



## **27 ANS D'ORNITHOLOGIE AU BASSIN DE SAULX-LES-CHARTREUX**

**de 1986 (année de sa création) à 2006  
annexe : de 2007 à 2015**

### **Suivi ornithologique du site du bassin de la retenue d'eau de l'Yvette à Saulx-les-Chartreux.**

Collecte, analyse, et synthèse des données, conception et rédaction :

**Rémy DELANOUE**

avec la participation de

**Julien ROCHEFORT et Gilles TOURATIER**

*Crédit photos : ATTINAULT Denis, AURISSERGUES Thierry, BRUN Joël, CLOUT Odile, DELANOUE Rémy,  
DEUMIER Franca, DUCOS Jean-Marc, DUVAL Jean-Claude, ELISSALDE Gilles, GOURDAIN Philippe,  
LACHERE Yves, LAPRAT Michel, MARCAULT Catherine, PERSON Paule, PRAT Christine,  
ROCHEFORT Julien, ROYER Philippe, TOURATIER Gilles*

Bibliographie et Systématique :

GUIDE ENCYCLOPEDIQUE DES OISEAUX DU PALEARCTIQUE OCCIDENTAL  
(Mark Beaman & Steve Madge)

### ANNEXE

**ESPÈCES OBSERVÉES UNE FOIS  
SUR LE SITE DEPUIS 2007  
ainsi que quelques espèces occasionnelles  
oubliées depuis 1986**

## SOMMAIRE

I.	Légende .....	2
II.	Un peu d'historique et synthèse ornithologique .....	3
III.	Synthèse de l'année 2001 prise comme année de référence .....	5
IV.	Représentativité des familles les plus inféodées au site .....	34
V.	Liste des oiseaux représentés sur le site tout au long de l'année depuis 1986	37
VI.	Liste des oiseaux représentés sur le site depuis 1986, pendant la période migratoire, pendant la période de reproduction, ou la période d'hivernage et de gagnage .....	38
VII.	Liste des espèces présentes sur le site occasionnellement entre 1986 et 2006 .....	39
VIII.	Liste des oiseaux où il n'y a qu'une seule donnée entre 1986 et 2006 .....	40
IX.	Liste des oiseaux apparus pour la première fois sur le site en 2001.....	41
X.	Aspects fâcheux de l'utilisateur des lieux .....	42
XI.	Annexe.....	43

Le Pont de pierre sur l'Yvette



## I. LÉGENDE

**OCC** = Oiseau n'étant pas un habitué du site, et ne le fréquentant qu'à certaines occasions, ou habitué du site, mais en nombre très restreint, à l'occasion de migrations ou de nidifications. Espèces n'ayant pas une constance régulière, tant représentative que quantitative.

**AC** = Espèce assez commune au site.

**C** = Espèce couramment rencontrée sur le site.

**TC** = Espèce très commune au site.

**AR** = Espèce assez rarement rencontrée sur le site.

**R** = Espèce peu courante sur le site.

**TR** = Espèce très rarement rencontrée sur le site.

**N** = Espèce nicheuse sur le site, ou aux alentours.



Diverses vues du site



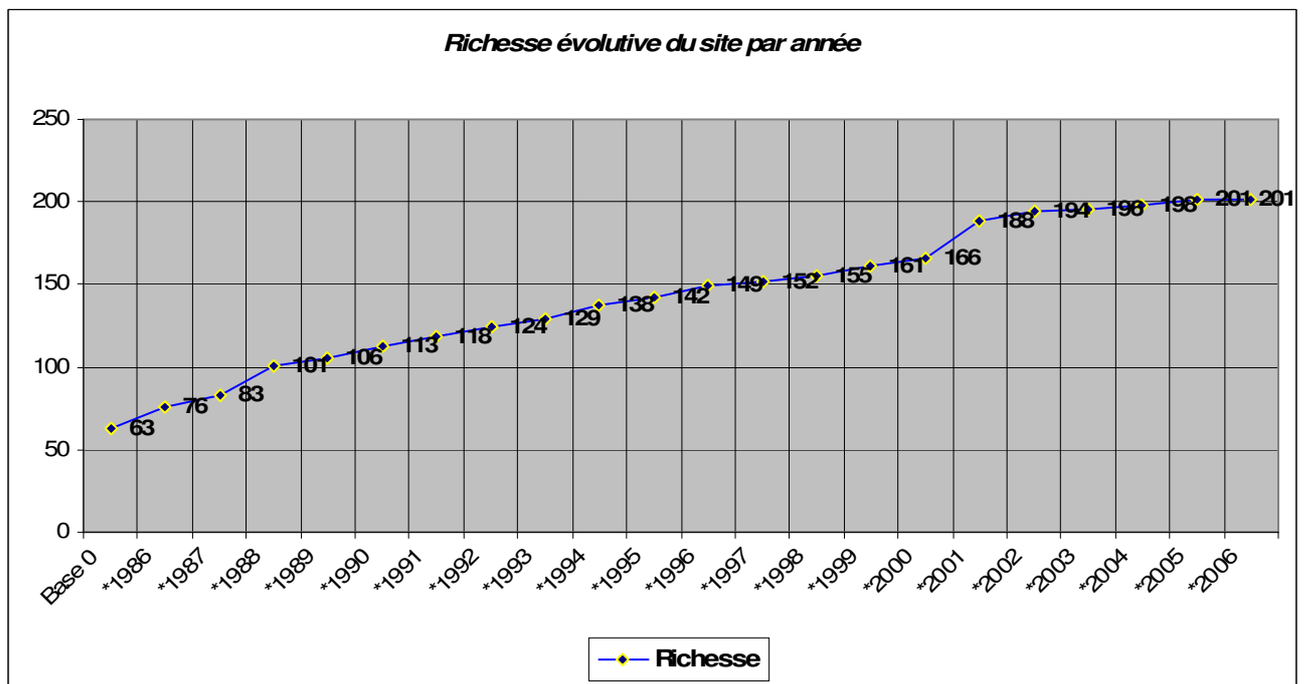
## II. UN PEU D'HISTORIQUE ET SYNTHÈSE ORNITHOLOGIQUE

Depuis 1986, 201 espèces d'oiseaux ont été observées sur le site de Saulx-les-Chartreux. Ces relevés ont été effectués depuis 1986 par Rémy DELANOUE. En 1999 Gilles TOURATIER est venu se joindre et former équipe, puis Julien ROCHEFORT en 2001. Pour l'année 2001 seule, il a été recensé 139 espèces, en 163 sorties, effectuées sur un total de 307 heures d'observations. Celles-ci ont été pratiquées pour le premier semestre par deux observateurs qui se sont trouvés renforcés par un troisième bénévole pour le deuxième semestre. Le contact moyen par sortie a été de 30 espèces, et le nombre total d'oiseaux observés est de 43397.



C'est volontairement qu'aucune méthodologie n'a été définie, afin d'éviter toute contrainte particulière. Le site n'a pas été prospecté de manière homogène, chaque observateur étant libre quant au choix du parcours qu'il pouvait modifier à sa guise, à chaque sortie. Chaque prospection a été menée à différentes heures de la journée, de l'aube au crépuscule et toutes les conditions météorologiques ont été rencontrées. Malgré tout, la logique de l'observation l'emportant, nous avons, sans trop à y réfléchir, nos stations d'observations régulières qui étaient d'environ vingt minutes. La seule règle imposée : compter tous les oiseaux, même les plus communs (Étourneau sansonnet, Corneille noire, Moineau domestique, Pie bavarde, Merle noir, etc...). Cette méthode nous a permis de pouvoir comparer la fluctuation des espèces sur la journée et sur l'année, certaines espèces étant plus présentes soit le matin, soit le soir. Ce système a permis de mesurer la graduation des fréquences et de l'abondance des espèces suivant l'heure de la journée, et la météo. Exemple le plus marquant : les Mouettes rieuses avec, on peut dire, une dizaine d'oiseaux le matin et certains soirs plusieurs centaines. D'autres chantent beaucoup le matin et très peu le soir, la variance des effectifs a donc été notée par rapport au chant.

Le tableau ci-dessous représente l'évolution de la richesse du site, partant de la richesse X soit 63 le nombre d'espèces représentées sur le site avant le début des travaux, et l'on rajoute à ce chiffre le nombre d'espèces nouvelles trouvées les années suivantes. La comptabilisation des espèces s'est effectuée en année civile.



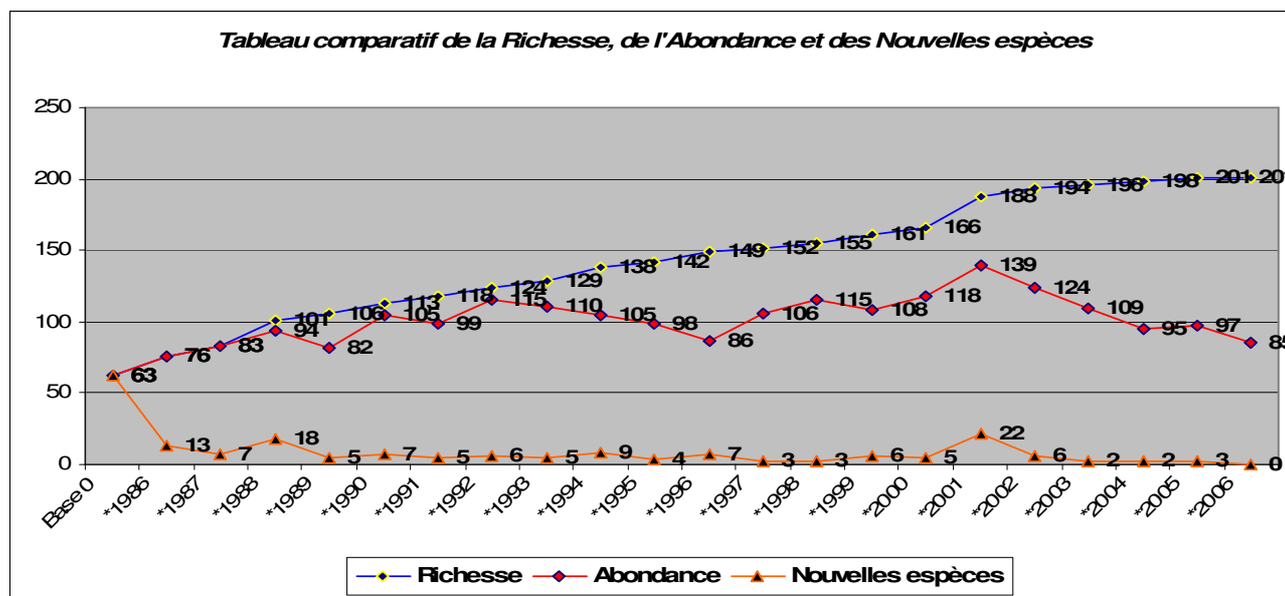
Au niveau de l'organisation de la collecte, Rémy DELANOUE a fourni un important travail de fond en répertoriant les fiches d'observations et en rédigeant les synthèses mensuelles qu'il nous envoyait en début de chaque mois. Ces synthèses précises nous permettaient d'apprécier à leurs justes valeurs les relevés effectués par chacun d'entre nous, de les comparer, de les évaluer et d'affiner pour compléter nos connaissances sur certaines espèces. D'autre part, elles ont permis de confirmer, au gré des saisons, les passages prénuptiaux et postnuptiaux de certaines espèces.

Le suivi ornithologique s'est déroulé en grande partie par contacts visuels en période automnale et hivernale, tandis qu'au printemps les deux méthodes étaient employées : le visuel et l'écoute du chant. En été, même chose. Les mâles chanteurs comme Pouillot véloce, Pouillot fitis, Rousserolle effarvate, Fauvette des jardins, Fauvette à tête noire, Fauvette grisette et bien sûr le Rossignol philomèle, etc... sont de bonnes références.

En 2001 un pic, où 22 nouvelles espèces ont été recensées, dont six ont des origines très diverses : espèces introduites, échappées d'élevages ou bien égarées, comme Canard carolin, Canard mandarin, Canard noirâtre, Sarcelle à ailes bleues, Sarcelle à faucilles et Perruche à collier. Parmi les 139 espèces recensées, 74 sont considérées comme régulières du site, car présentes depuis le début. Le site de Saulx-les-Chartreux nous a révélé bien des surprises au cours de l'année, puisqu'il nous a permis de voir ou de revoir, donc de recenser des espèces considérées comme très rares ou occasionnelles en Île de France : Aigrette garzette, Alouette lulu, Bécasseau Sanderling, Bouscarle de Cetti, Bruant nain, Canard mandarin, Canard carolin, Sarcelle à ailes bleues, Plongeon arctique, Grand cormoran de la sous espèce *marrocanus*, Faucon émerillon, Faucon hobereau, Macreuse noire, Merle à plastron, Mouette de Bonaparte, Mouette pygmée, Mouette tridactyle, Pie-grièche grise, Perruche à collier, Nette rousse et Tarier des prés.



En conclusion, ce site a encore de belles années devant lui pour de futures découvertes ornithologiques, à condition que ses gestionnaires prennent les dispositions nécessaires afin qu'il reste un lieu de quiétude et soit respecté de tous. Ou bien il se videra de sa population aviaire, qui, en été, ira trouver la tranquillité en d'autres lieux plus accueillants. C'est le moment où les bipèdes et leurs amis à quatre pattes envahissent le domaine et l'utilisent sans respect de l'environnement, ni le respect d'eux même.



Sur 201 espèces recensées, 74 sont présentes tout au long de l'année depuis 1986 à 2006, 72 y ont séjourné épisodiquement de 1986 à 2006, 44 ont été citées une fois entre 1986 et 2006, 11 espèces échappées de captivité circulent occasionnellement sur le site. Sur la seule année 2001, 22 nouvelles espèces ont fait escale sur le territoire.

Le graphique nous fait apparaître une baisse de l'abondance depuis 2001, due sans doute à l'environnement, ou à une fluctuation qui a lieu tous les dix ans, 83 en 1987, 86 en 1996 et 85 en 2006.

Gilles TOURATIER

### III. SYNTHÈSE DE L'ANNÉE 2001, PRISE COMME ANNÉE DE RÉFÉRENCE.

#### Gaviiformes

##### Gaviidés

#### Plongeon arctique *Gavia arctica* OCC-TR

1 seule observation le 8/01/2001, un oiseau très certainement dévié de son chemin migratoire, car repéré sur d'autres sites environnants.

#### Podicipédiformes

##### Podicipédidés

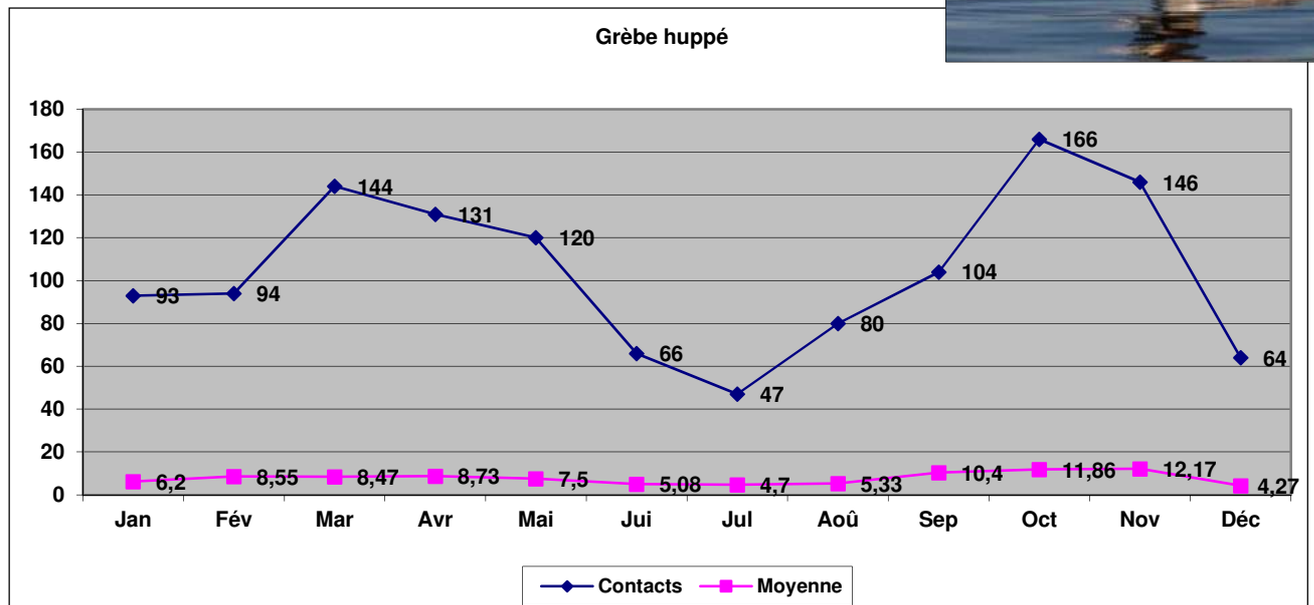


#### Grèbe castagneux *Tachybaptus ruficollis* OCC-AR

Était présent sur le site entre les années 1986 et 1997 sporadiquement. Puis entre 1998 et 2000 : aucune donnée. Il revient en 2001 en fin d'année où 26 observations ont été réalisées sur le bassin de la retenue : 2 le 10/03 - 1 le 12/08 - 1 le 28/08 - 1 le 27/09 - 2 le 28/09 - 1 le 30/09 - 1 le 9/10 - 1 le 13/10 - 1 le 19/10 - 2 le 31/10 - 3 le 9/11 - 1 le 18/11 - 1 le 23/11 - 1 le 27/11 - 1 le 5/12 - 3 le 6/12 1 le 9/12 et 2 le 14/12.

#### Grèbe huppé *Podiceps cristatus* TC

Présent tous les jours d'observations de l'année 2001 sur le site : 93 en janvier – 94 en février – 144 en mars – 131 en avril – 120 en mai – 66 en juin – 47 en juillet – 80 en août – 104 en septembre – 166 en octobre – 146 en novembre et 64 en décembre (si peu en décembre car le bassin est en partie gelé et les oiseaux ne peuvent pas pêcher).



#### Grèbe jougris *Podiceps grisegena* OCC-TR

Visible périodiquement sur la retenue entre 1986 et 1991, ensuite le vide total. Revu une fois en 2000, aucun relevé en 2001.

#### Grèbe esclavon *Podiceps auritus* OCC-TR

Vu une seule fois en 1989, aucun relevé en 2001.

#### Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis* OCC-TR

Était visible très furtivement entre les années 1986 et 1993 où il a été vu la dernière fois le 20/3 de cette même année, et aucun contact en 2001.

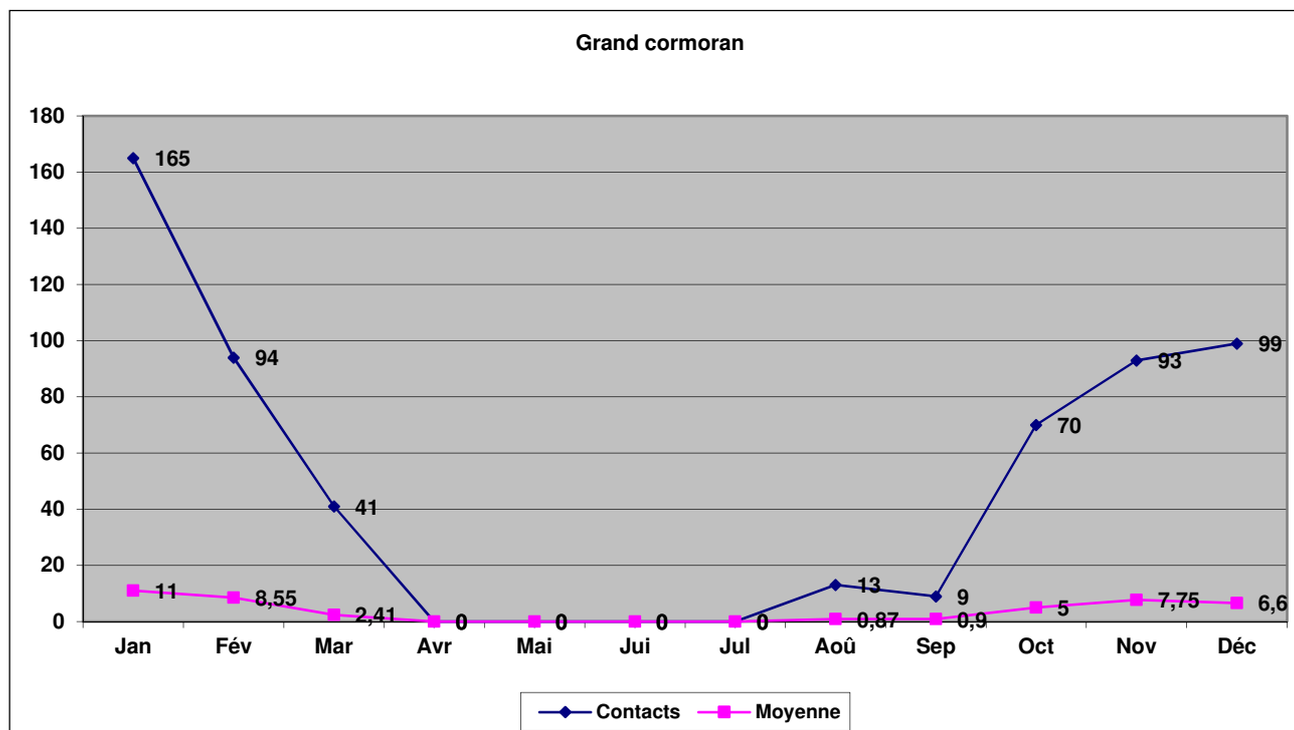
## Péléciformes

### Phalacrocoracidae

#### **Grand cormoran** *Phalacrocorax carbo carbo* OCC-AC

Une espèce présente sur le site depuis pratiquement sa création. Des moments de grosse présence : lieu de nourrissage en période pré nuptiale et post nuptiale, et absence quasi totale en cycle de reproduction : en 2001 il en a été relevé 165 en janvier - 94 en février dont 1 spécimen de phénotype différent de la sous-espèce *Phalacrocorax carbo maroccanus* qui sera présent sur le site jusqu'à fin mars, 43 en mars et puis plus rien jusqu'en juillet où 1 individu revient sur le bassin le 29/07 - 13 en août - 9 en septembre - 70 en octobre - 93 en novembre et 99 en décembre. Aucun oiseau ne dort sur le site.

