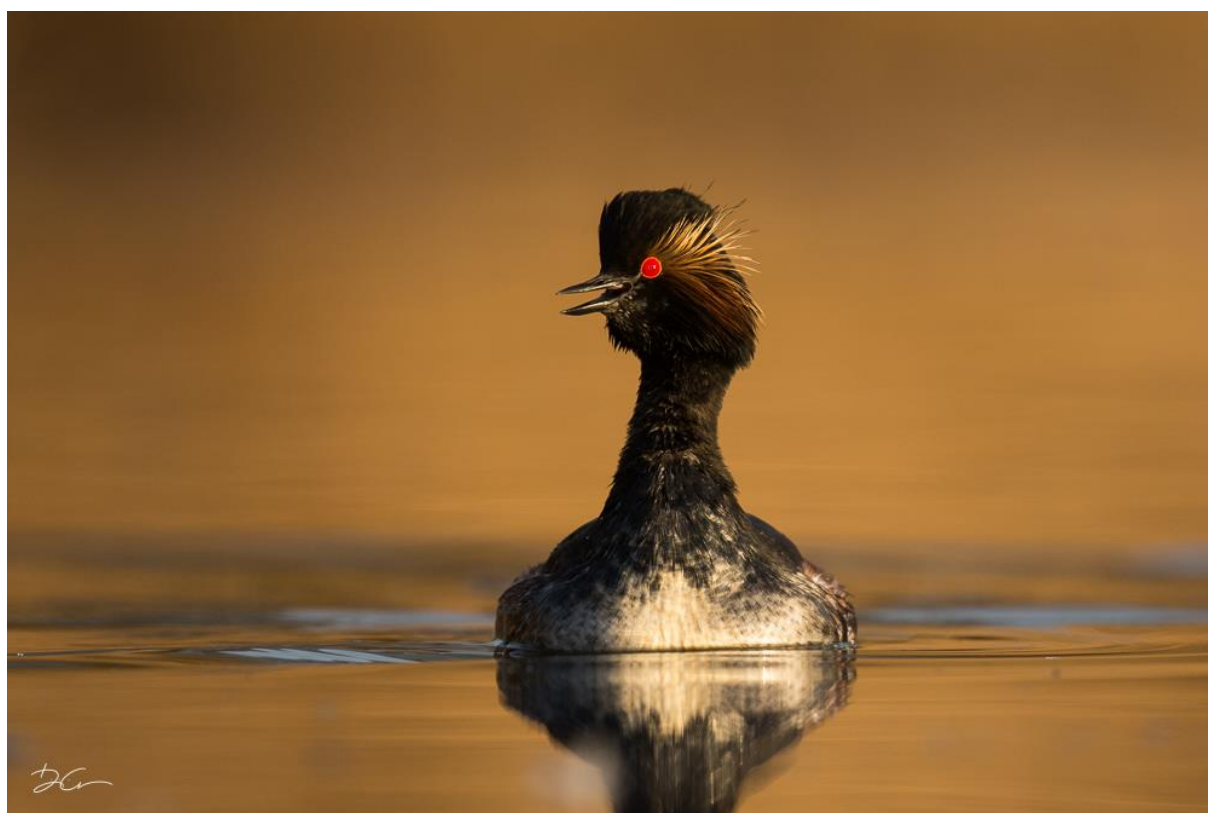




Réserve Naturelle Domaniale des Décanteurs de la Sucrerie de Genappe

- Chronique ornithologique de l'Année 2017 -

Philippe Hermand et Olivier Poncin



Grèbe à cou noir - Photo Dimitri Crickillon

1. Bilan de la nidification

Les faits saillants...

- Bonne reproduction du Canard chipeau (4 nichées) ; nidification réussie aussi, bien que dans une moindre mesure, du Fuligule milouin (1 nichée) et du Fuligule morillon (1-2 nichées).
- Pour la première fois depuis 2012, aucune reproduction observée dans la colonie de Grèbes à cou noir.
- Première nidification sur le site du Busard des roseaux, qui échoue malheureusement.
- La colonie de Mouettes rieuses poursuit son développement avec une soixantaine de couples produisant une centaine de poussins.
- Cantonnement exceptionnel d'une Rousserolle turdoïde.

[Statut de l'espèce en Wallonie: CR = en danger critique ; EN = en danger ; VU = vulnérable ; NT = à la limite d'être menacé ; LC = non menacé ; NE = non évalué (espèce introduite ou nicheur récent)]

- **Bernache du Canada** - *Branta canadensis* (NE): deux nids occupés, respectivement sur le B17 (dans la colonie de Mouettes rieuses) et le B18. Un seul oison observé, courant sur les goulottes du B17 le 13/05, et plus revu par la suite.



