

# “Visage pâle” patrouille en Hesbaye



Photo : Freek Verdonckt  
Busard pâle (*Circus macrourus*)

## Chroniques ornithos

septembre - novembre 2011

Sites de grand intérêt  
biologique : le domaine  
d'Argenteuil

Cela s'est passé près de  
chez vous : un Busard pâle  
à Jodoigne



## Edito

### Des plumes et des pixels

Dès les premiers numéros du Bruant Wallon une attention particulière a été portée à l'illustration des différentes rubriques de la revue. C'est un choix délibéré : outre le plaisir des yeux, une image offre un ensemble d'informations qui permet d'approfondir la connaissance des oiseaux. Attitude, couleur, environnement : autant d'éléments intéressants apportés par une photo.

Quelques principes guident le choix des illustrations. Tout d'abord, nous privilégions la diversité des photographes, avec une préférence pour ceux qui opèrent en Brabant wallon. Plusieurs dizaines de photographes ont vu ainsi leur travail mis en valeur par le Bruant wallon. Qu'ils soient ici chaleureusement remerciés ! Quand elles existent, nous préférons publier des photos faites en Brabant wallon (le lieu est alors indiqué dans la légende). Bien sûr, nous avons aussi recours à des photographes qui vivent leur passion dans d'autres régions ou qui réalisent leurs images hors Brabant wallon.

Nos sources sont nombreuses : les photographies publiées sur obs.be ou sur le site d'Aves, celles des sites ou des blogs de photographes brabançons, les images que nous repérons sur les nombreux forums de photographie animalière et, enfin, les clichés qui nous sont envoyés. Il va de soi que chaque image est publiée avec l'accord du photographe et que son nom est précisé dans la légende.

Depuis 2 numéros, aux photographies, nous avons ajouté des dessins. Avis aux amateurs ! Nous avons fait nôtre l'éthique du photographe énoncée par Aves sur son site (<http://www.aves.be/index.php?id=1646>).

Enfin, si la qualité des images reste un critère important, nous publions parfois des clichés moins bons, mais qui permettent de visualiser des oiseaux plus rares, observés dans notre région : cela peut être le cas dans les Chroniques.

A vous de jouer : c'est toujours un réel plaisir de découvrir de nouveaux talents. N'hésitez donc pas à nous envoyer vos photos à l'adresse suivante : [bw@natagora.be](mailto:bw@natagora.be).

Ce nouveau numéro du Bruant Wallon, richement illustré, vous présente une observation 5 étoiles : un Busard pâle a visité notre région l'année passée et s'est généreusement laissé photographier ! La rubrique *Site de grand intérêt biologique* vous propose la visite guidée d'un site privé, le Domaine d'Argenteuil. Par ailleurs, une excellente photographe vous raconte ses observations au quotidien. Enfin, dans les

rubriques régulières, vous trouverez la description d'une promenade en Hesbaye, les enseignements que l'Atlas apporte sur la famille des Turdidés ainsi que les informations habituelles.

Nous vous souhaitons un riche automne ornithologique !

Vincent Rasson  
Membre du Comité de rédaction

## Sommaire

Le saviez-vous?.....	page 3
Chroniques ornithologiques du Brabant wallon septembre-novembre 2011 .....	page 4
Jouons ensemble .....	page 17
Enseignements de l'Atlas pour le Brabant wallon : Cinclidés, Prunellidés et Turdidés.....	page 18
Les sites de grand intérêt biologique : le domaine d'Argenteuil.....	page 24
Cela s'est passé près de chez vous : 'Visage pâle' patrouille en Hesbaye.....	page 29
La faune de mon jardin.....	page 30
Les carnets de Bill Baude.....	page 33
Promenons-nous... en Hesbaye brabançonne.....	page 35
Agenda.....	page 39

### L'équipe de rédaction :

Jean Dandois, Bernard Danhaive, Nicolas Dutoit, Philippe Hermand, Claire Huyghebaert, José Granville, Thierry Maniquet, Vincent Rasson et Julien Taymans

Maquette : Hervé Paques

Mise en page : Claire Huyghebaert

Responsable des illustrations : Vincent Rasson

Coordination : Freddy Donckels

### Droits d'auteur

La reproduction des textes et des illustrations est soumise à l'autorisation de la rédaction et des auteurs.

## Le saviez-vous ?

T. Maniquet

A l'orée de la forêt lors de vos balades estivales ou le surprenant à la recherche de glands ou de noisettes à proximité de vos jardins, sans doute l'aurez-vous entendu garruler. Qui? Le geai, pardi, ce grand bavard, dont même le nom latin « Garrulus » trahit la caractéristique.

Le terme « garruler » n'est du reste guère positif, signifiant babiller sans fin, parler pour ne rien dire. Un journaliste a même proposé de recourir à ce verbe pour trouver un équivalent français à « twitter » pour évoquer le fait de parler pour ne rien dire ! Amusant de penser que notre geai « twitte » au fond des bois.

Pas sûr cependant qu'il parle pour ne rien dire : les paysans interprétaient autrefois les cris de ces oiseaux comme des commentaires de leurs travaux, souvent railleurs, rarement louangeurs. Certains y percevaient comme des critiques traduites par « ça traîne », tandis que d'autres semant leurs pois croyaient entendre : « j'les mangerai ». Quant aux laboureurs bretons, ils entendent « ta-hard, ta-hard », ce qui signifie « plus profond ».

Les légendes l'entourant sont rarement positives. Ainsi, selon une légende allemande, lors du massacre des Saints-Innocents, meurtre de tous les enfants de moins de deux ans ordonné par le roi Hérode peu après la naissance de Jésus, le geai aurait cherché à avertir le roi Hérode que l'Enfant Jésus était caché sous des gerbes de blé. Il aurait de ce fait été condamné à ne plus jamais être rassasié et à devoir perpétuellement se constituer des réserves.

Une légende similaire a cours en France, mais la sanction en est différente : l'oiseau aurait été privé de son plumage magnifique, n'ayant pu conserver que quelques plumes bleues en guise de vestiges.

Alors qu'il était le plus bel oiseau de la création, c'est le même sort que lui valurent ses braillements, trahissant ainsi à l'ennemi la présence de Jésus au Jardin des Oliviers.

Même Jean de la Fontaine ne lui donne pas le bon rôle, utilisant le geai pour stigmatiser les plagiaires.

« Un paon muait: un geai prit son plumage;  
Puis après se l'accommoda;  
Puis parmi d'autres paons tout fier se pavana,  
Croyant être un beau personnage.

Quelqu'un le reconnut: il se vit bafoué,  
Berné, sifflé, moqué, joué,  
Et par messieurs les paons plumé d'étrange sorte;  
Même vers ses pareils s'étant réfugié,  
Il fut par eux mis à la porte.

Il est assez de geais à deux pieds comme lui,  
Qui se parent souvent des dépouilles d'autrui,  
Et que l'on nomme plagiaires.  
Je m'en tais, et ne veux leur causer nul ennui:  
Ce ne sont pas là mes affaires. »

Ses courses poursuites et ses bagarres enfin lors des parades amoureuses étaient par ailleurs un bien mauvais présage, annonçant guerres ou difficultés prochaines.

Décidément, notre sentinelle de la forêt n'a guère eu bonne presse au cours de l'histoire. Ses dons d'imitation cependant ont également toujours attiré, mais lui ont aussi valu, pour son plus grand malheur, d'être bien souvent enfermé.

### Sources :

- [http://www.larousse.fr/encyclopedie/vie-sauvage/geai\\_des\\_ch%EAnes/184866](http://www.larousse.fr/encyclopedie/vie-sauvage/geai_des_ch%EAnes/184866)
- [http://fr.wikipedia.org/wiki/Massacre\\_des\\_Innocents](http://fr.wikipedia.org/wiki/Massacre_des_Innocents)
- <http://www.letemps.ch/Page/Uuid/7e9a223a-b3fd-11e1-ba4e-669f96cefb90>
- <http://www.lafontaine.net/lesFables/afficheFable.php?id=71>
- B. BERTRAND, Le bestiaire sauvage, Histoires et légendes des animaux de nos campagnes, Plume de Carotte, 2006, 94

## Chroniques ornithologiques du Brabant wallon

### Septembre – Novembre 2011

Rédacteurs : J. Dandois, B. Danhaive, N. Dutoit, P. Hermand, C. Huyghebaert, T. Maniquet, V. Rasson, J. Taymans ; avec le concours, pour les données de baguage, de V. Bulteau et L. Leclercq.

Par rapport aux normales saisonnières, le climat de cet automne 2011 a été globalement chaud, sec et ensoleillé.

Ceci expliquant peut-être cela, la période a été marquée par la présence inhabituelle de certaines espèces, le Brabant wallon ne faisant pas exception. Dès le 2 novembre, une Buse pattue a entamé un hivernage complet dans les environs d'Opprebais, un 2e oiseau étant parfois signalé. Au moins deux Busards pâles séjournent en Hesbaye brabançonne durant le mois de septembre. Afflux remarquable de la Pie-grièche grise avec des observations à Mont-Saint-Guibert, Houtain-le-Val, Malèves-Sainte-Marie-Wastines, Gastuche et La Hulpe. Nombreuses mentions également du Hibou des marais, étalées sur toute la saison, dans le centre et l'est de la province.

Pointons aussi un Aigle criard en survol au-dessus de Marbais le 16 octobre (voir le Bruant Wallon N°13) et, côté passereaux, le baguage à Nodebais d'une Fauvette épervière et de trois Pouillots à grand sourcil, un Bruant lapon en migration active à Ittre.

En tout, 161 espèces ont été contactées durant la période.

### Observations détaillées

Abréviations : ex.: exemplaire ; CET : Centre d'Enfouissement Technique ; IRSNB : Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique ; RHOE : Recensement Hivernal des Oiseaux d'Eau

**Oie de la toundra** (*Anser fabalis rossicus*) : 1 ex. est présent à Zétrud du 19 au 29/11.

**Oie rieuse** (*Anser albifrons*) : 1 individu est signalé le 30/11 sur l'étang Paradis à Gastuche.

**Oie cendrée** (*Anser anser*) : pointons 2 groupes en migration : 25 ex. le 09/10 à l'Ecluse et 21 ex. à Opprebais le 12/11.

**Bernache du Canada** (*Branta canadensis*) : plusieurs données concernent des groupes dépassant la centaine d'individus : 170 ex. dans un champ moissonné à Gentinnes le 01/09, 178 ex. ayant passé la nuit aux décanteurs de Genappe le 01/09, 140 ex. sur l'étang de la Ferme à La Hulpe le 19/09, 185 ex. à la sablière de Mont-Saint-Guibert le 02/11 et 113 ex. à Marbais le 10/11.

**Ouette d'Égypte** (*Apolochen aegyptiacus*) : concentration remarquable de 125 oiseaux sur l'étang Paradis à Gastuche le 27/09.

**Tadorne de Belon** (*Tadorna tadorna*) : le couple présent dans le domaine d'Argenteuil à Waterloo est encore signalé jusqu'au 07/10.



Photo : Vincent Rasson

**Canard siffleur** (*Anas penelope*) : est noté sur 2 sites : aux décanteurs de Genappe les 23/09 (1 ex.), 11/10 (8 ex.) et 13/10 (7 ex.) et à Nil-Saint-Vincent le 09/10 (6 ex.).

**Canard chipeau** (*Anas strepera*) : l'espèce est observée sur 8 sites, avec un maximum de 48 ex. le 06/11 aux décanteurs de Genappe.

**Sarcelle d'hiver** (*Anas crecca*) : le retour de l'espèce sur ses sites d'hivernage traditionnels est surtout marqué en novembre, avec des maxima de 130 ex. aux décanteurs de Genappe le 06 et 34 ex. sur l'étang Paradis à Gastuche le 30.

**Canard colvert** (*Anas platyrhynchos*) : relevons 2 concentrations: 176 ex. à Nil-Saint-Vincent le 18/09 et 100 ex. aux décanteurs de Genappe le 01/09 et le 23/10.

**Canard pilet** (*Anas acuta*) : 1 ex. le 11/10 aux décanteurs de Genappe et 2 ex. le 27/10 à La Hulpe (réserve de Nysdam).

**Sarcelle d'été** (*Anas querquedula*) : 1 dernier migrateur le 23/09 aux décanteurs de Genappe.

**Canard souchet** (*Anas clypeata*) : comme de coutume, de nombreux souchets occupent le Grand Etang à La Hulpe durant l'automne (60 à 70 ex. les 01 et 23/10). L'espèce est également signalée aux décanteurs de Genappe (avec un maximum de 20 ex. le 13/10), dans la réserve de Nysdam à La Hulpe (13 ex. le 12/10) et, de manière plus anecdotique, à Pécrot (jamais plus d'un oiseau).

**Nette rousse** (*Netta rufina*) : des femelles isolées sont observées à Sart-Dames-Avelines le 13/10 et dans le parc de la Dodaine à Nivelles (probablement un oiseau échappé de captivité) le 03/11.

**Fuligule milouin** (*Aythya ferina*) : l'espèce est surtout présente en novembre avec notamment 60 ex. sur l'étang du Gris Moulin à La Hulpe le 07, 50 ex. à Zétrud le 26 et 22 ex. aux décanteurs de Genappe le 27.

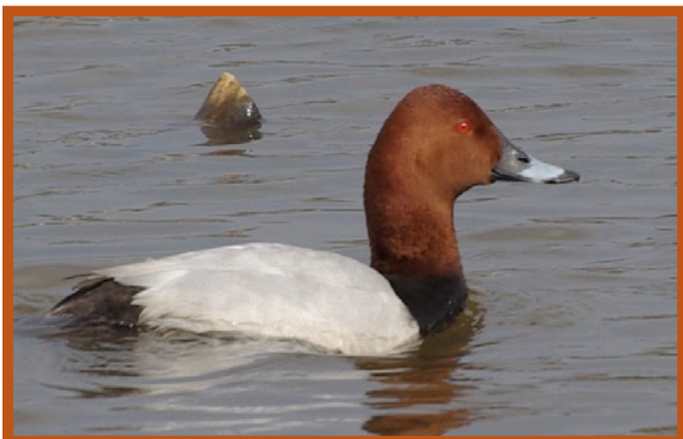


Photo : Thierry Maniquet

**Fuligule nyroca\*** (*Aythya nyroca*) : le mâle qui occupait le lac de Louvain-la-Neuve durant la période précédente y est encore signalé les 19 et 20/10. \*(espèce à homologuer en dehors de la Région flamande)

**Fuligule morillon** (*Aythya fuligula*) : l'espèce occupe en nombre l'étang du Gris Moulin à La Hulpe (environ 50 ex. le 20/11). Relevons trois autres concentrations: 25 ex. le 23/10 aux décanteurs de Genappe, 21 ex. à Bierges le 15/11 et 27 ex. sur le lac de Louvain-la-Neuve le 29/11.

**Garrot à œil d'or** (*Bucephala clangula*) : 1 femelle est observée sur les étangs de Zétrud le 06/11.

**Harle bièvre** (*Mergus merganser*) : 4 mentions en novembre de ce canard piscivore devenu régulier en Brabant wallon: 1 femelle les 19, 20 et 27 sur l'étang Paradis à La Hulpe et 1 individu à Pécrot le 26.

**Perdrix grise** (*Perdix perdix*) : parmi les 24 mentions (toujours plus abondantes en automne), quelques groupes importants dépassent la dizaine d'exemplaires, principalement dans les plaines de Ramillies-Offus: 40 ex. le 26/09, suivis respectivement de 30, 13, 22 et 30 ex. les 19 et 23/10, 05 et 22/11, une cinquantaine d'individus à Waterloo le 15/10 (lâcher de chasse dans le domaine d'Argenteuil?), 14 le 02/11 à la sablière de Mont-Saint-Guibert et 13 et 11 ex. à Opprebais les 15 et 19/11.

**Caille des blés** (*Coturnix coturnix*) : 4 mentions en septembre (Waterloo le 04, Grand-Rosière-Hottomont le 07, à Grez-Doiceau le 14 et à Baisy-Thy le 26). Une dernière mention à Rebecq-Rognon le 02/10.

**Grèbe castagneux** (*Tachybaptus rufficollis*) : l'espèce est mentionnée sur 12 sites dont 3 méritent d'être mis en exergue. D'abord les décanteurs de Genappe où l'on note encore 3 nouvelles nichées en début de période, ce qui porte à 15 le nombre total de nichées en 2011 (avec environ 2 nichées par couple en moyenne). C'est à ce moment que la densité d'individus y est la plus importante (47 ex. le 02/09). Dès la troisième décade d'octobre, le site est en grande partie déserté; ne reste plus alors qu'une poignée d'oiseaux. Sur l'étang du Gris Moulin à La Hulpe, la population de castagneux atteint un maximum de 45 ex. le 02/10. Onze ex. y sont toujours présents le 17/11. Le lac de Louvain-la-Neuve, où une nouvelle nichée est signalée le 06/09, accueille encore une bonne douzaine d'individus à la fin de la période.

**Grèbe huppé** (*Podiceps cristatus*) : on compte 16 individus le 25/11 sur le lac de Genval, site d'hivernage traditionnel de l'espèce. Notons aussi 10 ex. sur l'étang de Pécrot le 26/11.

**Grèbe à cou noir** (*Podiceps nigricollis*) : 1 juvénile en halte est observé sur les décanteurs de Genappe les 03 et 04/09.

**Grand Cormoran** (*Phalacrocorax carbo*) : pointons quelques groupes en migration : 80 ex. à l'Ecluse le 09/10, 52 ex. en 1 heure à Louvain-la-Neuve le 19/10, environ 50 ex. à Ittre et Ramillies le 23/10 et 61 ex. à La Hulpe le 05/11.



Photo : Emmanuel Decruynaere

**Aigrette garzette** (*Egretta garzetta*) : l'espèce est signalée sur 2 sites où elle était déjà présente durant la période précédente : la réserve de Nysdam à La Hulpe (1 à 2 ex. entre le 02 et le 14/09) et l'étang Paradis à Gastuche (1 ex. jusqu'au 14/11).