On observe bien, sur la courbe de présence, le creux de la période de reproduction où les oiseaux sont partis nicher sur d'autres sites plus propices. Tous les oiseaux, le soir venu, partent sur le lieu qui leur sert de dortoir, en direction du sud



### Pélécianidés

#### **Pélican blanc** *Pelecanus onocrotalus* OCC-TR

Un oiseau égaré en 1987 ou échappé d'un zoo.

## Ciconiiformes

### Ardéidés

#### **Butor étoilé** *Botaurus stellaris* OCC-TR

A été observé sur le site en fin d'année 1992, autrement aucune donnée de cet oiseau.

#### **Héron gardeboeufs** *Bubulcus ibis* OCC-TR

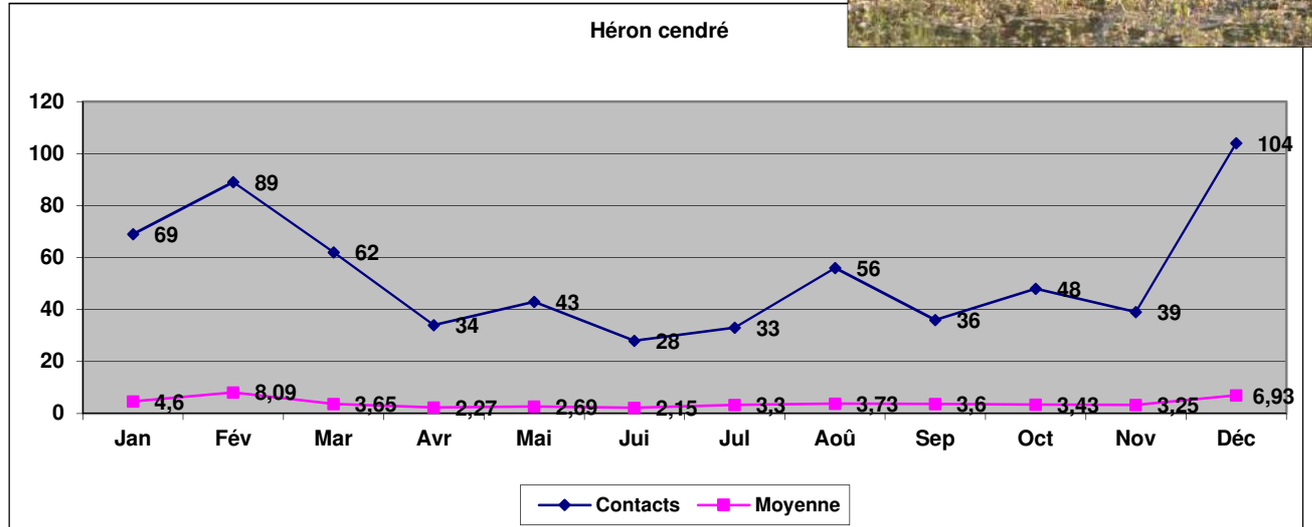
Première donnée furtive en 2000, autrement aucune présence recensée. Cette espèce commence à coloniser certains sites qui lui sont très favorables, comme les espaces marécageux, assez tranquilles et exempts de toute fréquentation humaine.

**Aigrette garzette** *Egretta garzetta* OCC-R

A été recensée pour la première fois le 18 janvier 2001.

**Héron cendré** *Ardea cinerea* TC

Se manifeste sur le site depuis sa création et s'est signalé en 2001 par les chiffres suivant : 69 en janvier - 89 en février - 62 en mars - 34 en avril - 43 en mai - 28 en juin - 33 en juillet - 56 en août - 36 en septembre - 48 en octobre - 39 en novembre et 104 en décembre. Pas de reproduction sur le site, non propice à cette espèce. Ce lieu n'est que le but d'une recherche alimentaire, et ne sert aucunement de dortoir à une colonie.

**Ciconiidés****Cigogne blanche** *Ciconia ciconia* OCC-TR

A été observée entre les années 1992 et 1993. Pas d'autre donnée. C'est le type même de l'oiseau de passage qui se repose et puis repart aussi vite sur sa route de migration : « déviation oblige ».

**Cigogne noire** *Ciconia nigra* OCC-TR

A été vue plusieurs fois sur le site en train de se reposer le 26 septembre 1993 et en 1999 où il y a eu deux données non datées.

**Ansériformes****Anatidés****Cygne tuberculé** *Cygnus olor* OCC-R

Est présent en hiver entre les années 1986 et 1997, aucune donnée entre 1999 et 2000, puis à nouveau pointé en 2001 : 1 le 10/03 – 1 le 1/04 et 1 le 4/04 lors de grosses inondations.

**Oie cendrée** *Anser anser* OCC-TR

Espèce peu répandue sur le bassin de Saulx-les-Chartreux. Comptabilisée entre les années 1986 et 1994 où elle a été vue la dernière fois le 3/03/1994. Le site ne lui est plus propice car trop fréquenté : lieu de pâturage pas assez sécurisant.

**Bernache du Canada** *Branta canadensis* OCC-AR

Fait quelques apparitions tous les ans depuis 1986, juste pour une halte repos.

**Bernache cravant** *Branta bernicla* OCC-TR

Aperçu furtif les années 1986 et 1987 puis plus aucune donnée.

**Bernache nonnette** *Branta leucopsis* OCC-TR

Comptée une seule fois le 25/12/1993.



**Tadorne de Belon** *Tadorna tadorna* OCC-TR

Vu dans les années 1992 à 1995, mais aucun comptage n'a été effectué.

**Canard carolin** *Aix sponsa* OCC-R

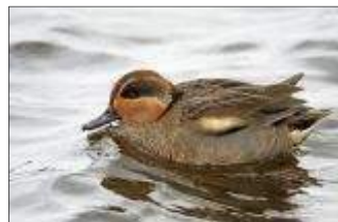
Un couple a été vu pour la première fois le 12/09/2001 sur les canaux de la retenue, après une montée des eaux, 1 mâle seul vu le 21/04/2001, sûrement d'origine d'élevage.

**Canard mandarin** *Aix galericulata* OCC-R

Une femelle a séjourné plusieurs mois sur le bassin, parmi une bande de Canards colvert.

**Canard siffleur** *Anas penelope* OCC-AC

Tous les hivers quelques couples passent se reposer, au milieu des autres oiseaux aquatiques.



**Sarcelle à faucilles** *Anas falcata* OCC-TR

Sûrement un oiseau échappé, présent une seule fois en 2001.

**Canard chipeau** *Anas strepera* OCC-AR

Même chose que pour le Canard siffleur.



**Sarcelle d'hiver** *Anas crecca* OCC-AR

Même chose que pour le Canard siffleur.

**Canard colvert** *Anas platyrhynchos* TC-N

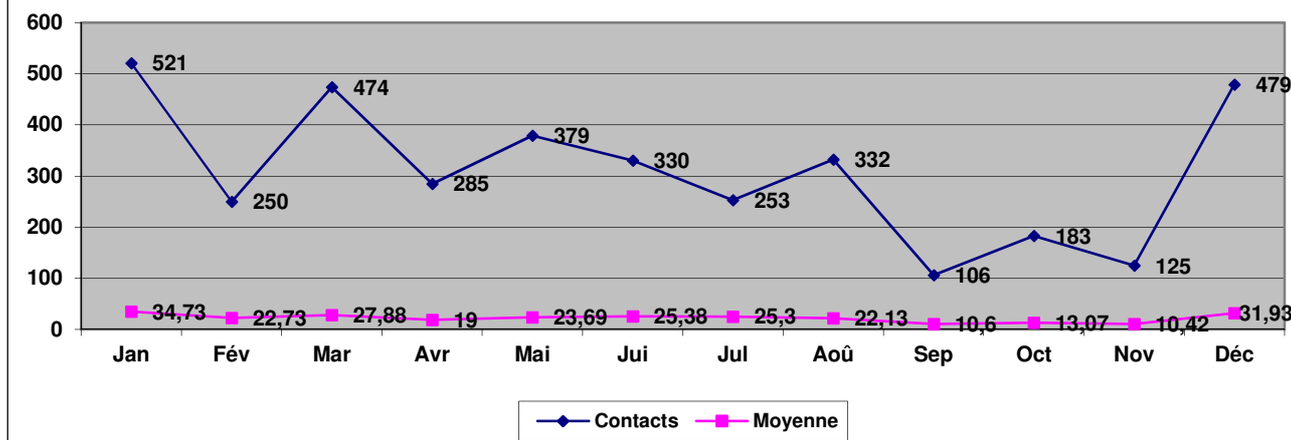
Canard très répandu sur toutes les zones humides, dont le bassin de retenue de l'Yvette à Saulx-les-Chartreux. Présent depuis les années 1986 à maintenant. Quantité relevée en 2001 : 521 en janvier - 250 en février - 474 en mars - 285 en avril - 379 en mai - 330 en juin - 253 en juillet - 332 en août - 106 en septembre - 183 en octobre - 125 en novembre - 479 en décembre.



Quantité relevée en 2001 : 521 en janvier - 250 en février - 474 en mars - 285 en avril - 379 en mai - 330 en juin - 253 en juillet - 332 en août - 106 en septembre - 183 en octobre - 125 en novembre et 479 en décembre. Espèce se reproduisant sur le site, mais avec quelques difficultés à mener ses couvées à bon terme, en raison de la promiscuité, de l'urbanisation et du public trop envahissant.



Canard colvert



**Canard noirâtre** *Anas rubripes* OCC-TR

Sous espèce américaine du Canard colvert, certainement échappée d'un élevage et se trouvant très bien dans la nature. Il a été aperçu une seule fois un couple le 23 mai 2001.

**Canard pilet** *Anas acuta* OCC-TR

Était présent entre 1986 et 1999. Depuis il ne nous a plus été mentionné.

**Sarcelle d'été** *Anas querquedula* OCC-R

Était aussi présente entre les années 1986 et 1997. Maintenant elle se fait très discrète. Dans les années 2000-2001, il est possible qu'elle s'y soit reposée, car il en a été signalé dans la région.

**Sarcelle à ailes bleues** *Anas discors* OCC-TR

Oiseau très occasionnel, qui est apparu pour la première fois en 2001 sur le site, suite, très certainement, à des dépressions atmosphériques, ou une échappée d'élevage.



**Canard souchet** *Anas clypeata* OCC-AR

Est observé régulièrement sur le bassin depuis 1986 une à deux fois par an : 6 en mars 2001.

**Nette rousse** *Netta rufina* OCC-TR

Comptabilisée entre 1986 et 1991 puis un creux jusqu'en 2001 où un mâle a été vu le 4/11/2001.

**Fuligule milouin** *Aythya ferina* OCC-R

Oiseau de passage très régulier depuis 1986, en 2001, 8 le 18/01 – 8 en mars – 3 en juin – 6 le 2/11. Il n'a pas été noté d'autre oiseau pour l'année 2001.

**Fuligule milouinan** *Aythya marila* OCC-TR

Une donnée en 1988, la seule sur le site.

**Fuligule nyroca** *Aythya nyroca* OCC-TR

Oiseau très rare, un comptage en fin d'année 2000.

**Fuligule morillon** *Aythya fuligula* OCC-AR

Très peu présent. Des données assez fugaces entre 1986 et 1994, puis un creux, et à nouveau 1 mâle le 18/01/2001 et un autre revu à trois comptages au mois de juin : les 10,11 et 25 juin 2001.

**Macreuse noire** *Melanitta nigra* OCC-TR

Cet oiseau n'avait jamais été vu sur le bassin de la retenue de Saulx. En 2001 : 15 le 1/01/2001 et 15 le 14/01/2001. La même quantité a été vue le 15/01/2001 en Seine et Marne.

**Macreuse brune** *Melanitta fusca* OCC-TR

Cette espèce a été vue en 1987, depuis elle n'est pas revenue sur le site.

**Garrot à œil d'or** *Bucephala clangula* OCC-TR

Seulement un passage en 1989.

**Harle piette** *Mergus albellus* OCC-TR

Très rare dans notre région : un individu le 24/02/1991 et un autre le 25/08/1997. Depuis, absence totale. Sera revu fin 2003 début 2004.

## ***Falconiformes***

### ***Accipitridés***

**Bondrée apivore** *Pernis apivorus* OCC-AR

Peu présente sur le site, ne le survole que très rarement. Elle a été vue pour la dernière fois le 20/09/1993. Un oiseau a été vu survolant les bois de Saulx, près de Saulxier en septembre 2001.

**Busard des roseaux** *Circus aeruginosus* OCC-TR

N'est aperçu qu'en survol du bassin très occasionnellement. N'a pas été vu depuis 1997. C'est un oiseau fréquentant plutôt les marais de la basse vallée de l'Essonne.

**Busard saint Martin** *Circus cyaneus* OCC-TR

N'a été compté qu'une fois en 1989. Il est plutôt adepte des grandes surfaces dégagées comme la plaine de Beauce, où il est rencontré très fréquemment.

**Autour des palombes** *Accipiter gentilis* OCC-TR

Vu une fois en survol en 1995.



**Épervier d'Europe** *Accipiter nisus* OCC-AR

Des données en 1993 et 1995 et ensuite une en 2001, toujours en survol du site.



**Buse variable** *Buteo buteo* OCC-AR

Aperçue une à trois fois par an survolant les terrains alentours du bassin.

**Falconidés**

**Faucon crécerelle** *Falco tinnunculus* AC

Toute l'année un couple occupe son terrain de chasse dans les prairies autour du bassin.



**Faucon émerillon**

*Falco columbarius* OCC-TR

Passé sur le site en 1993 et 1995 et ensuite seulement en 2001.

**Faucon hobereau** *Falco subbuteo* OCC-R

Survol du site comme le précédent et les mêmes années.

**Faucon pèlerin** *Falco peregrinus* OCC-TR

A survolé le site la dernière fois en 1990.

**Galliformes**

**Phasianidés**

**Perdrix grise** *Perdix perdix* OCC-R

Les oiseaux viennent se réfugier sur la prairie en période de chasse en général tous les ans en fin d'année.

**Caille des blés** *Coturnix coturnix* OCC-R

Même effet que l'espèce précédente, jusqu'en 1992. N'est pas réapparue ensuite.

**Faisan de Colchide** *Phasianus colchicus* OCC-AC

Se trouve présent sur les îles presque toute l'année depuis 1986 à maintenant. En 2001 il y avait une famille.



**Gruiformes**

**Rallidés**

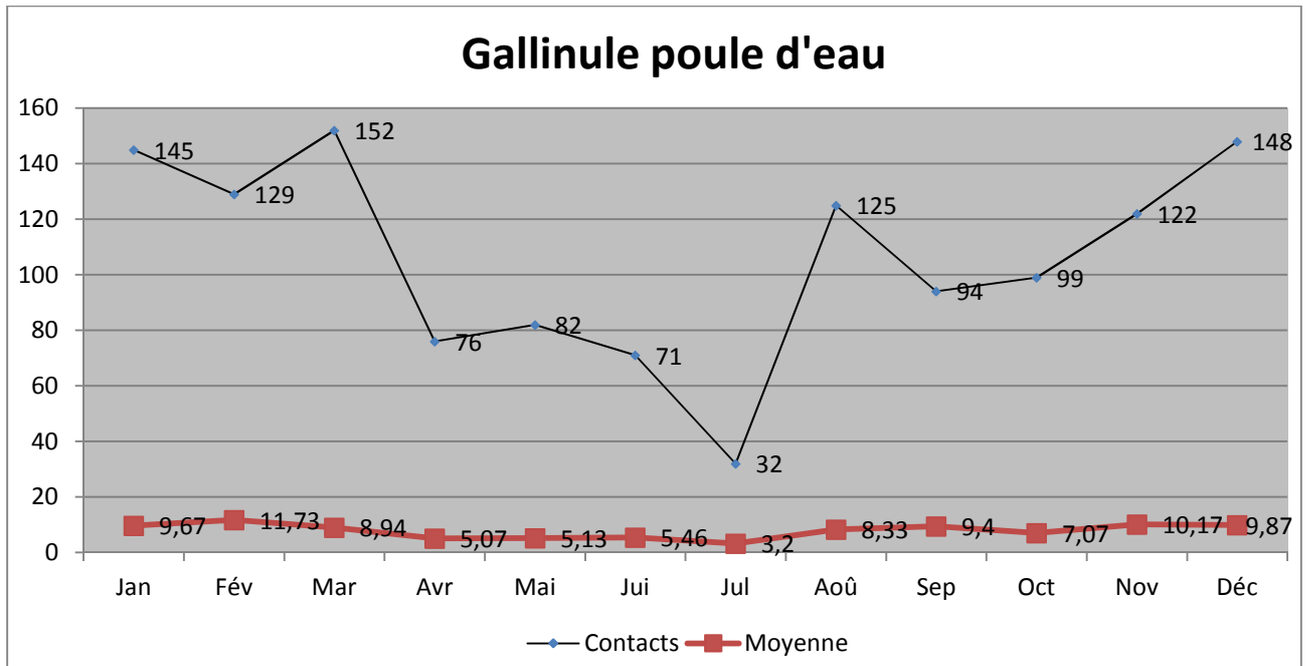
**Râle d'eau** *Rallus aquaticus* OCC-TR

Très peu présent sur le pourtour du bassin, trop peu favorable à un oiseau très discret. Seulement enregistré depuis 2000 à raison d'une à deux données par an.

