

Chronique ornithologique : janvier-octobre 1995

par Jean-Paul JACOB, René DE LIEDEKERKE, François PAULUS,
Pierre LOLY, Jean-Yves PAQUET et Didier RABOSEE¹

Introduction

Cette chronique couvre les mois de janvier à octobre 1995. Il s'agit en fait de la seule période qui n'avait pas encore fait l'objet d'une synthèse depuis le début des chroniques dites "observations récentes" en novembre 1995. Malgré les années écoulées depuis le moment des observations et de multiples difficultés de préparation, nous avons voulu publier cette chronique afin d'assurer la continuité de l'information ornithologique et le retour attendu par les observateurs qui ont aimablement transmis leurs données.

Plusieurs publications ont déjà traité des événements de l'année 1995. Ce sont notamment les résultats des recensements d'oiseaux d'eau 1994-95 et 1995-96 (JACOB & LOLY, 1995 et 1996), la synthèse sur la nidification du Grèbe à cou noir (NEF, 1995), les travaux consacrés à la Chouette de Tengmalm (SORBI, 1995), à la Mésange rémiz (TESTAERT, 1998) et aux pies-grièches (voir bulletin Aves thématique 1999/1-3), les notes sur l'hivernage du Pygargue en Famenne (VIEUXTEMPS & GALLEZ, 1996) et de Fuligules milouinans en Meuse (TESTAERT, 1996), sur la reproduction de l'Hypopolaïs ictérine en Famene (VIEUXTEMPS, 1996) et celle sur le déclin de l'Hirondelle de fenêtre à Bruxelles (COUVREUR & JACOB, 1996), enfin le rapport 1995 de la Commission d'homologation (DUFOURNY, 1997). Certains résultats des programmes d'esurveillance à Bruxelles et en Wallonie sont inclus dans cette chronique.

Les mois de novembre - décembre ont déjà été couverts par la première chronique nouvelle mouture (Centrale Ornithologique Aves, 1995). Sauf exceptions, nous ne reprenons ici que des informations non publiées dans cette dernière. Les deux derniers mois de 1995 sont donc peu évoqués. De même, les mentions homologuées (voir DUFOURNY, 1997) ne sont pas reprises, à l'exception des observations homologuables non citées dans le rapport 1995 de la CH (dernier publié); ces données sont marquées d'un astérisque.

La liste des observateurs qui ont fourni des observations est reprise en fin de Chronique.

(1) Centrale Ornithologique Aves
c/o Maison Liégeoise de l'Environnement, rue de la Régence 36, B - 4000 Liège. aves-coa@infonie.be

Conditions météorologiques.

Janvier et février ont été doux mais marqués par certaines valeurs exceptionnelles. Tout d'abord, un excès des précipitations établit un record absolu pour janvier depuis 1833 (143,6 mm à Uccle c/ 64,7 mm en moyenne); de nouvelles inondations en furent la conséquence. Ensuite, des températures élevées firent de l'hiver 94-95 le quatrième hiver le plus doux depuis 1833 avec 5,4 °C en moyenne. Si le printemps fut "normal", juillet et août se sont caractérisés par des températures exceptionnellement élevées (12 jours de canicule : T° Max. > 30 °C) et un ensoleillement très important (272 h en août à Uccle contre 188 h en moyenne). Après un mois de septembre normal, octobre fut de nouveau très chaud et sec. Si les paramètres de novembre ont été dans la moyenne, les 20,3 °C atteints le 12 constituent la valeur absolue la plus haute pour ce mois. Avec 11,6 °C en moyenne, l'automne 95 se classe en seconde position parmi les automnes les plus chauds, après celui de 1982. Décembre fut au contraire nettement trop froid, des courants continentaux provoquant des gelées parfois sévères, jusqu'à -17 °C sur les Hautes Fagnes les 28-29.

FAITS SAILLANTS.

La fin de l'hiver 1994-95 fut celle d'un hiver doux qui permit néanmoins l'observation d'un Goéland à ailes blanches en janvier, l'hivernage partiel d'un Plongeon imbrin, d'un Pygargue et d'un Pipit de Richard. Les migrations ont débuté sans tarder, par exemple les premières Alouettes lulu et Milan royaux le 12 février, les premières Grues le 17 et Pâtres le 22. Des premiers retours précoces sont mentionnés pour une série d'espèces : le Balbuzard (13 février), le Pouillot fitis (22 février), la Bergeronnette printanière (2 mars), le Milan noir (3 mars), la Fauvette babillarde (24 mars), etc. Les migrations de printemps n'ont cependant pas donné lieu à des affluences particulières. Les raretés sont assez classiques : Grandes Aigrettes jusqu'en avril, Bihoreau, Ibis falcinelle, Spatules (3), Echasse, Gravelot à collier interrompu, etc.

Quelques nidifications remarquables sont à retenir : Grèbe à cou noir, Blongios nain, Marouette ponctuée, Avocette, Guêpier, deux couples mixtes Bergeronnette grise et Yarrell, plusieurs couples de Mésange rémiz en Basse Meuse. La Chouette de Tengmalm est découverte en Ardenne centrale, sur le plateau de Saint-Hubert. La saison est par contre médiocre pour le Râle des genêts, comme pour d'autres nicheurs rares dont aucune preuve de reproduction n'est rapportée (Sarcelle d'hiver, Busard des roseaux par exemple); à noter cependant les cantonnements de Torcol en Ardenne et Famenne. En début d'été, à nouveau des données de Balbuzard et de Pèlerin ainsi qu'une double observation de Circaète en Gaume. La météo de juillet - août peut expliquer certaines secondes nichées et plusieurs reproductions tardives (Pie-grièche écorcheur, Fauvette babillarde, Gobemouche gris, bruant jaune).

L'automne fut, entre autres, marqué par la fréquence de l'Alouette lulu et par certains visiteurs rares : première mention belge du Bécasseau de Baird, données de Bécasseau tacheté, de Busard pâle, de Pipit à gorge rousse, séjour d'un Nyroca en Meuse, peu de Pluviers guignards (4 données). Parmi les visiteurs d'origine nordique, un Cassenoix en Brabant, un petit arrivage de Sizerins flammés mais toujours peu de Beccroisés.

Détail des observations

Plongeon arctique (*Gavia arctica*) : 1 ex. à Warneton le 15.01 et aux BEH (Barrages de l'Eau d'Heure) le 13.02 (TDb). • **Plongeon catmarin** (*Gavia stellata*) : 1 ex. à Warneton le 14.01 (PCI).

Grèbe castagneux (*Tachybaptus ruficollis*) : réparti dans toutes les régions de janvier à mars; les principaux rassemblements hivernaux (BEH, Obourg, Harchies, Godinne) ne dépassent pas 25 ex. par site (MLM, JLoC, PDy, F.Delbecque). Renseigné comme nicheur sur 20 sites avec notamment 19 familles à Harchies et 4 à Chertal (DVe, FDo). De nouveau présent un peu partout de mi-septembre à fin décembre. A Harchies, 40 à 60 ex. en septembre puis 31 ex. le 02.10, 16 ex. le 14.10 et seulement 1 à 3 ex. en novembre-décembre (PJe); à l'inverse, les BEH accueillent 9 ex. le 23.10 et 45-50 ex. en novembre-décembre (JLoC). • **Grèbe huppé** (*Podiceps cristatus*) : La nidification de l'espèce en Wallonie et dans la Région bruxelloise fait l'objet d'une analyse détaillée (voir J.-P. JACOB, dans ce même bulletin). Durant le premier trimestre, les principaux sites d'hivernage se situent en Basse-Meuse (125-215 ex.), aux BEH (125-180 ex.) et à Obourg (32-45 ex.). Ailleurs, 20 ex. le 27.01 à Harchies, 20 le 30.01 à Bambois, 23 le 13.02 à Virelles et 35 le 17.03 à Roly (PLu, LWa, BPh, MLm). Les rassemblements post-nuptiaux sont perceptibles dès fin août avec 85 ex. à Virelles le 26, 78 à Oost-Maerland le 03.09 et 110 en Basse-Meuse le 14.09 (PLu, DTe). • **Grèbe jougris** (*Podiceps grisegena*) : 3 ex. à Oost-Maerland en janvier, 2 le 26.02 et 1 le 19.03 (DTe, PLu, PLI). Seul autre cas d'hivernage, 2 ex. aux BEH début janvier puis un jusqu'au 02.04 (ST, JLoC, BH). Un ex. à Genappe le 14.04 (BC), unique donnée de passage printanier. L'espèce réapparaît début septembre : des isolés à Eghezée-Longchamps le 05 et à Obourg le 06, ensuite à Harchies le 22, aux BEH le 28, à Robertville le 25.10 (AJr, HDu, PJe, BH, LSc, BPh, BDu). L'espèce séjourne durant l'automne aux BEH (1-2 ex.) et est présente irrégulièrement à Harchies : 1 ex. jusqu'au 06.10, puis 4 ex. le 22.12 (JLoC, JYP, MLm, HDu). • **Grèbe à cou noir**

(*Podiceps nigricollis*) : premiers à Harchies le 21.03; 6 ex. à Roly et Péronnes-lez-Antoing le 04.04 (HDu, SHt, CPe, MLm). Un couple estive à Harchies, un autre est présent à Virelles à la mi-juillet, sans preuve de nidification, ce qui n'est pas le cas à Eghezée-Longchamps où 4 adultes accompagnés de 2 juv. sont observés le 25.07 (DVe, BCl, PLI et nbx obs.). Des oiseaux de passage à partir de la mi-août à Hollogne-sur-Geer, à Fontenoy ainsi qu'au barrage de La Gilleppe (CFa, BDu, LSc). Présence continue en septembre à Genappe (1-4 ex.) et à Harchies (max. 7 ex.) (BC, HDu, PJe, CLb).

Grand Cormoran (*Phalacrocorax carbo*) : c'est toujours la vallée mosane qui accueille l'essentiel de la population hivernante, qui fréquente surtout trois dortoirs : Chertal (950 ex. le 15.01), Gives (780 ex. le 16.12) et Jambes (380 ex. le 17.12). Ailleurs, il est observé un peu partout en nombre très variable, de quelques individus à plusieurs centaines (par ex. 270 à Virelles le 02.02 et 325 à Fagnolle le 21.10). Les sites d'hivernage sont désertés à partir de début avril, seuls quelques estivants étant encore notés en Meuse, à Harchies, à Virelles et aux Marionville. On dénombre respectivement 78 et 47 nids sur les deux sites de nidification d'Obourg et Hensies.

Grand Butor (*Botaurus stellaris*) : présent toute l'année à Harchies - mais sans aucune preuve de nidification - et à partir d'octobre aussi à Virelles et Roly. • **Blongios nain** (*Ixobrychus minutus*) : présent à Harchies du 21.05 au 19.08 (probablement 2 femelles et 3 mâles) avec au moins une nidification réussie (la première depuis bien longtemps) : juvéniles non volants début août (PJe). • **Héron bicolore** (*Nycticorax nycticorax*) : 2 ex. à Bléharies le 30.04 (BDu). • **Grande Aigrette** (*Egretta alba*)* : le rapport de la C.H. ne contient pas les mentions de 1-2 ex. en novembre-décembre à Harchies, la plupart de celles de Virelles (1 le 30.04 et du 12.10 à décembre), ainsi que celles de 1 ex. le 08.09 à La Buisnière et le 13.12 à Achêne-Taviet. • **Héron cendré** (*Ardea cinerea*) : des colonies sont réoc-

cupées dès début février et les premières pontes sont renseignées à Harchies-Hensies le 05.03. En ce qui concerne les sites et effectifs nicheurs, une synthèse sur l'évolution des colonies jusqu'en 1998 est en préparation. • **Héron pourpré** (*Ardea purpurea*) : 7 observations d'isolés : Herstal 04.05, Waremmes 19.05, Harchies 27.05, Mazée 21.08, Galhausen 03.09, Senzeille 12.09 et Taviet 19.10 (JGa, AJo, DVe, TDe, NPa, FH).

Cigogne noire (*Ciconia nigra*) : premier retour le 07.03 à Saint-Hubert (JPJ). Au printemps, l'essentiel des observations est constitué d'individus isolés, rarement 2-4 ex. Elles concernent l'Ardenne, la Lorraine et, dans une moindre mesure, le Condroz, la Famenne et la Fagne. Tentative de nidification avortée à Ouffet (RLi). Des groupes plus importants sont observés en période post-nuptiale, toujours dans l'aire de reproduction : 8 et 12 ex. à Ochamps les 23 et 27.07, 5 ex. à Longvilly (Moinet) le 30.07 et à Vierves-sur-Viroin le 09.08, 6 ex. à Tailles le 27.08 et 7 ex. à Recogne le 19.08 (A. de Bergueyck, RDT, TDe, K. Hofmans, La Trientale, D.-E. Ryelandt). Contrairement à 1994, une seule mention en Moyenne Belgique : 1 ex. en vol à Tervueren le 09.07 (FPa). Dernière le 24.09 à Sainte-Marie-Chevigny (YK). • **Cigogne blanche** (*Ciconia ciconia*) : 46 observations entre le 18.02 et le 17.12, réparties un peu partout et avec un max. de 10 ex. le 19.09 à Mettet. • **Spatule blanche** (*Platalea leucorodia*) : 5 ex. à Virelles les 26-27.03, 2 ex. à Harchies ainsi qu'à Muno le 27.05 et 1 ex. à Roly le 19.07 (BPh, DVe, TDb, BCl).

Cygne de Bewick (*Cygnus bewickii*) : à part 1 ex. à Roly jusqu'à mi-février (MLm), l'espèce n'est signalée qu'à Harchies : 2 ex. jusqu'au 23.01. • **Cygne sauvage** (*Cygnus cygnus*) : 6 ex. à Roly jusqu'au 18.02 (MLm). • **Oie rieuse** (*Anser albifrons*) : 5 ex., dont l'origine sauvage ou captive n'est pas claire, à Oost-Maarland en février-mars, 1 ex. à Harchies le 21.05 (PDo, OS, DVe, HDu). • **Oie cendrée** (*Anser anser*) : une vingtaine à Roly du 15 au 20.02, puis quelques vols migratoires entre le 20.02 et la fin mars, notamment 110 ex. à Wiers le 27.02, 50 à Omal le 01.03 et 45 à Harchies le

21.03 (A, WK, HDu). Début du passage d'automne le 02.10 (22 ex. à Modave - RLi) avec un pic durant la première quinzaine de novembre : ainsi à Frasnes-lez-Buissonal, 107 ex. le 30.10, 923 le 02.11, 812 le 04 et 174 le 06 (VSc, HDu). • **Bernache cravant** (*Branta bernicla*) : un vol d'une dizaine d'ex. le 05.11 à Frasnes-lez-Buissonal (HDu). • **Tadorne de Belon** (*Tadorna tadorna*) : hormis des isolés à Latour, Roly, Vielsalm, Hermalle-sous-Argenteau et Oost-Maarland (RTo, PLu, PLI), c'est surtout dans le Hainaut que l'espèce est présente en hiver : par exemple 37 ex. à Warneton et 29 à Warcoing à la mi-janvier (TDb, SHI). La nidification est notée sur les mêmes sites en juin-juillet (12 pulli en deux nichées à Warcoing - BDu). En automne, séjours sur de nombreux sites un peu partout, mais toujours en très petit nombre (max. 10 ex).