**Grande Aigrette** (*Casmerodius albus*) : quelques groupes sont observés en migration : 9 ex. le 16/10 à Marbais, 8 ex. à Louvain-la-Neuve le 19/10, 7 ex. à Ittre le 23/10 et 11 ex. à Walhain-Saint-Paul le 05/11. Les sites qui accueillent le plus d'individus sont la réserve de Nysdam à La Hulpe (6 ex. le 26/11) et l'étang Paradis à Gastuche (3 à 4 ex. entre le 12/09 et la fin de la période).

Pour enrichir les prochaines chroniques, n'hésitez pas à communiquer vos observations en les encodant sur le site <http://www.observations.be>.

Merci pour votre collaboration !

**Héron cendré** (*Ardea cinerea*) : en septembre et octobre, quelques groupes de migrateurs actifs sont observés en soirée : 6 ex. le 23/09 et 9 ex. le 13/10 aux décanteurs de Genappe, 5 ex. volant assez haut dans l'axe de la Lasne à Rixensart le 26/09. L'étang Paradis à Gastuche accueille un grand nombre de hérons durant la troisième décade de novembre (jusqu'à 18 ex. le 27).



Photo : Maxime Cordy (Blanmont)

**Cigogne noire** (*Ciconia nigra*) : dans la prolongation du mois d'août au cours duquel pas moins de 8 oiseaux ont été observés, 2 nouvelles données sont rapportées en septembre : 1 ex. le 17/09 à Houtain-le-Val et 1 autre le 18/09 à Noduwez, chaque fois en vol sud-ouest.

**Cigogne blanche** (*Ciconia ciconia*) : 13 mentions sont rapportées durant la période, la dernière le 08/11. Pointons un groupe de 82 ex. observé à Waterloo le 02/09 et un autre de 80 individus survolant Nil-Saint-Vincent le 16/09.

**Ibis sacré** (*Threskiornis aethiopicus*) : observation étonnante d'un ex. sur le Grand Etang à La Hulpe le 01/10.

L'espèce a été introduite à la fin des années septante dans le Morbihan, en Bretagne. Depuis elle a proliféré, surtout dans les régions limitrophes de l'embouchure de la Loire (5.000-6.000 ex.) et dans une moindre mesure sur la côte méditerranéenne de la France (300 ex. dans l'Aude et en Camargue). En dehors de la période de reproduction, des oiseaux peuvent se disperser jusque dans le nord de la France. C'est peut-être le cas de celui-ci, à moins qu'il ne se soit échappé d'un parc.

**Bondrée apivore** (*Pernis apivorus*) : les 5 dernières mentions sont rapportées durant les premiers jours de septembre : à Limal et à Beauvechain le 02, à Rosières (étang du Grand Cortil) et aux décanteurs de Genappe le 03 et enfin à Marbais le 05.

**Milan royal** (*Milvus milvus*): après une première observation le 29/09 à Bousval, un gros passage est noté en octobre avec pas moins de 22 mentions. On notera tout particulièrement le passage de 10 ex. sur une matinée à Marbais le 16/10. La dernière observation est notée le 08/11 à Tourinnes-la-Grosse.

**Busard des roseaux** (*Circus aeruginosus*) : en septembre, les observations sont quasi quotidiennes, avec 77 mentions sur le mois (à noter 4 ex. et 9 ex à Corroy-le-Grand respectivement le 10 et le 11/09 et 4 ex. à Ramillies-Offus le 13/09). Dès le début octobre, les observations se raréfient : 1 ex. aux décanteurs de Genappe le 03, 2 ex. à Baisy-Thy le 05 et 1 ex. à Corroy-le-Grand le 08. Deux observations encore en novembre : 1 ex. à Nil-Saint-Vincent-Saint-Martin le 01 et 2 ex. à Nodebais le 26.

**Busard Saint-Martin** (*Circus cyaneus*) : pas moins de 151 observations sont rapportées, soit 5 fois plus qu'en 2008 et 2010 et 3 fois plus qu'en 2009 ! Les deux tiers de celles-ci ont lieu en novembre.

**Busard pâle\*** (*Circus macrourus*) : belles observations de ce rapace rare : un premier juvénile est repéré le 10/09 à Ramillies-Offus. Il est revu le 12, se dirigeant vers un (pré)dortoir occupé par une petite dizaine de Busards des roseaux. Vu encore le 13 à Jandrain-Jandrenouille. Le 15, ce sont deux juvéniles qui sont observés, toujours à Folx-les-Caves. Le 17, un oiseau est observé à Huppaye, le 18 à Folx-les-Caves à nouveau et le 20 à Saint-Jean-Geest. Une dernière observation a lieu le 23 à Piétrain. \*(espèce à homologuer dans toute la Belgique)

**Epervier d'Europe** (*Accipiter nisus*) : 84 observations sont rapportées, équitablement réparties sur toute la période : 31 en septembre, 25 en octobre et 28 en novembre. A noter 10 exemplaires notés lors d'une matinée de suivi migratoire le 16/10 à Marbais.



Photo : Corinne Maniquet (Mont-Saint-Guibert)

**Autour des palombes** (*Accipiter gentilis*) : niveau d'observations identique à 2010 avec 10 mentions: le 11 et le 18/09 (2) à Corroy-le-Grand lors de séances de suivi migratoire, le 05/10 à Houtain-le-Val, le 10/10 à Nodebais, le 16/10 à l'étang du Gris Moulin à La Hulpe, le 21/10 à Gastuche (Grands Prés), le 27/10 à la réserve naturelle de Nysdam à La Hulpe, le 11/10 à Corroy-le-Grand (probablement un couple « local »), et le 17/11 à La Hulpe.

**Buse variable** (*Buteo buteo*): les observations sont toujours plus nombreuses d'une année à l'autre. Parmi les « gros chiffres » rapportés, notons 7 ex. aux décanteurs de Genappe le 07/09, et 18 ex. (dont 4 locales) lors d'une matinée de suivi migratoire le 10/09 à Corroy-le-Grand. Quelques gros passages sont notés durant la deuxième quinzaine d'octobre avec 25 ex. le 16/10 à Marbais (suivi migratoire), 16 à Waterloo le même jour, 8 à Gastuche (Grands Prés) le 21 et à Corroy-le-Grand le 22, 33 ex. à Ittre le 23. Un dernier groupe important de 8 ex. est noté aux étangs de Pécrot le 26/11.



Photo : Philippe Vanmeerbeeck

**Buse pattue\*** (*Buteo lagopus*) : notre province a profité de l'afflux généralisé de ce rapace nordique : 1 ex. arrive dans la plaine d'Opprebais le 02/11 et y passera tout l'hiver, la dernière observation ayant été réalisée le 18/02/2012. Un deuxième oiseau sera observé le 11/11. \*(espèce à homologuer dans toute la Belgique)



Photo : Axel Smets (Opprebais)

**Aigle criard\*** (*Aquila clanga*) : autre vedette de cet automne riche en émotions. Grâce à une étude de ses déplacements au-dessus de la Belgique, quelques observateurs s'installent pour une séance de suivi dans les plaines de Marbais le 16/10. Peu après, l'oiseau est repéré, cerclant dans le ciel, puis se dirigeant vers la région de Charleroi. \*(espèce à homologuer dans toute la Belgique)

**Balbuzard pêcheur** (*Pandion haliaetus*) : trois mentions en septembre en provenance de Bousval le 09, de Baisy-Thy le 10 et de Corroy-le-Grand le 17 (lors d'une séance de suivi migratoire).

**Faucon crécerelle** (*Falco tinnunculus*) : parmi toutes les données rapportées, épinglons en septembre, 8 ex. à Céroux-Mousty le 04, 12 à Corroy-le-Grand (suivi migratoire) le 10, et 7 le 11, 8 à Ramillies-Offus le 12.



Photo : Vincent Rasson

**Faucon émerillon** (*Falco columbarius*) : afflux d'oiseaux ou fréquentation de plus en plus intensive des plaines agricoles par les ornithologues (notamment la plaine d'Opprebais) ou combinaison de ces deux éléments, toujours est-il que pas moins de 43 observations ont été rapportées (certains oiseaux étant bien sûr vus à différentes reprises), et ce dès le début septembre (1 ex à Beauvechain le 01). C'est évidemment l'est du Brabant qui concentre la majorité des observations (Ramillies-Offus, Folx-les-Caves, Opprebais, ...)

**Faucon hobereau** (*Falco subbuteo*) : encore un record avec 45 mentions (essentiellement en septembre). Pointons une famille de 5 ex. le 23/09 à Nodebais dont 1 des individus est bagué le 24/09 (IRSNB). Les 4 dernières observations ont lieu durant la première moitié du mois d'octobre : les décanteurs de Genappe le 01 (3 ex.), Grez-Doiceau le 10, Nodebais le 11 et Houtain-le-Val le 16.

**Faucon pèlerin** (*Falco peregrinus*) : 8 mentions réparties sur toute la période : 2 en septembre : Gastuche (Laurensart) le 12 et Ramillies-Offus le 24 ; 3 en octobre : Gastuche (Les Grands Prés) le 21 et Waterloo et Ittre le 23 ; 3 en novembre : Opprebais le 10 et le 11 et Jauchelette le 11.

**Râle d'eau** (*Rallus aquaticus*) : les mentions de Râle d'eau sont nombreuses durant cet automne. Jusqu'à 5 ex. sont contactés le 01/10 dans la réserve naturelle de Nysdam à La Hulpe. Entre 1 à 3 ex. sont également contactés dans le bassin d'orage de Nodebais, dans la réserve du Confluent à Genval, dans les marais de Rosières, dans les prés humides du Coucou à Genval, à l'étang de Pécrôt, aux étangs de Pinchart, aux décanteurs de Genappe et à l'étang de Gastuche. Il est intéressant de comparer les effectifs contactés et le nombre d'individus bagués. Ainsi, à Nodebais, 25 ex. sont bagués courant du mois d'octobre, avec un pic de 6 le 01/10 et 7 le 16/10, alors qu'un maximum de 2 ex. est contacté durant la période (IRSNB).

**Gallinule poule d'eau** (*Gallinula chloropus*) : les nombres les plus importants sont relevés sur les décanteurs de Genappe, avec notamment 46 ex. dont 36 juvéniles le 16/09, ainsi qu'au lac de Louvain-la-Neuve (24 ex. le 06/11), sur l'étang de Gastuche (16 ex. les 20 et 27/11) et sur le lac de Genval (12 ex. le 08/11).

**Foulque macroule** (*Fulica atra*) : en Brabant wallon, la population automnale se concentre principalement sur deux sites : l'étang du Gris Moulin à La Hulpe (maximum de 260 ex. le 27/10) et les décanteurs de Genappe (maximum de 200 ex. les 23/10 et 06/11). Des rassemblements importants sont également notés sur le lac de Louvain-la-Neuve (110 ex. le 06/11), le lac de Genval (64 ex. le 25/11) et les étangs de Zétrud (51 ex. le 27/11).

**Grue cendrée** (*Grus grus*) : passage important au-dessus du Brabant wallon entre la mi-octobre et la mi-novembre, particulièrement durant la deuxième décade de novembre. Des groupes sont passés au-dessus de Nivelles (11 ex. le 16/10), Rosières (7 ex. le 24/10), Piétrain (10 ex. le 08/11 et 44 ex. le 02/11), Saint-Jean-Geest (43 ex. le 08/11 et 8 ex. le 16/11), Lillois (10 ex. le 13/11), Waterloo (16 ex. le 13/11), Houtain-le-Val (5 ex. le 14/11), Chastre (30 et 44 ex. le 14/11), Opprebais (16 ex. le 15/11) et Wavre (35 ex. le 16/11 et 12 ex. le 17/11), pour un total de 293 individus.

**Petit Gravelot** (*Charadrius dubius*) : 1 juvénile stationne les 16 et 17/09 à Nil-Saint-Vincent.

**Vanneau huppé** (*Vanellus vanellus*) : la migration postnuptiale est bien suivie cette année avec un total de 3858 migrateurs actifs relevés sur 17 sites. Notons un maximum de 600 oiseaux en 5h le 18/09 à Corroy-le-Grand (date inhabituelle pour le pic de passage qui se situe habituellement entre la mi-octobre et le début novembre). De nombreux groupes sont observés en halte: maximum 600 ex. le 02/10 à Ramillies-Offus, 550 ex. le 06/11 et 600 ex. le 09/11 à Opprebais, et 520 ex. le 14/11 à Beauvechain.

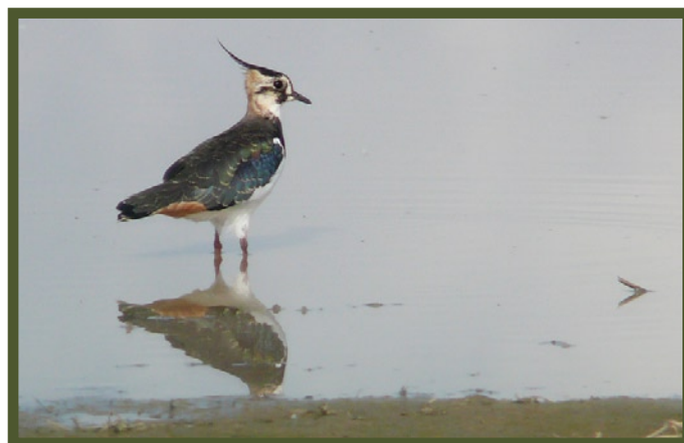


Photo : Hervé Paques

**Combattant varié** (*Philomachus pugnax*) : bon passage postnuptial également pour cette espèce qui est observée en septembre sur 6 sites totalisant 28 oiseaux. De 2 à 12 ex. stationnent du 08/09 au 18/09 à Nil-Saint-Vincent (maximum 12 ex. le 08/09 et encore 5 ex. le 18/09); 8 ex. le 10/09 à Tourinnes-Saint-Lambert; 4 ex. le 11/09 à Corroy-le-Grand; 1 ex. le 16/09 à Chaumont-Gistoux; 2 ex. en vol le 18/09 à Folx-les-Caves et 1 ex. le 01/10 à Céroux-Mousty.

**Bécassine des marais** (*Gallinago gallinago*): est renseignée sur 12 sites. Comme d'habitude, les décanteurs de Genappe accueillent l'espèce durant toute la période mais avec un maximum de seulement 5 ex. le 07/10. Ailleurs, pointons un maximum de 5 ex. le 16/09 à Nil-Saint-Vincent et 4 ex. le 11/09 à Chaumont-Gistoux.

**Courlis cendré** (*Numenius arquata*) : 4 données en septembre totalisant 7 migrateurs actifs, 1 ex. à Beauvechain le 02/09, 1 ex. à Ramillies-Offus le 13/09, 4 ex. à Opprebais le 16/09 et 1 ex. à Corroy-le-Grand le 17/09.

**Chevalier arlequin** (*Tringa erythropus*) : 4 données pour la période, 2 ex. le 08/09 et 1 ex. le 10/09 à Nil-Saint-Vincent; 1 ex. le 10/09 à Tourinnes-Saint-Lambert et 1 juvénile le 18/09 à Genappe (décanteurs).



Photo : Thierry Meeus (Limal)

**Pluvier doré** (*Pluvialis apricaria*) : retour à la normale cet automne par rapport à l'année passée avec minimum 79 ex. observés durant toute la période sur 9 sites. Notons les maxima (faibles) de 20 ex. à Opprebais le 11/11, 9 ex. à Folx-les-Caves le 04/11 et 7 ex. à Jandrain-Jandrenouille le 04/11 et à Houtain-le-Val le 10/11.

**Chevalier gambette** (*Tringa totanus*) : 1 ex. le 18/09; 2 ex. le 21/09 et 1 ex. le 23/09 à Genappe (décanteurs).

**Chevalier aboyeur** (*Tringa nebularia*) : 1 ex. le 02/09 à Beauvechain; 2 ex. les 10 et 11/09 à Tourinnes-Saint-Lambert; 2 ex. stationnent du 10 au 18/09 à Nil-Saint-Vincent; 1 ex. le 11/09 à Chaumont-Gistoux et 1 ex. les 18 et 28/09 à Genappe (décanteurs).

**Chevalier culblanc** (*Tringa ochropus*) : 1 à 7 ex. durant toute la période aux décanteurs de Genappe (maximum le 02/09); 1 ex. du 18/11 au 29/11 à Gastuche; 1 ex. du 04/10 au 16/11 à Mont-Saint-Guibert; 1 ex. les 10 et 16/09 à Nil-Saint-Vincent; 1 ex. les 13 et 23/09 à Wavre et des isolés le 10/09 à Tourinnes-Saint-Lambert, le 21/10 à Marbais et le 05/11 à Rosières (étang du Grand Cortil).



Photo : Guillaume Debouche (Genappe)

**Chevalier guignette** (*Tringa hypoleucos*) : 1 à 3 ex. jusqu'au 03/10 à Genappe (décanteurs), 1 à 7 ex. du 02 au 30/11 (maximum le 22/11) à Mont-Saint-Guibert, 1 ex. du 08 au 11/09 à Nil-Saint-Vincent et 1 ex. le 08/11 à Marbais.

**Mouette rieuse** (*Larus ridibundus*) : abondamment renseignée durant toute la période, les maxima sont de 2.000 ex. le 25/11 au dortoir du lac de Genval, 600 ex. le 19/11 à Genappe (décanteurs) et 500 ex. le 19/10 à Waterloo.

**Goéland cendré** (*Larus canus*) : 6 données en novembre, 2 ex. à Corbais le 02, 45 ex. à Mellery le 06, 1 ex. sur le lac de Genval les 12 et 25, 1 ex. à Zétrud le 13 et 7 ex. à Malèves-Sainte-Marie-Wastinnes le 25.

**Goéland brun** (*Larus fuscus*) : renseigné sur 19 sites avec comme maxima : 100 ex. à Nivelles le 26/09 et 50 ex. à Ramillies-Offus le 11/09.