**Gallinule poule d'eau** *Gallinula chloropus* TC-N

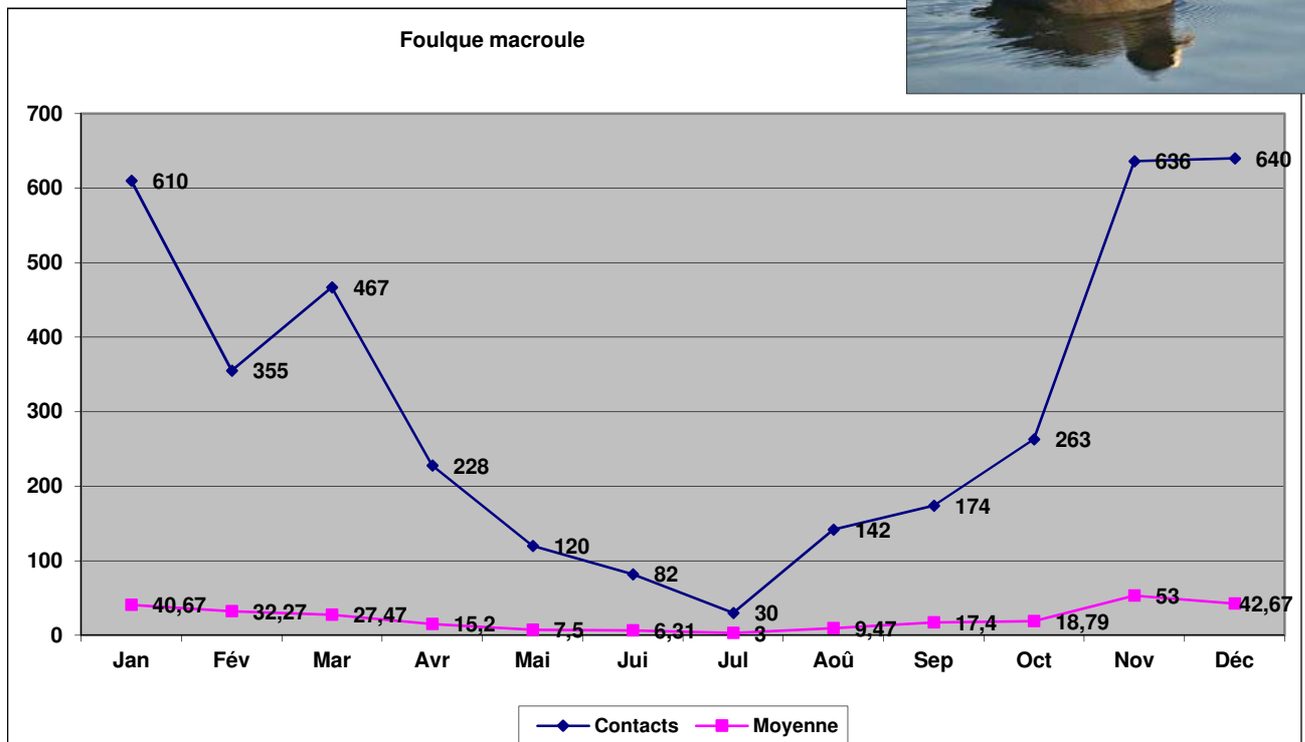
Présente sur la retenue toute l'année à des degrés différents d'intensité : 145 en janvier - 129 en février - 152 en mars - 76 en avril - 82 en mai - 71 en juin - 32 en juillet - 125 en août - 94 en septembre - 99 en octobre - 122 en novembre et 148 en décembre. Beaucoup quittent le bassin pour la reproduction qui est pratiquement nulle sur l'étendue de la retenue.





### Foulque macroule *Fulica atra* TC-N

Même chose que pour l'espèce précédente, toujours présente en 2001 : 610 en janvier - 355 en février - 467 en mars - 228 en avril - 120 en mai - 82 en juin - 30 en juillet - 142 en août - 174 en septembre - 263 en octobre - 345 en novembre et 640 en décembre. Même effet de non reproduction sur le site de cette espèce.



## *Charadriiformes*

### Haematopodidés

### Huitrier pie *Haematopus ostralegus* OCC-TR

Un oiseau égaré en 1989.

## Charadriidés

### Petit Gravelot *Charadrius clangula* OCC-TR

Était présent dans les années 1986 à 1992, puis une grande absence et à nouveau 2 individus le 28 juin 2001. Seulement de passage, car le site n'est plus propice à l'espèce.

### Pluvier doré *Pluvialis apricaria* OCC-AR

Site de survol plutôt que de repos. Pas assez de zones dégagées et tranquilles pour cette espèce. Des oiseaux au nombre de 12 ont survolé le site comme tous les ans vers la fin décembre.

### Vanneau huppé *Vanellus vanellus* OCC-AR

Cette espèce traverse le ciel du site comme l'espèce précédente au moment de la migration.



## Scolopacidés

### Bécasseau Sanderling *Calidris alba* OCC-TR

Passage pour une première le 27/04/2001 de dix oiseaux.

### Bécasseau variable *Calidris alpina* OCC-TR

Cette espèce a été observée sur le site dans les années 1986 à 1990 et puis une absence jusqu'en 2000 où elle est réapparue en un groupe d'une douzaine d'oiseaux le 15/10/2000 et 1 individu le 6/10/2001.

### Combattant varié *Philomachus pugnax* OCC-TR

N'a été relevé qu'une fois le 15 mai 1995 et c'était une femelle.

### Bécassine des marais *Gallinago gallinago* OCC-AR

Espèce présente, aux passages migratoires, dans la prairie humide, depuis 1986 à 2001, en petits effectifs à chaque observation, de 1 à 3 individus maximum.

### Barge à queue noire *Limosa limosa* OCC-TR

Observée une fois le 13/04/1986 et puis plus aucune donnée.

### Courlis cendré *Numenius arquata* OCC-TR

Observé pour la première fois le 2/11/2001.

### Chevalier arlequin *Tringa erythropus* OCC-TR

Une seule donnée en 1988, autrement aucunement signalé dans la région.

### Chevalier gambette *Tringa totanus* OCC-TR

A été vu sur le site dans les années 1986 à 1995 puis une absence jusqu'en 2001 où 2 sujets ont été notés en passage pré nuptial le 7/05/2001.

### Chevalier aboyeur *Tringa nebularia* OCC-TR

Des oiseaux ont été vus entre les années 1986 et 1997 puis une absence et à nouveau 1 individu s'égare le 9/10/2001 sur les bords du bassin.

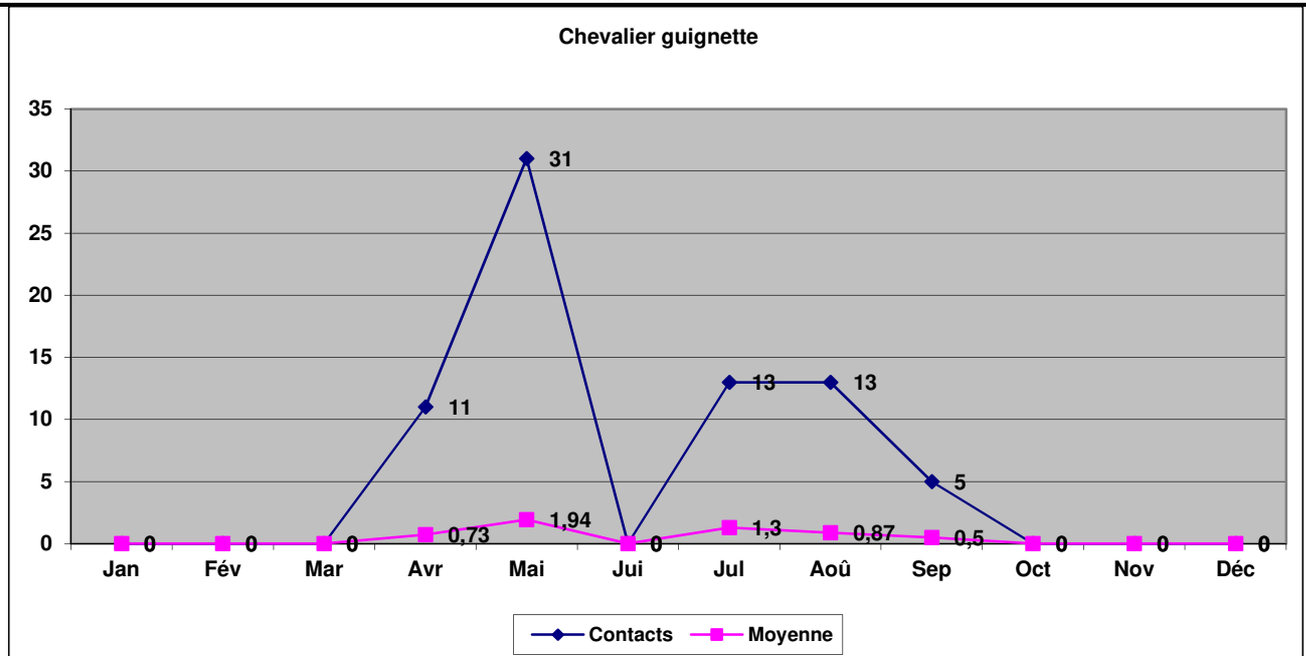
### Chevalier culblanc *Tringa ochropus* OCC-AR

Même chose que pour le Chevalier aboyeur. Par contre il y a eu plusieurs relevés sur l'année 2001 : 2 le 27/04 - 1 le 29/04 - 1 le 22/07 et 1 le 19/10/2001.

### Chevalier guignette *Actitis hypoleucos* OCC-AC

Se sert du site comme d'un havre de passage lors de ses migrations pré nuptiale et post nuptiale depuis 1986, date du premier relevé. En 2001 il a été présent : 11 en avril - 31 en mai - 13 en juillet - 13 en août et 5 en septembre. Le reste de l'année il n'est pas présent sur le site.





### Laridés

#### Mouette mélanocéphale *Larus melanocephalus* OCC-AR

Oiseau très occasionnel. N'est apparu pour la première fois qu'en février 2001 les 27 et 28 du mois, sûrement après des variances climatiques.

#### Mouette pygmée *Larus minutus* OCC-TR

Espèce apparue pour la première fois le 10/12/2001. 2 individus étaient dans un groupe de Mouettes rieuses, sûrement transportés aussi par les fortes dépressions.

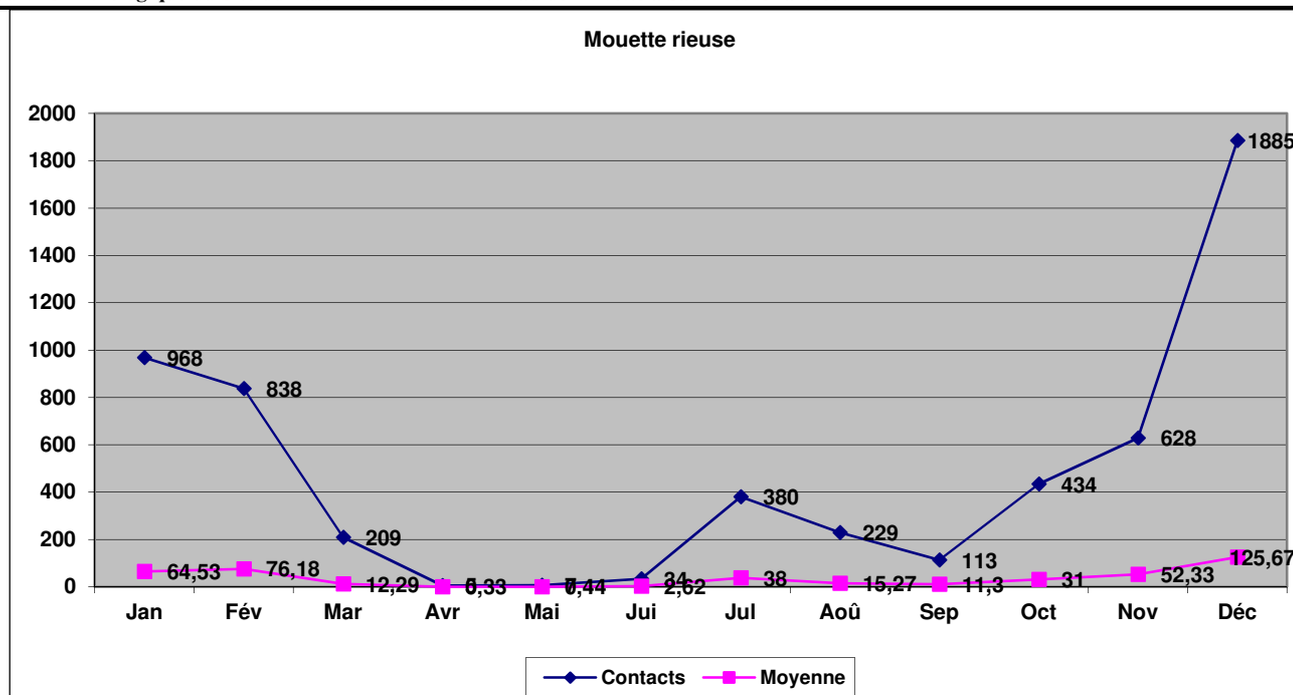
#### Mouette de Bonaparte *Larus philadelphia* OCC-TR

Observation exceptionnelle. D'origine Nord-américaine, certainement déviés de leur route par une tempête : 3 oiseaux sont venus se reposer le 15 janvier 2001 sur le site.

#### Mouette rieuse *Larus ridibundus* TC

Présente sur le bassin depuis de longues années sur la route de sa quête de nourriture, mais déserte le site au moment de la reproduction, car non propice à sa nidification. En 2001 elle a été représentée comme suit : 968 en janvier – 838 en février – 209 en mars – 5 en avril – 7 en mai – 34 en juin – 380 en juillet – 229 en août – 113 en septembre – 434 en octobre – 628 en novembre et 1885 en décembre. Elle ne se sert pas du site comme dortoir. À la tombée de la nuit il y a de gros rassemblements d'oiseaux venant d'autres lieux sur le bassin, et, à un signal qui nous échappe, tous les oiseaux se lèvent de la surface de l'eau et partent en direction Nord-Est, vers leur dortoir.





**Goéland à bec cerclé** *Larus delewarensis* OCC-TR

Espèce plus qu'occasionnelle. 1 sujet a été relevé en novembre 2000, parmi un groupe de Mouettes rieuses.

**Goéland cendré** *Larus canus* OCC-TR

Un oiseau a été vu en décembre 1997.

**Goéland argenté** *Larus argentatus* OCC-AC

Se fidélise sur le bassin parmi les Mouettes rieuses. Un à deux individus au plus ; une pointe à quatre individus le 4 février 2001. C'est une exception. Souhaitons que cela puisse se renouveler, car sa présence date de plusieurs années, mais toujours aussi peu représenté.

**Goéland leucophée** *Larus cachinnans* OCC-TR

Passage éphémère d'un oiseau en février 1992.



**Goéland à ailes blanches** *Larus glaucooides* OCC-TR

A été représenté par deux sujets en janvier 2000, ce qui n'était qu'un premier pointage.

**Mouette tridactyle** *Rissa tridactyla* OCC-TR

Vue en groupe de huit à dix oiseaux survolant les canaux et le bassin sans jamais s'y poser, juste plonger pour attraper des petits poissons et reprendre son vol. Il a été recensé un groupe de 10 oiseaux en décembre 2000, puis un autre groupe de 8 le 8 janvier 2001 et 2 individus en février. Ce sont les seules notes recueillies.

**Sternidés**

**Sterne pierregarin** *Sterna hirundo* OCC-AR

A été représentée sur le site dans les années 1986 à 1991, par des individus isolés puis une absence de plusieurs années. Revus survolant le bassin : 1 sujet le 25/07/2001, et 1 autre le 22/08/2001, en quête de nourriture.

**Sterne naine** *Sterna albifrons* OCC-TR

Était très peu présente sur le site entre les années 1988 et 1993 où elle a été comptabilisée pour la dernière fois le 30/06/1993 avec un oiseau.



**Guifette noire** *Chidonias niger* OCC-TR

Un oiseau égaré en novembre 1993.

## Columbiformes

### Colombidés

#### Pigeon biset *Columba livia* OCC-AC

Très peu de race pure. Surtout appelé pigeon de ville car de type sauvage. Certains en sont loin de par la couleur. Très présent surtout en hiver à la recherche de nourriture dans les zones dégagées.



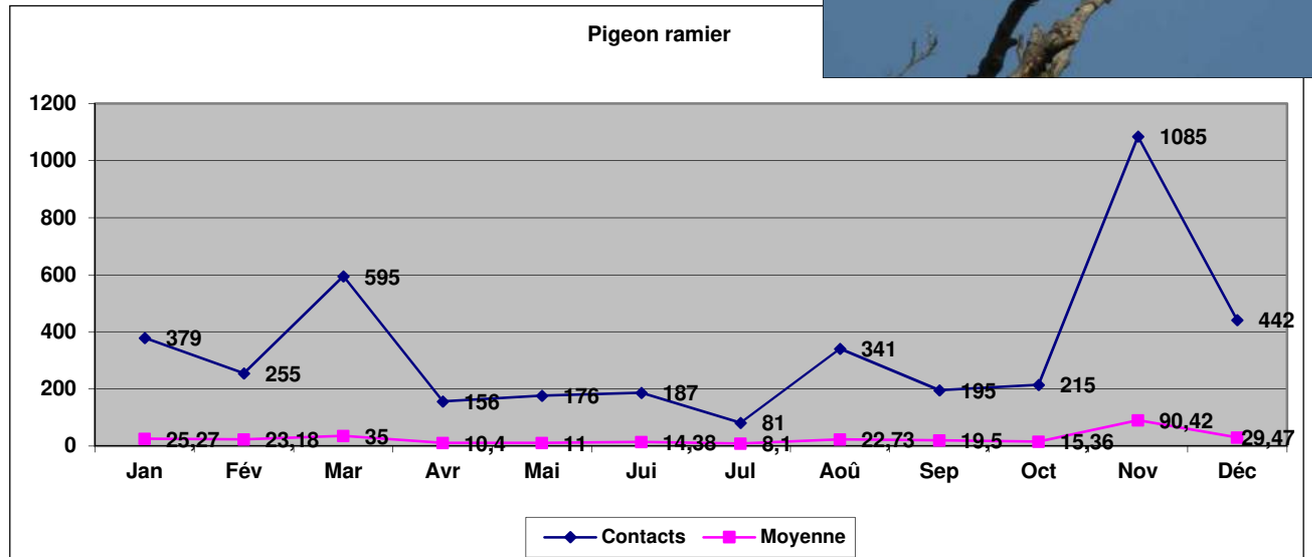
#### Pigeon colombin *Columba oenas* OCC-AC

Présent sur le site depuis très longtemps. Il accentue sa densité en hiver, une pointe de présence a été relevée le 26 février 2001 avec 35 individus. Cet oiseau est un cavernicole et a besoin pour nicher de cavités dans les arbres creux ou des failles dans les falaises, ce qu'il ne trouve pas sur les alentours de la retenue ; donc en période de reproduction cette espèce s'expatrie en zone forestière.



#### Pigeon ramier *Columba palumbus* TC-N

Très présent sur le site depuis de nombreuses années, il se nourrit dans les champs alentours et aussi de différentes baies qui se trouvent sur les frondaisons. En 2001 nous l'avons dénombré ainsi : 379 en janvier – 255 en février – 595 en mars – 156 en avril – 176 en mai – 187 en juin – 81 en juillet – 341 en août – 195 en septembre – 215 en octobre – 1085 en novembre et 442 en décembre. Il est à remarquer le creux de la période de reproduction, où les oiseaux partent en zone de forêt pour nicher, la pointe de novembre représentant un passage migratoire.



#### Tourterelle turque *Streptopelia decaocto* OCC-C

De petite présence sur le site ; s'y tient toute l'année, fait surtout la navette entre les zones pavillonnaires proches et les parties arbustives des pourtours du bassin.



#### Tourterelle des bois *Streptopelia turtur* OCC-AC-N

De mai à septembre. Environ cinq couples nichent dans la végétation autour du bassin, mais surtout sur les îles, où elles retrouvent le calme qui leur convient.



## *Psittaciformes*

### Psittacidés



#### **Perruche à collier** *Psittacula krameri* OCC-R

Espèce introduite volontairement ou involontairement, mais bien présente et bien adaptée au milieu depuis plusieurs années. Se reproduit dans plusieurs endroits sans problèmes et sa colonisation gagne du terrain d'année en année.

## *Cuculiformes*

### Cuculidés

#### **Coucou gris** *Cuculus canorus* OCC-AC

Ne se sert du site que très peu, car ne trouve pas assez les espèces qui lui conviennent à parasiter. N'est vu et surtout entendu sur ce territoire que pour chanter de mai à août.



## *Strigiformes*

### Tytonidés

#### **Effraie des clochers** *Tyto alba* OCC-AR

N'est trouvée sur le site qu'en recherche de nourriture.

#### **Petit duc Scops** *Otus scops* OCC-TR

Passage non daté en 1987 d'un sujet.

#### **Chevêche d'Athéna** *Athene noctua* OCC-TR

Utilise le site pour sa recherche de nourriture, mais actuellement en très forte régression. Était assez présente dans la région de Saulx - des reproductions étaient à noter - mais depuis quelques années l'espèce ne se renouvelle plus.

#### **Chouette hulotte** *Strix aluco* OCC-AR

Entendue plutôt que vue, mais toujours en recherche de nourriture.



#### **Hibou moyen duc** *Asio otus* OCC-AR

Zone de chasse sur les prairies pour cette espèce et de dortoir dans la végétation des îles, de juillet à décembre. Ne se reproduit pas sur le site mais en zones forestières, ce qui explique son absence au printemps.

#### **Hibou des marais** *Asio flammeus* OCC-TR

A été visible sur le site dans les années 1986 à 1992 où il a été recensé la dernière fois le 7/11/1992.

## *Apodiformes*

### Apodidés

#### **Martinet noir** *Apus apus* OCC-AC

Passe tous ses étés à survoler le bassin et les environs à la recherche de nourriture. Il arrive vers la fin avril et repart fin août. Pendant ce peu de temps il doit assurer sa descendance. En avril 25 étaient déjà arrivés – 176 en mai – 413 en juin – 85 en juillet et 35 en août, et plus aucun signe après le 20 août 2001.