Photo – Dimitri Crickillon – 16/03/2017

- **Ouette d'Égypte** - *Alopochen aegyptiaca* (NE) : comme l'année précédente, un couple niche sur le B17 au milieu de la colonie de Mouettes rieuses. Il produit un seul jeune qui reste sur le bassin jusqu'au 23/09.

- **Tadorne de Belon** - *Tadorna tadorna* (NT): aucune tentative de nidification en 2017. Les données printanières se limitent à un unique mâle signalé à trois reprises du 25/02 au 11/03.
- **Sarcelle d'été** - *Spatula querquedula* (CR): belle présence de l'espèce au début du printemps avec un maximum de 11 individus le 01/04 et encore 9 oiseaux le 20/04. Un à deux couples semblent ensuite se cantonner sur le B13 et à la cressonnière. Puis un mâle isolé est observé jusqu'au 18/05. Nidification possible.



Photo : Philippe Jacob – 15/04/2017

- **Canard souchet** - *Spatula clypeata* (VU): aucun oiseau observé en mai et juin durant la période de nidification.
- **Canard chipeau** - *Mareca strepera* (NT): au moins une bonne douzaine de couples sont présents en période de nidification ; très bonne reproduction de l'espèce avec 4 nichées comme en 2015.
- **Canard colvert** - *Anas platyrhynchos* (LC): pas plus de 5 nichées, soit un taux de reproduction guère meilleur que celui de 2016 qui était le plus faible depuis la mise en réserve du site.
- **Sarcelle d'hiver** - *Anas crecca* (CR): un couple et le plus souvent un mâle isolé sont observés durant tout le mois de mai sur le B21. Nidification probable.
- **Fuligule milouin** - *Aythya ferina* (VU): malgré la présence d'une douzaine de couples, une seule nichée est observée (2 pulli le 07/07 sur le B17, plus revus ensuite).
- **Fuligule morillon** - *Aythya fuligula* (LC): une bonne quinzaine de couples sont présents en période de nidification ; deux nichées (à la cressonnière et au B7, 6 jeunes dans les deux cas) sont produites comme lors des 3 années précédentes. Celle du B7 survit jusqu'à l'envol des oiseaux.
- **Grèbe castagneux** - *Tachybaptus ruficollis* (LC): seulement 11 nichées recensées, score le plus faible des 4 dernières années.
- **Grèbe huppé** - *Podiceps cristatus* (LC): comme en 2016, un couple couve sur le B21 mais ne produit pas de jeune.
- **Grèbe à cou noir** - *Podiceps nigricollis* (NT): malgré la présence d'une douzaine de couples (population stable) et des signes évidents de nidification (parades, accouplements), aucune reproduction n'est constatée, et ce pour la première fois depuis 2012. D'abord

principalement localisés sur le B21 (seul bassin où l'espèce s'est reproduite jusqu'à présent), les oiseaux, dès la mi-avril, se concentrent sur le B2 où ils ne disposent pas d'un habitat adéquat pour nicher (rives trop pentues, roselière peu développée). La cause de l'abandon du B21 est inconnue, mais l'installation d'un couple de Busards des roseaux sur ce bassin (cf. ci-dessous) n'y est peut-être pas étrangère.

- **Bondrée apivore** - *Pernis apivorus* (LC): couple présent pour la quatrième année consécutive ; nidification réussie avec un jeune à l'envol.
- **Epervier d'Europe** - *Accipiter nisus* (LC): espèce présente toute l'année. Pas de jeune observé cette année.
- **Busard des roseaux** - *Circus aeruginosus* (EN) : grande première pour le site, un couple de Busards des roseaux constitué d'un mâle de troisième année et d'une femelle probablement du même âge niche sur le B21. Un couple survolant le bassin est déjà signalé le 13/03. La nidification devient évidente à partir du 06/05 (femelle décollant du même endroit à trois reprises). On observe ensuite des parades et l'apport au nid de nourriture et de branches par le mâle. Une seconde femelle, de deuxième année, est également présente. Elle s'accouple avec le mâle mais ne niche pas. A partir de début juin, les 3 busards se font continuellement harceler par les mouettes locales. La femelle quitte alors parfois son nid pendant de longues périodes, laissant son contenu à la merci des éventuels prédateurs et notamment des corneilles jamais très loin. A la mi-juin, il est clair que le nid est abandonné. Nous trouvons dans celui-ci des restes de coquilles. Seule la femelle nicheuse est encore observée par la suite (jusqu'à début juillet).