**Goéland argenté** (*Larus argentatus*) : abondamment renseigné à travers toute la province et durant toute la période traitée. Les maxima sont de 100 ex. le 23/10 à Lillois, 80 ex. le 02/11 à Nil-Saint-Vincent et 50 ex. le 11/09 à Corroy-le-Grand.



Photo : Hervé Paques (Bierges)

**Goéland pontique** (*Larus cachinans*) : 1 ex. du 26 au 28/11 à Gastuche (étang Paradis).

**Guifette noire** (*Chlidonias niger*) : comme d'habitude, le site des décanteurs de Genappe nous fournit les 2 seules données de l'espèce cet automne, 1 juvénile le 18/09 et 1 ex. d'âge non précisé le 24/09.

**Pigeon colombin** (*Columba oenas*) : la plupart des observations sont faites en septembre. Il s'agit généralement de groupes de moins de 10 individus. Des suivis migratoires à Corroy-le-Grand donnent les résultats de 23 ex. en 5h le 10/09, 2 ex. en 4h30 le 17/09 et 28 ex. en 5h le 18/09. Un groupe de 20 ex. s'alimente le 05/10 à Hamme-Mille et un autre le 11/11 à Nil-Saint-Vincent. Le 14/11 un groupe de 150 ex. est observé dans un champ à Opprebais.

**Pigeon ramier** (*Columba palumbus*) : le passage migratoire débute doucement mi-septembre avec 136 ex. le 15 et 278 ex. le 21 en 1h à Waterloo. Mi-octobre, le passage s'intensifie avec 1139 ex. en 4h le 16 et 1436 ex. en 3h45 le 22 lors de suivis migratoires au poste de Corroy-le-Grand. Le 23, encore 1000 ex. à Ramillies-Offus et 1400 ex. à Cérroux-Mousty. Ensuite, le passage se calme pour revenir à un pic mi-novembre avec 4010 ex. en 1h15 le 11 à Waterloo, 1000 ex. le 12 à Jodoigne et 3000 ex. le 13 à Waterloo. On notera encore 2000 ex. le 26 aux étangs de Pécrot.

**Tourterelle des bois** (*Streptopelia turtur*) : 1 ex. en vol le 10/09 lors d'un suivi migratoire de 5h au poste de Corroy-le-Grand.

**Tourterelle turque** (*Streptopelia decaocto*) : espèce commune peu signalée. Notons toutefois 74 ex. en vol en 1h le 16/11 à Waterloo et un groupe de 30 ex. à un nourrissage de gibier le 22/11 à Nivelles.

**Perruche à collier** (*Psittacula krameri*) : une vingtaine d'observations, généralement des solitaires ou de petits groupes en vol. A noter cependant à Waterloo des groupes de 13 ex. le 29/09, 18 ex. le 02/10 et 12 ex. le 11/11. Egalement un groupe de 8 ex. le 22/11 à Lillois-Witterzée.

**Perruche alexandre** (*Psticula eupatria*) : 1 ex. en vol le 04/09 à Waterloo.

**Effraie des clochers** (*Tyto alba*) : quelques observations d'oiseaux isolés effectuées à Grand-Rosière-Hottomont, Braine-le-Château, Walhain-Saint-Paul, Corroy-le-Grand et Jodoigne. A l'Ecluse, 1 ex. est observé le 09/10 et 2 ex. le 12/11.

**Chevêche d'Athéna** (*Athene noctua*) : quelques contacts auditifs à Walhain-Saint-Paul, Mont-Saint-Guibert, Corbais, Baulers, Ramillies-Offus, Opprebaix et Zétrud-Lumay. En outre, 2 ex. entendus à Piétrain et 2 ex. se tenant dans le même arbre et se répondant à Marilles.



Photo : Vincent Rasson

**Chouette hulotte** (*Strixaluco*) : une trentaine d'observations généralement d'1 ex. entendu, distribuées dans toute la province. Notons 2 ex. à Lillois-Witterzée, Ottignies et Jodoigne ainsi que 2 à 3 ex. se répondant à Nodebaix.

**Hibou moyen-duc** (*Asio otus*) : mentions uniquement sur 2 sites, 1 ex. à la sablière de Mont-Saint-Guibert et 1 à 2 ex. aux décanteurs de Genappe.

**Hibou des marais** (*Asio flammeus*) : ses observations sont particulièrement nombreuses cet automne. En septembre, 1 ex. le 2 à Chastre-Villeroux-Blanmont, 2 ex. le 18 à Ramillies-Offus et 1 ex. le 24 à Piétrain. Ensuite, 1 ex. le 28/10 et le 30/10 à Houtain-le-Val, 1 ex. le 04/11 à L'Ecluse et 1 ex. le 06/11 à Jandrain-Jandrenouille. Enfin, 2 ex. sont observés régulièrement du 08 au 25/11 à Opprebaix. 1 ex. est encore vu le 29/11 à Malèves-Sainte-Marie-Wastines et le 30/11 à Thorembais-Saint-Trond. Ce pourrait être un des 2 ex. observés précédemment dans la plaine d'Opprebaix.

**Martinet noir** (*Apus apus*) : encore 2 retardataires, le 02/09 à Limal et le 08/09 à Louvain-la-Neuve.

**Martin-pêcheur d'Europe** (*Alcedo atthis*) : est signalé à Ottignies, Genappe, La Hulpe, Tourinnes-la-Grosse, Genval, Nodebaix, Rosières, Lasne et Pécot.

**Torcol fourmilier** (*Jynx torquilla*) : des oiseaux isolés sont bagués quotidiennement entre le 01 et le 04/09 à Nodebaix, où un dernier oiseau est capturé le 02/10 (IRSNB).

**Pic noir** (*Dryocopus martius*) : dix observations, surtout en novembre, à La Hulpe (Nysdam), Bossut-Gottechain, Court-Saint-Etienne, Rosières, Waterloo et Ottignies.

**Pic vert** (*Picus viridis*) : nombreuses mentions dans toute la province. Notons 2 couples le 21/10 à Marbaix.



Photo : Jean Dandois (Corbais)

**Pic épeiche** (*Dendrocopos major*) : est bien présent, notamment dans le bois de Lauzelle à Ottignies où l'on compte 4 ex. le 03/09 et 8 ex. le 20/11.

**Pic mar** (*Dendrocopos medius*) : 1 ex. à Ottignies (bois de Lauzelle) et à Waterloo, 2 ex. à La Hulpe (Nysdam).

**Pic épeichette** (*Dendrocopos minor*) : seulement quelques observations de cette espèce passant facilement inaperçue. Un ex. au bois de Lauzelle à Ottignies, à Bossut-Gottechain, Court-saint-Etienne, La Hulpe (Nysdam), Rixensart et Jodoigne.

**Alouette des champs** (*Alauda arvensis*) : le passage démarre lentement fin septembre avec quelques groupes d'une cinquantaine de migrateurs en halte. Mi-octobre les mouvements s'intensifient avec 350 ex. le 16/10 à Marbais, 821 ex. le 22/10 lors d'un suivi migratoire de 3h30 à Corroy-le-Grand, 456 ex. en 3h30 le 23/10 à Ittre et 235 ex. en 4h30 le 23/10 à Céroux-Mousty. Ensuite le passage se tasse. On note cependant encore 250 ex. le 11/11 à Opprebaix et quelques groupes de 30 à 75 ex. jusqu'au 19/11.

**Alouette lulu** (*Lullula arborea*) : une dizaine d'observations pour la période, jusqu'au 23/10. Notons 30 migrateurs en halte dans du maïs coupé le 17/10 à Lillois-Witterzée, 27 ex. en 3h30 de suivi migratoire le 22/10 à Corroy-le-Grand et 31 ex. en 2h le 23/10 aux décanteurs de Genappe.

**Hirondelle de rivage** (*Riparia riparia*) : quelques rares retardataires jusque mi-septembre à Genappe, Tourinnes-Saint-Lambert, Corroy-le-Grand et Nil-Saint-Vincent.

**Hirondelle rustique** (*Hirundo rustica*) : encore des données de passage en début de période avec 267 ex. en 2h15 le 03/09 aux décanteurs de Genappe, 100 ex. en passage et en halte le 08/09 à Nil-Saint-Vincent, 153 ex. en 4h30 le 17/09 à Corroy-le-Grand. Ensuite, ce sont encore quelques groupes de 10 à 90 ex. en vol jusqu'au 25/09. La dernière rustique est vue le 17/10 à Houtain-le-Val.



Photo : Marc Fasol

**Hirondelle de fenêtre** (*Delichon urbicum*) : est présente jusque fin septembre, les dernières (10 ex.) étant observées le 24/09 à Tilly. Ce même jour, 1 ex. est encore vu au nid à Lillois-Witterzée. Les nombres maxima sont de 30 ex. le 02/09 à Limal, 70 ex. le 03/09 à l'étang Decellier à La Hulpe, 31 ex. en 5h le 10/09 à Corroy-le-Grand et 40 ex. le 11/09 à Court-Saint-Etienne.

**Pipit spioncelle** (*Anthus spinoletta*) : première mention de cet hivernant le 27/10 à Tourinnes-la-Grosse (1 ex.). Ce site compte jusqu'à 15 et 29 ex. au dortoir en novembre. Une dizaine d'autres sites accueillent de 1 à 7 ex. dans le courant du mois. Une exception, 10 ex. à Braine-l'Alleud. Le premier individu est bagué à Nodebais le 23/10 (IRSNB).

**Pipit farlouse** (*Anthus pratensis*) : nombreuses observations mais pas de passage net, avec des nombres très faibles en septembre. En octobre, quelques groupes d'une certaine importance sont signalés : 100 ex. dans un champ le 02/10 à Mont-Saint-André, 50 ex. en 1h le 09/10 à Lillois-Witterzée, 100 ex. le 11/10 aux décanteurs de Genappe et 100 ex. le 23/10 à Ittre. Au site de suivi migratoire de Corroy-le-Grand, on note 45 ex. en 1h le 08/10, 130 ex. en 4h le 16/10 et 107 ex. en 3h30 le 22/10. Ensuite les nombres n'atteignent plus que rarement les 20 ex.



Photo : Vincent Rasson

**Pipit des arbres** (*Anthus trivialis*) : encore une dizaine d'observations en début de période pour ce migrateur. Notons 20 ex. en 3h30 le 03/09 aux décanteurs de Genappe et 11 ex. en 5h le 10/09 à Corroy-le-Grand. C'est sur ce site que sont vus les 3 derniers oiseaux, le 08/10.

**Bergeronnette printanière** (*Motacilla flava flava*) : elle est encore présente jusque tout début octobre, généralement en petit nombre. Notons 50 ex. le 02/09 à Beauvechain, 10 ex. le 03/09 et 30 ex. le 04/09 à Cérroux-Mousty, 65 ex. le 11/09 et 45 ex. le 17/09 à Corroy-le-Grand, 30 ex. en un seul groupe le 12/09 à Lathuy. La dernière est mentionnée le 05/10 à Tourinnes-la-Grosse.

**Bergeronnette grise** (*Motacilla alba alba*) : mentionnée tout au long de la période. Des juvéniles sont encore signalés le 20/09 au domaine Solvay à La Hulpe. Les nombres les plus importants sont cités mi-octobre, avec un net tassement à partir du 27/10. Notons le nombre maximal de 62 ex. le 16/10 à Marbais. Le suivi migratoire au site de Corroy-le-Grand donne les résultats suivants : 24 ex. en 5h le 10/09, 11 ex. en 4h30 le 17/09, 13 ex. en 5h le 18/09, 48 ex. en 4h le 16/10, 49 ex. en 3h45 le 22/10 et 2 ex. en 2h30 le 11/11.

**Rougequeue noir** (*Phoenicurus ochruros*) : il est signalé régulièrement jusqu'au début novembre.

**Rougequeue à front blanc** (*Phoenicurus phoenicurus*) : des individus en passage sont signalés durant la deuxième moitié de septembre, une femelle adulte à Jodoigne le 17, un mâle de premier hiver à Waterloo le 18, un mâle et une femelle adultes à Ottignies le 22 et un mâle adulte à Waterloo le 25.

**Tarier des prés** (*Saxicola rubetra*) : le passage se concentre essentiellement sur les deux premières décades de septembre avec 94 mentions sur les 120 relevées durant le trimestre. Les groupes les plus importants sont observés le 04/09 à Corroy-le-Grand (7 ex.) et Cérroux-Mousty (9 ex.) et le 13/9 à Ramillies-Ophus (6 ex.). Il est signalé en compagnie de Bruants proyers le 27/9 à Folx-les-Caves.

**Tarier pâtre** (*Saxicola torquata*) : on note quelques observations d'oiseaux en halte jusqu'à la mi-novembre, 2 ex. le 18/09 à Tourinnes-Saint-Lambert, 2 ex. le 01/10 à Cérroux-Mousty, 3 ex. (un jeune mâle et deux adultes) à Waterloo le 12/10 et 2 ex. le 16/10 à Waterloo.

**Traquet motteux** (*Oenanthe oenanthe*) : les passages migratoires se concentrent principalement sur la deuxième décade de septembre, qui représente plus de la moitié de tous les comptages de la période avec 109 ex. sur un total de 194. Il est à remarquer que ce total est plus du double de celui de l'année 2010.

**Merle noir** (*Turdus merula*) : quelques groupes sortent du lot, 10 ex. le 13/10 et le 19/11 aux décanteurs de Genappe, 10 ex. le 26/11 à Corbais et 10 ex. le 26/11 à l'étang de Pécrot.

**Grive litorne** (*Turdus pilaris*) : les premiers mouvements sont enregistrés début octobre mais le pic de passage, tout comme en 2010, se situe sur la troisième décade avec 333 ex. comptés. Les totaux sont cependant inférieurs à ceux de 2010. Les plus grands groupes repérés sont 70 ex. à Genval le 09/10, 150 ex. à Cérroux-Mousty le 23/10 et 87 ex. à Corroy-le-Grand le 06/11.

**Grive musicienne** (*Turdus philomelos*) : les premières mentions datent de la fin septembre mais le pic de migration se situe sur la deuxième décade d'octobre. Les groupes les plus importants sont signalés à Bossut-Gottechain le 09/10 (30 ex.), Cérroux-Mousty le 09/10 (40 ex.), aux décanteurs de Genappe le 11/10 (300 ex.) et le 13/10 (50 ex.), à Ottignies le 30/10 (20 ex.) et à Braine-l'Alleud le 01/11 (25 ex.).

**Grive mauvis** (*Turdus iliacus*) : passage record avec près de 2.000 oiseaux sur la période. Le pic se situe comme les années précédentes sur la 3e décade d'octobre avec plus de 800 ex. signalés. Remarquons également un pic secondaire en 1e décade d'octobre (plus de 500). Les nombres les plus importants sont signalés à Bossut-Gottechain le 09/10 avec 200 ex., à Lillois-Witterzée le 23/10 avec 330 ex., à Ittre le 23/10 avec 304 ex., aux décanteurs de Genappe le 06/11 avec 163 ex. et à Corroy-le-Grand le 06/11 avec 123 ex.

**Grive draine** (*Turdus viscivorus*) : un groupe important est signalé à Waterloo le 09/10 (115 ex.).



Photo : Pierre Melon

**Bouscarle de Cetti** (*Cettia cetti*) : 5 observations d'1 ex. chaque fois, en novembre, toutes à Pécrot, site classique pour l'espèce. A noter que 2 ex. différents y sont entendus le 14/11.

**Rousserolle effarvate** (*Acrocephalus scirpaceus*) : à Nodebais, le dernier individu de la saison est bagué le 09/10 (IRSNB).

**Fauvette à tête noire** (*Sylvia atricapilla*) : 1 dernier chanteur encore le 09/10 à Bossut-Gottechain. La mention la plus tardive est celle d'un ex. à l'étang du Gris Moulin à La Hulpe le 27/10.



Photo : Hervé Paques (Pécrot)

**Fauvette épervière\*** (*Sylvia nisoria*) : 1 jeune oiseau est bagué le 24/09 à Nodebais. Il s'agit du 6e individu depuis 2004 pour le site (IRSNB). \*(espèce à homologuer en dehors de la Région flamande)

**Fauvette grisette** (*Sylvia communis*) : 1 chanteur tardif aux décanteurs de Genappe le 03/09 où 3 autres individus sont notés. Toujours aux décanteurs, 2 individus alarment le 04/09. Le dernier individu est observé à Waterloo le 25/09.

**Pouillot à grands sourcils\*** (*Phylloscopus inornatus*) : l'espèce devient de plus en plus courante en Europe de l'ouest, en période de migration. Ainsi, 3 individus sont bagués à Nodebais, respectivement le 02, le 08 et le 23/10 (IRSNB). \*(espèce à homologuer en dehors de la Région flamande)

**Pouillot véloce** (*Phylloscopus collybita*) : le dernier chanteur est entendu assez tardivement le 03/11 à Jodoigne. A noter le comportement de chasse « manière gobemouche » observé le 13/09 aux Grands Prés de Gastuche. L'observation la plus tardive est celle d'un oiseau à Chastre-Villeroux-Blanmont le 13/11.

**Pouillot fitis** (*Phylloscopus trochilus*) : 1 ex. à Braine-l'Alleud et 1 autre à Ittre le 23/09. A Nodebais, le dernier individu est bagué le 09/10 (IRSNB).

**Roitelet à triple-bandeau** (*Regulus ignicapillus*) : 2 mentions de 2 ex. chaque fois, à l'étang de la Longue Queue à La Hulpe le 12/11 et au golf de Louvain-la-Neuve le 19/11.

**Gobemouche gris** (*Muscicapa striata*) : 3 observations d'1 ex. à Waterloo le 03/09, Cérroux-Mousty le 05/09 et Ottignies (Pinchart) le 16/09.

**Gobemouche noir** (*Ficedula hypoleuca*) : 1 ex. en halte le 23/09 à Braine-l'Alleud.

**Mésange à longue queue** (*Aegithalos caudatus europaeus*) : des petites bandes de 3 à 15 ex. sont notées durant toute la période. Pointons une ronde mixte de 10 Mésanges à longue queue avec des Mésanges bleues, charbonnières et des Roitelets huppés à Chastre-Villeroux-Blanmont le 11/11.