Canard mandarin (*Aix galericulata*) : en dehors de la région bruxelloise, l'espèce est notée sur 7 sites en hiver (1-4 ex. chaque fois), surtout en Meuse namuroise et liégeoise. Nidification (4 pulli) en juin à Meise (MJa). Trois couples nicheurs et plusieurs estivants en Région bruxelloise. • **Canard siffleur** (*Anas penelope*) : sauf à Latour et à Thommen, l'espèce n'est pas observée en hiver à l'est de la Meuse. Quelques beaux groupes en Hainaut : 50 ex. aux BEH et 80 à Warneton en janvier, 200-280 ex. à Virelles, 50 à Harchies et Ploegsteert en février (JLoC, MLm, PCI, TDb, BPh, MJa). Présent sur une dizaine de sites en avril (max. 10 ex. à Coole le 04) et derniers à la mi-mai à Harchies, Ploegsteert et Virelles (MJa, PCI, BPh). Passage post-nuptial à partir du 11.09, les BEH accueillant les plus gros effectifs (60 ex. le 18.11 - JLoC). • **Canard chipeau** (*Anas strepera*) : des groupes de 30-50 ex. hivernent sur les sites connus (Harchies, BEH, Oost-Maarland), l'espèce étant sporadique ailleurs. Une femelle accompagnée de 10 pulli à Harchies le 24.06 (DVe). Passage dès septembre : max. 107 ex. le 02.10 à Harchies (PJe). • **Sarcelle d'hiver** (*Anas crecca*) : présence classique en janvier-février : 100-150 ex. à Harchies, 120 à La Buissière, 80 à Oost-Maarland et à Haccourt... Mouvements en mars avec diminution sur certains sites et augmentation sur d'autres comme Waremmes (140

ex. le 17.03 - OS). Aucun indice de nidification malgré la présence de couples isolés en mai-juin, notamment dans la vallée de la Dyle (Pécrot), à Sart-Dames-Avelines et à Vivegnis (FHe, JMCh, FDo). Réapparition sur de nombreux sites à partir de début août avec des groupes importants dès septembre : 250 ex. à Genappe le 10.09, 290 à Harchies le 02.10 (BC, PJe). • **Canard colvert** (*Anas platyrhynchos*) : hivernage relativement modéré, aucun site ne rassemblant plus de 500 ex. hormis les BEH (550 ex. le 14.01). Premiers pulli les 02 et 05.04 dans le Tournaisis et à Bruxelles (BDu, GWi). Augmentation courant août avec par exemple 250 ex. à Waremme et 480 à Havinnes les 10 et 26.08 (CFa, BDu). Les effectifs en automne et en début d'hiver sont plus importants que ceux de l'année précédente; entre autres 620 ex. à Gaurain-Ramecroix le 04.09, environ 500 à la mi-octobre à Virelles, aux BEH, à Roly et à Havinnes (HDu, BPh, MLm, BDu). A retenir également, pour la Haute Belgique, 300 ex. à La Gileppe le 16.12 et 235 ex. à Latour les 30.12 (LSc, Obs. Latour). • **Canard pilet** (*Anas acuta*) : hormis des isolés à Libramont et Latour en janvier puis en novembre décembre (DVi, Obs. Latour), l'espèce n'est renseignée qu'à l'ouest de la Meuse. Présence sporadique en très petit nombre en janvier-février (max. 10 ex. à Warneton le 15.01 et 8 ex. à Harchies le 18.02 - TDb, DVe). Effectifs un peu plus importants durant les passages de printemps et d'automne : notamment 20-33 ex. à Harchies entre le 15.09 et le 30.10, 22 ex. à Angre le 08.10 (HDu, DVe, PJe). • **Sarcelle d'été** (*Anas querquedula*) : premières à Merbes-le-Château le 18.03 (HB), puis une septantaine d'ex. renseignés jusqu'à la fin mai, souvent par couple. Présence estivale de 2-4 ex. à Harchies, sans reproduction apparente, mais 1 ad. accompagné de 3 juv. à Virelles le 06.08 (HDu, BPh). Passage post-nuptial, toujours très clairsemé, de fin juillet (max. 10 ex à Genappe le 10.08 - CLb) au 18.09 (Eghezée-Longchamps - CFa). • **Canard souchet** (*Anas clypeata*) : hivernage modeste; ainsi, à la mi-janvier, les groupes les plus importants sont 50 ex. à Harchies et 25 ex. à Warneton (DVe, TDb). Passage printanier discret, culminant début avril avec notamment des groupes d'une vingtaine à La Gileppe, Coe et Roly

(ASm, Trientale, MLm), mais on note encore 111 ex. à Harchies le 17 (MJa). Pas de nidification apparente sur ce dernier site malgré la présence d'estivants. Passage post-nuptial nettement plus fourni, atteignant un maximum vers la mi-septembre comme l'indiquent les relevés à Harchies : 500 ex. le 10.09, 610 le 17.09, 300 le 02.10, 400 le 05.11, 80 le 16.12 (DVe, PJe). Ailleurs, retenons 200 ex. à Hollogne-sur-Geer le 13.09 et 250 ex. aux Marionville le 25.11 (CFa, AMI).

• **Nette rousse** (*Netta rufina*) : une femelle en janvier en Meuse hutoise, 1-2 mâles en été (échappés?) sur les étangs de la périphérie bruxelloise (PLI, GWi, PCE). Réapparition en septembre : 1 femelle à Harchies le 17, ensuite 1 mâle à Eghezée-Longchamps les 11-12.11, 1 femelle à Latour du 19 au 21.11 (HDu, AJo, PPI). • **Fuligule milouin** (*Aythya ferina*) : pic de l'hivernage durant la première moitié de janvier, surtout en Basse Meuse : notamment 1.420 ex. à l'île Monsin et 580 à Oost-Maarland (PTh, PLI). Diminution classique à partir de la troisième décade de février; ainsi à Virelles, 465 ex. le 19.02, 187 le 18.03, 25 le 18.04 (BPh). Premiers pulli le 14.05 à Genappe, nidification en juin à Virelles et Harchies où 13 couples totalisent 65 pulli (BPh, DVe). Augmentation progressive à partir d'août; toujours à Virelles, 200 ex. le 26.08, 400 le 25.09 et 590 le 05.10 (BPh). Les effectifs notés en octobre-novembre sont d'une importance tout à fait moyenne et ne laissent en rien prévoir l'augmentation extraordinaire qui aura lieu à partir de décembre, plus particulièrement en Basse Meuse, et amènera l'effectif total hivernant en Wallonie à plus du double de la moyenne (voir résultats des recensements hivernaux d'oiseaux d'eau). • **Fuligule nyroca** (*Aythya nyroca*)* : le mâle renseigné à Hermalle-sous-Argenteau du 22 au 26.09 dans le rapport de la Commission d'Homologation (DUFOURNY, 1997) est toujours présent en Basse Meuse à la fin de l'année. • **Fuligule morillon** (*Aythya fuligula*) : en janvier-février, les groupes les plus importants se situent en Basse Meuse : 250 ex. à Hermalle-sous-Argenteau le 15.01, 213 ex. à Oost-Maarland le 05.02 (PLI). Premiers pulli le 22.06 dans la région bruxelloise (GWi), où 6

couples étaient présents en mai. Nidification établie en juillet à Vivegnis, Virelles, Donstiennes, Escanaffles, Les Marionville, Genappe, dans la vallée de la Dyle, etc. (FDo, BPh, JLoC, DRa, HDu, AMI, CLb, FGo). Premiers rassemblements post-nuptiaux dès début septembre, notamment en Basse Meuse et dans la région bruxelloise (PLu, HW); la même tendance que chez la Milouin sera notée pour les mois d'hiver mais avec une ampleur nettement moindre.

• **Fuligule milouinan** (*Aythya marila*) : l'hivernage d'un petit groupe en Basse Meuse a fait l'objet d'une publication (D. TESTAERT, 1996 in *Aves* 33 : 77-84). L'espèce réapparaît (1 ex.) le 22.09 à Chertal, mais le max. en Basse Meuse n'est atteint que fin décembre (34 ex. - DTe). Ailleurs, 2 ex. à Warneton et 3 ex. à Bas-Oha à la mi-décembre (DCI, PLI). • **Eider à duvet** (*Somateria mollissima*) : hormis le mâle toujours présent sur la Meuse dans les environs de Jambes, 3 ex. en Basse Meuse à partir de mi-septembre et une femelle à Hastière le 31.12 (AMo, PLu, DTe). • **Macreuse noire** (*Melanitta nigra*) : 1 ex. au Grand Large à Péronnes-lez-Antoing le 19.03 et 2 ex. sur la Meuse à Ampsin le 04.04 (BDu, PLI). • **Garrot à oeil d'or** (*Bucephala clangula*) : début 1995, observé sur une douzaine de sites, toujours en très petit nombre, hormis 12 ex. aux BEH le 18.02 et 13 ex. à Harchies le 05.03 (JLoC, FHe). Séjour de 2 à 7 ex. à La Gilleppe en janvier-février (LSc). Derniers le 16.04 aux BEH et à Virelles (JLoC, BPh), l'espèce réapparaissant sur ces mêmes sites les 26 et 31.10 (BH, PDI). • **Harle piette** (*Mergus albellus*) : le temps froid de début janvier explique la concentration observée aux BEH : 17 ex. le 07, 48 ex. le 22 (PDI). Curieusement, l'espèce est très peu présente ailleurs, n'étant renseignée que sur sept sites (1 à 6 ex. par site). Les cinq derniers à La Gilleppe le 17.03 (LSc). Retour précoce (1 ex.) le 25.10 à Hermalle-sous-Argenteau (PLu) mais ce n'est qu'en décembre qu'une présence régulière en très petit nombre est signalée : entre autres 1-4 ex. en Basse Meuse, 1-3 ex. en Meuse hutoise, 1-2 ex. aux BEH et à Virelles (DTe, PLI, JLoC, BPh). Seule exception, 11 ex. de passage à Virelles le 04.12 (BPh). • **Harle huppé** (*Mergus serrator*) : une femelle en Basse Meuse du 19.02 au 20.03 et à Gaurain-Ramecroix le 04.04.

(PDø, DTe). En automne, 3 femelles à Virelles le 05.11 et 2 ex. aux BEH à partir du 03.12 (BPh, PDI, JLoC). • **Harle bièvre** (*Mergus merganser*) : des groupes de plusieurs dizaines hivernent sur quelques sites comme les BEH et Virelles (environ 50 ex.), Harchies (30 ex.) et Oost-Maarland (90 ex.). Derniers le 15.04 à Roly et aux BEH (MLm). Réapparition début novembre avec forte augmentation en décembre : entre autres 90 ex. aux BEH et 75 ex. à Oost-Maarland à la mi-décembre (ARg, AJo). • **Erimature rousse** (*Oxyura jamaicensis*) : 1 ex. à Neerijse le 18.02 et à Eghezée-Lonchamps du 03 au 30.11.

Bondrée apivore (*Pernis apivorus*) : premières très hâtives dès début avril : Wiers 03.04, Tailles 05.04, puis Oost-Maarland 15.04 (JMB, MDe, MJa). Le gros des effectifs arrive comme d'habitude courant mai. Des couples, ou isolés cantonnés, sont notés en juin-juillet dans le Hainaut occidental (Harchies, Bernissart, Peruwelz, Angre, Basècles) (PJe, DVe, HDu). Alors que des jeunes quittent l'aire le 04.08 à Stoumont (CH), la migration est perceptible à partir du 20.08. Dernières les 15 et 22.10 à Bihain et Lierneux (RDm, Trientale). • **Milan noir** (*Milvus migrans*) : un isolé précoce le 03.03 à Bèclers (A) avec un mois d'avance sur les suivants. Transports de matériaux le 05.04 aux BEH, couvaison en cours le 12.04 à Sterpenich, parades nuptiales à Thommen le 15.04 (BH, NPpa). Outre Thommen, où un jeune quitte l'aire le 12.07, des couples cantonnés ne sont signalés qu'en Lorraine : Houdemont, Tintigny, Etalle (3 couples), Florenville, Les Bulles, Ste Marie-sur-Semois, Villers-sur-Semois (JGa, RDU). Très peu de groupes ou de passage post-nuptial à part 9 ex. le 27.07 à Termes (isolés ou par deux); derniers le 14.09 à Vaucelles (RDU, FVn). • **Milan royal** (*Milvus milvus*) : de nouveau quelques données hivernales, début janvier cette fois : Longvilly et Sourbrodt le 03, Lanaye le 05, (ABI, A, YBt). La migration débute le 12.02 à Anlier (1 ex. - AW), sans pic déterminé. A Thommen, le couple nicheur est de retour le 18.03, la couvaison déjà entamée le 02.04 et 2 juv. visibles sur le nid le 24.05 (NPpa). Ailleurs, la nidification est notée à Sart-lez-Spa (1 juv.), Houdemont, Hachy, Rossignol,

