse** (*Carduelis cannabina*) : 11 mentions hivernales dont seulement deux groupes d'une quarantaine, le 26.12 à Asse et le 01.02 à Fexhe-le-Haut-Clocher; les méthodes culturelles favorisent peu l'hivernage de cette espèce. **Sizerin flammé** (*Carduelis flammea*) : peu nombreux; outre quelques isolés ou de petits groupes, on retiendra 33 ex. les 12 et 18.12 à Beho, 65 ex. les 17 et 18.12 à Vielsalm, 16 ex. quittant un dortoir le 19.12 à Raeren et 50 ex. le 02.01 à La Hulpe. Chaque fois que la sous-espèce a pu être précisée, il s'agissait de *C. f. cabaret*. **Bec-croisé des sapins** (*Loxia curvirostra*) : dès

décembre, la fréquence des mentions laissait présager d'une bonne année avec de nombreux groupes, dont certains atteignaient ou dépassaient la centaine: plus de 100 en un seul groupe le 1er à Luchy, une centaine le 14 à Harzé, une bonne centaine en seconde quinzaine à Falmagne (Dinant), un groupe d'une centaine le 26 à Lamouline. L'espèce reste abondante en janvier et se cantonne alors : il est notamment signalé comme le chanteur le plus commun sur le plateau des Tailles, où un échantillonnage donne le 23 entre 20-30 chanteurs/km<sup>2</sup> en épicéas. En février, l'espèce est omniprésente en Ardenne, en Famenne et partout où il y a des épicéas. **Bec-croisé perroquet** (*Loxia pytyopsittacus*)\* : un mâle et 4 autres possibles sont identifiés comme tels le 02.01 à Ave-et-Auffe. **Bouvreuil pivonne "ponceau"** (*Pyrrhula p. pyrrhula*) : une des vedettes de cet hiver en raison de l'afflux sans précédent connu de bouvreuils nordiques, dit "trompetants" à partir de novembre (VANDEVYVRE *et al.*, en prép.). **Gros-bec casse-noyaux** (*Coccothraustes coccothraustes*) : plutôt absent de nos régions cet hiver. Retenons les mentions les plus significatives : 10 ex. quittant un dortoir le 25.12 à Raeren, une vingtaine régulièrement en décembre à Wibrin (25 le 27) où, en janvier, il est considéré comme plus rare que les autres années, plusieurs le 23.01 à Mirwart et plus de 45 le 26.02 à Couthuin. En février, il est par contre présent un peu partout dans la région de Honnay-Lessive-Lavaux-St-Anne.

L'hivernage du **Bruant jaune** (*Emberiza citrinella*) varie suivant les régions et la nourriture disponible. Peu commun en Hesbaye, où seuls des groupes d'au maximum une trentaine d'ex. se rencontrent sporadiquement, il est abondant lorsque des terres sont laissées en friche après les récoltes. Ainsi, à Thuillies, un groupe de plusieurs dizaines est mentionné tout l'hiver. Autres mentions de groupes importants : 250 dans une jachère le 29.12 aux Houx (Engis), de nombreux groupes atteignant parfois la centaine le 28.01 dans le Condroz, une centaine le 11.12 à Bérismenil, une centaine le 21.12 à Ozo, nombreux le 21.02 à Ethe. Les premiers chants débutent fin février, le 21 à Couthuin, le 25 à Boirs. Le **Bruant des roseaux** (*Emberiza schoeniclus*) est présent tout l'hiver en petit nombre. La région bruxelloise se taille la part du lion avec 22 ex. le 26.12 à Asse, 32 le 27.12 à Bruxelles et 29 le 09.01 à Strombeek-Bever. Ailleurs des isolés ou de petits groupes hivernants dont émergent les 23 ex. au dortoir le 14.01 à Warchin, quelques ex. le 10.12 à Thuillies et 20- 25 ex. au cours du mois à Mochamps. Ces derniers hivernent, comme en 2003-2004, à une altitude de 550 m et se nourrissant dans les molinies. Ces oiseaux se caractérisent par une teinte différente, en particulier, un croupion gris-bleu; ils pourraient provenir du nord-est du Paléarctique occidental, comme ceux observés régulièrement à Raeren (max. 4



au dortoir le 25.12), à une altitude de près de 700 m. Des observations fin février en Brabant wallon (plus de 20 le 20 à Rosières, 19 le 28 à Limelette, 25 le 28 dans le triangle Nodebais - Beauvechain - Tourinnes-la-Grosse) concernent probablement les premiers migrateurs pré-nuptiaux. Peu de **Bruants proyers** (*Miliaria calandra*) sont trouvés en hivernage : la fri-