Photo : Philippe Jacob – 14/05/2017



Photo : Olivier Poncin – 25/06/2017 – Nid abandonné

- **Buse variable** - *Buteo buteo* (LC) : espèce présente toute l'année. Pas de jeune observé cette année.
- **Râle d'eau** - *Rallus aquaticus* (NT): un seul contact noté en période de nidification, le 18/05 à la cressonnière.
- **Gallinule poule d'eau** - *Gallinula chloropus* (LC): 18 juvéniles au comptage de septembre, valeur dans la norme des 4 dernières années, mais clairement inférieure aux chiffres des années antérieures à 2014 (nombres variant entre 26 et 36).
- **Foulque macroule** - *Fulica atra* (LC): 15 juvéniles comptés au début du mois de juillet, valeur située dans le bas de la fourchette des nombres relevés ces 10 dernières années.
- **Vanneau huppé** - *Vanellus vanellus* (LC): au moins 2 couples cantonnés sur les B13-B14. Un oiseau juvénile, probablement né sur place, est observé début juin.
- **Petit Gravelot** - *Charadrius dubius* (NT): aucun oiseau signalé en période de nidification.
- **Mouette rieuse** - *Chroicocephalus ridibundus* (VU): 64 nids recensés sur les B17 et B21, soit environ 4 fois plus qu'avant les aménagements effectués pour sécuriser la nidification de l'espèce. La colonie produit une bonne centaine de poussins. Au total, 94 poussins ont été bagués



Photo : Dimitri Crickillon – 12/03/2017

- **Pigeon colombin** - *Columba oenas* : des chanteurs isolés sont entendus en février, mai et juin près de la cressonnière.
- **Tourterelle des bois** - *Streptopelia turtur* (VU) : 1 à 2 chanteurs sont entendus à trois reprises sur les B16-B14 entre fin avril et le 10/05, ce qui suggère, au minimum, un début de cantonnement.
- **Coucou gris** - *Cuculus canorus* (VU) : un à deux mâles chanteurs sont entendus régulièrement durant la période de nidification.
- **Chouette hulotte** - *Strix aluco* (LC) : 3 jeunes sont observés à la cressonnière le 06/05.



Photo : Philippe Jacob – 06/05/2017

- **Faucon crécerelle** - *Falco tinnunculus* (LC): un couple niche sur l'un des silos ; 3 poussins sont observés dont 2 survivent jusqu'à l'envol.
- **Mésange boréale** - *Poecile montanus* (NT) : 3 chanteurs cantonnés. Population stable.
- **Pouillot fitis** - *Phylloscopus trochilus* (LC) : 2 chanteurs cantonnés.
- **Rousserolle turdoïde** - *Acrocephalus arundinaceus* (CR) : grande première pour le site, un mâle chanteur fait entendre sa voix grave et rauque à la cressonnière entre le 13/05 et le 21/05. L'espèce est notée sur d'autres sites wallons, notamment à Virelles. L'hypothèse d'un début d'expansion de la population lorraine est avancée.
- **Rousserolle effarvatte** - *Acrocephalus scirpaceus* (LC): au moins 14 mâles chanteurs ; population relativement stable.
- **Rousserolle verderolle** - *Acrocephalus palustris* (LC): au moins 32 chanteurs comptés; population toujours abondante.
- **Hypolaïs icterine** - *Hippolais icterina* (NT): plusieurs mentions de mâles chanteurs durant la troisième décennie de mai et début juin correspondant peut-être à 2 voire 3 cantons.
- **Locustelle tachetée** - *Locustella naevia* (LC): 1 chanteur cantonné sur le B14 asséché, ceci expliquant peut-être cela.
- **Fauvette des jardins** - *Sylvia borin* (LC): comptage non exhaustif, au moins 10 chanteurs.
- **Fauvette grisette** - *Sylvia communis* (LC): pas de comptage précis effectué cette année; environ 20 chanteurs ; population a priori stable.
- **Gorgebleue à miroir** - *Luscinia svecica* (LC): contacté deux fois en avril, à la cressonnière et sur le B16 ; il n'y a pas d'évidence cette année que l'espèce s'est cantonnée.
- **Tarier pâtre** - *Saxicola rubicola* : 1 mâle est observé les 29 et 30/4 en bordure du B21 dans un habitat potentiel de nidification ; il n'est pas revu par la suite.
- **Bergeronnette des ruisseaux** - *Motacilla cinerea* : une famille observée en juillet le long du B7.
- **Bergeronnette grise** - *Motacilla alba* : nidification sur un observatoire.
- **Bruant jaune** - *Emberiza citrinella* (LC): au moins 1 chanteur cantonné.
- **Bruant des roseaux** (NT): 4 cantons sur le site auxquels on peut ajouter un cinquième situé sur la rive droite de la Dyle, hors de la Réserve.