Habay-la-Neuve, Florenville, Etalle et Tintigny, mais échoue à Villers-la-Bonne-Eau; elles est probable à Lierneux (Verleumont) (LSc, MDe, JGa, RDu). Les regroupements estivaux commencent après la mi-juillet : par ex., 7 ex. à Longvilly le 30.07 et 11 ex. à Lommersweiler (Neidingen) le 06.08 (RDt, NP). Le passage d'automne est bien fourni avec 80-100 ex. en octobre, dont 13 ex. le 07 à Villers-la-Bonne-Eau et 12 ex. à Léglise le 09 (RDt, JGa). Encore une quinzaine en novembre (dernier le 26 à Viville - OM), puis 3 isolés en décembre : Aublain et Roly le 16, Frasnes-lez-Couvin le 26 (JYP, MLm). • **Pygargue à queue blanche** (*Haliaetus albicilla*)* : l'imature hivernant au camp militaire de Marche (VIEUXTEMPS et GALLET, 1996) est noté jusqu'au 20.02. A proximité, un ex. (le même ?) est observé à trois reprises le 23.01 à Rendeux (BT). • **Busard des roseaux** (*Circus aeruginosus*) : faible passage du 22.03 à début mai : moins de 40 ex. renseignés. Une femelle estive à Harchies, aucun indice de nidification n'étant par ailleurs recueilli. Le passage d'automne est nettement plus fourni et culmine à la mi-septembre : par exemple 7 ex. le 13, 5 ex. le 14 à Angre et, surtout, 24 ex. le 19 à Seneffe (HDu, PJ). Derniers le 20.10 aux Marionville et le 12.11 à Frasnes-lez-Buisenal (AMJ, DVe). Un ex. mélanique à Frasnes-lez-Buisenal le 16.10 (VSc). • **Busard Saint-Martin** (*Circus cyaneus*) : une cinquantaine de données en janvier-février, provenant d'une trentaine de sites quasi tous à l'ouest de la Meuse; 5 ex. séjournent en février dans les plaines au sud de Mons (PDy). Aucun dortoir renseigné. En été, des isolés à Houtain-le-Val le 02.07, Houtain-St-Siméon fin juillet et début août, Clermont (Philippeville) seconde quinzaine d'août (JMCh, PDo, BH). Le passage d'automne est significatif et l'hivernage s'annonce plus important que le précédent au vu des observations sur de nombreux sites en décembre. Quelques dortoirs sont signalés : 10 ex. dont 3 mâles à Clermont (Philippeville) le 02.12, 3 ex. à Lagland le 03, 2 ex. à Longvilly le 25 ainsi qu'à Roly et Vaux-sur-Sûre, 6 ex. à Ernage durant la seconde quinzaine et 3 ex. à Villers-la-Bonne-Eau tout le mois (BH, OM, BMo, A, CRo, RDt). • **Busard cendré** (*Circus pygargus*) : 14 données, soit le

double de 1994 ! Deux isolés seulement en mai, le 02 à Libramont et le 14 à St Pierre (MWT, PLI). Quatre données entre la mi-juin et le 19.07 concernent probablement des erratiques; 11 ex. sont renseignés entre la mi-août et le 19.09. • **Autour des palombes** (*Accipiter gentilis*) : beaucoup de données ponctuelles dont des nichées de 3 jeunes en juin-juillet à Stoumont et Tavigny et une nidification à Frasnes-lez-Buisenal (A, BMo, DVe). Un exemplaire chasse les étourneaux rassemblés au dortoir le 15.09 à Marche, un autre (renseigné erronément comme Epervier dans Aves, 32/4, p. 232) capture un Canard colvert à Achêne (Taviet) le 20.12, tandis qu'un immature est trouvé mort empétré dans un fil barbelé le 07.10 à Heyd, probablement victime de sa fougue (JGa, JMDu, FH). • **Epervier d'Europe** (*Accipiter nisus*) : avec de nouveau près de 500 mentions, on peut affirmer sans risque que l'espèce se porte bien ! Une densité étonnante : 4 couples à la mi-mars sur un territoire de 140 ha à Vezin (Sbc). • **Buse variable** (*Buteo buteo*) : le passage printanier est discret : 19 ex. en deux groupes le 05.03 à Uccle, seule mention dépassant la dizaine (HW). Les données précises de nidification ou de densité sont trop rares; trois couples sur 6 km² à Vezin fin mars, 13 ex. sur 1,5 km à Tavigny (Boeur) début mai, 2 couples nicheurs à Frasnes-lez-Buisenal, 1 seul jeune à l'envol vers le 15.07 à Pailhe (Sbc, BMo, DVe, RLi). Contrairement aux années précédentes, aucun chiffre élevé n'est signalé durant le passage d'automne et le début d'hivernage : max 10 ex. à Mariembourg et Engis les 03 et 06.10, 28 ex. à Aywaille le 22.10 et 16 ex. à Tenneville le 17.12 (MLm, JF, RDM, A).

• **Balbusard pêcheur** (*Pandion haliaetus*) : un premier très hâtif le 13.02 à La Hulpe, le suivant n'étant noté que le 29.03 à Gembloux (ARg, FVn). Une trentaine de migrateurs en avril-mai, plus quelques données estivales qui concernent probablement des individus erratiques : Achêne (Taviet) 18 et 30.06, Longchamps (Bastogne) 02.07 (FH, A). Le passage postnuptial commence après la mi-juillet et est, comme d'habitude, nettement plus fourni : 91 ex. signalés entre le 16.07 et le 28.10, les deux tiers en septembre. L'un ou l'autre ex. séjourne comme

à Ethe (Laclairéau) où 3 ex. sont notés durant la première quinzaine de septembre, un oiseau s'attardant jusqu'au 20.10 (BI).

Faucon crécerelle (*Falco tinnunculus*) : courant février, la population hivernante dans les plaines au sud de Mons est estimée à 20 ex. (PDy). L'espèce est rare en Famenne en période de nidification, par contre 5 cantons sont recensés en juin autour de Tintigny, dans la Haute Semois. Nidification en falaise à Waulsort et Marche-les-Dames, tandis que dans le Namurois, des niches sont notés à Beez, Ernage, Gembloux, Thon, Namèche (CRo). A la sablière de Metzert, un ex. tente de capturer des jeunes Hirondelles de rivage à la sortie du trou le 17.06 (JGa). • **Faucon kobez** (*Falco vespertinus*)* : deux données non citées dans le rapport 1995 de la Commission d'Homologation : 1 mâle le 08.05 à Stockay, 1 femelle le 08.07 à Robertville (PLI, LSc). • **Faucon émerillon** (*Falco columbarius*) : une vingtaine d'ex. de janvier à mi-avril, en majorité dans le Hainaut. Deux derniers migrateurs début mai, le 03 à Harchies et le 05 à Hermée (DVe, PDo). Retour dès début septembre, le 06 à Angre, le 11 à Clermont (Philippeville) et Mariembourg, le 12 à Martilly (HDu, BH, MLm, MWt). Une quarantaine de mentions en octobre-novembre dont 1 ex. séjournant sur le plateau du Gerny à Marche (DVi, JGa). • **Faucon hobereau** (*Falco subbuteo*) : retour à partir de la dernière décade d'avril, les premiers à Harchies et Burg-Reuland les 21-22 (PJe, MJa) et un couple est déjà présent à Amblève (Born) le 30 (NPa). Outre la présence classique, en nombre, à Harchies (env 10 ex. en mai-juin - DVe, HDu) des couples cantonnés sont aussi signalés à Fronville, Tintigny, Rossignol, St Vincent, mais des observations ponctuelles sur de nombreux autres sites en été laissent espérer une population nicheuse en augmentation, surtout à l'est de la Meuse. La migration se termine début octobre avec encore 3 ex. à Harchies le 07 et un dernier à Angre le 09 (DV). • **Faucon pèlerin** (*Falco peregrinus*) : plus de la moitié des 70 données se situent en automne et en écrasant majorité à l'ouest de la Meuse. Le futur site de nidification à Tihange est fréquenté par 1 ex. en février mais les quelques observations estivales

ailleurs sont peut-être le prélude à d'autres nidifications régionales : Bilstain 27.05, Pépinster et Havelange 01.06, Stoumont 05.06 (DVG, LSc, HC, CH). En novembre-décembre, des oiseaux séjournent sur les mêmes sites que les années précédentes : Harchies, Houtain-le-Val, Cour-sur-Heure (DVe, HDu, JMCh, BH).

Gelinotte des bois (*Bonasa bonasia*) : 1 ex. à Wibrin le 07.01 et à Grandmenil le 11.03 (HMr, L. Bailly). • **Tétrasyr** (*Tetrao tetrix*) : toujours présent dans la Fagne de Malchamps, notamment 1 coq et 2 poules le 15.04 (JCL). Seulement des observations ponctuelles ailleurs : une dizaine de coqs dans la Fagne Wallonne les 08.03 et le 03.05, et un groupe sur le même site le 02.12 (JCL, PDo). • **Colin de Virginie** (*Colinus virginianus*) : une donnée dans la nature, de cette espèce parfois introduite : 1 ex. à Frasnès-lez-Buissenal les 13-14.09 (VSc). • **Caille des blés** (*Coturnix coturnix*) : l'espèce semble plus fréquente cette année, plus qu'en 1994 en tous cas. Premières début mai, les 06 et 07 à Libramont et Roly (GWi, MWt, MLm). Le maximum est atteint en juin avec, parfois, des densités appréciables comme 13 chanteurs à Seraing-le-Château le 19 (CFa). Deux données très tardives dont une franchement exceptionnelle : Angreau 25.10 et Cour-sur-Heure 30.11 (HDu, BH).

Rôle d'eau (*Rallus aquaticus*) : peu noté en dehors de quelques sites classiques (Virelles, Harchies, Mariembourg) (DVe, HDu, BPh, MLm). Epinglons 5 ex. à Rosières le 01.04, 8 cantons en mai à Harchies, 1 adulte avec 3 pulli le 29.06 à La Cussignière et une absence remarquée en juin dans la vallée de la Haute Semois (JLoC, DVe, BMo, RDu). L'espèce apparaît sur de nouveaux sites en fin d'été et en automne, comme Achêne (Taviet), Sterpenich, Autelbas, etc. (FH, CDo). • **Marouette ponctuée** (*Porzana porzana*) : entendue sur 3 sites en mai-juin : Virelles 05.05, Harchies 14.06 et surtout Hotton 20.06 où la nidification est prouvée sur un site humide temporaire (au moins un pullus) (PRy, BPh, BC, DVi). En septembre, des isolées à Hollogne-sur-Geer les 22-24 et à Harchies le 23

(VSc, CFa, PLI, HDu). • **Rôle de genêts** (*Crex crex*) : encore une mauvaise année ! Deux chanteurs à Jalhay durant la seconde quinzaine de juin, un chanteur dans la vallée de la Haute Semois... toutes les recherches en Famenne dans la région de Marche et Hotton s'avérant négatives (FVs, J. Bouharmont, RDu, DVi). • **Poule d'eau** (*Gallinula chloropus*) : les recensements hivernaux ont déjà fait l'objet d'un commentaire (JACOB & LOLY 1995, Aves 32 : 35-46), duquel il ressort que les effectifs à cette époque sont faibles. Premier poussin à Woluwé-St-Lambert le 27.03 (DRa). Le taux de réussite à Harchies est médiocre : sur 37 couples, 17 seulement nichent avec succès, la moyenne générale par couple étant de 1,33 juv. (DVe). • **Foulque macroule** (*Fulica atra*) : année record en ce qui concerne l'hivernage : 6.800 ex. en janvier dont 1.375 aux BEH et 1.087 à Harchies (JLoC, PJe). Une première éclosion le 26.03 à Tervueren (DRa), le taux de reproduction à Harchies étant nettement supérieur à celui de la Poule d'eau : début juin, 290 juv. pour 70 couples, soit une moyenne de 4,14 pulli par couple (PJe). La population augmente dès la fin de l'été sur les sites d'hivernage : 1.190 ex. à Harchies le 22.09 (PJe).

Grue cendrée (*Grus grus*) : prolongement du passage postnuptial 1994, 7 vols totalisant env. 500 ex. sont observés entre le 02 et le 10.01. Le passage pré-nuptial débute le 17.02 avec 30 ex. à Gosselies (JSe). Après quelques vols fin février, un passage intense se déroule du 08 au 14.03 avec un pic très net le 11 : une cinquantaine de vols en tout (environ 5.500 ex.) dont les 9/10^e pour la seule journée du 11.03. Le reste du passage est insignifiant, avec un tout dernier oiseau le 02.05 à Limbourg (FRé). La migration d'automne commence fin septembre : 2 ex. à Tavigny le 22 et 30 ex. à Dampicourt le 30 (BMo, BI). Le gros du passage se situe entre le 19 et le 31.10 (max. du 21 au 23), mais les effectifs sont faibles : environ 1.400 ex. répartis en 36 vols. Après quelques données durant la première quinzaine de novembre, une seconde vague, peu importante, passe du 21 au 23, essentiellement en Ardenne.

Huitrier pie (*Haematopus ostralegus*) : comme en 1994, un couple élève un jeune à Vilvorde (GWi, SHt). Ailleurs, 1 à 3 ex. dans la région d'Oost-Maarland entre le 12.03 et le 30.07, 1 et 5 ex. à Harchies les 01 et 26.04, 1 ex. le 07.05 à Hensies (DV, HDu, DVe). Seule observation automnale : 1 ex. en vol à Escanaffles le 20.10 (VSc). • **Echasse blanche** (*Himantopus himantopus*) : toutes les observations proviennent du Hainaut occidental : 1-3 ex. irrégulièrement à Harchies entre le 03.05 et le 04.06 tandis qu'à Fontenoy on note 1 ex. le 10.05, 3 ex. le 12.07 puis 1 ex. du 21.07 au 02.08 (BSc, BDu, HDu). • **Avocette** (*Recurvirostra avosetta*) : seulement deux données de migrateurs en dehors du Hainaut occidental : 22 ex. à Roly le 24.03 et 1 ex. à Virelles le 04.04 (MLm, BPh). Nidification de 4 couples produisant 14 jeunes à l'envol sur le décanteur de Fontenoy (BSc, BDu, HDu). • **Petit Gravelot** (*Charadrius dubius*) : premier le 05.03 à Hermalle-sous-Argenteau (DTe). La nidification est notée à Douvrain (4 couples), Jemappe, Latour, Ny, Fontenoy (2 couples), Chertal, Vielsalm, Jamoigne (en carrière), Châtillon, Hermalle-sous-Argenteau. Le passage débute dès début juillet (max. 10 ex. ensemble) et se termine tardivement à Hollogne-sur-Geer le 30.10 (CFa). • **Grand Gravelot** (*Charadrius hiaticula*) : trois décanteurs (Fontenoy, Eghezée-Longchamps et Gaurain-Ramecroix) se partagent les 40 données printanières entre le 03.05 et le 05.06 (1 à 7 ex. par site). En automne, ce sont de nouveau les sites à limicoles les mieux suivis qui se partagent 32 données de 1 à 6 ex. entre le 01.08 et le 16.10 (cette fois, il s'agit de Genappe et Eghezée-Longchamps). Egalement 1 ex. le 02.09 à Oost-Maarland le 02.09 (HDu, RDm) et 1 migrateur en vol à Angre le 12.09 (HDu). • **Gravelot à collier interrompu** (*Charadrius alexandrinus*)* : 1 ex. le 14.05 à Hensies (MJa). • **Pluvier doré** (*Pluvialis aprinaria*) : après quelques observations en hiver, le passage printanier débute fin février et plusieurs beaux stationnements sont notés en mars : 106 ex. à Sorée le 22.02, 175 à Matagne-la-Grande le 02.03, 500 à Ragnies les 19 et 30.03 (PLI, MLm, BH). Passage post-nuptial à partir du 17.08 : une quarantaine de données, principalement en Moyenne Belgique, mais les groupes sont de pe-

tite taille. • **Pluvier argenté** (*Pluvialis squatarola*) : 1 ex. à Renaix le 14.01 et 1 ex. à Fontenoy les 21.05 et 16.07 (P. Herrent, DVe, BDu, BSc). • **Vanneau huppé** (*Vanellus vanellus*) : présence continue en hiver, au moins en Moyenne Belgique, avec des mouvements de recul devant la vague de froid de janvier. Alors que les premiers couples paradedent, des groupes de migrants apparaissent en février-mars (par exemple 2.700 ex. à Sorée le 22.02, 3.500 à Thuillies le 05.03 - PLI, JSR). Faute de données de densité, il est difficile de se faire une idée de l'état des populations nicheuses. Nombreux rassemblement post-nuptiaux dans les plaines agricoles à partir d'août, le groupe le plus important étant formé de 5.000 individus dans un pré à Vaux-sur-Sûre le 12.09 (RLi).