**Mésange nonnette** (*Poecile palustris*) : 20 observations de 1 à 2 ex. chaque fois ; notons 4 ex. à l'étang de Pécrot le 26/11.

**Mésange boréale** (*Poecile montanus*) : 18 observations de 1 à 2 ex. dans les zones humides principalement. Citons 3 ex. à Ottignies (Pinchart) le 09/09 et 4 ex. à l'étang de Pécrot le 26/11.

**Mésange huppée** (*Lophophanes cristatus*) : encore 1 chanteur le 09/10 à Genval. Première présence à la mangeoire notée le 05/11 à Mont-Saint-Guibert.



Photo : Pierre Peignois (Blanmont)

**Mésange noire** (*Periparus ater*) : à peine 4 mentions dont celle d'1 chanteur à l'étang du Gris Moulin à La Hulpe le 02/10.

**Pie-grièche grise** (*Lanius excubitor*) : afflux automnal remarquable pour cette superbe espèce dont la présence est mentionnée sur 5 sites avec un individu chaque fois: à la sablière de Mont-Saint-Guibert dès le 14/10, à Houtain-le-Val où elle est notée le 21/10 puis revue le 10/11, à Malèves-Sainte-Marie-Wastines le 02/11, aux Grands Prés de Gastuche le 24/11 et à La Hulpe le 27/11. Cet afflux a été constaté dans toute la Belgique et une enquête a été mise sur pied par la Centrale Ornithologique Aves (plus d'infos sur : [http://observations.be/waarnemingen\\_projecten.php?project=248](http://observations.be/waarnemingen_projecten.php?project=248)).



Photo : Pierre Melon (Houtain-le-Val)

**Geai des chênes** (*Garrulus glandarius*) : une cinquantaine de mentions dont quelques-unes concernent des déplacements migratoires de 1 à 2 ex à partir de la deuxième décennie de septembre. Un ex. transporte de la nourriture (provisions ?) à Huppaye le 22/10.



Photo : Marc Fasol

**Pie bavarde** (*Pica pica*) : quelques petits groupes de 4 à 8 individus sont régulièrement aperçus. A Rosières, ce ne sont pas moins de 100 ex qui sont rassemblés aux pré-dortoirs du marais et en bordure de l'étang du Grand Cortil le 02/11 en fin de journée.

**Choucas des tours** (*Corvus monedula*) : des mouvements migratoires impliquant des groupes de plusieurs dizaines d'individus sont notés surtout en octobre et durant la première moitié de novembre. Le suivi migratoire mené à Corroy-le-Grand le 22/10 a détecté le passage de 202 ex. en 3h40 d'observation. 200 oiseaux sont vus en mouvement vers le dortoir des décanteurs de Genappe le 16/09 et 145 ex. vers celui de Wavre le 16/11.

**Corbeau freux** (*Corvus frugilegus*) : les premières observations sont classiquement renseignées à partir de la fin de la première décennie d'octobre. Des mouvements migratoires sont décelés le 22/10 à Corroy-le-Grand et le 23/10 à Ittre avec respectivement 10 et 27 ex. Pointons quelques groupes : 50 ex. en vol vers le dortoir de Pécrot le 29/10, 30 ex. sur une prairie à Nil-Saint-Vincent-Saint-Martin et 50 ex. à Pécrot le 26/11.

**Corneille noire** (*Corvus corone*) : 1 groupe de 100 individus le 13/11 à Jodoigne et 1 de 70 le 26/11 à Pécrot.

**Étourneau sansonnet** (*Sturnus vulgaris*) : les séances de suivi à Corroy-le-Grand ont permis de détecter des mouvements migratoires importants: 429 ex. le 18/09 en 5h de suivi, 640 ex. le 22/10 en 3h40, 944 ex. le 06/11 en 1h15 et 493 ex. le 11/11 en 2h30. Un groupe de 1.500 individus se dirige en plusieurs vagues vers le dortoir situé au nord de Genappe le 03/10. D'autres « nuages » d'étourneaux sont relevés ailleurs tels ces 400 ex. à Beauvechain le 03/10, ces 500 ex. aux décanteurs de Genappe le 13/10 ou encore ce vol estimé à 500 ex. à Beauvechain le 14/11.

**Moineau friquet** (*Passer montanus*) : 28 observations du Moineau friquet qui couvrent toute la période. Un groupe de 50 ex. est renseigné à Ramillies le 15/10 et 16 ex. sont notés en 4h de suivi migratoire le 16/10 à Corroy-le-Grand.

**Vous êtes de plus en plus nombreux en Brabant wallon à photographier les oiseaux près de chez vous. Nous avons besoin de vous pour illustrer notre revue. Nous privilégions tous les clichés provenant de notre province. A envoyer à bw(AT)natagora.be Merci d'avance.**

**Pinson des arbres** (*Fringilla coelebs*) : plusieurs données de suivi migratoire donnent des chiffres impressionnants : 190 ex. en 1h à Lillois le 09/10, 255 ex. en 4h à Corroy-le-Grand le 16/10, 500 ex. à Marbais le 16/10, 271 ex. en 3h40, toujours à Corroy, le 22/10 et 186 ex. en 3h40 à Ittre le 23/10.



Dessin : Emmanuelle Vannoppen

**Pinson du Nord** (*Fringilla montifringilla*) : 23 mentions pour cet hivernant, soit moins de la moitié de l'année passée, dont 32 ex. en 3h40 de suivi migratoire à Corroy-le-Grand le 22/10. Les premières observations datent de la mi-octobre.

**Serin cini** (*Serinus serinus*) : 2 observations du rare serin : la première, aux décanteurs de Genappe le 15/10, recense 40 oiseaux en vol ; la deuxième, à Mellery le 30/10, note 2 ex. qui s'alimentent.

**Verdier d'Europe** (*Carduelis chloris*) : des groupes sont notés dès le 10/09 (par exemple 65 ex. à Corroy-le-Grand). On peut aussi retenir ce groupe impressionnant à Saint-Remy-Geest : 120 ex. le 21/11.

**Chardonneret élégant** (*Carduelis carduelis*) : la première observation date du 10/09, à Walhain. Ensuite, les observations vont s'échelonner durant toute la période. 27 ex. sont notés aux décanteurs de Genappe le 16/10.

**Tarin des aulnes** (*Carduelis spinus*) : il faut attendre le 30/09 pour noter la première observation du tarin : 1 ex. en vol à Nodebais. Ensuite, il sera régulièrement renseigné. Retenons ce beau groupe de 30 ex., le 27/11, à nouveau à Nodebais.

**Linotte mélodieuse** (*Carduelis cannabina*) : plus de 70 mentions de linottes s'étalant régulièrement durant toute la période. De beaux chiffres sont donnés lors de suivis migratoires : par exemple, 94 ex. en 5 h le 18/09 à Corroy-le-Grand.



Photo : Patricia Cornet

**Sizerin cabaret / boréal** (*Carduelis cabaret / flammaea*) : 10 mentions pour ce fringille rare dans notre région, celles-ci s'étalant sur une période d'un mois, du 23/10 au 19/11.

**Bec-croisé des sapins** (*Loxia curvirostra*) : 1 seule observation de bec-croisé (pour 16 l'an dernier), 5 ex. en vol, à Grez-Doiceau, le 28/10.

**Bouvreuil pivoine** (*Pyrrhula pyrrhula*) : est renseigné 19 fois du 03/09 au 29/11, seul ou en petits groupes de maximum 5 ex. (Grez-Doiceau, 28/11).

**Grosbec casse-noyaux** (*Coccothraustes coccothraustes*) : une seule observation pour toute la période, 1 ex. à Waterloo le 13/11.

**Bruant lapon\*** (*Calcarius lapponicus*) : remarquable observation de ce bruant, rarement vu dans notre région, lors d'un suivi migratoire à Ittre le 23/10. \*(espèce à homologuer en dehors de la Région flamande)

**Bruant jaune** (*Emberiza citrinella*) : une quarantaine de mentions pour cet oiseau coloré, observé régulièrement durant toute la saison. Certains groupes recensés méritent être notés : 40 ex. à Saint-Remy-Geest le 10/11 ; 47 ex., le lendemain, à Opprebais ; 30 ex., toujours à Opprebais, le 21/11.

**Bruant des roseaux** (*Emberiza schoeniclus*) : une quarantaine de mentions du 03/09 au 20/11. 19 ex. sont observés en 3h30 de suivi migratoire, à Ittre, le 23/10.

**Bruant proyer** (*Miliaria calandra*) : une grosse vingtaine d'observations du proyer en Hesbaye. Un groupe de 24 ex. est noté à Folx-les-Caves le 27/9 et un autre, fort de 35 ex., à Opprebaix le 20/11.

#### Et chez nos voisins ?

Les décanteurs de Tienen connaissent un automne très « américain » avec les séjours d'un **Bécasseau de Baird** (*Calidris bairdii*) en septembre et de 2 **Bécasseaux tachetés** (*Calidris melanotos*) en octobre, ces derniers accompagnés d'un **Phalarope à bec large** (*Phalaropus fulicarius*).

#### Remerciements

Nous remercions toutes les personnes dont les observations ont permis d'écrire cette chronique, ainsi que l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique pour nous avoir autorisés à inclure des données de baguage. Un tout grand merci également à Antoine Derouaux (Centrale Ornithologique d'Aves) qui nous a aimablement fourni la compilation des données encodées sur les sites <http://www.observations.be> et <http://biodiversite.wallonie.be/outils/encodage/>.

### Un GRAND MERCI pour leurs illustrations à :

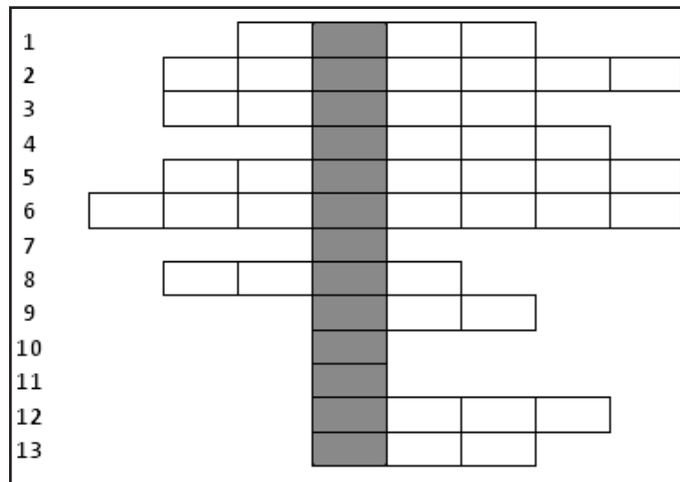
Nathalie Annoye  
Maxime Cordy  
Patricia Cornet  
Jean Dandois  
Bernard Danhaive  
Guillaume Debouche  
Emmanuel Decruynaere  
Marc Fasol  
José Granville  
Corinne Maniquet  
Thierry Maniquet  
Bruno Marchal  
Thierry Meeus

Pierre Melon  
Dominique Olbrechts  
Hervé Paques  
Pierre Peignoï  
Gabriel Rasson  
Vincent Rasson  
J-S Rousseau-Piot  
Axel Smets  
Bertrand Vanderschueren  
Philippe Vanmeerbeeck  
Emmanuelle Vannoppen  
Freek Verdonckt

## Jouons ensemble

### Jeu de mots

José Granville



#### Définitions

1	Sacré oiseau ou oiseau sacré
2	Du genre Chloris
3	Très présentes au Der
4	Nid d'aigle
5	Huppé, éperonné mais sociable malgré tout
6	Mon premier vaut 4 + 4, mon second veut dire ranger, mon tout est pie
7	
8	Fruit ou oiseau
9	Psittacinae
10	Les oiseaux en ont deux
11	Les chauves-souris aussi
12	Capitales au Capitole
13	Maison

Vous trouverez la solution à la fin de ce numéro.

## Enseignements de l'Atlas pour le Brabant wallon

Texte : Jean Dandois et Claire Huyghebaert

Notre but est de faire ressortir les tendances des espèces nicheuses du Brabant wallon depuis le dernier Atlas belge (1973-1977), avec des références au reste de la Région wallonne.

Pour ce faire, nous nous sommes basés sur le nouvel Atlas des oiseaux nicheurs de Wallonie (2001-2007), sur les chroniques du Bruant Wallon et sur les observations disponibles sur le site Observations.be.

On pourra constater que certaines espèces sont apparues comme nicheuses pendant la période du nouvel Atlas voire après celle-ci, tandis que d'autres espèces de notre avifaune indigène sont devenues extrêmement rares.

Pour chaque espèce, nous mentionnerons le statut en Wallonie tel que déterminé lors de l'Atlas, puis les données intéressantes de l'Atlas, notamment l'évolution entre les 2 Atlas, et enfin, quelques données sur la période post-Atlas.

L'évolution entre les 2 Atlas sera abordée sur base des petites cartes de comparaison disponibles dans l'Atlas. Dans celles-ci, 9 carrés unitaires de 80 km<sup>2</sup> sont entièrement inclus dans les limites de la province. Ce sont ces carrés qui peuvent être utilisés pour donner les tendances, en sachant cependant qu'ils ne couvrent que 66% du territoire du Brabant wallon.

Nous nous proposons de passer en revue les différentes familles au fil des prochains numéros du Bruant Wallon.

## Turdidés, Prunellidés et Cinclidés

### Cinclidés

#### Cincle plongeur *Cinclus cinclus*

Statut en Wallonie: nicheur assez rare, répandu, stable.

L'habitat du cincle est "lié aux cours d'eau rapides ou torrentueux, peu profonds, avec substrat caillouteux et rocheux. Il est particulièrement sensible à ... la pollution..." Rien d'étonnant par conséquent que sa répartition soit limitée au sud du sillon Sambre-et-Meuse.

D'après l'Atlas de 1973-1977, il aurait niché occasionnellement en Brabant wallon, à Bossut-Gottechain en 1934 et peut-être 1950. Il aurait été observé à La Hulpe en 1955 et à Villers-la-Ville en 1960 et 1967. L'Atlas actuel ne le mentionne pas dans notre province.

Depuis, un cincle adulte a été observé sur la Dyle à Bousval le 8/03/2011 et un jeune a été signalé à 3 reprises entre le 16/06 et le 11/07/2012, toujours sur la Dyle mais à Bierges cette fois.



Photo : Dimitri Crickillon

### Prunellidés

#### Accenteur mouchet *Prunella modularis*

Statut en Wallonie: nicheur commun, très répandu, stable ou en diminution possible

Espèce abondante occupant tous les types de milieux buissonneux.

La comparaison entre l'Atlas de 1973-1977 et l'actuel montre une population stable pour 4 carrés sur les 9 carrés complets occupés en Brabant wallon, 3 autres carrés sont en légère diminution et un carré est en légère augmentation. Il y aurait donc une faible diminution des effectifs.



Photo : Vincent Rasson (Chastre)

Pendant la période Atlas actuelle, la province hébergeait de l'ordre de 4.440 couples (évaluation sur base des cartes Atlas) ce qui représente près de 5,8% de l'effectif wallon. Les plus grandes densités moyennes sont observées sur 3 cartes où elles atteignent 8 à 16 territoires par km<sup>2</sup> (321 à 640 couples par carte).

## Turdidés

### Rougegorge familier *Erithacus rubecula*

Statut en Wallonie: nicheur très commun, très répandu, stable.

La comparaison entre l'Atlas de 1973-1977 et l'actuel montre une population stable pour 5 carrés sur les 9 carrés complets occupés en Brabant wallon et en légère diminution pour les 4 autres carrés. Il y aurait donc une faible diminution des effectifs.

Le rougegorge est classé parmi les 10 espèces les plus abondantes de l'avifaune wallonne. Mais les densités ne sont pas homogènes, les plus faibles se rencontrant en Région limoneuse dont notre province fait partie.

Ainsi, pendant la période Atlas actuelle, la province hébergeait de l'ordre de 1.550 couples (évaluation sur base des cartes Atlas) ce qui ne représente que 1,2% de l'effectif wallon. Les plus grandes densités moyennes sont observées sur 12 cartes où elles atteignent 4 à 8 territoires par km<sup>2</sup> (161 à 320 couples par carte).



Photo : Dominique Olbrechts

### Rossignol philomèle *Luscinia megarhynchos*

Statut en Wallonie: nicheur assez rare, assez répandu, en déclin.

La comparaison entre l'Atlas de 1973-1977 et l'actuel montre une population stable seulement pour 1 carré sur les 9 carrés complets du Brabant wallon, l'apparition de l'espèce sur 1 carré, sa disparition sur 4 carrés et une forte diminution sur 1 carré.

Pendant la période Atlas actuelle, seules 8 cartes présentaient une présence probable de nicheurs avec une densité moyenne de moins de 0,125 territoires par km<sup>2</sup> (1 à 5 couples par carte). La province hébergeait un maximum de 24 couples (évaluation sur base des cartes Atlas) ce qui ne représente que 1,8% de l'effectif wallon.

Depuis, le déclin se poursuit : quelques chanteurs isolés sont notés en 2006, 2008, 2011 et 2012 mais aucun indice de nidification n'a été rapporté.

Liste rouge 2010 des oiseaux nicheurs : à la limite d'être menacé.



Photo : Gabriel Rasson

### Gorgebleue à miroir *Luscinia svecica*

Statut en Wallonie: nicheur assez rare, assez localisé, en progression.

Pas de présence de nicheurs en Brabant wallon pendant la période de l'Atlas de 1973-1977.

D'après l'Atlas actuel, l'espèce apparaît en limite sud-est de la province et une implantation très localisée est prouvée dans la vallée de la Dyle.

Depuis, des chanteurs sont régulièrement signalés aux décanteurs de Genappe, à Genval et à Rosières. La nidification a été confirmée en 2010 à Genval où une famille a été observée derrière les anciennes papeteries. En juin 2012, un territoire est noté aux décanteurs de Genappe mais la nidification effective n'a pas été rapportée.