Photo : Dimitri Crickillon – 27/03/2017

2. Observations hors nidification

Les faits saillants...

- **Plusieurs Fuligules milouinans poursuivent leur hivernage entamé en 2016.**
- **Quelques Ardéidés remarquables sont notés au printemps : Butor étoilé, Héron pourpré, Aigrette garzette.**
- **Observation en halte de migrateurs non annuels comme le Harle bièvre, le Bécasseau variable, le Chevalier sylvain, la Grue cendrée, la Mouette pygmée et la Mouette mélanocéphale.**
- **Nombre record de Grands Cormorans en novembre, avec présence d'un dortoir sur le B2.**

- **Cygne tuberculé** - *Cygnus olor* : 7 immatures (dont au moins un individu bagué) le 14/06 et 2 adultes le 16/12.
- **Tadorne de Belon** - *Tadorna tadorna*: une femelle est observée le 30/12 ; 2 oiseaux sont signalés le lendemain.
- **Sarcelle d'été** - *Spatula querquedula*: outre les oiseaux présents sur le site au printemps déjà évoqués ci-dessus, signalons 2 oiseaux en halte postnuptiale du 25/08 au 10/09.
- **Canard souchet** - *Spatula clypeata*: en migration pré-nuptiale, un maximum de 51 oiseaux est relevé le 26/03. Sans atteindre un tel nombre, l'espèce est bien présente en automne et au début de l'hiver (22 ex. le 23/12).
- **Canard chipeau** - *Mareca strepera*: l'espèce est présente toute l'année avec un maximum de 48 individus le 23/09.

- **Canard siffleur** - *Mareca penelope*: faible présence cette année, seulement 1 oiseau observé, le 08/03.
- **Canard colvert** - *Anas platyrhynchos* : belles concentrations de colverts en janvier (maximum 140 ex. le 01/01) et novembre/décembre (maximum 110 ex. le 27/12).
- **Canard pilet** - *Anas acuta*: observations concentrées sur mars et avril avec un maximum de 3 oiseaux le 26/03.
- **Sarcelle d'hiver** - *Anas crecca* (CR): maxima hivernaux de 100 ex. le 10/03 et 60 ex. le 16/12.
- **Fuligule milouin** - *Aythya ferina*: présent toute l'année avec un pic de 45 oiseaux le 26/02.
- **Fuligule nyroca** - *Aythya nyroca* (NE) : un mâle adulte en plumage nuptial fréquente le site entre le 18/02 et le 26/04. Un oiseau similaire, peut-être le même individu, est observé les 23 et 31/12. En 2016, un Fuligule nyroca mâle présent d'avril à juin semblait apparié avec une femelle milouin.
- **Fuligule morillon** - *Aythya fuligula*: présent toute l'année avec un pic de 55 oiseaux le 26/02.
- **Fuligule milouinan** - *Aythya marila*: l'hivernage remarquable de jeunes milouinans entamé à la mi-novembre 2016 se prolonge en 2017 avec 3 ex. le 01/01, 2 individus du 03 au 06/01 et 1 dernier oiseau jusqu'au 04/02. Une femelle, en plumage adulte cette fois, réapparaît le 20/03 et reste présente jusqu'au 09/04.



Photo : Dimitri Crickillon – 03/04/2017

- **Harle bièvre** - *Mergus merganser*: un mâle le 03/12 sur le B2.

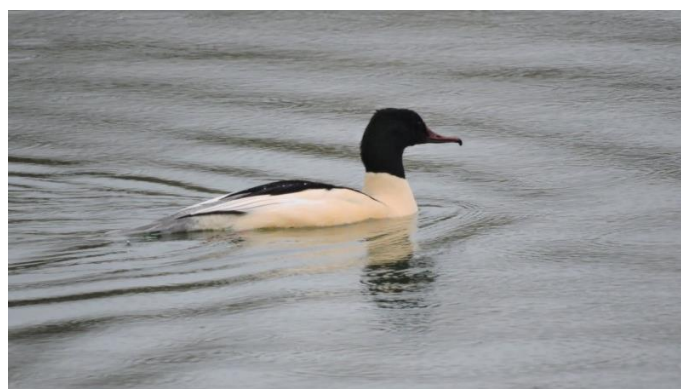


Photo : Philippe Jacob – 03/12/2017

- **Cigogne blanche** - *Ciconia ciconia* : un oiseau en vol vers le nord le 10/05.
- **Butor étoilé** - *Botaurus stellaris*: un oiseau sur le B21 le 05/03.
- **Héron cendré** - *Ardea cinerea*: les plus grands nombres (10 à 12 oiseaux) sont relevés entre octobre et décembre. Un dortoir de 5 oiseaux sur le B2 le 19/11, avec des Grands Cormorans (cf. ci-dessous).
- **Héron pourpré** - *Ardea purpurea* : un oiseau posé dans les arbres bordant le B2 le 30/04 et un autre survolant le site le 10/05.