Bécasseau maubèche (*Calidris canutus*) : un ex. en plumage nuptial, le 28.05 à Oost-Maarland (PDo), 1 ex. à Genappe les 03 et 04.08 (CLb, BC) et 1 ex. les 06 et 12.09 à Eghezée-Longchamps (CFa, HB, AJr). • **Bécasseau sanderling** (*Calidris alba*) : 1 ex. à Eghezée-Longchamps les 17.05 et 04.09 et 1 ex. à Genappe le 10.09 (AJr, CLb). • **Bécasseau minute** (*Calidris minuta*) : seulement deux données printanières : 2 ex. le 04.05 à Fontenoy et 1 ex. le 07.05 à Latour (DVe, Obs. Latour). Durant le passage post-nuptial, l'espèce est vue sur 7 sites différents, tous de Moyenne-Belgique sauf Latour, avec une première vague du 21.07 au 08.08 (à Genappe seulement), puis du 02.09 au 17.10 : 11 ex. à Latour le 07.09 et max. 25 immatures le 10.09 à Eghezée-Longchamps (Obs. Latour, AJr). • **Bécasseau de Temminck** (*Calidris temminckii*) : 5 données de 1 à 3 ex. entre le 03 et le 19.05 puis, en automne, seulement 2 ex. le 27.07 à Eghezée-Longchamps et 3 ex. à Genappe le 17.09 (AJr, MWt, DVe, MAm, BC, CLb). • **Bécasseau cocorli** (*Calidris ferruginea*) : seule donnée printanière : 1 ex. les 10 et 11.05 à Fontenoy (BSc). Trois données d'adultes en migration post-nuptiale entre le 21.07 et le 04.08, avant un traditionnel pic de juvéniles entre le 03.09 et le 05.10 (12 données de 1-3 ex. sur les sites habituels). • **Bécasseau variable** (*Calidris alpina*) : une donnée hivernale d'1 ex. les 14 et 15.01 à Bas-Warneton (TDb). Ensuite, passage

printanier "normal" avec 38 données du 19.03 au 25.05 (dont un afflux plus marqué les 04-06.04 en Hainaut occidental surtout), et passage automnal plus fourni avec 63 données entre le 01.07 et le 02.12 (max. 17 ex. à Eghezée-Longchamps le 15.10 - D. Crickillon). • **Combattant varié** (*Philomachus pugnax*) : passage beaucoup moins spectaculaire qu'en 1994, sans groupe important (max. 17 ex. à Hensies le 21.03) et principalement concentré en Hainaut occidental. Migration printanière principalement début avril et passage post-nuptial plus diffus, entre le 01.07 et le 14.11. • **Bécassine sourde** (*Lymnocyptes minimus*) : en début d'année, l'espèce est observée sur une douzaine de sites, avec quelques groupes comme 7 ex. à Hamoncourt le 15.01 et 10 ex. à Wavre (record du site) le 26.03 (LQ, GRt). Le passage automnal débute le 06.10 : les observations proviennent de 16 sites avec des maxima de 5-6 ex. à Boeur et à Eghezée-Longchamps (BMo, AJr). • **Bécassine des marais** (*Gallinago gallinago*) : il n'y a non seulement aucune donnée de nidification mais aussi absence totale d'observation entre le 04.05 et le 20.07. • **Barge à queue noire** (*Limosa limosa*) : passage moins fourni qu'en 1994 : une trentaine de données printanières de 1 à 11 individus, entre le 04.03 et le 17.04, toutes en Hainaut sauf 1 ex. à Roly le 04.04 (MLm). Le passage post-nuptial est encore plus faible : seulement 7 données pour le Hainaut mais un petit groupe (maximum 8 ex. le 25.07) stationne à Genappe du 21.07 au 03.09 (CLb, BC). • **Barge rousse** (*Limosa lapponica*) : 1 ex. aux décan-teurs de Genappe du 04.09 au 09.09 (CLb, BC), 1 ex. en vol le 17.09 à Eghezée-Longchamps (JYP) et 4 ex. en migration à Frasnes-les-Buis-senal le 30.09 (VSc). • **Courlis corlieu** (*Numenius phaeopus*) : seulement 6 données printanières, surtout début avril et concernant des isolés sauf 3 ex. le 12.04 à Mariembourg. Deux données post-nuptiales : Saint-Sauveur le 02.07 et Mariembourg le 09.09 (MLm, BC, HDu, CFa). • **Courlis cendré** (*Numenius arquata*) : comme en 1994, 36 données réparties entre fin mars et fin décembre, mais cette fois avec des groupes plus importants : entre autres, 15 ex. à Berzée le 12.04, 5 ex. à Saint-Vith le 18.08 et 18 ex. à Harchies le 05.11 (PCd, NPa, JMB).

Chevalier arlequin (*Tringa erythropus*) : présence particulièrement discrète : seulement une quarantaine de mentions, le plus souvent d'un seul exemplaire; le passage printanier s'étend du 28.03 (2 ex. à Harchies - HDu) à la mi-mai et ne totalise qu'une dizaine d'oiseaux. Un peu plus fourni, le post-nuptial s'étale du 19.08 à début octobre avec un petit pic d'abondance du 24.08 au 08.09, au plus 4 ex. à Clermont-lez-Walcourt du 24 au 27.08 et à Oost-Maarland le 02.09 (BH, RDm). • **Chevalier gambette** (*Tringa totanus*) : après l'arrivée des premiers migrants le 21.03 à Gaurain-Ramecroix (4 ex.) et à Harchies (9 ex.) (Ch. Altruy, BSc, HDu), le passage pré-nuptial se développe tout au long des mois d'avril et de mai avec plusieurs totaux quotidiens de 30-50 oiseaux, surtout entre le 04 et les 16-17.04, où le maximum est atteint avec notamment 105 oiseaux posés ces deux jours au décanteur de Fontenoy, 41 ex. le 16 à Gaurain-Ramecroix et 28 le 17 aux décanteurs Bétomé à Vaulx-lez-Tournai (BDu *et al.*). Ce passage globalement important ne semble toutefois guère toucher que le Hainaut occidental, d'où proviennent 90 % des données de ce printemps. Quelques oiseaux s'attardent jusqu'à la mi-juin puis le passage post-nuptial, toujours très peu fourni chez cette espèce, se limite à 6 oiseaux notés sur 5 sites différents. • **Chevalier aboyeur** (*Tringa nebularia*) : premier le 04.04 à Harchies (HDu) puis le passage printanier est noté principalement à partir de la mi-avril et en Hainaut occidental, avec un maximum entre le 08 et le 18.05 (au plus 17 ex. le 09 à Fontenoy - DVe) et des attardés jusqu'en juin. La période de transition peut être située entre les 12.06 et 12.07, avec seulement 4 observations, puis un passage post-nuptial modéré se développe surtout après le 21.07 : en général pas plus de 5-7 ex. ensemble, au plus 15 ex. le 01.09 à Roly (MLm) et quelques attardés en octobre, les derniers (3 ex.) le 03 à Fontenoy (BDu). • **Chevalier culblanc** (*Tringa ochropus*) : des hivernants sont notés en janvier-février sur 9 sites dont 3 de haute Belgique : Goesnes (Marchin) le 03.01, Obourg (2 ex.) et Robertville le 08, Latour (2 ex.) les 13, 15 et 20, Nethen le 14, Celles et Escanaffles le 15, Genappe les 09.02, Harchies les 18 et 27.02 (RLi, DV, LDe, BMo, MBI, FHe, DDC,

BC, LV, HDu). Le passage se développe à partir de la mi-mars, assez modéré avec un petit pic à la mi-avril (au plus 13 ex. le 16 à Roly - MLm). Quelques ex. (1-4 ex.) sont encore notés dans les semaines suivantes puis le passage post-nuptial se marque par une légère augmentation à partir de la mi-juillet et surtout en août (quelques groupes de 10-15 ex., au plus 20 ex. le 18 à Genappe - CLb) puis se prolonge jusqu'en octobre-novembre. • **Chevalier sylvain** (*Tringa glareola*) : passage pré-nuptial très modeste : 1 ex. le 16.04 à Fontenoy (BSc) puis une dizaine de mentions en mai-juin (au plus 6 ex. le 01.05 à Latour - Obs. Latour). 4 observations début juillet (dont 15 ex. le 06 à Genappe - CLb) puis une bonne cinquantaine de mi-juillet à mi-septembre, généralement de moins de 5 ex., au plus 15 ex. le 01.09 à Roly (MLm). Enfin encore 7 mentions jusqu'au 21.10, dont 4 à Escanaffles (VSc). • **Chevalier guignette** (*Actitis hypoleucos*) : 1 ex. le 14.01 à Sart-Dames-Avelines et les 05 et 12.02 à Péronnes-lez-Antoing (JMCh, JHo, JMB), 3 observations en mars, 2 début avril. Le passage printanier se développe à partir du 22.04 et culmine en mai avec une centaine de mentions au cours de la première quinzaine et une trentaine au cours de la seconde; quelques groupes dépassent la dizaine d'ex., au plus 22 le 11.05 à Eghezée-Longchamps (AJr). Quelques isolés en juin-début juillet puis passage assez fourni à partir du 10-12.07 : près de 200 mentions entre le 15.07 et le 15.09, avec des maxima de 23 ex. le 25.07 et 24 ex. le 06.08 à Eghezée-Longchamps (PLI, PTn), 28 ex. le 11.08 à Genappe (CLb) et 30 ex. le 21.08 à Ivoz-Ramet (YBt). Ensuite une quinzaine d'observations entre le 15 et le 30.09 et 6 en octobre. • **Tournepièrre à collier** (*Arenaria interpres*) : 1 immature le 10.08 à Wareme (CFa). • **Phalarope à bec étroit** (*Phalaropus lobatus*)* : deux données non homologuées (non soumises) : 1 ex. le 28.05 et du 14 au 18.09 à Virelles (BPh).

Labbe sp. (*Stercorarius sp*)* : 1 ex. en migration à Harchies le 29.09 (HDu, J.A. Leclercq). • **Mouette pygmée** (*Larus minutus*) : après deux données hivernales (1 imm. du 28 au 31.01 à Mariembourg et 1 imm. le 04.02 à Oost-Maarland - MLm, JCL), les deux passages sont

très faibles : seulement 8 données printanières, dont 5 entre le 01 et le 04.05, et 4 données automnales de 1 à 3 ex. • **Mouette rieuse** (*Larus ridibundus*) : fin janvier, des pré-dortoirs comptant respectivement 2.500 et 2.750 ex. sont renseignés à Harchies et Genval (PJe, ARg). Un passage migratoire est noté dans toutes les régions courant mars. La nidification est signalée seulement à Genappe (3 pontes, toutes noyées début juillet) et à Warcoing (43 nids le 04.06) (BC, BDu). En début d'hiver, les Mouettes rieuses se dispersent dans les campagnes inondées, par exemple 450 ex. à Frasnes-lez-Couvin le 25.12, 22 ex. à Termes le 25.12 (ALu, RDu). Une observation plus étonnante : 30 ex. capturent des fourmis ailées au-dessus des jardins le 14.07 à Amay (PLI, PTn). • **Goéland cendré** (*Larus canus*) : stationnements importants à Oost-Maarland (1.650 ex. le 07.01 - DTe) et à Nimy (400 ex. le 07.02 - HDu). Comme pour la Mouette rieuse, la nidification est très peu documentée : présence de nicheurs possibles à Obourg début avril, et 2 couples apparemment cantonnés aux Marionville le 02.04 (PDy, DMt). En cours de printemps, l'espèce est en outre observée en Meuse hutoise (par exemple 5 ex. à Ampsin-Neuville le 01.05 - PLI, PTn) et liégeoise (3 ex. à Chertal le 22.05 - FDo) mais aucune observation printanière en Meuse namuroise. • **Goéland brun** (*Larus fuscus*) : présent pendant toute l'année, avec un fort passage post-nuptial, surtout en septembre : par exemple 1.350 ex. au dortoir à Obourg et nombreux groupes de plusieurs dizaines en migration active, surtout dans le Hainaut (Havay, Clermont-lez-Walcourt - PDy, BH, HDu). • **Goéland argenté** (*Larus argentatus*) : hivernage en Moyenne-Belgique : maximum 370 ex. à Oost-Maarland le 07.01, 265 ex. en pré-dortoir à Rhode-Sainte-Agathe (Grootbroek) le 12.01, 270 ex. à Nimy (Grand-Large) le 24.02 (DTe, FHe, HDu). Au printemps, un couple cantonné parmi les 65 ex. encore présents à Obourg le 07.04 (HDu). En début d'hiver, maximum de 600 ex. à Nimy le 06.12 (HDu) et 250 vers l'est-sud-est le 27.12 à Meux (JPJ). • **Goéland leucophée** (*Larus cachinnans*) : la majorité (28) de la cinquantaine de données datent des mois d'août à novembre. Maximum de 28 ex. en Basse-Meuse le 19.09 (DTe). • **Goé-**

land à ailes blanches (*Larus glaucooides*)* : 1 imm. à Lanaye les 15 et 16.01 (DTe, PLI, PTn, OS). • **Goéland marin** (*Larus marinus*) : 1 ex. à Genval le 24.01, 1 ex. à Genappe le 25.08 et, plus étonnant, 1 ex. du 28.01 au 30.01 à Mariembourg (SHt, GWi, BC, MLm). • **Mouette tridactyle** (*Rissa tridactyla*) : 1 imm. à Obourg du 05 au 06.09 (HDu) et 1 autre à Grivegnée le 28.12 (DTe). • **Sterne pierregarin** (*Sterna hirundo*) : petit passage printanier avec 13 mentions de 1 à 2 ex. entre le 29.04 et le 15.06, principalement en Hainaut mais aussi à Latour et à Lixhe. Ensuite, 1 ex. à Harchies et 2 ex. à Nivelles le 05.07 (HDu, JHo). • **Sterne naine** (*Sterna albifrons*) : 2 ex. à Fontenoy le 29.04 et 1 ex. à Gaurain-Ramecroix le 05.05 (HDu). • **Guifette noire** (*Chlidonias niger*) : passage pré-nuptial que l'on pourrait qualifier de "normal à faible" avec 38 données étalées du 04.05 au 12.06 (max. 13 à Harchies le 09.05 - PJe) et un dernier ex. attardé à Virelles le 27.06 (BPh). Le passage est un peu plus fourni en automne avec 37 données entre le 03.08 et le 19.09 et, surtout, des groupes plus importants : 17 ex. à Hologne-sur-Geer le 09.09, 22 ex. aux BEH le 14.09 et 20 ex. à Harchies le 17.09 (CFA, BH, HDu, DVe).