## Coraciiformes

### Alcédinidés

#### Martin pêcheur d'Europe *Alcedo Atthis* AC-N

Un couple doit certainement avoir niché sur la retenue ou aux environs, car il y a présence journalière des oiseaux en train de chasser. Sur l'année 2001 il a été vu transportant de la nourriture.



## Piciformes

### Picidés

#### Torcol fourmilier *Jynx torquilla* OCC-R

Un passage très rapide, sûrement en période migratoire. Pas de donnée exacte, seulement un relevé sur l'année 1991.



#### Pic vert *Picus viridis* C-N

Observé régulièrement sur le site. Jusqu'à 4 oiseaux ont été pointés sur un passage. Reproducteur sur le site en 2001.

#### Pic noir *Dryocopus martius* OCC-AR

Effectue deux à trois passages par an sur le territoire à la recherche de nourriture. Encore noté en 2001.



#### Pic épeiche *Dendrocopos major* AC-N

Passages très fréquents en quête de nourriture, plusieurs fois en cours d'année. Noté depuis 1986 ; possible reproducteur dans les environs immédiats du site. Quand deux oiseaux ont été notés, c'était toujours un couple.

#### Pic épeichette *Dendrocopos minor* OCC-AC-N

Était pointé sur le site entre les années 1986 et 1997, ensuite un temps où il n'apparaissait plus. Noté comme oiseau nidifiant en 2001.



## Passériformes

### Alaudidés

#### Cochevis huppé *Galerida cristata* OCC-TR

A été comptabilisé dans les années 1986 à 1991, ensuite aucune donnée.

#### Alouette lulu *Lullula arborea* OCC-R

Présente en période migratoire, notée le 10 juin 2001.

#### Alouette des champs *Alauda arvensis* AC

Oiseau très présent dans les champs environnants dans les 1986 à 1995, puis sa situation décline, pour en arriver à des présences maxi de trois à quatre individus en 2001.



### Hirundinidés

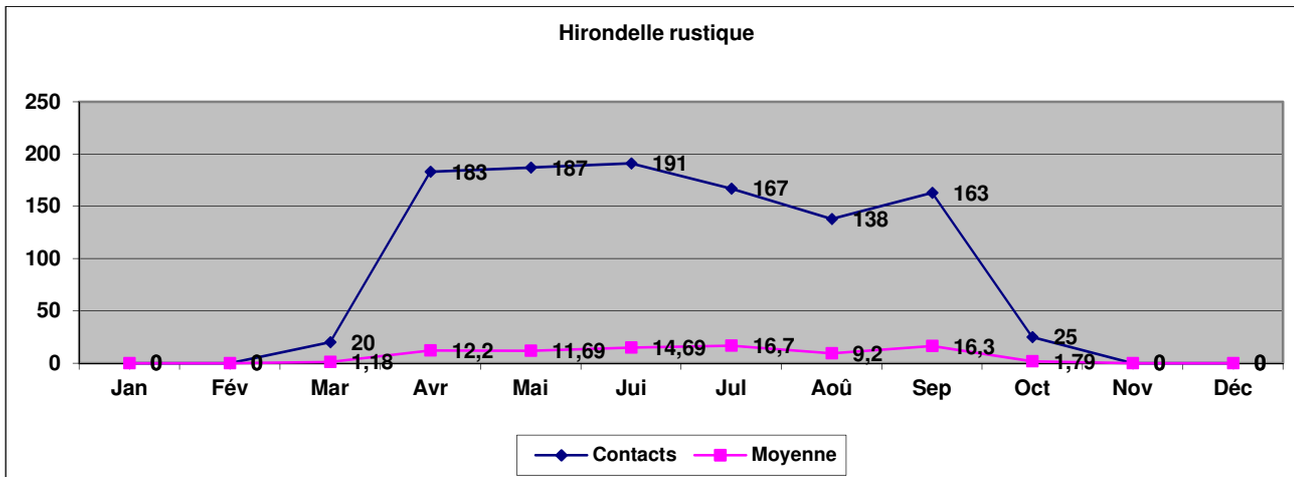
#### Hirondelle de rivage *Riparia riparia* OCC-AR

Le site sert de lieu de nourrissage et de passage migratoire à l'espèce, pas très répandue. En 2001 très peu comptabilisée, à part un passage de 27 individus le 27/04/2001.

**Hirondelle rustique** *Hirundo rustica* OCC-AC

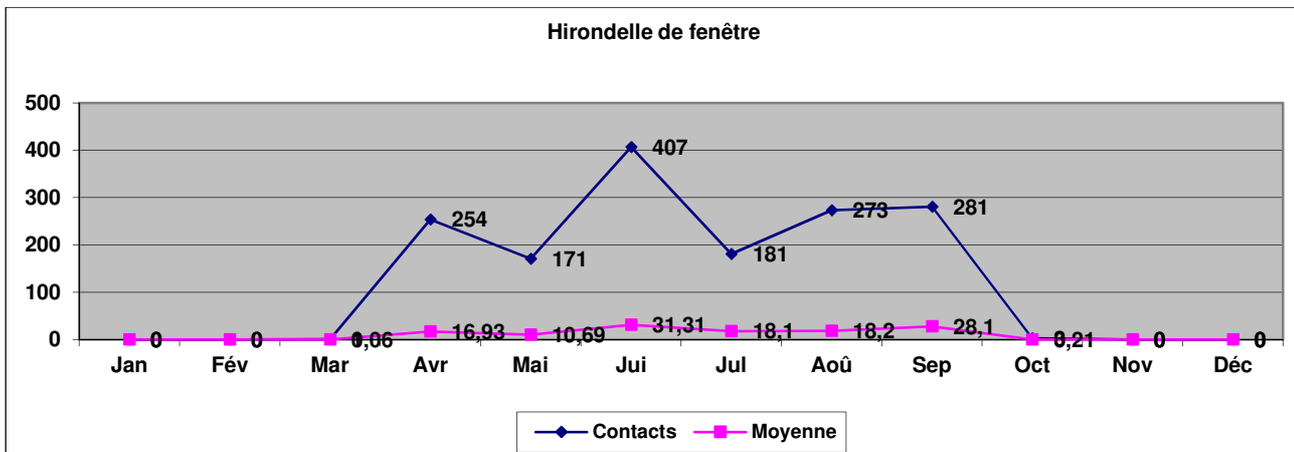
Présence très forte sur ce lieu de recherche de nourriture, surtout à la période de l'élevage des jeunes. En 2001 les chiffres suivants ont été retenus : 20 en mars – 183 en avril – 187 en mai – 191 en juin – 167 en juillet – 138 en août - 163 en septembre et 25 en octobre.

Les 7 premières ont été notées le 25 mars et les 2 dernières à partir ont été notées le 25 octobre 2001.



**Hirondelle de fenêtre** *Delichon urbica* OCC-AC

Présence très forte en période de reproduction, pour la recherche de nourriture. Comptages effectués en 2001 : la première le 28 mars – 254 en avril – 171 en mai – 407 en juin – 181 en juillet – 273 en août – 281 en septembre et les 3 dernières le 15 octobre 2001.



**Motacillidés**

**Pipit des arbres** *Anthus trivialis* OCC-AR-N

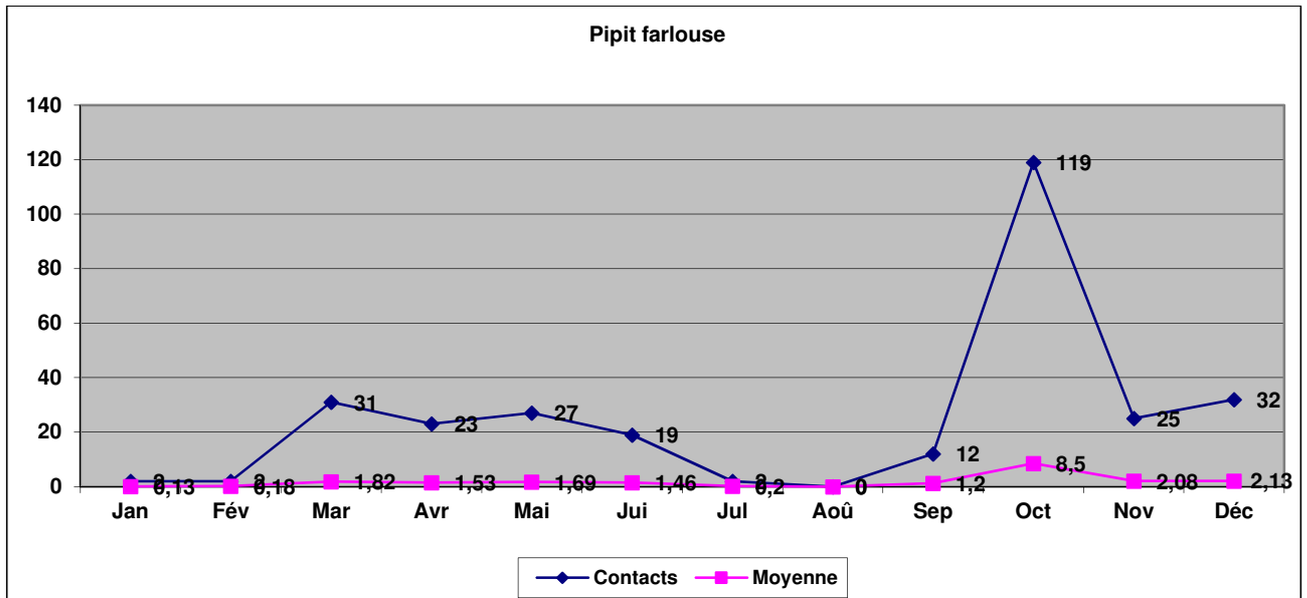
Espèce peu présente sur le site. Des années d'absence, comme de 1986 à 1992 puis de 1998 à 2000 et à nouveau présence en 2001, où deux couples ont élu domicile.

**Pipit farlouse** *Anthus pratensis* AC-N pourrait devenir R

Représenté sur le site depuis 1986. Niche au niveau de la prairie à la base des talus, nids souvent détruits par le passage de la faucheuse à des dates non cohérentes avec la nidification de ces oiseaux qui nichent à terre.

En 2001 les relevés ont été les suivants : 2 en janvier – 2 en février (sûrement des hivernants) 31 en mars – 23 en avril – 27 en mai – 19 en juin. Après la fauche, chute libre : 2 en juillet – 0 en août – 12 en septembre – 119 en octobre (passages migratoires) - 25 en novembre – 32 en décembre. On va voir le creux dans la courbe ci-dessous, qui normalement devrait être un pic avec les juvéniles.





**Pipit maritime** *Anthus petrosus* OCC-TR

Un passage le 04/03/1993.

**Pipit spioncelle** *Anthus spinoletta* OCC-AR

Oiseau venant hiverner sur le site. Était présent dans les années 1992 à 1996. Puis une absence. A été revu en 2001, du mois d'octobre à fin décembre, par groupe de cinq à six individus avec un maximum de neuf oiseaux en décembre, en train de se chauffer au soleil hivernal.

**Bergeronnette printanière** *Motacilla flava* OCC-AR

Présente sur le site assez régulièrement, en très petits effectifs de un à deux oiseaux maximum. Il a été comptabilisé tous les ans depuis 1986.

**Bergeronnette des ruisseaux** *Motacilla cinerea* OCC-R

Relevée tous les ans depuis 1986, mais très occasionnellement. Présente surtout en hiver.

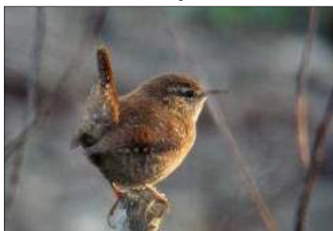


**Bergeronnette grise** *Motacilla alba alba* AC-N

Présente toute l'année sur le site, avec des fréquences variables suivant les saisons. Trois à quatre pointages par mois seulement, avec une pointe sur les mois d'octobre et novembre, période de migration.

**Bergeronnette grise de Yarrell** *Motacilla alba yarrellii* OCC-TR

Sous espèce nordique de la Bergeronnette grise. Oiseau très rare sur notre région. A été notée le 5 janvier 1993.



**Troglodytidés**

**Troglodyte mignon** *Troglodytes troglodytes* TC-N

Très présent dans les bosquets que comporte le site ; se révèle par son chant très puissant pour un si petit oiseau.

**Prunellidés**

**Accenteur mouchet** *Prunella modularis* TC-N

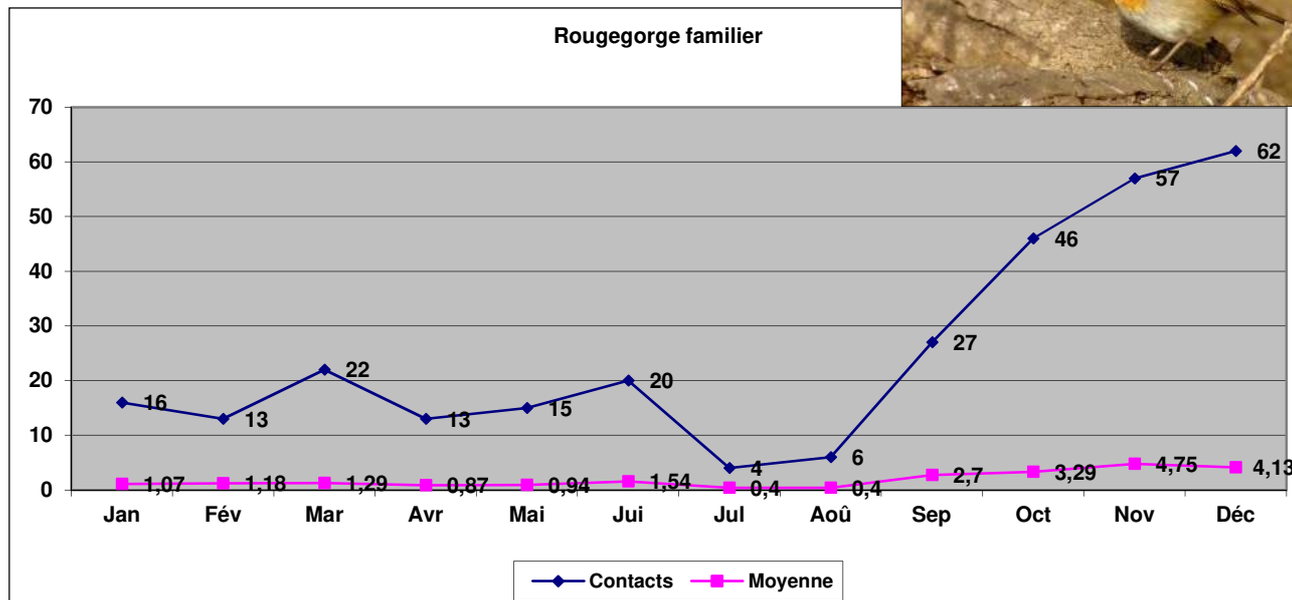
Présent dans les bosquets, mais très timide. Ne se voit que très peu en terrain découvert ; c'est pour cela qu'il est surnommé "traîne buisson". Effectif assez variable suivant les saisons. Il est sur le site depuis 1986.



## Turdidés

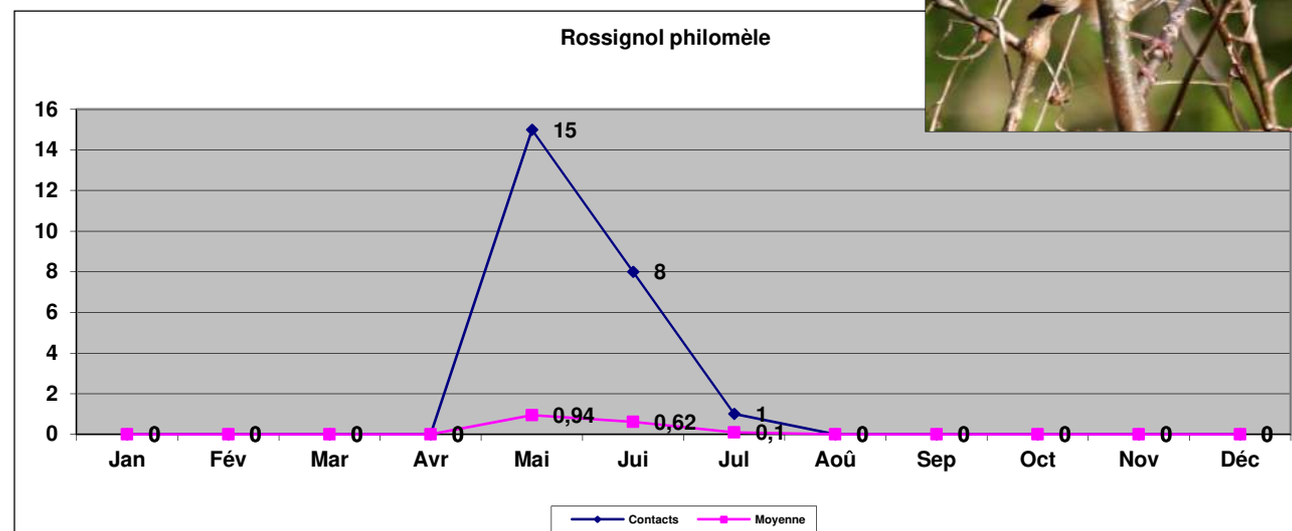
### Rougegorge familier *Erithacus rubecula* TC-N

Très commun sur le site surtout en hiver, car c'est un oiseau forestier qui se reproduit dans les bosquets de lisière de forêts et même à l'intérieur de la frondaison. Le nid est au sol ou à très faible hauteur dans une anfractuosité. En période de grand froid, il recherche la proximité des habitations.



### Rosignol philomèle *Luscinia megarhynchos* OCC-AC-N

Ne vient sur le territoire du bassin de la retenue qu'en période de reproduction de mai à fin août, mais n'est audible que de mai à mi-juillet. Oiseau très discret, reste toujours dans le couvert des buissons très denses. Trahit sa présence par son chant depuis 1986, date des premiers relevés.



### Rougequeue noir *Phoenicurus ochruros* OCC-AR

Oiseau très peu fréquent sur les abords de la retenue, ce site n'étant pas favorable à sa nidification. Toutefois sa présence très occasionnelle est due à la recherche de nourriture. Visible quand même plusieurs fois dans l'année.



### Rougequeue à front blanc *Phoenicurus phoenicurus* OCC-TR

Pointé une à deux fois, chaque année en 2000 et 2001. Plutôt un oiseau en promenade et recherchant de nouveaux territoires de chasse ; en passage migratoire pré ou postnuptial.



**Tarier des prés** *Saxicola rubetra* OCC-TR

Observé juste en passage pré-nuptial et post-nuptial. Une à deux données par an. Site peu propice à la nidification, bien que les caractéristiques de l'environnement soient favorables ; il y a une trop importante présence humaine.

**Tarier pâtre** *Saxicola torquata* OCC-AR-N

Ce site lui convient, car il arrive à trouver des lieux assez déserts pour nicher, mais il n'y a qu'un à deux couples sur le site (îles, prairies et bosquets alentours) ce qui est très peu.

**Traquet motteux** *Oenanthe oenanthe* OCC-TR

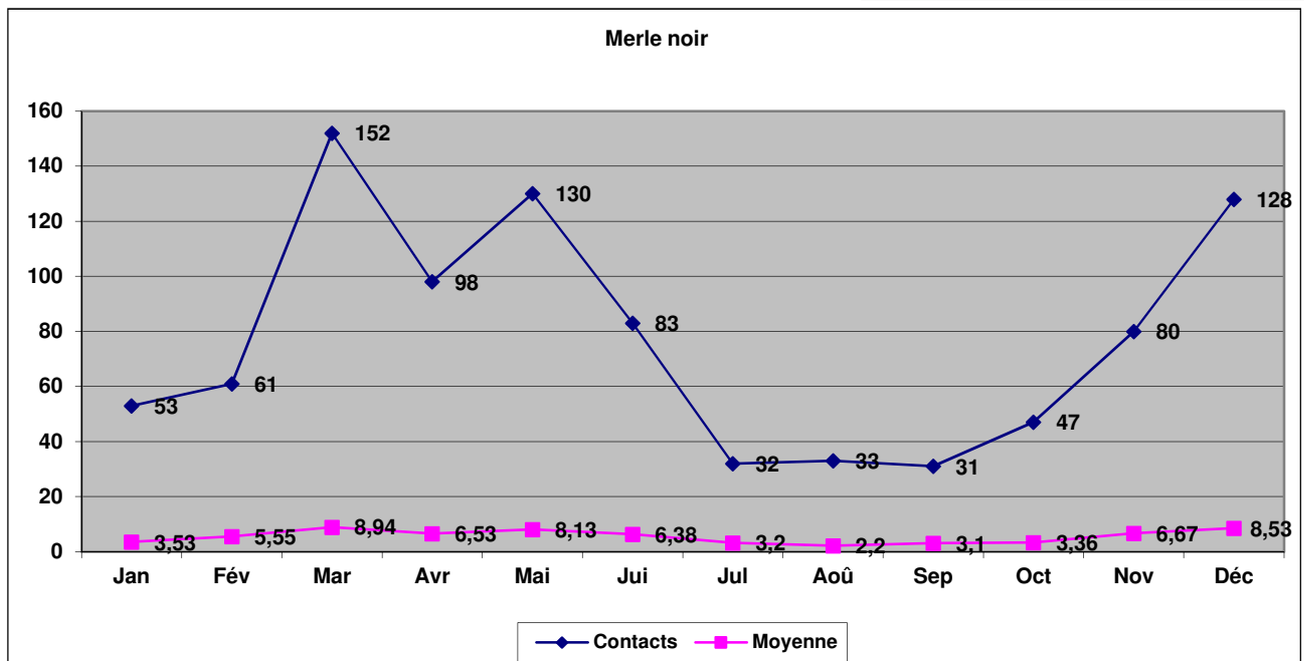
Ce site n'est pas favorable à cet oiseau, comptabilisé une fois en 1987 et une autre fois en 2001 ; juste en migration, ou de passage.