Photo : Thomas de Thier – 10/05/2017

- **Grande Aigrette** - *Ardea alba*: quelques observations d'individus isolés entre janvier et mars, en juillet et en novembre.
- **Aigrette garzette** - *Egretta garzetta*: 1 individu le 22/04 à la cressonnière.



Photo : Pascal Deruyver – 22/04/2017

- **Grand Cormoran** - *Phalacrocorax carbo*: présence record de l'espèce sur le site en novembre avec 40 à 75 oiseaux observés en journée sur l'île du B21 créée lors des travaux de terrassement effectués au début de l'automne. Une partie de ces oiseaux passe la nuit dans les arbres bordant le B2 (dortoir de 36 ex. le 19/11). A la mi-décembre on ne compte plus qu'une quinzaine d'oiseaux maximum et le dortoir est inoccupé.
- **Milan royal** - *Milvus milvus* : un jeune oiseau survolant le B21 le 10/07 et un ex. en migration le 21/10.
- **Milan noir** - *Milvus migrans* : 1 ex. le 23/04 et 2 ex. le 12/05 en migration.

- **Marouette ponctuée** - *Porzana porzana*: 1 oiseau sur le B18 le 30/09.
- **Foulque macroule** - *Fulica atra* : on constate chaque année à la fin de l'été ou au début de l'automne un afflux d'oiseaux venant de l'extérieur; cet afflux est relativement modeste en 2017 avec seulement 106 oiseaux comptés le 23/09 (on dépassait les 200 ex. en 2013 et 2014).
- **Grue cendrée** - *Grus grus* : 60 oiseaux survolent la Réserve le 28/02 en direction du nord. Trois oiseaux passent la nuit du 26 au 27/04 sur le B13.



Photo : Thomas de Thier – 27/04/2017

- **Petit Gravelot** - *Charadrius dubius*: seule donnée de l'année : 1 oiseau sur le B13 le 23/04.
- **Combattant varié** - *Calidris pugnax* : 3 oiseaux sur le B13 le 23/04.
- **Bécasseau variable** - *Calidris alpina* : deux observations en 2017 de cette espèce qui n'avait plus été notée depuis 2010: 1 oiseau sur le B14 le 08/04 et 1 autre sur le B13 le 23/04.
- **Bécasse des bois** - *Scolopax rusticola*: espèce régulière en hiver à Genappe ; 1 oiseau sur le B21 le 06/01.
- **Bécassine des marais** - *Gallinago gallinago*: l'espèce est notée de février à avril et de septembre à novembre, avec un maximum de 8 individus le 25/02.



Photo : Dimitri Crickillon – 23/04/2017

- **Chevalier guignette** - *Actitis hypoleucos*: observé en migration prénuptiale et postnuptiale, généralement en petits nombres (maximum de 6 oiseaux le 02/08).

- **Chevalier culblanc** - *Tringa ochropus* : noté de mars à avril (maxima de 15 ex. le 08/04 et 10 ex. le 17/04) puis de juin à novembre (maximum de 6 ex. le 03/09) ; dernière observation de l'année le 12/11.
- **Chevalier gambette** - *Tringa totanus* : observé entre le 09/04 et le 10/05 avec un maximum de 3 oiseaux (passant en vol) le 10/05.
- **Chevalier sylvain** - *Tringa glareola* : espèce irrégulière à Genappe (dernière donnée en 2014); 3 ex. sur le B13 le 23/04.
- **Chevalier aboyeur** - *Tringa nebularia*: signalé entre le 14/04 et le 11/05 avec un maximum de 4 oiseaux sur le B13 le 23/04.
- **Mouette rieuse** - *Chroicocephalus ridibundus* : signalons que le B21 a parfois servi de dortoir en dehors de la période de nidification (50 ex. le 26/10).
- **Mouette pygmée** - *Hydrocoloeus minutus* : 3 données en avril (1 oiseau les 14, 17 et 23, chaque fois sur le B21) pour cette espèce qui n'est pas régulière à Genappe.
- **Mouette mélanocéphale** - *Ichthyaetus melanocephalus* : un juvénile en halte sur le B2 le 27/07.