Lors de l'Atlas actuel, la province comptait près de 670 couples (évaluation sur base des cartes Atlas), ce qui représente près de 3,7% de l'effectif wallon. La plus grande densité moyenne est observée sur 4 cartes où elle atteint 1 à 2 territoires par km<sup>2</sup> (41 à 80 couples par carte).



Photo : Gabriel Rasson

#### Rougequeue à front blanc *Phoenicurus phoenicurus*

Statut en Wallonie: nicheur assez commun, répandu, en déclin.

L'espèce se concentre dans la moitié sud-est de la Wallonie. Au nord du sillon Sambre-et-Meuse, et plus particulièrement en Brabant wallon, sa présence est ponctuelle, en cantonnements isolés.

La comparaison entre l'Atlas de 1973-1977 et l'actuel montre un déclin certain avec une population stable seulement pour 1 carré sur les 9 carrés complets du Brabant wallon, la disparition de l'espèce sur 4 carrés, sa diminution sur 3 carrés dont 1 carré en forte diminution.

Lors de l'Atlas actuel, seules 3 cartes de la province comptaient un effectif certain de 1 à 5 couples, 4 cartes un effectif probable de 1 à 5 couples et 1 carte une présence possible, ce qui représente environ 0,8% de l'effectif wallon.

Depuis 2007, quelques chanteurs sont observés chaque printemps en divers lieux de la province et des cantonnements sont notés en mai, plus rarement jusqu'à début juin, sans preuves formelles de nidification. Le déclin se poursuit pour cette espèce.

Liste rouge 2010 des oiseaux nicheurs : à la limite d'être menacé.

#### Rougequeue noir *Phoenicurus ochruros*

Statut en Wallonie: nicheur commun, très répandu, en déclin possible après augmentation.

L'espèce, commensale de l'homme, est très liée à l'habitat humain pour sa nidification. A partir de son milieu originel constitué de parois rocheuses dépourvues de végétation, elle s'est adaptée à des constructions diverses. Ceci permet à l'espèce de bien se porter.

Ainsi, la comparaison entre les deux Atlas donne pour le Brabant wallon, une légère augmentation pour 6 carrés sur 9, une forte augmentation pour 1 carré et la stabilité des effectifs pour 2 carrés.



Photo : Bernard Danhaive



Photo : Hervé Paques (Wavre)

**Traquet motteux** *Oenanthe oenanthe*

Statut en Wallonie: nicheur éteint.

Le dernier indice de nidification certaine en Wallonie date de 1997. Une nidification possible a cependant été notée lors de l'Atlas actuel dans les Fagnes en 2004.

Cette espèce n'a jamais niché en Brabant wallon en raison de l'absence de milieux favorables.

**Tarier des prés** *Saxicola rubetra*

Statut en Wallonie: nicheur rare, localisé, en déclin.

L'habitat de l'espèce est constitué de prés à foin peu fertilisés des vallées évasées, dans les fonds humides ou sur les versants plus secs, dans des paysages très ouverts.

L'espèce est en déclin général partout en Europe occidentale. La diminution des prairies à foin favorables et l'époque de fenaison plus précoce expliquent sa raréfaction.

Le Tarier des prés n'a plus été trouvé nicheur en Brabant wallon durant l'Atlas actuel. Il nichait cependant encore sur 1 carré parmi les 9 carrés complets de la province durant l'Atlas de 1973-1977, mais le début des années 1980 a vu son extinction dans notre province.

Liste rouge 2010 des oiseaux nicheurs : en danger critique.

**Tarier pâtre** *Saxicola torquata*

Statut en Wallonie: nicheur répandu, assez commun, en forte augmentation.

L'espèce occupe des milieux ouverts avec une strate herbacée bien développée et pourvus de perchoirs de chasse. L'essentiel de l'effectif wallon est localisé au sud du Condroz.

L'évolution depuis l'Atlas de 1973-1977 est très contrastée : le Tarier pâtre est en diminution générale en Région limoneuse et dans l'est du Condroz et en forte augmentation partout ailleurs.

La comparaison entre l'Atlas actuel et celui de 1973-1977 indique que l'espèce est en forte diminution en Brabant wallon. En effet, elle a complètement disparu de 6 carrés complets, reste absente sur 2 autres et n'est stable que sur 1 seul carré.

Pendant la période de l'Atlas actuel, la province hébergeait tout au plus une douzaine de couples (évaluation sur base des cartes Atlas) ce qui représente moins de 0,5% de l'effectif wallon. La densité sur les cartes est faible et ne dépasse pas 0,125 territoires par km<sup>2</sup> (1 à 5 couples par carte).

Depuis lors, l'espèce a encore régressé dans la province : quelques rares couples subsistent sur des friches privées permanentes comme à Tourinnes-la-Grosse (base de Beauvechain) où elle aurait niché en 2011 et 2012, ou sur des friches temporaires comme ce fut le cas à Tourinnes-Saint-Lambert en 2008.



Photo : Vincent Rasson

**Grive musicienne** *Turdus philomelos*

Statut en Wallonie: nicheur commun, très répandu, dont l'évolution est incertaine.

Cette grive commune connaît les plus fortes densités au sud du sillon Sambre-et-Meuse, en particulier dans les ceintures forestières. Elle est bien représentée en Brabant wallon.

Cependant, la comparaison entre l'Atlas actuel et celui de 1973-1977 indique que l'espèce est en légère diminution dans notre province. Sur les 9 carrés complets occupés, la population est stable sur 4 carrés et même en légère augmentation sur 1 carré mais elle est en diminution modérée sur les 4 autres carrés.

Pendant la période de l'Atlas actuel, la province hébergeait de l'ordre de 1.900 couples (évaluation sur base des cartes Atlas) ce qui représente près de 2,8% de l'effectif wallon. La plus grande densité moyenne est relevée sur 7 cartes où elle atteint 2 à 4 territoires par km<sup>2</sup> (81 à 160 couples par carte).

### Grive draine *Turdus viscivorus*

Statut en Wallonie: nicheur commun, très répandu, stable.

La Grive draine présente les plus fortes densités dans les grands massifs forestiers ardennais et en Famenne. L'espèce est plus rare en Région limoneuse et en particulier dans les zones de grandes cultures.

La comparaison entre l'Atlas actuel et celui de 1973-1977 indique que l'espèce est en diminution en Brabant wallon. Sur les 9 carrés complets occupés, la population est stable sur 6 carrés mais elle est en diminution, modérée, sur 2 carrés, et forte, sur 1 carré.

Lors de l'Atlas actuel, la province comptait de l'ordre de 440 couples (évaluation sur base des cartes Atlas), ce qui représente environ 2,3% de l'effectif wallon. La plus grande densité moyenne est observée sur une seule carte où elle atteint 1 à 2 territoires par km<sup>2</sup> (41 à 80 couples par carte).



Photo : Pierre Melon

### Grive litorne *Turdus pilaris*

Statut en Wallonie: nicheur assez commun, répandu, en déclin après une forte progression.

La Grive litorne est en expansion vers le sud-ouest de l'Europe depuis deux siècles : elle atteint la Wallonie en 1967 et la Flandre en 1976. Cette avancée a culminé dès la fin des années 1980 et a été rapidement suivie par un recul sensible.

La litorne s'est installée en Brabant wallon au début des années 1980 de façon éparse pour atteindre un maximum au début des années 1990. Dès 1997, la raréfaction était perceptible dans le nord de la Wallonie et la régression a conduit à la disparition presque

totale en 2007. En de nombreux endroits, les dernières nidifications sont mentionnées entre 2001 et 2004.

Dans ce contexte, la comparaison avec l'Atlas de 1973-1977 a moins de pertinence que pour d'autres espèces, vu la chronologie des phases d'expansion et de recul de l'aire de l'espèce.

Soulignons cependant que la comparaison entre l'Atlas actuel et celui de 1973-1977 indique que l'espèce s'était implantée sur 6 carrés parmi les 9 carrés complets du Brabant wallon. La province comptait alors de l'ordre de 125 couples soit près de 1,4% de l'effectif wallon.

Aujourd'hui, la litorne ne niche plus en Brabant wallon.

Liste rouge 2010 des oiseaux nicheurs : à la limite d'être menacé.



Photo : Vincent Rasson (Louvain-la-Neuve)

### Merle noir *Turdus merula*

Statut en Wallonie: nicheur très commun, très répandu, probablement stable.

Le Merle noir est une espèce ubiquiste très bien représentée en Brabant wallon.

D'après la comparaison entre l'Atlas actuel et celui de 1973-1977, l'espèce semble être en légère diminution en Brabant wallon. Sur les 9 carrés complets occupés, la population est stable sur 5 carrés et même en forte augmentation sur 1 carré mais elle est en diminution, modérée, sur 3 carrés.

Lors de l'Atlas actuel, la province comptait de l'ordre de 13.000 couples (évaluation sur base des cartes Atlas), ce qui représente environ 6,3% de l'effectif wallon. La plus grande densité moyenne est observée sur 4 cartes où elle est évaluée à 24 territoires par km<sup>2</sup> (soit 960 couples par carte).



Photo : Hervé Paques (Jodoigne)

#### **Merle à plastron** *Turdus torquatus*

Statut en Wallonie: nicheur très rare, très localisé, sans évolution identifiée.

Entre 1973 et 1977, nidification prouvée à 3 reprises dans les Hautes-Fagnes. La comparaison entre les 2 Atlas montre l'apparition de l'espèce sur 6 cartes de la même région. Les informations restant fragmentaires, il n'est pas exclu que l'espèce soit nicheuse sur les autres crêtes ardennaises.

Etant donné sa répartition altitudinale au-delà de 600m, il est normal que l'espèce n'ait jamais niché en Brabant wallon.

Liste rouge 2010 des oiseaux nicheurs : en danger critique.

#### **Monticole de roche** *Monticola saxatilis*

Statut en Wallonie: nicheur éteint.

Pendant la seconde moitié du 19<sup>ème</sup> siècle, cet oiseau était un très rare visiteur d'été en Wallonie. Il a alors niché près de La Roche et plusieurs données pourraient avoir concerné des nicheurs dans le bassin mosan.

Il n'a jamais niché en Brabant wallon.

Liste rouge 2010 des oiseaux nicheurs : en danger critique.

#### **Conclusion**

Sur les 16 espèces de Turdidés (14), Prunellidés (1) et Cinclidés (1) nichant ou ayant niché en Wallonie, le bilan n'est guère réjouissant car deux espèces seulement sont en progression dans notre province. Ce sont la Gorgebleue à miroir et le Rougequeue noir : la première a bénéficié d'une expansion de sa population qui lui a permis de s'adapter depuis l'Atlas actuel et de façon très ponctuelle à quelques sites de la province où elle constitue cependant une vraie rareté, et la deuxième a continué à tirer les bénéfices de sa proximité avec l'habitat humain pour accroître sensiblement ses effectifs.

Cinq espèces communes sont assez stables mais en légère diminution pour quatre d'entre elles et en diminution plus prononcée pour la cinquième: il s'agit de l'Accenteur mouchet, du Rougegorge familier, de la Grive musicienne et du Merle noir pour le premier groupe, et de la Grive draine pour le deuxième.

Trois espèces emblématiques sont, par contre, en nette régression : le Rossignol philomèle, le Rougequeue à front blanc et le Tarier pâtre.

Deux espèces qui nichent en Wallonie ne nichent malheureusement plus en Brabant wallon : il s'agit du Tarier des prés qui s'est éteint au début des années 1980 et de la Grive litorne qui est apparue pendant l'Atlas actuel mais qui a disparu comme nicheuse vers 2004.

On notera que, d'après la liste rouge 2010 des oiseaux nicheurs, le Rossignol philomèle, le Rougequeue à front blanc et la Grive litorne sont repris dans la catégorie « à la limite d'être menacé ». Le Tarier des prés, le Merle à plastron et le Monticole de roche sont, quant à eux, classés « en danger critique ».

Deux espèces nicheuses en Wallonie ne nichent pas en Brabant wallon : il s'agit du Cincle plongeur et du Merle à plastron, ces espèces ayant des exigences écologiques qu'elles ne rencontrent pas dans notre province.

Enfin, deux espèces ont leurs populations éteintes en Wallonie : le Monticole de roche, depuis le 19<sup>ème</sup> siècle, et le Traquet motteux depuis 1997.

#### **Sources :**

- Bruant Wallon, numéros 1 à 15.
- Devillers P. et al. (1988) : Atlas des oiseaux nicheurs de Belgique 1973-1977. Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique, Bruxelles. 395 pages.
- Jacob J.-P. et al. (2010) : Atlas des oiseaux nicheurs de Wallonie 2001-2007. Série « Faune – Flore – Habitats » n°5. Aves et Région wallonne, Gembloux. 524 pages.
- [www.observations.be](http://www.observations.be)

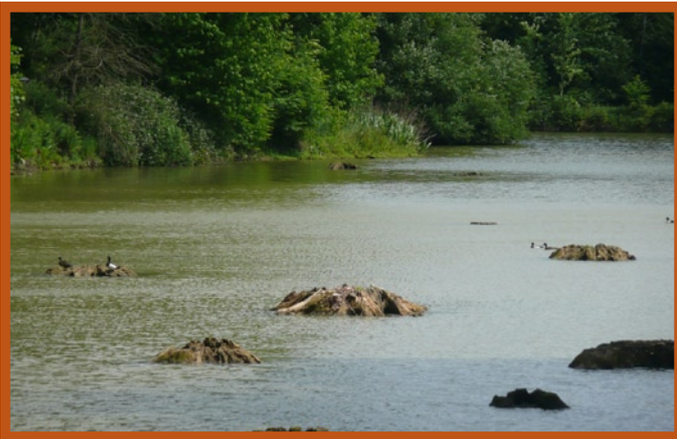
## Les sites de grand intérêt biologique du Brabant wallon

### Le Domaine d'Argenteuil

Bertrand Vanderschueren (texte et photos)

#### Présentation

Le Domaine d'Argenteuil est un domaine de chasse privé, d'une superficie de 143 hectares. C'est ici que l'Argentine prend sa source, de même que quelques ruisseaux. Toutes ces rivières alimentent les étangs de la vallée. Le domaine est constitué de 95 hectares de forêt et 48 hectares de prairies. Cette zone humide comporte 7 étangs (avec 2 cascades), 4 micro-roselières (quelques hectares au total) et plusieurs marais. Le domaine est à cheval sur 3 communes, La Hulpe, Lasne (Ohain) et principalement Waterloo. Il a été racheté en 2004 par la fondation Jean-Marie Delwart. Le domaine est désormais inaccessible au public sans autorisation. Il fait également partie du réseau Natura 2000.



#### Une faune unique

Grâce à ses différents biotopes, le Domaine d'Argenteuil accueille une faune unique : on a observé jusqu'à ce jour 138 espèces d'oiseaux dont 80 espèces se sont déjà reproduites sur le site parmi lesquelles 60 environ sont régulières!

Parmi les plus remarquables, notons le Tadorne de Belon, le Fuligule morillon, l'Autour des palombes, la Bécasse des bois, le Pic mar (2-3 couples) et le Pouillot fitis. D'autres ont disparu comme l'Engoulevent d'Europe et le Pipit des arbres. Quelques espèces rares ont déjà été observées sur le site comme la Grue cendrée, le Gobemouche noir et même le Petit-duc scops!

Si les clairières étaient le site de nidification de l'Engoulevent d'Europe dans les années 60, elles sont à présent le domaine des Fauvettes grisettes et des

jardins qui les ont colonisées. Les prairies accueillent comme nicheurs le Faucon crécerelle et de temps en temps la Caille des blés. De nombreux passereaux s'y reproduisent dont le Chardonneret élégant et l'Alouette des champs.

La partie nord-ouest de la forêt est principalement constituée de résineux qui attirent les Mésanges noires et huppées, le Pic noir et, lors des années d'invasions, le Beccroisé des sapins! Le discret Gobemouche gris et le majestueux Autour des palombes choisissent plutôt les hautes futaies, de même que le Faucon hobereau et le Pic mar. La Bécasse des bois et le Faisan de Colchide préfèrent les sous-bois pour y dissimuler leurs nids. La Fauvette à tête noire et le Pinson des arbres font retentir leurs chants au printemps et en été, ce qui donne toute sa magie au domaine.

Avec ses marais et ses 7 étangs, le Domaine d'Argenteuil est une importante zone humide du Brabant wallon. Le Cygne tuberculé est l'oiseau aquatique nicheur le plus majestueux du domaine.



La Bernache du Canada, l'Ouette d'Egypte et le Canard mandarin sont les exotiques les plus communs. D'autres espèces nichent sur la partie humide du domaine comme le Grèbe huppé. En mai-juin, il peut y avoir une trentaine de Fuligules morillons, mais seulement 2-3 couples se reproduisent sur place. Depuis quelques années, le Tadorne de Belon s'est installé au domaine et il a niché pour la première fois avec succès en 2012 ! D'autres Anatidés s'observent sur les étangs, comme le Canard chipeau et le Fuligule milouin qui se cantonnent irrégulièrement.

Les roselières hébergent une faune plus discrète, comme la Rousserolle effarvate, mais d'autres espèces s'y observent comme la Rousserolle verderolle et occasionnellement le Gorgebleue à miroir. À la fin de

l'été, un autre hôte exceptionnel s'arrête au Domaine d'Argenteuil, il s'agit du Balbuzard pêcheur.

Les prairies sont le site parfait pour le comptage des oiseaux en migration, principalement des Pigeons ramiers (jusqu'à 4010 en 1 heure 20), des Vanneaux huppés, des Choucas des tours et des Pinsons des arbres, mais aussi des Cigognes blanches (max. 82 individus), des Hirondelles de fenêtre et des Linottes mélodieuses. De nombreux rapaces y sont observés en migration, principalement la Buse variable et l'Épervier d'Europe. Les Faucons (crécerelle, hobereau, émerillon) et l'Autour des palombes s'observent en moins grand nombre. Quelques Traquets motteux, Tariers pâtres et des prés s'y arrêtent aussi.