**Merle à plastron** *Turdus torquatus* OCC-TR

Un furtif passage le 28 septembre 2001.

**Merle noir** *Turdus merula* TC-N

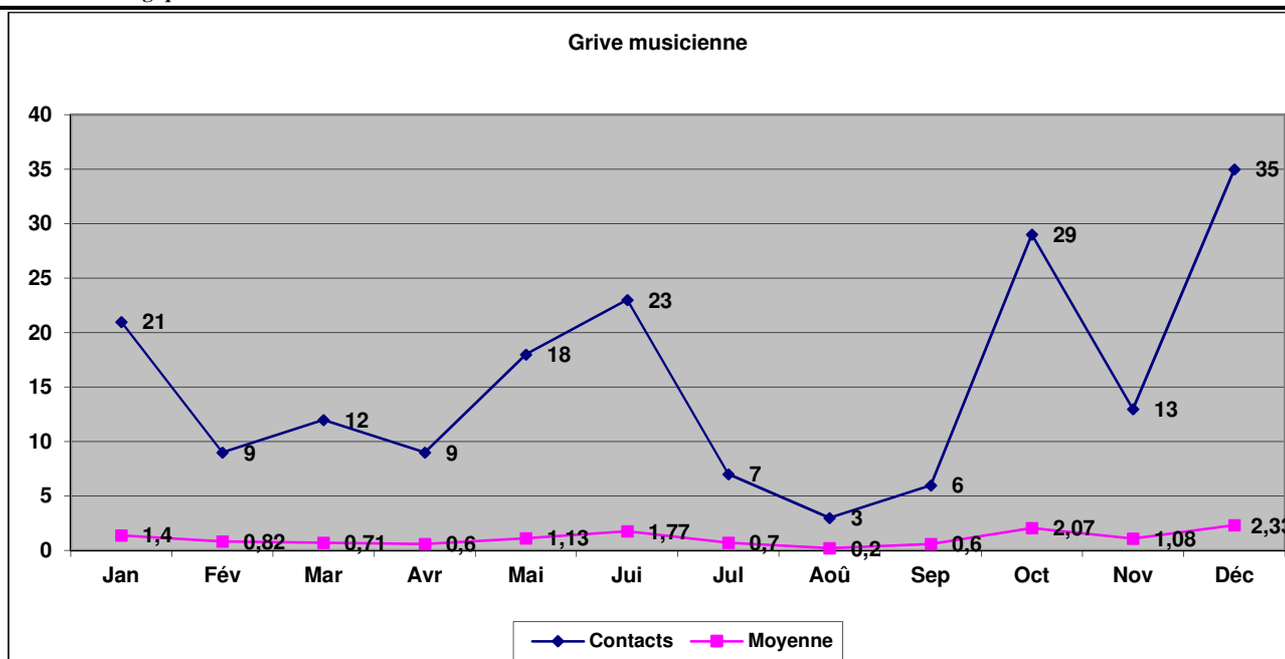
Très commun sur tout le territoire de la retenue et environs. Depuis 1986, il s'y développe très bien, malgré les aléas de la vie urbaine alentours dont il s'accommode. Il a été recensé en 2001 – 53 en janvier – 61 en février – 152 en mars – 98 en avril – 130 en mai – 83 en juin – 32 en juillet – 33 en août – 31 en septembre – 47 en octobre – 80 en novembre et 128 en décembre.

**Grive litorne** *Turdus pilaris* OCC-AR

Elle est vue tous les hivers en période de migration. C'est un oiseau qui ne niche pas dans la région. Elle repart vers le mois d'avril dans les régions de petites montagnes dans l'est. Elle est aperçue sur le site ou en passage d'octobre à mars, avril.

**Grive musicienne** *Turdus philomelos* AC-N

Est présente sur le site toute l'année. Si l'on ne la voit pas, on l'entend avec son chant très particulier. Elle n'est pas présente en quantité très importante.



**Grive mauvis** *Turdus iliacus* OCC-AC

Comme la Grive litorne, c'est un oiseau qui ne vient chez nous qu'en migration. Au cours d'une année froide, il peut y en avoir de grosses bandes. En 2001 il n'a pas fait très froid, donc très peu sont arrivées jusqu'à nous. Il y a eu un passage avec un maximum de 48 oiseaux. C'est très peu par rapport aux années antérieures où l'on a constaté des bandes de 100 à 150 oiseaux ensemble.



**Grive draine** *Turdus viscivorus* AC-N

Oiseau grégaire mais très peu présent sur le site, nichant dans les bosquets assez touffus, mais n'aimant pas trop être dérangé. Est davantage sur le site en période hivernale, à la recherche de nourriture dans les prairies.

**Sylviidés**

**Bouscarle de Cetti** *Cettia cetti* OCC-TR

A été entendue pour la première fois le 2 mai 2001 sur le site. On ne sait pas si elle a été nicheuse dans les îles. On pense que oui.

**Locustelle tachetée** *Locustella naevia* OCC-AR-N

Sa présence sur le site est d'avril à septembre, pendant la période de reproduction. Elle se cantonne sur les îles où elle se reproduit. On pressent deux à trois couples, qui nicheraient dans les buissons bas.

**Phragmite des joncs** *Acrocephalus schoenobaenus* OCC-AR-N

Sur le site depuis 1986. Se manifeste vers la mi-avril. Deux à trois couples se partagent les roselières qui poussent sur les bords des îles. On ne la trouve nulle part ailleurs sur le bassin.

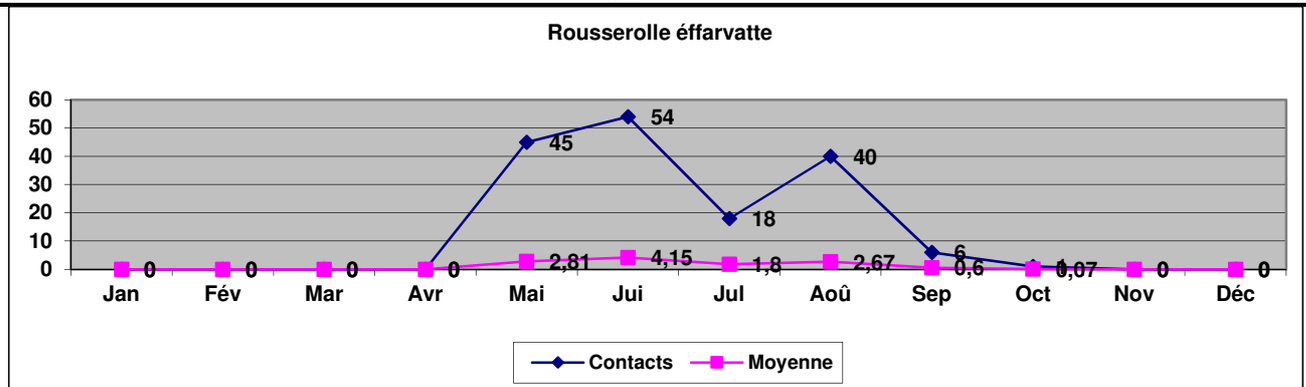
**Rousserolle verderolle** *Acrocephalus palustris* OCC-TR

Sa présence n'a été notée que le 10/03/1994. Depuis plus aucune donnée sur le bassin.

**Rousserolle effarvatte** *Acrocephalus scirpaceus* OCC-AR-N

Sa présence est régulière sur le site, dans les roselières tout autour de la retenue. Celles des îles sont aussi occupées par notre oiseau qui donne de la voix de mai à octobre.





**Rousserolle turdoïde** *Acrocephalus arundinaceus* OCC-TR

N'a été notée qu'une fois sur les îles de la retenue en 1993. Depuis elle n'a pas été revue.

**Hypolaïs polyglotte** *Hippolais polyglotta* OCC-AR

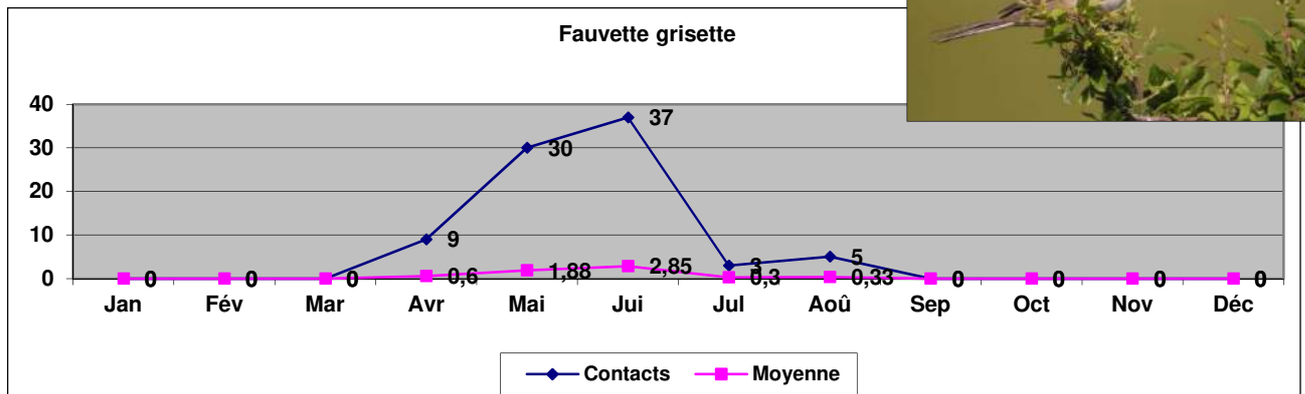
A colonisé les alentours du bassin dans les années 1992 à 1998, puis a disparu du site. Il est revenu cette année, où il a été noté assez irrégulièrement de mai à fin août dans les bosquets assez bas.

**Fauvette babillarde** *Sylvia curruca* OCC-R

Fait des apparitions sur le site de temps en temps, mais ne reste pas. Quelques passages entre 1992 et 1998. À nouveau deux données en avril 2001, ce qui correspond à son passage migratoire postnuptial.

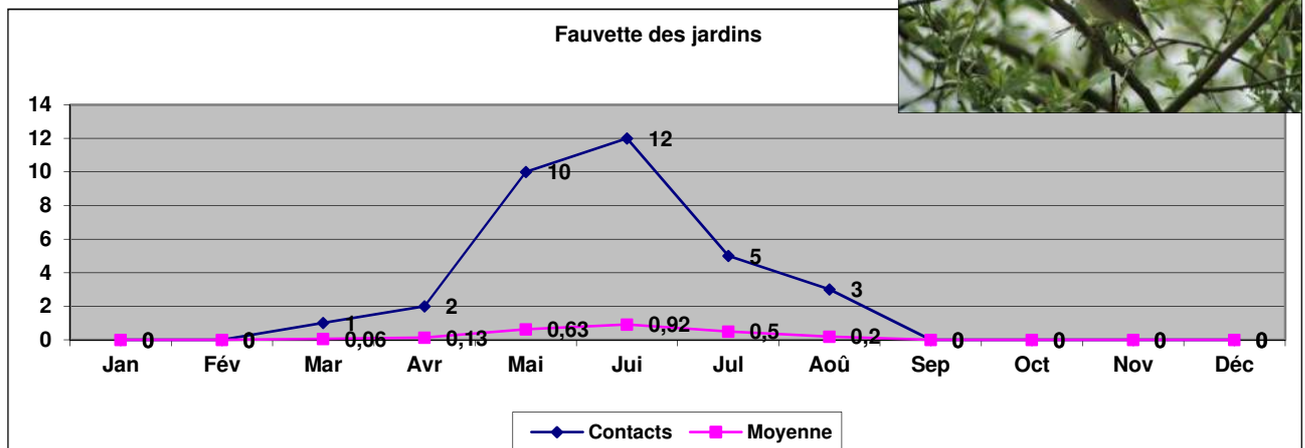
**Fauvette grisette** *Sylvia communis* OCC-AC-N

Cette fauvette profite de l'environnement du bassin entre avril et août. Elle vient sur le site pour nicher, et nous fait profiter de ses vocalises tout le printemps et l'été. Elle a été recensée en 2001.



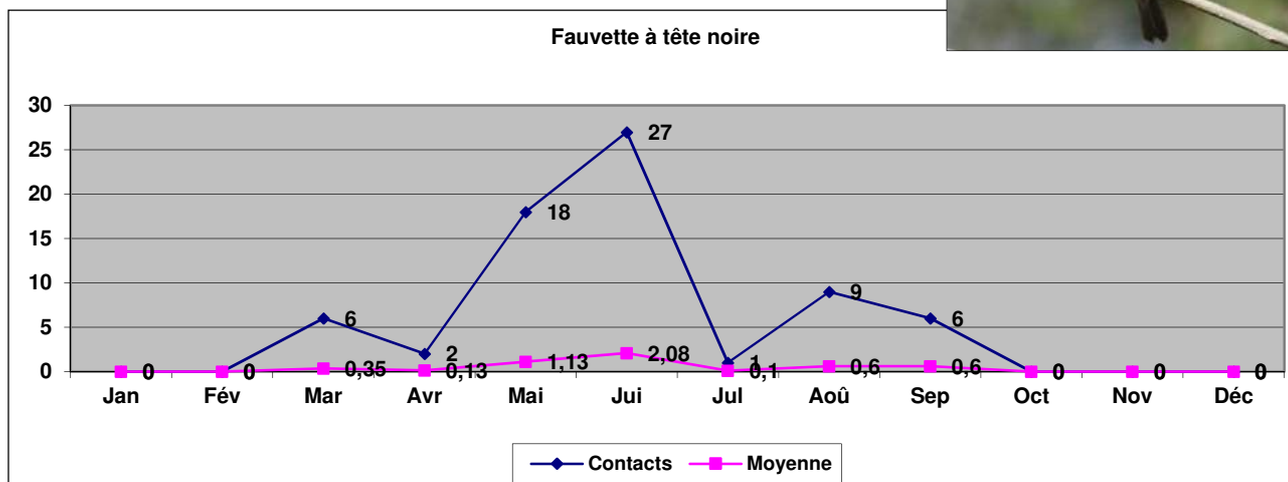
**Fauvette des jardins** *Sylvia borin* OCC-AC-N

Profite également de l'environnement du bassin de la retenue pour venir se reproduire. Les buissons et les bosquets lui conviennent très bien pour l'instant. Données 2001 suivant graphique.



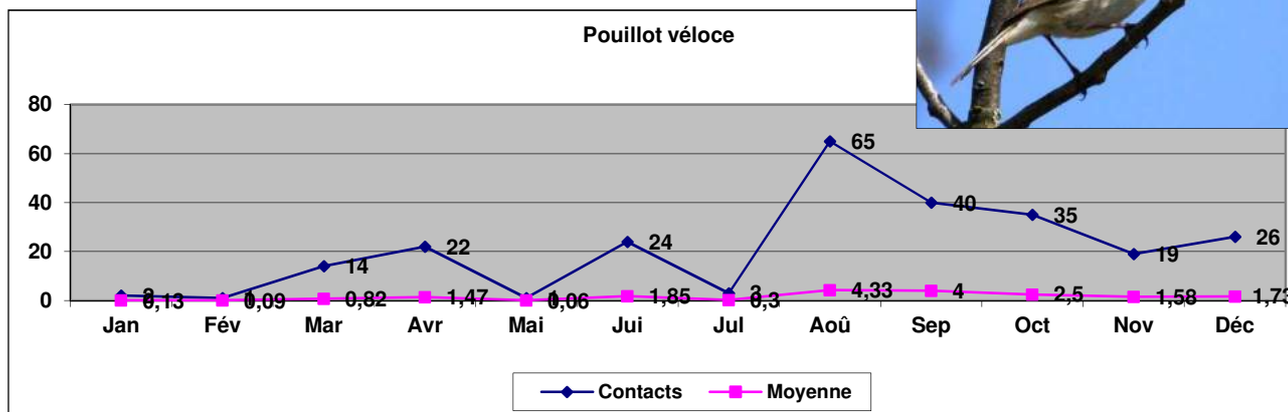
**Fauvette à tête noire** *Sylvia atricapilla* OCC-C-N

Espèce très commune sur le site, elle nous fait aussi profiter de ses vocalises tout au long du printemps et de l'été. Cette espèce a tendance, lorsque les hivers sont assez doux, à rester hiverner sur le pourtour du bassin. Un nombre infime de sujets le fait ; la grande majorité suit son rythme normal et repart vers l'Afrique.



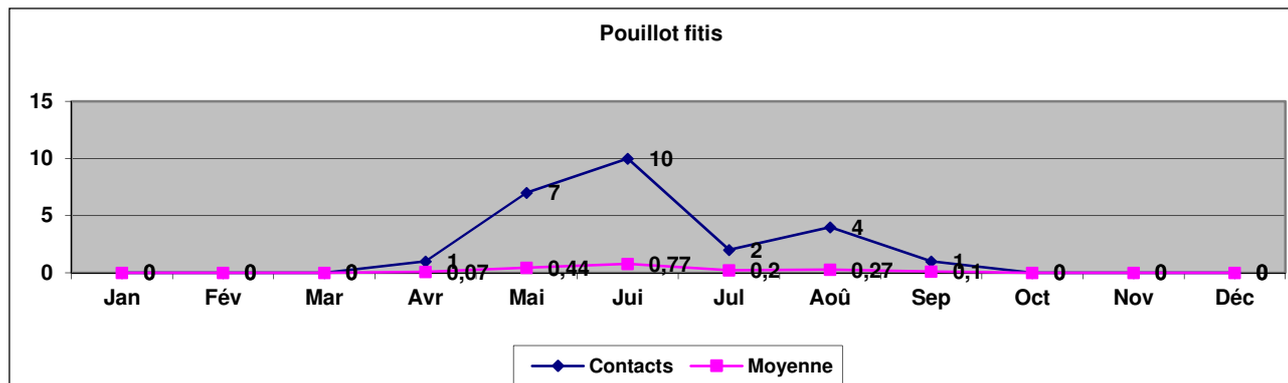
**Pouillot véloce** *Phylloscopus collybita* AC-N

Observé régulièrement tout au long de l'année, mais beaucoup plus présent en périodes printemps-été. Nous pensons que cette espèce se reproduit sur le site. Le creux de mai et juillet nous a fait penser à la période de nourrissage, donc de grande discrétion.



**Pouillot fitis** *Phylloscopus trochilus* OCC-AR

Son observation est en dent de scie. Peu fréquent sur le site. Il a souvent été observé en période migratoire, mais pas en cours de saison printemps-été, ou très fugacement. A été présent entre 1992 et 1999 et en 2001 - 1 le 23 avril - 7 fois en mai, avec 1 sujet à chaque donnée - 10 fois en juin - 2 en juillet - 4 en août et 1 en septembre. Nous ne pouvons pas le classer dans les nicheurs possibles. À la rigueur peut être un couple ?



## Régulidés

### Roitelet huppé *Regulus regulus* OCC-TR

A été noté une fois et pour la première fois le 24 janvier 2001.

### Roitelet triple bandeaux *Regulus ignicapillus* OCC-TR

Est observé sur le site très occasionnellement, car ce n'est pas son domaine. C'est un oiseau forestier. Certaines années, nous allons le compter 2 à 3 fois, et d'autres, on ne le notera pas.

## Muscicapidés



### Gobemouche gris *Muscicapa striata* OCC-TR

Présence de cette espèce dans les années 1990 à 1997. Ensuite un creux de non présence, pour revenir sur le site en 2001, avec 1 oiseau le 11 mai, 1 le 19 mai et 1 le 24 octobre ; ce qui correspond pour les deux premiers à des passages prénuptiaux et pour celui d'octobre à un passage postnuptial.

