



Synthèse ornithologique
du bassin de Saulx-Les-Chartreux :

**Les nicheurs, hivernants et migrateurs du printemps 2023 à
l'hiver 2023/2024**



Ciel en soirée depuis la grande prairie (© R.Panvert)

Rédaction : Robin Panvert (mars 2024)

1. Contexte météorologique

On assiste à une année chaude particulièrement sur le mois de juin, septembre et octobre avec une moyenne de précipitation proche de la normale. L'hiver 2023-2024 connaîtra plusieurs épisodes pluvieux remplissant le bassin sur 26 jours en cumulé.

2. Modification du milieu

Restauration d'une zone d'expansion des crues de la Morte Eau au NO du bassin (en partie sur l'ancien parking) et plantation d'arbres/ végétation de zones humides.



Décaissement de la zone avant la plantation des arbres (aulnaie- frênaie) (© R.Panvert)

Comme tous les ans, le bassin a été partiellement fauché en septembre. Une partie de la grande prairie nord-est a été coupée selon la règle du tiers pour permettre à la végétation de continuer de se développer.



Carte des surfaces approximativement fauchées (© R.Panvert)

3. Prospections

Les observations de cette synthèse sont tirées de données opportunistes dont les principaux observateurs sont Christophe Alexandre, Adrien Ferraz, Christian Gloria, Cédric Jouve, Bruno Lebrun, Yves Massin et Robin Panvert.

4. Résultats par espèces

Classées par grandes familles, seules les observations notables¹ sont mentionnées ici.

Anatidae

Canard souchet (*Spatula clypeata*)

Un beau groupe de 30 oiseaux migrateurs a fait halte sur le plan d'eau le 29 mars.

Fuligule morillon (*Aythya fuligula*)

Jusqu'à 12 ind. sont comptés le 12 mars : il s'agit d'un record de nombre pour le bassin.

Sarcelle d'hiver (*Anas crecca*)

Bel effectif de 32 oiseaux le 03 mars

Phalacrocoracidae

Grand cormoran (*Phalacrocorax carbo*)

La femelle hollandaise porteuse de la bague rouge « PC » est revue durant l'hiver sur le site : le 03 mars 2023 et le 17 février 2024. L'oiseau est désormais âgé de 5 ans (entre dans sa 6^e année).

Ardeidae

Aigrette garzette (*Egretta garzetta*)

Fréquentation plus régulière de l'espèce de mars à début juin

Fin juillet, observation de 10 oiseaux (7 jeunes minimum) posés sur l'ilot

1 à 2 oiseau(x) observé(s) régulièrement ensuite sur la période automnale et hivernale

Blongios nain (*Ixobrychus minutus*)

1 oiseau en survol le 06 octobre poussant des cris à la nuit tombée

Héron pourpré (*Ardea purpurea*)

3 oiseaux observés à l'unité le 29 avril, 6 mai et 17 mai

Threskiornithidae

Spatule blanche (*Platalea leucorodia*)

1 immature trouvé posé du 05 au 10 avril

Podicipedidae

Grèbe castagneux (*Tachybaptus ruficollis*)

Reproduction de l'espèce donnant 3 jeunes mi-juillet

Grèbe huppé (*Podiceps cristatus*)

Le taux de reproduction bien plus faible que les 2 années précédentes

Phasianidae

Caille des blés (*Coturnix coturnix*)

1 chanteur est entendu le 06 juin dans la zone prairiale SO. C'est la 1^{ère} mention de l'espèce en halte sur le bassin.

Pandionidae

Balbuzard pêcheur (*Pandion haliaetus*)

1 photo datée du 08 avril témoigne d'un passage furtif d'un oiseau au-dessus du bassin

Accipitridae

Busard des roseaux (*Circus aeruginosus*)

2 oiseaux en migration printanière sont observés se suivant à 5-10 min d'intervalle le 29 mars

Rallidae

Marouette ponctuée (*Porzana porzana*)

2 oiseaux en halte sont décelés grâce au piège photos le 19 mars et 04 avril



Oiseau se nourrissant dans la vase devant le piège photos le 19 mars vers 7h15 (© R.Panvert)

Râle d'eau (*Rallus aquaticus*)

Chant audible dès le 20 mars avec 4 oiseaux cantonnés. Un chanteur nocturne se fait encore entendre au 22 mai en plus de contacts début juin. Sa reproduction cette année est fort probable.