Pigeon colombin (*Columba oenas*) : hivernage très modeste à l'exception de 100 ex. à Hermalle-sous-Argenteau le 15.01 (PLu). En Haute Belgique, des sites de nidification supplémentaires sont trouvés, entre autres à Stoumont (Monthouet), Longchamps (Bastogne), Tintigny et St-Vincent (J. Lagarde, MCh, RDu). La migration d'automne est peu importante; 170 ex. le 30.09 à Hermalle-sous-Argenteau et 100 ex. au Gerny (Marche) le 22.10 (PLu, DVi.). • **Pigeon ramier** (*Columba palumbus*) : l'hivernage est faible; les seules bandes dépassant la centaine (max. environ 500 ex.) se trouvaient dans le Hainaut occidental. Un premier chanteur est entendu le 05.02 à Callenelle (JMB), mais le passage printanier est peu détecté. Par contre, le passage d'automne est toujours plus spectaculaire et culmine fin octobre-début novembre; ainsi le 22.10, 3.150 ex. à Bois-et-Borsu et Mariembourg, 4.000 ex. à Liège, mais aussi 4.000 ex. le 02.11 à Frasnes-lez-Buissenal (CCa, FDo, MLm,

HDu). Encore 1.000 ex. au Gerny (Marche) le 22.11 (JGa). • **Tourterelle des bois** (*Streptopelia turtur*) : après les premières les 15 et 17 avril à Bihain (Pisserotte) et Callenelle (MJV, JMB), le passage se généralise à partir de la dernière décade d'avril. A Achêne (Taviet), la population est stable (5 couples), tandis que 7 couples sont recensés en juin dans le camp militaire de Marche (2.800 ha) (FH, DVi). La migration débute en août pour se terminer les 19 et 22.09 à Marche-en-Famenne et Harchies (DVi, PJe).

Perruche à collier (*Psittacula krameri*) : hors Bruxelles, un couple cantonné à Rosières début avril, 1 ex. à Pommeroeul le 08.04 et à Neerijse le 13.06 (JLoC, HDu, JMCu). Des pré-dortoirs atteignent 50 ex. à Berchem-Ste-Agathe le 17.09 et 85 ex. au Parc Baudouin le 22.11 (FHe, MJa).

Coucou gris (*Cuculus canorus*) : premiers le 21.03 à Nivelles et le 02.04 à Harchies (HDu), les retours s'étalant ensuite jusqu'en mai : premier chant à Anlier le 07.05 (AW). Les seules densités plus ou moins élevées se retrouvent toujours dans les mêmes régions, à savoir le Hainaut occidental et les Hautes Fagnes : 5 chanteurs à Elsenborn le 07.05, 10 chanteurs sur 7.500 m à Wiers le 25.05, 11 chanteurs en mai à Harchies et 10 également sur 3.500 m à Stamburges le 03.06 (NPa, DVe, PJe). Deux migrants à la mi-septembre, le 12 à Recogne (Neuvillers) et le 13 à Oost-Maarland (MWt, RDm).

Hibou grand-duc (*Bubo bubo*) : nidification établie entre autres à Philippeville, dans la vallée de l'Eau Blanche, à On, Hargimont, Hampteau, Modave; elle est possible à Bra mais il y a échec à Bastogne (MLm, DVi, RDt, HMr). Des chanteurs sont entendus en septembre-octobre à Frasnes-lez-Couvin et Orval (ALu, HC).

• **Hibou moyen-duc** (*Asio otus*) : quelques dortoirs sont renseignés : en janvier-février, 6 ex. à Cellés (Tournai) ainsi qu'à Flobecq, 28 ex. à Petit-Lanaye (DDc, JMB, DTé); en automne, 20 ex. à Romerée le 19.11 (TDe). La nidification semble très contrastée : absence totale en Famenne mais 5 familles recensées en juin à Châtillon

(DVi, JPJ). • **Hibou des marais** (*Asio flammeus*) : 1 ex. à Hayay le 30.01 et à Mariembourg le 06.10 (PDy, MLm). • **Chouette de Tengmalm** (*Aegolius funereus*) : premiers chants le 10.03 à Lierneux et le 24.03 dans les Hautes Fagnes (SSo). Une première nidification est découverte en Ardenne centrale, près de St Hubert : 6 juv. en nichoir à la mi-mai (RLi, SSo). La nidification a par ailleurs fait l'objet d'un article précédent (SORBI, 1995).

Engoulevent d'Europe (*Caprimulgus europaeus*) : retour tardif au site de Lagland : un seul couple le 28.05 mais cinq le 02.07 dans une partie du camp (JGa, OM). Ailleurs, apparemment absent le 18.06 dans la Fagne de Malchamps et à La Reid, 1 ou 2 dans la réserve de Sclaingneux le 04.07 et 1 à Lierneux (Lavaux) le 10.07 (L. Bouvin, PLI, CFa, MDe). • **Martinot noir** (*Apus apus*) : retours hâtifs : premiers les 11-12.04 à Vierves-sur-Viroin et Bruxelles (JYB, JPJ) puis pas moins de 15 données jusqu'au 20.04. Le retour est généralisé dès début mai et un nichoir occupé dès le 07 à Jette (MJa). Dans la région de Malempré, l'espèce disparaît complètement pendant 15 jours après le 11.06, suite aux mauvaises conditions météo (MJV). Alors que le gros de la migration postnuptiale est terminé, deux nids sont encore occupés à Liège le 25.08 (FDo). Septembre ne voit passer que des isolés; ensuite, quelques retardataires : 1 ex. à Roly le 01.10 et surtout, très exceptionnel, à Frasnes-lez-Buissonal le 05.11 (MLm, HDu).

• **Guêpier d'Europe** (*Merops apiaster*)* : un cas de nidification près d'Arlon (voir article de Jacob et Matgen, sous presse). • **Huppe fasciée** (*Upupa epops*) : quelques ex. de passage au printemps : Rosières 23.04, Baranzay 23.04, vallée de la Schwalm le 01.05, Godarville 02.05 et Mortier 12.05 (M. Degreef, Mr. Hermans, PJe, P. Liégeois). Une seule mention en automne : Huc-corgne 04.10 (SBc).

Torcol fourmilier (*Jynx torquilla*) : des isolés en halte migratoire à Mariembourg le 15.04, Juseret le 27.04 et Uccle le 12.05 (MLm, T. Gridlet, HW). La nidification est possible à Membach (chanteur les 19.04 et 06.06) et probable au camp militaire de Marche (1 couple et 1

chanteur cantonnés en mai) (LSc, DVi). Quelques données de passage postnuptial : Les Marionville 26.08, Aywaille 07.09, Marche-en-Famenne 09.09, Hermalle-sous-Argenteau 10.09, St Rémy 12.09 et Bra-sur-Lienne 17.09 (AMI, RDm, DVi, PDO, JT). • **Pic cendré** (*Picus canus*) : trois données après la période de nidification : 1 mâle à Châtillon le 30.07, 1 ex. à Stoumont les 09 et 11.09 et 1 mâle à Malmédy les 01 et 24.10 (JPJ, CH, JC). • **Pic noir** (*Dryocopus martius*) : en bordure du sillon mosan, 1 ex. au Val-St-Lambert les 03.01 et 21.05 et à Marche-les-Dames le 01.04 (CFa, RLi). L'espèce est bien présente dans le Hainaut occidental (Harchies, Wiers, Stamburges - HDu, DV, PJe, JMLe) et en Brabant (Rixensart, Bonlez, Bousval, Bossut-Gottechain - JLoC, BC, DRa, JaLi, CPe). • **Pic mar** (*Dendrocopos medius*) : 1 ex. au nourrissage en janvier à Mormont (JMDu). Des observations ponctuelles sont signalées en mars-avril : vallée de l'Amblève (Fonds de Quareux, Hertogewald, BEH, Presgaux, Chimay (BC, LSc, JSR, JLoC, JDo). Le nourrissage est constaté à Bellefontaine le 25.06 (RDu) tandis que plusieurs autres données se rapportent à la fin de l'été et l'automne : forêt d'Anlier 19.08, Recht 21.10, Jehonville 18.11, Bastogne (Marvie) 10.12 et Marcourt (Jupille) décembre (Ppi, Ybt, TDb, MNi, DVi).

Alouette lulu (*Lullula arborea*) : une observation hivernale : 6 ex. à Heure-le-Romain le 27.01 (PDO); plusieurs vols migratoires dès le 12.02 à Botrange (FMh). Deux ou trois chanteurs cantonnés le 05.03 à Rochefort, six le 23.03 dans la réserve naturelle de Seilles (EI, FMh). D'avril à juin, des chanteurs ou couples isolés sont notés, entre autres, à Membach, Châtillon, Hotton (Melreux et Ny), Marche-en-Famenne (2 couples au Gerny), Seraing et Arlon (Schoppach et Viville) (LSc, JGa, JMDu, DVi, OM, JPJ, EDg). Le passage (01.10 - 10.11) est, d'après plusieurs observateurs, un des plus importants de ces dernières années; par exemple en octobre : 36 ex. le 07 au Gerny, 31 ex. à Méan le 08, 55 et 95 ex. à Martilly les 09 et 13, 70 ex. à Marche-en-Famenne le 14, 25 ex. à St Georges-sur-Meuse le 29 (JGa, CCa, MWt, DVi, CFa). • **Alouette des champs** (*Alauda arvensis*) : premiers retours début février, le maximum du pas-

sage étant atteint à la mi-mars. En migration d'automne, pics locaux en octobre : plusieurs milliers le 06 à Mariembourg, 4.600 le 17 à Harzé, 4.200 le 22 à Angre (MLm, RDm, HDu). Le gros du passage est terminé au début de novembre.

Hirondelle de rivage (*Riparia riparia*) : premières à Harchies le 22.03 et à Aublain le 23.03 (HDu, MLm), déjà une concentration de 160 ex. à Harchies le 03.04 (HDu). Sur le site de nidification de Heure-le-Romain, 5 ex. le 22.04 et 30 ex. le 02.05 (PDO). En ce qui concerne la nidification, une synthèse sur l'occupation des colonies est en préparation. La migration postnuptiale commence les 23 et 25.08 à Menil et Baileux (DVi, MLm); dernières le 20.09 à Genappe et le 28.09 à Harchies (BC, HDu). • **Hirondelle de cheminée** (*Hirundo rustica*) : 7 ex. à Harchies le 18.03 et à Hermalle-sous-Argenteau le 19.03 (P. Herrent, F. Herbecq, DVe, DTe). Ensuite, retours progressifs avec une concentration de 1.000 ex. le 16.04 à Virelles et de 500 ex. le 22.04 à Roly (BPh, TDe). La nidification est observée à l'extérieur de bâtiments en août à Vervies-sur-Viroin (TDe). Au rang des aberrations de plumage, 1 ex. entièrement gris et rous-sâtre sur le ventre le 04.09 à Tavigny (BMo), 1 ex. entièrement blanc avec coloration isabelle aux couvertures sous-alaires, à la gorge et aux sous-caudales le 08.09 à Soy (DVi, JMDu) et 1 ex. leucistique le 22.09 à Renaix (DVe). Départ des oiseaux locaux le 15.09 à Pailhe et le 21.09 à Malempré (RLi, MJV). Encore 6 observations du 10 au 22.10, puis un retardataire le 19.11 à Virelles (BPh). • **Hirondelle de fenêtre** (*Delichon urbica*) : 3 ex. à Havinnes le 26.03 (BDu), retours sur le site de nidification le 07.04 à Marchin, le 23.04 à Harzé et à Treignes (RLi, RDm, JYB). Diminution continue de la population nicheuse à Bruxelles (80 % de 1982 à 1995 - COUVREUR & JACOB, 1996). A Hermalle-sous-Huy, 6 nids seulement, contre 40 en 1994, à cause de travaux (CFa); également en nette diminution dans la vallée de la Haute Semois par suite des destructions de nids sur les façades par les particuliers (RDu). Par contre, 35 nouveaux nids le 19.06 à Vaulx (A). Encore 16 observations dans la première décade d'octobre et dernière le 22.10 à Tour (JMDu).

Pipit rousseline (*Anthus campestris*) : 1 seule observation de printemps : 2 ex. le 06.05 à Lagland (OM). Par contre, 34 observations d'automne totalisent 127 ex. entre le 24.08 et le 28.09. Le pic de passage a lieu du 10 au 15.09, avec notamment 18 migrateurs le 12.09 à Martilly (MWt) et 33 le même jour à Angre, dont 12 ex. en une seule heure (HDu). • **Pipit des arbres** (*Anthus trivialis*) : premiers les 01 et 02.04 à Frasnès-lez-Couvin et Moustier (MLm, JMB). Durant la saison de nidification, il est généralement signalé en petit nombre, 1 ou 2 ex. par localité, rarement plus (max. 5 chanteurs à Sinsin et 6 à Taviet début juin - CD, BC). Diminution en Brabant wallon : aucune observation en une journée de marche dans un biotope favorable à Bonlez le 23.04 (DRa). Passage post-nuptial du 14.08 au 14.10, généralement en très petit nombre ; deux exceptions : 40 ex. le 10.09 en Fagne wallonne et 55 le 13 à Mariembourg (LSc, MLm). • **Pipit farlouse** (*Anthus pratensis*) : groupes de 20-30 ex. en hivernage, principalement à l'ouest de la Meuse. Migration de printemps du 11.02 au 21.04. Seconde nichée à Villettes le 19.07 (JT). Passage d'automne du 11.09 au 26.11 avec un pic apparent dans la première décennie d'octobre. • **Pipit spioncelle** (*Anthus spinoletta*) : observé sur une quinzaine de sites en janvier - février, dont la vallée de l'Aisne (1 ex. à Mormont le 08.01 - JMDu), où il s'agit peut-être d'une première apparition ; maximum 14 ex. le 15.01 à Walhorn (LSc). Dernières observations de printemps les 28.03 et 02.04 à Pommeroeul (18 et 10 ex. - HDu). Les premiers migrateurs d'automne sont signalés dès le 02.09 à Hermalle-sous-Argenteau et 09.09 à Bois-et-Borsu (respectivement 2 et 4 ex - CCa). Ensuite, observations régulières à partir du 11.10. Quelques concentrations : 21 ex. à Escanaffles le 20.10 (VSc), 20 à Eghezée-Longchamps le 04.11 (AJr) et 51 à Walhorn le 03.12 (LSc). • **Bergeronnette printanière** (*Motacilla flava*) : après deux isolées anormalement hâtives le 02.03 à Chertal et le 04 à Hermalle-sous-Argenteau (OS), le passage débute timidement après la mi-mars pour atteindre son maximum durant la seconde quinzaine d'avril, en même temps que le retour des nicheurs locaux dans les Hautes Fagnes (LSc). Quelques ex. de la sous-espèce nor-

dique (*M. flava thunbergi*) sont notés en mai, notamment à Melreux et Membach les 04 et 20 (DVi, LSc). Sur la limite de l'aire des "cultures", on signale 3 couples nicheurs à Roly, 1 ou 2 sur le Plateau du Gerny et 1 à Purnode (MLm, CD, FHe). Migration post-nuptiale dès la seconde décennie d'août, culminant durant la première quinzaine de septembre et se terminant début octobre avec une attardée le 16.10 à Angre (HDu). • **Bergeronnette printanière flavéole** (*Motacilla flava flavissima*) : cinq données dont deux observations estivales sur le même site : 1 mâle le 30.04 à Butgenbach*, 3 ex. le 01.05 à Roly, 1 mâle les 02 et 09.07 à Arc-Ainières et 1 ex. le 14.09 à Mariembourg (LSc, MLm, DVe). • **Bergeronnette des ruisseaux** (*Motacilla cinerea*) : observée sur une trentaine de sites en janvier-février tandis que le vol nuptial est déjà noté le 10.03 à Haccourt et une première nichée volante le 03.05 à Mazée (PDO, C. Marc). Passage d'automne dès le début de septembre. • **Bergeronnette grise** (*Motacilla alba*) : hivernage (1-4 ex. à la fois) dans une quinzaine de localités alors que le passage débute le 20.02. A Taviet (Achêne), une troisième nidification débute le 03.07 avec nourrissage au nid à partir du 31.07 (FH). Passage d'automne de début septembre à début novembre avec encore une trentaine de données un peu partout en décembre, dont notamment 6 ex. à Rendeux (Chéoux) le 04 puis surtout 28 et 15 ex. à Genappe les 13 et 28 (DVi, BC). • **Bergeronnette de Yarrell** (*Motacilla alba yarrellii*) : 12 isolés au printemps entre le 22.02 et le 25.05. Deux couples nicheurs mixtes B. de Yarrell/B. grise sont signalés : l'un à Péronnes-lez-Antoing, l'autre à Aublain (nidification réussie pour ce dernier) (DVe, MLm).