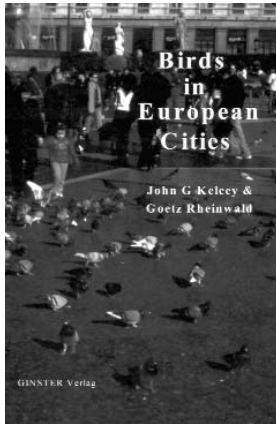
che de Thuillies, où ils sont plus d'une centaine le 02.01, la plaine de Boneffe, où ils sont au moins 41 au dortoir le 26.01 et plus d'une centaine début février, Cortil-Wodon (une quinzaine le 25.01, 8 le 23.02), la région de Meux (au moins 30-40 hivernants). Seule autre observation : 6 ex. le 17.02 à Lens-Saint-Remy.

## Remerciements

Ont contribué à documenter cette synthèse saisonnière : Ameels M., Baccaert A., Barbusca F., Beck O., Blyth M., Bodart P.Y., Bodeux J.-L., Bouhon C., Boulard F., Bourlon O., Bronne L., Brousmiche C., Brunin C., Buchet V., Bulteau V., Bultot J., Burnel A., de Callatay H., Calonne E., Carels C., Cauwe F., Cavez B., Cazier E., Christophe B., Claeys G., Clotuche E., Coatanea Y., Conrotte J.F., Corhay F., Crickillon D., Croisier P., Crucifix J., Cuvelier E., Dambiermont J.L., Dambiermont M., Darquennes C., Daschelet A., De Boeck B., De Broyer A., De Paemelaere M., De Roover J., Deflorenne P., Defourny H., Defrance, Degrave F., Dehombreux E., Delagare J., Delarue J., Delhay B., Delneste J.-L., Deloge J., Delsalle M., Demaret A., Demonty J.-M., Deper J., Derdeyn D., Derouaux A., Derume M., Desablens P., Desaubies P., Detaille R., Detilloux G., Dielen V., Dohet A., Dortu C., Doyen F., Dragonetti J., Dubois P., Duchesne P., Dufour V., Dufourny H., Duhayon G., Dujardin R., Dumortier C., Dumoulin R., Dutoit C., Dutoit N., Ellis F., Fagot J., Farinelle C., Fasol M., Fautsch M., Faveyts W., Feltz M., Fievet C., Finck S., Fouarge J., Fourez J.-F., François F., Furnelle V., Gabillard F., Gailly P., Galante J., Galletti G., Gauquie B., Geiregat N., Georges A., Gérard M., Gérouville P., Gigalkin S., Gijs F., Gilles B., Gillon R., Giot Y., Godding E., de Gottal P., Greer Y., Grégoire D., Gridlet T., Gruwier C., Hanus B., de Harenne C., de Harenne P., Hendrick R., Heymans E., Hidvégi F., Hubaut D., Hupet F., Hupperetz J., Huybens N., Ide J., Imbreckx E., Ittelet M., Jacob J.-P., Jancloes P., Janssens M., Jobé P., Joris A., Jortay A., Kinet T., Krier P., Kunsch A., Lafontaine R.M., Laloux D., Laloux M., Lambillon J., Lambotte A., Laudelout A., Lebrun A., Lebrun E., Lebrun R., Leclercq C., Lecohier D., Lenne A., Leprince P., Lequeux M., Leunen S., Licot E., de Liedekerke R., Loly P., Lossy K., Mackels T., Malbert, Maldague M., Maniquet C., Maniquet T., Mardulyn H., Mariage T., Marulle P., Masi A., Massy P., Mast de Maeght J., Mathieu P., Meeüs T., Meirlaen A.M., Mengal J., Meuli G., Michaux P., Molitor B., Monfort S., Monmart A., Monville M., Mossay M., Nef B., Neirinck P., Nicolas M., Paquay M., Paquet A., Paquet J.-Y., Parkinson D., Pascal P., Peeters D., Peten S., Pierre P., Pierret S., Piette A., Piette Ag., Piette J., Pironnet A., Pirson C., Pleckspaen R., Pochet G., Pollet R., Portier B., Pourignaux L., Prosmans C., Quévy P., Quicheron M., Ramaeckers C., Ramu D., Rapaille J.P., Rappe D., Rasson G., Rasson N., Rasson V., Renard F., Richir F., Roberfroid O., Roca F., Roca M., Romedenne A.-S., Rotsaert G., Rousseau C., Rutten J., Ruyschaert F., de Ryckel T., Ryelandt Ph., Schollaert V., Sente F., Smeets A., Sorbi S., Spanoghe G., Speetjens A., Stassin P., Swinnen V., Tancrez T., Taymans J., Testaert D., Thonnard J., Thunus R., Thys A., Thys J.-P., Tombeux S., Tonnel R., Trappeniers R., Tricot J., Tricot J.-B., Van Hove F., Van Marck E., Vanassche C., Vandevyvre X., Vandewer A., Vangeluwe D., Vanhove F., Vanmeerbeeck P., Vantieghem P., Vanwynsberghe J., Verdonck F., Veregghen M., Verjans G., Verleye P., Verroken D., Verroken L., Veys P., Vieuxtemps D., Viroux M., Walravens M., de Wavrin H., Weiserbs A., Wielant L., Winandy M., Windels M., Wuelche J., Xhardez C., les observateurs de sites comme Latour, le Grand Vivier de Longchamps, les BEH, Harchies... et ceux dont le nom aurait été omis. Merci à tous.