### Gobemouche noir *Ficedula hypoleuca* OCC-TR

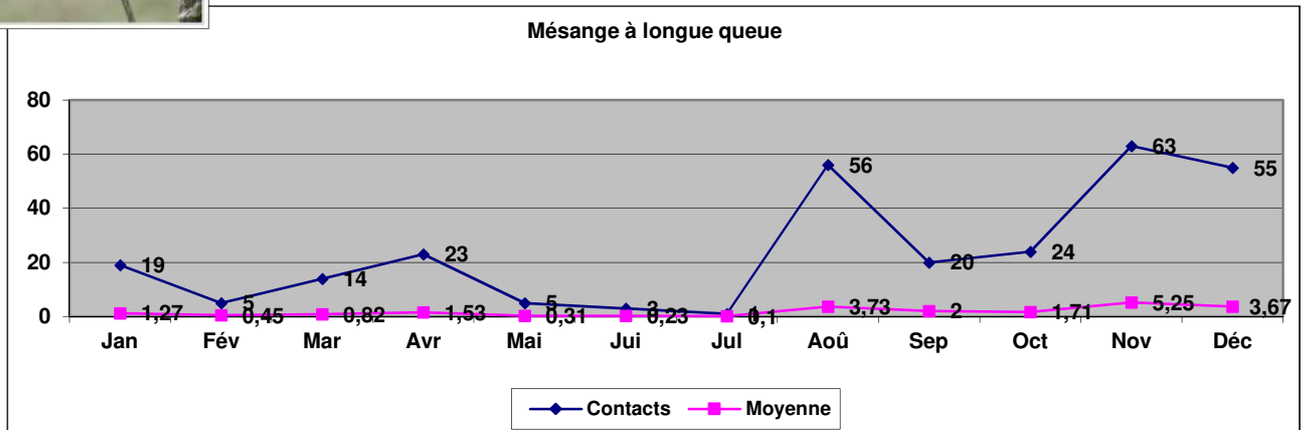
Cette espèce n'a été notée qu'une fois sur le site, le 14 octobre 1994, certainement un passage postnuptial et depuis elle n'a été comptabilisée dans aucune donnée.



## Aegithalidés

### Mésange à longue queue *Aegithalos caudatus* AC-N

Espèce assez commune sur le site depuis 1986. En 2001 l'analyse des données a permis d'observer un creux de mai à juillet correspondant à la période de reproduction où les oiseaux partent dans des zones tranquilles, et un creux en février pouvant correspondre à une période froide, où il y a alors de fortes mortalités.



## Paridés

### Mésange nonnette *Parus palustris* OCC-AC

Présence de cette espèce assez espacée dans le temps, jamais régulière sur le site. Elle se montre un peu tous les ans depuis 1986, en période de recherche de nourriture. Elle a été aperçue deux à trois fois en 2001.

### Mésange boréale *Parus montanus* OCC-TR

Espèce très erratique comme la précédente. Elle s'est montrée deux fois en fin d'année 2001. À peu près la même chose pour les années antérieures depuis 1986, point de départ des premiers relevés.

### Mésange huppée *Parus cristatus* OCC-TR

Sa présence a été relevée pour la première fois le 2 septembre 2001.

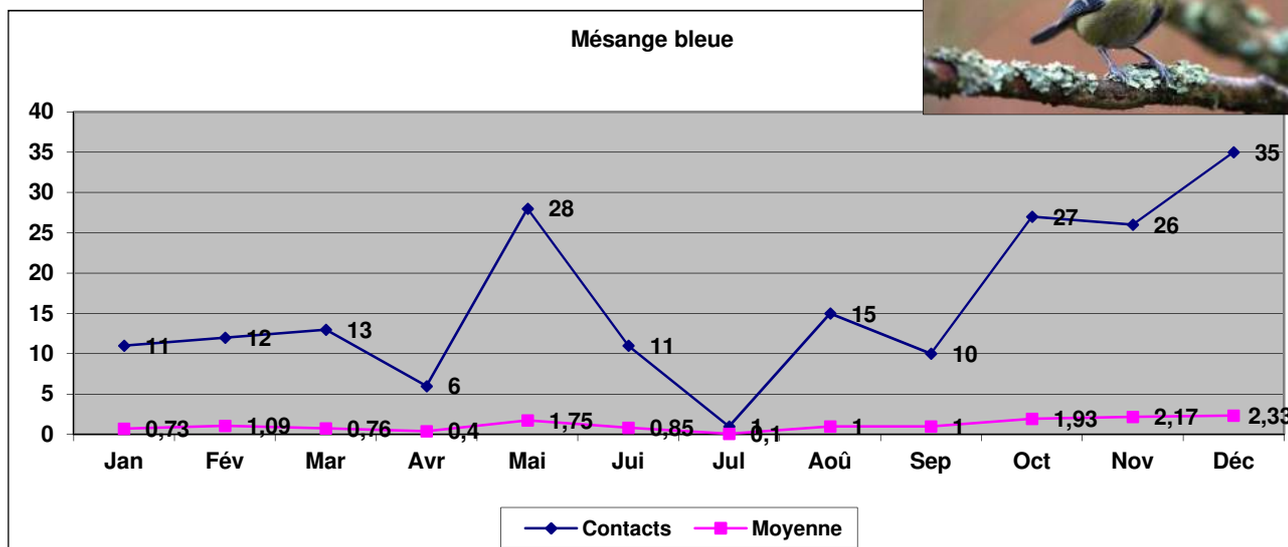


**Mésange noire** *Parus ater* OCC-R

Elle a été notée sur le site depuis 2000. En 2001 il en a été noté 4 en mai – 2 en juin – 1 en août et 5 en décembre, ce qui est loin d'être une grosse fréquentation.

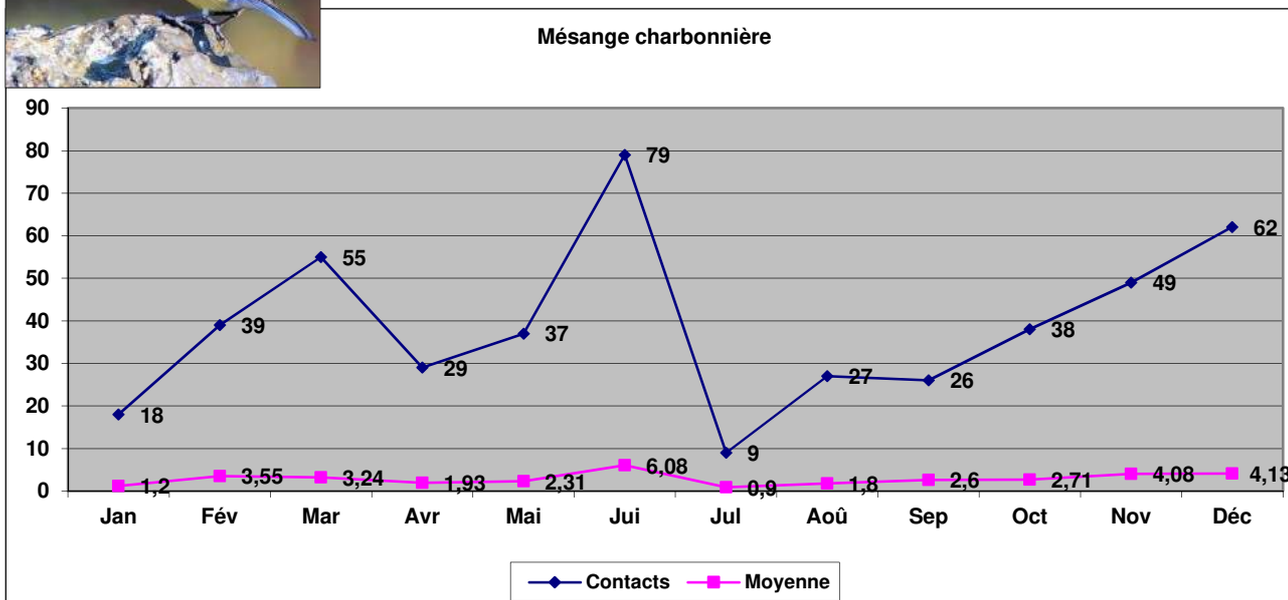
**Mésange bleue** *Parus caeruleus* TC-N

Oiseau très présent sur les alentours du bassin. Depuis 1986 il a colonisé le site. En 2001, la représentation en est établie par le graphique qui suit :



**Mésange charbonnière** *Parus major* TC-N

Même chose que pour l'espèce précédente, mais en densité plus importante. En 2001 elle a été représentée comme suit :



**Sittidés**

**Sittelle torchepot** *Sitta europaea* AC-N

Oiseau de massifs forestiers par excellence ou de verger. Pour elle, le site n'est qu'un lieu de passage, pour, à l'occasion, trouver de la nourriture. Les principales observations se sont faites en juin et en décembre 2001.

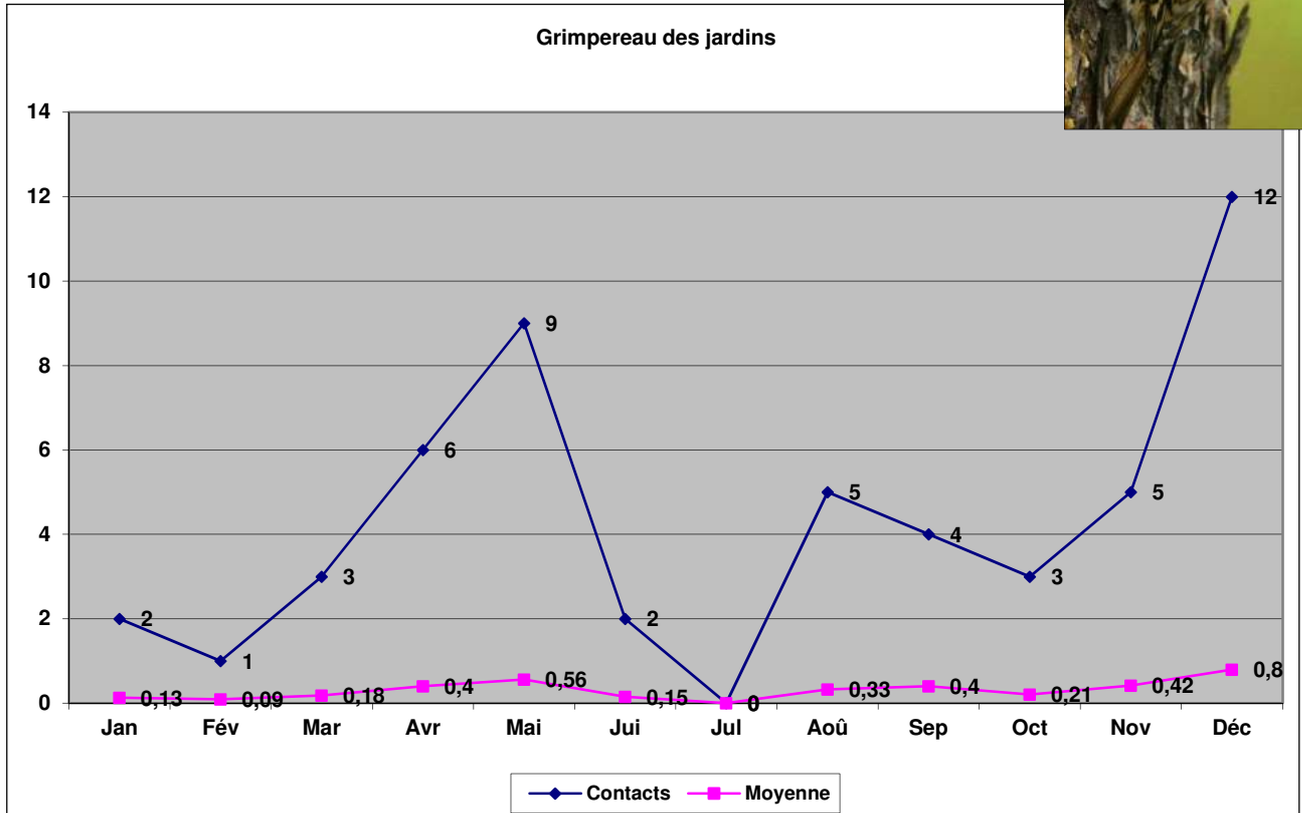
## Certhiidés

### Grimpereau des jardins *Certhia brachydactyla* AC-N

Sa présence discrète sur le site le fait très peu remarquer. Son chant étant aussi discret, c'est un oiseau peu facile à observer à moins de le chercher un peu, et de tendre l'oreille, pour les plus aiguisées. Nicheur très certainement, car il a été aperçu nourrissant des jeunes sortis du nid.



## Oriolidés



### Loriot d'Europe *Oriolus oriolus* OCC-AR

Oiseau forestier par excellence. N'est entendu sur le site qu'à des passages pré-nuptiaux, le domaine du bassin ne lui convenant pas.

## Laniidés

### Pie-grièche écorcheur *Lanius collurio* OCC-TR

A été notée en 1986 et 1987, mais sans rester sur le site. En 2001 elle a aussi été pointée une fois, mais sûrement seulement un passage égaré, le 24 mai 2001.

### Pie-grièche grise *Lanius excubitor* OCC-TR

N'a été entrevue qu'une fois le 19 mai 2001.

## Corvidés

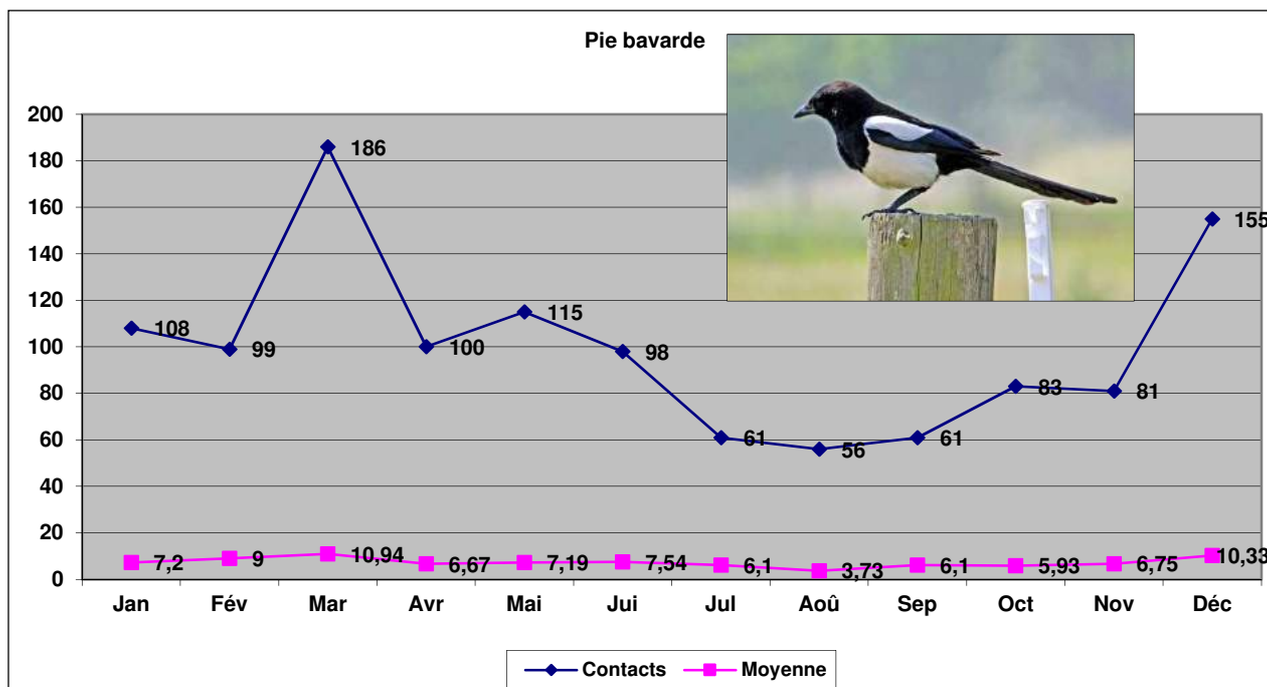
### Geai des chênes *Garrulus glandarius* AC

Oiseau commun à la région, mais ne fait que de brèves escapades en passant sur le site très furtivement, la végétation ne lui étant pas appropriée : trop de public, pour un oiseau relativement timide.



### Pie bavarde *Pica pica* TC-N

Présente partout sur les îles et les prairies à la recherche de nourriture et de rapine. Elle est même trop présente pour la petite faune qu'elle détruit.



**Cassenoix moucheté** *Nucifraga caryocatactes* OCC-TR

A fait un passage éclair en novembre 2000.

**Choucas des tours** *Corvus monedula* OCC-AR

Oiseau de passage quand il se rend d'un site à un autre, mais pas du tout adepte du lieu. Observé en janvier, octobre, novembre et décembre 2001, à raison d'un à deux passages par mois.

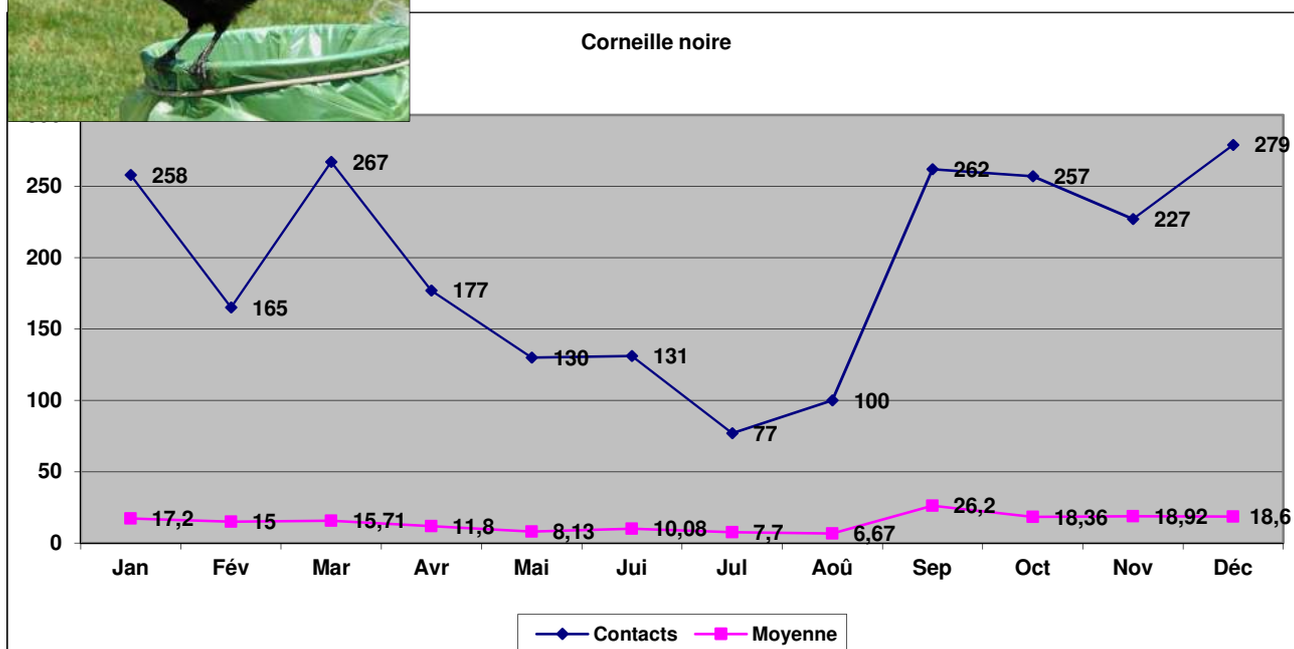
**Corbeau freux** *Corvus frugilegus* OCC-AC

Oiseau assez fréquent dans les champs alentours du bassin, mais vient assez rarement sur la prairie et les chemins entourant le bassin, car assez sauvage, contrairement à la Corneille noire.