En hiver, il est possible d'apercevoir le fantôme du Domaine d'Argenteuil... l'élégante Grande Aigrette. Cette espèce se rencontre de plus en plus ces dernières années. Lors des vagues de froid, quelques espèces peu communes s'observent sur les étangs, parmi elles on note le Canard siffleur. Mais ce sont principalement des fuligules qui y sont notés, avec parfois quelques Sarcelles d'hiver et Canards souchets. Dans la roselière on observe le Râle d'eau, la Bécassine des marais, voire une Bouscarle de Cetti !

Pendant la migration du printemps, quelques limicoles (Chevalier culblanc, Chevalier guignette, Chevalier sylvain,...) font une halte migratoire le long des étangs ou dans le marais.

Avec tous ces oiseaux, n'oublions pas les mammifères avec 21 espèces recensées! Environ 70 Cerfs élaphe (échappés de captivité) sont présents sur la partie nord du domaine, mais leur nombre a déjà atteint 120 individus! Le Domaine d'Argenteuil héberge aussi 2 familles de Renards roux et plusieurs chevreuils (7-8 individus).



Le long des étangs, il est possible d'observer un Rat taupier ou un Putois d'Europe venu s'abreuver.

De nombreuses chauves-souris sont aussi présentes dont la Noctule commune. Presque toutes ces chauves-souris hibernent dans les grottes du domaine ou à Gaillemarde !

La famille des amphibiens est représentée par 6 espèces (Triton ponctué, Grenouille rousse,...), les Reptiles par 2 espèces (Lézard vivipare et Orvet fragile) et les Poissons par 4 (Carpes communes, Perches,...).

Les Libellules ne sont pas en reste avec 21 espèces recensées. Même si elles ne sont pas aussi nombreuses que dans le Domaine de Nysdam voisin, elles restent quand même des espèces emblématiques de la Vallée de l'Argentine.



Une libellule plutôt rare en Brabant wallon s'observe régulièrement au Domaine d'Argenteuil, il s'agit du Gomphe joli dont 3 individus ont été vus ensemble, de même que la très rare Libellule fauve. L'Agrion nain reste une espèce occasionnelle.

De nombreux papillons de jour et de nuit ont déjà été observés dans le domaine, comme le Robert le Diable, l'Azuré commun, le Sphinx de la vigne et le Moro-Sphinx. Mais aussi quelques espèces rares dont le Thécla de l'orme.

### Où observer ?

Quand on entre dans le Domaine d'Argenteuil, ce sont les premières minutes qui sont les plus magiques. Dès le début, on y observe plein d'animaux : un Chevreuil surpris, un couple de Cygnes tuberculés paradant, un Grèbe castagneux nourrissant ses jeunes, une Grenouille rousse sautant dans une mare, un Rat musqué allant dans sa hutte...

Plusieurs nichoirs ont été placés dans le domaine selon les espèces (Troglodyte mignon, Bergeronnette des ruisseaux, Chouette hulotte,...) pour accueillir une faune encore plus diversifiée.

Malheureusement, une grande partie du Domaine d'Argenteuil est privé, il est donc préférable de visiter les alentours du domaine. Il y a trois possibilités : la première est de prendre un petit chemin qui commence près de la Chapelle Musicale. Ce chemin longe le mur du domaine. Vous y entendrez le chant de nombreux passereaux et vous aurez la possibilité de voir un Pic mar. Quand vous arrivez à Gaillemarde (La Hulpe), il est intéressant de marcher le long de l'Argentine. De nombreux oiseaux y nichent comme le Martin-pêcheur d'Europe ou le Canard mandarin qui niche dans les nichoirs à Chouette hulotte placés le long du mur du domaine.



De nombreux oiseaux nichent dans les roselières comme le Râle d'eau et la Rousserolle effarvate.

Autre possibilité, vous pouvez prendre la drève d'Argenteuil qui vous mènera jusqu'à l'Ecole Scandinave en traversant le domaine. En journée, on y observe facilement le Pic noir et le Faucon hobereau. Le hululement de la Chouette hulotte se fait bien entendre la nuit, mais il faut aussi rechercher le Hibou moyen-duc. En été, la Bécasse des bois fait régulièrement retentir sa croûle dans la clairière à droite du chemin.

La troisième possibilité est de suivre un chemin qui commence près de l'école du Berlaymont et qui finit à la station d'épuration de Waterloo. C'est ici que se reproduit le Gobemouche gris et un cortège de passereaux chanteurs. Un peu plus loin, vous apercevrez un bassin d'orage. Le Tadorne de Belon y niche et quelques limicoles, principalement des Chevaliers culblancs, s'y arrêtent au printemps. Notons que 13 Avocettes élégantes y ont été observées en mars 2005! Pendant la mauvaise saison, une soixantaine de Canards colverts y sont présents, mais aussi un dortoir d'une cinquantaine de Mouettes rieuses.



Les Baraques

Plus loin, vous arrivez aux Baraques. Dans les champs nichent le Vanneau huppé, l'Alouette des champs et le Faisan de Colchide. Une colonie d'Hirondelle de fenêtre s'est installée dans le manège près d'Ohain. La Linotte mélodieuse niche dans les haies avec la Fauvette des jardins. En hiver, ces champs et prairies sont inondés pendant quelques mois et accueillent Ouettes d'Egypte, Bernaches du Canada et parfois nonnettes. Tôt le matin, quelques Vanneaux huppés et une ou deux bécassines s'y observent. La Grande Aigrette est régulière en hiver (novembre-février) et le Héron cendré s'y observe toute l'année. Dans la petite rivière, qui se transforme en quelques mares temporaires en été, se reproduit le Triton ponctué. C'est le seul site connu de l'espèce dans le domaine. En migration, la petite roselière accueille des Rousserolles effarvates et occasionnellement le Phragmite des joncs. De nombreux rapaces s'y observent en automne (Buse variable, Bondrée apivore, Faucon crécerelle, hobereau, émerillon et parfois des Milans). La Cigogne blanche s'observe presque toute l'année sur le site (même en décembre!).

## Liste des espèces observées

### Oiseaux

1. Cygne tuberculé (1-2 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
2. Oie cendrée (Migrateur irrégulier)
3. Bernache du Canada (3 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
4. Bernache nonnette (Estivant occasionnel – Hivernant rare – Migrateur irrégulier)
5. Oulette d’Egypte (2-3 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur ?)
6. Tadorne de Belon (1 couple nicheur – Hivernant rare – Migrateur)
7. Canard colvert (6-9 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
8. Canard chipeau (Cantonnement occasionnel – Hivernant rare – Migrateur)
9. Canard souchet (Migrateur)
10. Canard siffleur (Migrateur occasionnel)
11. Sarcelle d’hiver (Hivernant en petit nombre)
12. Canard mandarin (3-5 couples nicheurs – Hivernant rare – Migrateur?)
13. Fuligule milouin (Cantonnement occasionnel - Migrateur rare)
14. Fuligule morillon (2-3 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
15. Perdrix grise (Lâchés pour la chasse, quelques couples ont pu survivre et s’être reproduits)
16. Caille des blés (Cantonnement occasionnel – Migrateur rare mais régulier)
17. Faisan de Colchide (10-16 coqs – Hivernant)
18. Paon bleu (échappé de captivité)
19. Grèbe castagneux (Nicheur irrégulier – Hivernant - Migrateur)\*\*\*
20. Grèbe huppé (1-2 couples nicheurs – Hivernant rare – Migrateur)\*\*\*
21. Grand cormoran (Estivant – Hivernant - Migrateur)
22. Aigrette garzette (Migrateur occasionnel)
23. Grande aigrette (Hivernant – Migrateur)
24. Héron cendré (Comportement territorial en 2011 – Hivernant – Migrateur)
25. Cigogne blanche (Estivant rare – Hivernant occasionnel – Migrateur)
26. Balbuzard pêcheur (Migrateur irrégulier)
27. Milan noir (Migrateur occasionnel)
28. Milan royal (Migrateur occasionnel)
29. Busard cendré (Migrateur occasionnel)
30. Buse variable (1-2 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
31. Bondrée apivore (Nicheur disparu avec cantonnement occasionnel - Migrateur)
32. Épervier d’Europe (1-2 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
33. Autour des palombes (Nicheur irrégulier – Hivernant – Migrateur)\*\*\*\*
34. Faucon crécerelle (1-2 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
35. Faucon hobereau (Nicheur irrégulier – Migrateur)
36. Faucon émerillon (Migrateur irrégulier)
37. Râle d’eau (Hivernant – Migrateur)
38. Gallinule poule-d’eau (3-7 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
39. Foulque macroule (10-15 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
40. Grue cendrée (Migrateur occasionnel)
41. Avocette élégante (Migrateur occasionnel)
42. Vanneau huppé (3-4 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)\*
43. Chevalier guignette (Migrateur)
44. Chevalier sylvain (Migrateur rare)
45. Chevalier culblanc (Migrateur)
46. Bécasse des bois (1-2 mâles en croûle – Hivernant – Migrateur)
47. Bécassine des marais (Hivernant)
48. Mouette rieuse (Estivant rare – Hivernant – Migrateur)
49. Goéland cendré (Migrateur irrégulier)
50. Goéland brun (Migrateur occasionnel)
51. Goéland argenté (Migrateur rare)
52. Pigeon domestique (5-6 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur?)
53. Pigeon colombin (4-9 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
54. Pigeon ramier (20-26 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
55. Tourterelle turque (1-3 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
56. Coucou gris (Nicheur disparu – Migrateur irrégulier)
57. Hibou moyen-duc (Nicheur irrégulier??? – Hivernant rare)
58. Chouette hulotte (2-3 mâles chanteurs – Hivernant)
59. Petit-duc Scops (Migrateur occasionnel)
60. Engoulevent d’Europe (Nicheur disparu)
61. Martinet noir (1-3 couples nicheurs – Migrateur)
62. Martin-pêcheur d’Europe (1 couple nicheur – Hivernant rare)\*\*\*
63. Torcol fourmilier (Migrateur occasionnel)
64. Perruche à collier (3-4 couples nicheurs – Hivernant)
65. Perruche Alexandre (Estivant occasionnel)
66. Pic noir (1 couple probable – Hivernant – Migrateur?)
67. Pic vert (2-3 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur ?)
68. Pic épeiche (5-6 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
69. Pic mar (1-3 couples nicheurs certains sédentaires)
70. Pic épeichette (1-2 couples probables – Hivernant – Migrateur ?)
71. Alouette des champs (1-3 chanteurs – Hivernant – Migrateur)
72. Hirondelle rustique (1-4 couples nicheurs certain – Migrateur)
73. Hirondelle de fenêtres (10-15 couples nicheurs certain - Migrateur)\*\*
74. Hirondelle de rivage (Migrateur irrégulier)
75. Pipit spioncelle (Hivernant rare – Migrateur)
76. Pipit farlouse (Migrateur)
77. Pipit des arbres (Nicheur disparu avec observations occasionnelles en période de nidification – Migrateur rare)
78. Bergeronnette grise (4-5 couples nicheurs – Hivernant irrégulier – Migrateur)
79. Bergeronnette printanière (Migrateur rare)
80. Bergeronnette des ruisseaux (2-3 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur rare)
81. Accenteur mouchet (1-2 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
82. Rougegorge familier (15-20 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
83. Gorge-bleue à miroir (Migrateur occasionnel)
84. Rougequeue à front blanc (Migrateur)
85. Rougequeue noir (2-3 couples nicheurs – Migrateur)
86. Traquet motteux (Migrateur rare)
87. Tarier des prés (Migrateur)
88. Tarier pâtre (Migrateur)
89. Grive musicienne (5-7 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
90. Grive draine (2-3 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
91. Grive mauvis (Hivernant – Migrateur)
92. Grive litorne (Hivernant – Migrateur)
93. Merle noir (18-20 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
94. Merle à plastron (Migrateur occasionnel)
95. Fauvette grisette (1-2 couples nicheurs – Migrateur)
96. Fauvette des jardins (1-2 couples nicheurs – Migrateur)
97. Fauvette à tête noire (15-17 couples nicheurs – Migrateur)
98. Phragmite des joncs (Migrateur occasionnel)

99. Rousserolle effarvatte (1-3 couples nicheurs certains – Migrateur)
100. Rousserolle verderolle (Nidification occasionnelle – Migrateur rare)
101. Locustelle tachetée (Migrateur irrégulier)
102. Bouscarle de Cetti (Hivernant occasionnel)
103. Pouillot fitis (1-2 couples probables – Migrateur rare)
104. Pouillot véloce (16-18 couples nicheurs – Migrateur)
105. Roitelet huppé (5-6 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
106. Roitelet à triple bandeau (2-3 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
107. Troglodyte mignon (39-40 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
108. Gobemouche gris (1-2 couples nicheurs – Migrateur)
109. Gobemouche noir (Migrateur occasionnel)
110. Mésange charbonnière (14-15 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
111. Mésange noire (1-4 couples probables – Hivernant – Migrateur)
112. Mésange bleue (10-12 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
113. Mésange huppé (3-6 couples nicheurs certains – Hivernant – Migrateur)
114. Mésange nonnette (1-3 couples nicheurs certains – Hivernant – Migrateur)
115. Mésange boréale (1-4 couples probables – Hivernant – Migrateur)
116. Mésange à longue queue (1-5 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
117. Mésange à longue queue caudatus (Hivernant occasionnel)
118. Sittelle torchepot (4-6 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur ?)
119. Grimpereau des jardins (3-5 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
120. Pie bavarde (3-4 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
121. Geai des chênes (5-6 couples nicheurs– Hivernant – Migrateur)
122. Choucas des tours (9-15 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
123. Corneille noire (6-8 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
124. Corbeau freux (Migrateur)
125. Étourneau sansonnet (2-3 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
126. Moineau domestique (5-10 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
127. Moineau friquet (Migrateur occasionnel)
128. Pinson des arbres (9-13 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
129. Pinson du Nord (Hivernant – Migrateur)
130. Linotte mélodieuse (1-3 couples nicheurs - Hivernant – Migrateur)
131. Chardonneret élégant (1-3 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
132. Tarin des aulnes (Hivernant – Migrateur)
133. Verdier d'Europe (2-4 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur)
134. Bouvreuil pivoine (1-4 couples nicheurs– Hivernant – Migrateur)
135. Grosbec casse-noyaux (1-2 couples nicheurs – Hivernant – Migrateur rare)
136. Bec-croisé des sapins (Nicheur irrégulier - Hivernant lors des années d'invasion)
137. Bruant des roseaux (Hivernant irrégulier- Migrateur)
138. Bruant jaune (Migrateur occasionnel)

\* N'a pas niché en 2012 à cause de la prédation du Renard roux en 2011

\*\*N'a pas niché en 2011 à cause des travaux sur la façade de nidification

\*\*\*N'a pas niché en 2011 à cause de la mise à sec de l'étang principal qui a causé une grave pollution dans l'Argentine

\*\*\*\*Nicheur irrégulier, mais cantonnement régulier => territoire à cheval sur 3 communes (La Hulpe – Waterloo – Rhode-Saint-Genèse)

## Mammifères

1. Hérisson (commun)
2. Musaraigne carrelet (peu commune)
3. Noctule commune (rare, 1 site)
4. Oreillard commun (assez rare, 1 site)
5. Vespertilion de Natterer (assez rare, 1 site)

6. Pipistrelle commune (commune, 2-3 sites)
7. Fouine (peu commune)
8. Belette (rare)
9. Putois (peu commun)
10. Chevreuil (7-8 ind.)
11. Cerf élaphe (50-120 ind.)
12. Lapin de garenne (commun)
13. Renard roux (2 familles)
14. Mulot sylvestre (commun)
15. Souris commune (3 sites)
16. Écureuil roux (commun)
17. Rat taupier (2 sites)
18. Campagnol roussâtre (commun)
19. Campagnol des champs (1 site)
20. Rat musqué (2-5 ind.)
21. Taupe d'Europe (quelques sites isolés)

## Reptiles

1. Orvet fragile (rare, 1 site)\*
2. Lézard vivipare (rare, 2 sites)

\*très probablement sous-estimé

## Amphibiens

1. Crapaud commun (peu commun)
2. Triton alpestre (commun)
3. Triton ponctué (1 site)
4. Grenouille rieuse (peu commune)
5. Grenouille rousse (commune)
6. Grenouille verte (commune)

## Libellules

1. Caloptéryx éclatant (commun, 5 sites)
2. Caloptéryx vierge (rare, 1 site)
3. Leste fiancé (occasionnel, 1 site)
4. Leste vert (Commun, 4 sites)
5. Agrion jouvencelle (très commun, 15 sites)
6. Agrion porte-coupe (très rare, 1 site)
7. Agrion aux yeux rouges (très rare, 1 site)
8. Agrion élégant (très commun, 16 sites, mais en moins grand nombre que la jouvencelle, sauf en plaine)
9. Agrion nain (occasionnel, 1 site)
10. Agrion au corps de feu (commun, 7 sites)
11. Agrion à larges pattes (commun, 6 sites)
12. Aesche mixte (rare, 2 sites)
13. Anax empereur (commun, 9 sites)
14. Gomphe joli (très rare, localisé 1 site)
15. Cordulie bronzée (rare, 1 site)
16. Libellule déprimée (assez rare, 2 sites)
17. Libellule fauve (très rare, localisée, 2 sites)
18. Libellule à quatre taches (assez rare, 2 sites)
19. Orthétrum réticulé (très commun, 2 sites mais bonne densité dont une d'une vingtaine d'individus)
20. Sympétrum sanguin (rare, 1 site)
21. Sympétrum strié (peu commun, 3 sites)