Accenteur mouchet (*Prunella modularis*) : en Ardenne, premiers retours le 10.02 à Stavelot et le 12.02 à Vaux-Chavanne (R. Rahir, Trientale). En automne, premiers migrateurs le 17.09 à Harchies et derniers le 28.10 à Frasnès-lez-Buissenal (DVe, VSc).

Rougegorge (*Erithacus rubecula*) : son chant en pleine nuit, surtout à proximité de l'éclairage public, est de plus en plus fréquent à Uccle (FVn). Passage d'automne à partir du

07.09 à La Hulpe et du 16.09 à Marche-en-Famenne (ARg, DVi). • **Rossignol philomèle** (*Luscinia megarhynchos*) : premiers les 11 et 12.04 à Vierves-sur-Viroin et le 12 à Mariembourg (JYB, MLm). Observé ensuite un peu partout mais la plupart des données proviennent de l'Entre-Sambre-et-Meuse ou de Famenne : 26 chanteurs le 24.05 dans la région de Romedenne et 36 recensés en mai à Rochefort à l'occasion de la recherche du Rôle des Genêts (TDe, EI). A Marche-en-Famenne, derniers chanteurs le 20.06 et derniers oiseaux bagués le 17.09 (DVi). • **Gorgebleue** (*Luscinia svecica*) : première à Harchies le 21.03 (HDu) puis données provenant d'une douzaine de localités entre fin mars et début juin : Donstiennes, Saint-Ghislain, Les Marionville, Thulin, Gaurain-Ramecroix, Anse-roeuil, Douvrain, Fontenoy, Hergnies, Labuisière, Rosières, Hollogne-sur-Geer et Hermalle-sous-Argenteau (nbx obs.). Exceptionnel pour le Luxembourg, 1 ex. de passage est bagué le 19.08 à Marche-en-Famenne (DVi). Dernière à Hollogne-sur-Geer le 26.08 (PLc). • **Gorgebleue à miroir roux** (*Luscinia svecica svecica*)* : 1 mâle à Fontenoy le 07.06 (HDu). • **Rougequeue noir** (*Phoenicurus ochruros*) : en hiver, des isolés le 04.01 à Matagne, le 16.02 à Chimay et le 02.03 à Vierves-sur-Viroin (MLm, BPh, TDe) (3 localités de la même région). Le passage débute à Sourbrodt le 10.03 (LSc) et en divers sites les jours suivants. L'espèce est répandue partout dans la vallée du Viroin dès le 03.04 (TDe). Migration d'automne à partir de la troisième décade de septembre. • **Rougequeue à front blanc** (*Phoenicurus phoenicurus*) : premiers les 04 et 07.04 à Frasnes-lez-Couvin et Mariembourg (MLm, MDe). 7 cantons à Virelles le 30.05 tandis qu'en Famenne, jusqu'à 4 chanteurs sont notés dans quelques villages en juin (BPh, DVi). Dans la vallée de la Semois, au moins 25 cantons sont recensés en juin dans la région de Tintigny (RDu). Migration post-nuptiale entre le 20.08 et le 17.10. • **Traquet tarier** (*Saxicola rubetra*) : petite avant-garde dès le 09.04 en Fagne de Malchamps et le 15.04 à Elseborn (JCL, FVs) puis passage plus régulier à partir du 21.04. Nidification : 1 mâle cantonné à la mi-mai à Beho (Commanster) (BCI) et 14 chanteurs dans la vallée de

la Semois en juin (RDu), dont une dizaine entre Vance et Arlon, notamment à Houdemont, Vance, Fouches et Sampont (JGa). Premier migrateur d'automne le 03.08 à Tour (JMDu), le passage culminant vers la mi-septembre avec notamment 45 ex. en halte le 13 à Angre (HDu); dernier le 01.10 à Molenbeek (FHe). • **Traquet pâtre** (*Saxicola torquata*) : retour les 22 et 23.02 à Merlemont et à Lorcé (MLm, RDm), puis retour généralisé dans le courant de mars, principalement le 12 à Douvrain (PDy). De nombreux cas de nidification de 1 à 10 couples sont signalés, surtout en Hainaut et dans la vallée de la Meuse. En juin, épinglons 13 couples à Douvrain, 13 couples sur 4 sites à Hautrage, 86 couples dans la vallée de la Haine, de Obourg jusqu'à la frontière française (PDy), et 60 couples cantonnés le 17.06 dans le camp militaire de Marche-en-Famenne (DVi). Aucun cas en Brabant wallon mais l'espèce se maintient à Bruxelles : 1 mâle à Anderlecht le 29.04 (DRa) et un cantonnement à Auderghem, en clairière forestière (JPJ). Deux isolés après la migration d'automne : 1 ex. le 19.11 à Montroeuil-au-bois et 1 mâle à Oost-Maarland le 28.12 (PDy, DTe). • **Traquet motteux** (*Oenanthe oenanthe*) : premiers le 04.04 à Manhay et Mariembourg (MJV, MLm) et pic du passage durant la première quinzaine de mai. Encore 1 femelle de passage à Jette le 22.05 (MJa). Migration d'automne du 02.08 au 26.10. • **Merte à plastron** (*Turdus torquatus*) : premier le 24.03 à Sart-lez-Spa (LSc) puis 22 observations printanières (max. 4-5 ex. ensemble) mais aucune preuve de nidification; toutefois, dans la fagne de Malchamps, un couple dont le mâle chantait est observé le 26.04 et encore un mâle les 06 et 08.05 (J. Lagarde, LSc); également 1 mâle le 20.06 à Xhoffraix (DTe). A peine 3 observations d'automne : 1 ex. le 20.08 à Butchenbach, 1 mâle le 26.10 à Vierves-sur-Viroin et 1 ex. en vol le 29.10 à Frasnes-lez-Buissenal (LSc, TDe, VSc). • **Grive litorne** (*Turdus pilaris*) : hivernage qualifié de faible en Hainaut, au sud de Mons et à Havay (PDy), tandis que l'espèce est répandue en Ardenne, notamment en lisière de la forêt d'Anlier (AW). La nidification au nord du sillon Sambre-et-Meuse est signalée à Harchies et Hermée (FHe, PJe, PDo). Migration à partir du 30.09 à Mariem-

bourg (MLm). Des mouvements de fuite devant la neige et le froid sont notés en décembre, notamment un millier d'ex. le 29 à Marche-en-Famenne (DVi). • **Grive musicienne** (*Turdus philomelos*) : hivernage signalé dans 6 localités en janvier. Premier chant le 04.02 à Ixelles, Uccle et Wiers mais seulement un mois plus tard, le 01.03, en Haute Ardenne, à Galhausen (FHe, FVn, JMB, NPa). La migration d'automne est notée du 09.09 à début novembre. Quatre données seulement en décembre. • **Grive mauvis** (*Turdus iliacus*) : aucune observation de décembre à février à l'est de la Meuse. Chants notés à Harchies le 05.03 (FHe) et passage à partir de la mi-mars : 75 ex. en vol le 16.03 à Rouvieux et plusieurs centaines à Roly le 17 (ARy, MLm). Dernières le 05.05 à La Reid et encore une attardée le 15.05 à Vielsalm (RDm, BCI). En automne, trois observations précoces : 1 ex. le 30.08 à Visé, le 10.09 à Frasnes-lez-Buissonal et le 24.09 à Fisenne (PLu, VSc, JMDu). Ensuite, observations régulières, en petit nombre, à partir du 03.10 avec une augmentation classique fin octobre-début novembre. • **Grive draine** (*Turdus viscivorus*) : observations hivernales en petit nombre (1-3 ex. à la fois); des groupes de 30 ex. le 07.01 à Ombret et 10 ex. le 11.01 à Seraing (JF, CFa) peuvent être des oiseaux de retour, cette grive réoccupant ses sites de reproduction dès janvier. Premiers chants les 03 et 14.01 à Aywaille et Pailhe (RDm, RLi) et un adulte avec un jeune volant le 11.04 à Harzé (RDm). Quelques rassemblements post-nuptiaux sont signalés, comme 20 ex. à Ivoz-Ramet le 02.07, 50 ex. à Taviet le 26.07 et 29 ex. à Tour le 03.08 (CFa, FH, JMDu). Premiers migrateurs à Havay le 12.09, derniers à Frasnes-lez-Buissonal le 05.11 (PDy, HDu).

Bouscarle de Cetti (*Cettia cetti*) : de 1 à 5 chanteurs tout au long de l'année à Harchies-Hensies-Pommeroeul. • **Locustelle tachtée** (*Locustella naevia*) : premiers chanteurs les 12 et 14.04 à Amay et Jemeppe (PLI, YBt), ensuite retours généralisés, la majorité au sud du sillon Sambre-et-Meuse. Effectifs les plus étoffés : 12 chanteurs le 06.05 dans la Fagne de Malchamps et 11 le 20.05 à Jalhay (LSc). Dans la partie gaumaise de la vallée de la Semois, l'espèce est pré-

sente en mai-juin dans toutes les friches et les zones marécageuses (RDu, JGa). 17 adultes contactés en mai à Rochefort à l'occasion de la recherche du Rôle des Genêts (EI) et 5 chanteurs le 06.07 à Noville (Bourcy) sur une coupe de 1,25 ha (BMo). Encore 15 chanteurs au camp militaire de Marche-en-Famenne le 08.07 (DVi) tandis que des chants sont notés en Gaume jusqu'à fin juillet (RDu). Un dernier oiseau est observé le 10.09 dans un champ de pommes de terre à Angre (HDu). • **Phragmite des joncs** (*Acrocephalus schoenobaenus*) : à Harchies, première le 01.04, 5 chanteurs en mai et au moins trois cantons en juin-juillet (DVe, HDu, PJe). Notée entre le 11.04 et le 05.06 (1-3 ex. chaque fois) dans six autres localités, toutes dans le Hainaut sauf Latour. Lors du passage post-nuptial, des isolés à Mariembourg le 26.08 et à Marche-en-Famenne les 20 et 30.08, 24.09, 01 et 03.10 (MLm, DVi). • **Rousserolle verderolle** (*Acrocephalus palustris*) : une première exceptionnellement hâtive aux Marionville le 02.04 (DMt). Ensuite migration normale à partir de début mai (3 chanteurs le 01.05 à Douvrain - AMI) et retour généralisé vers le 20.05. 43 chanteurs en juin dans la camp militaire de Marche-en-Famenne (DVi). Départ discret comme chaque année dès début juillet. Dernière le 01.08 à Angre (HDu) mais un oiseau exceptionnellement tardif est bague le 10.10 à Marché (DVi). • **Rousserolle effarvatte** (*Acrocephalus scirpaceus*) : premières les 24 et 26.04 à Harchies et Merbes-le-Château (JCLp, HB), le passage se poursuivant tout le mois de mai et même en juin : 6 chanteurs cantonnés en juin dans le camp militaire de Marche-en-Famenne sont encore des oiseaux de passage. Fin mai, les populations d'Harchies et de Virelles sont estimées à environ 60 et 20 chanteurs (DVe, BPh); dans la vallée de la Semois, 15-20 couples sont recensés en juin entre Termes et Ste Cécile (RDu). L'espèce est parfois trouvée en nombre sur des sites peu habituels : ainsi, 12 chanteurs le 25.06 à Hermalle-sous-Huy (CFa, DVi). Des nourrissages sont encore observés à Virelles le 06.08 (BPh). Derniers migrateurs à Marche-en-Famenne le 02 et à Harchies le 12.10 (DVi, HDu). • **Rousserolle turdoïde** (*Acrocephalus arundinaceus*) : un premier chanteur à Harchies le 14.05 (MJJa) et trois

le 28.05 dont deux cantonnés (DVe). Ailleurs, 1 ex. à Chassepierre le 27.05 et à Marche-en-Famenne le 25.08 (RDu, DVi). • **Hypolaïs icterine** (*Hippolais icterina*) : après deux premiers très hatifs les 12 et 23.04 à Chertal et Xhoffraix (FDo, FMh), les (trop) rares données de passage se situent en mai. Dans le Luxembourg, un couple nicheur à Fronville, un à Melreux et un chanteur le 25.06 à Houffalize (VIEUXTEMPS, 1996; YBt). Aucune mention après la fin juillet à l'exception d'un ex. à Roly le 17.08 (ALu). • **Hypolaïs polyglotte** (*Hippolais polyglotta*) : premier retour le 02.05 à Roly (MLm), des chanteurs cantonnés à Amonines, Hotton et Marche-en-Famenne les 06 et 13.05 (JMDu, DVi). A part un chanteur à Harchies les 27.05 et 10.06 (DVe, BC), toutes les données proviennent du sud du sillon Sambre-Meuse, où l'espèce devient, par endroits, relativement commune : ainsi, 23 chanteurs en juin dans le camp militaire de Marche-en-Famenne et présence dans la majorité des anciennes coupes à blanc d'épicéas dans la vallée de la Semois (DVi, RDu). Dernier le 15.08 à Latour (Obs. Latour).