**Corneille noire** *Corvus corone* TC-N

Oiseau très commun au site, qui sert d'éboueur et de charognard, quand les pêcheurs laissent leurs poissons sur la berge. Il a été recensé comme suit en 2001 :

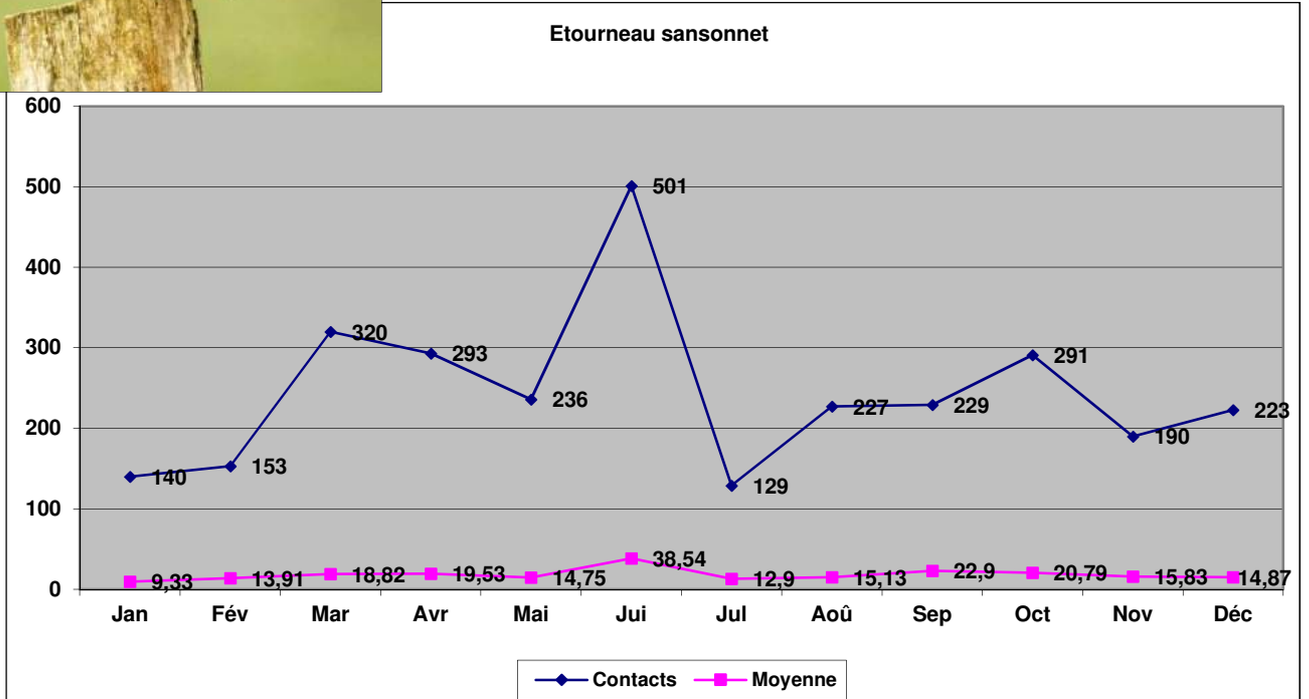


## Sturnidés



### Étourneau sansonnet *Sturnus vulgaris* TC-N

Oiseau très abondant sur le territoire de la retenue. Certains sont nicheurs, ils occupent les cavités laissées par les pics. Assez nombreux en 2001, voir le graphique :

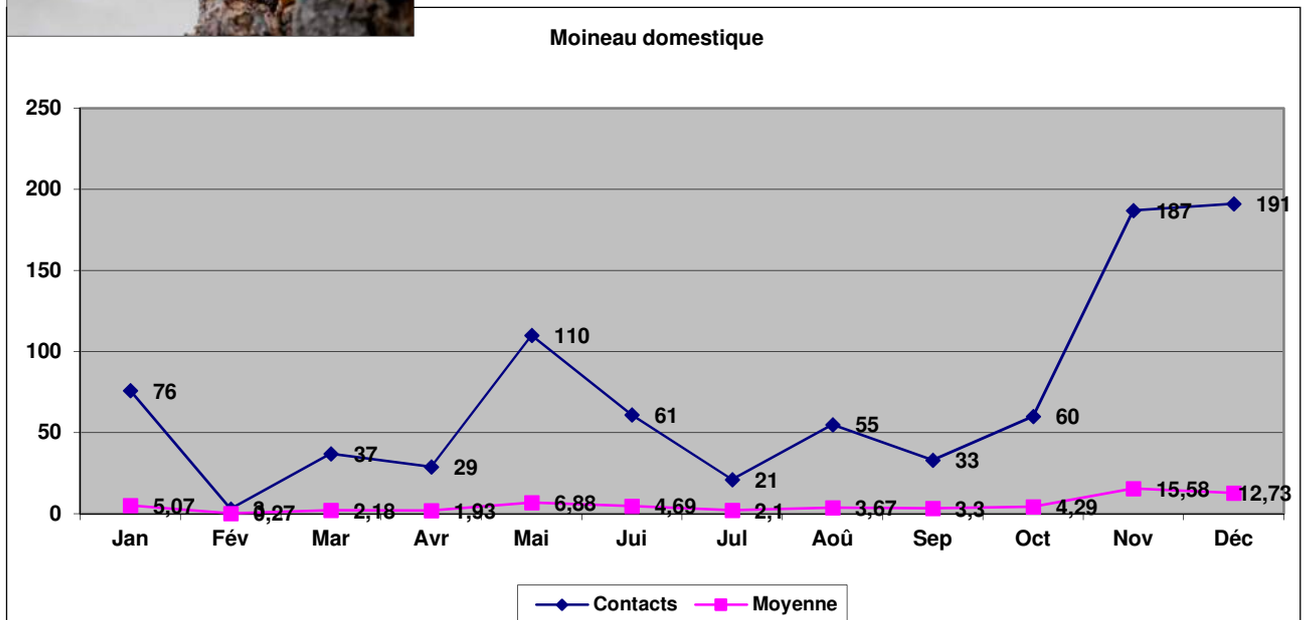


## Passéridés



### Moineau domestique *Passer domesticus* TC-N

Présent partout sur le territoire, surtout près de tout ce qui touche à l'urbanisation. Il est quand même en régression depuis 1986. Il n'y a plus de très grosses bandes comme avant. C'est un oiseau qu'il faut chercher maintenant, alors qu'il y a une quinzaine d'années, au moindre déplacement, il y avait comme on dit une "envolée de Moineaux". Sa raréfaction est due certainement à un empoisonnement progressif lié aux produits employés dans les jardins et autres, comme les insecticides, les engrais, etc.





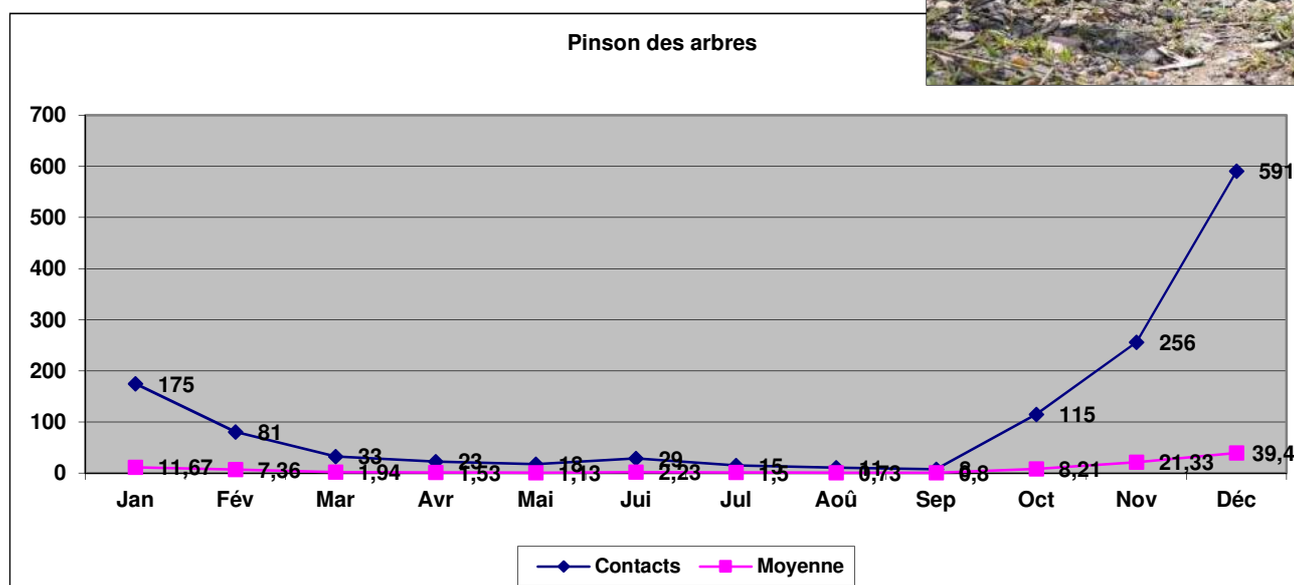
**Moineau friquet** *Passer montanus* OCC-AC

C'est un oiseau qui vole des champs vers les arbres de la prairie et vice et versa, à la recherche de nourriture. Les bandes sont très réduites, quelquefois deux à trois oiseaux. Espèce en voie de régression.

**Fringillidés**

**Pinson des arbres** *Fringilla coelebs* AC-N

Espèce assez abondante. Colonise le site dans la période post nuptiale, car c'est un oiseau principalement forestier au moment de la reproduction. Cet oiseau déserte beaucoup le site au profit des bois environnants. Toujours très présent sur le site, sauf à la période de reproduction où il y a un creux très marqué. En janvier 2001 il y en avait 175 – 81 en février – 33 en mars – 23 en avril – 18 en mai – 29 en juin – 15 en juillet – 11 en août – 8 en septembre – 115 en octobre – 256 en novembre et 591 en décembre. Au cours de ces deux derniers mois il y a aussi un effet migratoire.



**Pinson du nord** *Fringilla montifringiilla* OCC-AR

Espèce de passage, considérée comme hivernante. N'est pas présente tous les ans.

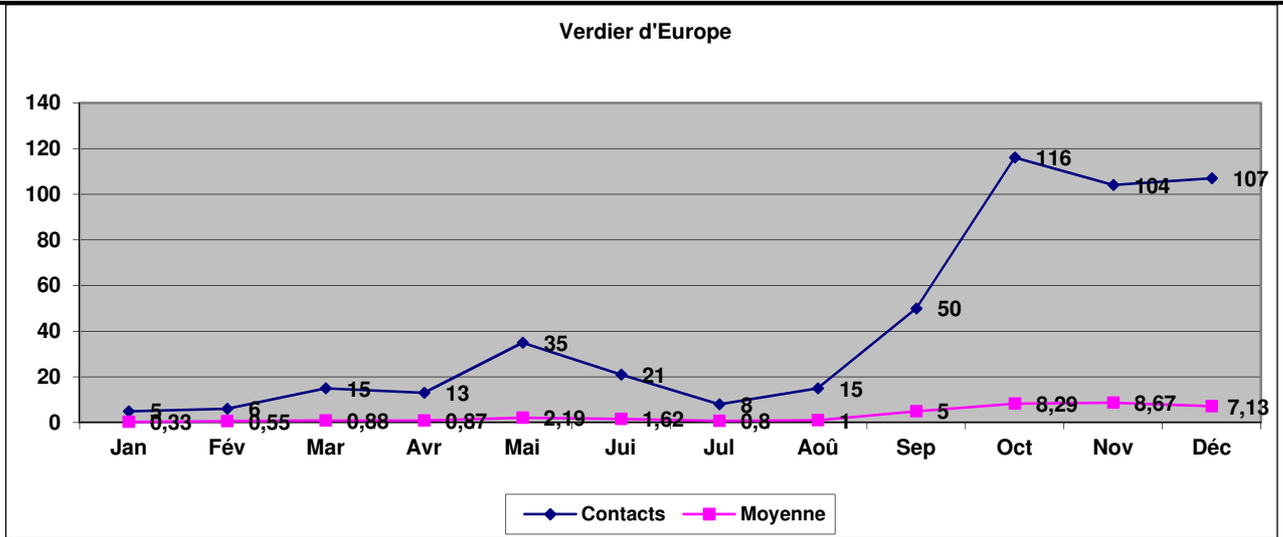
**Serin cini** *Serinus serinus* OCC-AC-N

Espèce toujours représentée mais en très faible quantité. N'est pas observée à chaque passage. Sur 163 passages en 2001, elle n'a été recensée que 17 fois, ce qui est très peu.

**Verdier d'Europe** *Carduelis chloris* C-N

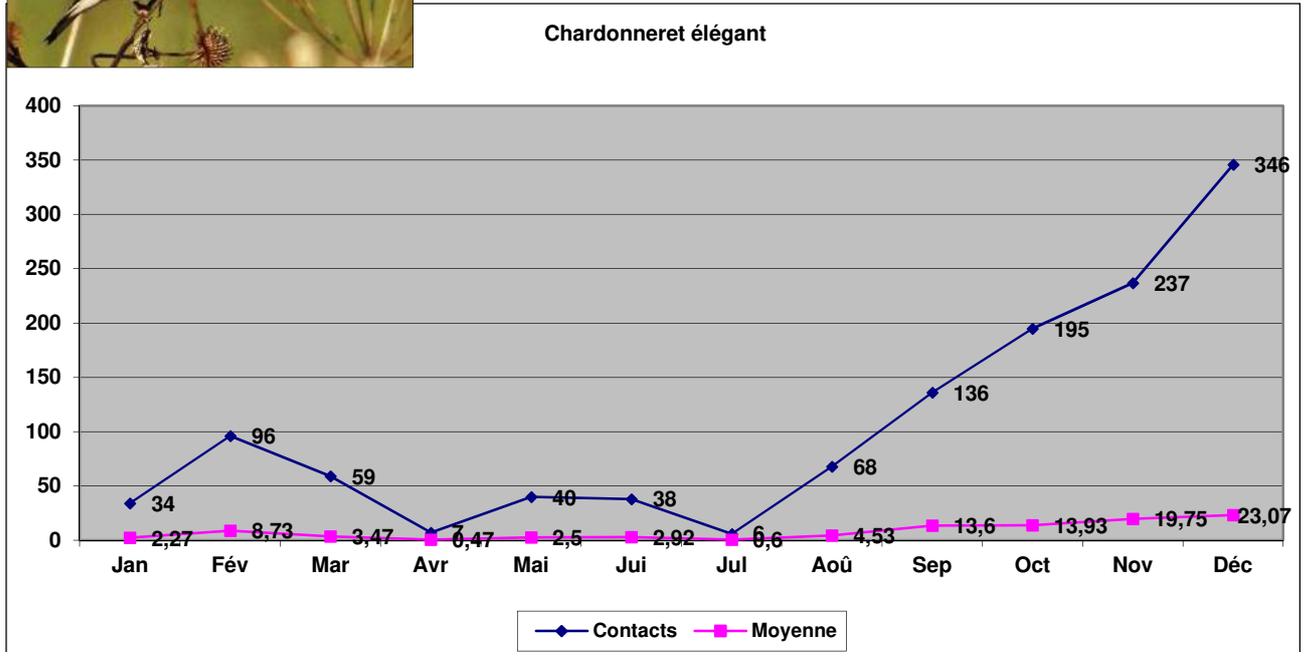
Depuis 1986 cet oiseau est toujours présent sur le site, mais sa fréquence et sa densité diminuent à vue d'œil : problèmes de bosquets et de haies pas assez denses pour qu'il puisse se sentir tranquille pour se reproduire. De plus, les essences d'arbres ne sont pas appropriées à sa venue. En 2001, sa présence était la suivante :





**Chardonneret élégant** *Carduelis carduelis* C-N

Observé régulièrement sur le site, à chercher pitance dans les aulnes qui bordent le bassin par endroit, ainsi que les canaux. En 2001 il a été recensé de la manière suivante :



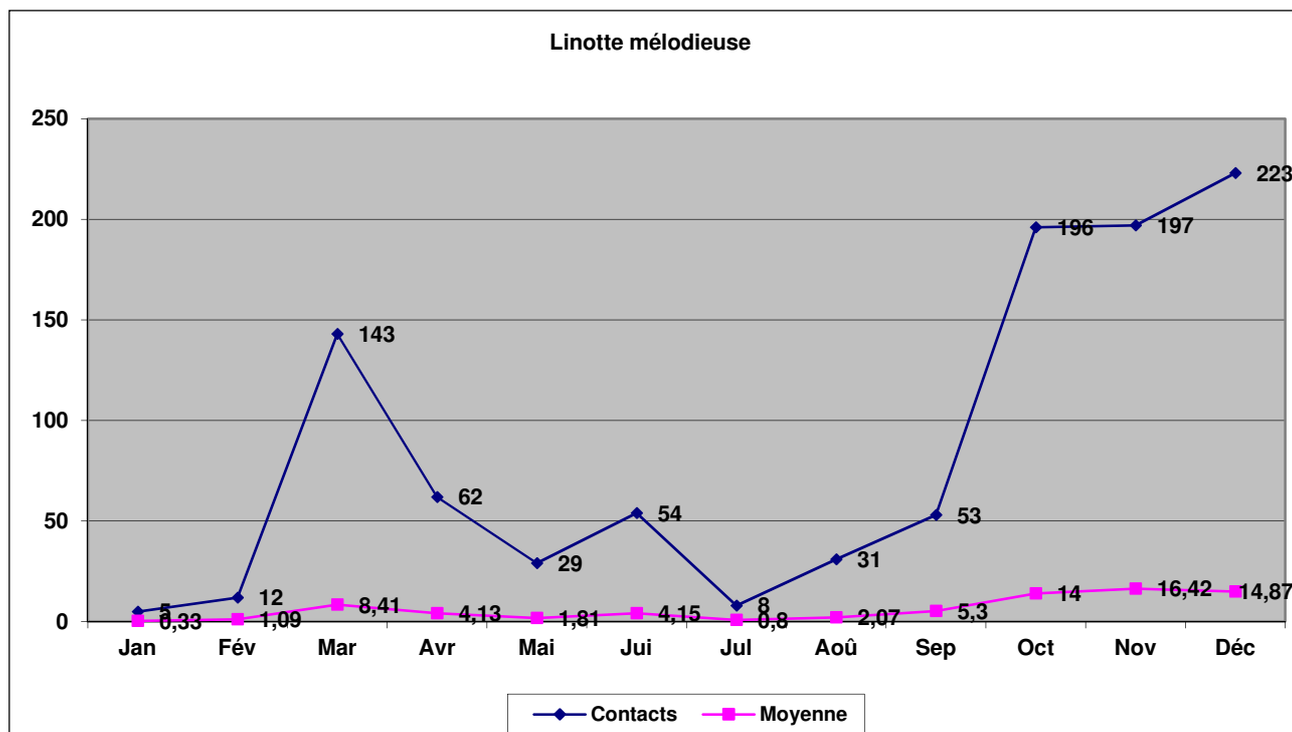
**Tarin des aulnes** *Carduelis spinus* OCC-AC

N'est observé sur le site que pendant les périodes migratoires, car c'est un oiseau nicheur du nord. Quand il est chez nous, il se rassemble avec les Chardonnerets élégants, et prospecte les aulnes à la recherche de graines. Présent d'octobre d'une année à mars de l'année suivante.

**Linotte mélodieuse** *Carduelis cannabina* AC-N

Oiseau assez commun sur le site, mais en voie de diminution de fréquence et de densité. Les attroupements de quelques centaines d'oiseaux ne se voient pratiquement plus. En 2001, elle a été vue selon le graphique qui suit :





**Sizerin flammé** *Carduelis flammea* OCC-TR

Oiseau très rare sur notre région. Il est passé, en décembre 2000, une dizaine d'oiseaux, lors d'une légère vague de froid.

**Bouvreuil pivoine** *Pyrrhula pyrrhula* AC-N

Oiseaux très discret, tant par son chant que par ses sorties en terrain découvert. Nous l'avons noté 31 fois sur le site, alors que nous y sommes passés 163 fois en 2001.



**Grosbec casse noyaux**

*Coccothraustes coccothraustes* AR

Il est noté sur le domaine de la retenue quelque fois seulement, car étant un oiseau de forêts et de vergers, il est de nature très discret et sauvage. Vit au sommet des arbres, et, comme le Bouvreuil, a un chant aussi très timide, donc pas facilement repérable. Par contre, en vol, il est très facilement reconnaissable. Il a été aperçu trois fois en 2001 sur Saulx.

**Embérizidés**

**Bruant jaune** *Emberiza citrinella* OCC-AR

N'est aperçu sur le site que très rarement. Une à deux données par an de 1986 à 1991, puis un creux entre 1992 et 1999, puis un oiseau est réapparu une fois en 2000, et 5 le 25 avril 2001.

**Bruant zizi** *Emberiza cirlus* OCC-TR

A été noté dans les années 1986 à 1992, puis absence totale du site où il est revenu une fois le 14 mars 2001.