La chronique a été rédigée par Charly Farinelle, Philippe Vanmeerbeeck, Pierre Loly, André Burnel et Jean-Paul Jacob. La compilation des données a été effectuée par André Burnel et Philippe Vanmeerbeeck ainsi que via les encodages de données dans les sections régionales.

**Une contribution Aves dans l'ouvrage *Birds of European Cities*, de KELCEY, J. & RHEINWALD, G. (2005), édité par Ginster Verlag (456 pp.)**



Ce livre décrit l'évolution de l'avifaune de 16 métropoles européennes en relation avec leur histoire, plus particulièrement au cours du 20<sup>e</sup> siècle. Il montre pour chaque ville comment l'avifaune s'adapte et subit l'évolution rapide des habitats urbains, quels

sont les sites majeurs dans lesquels les espèces trouvent refuge et comment l'homme tantôt les détruit, tantôt met tout en oeuvre pour les préserver. L'avifaune de Bruxelles est étudiée par Aves depuis 1992 dans

le cadre du programme de surveillance de l'état de l'environnement bruxellois organisé par l'IBGE; c'est donc tout naturellement que le chapitre bruxellois a été pris en charge par la coordination Aves (Anne Weiserbs et Jean-Paul Jacob). Les grandes tendances observées à Bruxelles se vérifient souvent dans d'autres capitales : monopole de quelques espèces (colombiformes et corvidés), augmentation des espèces introduites et déclin des espèces indigènes plus exigeantes. D'autres aspects inattendus sont l'adaptation des espèces indigènes à l'habitat urbain, comme par exemple le Faucon crécerelle, dont la densité moyenne dépasse 3 couples par km<sup>2</sup> à Prague, où une cathédrale héberge pas moins de dix couples! A Bruxelles, un autre exemple étonnant est la concentration de Hérons cendrés au sein du Domaine royal de Laeken en une unique colonie de plus de cent nids.

Pour se procurer le livre, s'adresser à la Librairie Aves (prix 28 EUR + frais d'envoi).