## Cela s'est passé près de chez vous

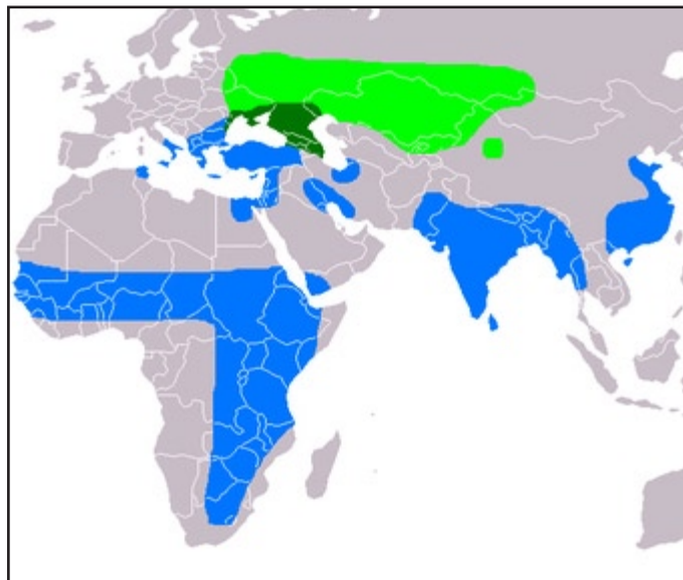
### "Visage pâle" patrouille en Hesbaye

Hervé Paques

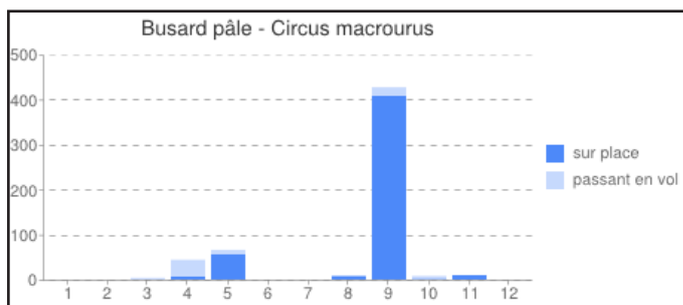
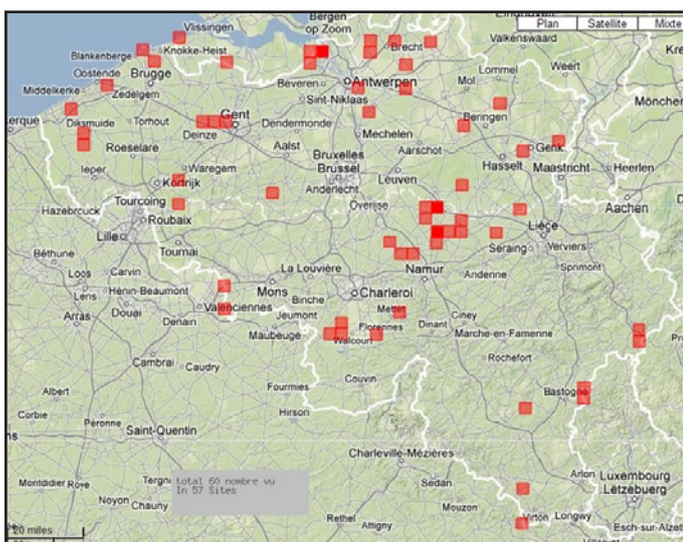
Connaissez-vous le Busard pâle ? A côté de nos trois busards habituels, c'est la rareté de la famille. Sous statut 'quasi-menacé' de la liste rouge UICN, il compte moins de 30.000 couples dans le monde (Birdlife - 2010). Un beau busard, fin, léger et élégant qui se porte de mieux en mieux, pour notre plus grand plaisir.

Saviez-vous que la première donnée en Belgique est justement brabançonne ? Une mention d'un mâle à Bousval, le 13 avril 1921 ! Ensuite, il faut attendre 2009 pour retrouver une observation homologuée dans notre province. Cette-fois à Walhain-Saint-Paul, encore un mâle.

Ce superbe rapace semble être devenu visiteur annuel à partir de 2003 en Belgique. La Hesbaye est tout particulièrement prisée. Les vastes étendues de plaines agricoles, regorgeant de rongeurs et de passereaux, sont idéales pour une halte migratoire.



Ce qui est étrange, c'est que le Busard pâle choisit en général la route occidentale au printemps. Ce que les données de la LPO française confirment également. Or, en Belgique, il s'agit en grande majorité d'une présence automnale... Autre différence avec les chiffres de France, l'âge des oiseaux. Chez nous +/- 50 % de juvéniles, en France 22 % ! Compte-tenu de l'erratisme important de cette espèce, on pourrait formuler l'hypothèse qu'il s'agit d'individus issus de couples nicheurs de l'Europe de l'Est. Des couples se sont même déjà installés en Allemagne. Et cette année, dans la Marne, un mâle de 2ème année s'est incrusté avec un couple de Busard cendré ! Une espèce à suivre donc...



Car c'est aux passages printanier et automnal que nous recevons la visite de ce busard venu de l'Est. Il hiverne en Afrique sub-saharienne et en Inde et niche en Ukraine, au Kazakhstan et en Russie principalement. Quand il ne passe pas par le Moyen-Orient pour rejoindre l'Afrique, il traverse l'Europe du Sud. On peut alors voir des individus qui remontent via l'Espagne, traversent la France et ainsi se retrouvent chez nous. On peut imaginer qu'il s'agit des populations nichant et hivernant le plus à l'Ouest.

Lors de cet automne 2011, un juvénile aux chaudes couleurs se montre d'abord le 10 septembre à Ramillies. Au sein de la plaine dite de Boneffe, à cheval sur plusieurs communes et répartie entre les provinces de Namur et du Brabant wallon. Le 15 septembre, un 2e juvénile rejoint le premier ! Ils seront vus ce jour-là notamment à Folx-les-Caves. L'un d'eux restera seul jusqu'au 30.

C'est ensuite la plaine qui se situe entre Jodoigne et Outgaarden qui accueillera un juvénile à partir du 18 septembre. Celui qui était de passage quelques jours avant à Folx-les-Caves ? Possible...

Le plus incroyable, c'est que le matin du 21 septembre, une femelle de 2e année rejoint le juvénile de Jodoigne ! Ils restent ensemble jusqu'au 23 septembre.

Soit un total d'au moins 3 individus en même temps dans notre Hesbaye brabançonne !

Habitant Jodoigne, je pars bien entendu à la recherche de ces 2 oiseaux. L'itinéraire le plus court me fait passer par Piétrain. J'emprunte une petite route de campagne vers les champs et après 100m, boum, le choc ! Le Busard pâle juvénile se tient là, devant moi, sur une clôture. Nous ne sommes pas encore loin dans la plaine et je suis vraiment surpris de le voir là, si proche des habitations.

Il est immédiatement reconnaissable à sa belle couleur orange et à son net collier clair.

Je décide de rester dans la voiture pour ne pas l'effrayer et je prends quelques premières images à 50m de distance. Déjà incroyables de proximité ! Je me rapproche tout doucement en zigzaguant, l'oiseau reste confiant. A chaque étape, je m'arrête, et tout doucement je profite de cette observation dans le viseur de l'appareil photo. A 15m, je me dis qu'avancer d'avantage serait vraiment de la gourmandise. Je remercie ce jeune Busard pâle et je fais marche arrière, lui toujours posé sur son piquet. Merci encore et bonne route.



#### Sources :

- [www.observations.be](http://www.observations.be)
- Le Busard pâle *Circus macrourus* en France - Nidal-Frédéric ISSA - 31e Colloque Francophone d'Ornithologie

## La faune de mon jardin

Nathalie Annoye (texte et photos)

[www.lueurs-sauvages.com](http://www.lueurs-sauvages.com)

C'est un jardin... extraordinaire, comme le dirait Charles Trenet.

Enfin, il ne l'est que pour moi, car pour les maniaques de la tondeuse, cisaille et autres poisons, il n'est sans doute pas très beau, avec ses «mauvaises herbes», ses ronces généreuses et son tapis de fraises des bois.

Mais laissons là le côté esthétique et cette mode qui impose de tout tailler et stériliser, ici c'est la vie qui compte, alors suivez-moi au cœur de ce merveilleux fouillis à la rencontre du petit peuple de mon jardin.

Ici par exemple, une mini-haie de buis mal taillée et entourée de pierres ; c'est le refuge d'un orvet et de la grenouille rousse.

Deux pas plus loin... Ah les ronces... Moches et envahissantes, mais cette année, je n'ai pas eu le cœur de les couper, enfin pas encore puisque le troglodyte a décidé d'y élever sa nichée.



Fin février : tout commence très tôt, avec la famille merle qui niche de concert avec la mésange à longue queue établie dans la sapinette d'à côté. Ce n'est plus un jardin, c'est un HLM !



Juin : les Pigeons ramiers se disputent les fraises des bois, pendant que le Pic épeiche termine le nourrissage de ses jeunes qui quémangent encore quelques becquées.



Je pourrais m'étendre pendant des heures à vous parler de «mes» oiseaux, aussi je me contenterai de vous faire la liste de cette belle diversité toute proche, certains nicheurs, d'autres juste observés :

- Corvidés : Geai des chênes, Corneille noire, Pie bavarde.
- Pics : Pic vert, Pic épeiche, Pic épeichette, Pic noir.
- Rapaces : Chouette hulotte (nicheuse), Buse variable, Epervier d'Europe occasionnellement.
- Passereaux : Accenteur mouchet, Bouvreuil pivoine, Sittelle torchepot, Grimpereau des jardins, toute la collection de mésanges : bleue, charbonnière, huppée, à longue queue, noire, nonnette. Rougegorge familier, Grive musicienne, Merle noir, Fauvette à tête noire, Tarin des aulnes, Pinson du Nord, Pinson des arbres, Troglodyte mignon, Verdier d'Europe.
- Mammifères : Écureuil roux, chevreuil, renard de passage en hiver 2010 lors des grosses chutes de neige, chauve-souris en chasse. Campagnol roussâtre.
- Batraciens : Crapaud commun, Grenouille rousse Exceptionnellement un orvet, une salamandre.
- Papillons divers et variés, odonates, et insectes (cicindèle, abeille, guêpe, frelon...) la liste est encore longue

#### Les nicheurs en photos

Mésange à longue queue, en mars 2012, première tentative de nidification chez moi



Troglodyte mignon, tantôt dans un if, tantôt sous les ronces.

Bouvreuil pivoine, 2 tentatives de nidifications en 2008 et 2009, dont une a échoué, le nid ayant été pillé vraisemblablement par des corvidés. Mais chaque année, les couples "m'apportent" au moins une nichée aux mangeoires en été.



Merle noir, Mésange bleue, rougegorge, des habitués. Beaucoup d'échecs tant les dangers sont nombreux, des réussites aussi, autant de moments difficiles ou joyeux, dont on ne se lasse jamais. Ainsi va la vie au jardin.



En le sachant, je laisse encore quelques tournesols à leur disposition.

En 2011, j'ai pu suivre l'évolution du plumage de 3 jeunes mâles d'une même famille. Quel bonheur de les voir grandir jour après jour !

En 2010, c'est le Grimpereau des jardins qui installe son nid dans le creux du tronc d'un vieux conifère. La nichée n'a pas abouti et je n'ai pas eu le bonheur d'observer le nourrissage puisqu'un écureuil a "visité" le nid quelques jours à peine avant l'éclosion.

#### Note

En aucun cas les photos n'ont été prises au nid, ou à distance trop proche des sujets.

Grâce un matériel adapté, toutes les images sont prises en affût, ou depuis l'intérieur de mon habitation.

Situé dans un cadre calme et boisé, cet habitat sur sol sablonneux me permet d'avoir une diversité d'espèces propre à ce milieu.

Un jardin plein d'oiseaux apporte beaucoup de joies et je sais que de nombreuses passions pour l'ornithologie ou la photo sont nées de là.

Avec quelques précautions, comme un nourrissage hivernal bien géré et la présence modérée des chats, vous ferez le bonheur des petits oiseaux et le vôtre.

## Les carnets de Bill Baude

José Granville (texte et photos)

**Septembre**, c'est la fin des vacances scolaires, chacun reprend sa tâche. Pour beaucoup de nos migrateurs, c'est l'heure du retour qui sonne. Les Vanneaux huppés forment à nouveau de grandes bandes qui passent dans le ciel l'égayant de leur alternance de noir et de blanc. Au sol, les jeunes Bergeronnettes grises semblent les regarder passer avec envie. Au jardin, ma bande non fauchée m'aura pendant tout l'été régalé de nombreuses observations d'insectes mais ce mois de septembre m'apportera une image de choix en la belle et dangereuse Argiope fasciée, une araignée haute en couleur aussi appelée Argiope frelon tant ses couleurs et dessins rappellent cet hyménoptère vrombissant.



Dans les champs, Laridés et faucons passent après les tracteurs afin de se délecter des cadavres ou survivants ramenés à la surface par les machines agricoles. Les étourneaux dont les couleurs sont maintenant beaucoup plus ternes se réunissent en immenses nuages qui viennent squatter les arbres du voisinage le soir venu.



**Octobre**, si dans le bois de Lauzelle ce sont les gallinules qui font la loi, dans le ciel de Chastre un milan fend les airs en silence. Dans les champs, les étourneaux et les vanneaux hivernant se retrouvent et parcourent ensemble les terres retournées. Au jardin, la Mésange charbonnière vient extraire les dernières graines de mes plants de tournesol.



Un merle subit la pluie posé sur la haie. A ses pieds, l'accenteur retourne les feuilles minutieusement afin d'y dénicher larves et insectes qui font son ordinaire. Vingt et un octobre, petite balade dans la réserve de Gentissart en compagnie de trois ornithologues courageux. Comme cadeau de bienvenue, nous recevons une belle buse sur fond de lune, déjà nous savons que tous nos efforts ont été récompensés.



Quand la queue du renard occupé à muloter apparaît dans nos jumelles c'est un bonus qui nous est offert. Vingt-cinq octobre, ça y est, la mangeoire est installée et déjà les premières mésanges sont au rendez-vous. Pour terminer en beauté ce mois d'octobre, j'aurai la chance de pouvoir observer de loin la chasse de madame Busard Saint-Martin dans les champs de Walhain (pour la rime, je n'y suis pour rien, j'aurais pu voir un hibou près de Villeroux).

**Novembre**, mouettes, Corbeaux freux, hérons se retrouvent dans les champs afin d'y trouver leur pitance. Lors d'une promenade en famille, nous aurons la chance de voir passer un groupe de onze Grandes Aigrettes en formation.



En ce début de novembre, les Grives litornes sont de plus en plus présentes; j'observe un petit groupe d'une quinzaine d'individus le six novembre. Les couleurs du Faucon crécerelle s'harmonisent fort bien avec la livrée d'automne des arbres. A la mangeoire, moineaux, rougegorges, mésanges, verdiers, tourterelles se relayent et égaiant les petits déjeuners familiaux. Les Relevés Hivernaux des Oiseaux d'Eau (RHOE) effectués avec mon ami Vincent me permettront d'observer à nouveau, dans de très beaux sites, la Grande Aigrette, les fuligules milouin et morillon, les Bernaches nonnette et du Canada, ...



La Buse variable se porte bien en ce début d'hiver 2011 et je pourrai réaliser quelques jolis clichés dans des ambiances de brumes matinales.

Dix-huit novembre, belle surprise, cela faisait très longtemps que je n'avais plus vu autant de Chardonnerets élégants à la fois: un groupe d'une vingtaine d'individus se nourrit des graines d'ombellifères à Gentinnes.

Petit passage à Montier-en-Der, expo photos oblige, qui me permet d'observer à nouveau les Grues cendrées ainsi que bien d'autres oiseaux d'eau. La dernière observation de taille de ce mois de novembre, la chasse d'un Busard Saint-Martin photographiée depuis la voiture en roulant (attention, petite route de campagne droite et dégagée, ne prenons pas de risques tout de même).



Dans les pâtures, les vanneaux et étourneaux se rassemblent par centaines et se déplacent de concert dans l'herbe encore bien verte pour ce doux mois de novembre 2011.

Ainsi se clôturent les chroniques de l'automne 2011. Je vous donne rendez-vous dans le prochain numéro du Bruant Wallon. D'ici là sortez, observez et profitez de la nature qui vous entoure.

Bill.

## Promenons-nous

### ... en Hesbaye brabançonne

Hervé Paques

#### Présentation du site

Ceinturée entre les villages de Sart-Risbart, Opprebais, Malèves-Sainte-Marie et Chaumont-Gistoux, la plaine dite "d'Opprebais" fait partie du vaste ensemble Hesbignon. Elle est l'une des plus riches en avifaune de la Hesbaye brabançonne. On y cultive maïs, colza, betterave, céréales, etc. Comme dans toute cette région, la terre y est d'une grande fertilité grâce à son

épaisse couche de limon, jusque 20 mètres, de très grande qualité. Elle est l'une des meilleures terres d'Europe. Excusez du peu!

Reconnaissons que nos plaines agricoles ne sont pas vraiment des bijoux de biodiversité. La Nature y est plutôt malmenée. Appauvrissement du sol par l'agriculture intensive; contamination de l'air, du sol et des eaux par les produits chimiques; lâchers de 'volailles' pour la chasse, ainsi que la chasse en elle-même; renforcement du ruissellement des eaux des pluies, etc. En terme de dérangement, il y a les exercices aériens militaires, le radiomodélisme, les quads et motos... et nous ;-)



Il faut cependant immédiatement souligner les efforts faits en faveur de la Nature par les propriétaires. Les mesures MAE comme les bandes fleuries, une réelle diminution des quantités de produits déversés, la création de mares, et bien d'autres encore en cours ou à venir.

C'est sans doute parce que cette plaine a pu profiter de la bonne volonté de certains propriétaires qu'elle offre tant à voir et à entendre. L'attractivité des zones plus naturelles au sein de la plaine a été maintes fois constatée par la présence régulière de belles espèces en toute saison.