Hivernage de 1 à 2 oiseaux

¹ Espèce peu commune pour le site ou dont l'effectif ou le comportement sont remarquables

Scolopacidae

Bécassine des marais (*Gallinago gallinago*)

Effectif important de 22 oiseaux le 05 avril

Bécassine sourde (*Lymnocyptes minimus*)

1 oiseau fin mars à début avril

Picidae

Pic épeichette (*Dryobates minor*)

Comportements de parade observés le 3 mars entre 2 individus : ailes maintenues soulevées en V durant une seconde en vol

Motacillidae

Pipit farlouse (*Anthus pratensis*)

66 oiseaux en dortoir le 06 mars

1 individu chanteur le 11 mars sur la grande prairie (lieu historique de reproduction)

Dortoir hivernal 2023-2024 très peu fourni

Pipit spioncelle (*Anthus spinoletta*)

Dortoir hivernal 2023-2024 très peu fourni

Muscicapidae

Gorgebleue à miroir (*Luscinia svecica*)

Contacts de l'espèce uniquement sur la période pré-nuptiale : 3 à la fin mars

Tarier pâtre (*Saxicola rubicola*)

3 couples installés dès le mois de mars

3 à 4 couples nicheurs

1^{er} nourrissage observés le 19 mai

Sylviidae

Fauvette babillarde (*Sylvia curruca*)

1 décelée le 13 septembre

Fauvette grisette (*Sylvia communis*)

Arrivée massive constatée le 14 avril avec 11 chanteurs

Acrocephalidae

Cisticole des joncs (*Cisticola juncidis*)

4 chanteurs en mai et début juin

Forte probabilité de reproduction

Phragmite des joncs (*Acrocephalus schoenobaenus*)

Pic de passage constaté le 21 avril avec 10 oiseaux répartis sur le bassin : c'est un record d'effectif journalier pour le site.

Un mâle chanteur se cantonne au SO du bassin et le 30 juin, un nourrissage d'une nichée est constaté : il s'agit de la seconde année consécutive de reproduction de l'espèce.



Le mâle reproducteur depuis son poste de chant (© R.Panvert)

Locustellidae

Locustelle tachetée (*Locustella naevia*)

1^{ère} locustelle contactée le 01 avril

5 chanteurs le 21 avril, 4 à 5 couples nicheurs

Le 27 juillet : 1 jeune s'essaie au chant



Oiseau émettant son chant typique bourdonnant (© R.Panvert)

Cettiidae

Bouscarle de Cetti (*Cettia cetti*)

7 à 8 oiseaux chanteurs fin mars – début avril

8 chanteurs en mai, donc potentiellement 8 couples

17 juin : 2 jeunes sont observés

Phylloscopidae

Pouillot véloce (*Phylloscopus collybita*)

Concentration inhabituelle de 45 oiseaux le 15 mars moucheronnant à l'abord des rives

Pouillot de type Sibérien (*Phylloscopus collybita sp*)

1 oiseau parmi les nombreux P. véloces à teintes plus froides mais ne crie pas : 13 au 15 mars

Pouillot Sibérien (*Phylloscopus collybita tristis*)

1 oiseau clairement identifié (cri + teinte) le 27 mars



Pouillot aux teintes grisâtres émettant son cri plaintif
(© R.Panvert)

Fringillidae

Linotte mélodieuse (*Linaria cannabina*)

Dortoir printanier découvert le 15 avril : environ 50 oiseaux comptabilisés dans le même saule utilisé pour le rassemblement automnal

Environ 80 oiseaux rassemblés pour passer la nuit le 05 septembre et encore 60 oiseaux le 06 octobre

Bruant des roseaux (*Emberiza schoeniclus*)

Recensement de 17 couples installés fin mai
Le bassin reste un site hautement privilégié pour cette espèce considérée en danger à l'échelle régionale.