Photo : Philippe Jacob – 27/07/2017

- **Goéland cendré** - *Larus canus* : 2 ex. le 10/11 sur le B21 ; espèce peu fréquente à Genappe.
- **Goéland argenté** - *Larus argentatus* : présence de plusieurs dizaines d'individus en journée sur le B21 entre le 09/10 et le 12/11 avec un maximum de 150 ex. le 09/10.
- **Goéland brun** - *Larus fuscus* : régulièrement noté en octobre et novembre sur le B21, en compagnie de Mouettes rieuses et de Goélands argentés, avec un maximum de 25 ex. le 28/10 ; 2 oiseaux passent la nuit avec des mouettes le 26/10.
- **Guifette noire** - *Chlidonias niger* : un adulte en chasse au-dessus du B21 le 10/05 (espèce quasi annuelle).
- **Chevêche d'Athéna** - *Athene noctua* : un oiseau criant sur le B14 le 26/08.
- **Martin-pêcheur d'Europe** - *Alcedo atthis* : peu de mentions, presque toutes durant la seconde moitié de l'année, sur le B2 principalement.
- **Torcol fourmilier** - *Jynx torquilla* : un oiseau chantant le 09/06 sur le B21.
- **Pic épeichette** - *Dryobates minor*(LC): un chanteur entendu à la cressonnière en mars.
- **Pic noir** - *Dryocopus martius* : un oiseau entendu à la cressonnière le 26/11.
- **Faucon hobereau** - *Falco subbuteo*: peu de mentions cette année dont une seule en période de reproduction, sans évidence que l'espèce niche sur le site. Outre cette donnée signalons 2 oiseaux en chasse au-dessus du B18 le 10/09.
- **Faucon pèlerin** - *Falco peregrinus*: comme en 2016, observations régulières de l'espèce au printemps (du 02/04 au 10/05), sans évidence qu'elle niche sur le site, et en fin d'été-début d'automne (du 03/09 au 01/11); il s'agit chaque fois d'un seul oiseau (sauf le 29/10

où 2 ex. sont notés), souvent posé sur un silo. Une dernière mention d'un individu isolé le 26/12.



Photo – Patrick Van Laethem – 29/10/2017

- **Perruche à collier** - *Psittacula krameri* : première mention pour le site de cette espèce exotique : 1 ex. survolant le B2 le 26/08.
- **Phragmite des joncs** - *Acrocephalus schoenobaenus* : quelques mentions de mâles chanteurs en halte (1 à 2 oiseaux) entre le 15/04 et le 29/04.
- **Fauvette babillarde** - *Sylvia curruca* : 1 chanteur les 27/04 et 06/05.
- **Grive litorne** - *Turdus pilaris* : présente de janvier à mars et d'octobre à décembre avec un maximum de 50 individus.
- **Grive mauvis** - *Turdus iliacus* : pas plus d'une dizaine d'oiseaux notés en hiver.
- **Grive draine** - *Turdus viscivorus* : deux mentions de chanteur isolé au printemps.
- **Rougequeue à front blanc** - *Phoenicurus phoenicurus* : une femelle en halte les 23/04 et 17/09 (espèce régulière en passage).
- **Traquet motteux** - *Oenanthe oenanthe* : 1 ex. en halte le 03/09.
- **Gobemouche gris** - *Muscicapa striata* : 2 oiseaux le 19/08 chassant des insectes près du B4.
- **Gobemouche noir** - *Ficedula hypoleuca* : 1 mâle le 04/05 (espèce régulière en migration).
- **Pipit spioncelle** - *Anthus spinoletta* : l'espèce poursuit son hivernage 2016-2017 avec notamment 15 ex. sur le B14 le 25/02 (probable dortoir). Elle réapparaît le 16/12 avec 1 à 3 ex. notés jusqu'à la fin de l'année, principalement sur les B19-B20.
- **Tarin des aulnes** - *Spinus spinus* : bande comptant jusqu'à 70 individus à la cressonnière en décembre.
- **Chardonneret élégant** - *Carduelis carduelis* : seulement quelques oiseaux isolés signalés pendant les mois d'hiver cette année.
- **Sizerin flammé/cabaret** – *Acanthis flammea/cabaret* : deux données de sizerins en 2017 : 2 ex. le 21/10 et 1 mâle le 26/11.
- **Bouvreuil pivoine** - *Pyrrhula pyrrhula* : 5 à 6 ex. régulièrement observés en novembre et décembre.
- **Bruant des roseaux** - *Emberiza schoeniclus* : l'espèce est présente toute l'année. En hiver les oiseaux se regroupent dans des dortoirs comme le 25/02 sur le B14 (8 ex.). Pointons aussi 5 oiseaux en vol au-dessus du B18 le 12/11.