Fauvette babillarde (*Sylvia curruca*) : après un premier chanteur, très en avance, le 24.03 à Ganshoren (JLw), le retour s'amorce à partir de la mi-avril et se généralise après le 20. Surprenant, le nourrissage d'un juv. volant est encore noté le 18.09 à Aywaille (RDm), peu avant la dernière mention de l'espèce, le 23.09 à Harchies (HDu). • **Fauvette grisette** (*Sylvia communis*) : trois données durant la première quinzaine d'avril : Harchies le 08, Amay et Mariembourg le 12 (PJe, PLI, MLm). Comme pour la Babillarde, retour généralisé à partir de la dernière décennie d'avril. L'espèce paraît en général bien répartie avec, par exemple, 18 cantons en juin à Harchies (DVe). Dernières à Leugnies et Marche-en-Famenne les 25.09 et 02.10 (TDe, DVi). • **Fauvette des jardins** (*Sylvia borin*) : retour à partir de la dernière décennie d'avril, après deux isolés à Houffalize et Theux le 09.04 (MJV). L'espèce est en général peu suivie, sauf à Harchies où 13 cantons sont recensés en juin (DVe). Dernières le 25.09 à Mariembourg et le 02.10 à Marche-en-Famenne (MLm, DVi). • **Fauvette à tête noire** (*Sylvia atricapilla*) :

deux données hivernales : 1 mâle à Jette le 04.02 et à Laeken le 12.02 (MJa). Après une avant-garde les 11-12.03 à Laeken et Jamagne (MJa, JMg), les retours s'échelonnent à partir du 20.03, se généralisant au cours de la première quinzaine d'avril. En automne, la migration culmine à la mi-septembre (50 ex. bagués le 16 à Marche-en-Famenne - DVi); encore une quinzaine de mentions en octobre, dont un chanteur le 01.10 à Ohain (NP) et les dernières les 29-31 à Frasnes-lez-Buissenal, Waremmes et Awagne (VSc, AJo, FHe). Candidat à l'hivernage, 1 mâle à Harchies le 16.12 (DVe). • **Pouillot siffleur** (*Phylloscopus sibilatrix*) : premier le 21.04 à Bolland (PSc) et arrivée progressive après cette date. L'espèce semble très discrète ou peu renseignée : moins de 30 données en tout et plus rien après la mi-juin ! • **Pouillot véloce** (*Phylloscopus collybita*) : trois données en janvier : Harchies le 14 (3 ex.), La Calamine le 15 et Ganshoren le 20 (DVe, LSc, MJa). Près de 40 ex. sont renseignés sur une dizaine de sites en février, dont une partie concerne probablement des hivernants, comme à Latour et Harchies, où 7 ex. dont 2 chanteurs sont observés le 12 (DVe). Retour assez précoce, se généralisant progressivement dès la fin de la première décennie de mars (avec, par exemple, 22 chanteurs à Harchies le 18, 46 sur 7,5 km à Wiers le 26 - DVe). A Pailhe, envol d'une seconde nichée le 10.07, la première ayant quitté le nid le 29.05 (RLi). Déjà décrite partiellement dans " Observations récentes : novembre 1995-février 1996 " (*Aves*, 32, 1995, 227-236), la présence de l'espèce en novembre-décembre est tout à fait remarquable : 65 ex. sur une dizaine de sites en novembre, 78 ex. sur 15 sites en décembre. A épingler, 13 ex. à Harchies le 25.11, 7 ex. à Oost-Maarland le 09.12, 1 ex. en forêt d'Anlier le 17.12, 7 mentions de 1-2 ex. sur six sites différents entre le 22 et le 30.12 (DVe, JCLp, FMh, HDu, PLu, BC, AMo). • **Pouillot fitis** (*Phylloscopus trochilus*) : rarissime aussi tôt, 1 ex. observé à quatre reprises à Harchies entre les 22.02 et 04.03 (DVe, HDu, JaE). Cinq mentions en mars, les deux premières à Seilles et Chertal le 19 (SBC, FDo), puis retour normal dès le début d'avril. Une vingtaine de cantons en juin à Harchies (DVe). Le passage post-nuptial est décelé début août à Pailhe (RLi), dernier le 09.10 à Mar-

che-en-Famenne (DVi). • **Roitelet triple-ban-deau** (*Regulus ignicapillus*) : 1-2 ex. à Harchies en janvier-février, 1 ex. à Uccle le 04.02 (DVe, HW), l'espèce réapparaissant ailleurs à partir de mi-mars. De 1 à 6 ex. sont de nouveau présents à Harchies durant la seconde quinzaine de décembre, 4 ex. à Vicsville le 31.12 (HDu, DVe, JSe).

Gobemouche gris (*Muscicapa striata*) : premier ex. le 21.04 à Treignes, 2 ex. le 22, à Blégny, 4 ex. le 26 à Virelles (JYB, PSc, BPh). Les suivants sont signalés à partir du 04.05, puis des couples cantonnés à la mi-mai à Spa et Marcourt, des jeunes au nid à la mi-juin à Virelles et hors du nid à Pailhe le 23.06 (JCLp, DVi, BPh, RLi). Plusieurs couples sont cantonnés dans les chênaies du camp de Marche et l'espèce est également relativement bien répandue dans la vallée de la Semois (DVi, RDu). Des (secondes ?) nichées tardives sont notées : nourrissages à Lierneux (Lavaux) le 28.08, à Fronville le 05.09 (MDe, DVi). Derniers les 18-19.09 à Pailhe et Aywaille (RLi, RDm). • **Gobemouche noir** (*Ficedula hypoleuca*) : après un premier le 05.04 à Corroy-le-Grand (SHt), une quinzaine de données migratoires durant la seconde moitié d'avril; une ponte de 7 oeufs le 14.05 à Sterpenich (OM). En marge des zones occupées habituellement, un cas de nidification à Rendeux (Waharday - BT). Curieusement, aucune donnée entre le 03.06 et le 11.08, date des premiers migrants à Mariembourg (MLm). Derniers le 22.09 à Aywaille et le 08.10 à Molenbeek (RDm, FHe).

Mésange à moustaches (*Panurus biarmicus*) : à Harchies, 1-2 ex. à plusieurs reprises de janvier à fin mars et 2 ex. le 28.11 (HDu, DVe, PJe); à Virelles, 2 ex. le 06.02 (BPh). • **Mésange à longue queue** (*Aegithalus caudatus*) : une construction de nid est déjà notée le 12.02 à Bruxelles, les jeunes prêts à l'envol le 30.04 (PJe, FVn). • **Mésange noire** (*Parus ater*) : 25 ex. rassemblés sur 3 m² de sol déneigé à La Roche le 13.01 (DVi). • **Grimpereau des bois** (*Certhia familiaris*) : en limite d'aire, 1 ex. le 08.01 à Mormont avec une ronde de roitelets et mésanges (JMDu) et 1 ex. le même jour à Poul-

seur (YBt). • **Mésange rémiz** (*Remiz pendulinus*) : voir l'article de D. TESTAERT (1998). Observations de printemps à partir du 11.04 (2 mâles à Harchies - HDu), plusieurs reproductions en bord de Meuse en aval de Liège mais rien à Harchies en dépit de deux observations de juin (BC, P. Herrent). En automne, passage minime : 1 ex. le 02.10, 3 ex. le 12.10 et 1 ex. le 24.11 à Harchies (HDu, RTo, DVe), 5 ex. les 15-16.10 à Genappe (CLb, BC).

Loriot d'Europe (*Oriolus oriolus*) : 1 ex. le 17.04 à Argenteau (PLu) puis retours en rafale à partir du 27.04 (1 mâle en Fagne de Malchamps - J. Lagarde). Quelques effectifs locaux : Godarville et Arc-Ainières 3 couples, Harchies au moins 5 couples (PJe, DVe). Assez nombreuses mentions de Lorraine où plusieurs dizaines de cantons sont distribués dans le quart sud-ouest de la région (BI, RDu *et al.*). Dernier signalé le 13.08 à Hergnies (JMB).

Pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*) : première le 02.05 à Fanzel (Durbuy) (JMDu) suivie par quelques autres les 6-7 et de nombreux retours à partir du 10.05. L'espèce est à nouveau renseignée sur des dizaines de sites dont 115 couples au camp militaire de Marche (DE, DVi *et al.*) pour seulement 3 dans celui de Lagland (OM, JPJ), fort différent il est vrai et où l'installation est récente. La reproduction a eu un caractère assez tardif (pontes de remplacement et plusieurs secondes couvées) vu la fréquence des familles renseignées jusqu'en août et même début septembre : seconde nichée d'un couple qui nourrit 2 jeunes le 01.09 à Fronville (DVi), 5 jeunes de seconde nichée à l'envol à Heyd le 03.09 où certains sont observés jusqu'au 16 (JMDu), un mâle alarme avec un jeune du 09 au 18.09 à Aywaille (RDm). Dernière : 1 juv. le 25.09 à Sberchamps (MWt). Les résultats des suivis de 1995 sont intégrés dans les synthèses publiées sur l'espèce dans le bulletin *Aves* 1999/1-3 (JACOB, 1999; VAN DER ELST, 1999; COPPÉE, 1999). • **Pie-grièche grise** (*Lanius excubitor*) : 240 données dont au moins 25 sites de nidification en Fagne, Famenne, Ardenne et Lorraine; ailleurs, seulement 1 ex. le 26.05 à Taviet (FH). Des familles sont notées du 06.06

(Moinet - BMo) au 16.07 (Cherain - Trientale); mouvements dispersifs estivaux à partir de la mi-août en Famenne. En hiver, 1 ex. le 06.01 à Haulchin (PDy) est la seule mention en dehors de ces mêmes régions. Les résultats de 1995 ont été utilisés dans la synthèse publiée sur la nidification de l'espèce en Wallonie dans le bulletin *Aves* 1999/1-3 (JACOB, 1999).

Geai des chênes (*Garrulus glandarius*): migration d'automne quasi nulle. • **Cassenois moucheté** (*Nucifraga caryocatactes*): toutes les données proviennent de l'aire de répartition habituelle et de sa périphérie immédiate. Des jeunes sont signalés à partir du 01.06 à Malchamps (J. Lagarde). Les mouvements dispersifs estivaux s'amorcent dès le 15.07. En dehors de l'aire de reproduction, 1 ex. le 15.10 à Waterloo (HW) et le 19.10 à Mariembourg (MLm). • **Choucas des tours** (*Corvus monedula*): passages en petit nombre du 26.02 au 19.03 puis du 14 au 29.10 au moins; au plus 200 ex. le 22.10 à Lierneux (Trientale). Des oiseaux présentent des caractères d'oiseaux orientaux (*soemmeringii* purs ou des zones de contact): plusieurs en janvier au sud de Mons parmi un millier de choucas (PDy), 2 le 29.01 à Grand-Manil (CRo). • **Corbeau freux** (*Corvus frugilegus*): passages visibles également sans abondance du 11.02 au 20.03 et du 09.10 au 05.11 au moins; en automne, maximum entre le 18 et le 27.10. Pour la nidification, voir la synthèse en préparation (Jacob). • **Corneille mantelée** (*Corvus corone cornix*): des isolées le 07.01 et le 19.03 à Harchies (DV, DDC), le 09.02 à Wiers (JMB), le 08.04 à Virelles (BPh) et le 11.04 à Harzé (RDm). • **Grand Corbeau** (*Corvus corax*): données de Fays-les-Veneurs, Marenne, Martilly, Wibrin, Les Epioux, Suxy, de la forêt d'Anlier, d'Izel, de Dampicourt, Buzenol et Châtillon. En marge de l'aire des dernières années, 1 ex. signalé à Nismes le 02.01 (J. De Meirsman), le 19.03 à Esneux (FMh), le 06.05 à Engis (Aux Houx) (YBt) et le 21.11 à Bande (DVi).

Etourneau sansonnet (*Sturnus vulgaris*): toujours trop peu observé de manière utile. Les sorties de jeunes ont lieu à partir du 04.05 (Virelles - BPh) et surtout de la mi-mai. Les seu-

les concentrations un peu importantes mentionnées sont 4.000 ex. le 12.09 et 5.000 le 25.10 à Marche (JGa), 10.000 le 10.11 à Harchies (PJe). La migration d'automne est observée du 29.09 au 12.11 au moins, en nombre trop modeste pour être réel. Anomalies pigmentaires: un oiseau complètement blanc le 11.10 à Flohimont (MWt) et un migrateur leucistique le 22.10 à Frasnés-lez-Buissenal (VSc).

Moineau friquet (*Passer montanus*): les concentrations hivernales atteignent 150 ex. le 15.01 à Ozo (JMDu), 78 ex. le même jour au Scheutbos à Bruxelles (FHe) et 100 ex. le 05.02 à Comblain-au-Pont (RDm). En automne, passage de fin septembre à novembre avec quelques totaux journaliers dépassant la centaine au cours de la première quinzaine d'octobre: 130 ex. le 08, 129 le 09 et 145 le 10 à Angre, 175 le 15 à Frasnés-lez-Buissenal (HDu, VSc *et al.*). Plusieurs mentions d'Ardenne parmi les données du début de l'hiver (Boeur, Marvie, Nisramont - BMo, MNi, MCh).

Pinson des arbres (*Fringilla coelebs*): une dernière bande de 160 migrateurs est signalée le 16.04 à Wirtzfeld (LSc) tandis qu'en période post-nuptiale, un dortoir rassemblant un millier d'ex. est noté à Marcourt le 01.09 (DVi). Le passage d'automne débute à la fin septembre.

• **Pinson du Nord** (*Fringilla montifringilla*): peu présent en hiver: 150 ex. à Mariembourg le 03.01 et 230 à La Gileppe le 14.01 (MLm, LSc), seules mentions supérieures à la centaine. Passage printanier jusqu'à la mi-avril et premier retour en Ardenne le 05.09 déjà (JT, Trientale). L'hivernage 1995-96 s'annonce plus fourni, de nombreux groupes de 200-300 ex. étant signalés en décembre en Ardenne (DVi, SBc BMo, LSc).