5. Liste des espèces recensées au cours de l'année

Du 1er mars 2023 au 1er mars 2024

Accenteur mouchet (NR)	Foulque macroule (NR)	Phragmite des joncs (NO)
Aigrette garzette (MR)	Fuligule milouin (MR)	Pic épeiche (NR)
Alouette des champs (MR)	Fuligule morillon (MR)	Pic épeichette (NR)
Balbusard pêcheur (MO)	Gallinule poule-d'eau (NR)	Pic mar (MO)
Bécassine des marais (HR)	Geai des chênes (NP)	Pic noir (NO)
Bécassine sourde (HR)	Goéland leucophaée (HR)	Pic vert (NR)
Bergeronnette grise (NR)	Gorgebleue à miroir (MO)	Pie bavarde (NR)
Berg. printanière (MR)	Grand cormoran (HR)	Pigeon biset domestique (NP)
Berg. des ruisseaux (NR)	Grande aigrette (MR)	Pigeon colombin (NR)
Bernache du Canada (MR)	Grèbe castagneux (NO)	Pigeon ramier (NR)
Blongios nain (MO)	Grèbe huppé (NR)	Pinson des arbres (NR)
Bondrée apivore (MO)	Grimpereau des jardins (NR)	Pinson du Nord (MR)
Bouscarle de Cetti (NR)	Grive draine (NR)	Pipit des arbres (MR)
Bruant des roseaux (NR)	Grive litorne (HR)	Pipit farlouse (HR)
Busard des roseaux (MO)	Grive mauvis (HR)	Pipit spioncelle (HR)
Buse variable (NP)	Grive musicienne (NR)	Pluvier doré (MR)
Caille des blés (MO)	Grosbec casse-noyaux (MR)	Pouillot de Sibérie (MO)
Canard chipeau (MR)	Héron cendré (HR)	Pouillot fitis (MR)
Canard colvert (NR)	Héron garde-bœufs (MO)	Pouillot véloce (NR)
Canard pilet (MO)	Héron pourpré (MO)	Râle d'eau (NP)
Canard souchet (HR)	Hirondelle de fenêtre (MR)	Rosignol philomèle (NR)
Chardonneret élégant (NP)	Hirondelle de rivage (MR)	Rougegorge familier (NR)
Chevalier culblanc (MR)	Hirondelle rustique (MR)	Rougequeue à front blanc (MR)
Chevalier gambette (MO)	Hypolaïs polyglotte (NR)	Rougequeue noir (MR)
Chevalier guignette (MR)	Linotte mélodieuse (NR)	Rousserolle effarvatte (NR)
Choucas des tours (NO)	Locustelle tachetée (NR)	Rousserolle verderolle (NR)
Chouette hulotte (NP)	Loriot d'Europe (MO)	Sarcelle d'été (MR)
Cisticole des joncs (NP)	Marouette ponctuée (MO)	Sarcelle d'hiver (HR)
Corbeau freux (HR)	Martin-pêcheur d'Europe (NR)	Serin cini (MR)
Corneille noire (NR)	Martinet noir (MR)	Sittelle torchepot (MR)
Coucou gris (NO)	Merle noir (NR)	Sizerin cabaret (HO)
Cygne tuberculé (NP)	Mésange à longue queue (NR)	Spatule blanche (MO)
Effraie des clochers (MR)	Mésange bleue (NR)	Sterne pierregarin (MR)
Epervier d'Europe (NP)	Mésange charbonnière (NR)	Tadorne de Belon (MO)
Etourneau sansonnet (NR)	Milan noir (MO)	Tarier des prés (MR)
Faisan de Colchide (NR)	Moineau domestique (NR)	Tarier pâtre (NR)
Faucon crécerelle (NR)	Mouette mélanocéphale (MR)	Tarin des aulnes (HR)
Faucon hobereau (MR)	Mouette rieuse (HR)	Tourterelle des bois (NR)
Fauvette à tête noire (NR)	Perdrix rouge (NP)	Tourterelle turque (NP)
Fauvette babillarde (MO)	Perruche à collier (NR)	Troglodyte mignon (NR)
Fauvette des jardins (NR)	Perruche Alexandre (NP)	Vanneau huppé (MR)
Fauvette grisette (NR)	Petit gravelot (MO)	Verdier d'Europe (NP)