3. Résultats des données de baguage

L'effort de baguage a été particulièrement faible en 2017, pour deux raisons :

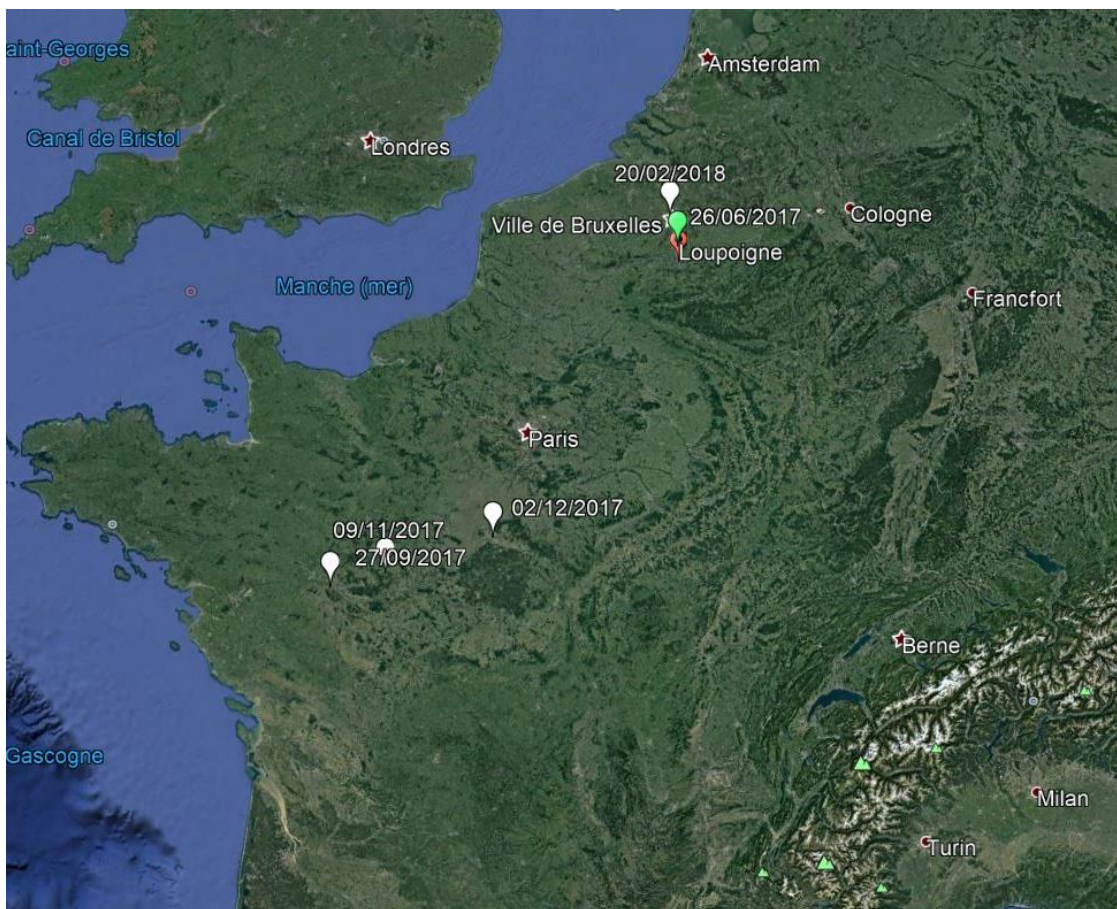
1. Les opérations de baguage ont été suspendues dès l'apparition du Busard des roseaux sur le site afin de maximaliser ses chances de reproduction
2. Les travaux de terrassement ont nécessité le retrait de la plupart des dispositifs de capture, ils seront replacés à l'été 2018.

Une séance de capture a été réalisée fin mars 2017, qui a permis de baguer 2 Canards colverts, 3 Poules d'eau et 5 Foulques macroules.

Deux séances de baguage des poussins de Mouette rieuses ont été organisées, les 01 et 26 juin. Ces opérations ont permis de baguer 94 poussins.

Plusieurs individus ont été relus. Notamment ce juvénile portant la bague de couleur EK54 qui a été bagué le 26 juin aux décanteurs.

Il est parti vers le Sud-Ouest pour passer l'hiver sur la Loire (voir carte ci-dessous). Il est notamment relu en septembre près d'Angers et en décembre 2017 près d'Orléans. En février 2018, il refait son apparition en Belgique où il est relu à Jette dans un parc. Cet oiseau ne va pas se reproduire cette année mais revient par instinct vers les contrées de sa naissance.



Une autre relecture intéressante est par exemple l'oiseau portant la bague ETRS qui est bagué le 01 juin comme poussin à Loupoigne et qui est relu le 4 juillet, soit seulement un mois plus tard, au milieu de la colonie de Mouettes de Harchies.