• **Serin cini** (*Serinus serinus*): un premier migrateur le 13.03 à Ampsin et déjà un nid terminé le 25.04 à Huy (PLI, FSe). Il semble que l'espèce reconquière des bastions abandonnés dans un passé récent; ainsi en mai-juin, 2-3 couples sur le site universitaire à Gembloux, plusieurs dans la région bruxelloise, un couple à Taviet pour la première fois depuis 20 ans, au moins 20 couples à Mariembourg (record pour cette localité), présence dans tous les villages de la Haute Semois,

etc... Début du passage d'automne le 21.09 à Angre (HDu); des migrateurs, en général isolés, jusqu'à la mi-novembre. Un ex. très attardé le 02.12 à Vielsalm (Trientale). • **Verdier** (*Carduelis chloris*): très peu signalé en début d'année, à part 50 ex. aux BEH le 05.01, 80 à Wiers le 18.01 et 100 à Havay le 18.02 (J-S.Rousseau, JMB, PDy). Premiers retours sur les lieux de nidification le 03.03 à Forest et le 13.03 à Pailhe (DRa, RLi). Passage d'automne de mi-septembre à mi-novembre. Une dizaine de mentions en décembre, notamment une centaine à Genappe le 28 (BC). • **Chardonneret** (*Carduelis carduelis*): hivernage assez répandu avec quelques groupes d'importance moyenne en janvier; par exemple, 40 ex. à Oost-Maarland le 08, 35 à Havay le 09 et 30 à Villers-la-Loue le 31 (RPo, PDy, BI). Par contre, les données de nidification ou de simple présence en mai-juin sont trop rares: à peine 20 sites renseignés dont 6 couples à Roly, 5 à Aublain et une augmentation probable dans la partie gaumaise de la vallée de la Semois (DH, BPh, RDu). Rassemblements post-nuptiaux dès fin août: 34 ex. à Mazée le 21.08, 50 à Hotton le 09.09 et surtout 100 aux BEH le 14.09 (TDe, JMDu, BH). La migration d'automne est discrète et concerne souvent de petits groupes inférieurs à 10 ex. • **Tarin des aulnes** (*Carduelis spinus*): quelques bandes assez importantes attestent un hivernage non négligeable: entre autres 200 ex. à Spa et Harchies le 08.01, 100 à Hotton et Ivoz-Ramet le 15.01, 200 à Latour le 20.01 et 150 à Ombret le 01.02 (LSc, JMB, DVi, CFa, BMo, JF). Le passage printanier se termine fin avril avec encore une centaine à Maillen le 22.04 (M.Degreef). Une quinzaine de données entre début mai et fin août dont plusieurs pourraient concerner des nicheurs en Ardenne: un couple cantonné à Malempré fin mai, cris entendus à Robertville, Elsenborn et Spa à la mi-juin (Trientale, LSc). Passage d'automne dès début octobre (40 ex. à Lutremange - RDt), les groupes les plus importants passant entre fin octobre et fin novembre: 320 ex. à Vierves-sur-Viroin le 26.10, 200 et 260 ex. à Longchamps (Bastogne) les 18 et 26.11 (TDe, MCh), etc. • **Linotte mélodieuse** (*Carduelis cannabina*): peu d'hivernage signalé à l'exception de 25 ex. à Havay le 09.01 et 40 à Milmort le 12.01 (PDy, PDo). Pas-

sage et retour à partir de début mars, se prolongeant jusqu'à fin avril. Un rassemblement post-nuptial atteint 110 ex. le 24.07 à Heure-le-Romain (PDo) mais c'est début septembre que les plus grosses bandes sont notées: notamment 400 et 1.000 ex. à Angre les 03 et 04, 300 à Marche-en-Famenne le 05, 250 à Clermont le 06 et 300 à Montroeuil-au-Bois le 10 (HDu, DVi, BH, DVe). Fin du passage à la mi-novembre; une douzaine de mentions en décembre (max. 56 ex. à Chertal le 05 - FDo). • **Linotte à bec jaune** (*Carduelis flavisrostris*): 10 ex. à Genappe le 21.10 (BC). • **Sizerin flammé** (*Carduelis flammea*): avec une trentaine de données de janvier à mars, l'espèce est peu présente en hiver (max. 10 ex. à Roly le 04.01 et 20 ex. à Ampsin le 19.01 - MLm, JF). Des couples apparemment cantonnés en mai à Manhay, Robertville et Vielsalm (M. Chardon, NP, BCl) mais aucune mention par la suite, jusqu'au début du passage d'automne, à la mi-octobre. Toujours rares en novembre-décembre, les observations concernent en majorité 1-2 ex., rarement plus de 10. Une vingtaine de mentions se rapportent explicitement à la sous-espèce *cabaret*, notamment deux groupes de 15-20 ex. à Angleur les 01 et 18.12 (LSc). La sous-espèce nordique *flammea* est identifiée à plusieurs reprises en novembre à Ombret et Frasnes-lez-Buissenal (JF, HDu). • **Beccroisé des sapins** (*Loxia curvirostra*): une dizaine de mentions seulement en début d'année, exclusivement en Ardenne et Condroz liégeois (max. 15 ex. le 11.01 à Tilff - LSc). Au cours du printemps et de l'été, l'espèce est notée plus ou moins régulièrement (1-2 ex. à la fois) dans les Hautes Fagnes, ce qui laisse supposer une nidification en petit nombre, bien qu'aucune preuve ne soit rapportée. Quelques groupes erratiques plus importants sont observés de fin octobre à fin décembre: 39 et 15 ex. à Membach les 29.10 et 26.12, une dizaine à Frasnes-lez-Buissenal et Gedinne les 04 et 22.11 (LSc, HDu, AMo). • **Grosbec cassenoiaux** (*Coccothraustes coccothraustes*): maxima signalés, plus de 200 ex. par groupes de 3 à 40 à Ollroy-sur-Viroin le 26.03 et 60 ex. à Wibrin le 02.12 (TDe, HMr).

Bruant lapon (*Calcarius lapponicus*): 1 ex. à Frasnes-lez-Buissenal le 18.10 et à Har-

chies le 05.11 (VSc, HDu). • **Bruant jaune** (*Emberiza citrinella*) : encore des jeunes au nid le 22.09 à Aywaille (RDm); 200 ex. à Burg-Reuland le 29.12 constituent la plus grosse bande signalée en 1995. • **Bruant ortolan** (*Emberiza hortulana*) : quatre données début mai : 1 ex. le 02 à Eghezée-Longchamps puis trois mentions le 05 : 2 ex. à Genappe, 4 à Hermée et 1 à Mont (Bévercé) (AJr, CLb, PDo, N. Schütz). Trois migrants isolés en septembre : Elsenborn le 03, Bois-et-Borsu le 09 et Angre le 18 (LSc, CCa, HDu). • **Bruant des roseaux** (*Emberiza schoeniclus*) : noté sur une dizaine de sites en janvier (max. 50 ex. à Harchies le 03 - PJe). Apparition un peu partout à partir de début mars. 27 chan-

teurs sont recensés en juin à Harchies (DVe) et l'ensemble des données estivales donne l'impression que la population nicheuse se maintient. Passage d'automne de mi-septembre à mi-novembre, les mentions de décembre se rapportant à de probables hivernants. • **Bruant proyer** (*Miliaria calandra*) : peu signalé en hiver : seulement 18 ex. à Clermont-lez-Walcourt le 05.01, 4 ex. à Havay le 18.02, 21 ex. à Heurle-Romain le 26.02 (J-S. Rousseau, PDy, PDo)... Par la suite, les maxima observés sont 70 ex. à Angre le 29.03 et à Havay le 26.09 (HDu, PDy). A l'est de la Meuse, quelques cantons en juin-juillet à Florenville, Chiny, Ciney et Purnode (RDu, FHe, JGa).

Bibliographie

- COPPÉE, J.-L. (1999) : Les pies-grièches dans le sud de l'Entre-Sambre-et-Meuse : analyse de l'évolution récente des effectifs nicheurs et données sur l'habitat et la reproduction. *Aves*, 36 : 31 - 52.
- COUVREUR, J.M. & JACOB, J.-P. (1996) : Poursuite du déclin de la population bruxelloise d'Hirondelle de fenêtre (*Delichon urbica*). *Aves*, 33 : 11 - 19.
- DUFOURNY, H. (1997) : Rapport de la Commission d'Homologation; année 1995. *Aves*, 34 : 195-223.
- VAN DER ELST, D. (1999) : Le statut de la Pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*) en Famenne. *Aves*, 36 : 53 - 64.
- JACOB, J.-P. et LOLY, P. (1995 et 1996) : Recensements hivernaux des oiseaux d'eau en Wallonie et dans le centre du Brabant : 1994-1995 et 1996-1996. *Aves*, 32 : 35 - 46 et *Aves*, 33 : 225 - 234.
- JACOB, J.-P. (1999) : La situation des Pies-grièches écorcheurs (*Lanius collurio*) et grise (*Lanius excubitor*) en Wallonie. *Aves*, 36 : 7 - 30.
- NEF, B. (1995) : Première nidification du Grèbe à cou noir (*Podiceps nigricollis*) en province de Namur, discutée dans le contexte national. *Aves*, 32 : 207 - 218.
- SORBI, S. (1995) : La Chouette de Tengmalm (*Aegolius funereus*) en Belgique; synthèse et mise à jour du statut. *Aves*, 32 : 101-132.
- TESTAERT, D. (1996) : Suivi des Fuligules milouinans (*Aythya marilla*) en Basse-Meuse liégeoise durant l'hiver 1994-95. *Aves*, 33 : 77 - 84.
- TESTAERT, D. (1998) : La Rémiz penduline (*Remiz pendulina*) en Wallonie, évolution de la population et analyse de la nidification en Basse-Meuse liégeoise. *Aves*, 35 : 81 - 96.
- VIEUXTEMPS, D. (1996) : Nidification de l'Hypolaïs ictérine (*Hippolais icterina*) en Famenne luxembourgeoise en 1995. Statut de l'espèce en Haute Belgique. *Aves*, 33 : 125-126.
- VIEUXTEMPS, D. et GALLEZ, J. (1996) : Premier hivernage d'un Pygargue à queue blanche (*Haliaeetus albicilla*) en province du Luxembourg. *Aves*, 33 : 125-126.

Liste des observateurs ayant contribué à cette chronique :

ABl	A. Blondlet	DTe	D. Testaert	JMLe	J.M. Leprince	PGhi	P. Ghiette
AGo	A. Georges	DV	D. Voituren	JMTe	J.M. Testaert	PGn	P. Gonze
AJo	A. Jortay	DVe	D. Verroken	JPCq	J.P. Coquette	PJe	P. Jenard
AJr	A. Joris	DVi	D. Vieuxtemps	JPJ	J.-P. Jacob	PLc	P. Lachapelle
ALu	A. Laudelout	EI	E. Imbreckx	JSe	J. Sedek	PLl	P. Loly
AMi	A. Masi	FDf	F. Dufey	JSR	J.S. Rousseau	PLu	P. Lucas
AMo	A. Monmart	FDo	F. Doblestein	JT	J. Tricot	PPi	P. Pierre
ARg	A. Rega	FGo	F. Gonze	JVa	J. Vandervelden	PSa	P. Sacré
ARm	A. Remacle	FH	F. Le Hardy	JYB	J.Y. Baugnee	PSc	P. Schaecken
ARy	A. Renoy	FHe	F. Hela	JYP	J.Y. Paquet	PTn	P. Thonnard
AW	A. Willame	FMh	F. Mauhin	LDe	L. Dehousse	RDm	R. Dumoulin
AWe	A. Weiserbs	FRE	F. Renard	LL	L. Ledoux	RDt	R. Detaille
BC	B. Chiwy	FRo	F. Rossillon	LQ	L. Quééré	RDu	R. Dujardin
BCl	B. Clesse	FSe	F. Sente	LSc	L. Schmitz	RLb	R. Libois
BDu	B. Duyck	FVn	F. Vanhove	LV	L. Verroken	RLI	R. de Liedekerke
BH	B. Hanus	FVs	F. Vans	LWa	L. Wargé	RML	R.M. Lafontaine
BI	B. Iweins	GRt	G. Rotsaert	MAM	M. Ameels	RPo	R. Ponsen
BJa	B. Jardon	GWi	G. Willem	MBI	M. Blyth	RTo	R. Tonnel
BMo	B. Molitor	HB	H. Bedoret	MCh	M. Chable	SB	S. Baugniet
BN	B. Nef	HC	H. de Callatay	MDe	M. Deroanne	SBc	S. Bocca
BPh	B. Philippart	Hdu	H. Dufourmy	MGu	M. Guillaume	SHT	S. Hotton
BSc	B. Schartz	HMr	H. Mardulyin	MJ	M. Jacquemin	SL	S. Lhoest
BT	B. Tricot	HT	H. Teerlynck	MJa	M. Janssens	SR	S. Roland
BVe	B. Verhelpen	HW	H. De Wavrin	MJV	M.J. Vos	SSo	S. Sorbi
CA	C. Ancelet	JaE	J. van Esbroeck	MLm	M. Lambert	ST	S. Tombeur
CCa	C. Calberg	JaLi	Ja. Lienart	MNi	M. Nicolas	TDb	T. Debaere
CD	C. Dehem	JoLi	Jo. Lienart	MWt	M. Watelet	TDe	T. Dewitte
CDo	C. Dortu	JCC	J.C. Claes	NG	N. Goetghebeur	TMq	T. Maniquet
CFa	C. Farinelle	JCL	J.C. Lepinois	NP	N. Percsy	TVn	T. Vandenput
CGe	C. Geyr	JF	J. Fouarge	NPa	N. Paquay	UL	U. Lefevre
CH	C. de Harenne	JGa	J. Gallez	NS	N. Storms	VBu	V. Bulteau
CHu	C. Houalet	JHo	J. Houbart	OBi	O. Blariaux	VH	V. Houbart
CLb	C. Libert	JHp	J. Hupperetz	OM	O. Matgen	VSc	V. Schollaert
CLd	C. Leblond	JJS	J.J. Strijckmans	OS	O. Schoebrechts	WK	W. Kuciapa
CPe	C. Percsy	JLoC	J.Lo. Coppee	PCd	P. Collard	XM	X. Michel
CRo	C. Rousseau	JLuC	J.Lu. Coppee	PCi	P. Croisier	YBt	Y. Buts
DCI	D. Clermont	JLw	J. Lauwers	PCI	P. Claerhout	YDo	Y. Dolmans
DCr	D. Criquelion	JMB	J.M. Baye	PDF	P. Deflorenne	YF	Y. Fanon
DDc	D. Deschamps	JMCh	J.M. charlier	PDI	P. Devallee	YK	Y. Kempeneers
DGa	D. Gailliez	JMCu	J.M. Couvreur	PDO	P. Deloyer	YRo	Y. Roquet
DMt	D. Muyschont	JMDu	J.M. Daulne	PDY	P. Degossely		
DRa	D. Rabosec	JMg	J. Matagne	PGd	P. Godechal		

Ch. Altruy, A. et C. Bazier, A. Bihain, L. Bouvin, S. Bonmarchand, P. Carré, M. Chardon, D. Croisier, R. De Coster, J.M. Devroye, F. Delbecque, A. Depelsmacker, S. Durviaux, F. Etienne, W. Goebels, T. Gridlet, J. De Meirsman, G.E. Frisque, C. Gratia, F. Habay, F. Herbecq, Ph. Herrent, P. Herroelen, R. Jacquet, G. Jadoul, C. Jenard, J.C. Lambinet, O. Lepage, V. Legrand, J. Magnette, F. Marq, A. Martens, F. Meurens, Ph. Moës, G. Motte, J. Piette, B. Portier, C. Rombouts, A. Rongvaux, C. Rossignon, J.F. Vanbellingen, M.L. Van Hammée, B. Van Zeebroeck, R. Wouters;

les observateurs du site de Latour non repris ci-dessus, à savoir A. Blaise, F. Bronchain, P. Depasse, Y. Giot, D. Grégoire, B. Jacquemin, D. Lafontaine, Y. Lambinet, M. Maquet, Y. Roskam, J. Vankamberg; les observateurs de la Trientale non déjà mentionnés par ailleurs : L. Bailly, L. Claise, D. Ducomble, R. Gester, H. Jacquemin, H. Jardinet, J. Lagarde, D. Quoilin, R. Rahir, S. Rouxhet, M. Vankerkom, A. Warnotte et enfin ceux que nous aurions, tout à fait involontairement, oubliés.

Nous les remercions pour leur collaboration, ainsi que les délégués régionaux de la Centrale Ornithologique et les bénévoles qui ont assuré l'encodage des données, dont E. Cokaiko a réalisé le traitement informatique.