Légende :

NR : Nicheur régulier

NP : Nicheur probable

NO : Nicheur occasionnel

MR : Migrateur régulier

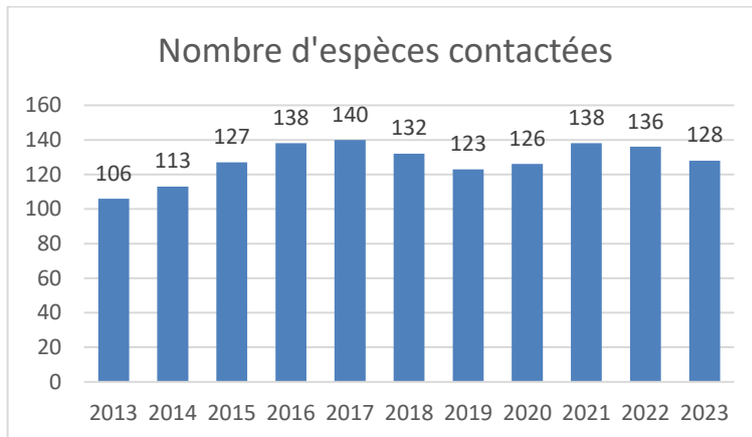
MO : Migrateur occasionnel

HR : Hivernant régulier

HO : Hivernant occasionnel

6. Bilan de la saison 2023

Ce sont **128** espèces au total qui ont été recensées sur l'année.



Selon la moyenne annuelle régionale faite sur cinq ans :

- 2 espèces sont classées en « **très rares** » : la Marouette ponctuée et le Pouillot de Sibérie.
- 13 sont classées en « **rare**s » : la Cisticole des joncs, la Bécassine sourde, le Balbuzard pêcheur, le Blongios nain, la Caille des blés, le Canard pilet, la Fauvette babillarde, la Gorgebleue à miroir, le Phragmite des joncs, la Rousserolle verderolle, la Sarcelle d'été, le Sizerin cabaret et la Spatule blanche.
- 26 sont classées en « **peu communes** ».
- Les 87 restantes sont classées en « **communes** » ou « **très communes** ».

NB : « Très rares » : ≤ 20 individus par an, « Rares » : ≤ 200 individus par an, « Peu communes » : $\leq 2\,000$ individus par an et « Communes » ou « Très communes » : $\leq 200\,000$ individus par an

Il n'y a pas eu de nouvelles espèces contactées cette année.

Le total est toujours de **191** espèces recensées sur le bassin depuis 2000.

Espèces non recontactées :

- Depuis l'année 2017 : Harle bièvre
- Depuis l'année 2015 : Busard cendré et Mouette pygmée
- Depuis l'année 2012 : Busard Saint-Martin
- Depuis l'année 2007 : Moineau friquet
- Depuis l'année 2002 : Bec-croisé des sapins
- Depuis l'année 2000 : Cigogne noire

On retiendra certainement de cette saison :

- La reproduction du Phragmite des joncs (considéré en danger à l'échelle régionale) pour la seconde année consécutive, confirmant son retour sur le bassin après 10 ans d'absence.
- Le passage printanier remarquable et très discret de 2 Marouettes ponctuées, uniquement détectées au piège photos. Elles ne semblent être restées qu'un seul jour chacune. Le niveau d'eau laissant place à des vasières au pied de la végétation aquatique a favorisé sa halte migratoire.

PS : Une observation peu commune d'une Belette d'Europe a été faite en octobre 2023 à l'accès d'entrée de l'îlot.

Merci aux observateurs pour leurs échanges naturalistes

et

merci au SIAHVY pour leurs échanges et leurs collaborations