Les oiseaux ETSR et ETRT sont bagués le 01 juin toujours à Loupoigne et sont relus en octobre et en novembre 2017 sur une décharge près de Madrid en Espagne.

Notons encore l'oiseau ETRU qui lui est relu le 4 novembre sur une plage à l'extrême ouest de la Bretagne non loin de Brest.

Ces reprises montrent que les juvéniles de Mouette rieuses peuvent passer l'hiver le long de cours d'eau à l'intérieur des terres, le long du littoral ou encore bien plus au sud-ouest, en Espagne, sur des décharges.

Enfin, les poussins bagués en 2016 vont revenir nicher cette année sur la colonie à Loupoigne, toutes les relectures que vous pourrez faire participeront à mieux connaître et donc à mieux protéger cette espèce en diminution.

A vos télescopes !



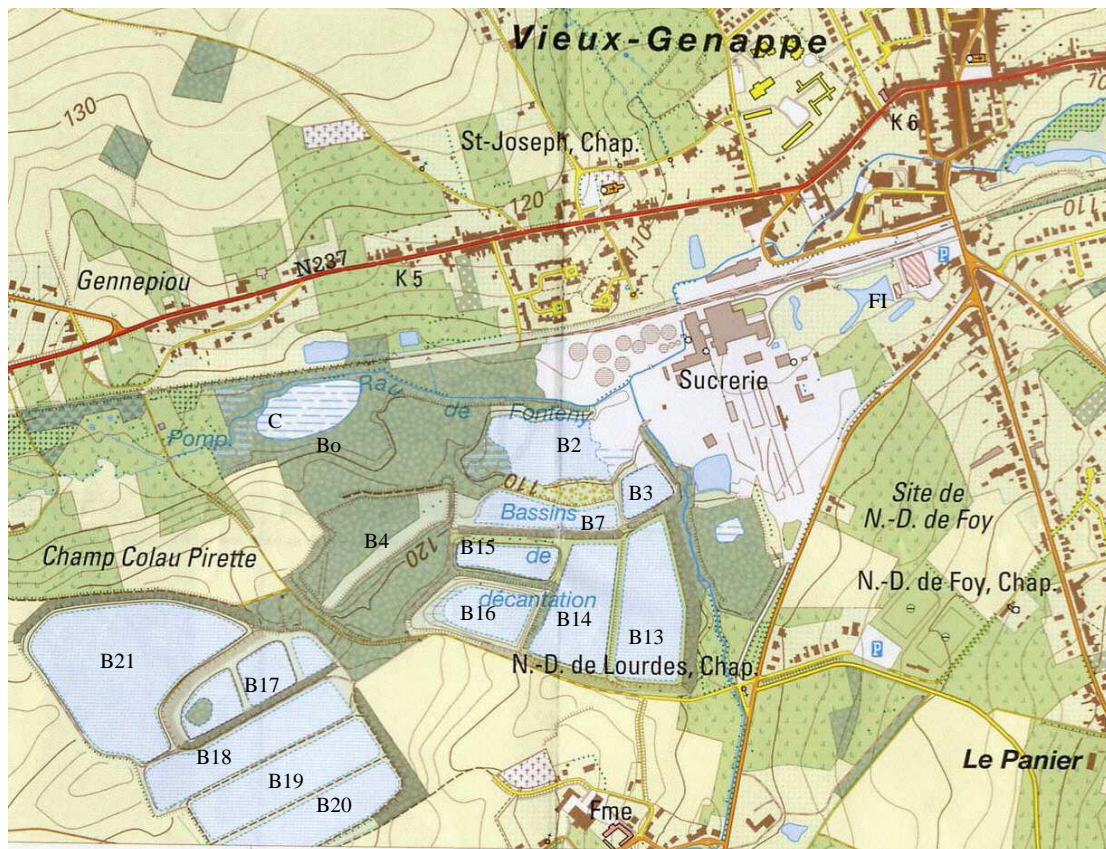
Opération de baguage le premier juin 2017

Pour connaître tous les détails des observations, consulter :

https://observations.be/gebiet/species_list/42896?user=0%2F&geb_nr=42896%2F&g=1&local_list=0&local_list=1&fam=0&rar=0&from=2017-01-01&to=2017-12-31&kwart=0&s%5B%5D=S&s%5B%5D=I&exo=0&exo=1&abs_exo=0&esc=0&esc=1&incl=0

Un grand merci à tous les observateurs dont les données ont permis de rédiger cette chronique!

Plan de la réserve



Légende : B = bassin ; Bo = bois ; C = cressonnière ; FI = friche industrielle

IGN 39/8