### Parcours de 8,1 kms

*Pour découvrir cette plaine, je vous propose de démarrer du village de Sart-Risbart.*

*A partir du centre (croisement de la rue Alphonse Robert et de la rue Sainte-Wivine), sortez du village en prenant la direction de l'E411 (rue Sainte-Wivine) (1).*

*Après le plateau de ralentissement, prendre la première à gauche (2).*

Vous êtes entourés de prairies relativement rases qui sont visitées par les habitants de la grande ferme. Bergeronnettes grises et Faucons crécerelles s'y voient régulièrement. Ils sont côtoyés par la Buse variable, les Pigeons colombins ainsi que les habituels corvidés dont le Corbeau freux, tous nicheurs. Il se pourrait qu'une famille d'autours se reproduise dans le coin, quelques observations vont dans ce sens. Plus rarement, le Pipit spioncelle, la Bergeronnette des ruisseaux et le Chevalier guignette cherchent leur pitance au sol.

Dans les quelques premières haies, vous trouverez également tous les insectivores les plus communs en automne, dont le petit Pouillot vélocé.

Prédateur de ces petits passereaux, l'épervier vient parfois sévir ici. Il se croise d'ailleurs très souvent sur les limites entre les zones habitées et la plaine.

Le dernier habitant du lieu que vous aurez peut-être la chance d'entendre et pourquoi pas de voir, c'est la petite Chevêche d'Athéna. Elle niche dans un verger de Sart-Risbart. Vous longez l'un de ses terrains de chasse.

*Vous prendrez ensuite le premier chemin à votre gauche qui mène vers les champs (3).*

Vous passez sous une ligne de hêtres. Elle abrite les Grives litornes et quelques fringilles quand ils ne se nourrissent pas au sol. En sortant de cette grande haie, sur votre droite, se trouve une friche qui regorge de graines. On peut y rencontrer le joli chardonneret qui accompagne les nombreuses Linottes mélodieuses et Bruants jaunes. Les Perdrix grises s'y cachent également. Le couvert végétal leur permet de passer inaperçues.

*En restant sur le chemin principal, vous rejoignez la rue de la Vallée. Prenez à droite jusqu'au prochain 'carrefour' à cinq branches (4).*

Vous vous situez sur le point culminant de la plaine. Un panneau vient d'ailleurs d'y être posé pour décrire le panorama exceptionnel qui s'ouvre à vous. Une partie du site est déclaré d'intérêt paysager au plan de secteur.

C'est l'un des points importants qui a permis qu'un projet éolien n'y soit pas concrétisé. Mais d'autres arrivent, toujours plus nombreux, profitant du retard pris dans le nouveau CWATUP<sup>1</sup>. Mais ce n'est pas le sujet...

De par sa situation, cet emplacement constitue un formidable poste de suivi migratoire pour qui souhaiterait se lancer. Avis aux amateurs...

D'ici, vous pourrez repérer les grands rapaces qui chassent dans la plaine. Et ils peuvent être nombreux, très nombreux. L'automne apporte sur ce plan une énorme contribution au plaisir de faire de l'ornithologie dans ces lieux. Car en plus des résidents précités, l'élégante famille des busards nous rend visite. Les 3 espèces patrouillent régulièrement dans les cultures et par-dessus les bandes herbeuses. Le Busard cendré reste le plus rare des trois. Le Busard pâle dont il est question dans ce numéro n'y a jamais été observé. Cela ne saurait tarder. Septembre, octobre et novembre peuvent offrir l'occasion de le voir.



Photo : Busard Saint-Martin - Bruno Marchal (Opprebais)

<sup>1</sup> Code Wallon de l'Aménagement du Territoire, de l'Urbanisme, du Patrimoine et de l'Energie.

L'une des stars de l'automne dernier, c'est bien sûr la Buse pattue! Au moins deux individus s'y sont retrouvés ensemble. Depuis lors, je remarque qu'une Buse variable locale n'arrête pas de faire le 'Saint-Esprit'. Amusant...

L'autre star qui se laissait parfois surprendre dans la lumière des phares l'année dernière, c'est le Hibou des marais. Sa manière de chasser, sa large envergure et ses ailes fines évoquent un peu un busard. Il y en avait au moins deux dans la plaine entre novembre et février.



Photo : Buse pattue - Axel Smedt (Opprebais)

*Pour redescendre dans le fond de la plaine, je vous invite à prendre à 45° à droite, le petit chemin le plus étroit mais aussi le plus généreux en petits arbustes (5).*

Toujours sympa de trouver perchés les Bruants jaunes, pryers, mais aussi le Bruant des roseaux qui hiverne volontiers dans la plaine avec ses cousins.



Photo : Bruant pryer - Hervé Paques (Opprebais)

La parcelle que vous avez sur votre gauche en descendant est celle qui a accueilli fin août 2012 un groupe de 10 Pluviers guignards! Pas courants non plus, les Pluviers dorés et les Courlis cendrés s'y posent parfois avant de repartir.

*Tout en bas, prenez à droite et restez sur ce chemin bitumé (6).*

Regardez bien de part et d'autre de la route, dans les champs, car les Alouettes des champs et les Pipits farlouses, bien que proches de vous, ne sont pas toujours faciles à repérer. Ils savent qu'ils doivent bien se camoufler car des yeux perçants les épient : les 3 faucons de passage! Le hobereau, le pèlerin et l'émerillon, de quoi frémir... Les Vanneaux huppés et les laridés n'ont pas grand-chose à craindre d'eux. Ils se défendent très bien en groupe. Les étourneaux et les pigeons l'ont d'ailleurs bien compris puisqu'ils accompagnent souvent les turbulents vanneaux. J'ai compté jusqu'à 600 vanneaux ensemble en novembre!



Photo : Faucon pèlerin - Jean-Sébastien Rousseau-Piot (Malèves-Sainte-Marie-Wastines)

*Au deuxième carrefour, remontez vers la droite (7).*

J'y ai croisé une belette en ce début septembre. Gardez l'œil sur les bas-côtés.



Photo : Bergeronnette printanière - Jean-Sébastien Rousseau-Piot (Malèves-Sainte-Marie-Wastines)

Après le 'S' dans la montée, une mare vient d'être creusée à quelques mètres d'une autre bande fleurie (8). C'est l'endroit idéal pour voir le Bruant proyer, le Tarier des prés, le Traquet motteux ainsi que la Bergeronnette printanière.



Photo : Tariet des prés - Patricia Cornet (Opprebais)

En rejoignant la rue Sainte-Wivine, entendez-vous dans les haies des maisons un cri de moineau un peu différent? C'est une troupe de Moineaux friquets qui loge dans ce petit hameau.

*Traversez la route et continuez le chemin, tout droit.*

Plus loin, sur votre gauche, une dépression dans le sol. En cas de forte pluie, c'est une mare temporaire très riche. Nous y avons observé en passage des Bécassines des marais, des Chevaliers culs-blancs et des Petits Gravelots, notamment. Les motacillidés et les fringillidés aiment également particulièrement cette mare spontanée, peu profonde.

*Vous continuez jusqu'au prochain petit carrefour. Prenez le chemin sur votre droite (9).*

La haie qui se trouve sur votre gauche a déjà connu le chant tonitruant de l'Hypolaïs ictérine, pas si fréquente en Brabant wallon. A chercher bien entendu uniquement au printemps. Dans les champs que vous empruntez pour rejoindre la rue Alphonse Robert, il y a de temps en temps des Hérons cendrés qui viennent se repaître de micromammifères. Comme les batraciens se font plus rares, ils se rabattent plus volontiers vers les plaines agricoles quand le thermomètre chute.

*Arrivés sur la rue, reprenez vers le centre de Sart-Risbart (10) et vous êtes de retour au point de départ après une belle balade qui vous en aura mis plein les yeux!*

## Vous avez raté un numéro du Bruant Wallon ?

Rien n'est perdu!  
Ils sont toujours disponibles gratuitement sur le site web de la Régionale Natagora BW :  
cliquez sur l'image ci-dessous.



## Agenda des activités de la Régionale Natagora Brabant wallon

(septembre à novembre 2012)

Agenda complet régulièrement mis à jour sur [www.natagora.be/brabantwallon](http://www.natagora.be/brabantwallon)

### SAMEDI 15 SEPTEMBRE (1 journée)

#### Observation des oiseaux migrants au bord de l'Escaut (Doel, Saeftinghe)

Déplacement en voiture privées (covoiturage avec partage des frais).

**Prévoir** : pique-nique, bottes ou chaussures de marche, vêtements de circonstance, jumelles, longue-vue.

**RDV** : le lieu et l'heure seront communiqués à l'inscription. Inscription au plus tard le 13/09. Groupe limité à 15 personnes.

P.A.F. : gratuit pour les membres Natagora, 3€ pour les non membres.

**Contact** : Claire Huyghebaert 0484/02.77.23 ou [clairehuy\(at\)hotmail.com](mailto:clairehuy(at)hotmail.com)

### SAMEDI 15 SEPTEMBRE (1 matinée)

#### Les oiseaux en arrêt migratoire

Promenade dans les campagnes brabançonnaises à la recherche des oiseaux en halte.

Équipement conseillé: bottes ou chaussures de marche, jumelles si possible et vêtements de circonstance.

**RDV** à 9h15 devant l'église de Sart-Risbart (1315 Incourt), fin vers 12h00.

P.A.F. : gratuit pour les membres Natagora, 3 € pour les non membres. Inscription au plus tard la veille. 15 personnes maximum.

**Contact** : Thierry Maniquet 0494/15.95.07 ou [thicorhel\(at\)skynet.be](mailto:thicorhel(at)skynet.be)

### DIMANCHE 16 SEPTEMBRE

#### Stand d'information dans le cadre de Rixensart-en-fête

Lieu : Maison communale de Rixensart, avenue de Mérode 75 à 1330 Rixensart

Gratuit. Plus d'info sur [www.rixensart.be](http://www.rixensart.be)

### SAMEDI 22 SEPTEMBRE (1 journée)

#### Gestion au « Refuge Naturel RNOB » de la Marache

Initiation à la fauche manuelle et/ou ramassage du foin (fauche d'une prairie); emporter bottes, gants de travail, pique-nique éventuel.

**RDV** à partir de 10h00, en face du restaurant "LES 3 CANARDS", hameau de la Marache (Lasne, Ohain). Gratuit.

**Contact** : Noël De Keyzer 0475/74.53.49 ou [meno.dekeyzer\(at\)base.be](mailto:meno.dekeyzer(at)base.be)

### SAMEDI 22 SEPTEMBRE (1/2 journée)

#### « Comment fabrique-t-on un hôtel à insectes ? » à Court-Saint-Etienne

Participation active à l'atelier remplissage d'hôtels à insectes et découverte de quelques trucs et astuces pour le jardin; prêt du matériel sur place, emporter éventuellement un sécateur; organisé par le Service Environnement de l'Administration Communale de Court-Saint-Etienne.

**RDV** à partir de 14h00, A la Promenade de la Thyle à Court-Saint-Etienne (à côté du Hall n° 11 Place des déportés). Gratuit.

**Contacts** : Anouck LAMBIN 010/62.06.19 ou [anl\(at\)court-saint-etienne.be](mailto:anl(at)court-saint-etienne.be) (administration communale) ou Jean Philippe LEFIN 0475/98.41.97 ou [jplefin\(at\)gmail.com](mailto:jplefin(at)gmail.com) (Natagora)

### DIMANCHE 23 SEPTEMBRE

#### Stand d'information et animations dans le cadre de « l'abeille est reine » à Jodoigne

Balades guidées à 10h et 14h.

Lieu : Grand Place à 1370 Jodoigne

Gratuit. Plus d'info sur [www.hesbayebrabanconne.be](http://www.hesbayebrabanconne.be)

### SAMEDI 29 SEPTEMBRE (1 journée)

#### Gestion à la réserve naturelle de St. Remy-Geest

Débroussaillage, fauchage; emporter bottes, gants et pique-nique. Une brève présentation du site est prévue.

**RDV** à 10h Moulin de Zetrud-Lumay, au nord de Jodoigne (autoroute Bruxelles-Liège, sortie 25). Gratuit.

**Contact** : Hervé Paques [herve.paques\(at\)gmail.com](mailto:herve.paques(at)gmail.com)

### DIMANCHE 7 OCTOBRE (1 journée)

#### Gestion de la réserve naturelle du Carpu

Débroussaillage, fauchage, emporter gants et pique-nique, bottes conseillées.

Une visite de la réserve est prévue.

**RDV** 10h gare de Genval, fin prévue vers 15h30.

Possibilité de chercher des participants à la gare de Genval (prévenir J. Taymans).

Gratuit. **Contact** : Julien Taymans 0485/14.69.47 ou [julien.taymans\(at\)natagora.be](mailto:julien.taymans(at)natagora.be)

### **DIMANCHE 7 OCTOBRE (1/2 journée)**

#### **A la découverte des champignons**

Prévoir : bottes ou chaussures de marche, vêtements de circonstance.

**RDV** : Lieu et heure seront communiqués à l'inscription, inscription limitée à 20 personnes au plus tard le jeudi 04 octobre

P.A.F. : gratuit pour les membres Natagora, 3€ pour les non membres.

**Contact** : info(at)lahulpenature.be ou Emmanuel Verhegghen 02/653.75.27

### **SAMEDI 13 OCTOBRE**

#### **Stand d'information et balades guidées dans le cadre du village du commerce équitable**

Lieu : Maison communale de Rixensart, avenue de Mérode 75 à 1330 Rixensart

Gratuit. Plus d'info sur [www.rixensart.be](http://www.rixensart.be)

### **SAMEDI 20 OCTOBRE (1 matinée)**

#### **Oiseaux sédentaires et migrateurs du plateau agricole de Cérroux**

Balade ornithologique à travers prairies et bosquets autour de Cérroux.

Prévoir : bottes ou chaussures de marche, vêtements de circonstance, jumelles.

**RDV** à 8h00, le lieu est communiqué à l'inscription, fin vers 12h30. Inscription au plus tard la veille. Groupe limité à 15 personnes.

P.A.F. : gratuit pour les membres Natagora, 3€ pour les non membres.

**Contact** : Claire Huyghebaert 0484/02.77.23 ou clairehuy(at)hotmail.com

### **DIMANCHE 28 OCTOBRE**

#### **Stand dans le cadre de la « Fête de la pomme et de la nature »**

Renseignements et vente sur le jardin naturel. Animations pour les enfants.

**RDV** : place de Communale à 1341 Cérroux-Mousty (Ottignies), 9h00-17h00. Gratuit.

**Contact** : Luc Bernard 0472/27.54.41 ou bernardl(at)skynet.be

### **DIMANCHE 11 NOVEMBRE (1 journée)**

#### **Gestion de la réserve Darquenne (Braine-le-Château)**

Ramassage du produit de fauche, coupe des pruneliers.

**A emporter** : gants, bottes, pique-nique et éventuellement scie et/ou sécateur

**RDV** à 10h00 sous le Pilon Grand Place de Braine-le-Château; fin prévue vers 16h. Inscription souhaitée.

Gratuit. **Contact** : Gérard Pasteleur 0476/88.15.41 ou gerard.pasteleur(at)skynet.be

### **SAMEDI 17 NOVEMBRE (1 journée)**

#### **Gestion de la réserve naturelle de Nysdam.**

Travaux divers, notamment taille et élagage des arbres; emporter gants de travail, bottes, pique-nique éventuel, scie et/ou sécateur.

**RDV** à 10h00 à l'entrée du Parc Solvay, Chaussée de Bruxelles à La Hulpe. Fin des activités à votre convenance. Gratuit.

**Contact** : Manu Prignon 0478/56.29.55

### **DIMANCHE 18 NOVEMBRE (1/2 journée)**

#### **Apprendre à connaître les oiseaux au fil du temps**

Balade ornithologique dans le Domaine Solvay à La Hulpe.

**Prévoir** : bottes ou chaussures de marche, vêtements de circonstance, jumelles.

**RDV** à 9h30, Chaussée de Bruxelles 111 à La Hulpe. Fin vers 12h00

P.A.F. : gratuit pour les membres Natagora, 3€ pour les non membres.

**Contact** : info(at)lahulpenature.be, ou Emmanuel Verhegghen 02/653.75.27, réservation souhaitée

## La Régionale Natagora Brabant wallon, en quelques lignes...

Le but de la Régionale Natagora Brabant wallon est de rassembler toutes les personnes qui désirent s'investir dans l'organisation d'activités d'information et de sensibilisation du public à la nature, ainsi que dans le partage des connaissances naturalistes et la découverte de la nature (par exemple, activités d'observation de la faune et de la flore locales, protection de sites naturels tels que les zones humides et les batraciens qui y vivent, promotion de l'accueil de la nature au jardin, ...). Ces activités sont développées dans un souci constant de formation et d'éducation, mais aussi de communication et d'écoute du public et des acteurs socio-économiques locaux.

La Régionale s'organise en Pôles d'action. Actuellement, il en existe plusieurs :

- Ornitho
- Mammifères
- Vigilance
- Sensibilisation
- Invasives
- Jardin naturel



De plus amples informations sont disponibles sur son site internet : <http://www.natagora.be/brabantwallon>  
Si vous êtes intéressés de participer plus activement à nos activités, contactez-nous par email à l'adresse [bw\(AT\)natagora.be](mailto:bw(AT)natagora.be) (en remplaçant le (AT) par @).

## Le Forum de discussion NatagoraBW

Afin de permettre le partage des nombreuses observations ornithologiques, mais aussi naturalistes au sens large, effectuées en Brabant wallon, un nouvel outil a été créé par la Régionale Natagora Brabant wallon : le forum de discussion NatagoraBW.

Les thèmes abordés sur ce forum sont divers et variés : compte-rendu d'observations ou partage d'expériences et d'informations, etc. Ces thèmes doivent concerner la nature au sens large en Brabant wallon : la biodiversité, l'ornithologie, l'herpétologie, la mammalogie, l'entomologie, la botanique, la mycologie ou encore l'aménagement du territoire, les enquêtes publiques concernant des projets susceptibles d'avoir un impact sur la nature, etc.

Nous vous attendons nombreux sur le forum pour de fructueux échanges. Pour s'y inscrire, envoyez un mail à [NatagoraBW-subscribe@yahoo.com](mailto:NatagoraBW-subscribe@yahoo.com) ou surfez sur <http://fr.groups.yahoo.com/group/NatagoraBW/>

## Solution du jeu