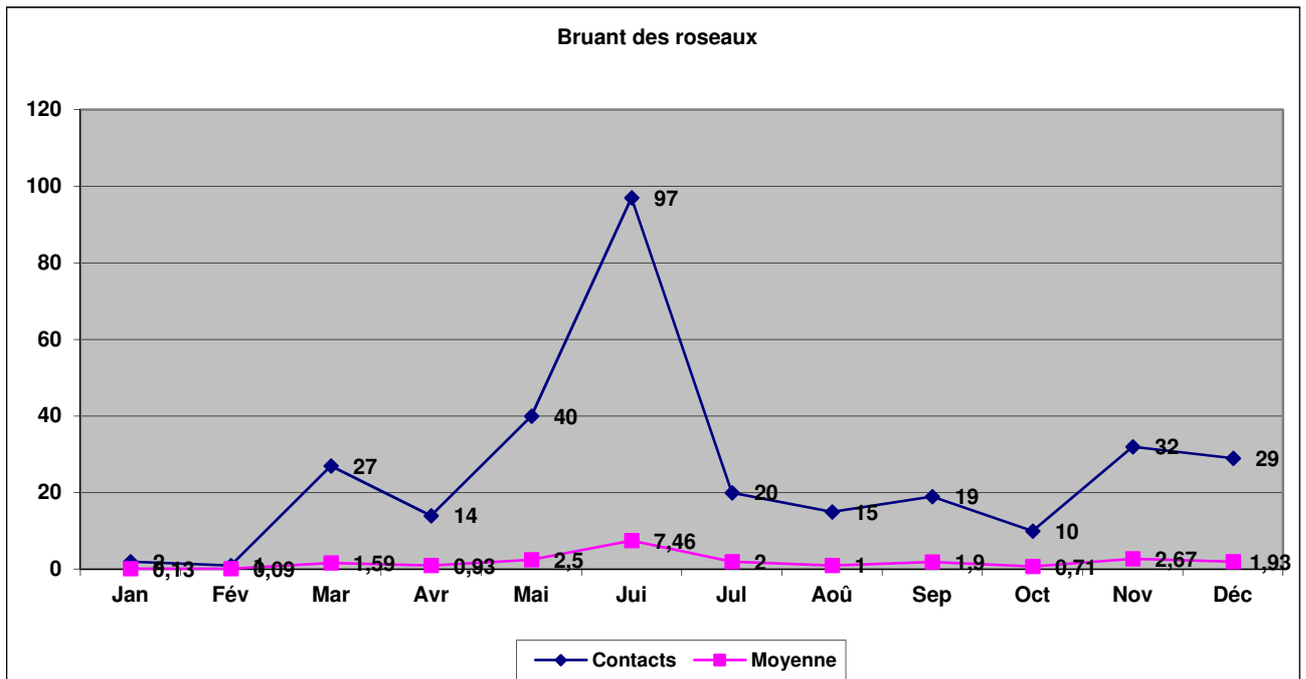
**Bruant nain** *Emberiza pusilla* OCC-TR

Pour la première fois, ces oiseaux du nord ont fait un passage sur le site en janvier 2001 : il en a été noté 10 le 1 janvier et 7 le 15 du même mois. Ensuite, ils ont repris leur migration et ils n'ont plus été notés.



**Bruant des roseaux** *Emberiza schoeniclus* AC-N

Cet oiseau affectionne tout particulièrement les prairies et le domaine des îles avec leurs hautes herbes, ce qui lui permet de nicher selon son habitude au sol, en toute tranquillité.

**Bruant proyer** *Miliaria calandra* OCC-AR

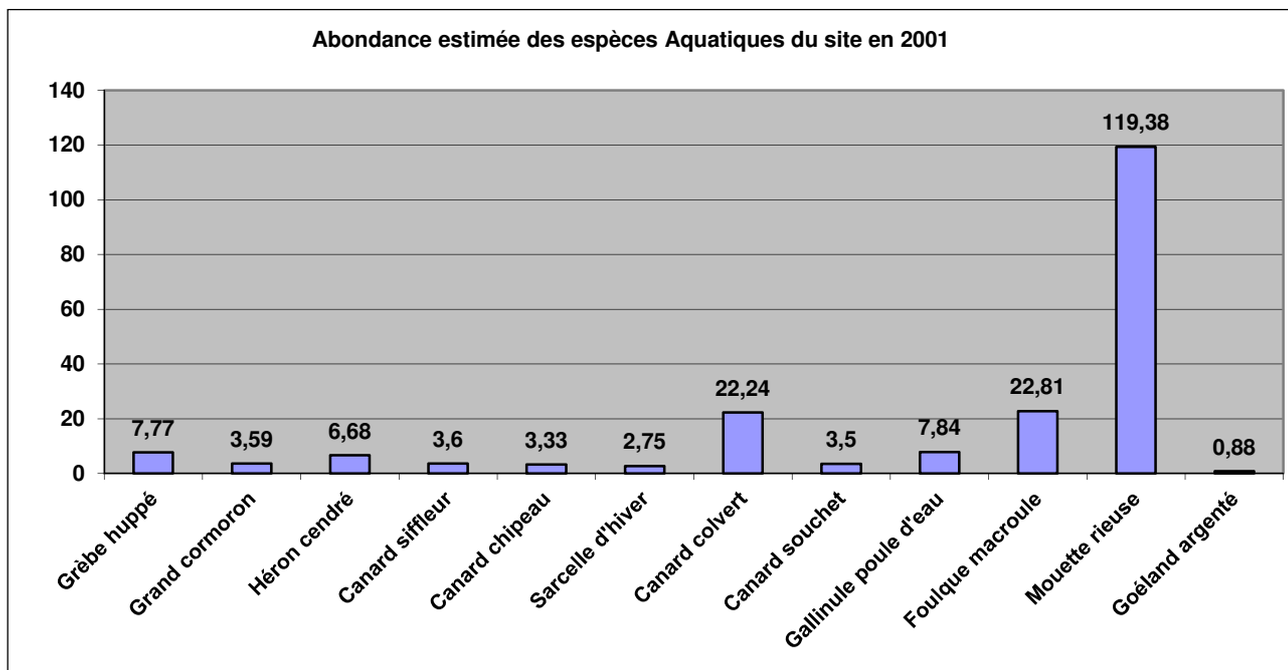
Il est noté depuis 1986 par des passages très court, peu de fois dans l'année. En 2001 il n'a été pointé qu'une fois le 1 mai. Cette espèce est plutôt un oiseau de plaine, pas trop de zone humide.



## IV. REPRÉSENTATIVITÉ DES FAMILLES LES PLUS INFÉODÉES AU SITE

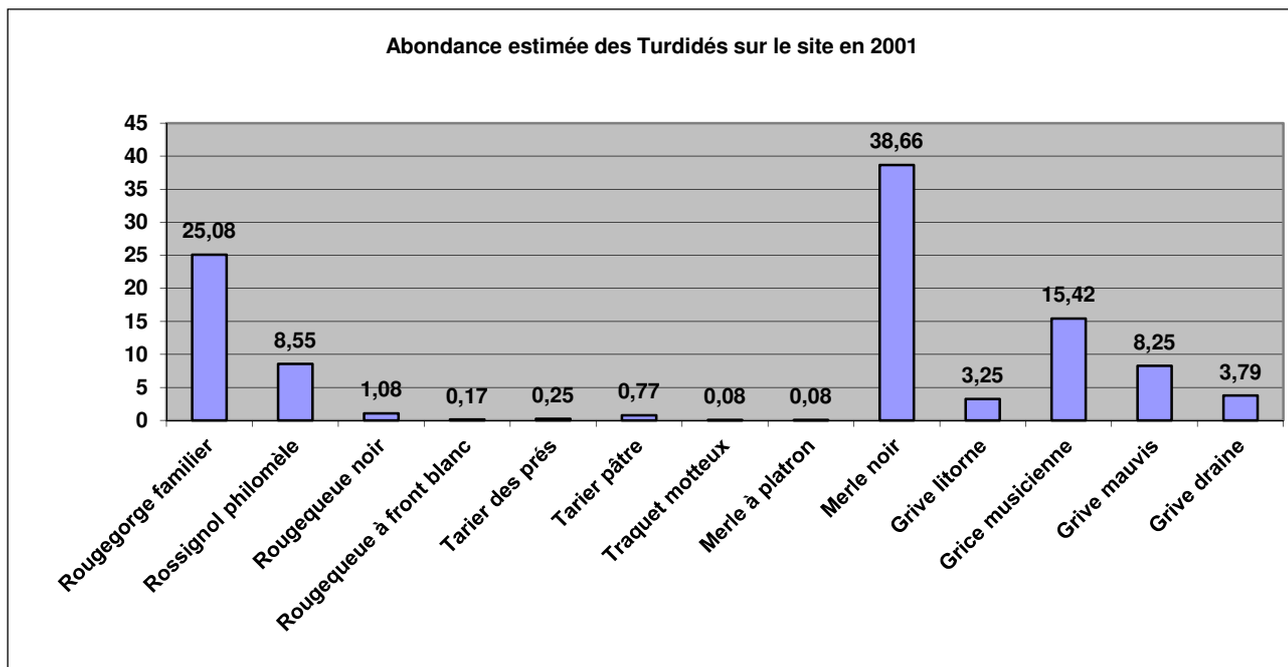
### Les Aquatiques

Le chiffre estimé de couples est l'abondance maximum du site pour chaque espèce à un moment de l'année, soit en couples nicheurs potentiels, ou la valeur couples représentés lors des migrations, ou en valeur couples d'oiseaux hivernants.



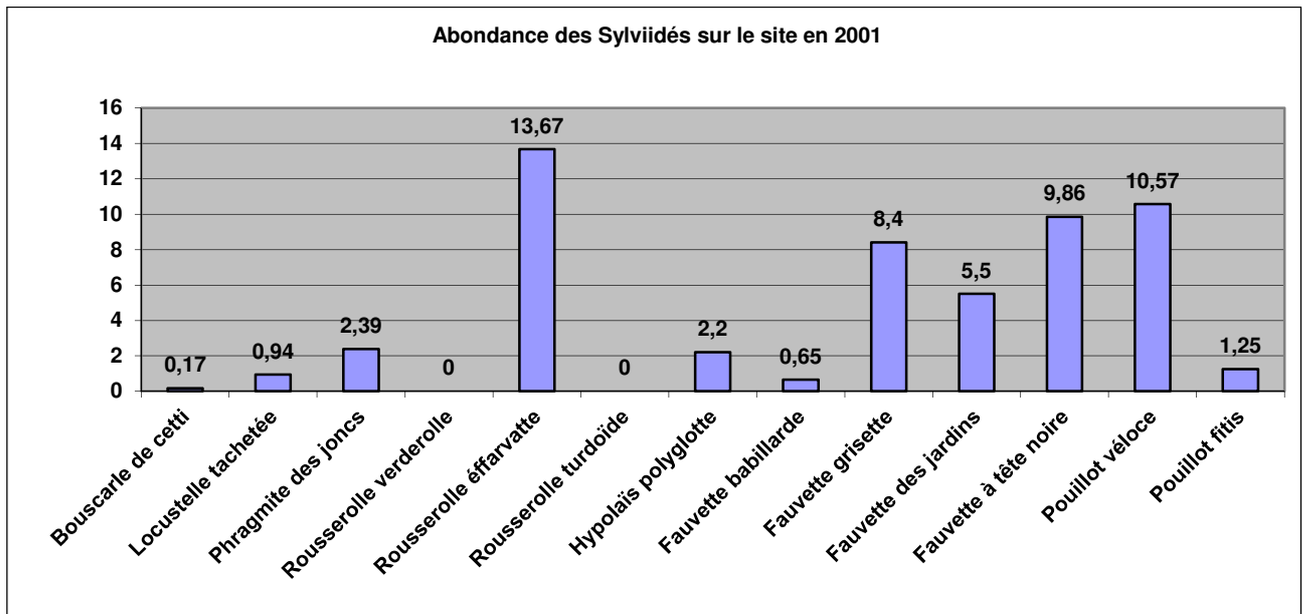
### Les Turdidés.

Les **Turdidés** : treize espèces, essentiellement représentées par le **Rougegorge familial**, le **Merle noir** et la **Grive musicienne**, qui sont présents sur le site toute l'année. La **Grive draine** est aussi présente toute l'année, mais en petit effectif, ainsi que des espèces hivernantes comme la **Grive litorne** et la **Grive mauvis**. Au printemps une espèce nicheuse vient compléter le lot : c'est le **Rossignol Philomèle**. Une autre potentiellement nicheuse : le **Tarier pâtre**. Les autres espèces ne font que des passages pré et postnuptiaux.



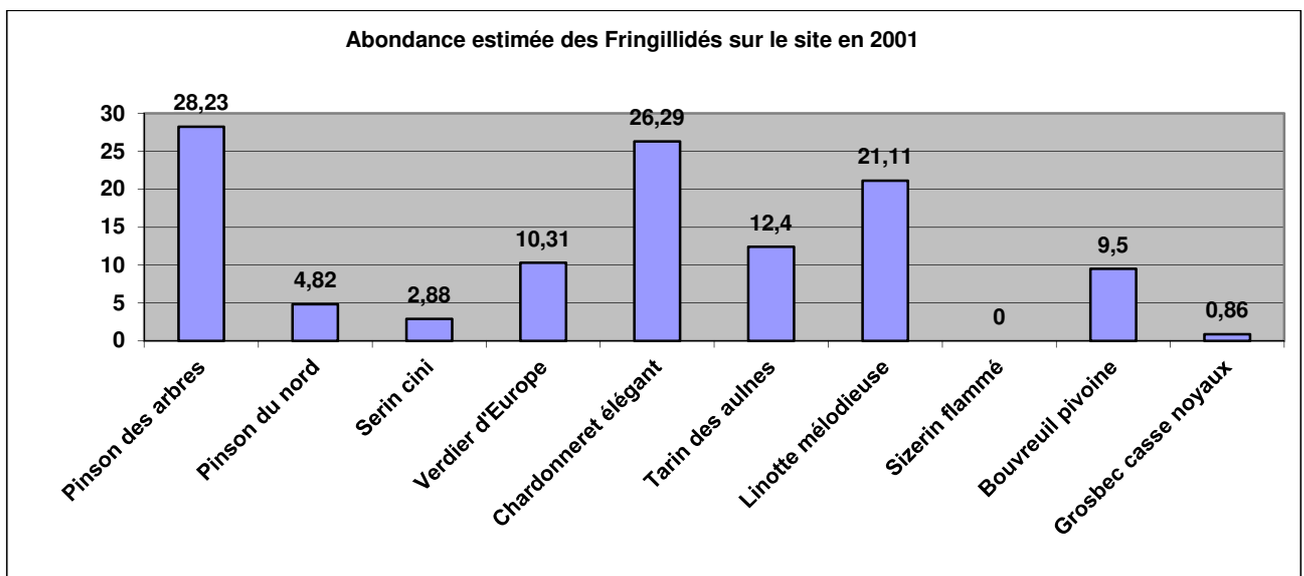
### Les Sylviidés.

Les **Sylviidés** : une famille très abondante sur le site, surtout en période printemps-été. Oiseaux migrateurs par excellence, ils n'arrivent chez nous qu'en avril-mai pour la reproduction : période des chants et de la recherche de territoire. Ensuite nidification, élevage, et recherche de nourriture sont leurs passetemps favoris. Fin août début septembre, les jours commencent à raccourcir. Sentant la mauvaise saison arriver, les juvéniles prêts au voyage repartent sur leurs lieux d'hivernage. Les espèces les plus représentatives du site sont la **Rousserolle effarvate**, le **Pouillot véloce**, la **Fauvette à tête noire**, la **Fauvette grisette** et la **Fauvette des jardins**. Les autres espèces ne sont que peu représentées ou de passage pré et postnuptiaux, comme la **Bouscarle de Cetti**, la **Fauvette babillarde**, la **Rousserolle verderolle** et la **Rousserolle turdoïde**. Les moins représentées étant la **Locustelle tachetée**, la **Phragmite des joncs**, l'**Hypolaïs polyglotte** et le **Pouillot fitis**. Deux espèces hivernent chez nous lorsque l'hiver est doux, mais ne sont représentées que par de très petit effectif. Ce sont la **Fauvette à tête noire** et le **Pouillot véloce**.



### Les Fringillidés.

Les **Fringillidés** sont très représentés sur le site : relativement fréquents, soit en hivernage régional soit en hivernage migratoire, mais assez peu fréquents en espèces reproductrices. Les espèces migratrices viennent principalement des pays nordiques, et jusqu'à nous en période de grands froids. On trouve le **Pinson du nord**, le **Tarin des aulnes** et le **Sizerin flammé**. Une espèce s'en va plutôt vers le soleil : c'est le **Serin cini**. D'autres espèces restent dans la région. Les effectifs sont amplifiés par des individus du Nord, comme le **Pinson des arbres**, le **Verdier d'Europe**, le **Chardonneret élégant**, la **Linotte mélodieuse**, le **Bouvreuil pivoine** et le **Grosbec casse noyaux**.

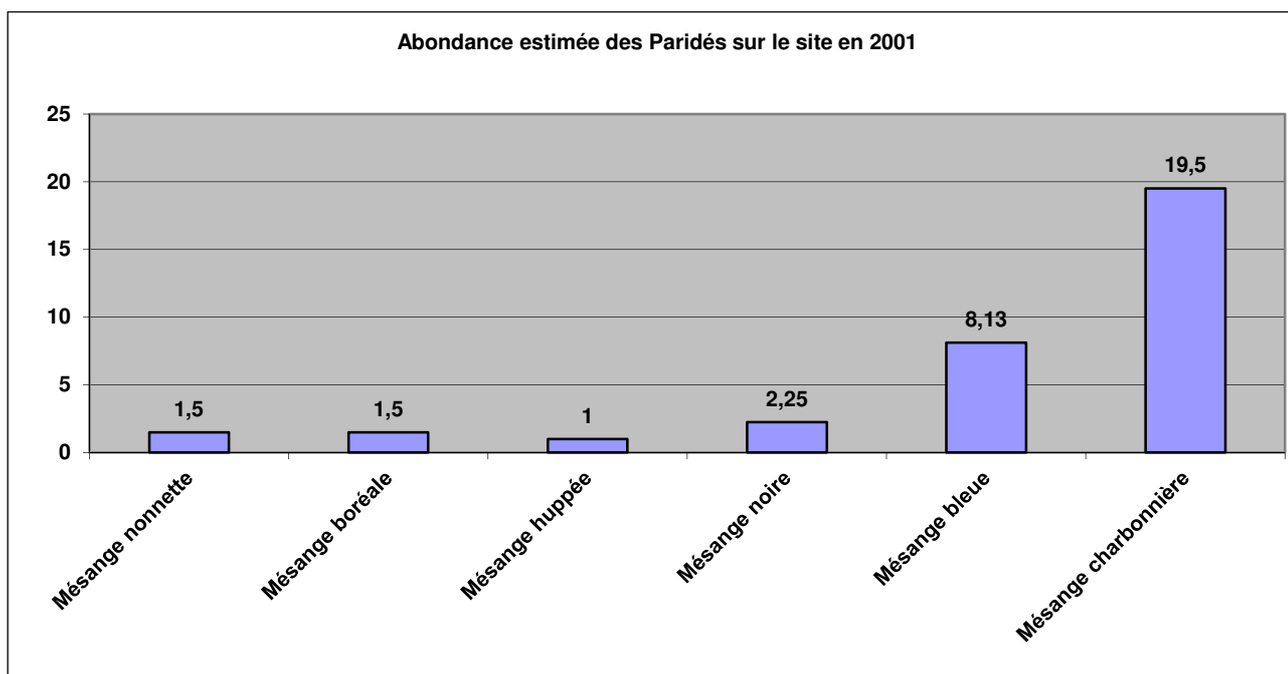


### Les Aegithalidés.

La famille des **Aegithalidés**, proche parente des **Paridés** est représentée sur le site par la **Mésange à longue queue**, seule espèce de cette famille. Très peu notée sur le site car c'est un oiseau discret, mais sûrement une espèce nicheuse. Elle a été vue suivie par des jeunes en quête de nourriture, les parents ayant l'air très sollicités. Bel oiseau toujours en train de faire des acrobaties dans les arbres à la recherche de sa nourriture, composée de toutes sortes d'insectes.

### Les Paridés.

Les **Paridés** sont représentés sur le site par six espèces de Mésanges. La plus représentative est la **Mésange charbonnière**, dont l'estimation de 19 à 20 couples sur le site a été faite, suivie par la **Mésange bleue**, espèce très familière en général et du site également. Quatre autres espèces viennent sur le domaine de la retenue de temps à autre, mais très irrégulièrement. Un couple de **Mésanges noires** a été vu avec sa progéniture à la recherche des insectes, les petits n'étant pas sevrés et dépendants des parents. Nicheurs ou pas ? La **Mésange nonnette**, la **Mésange boréale** et la **Mésange huppée**, n'ont été vues que peu de fois et sans suivi.



Mésange noire

## V. LISTE DES OISEAUX REPRÉSENTÉS SUR LE SITE TOUT AU LONG DE L'ANNÉE DEPUIS 1986

<b>Accenteur mouchet</b>	<i>Prunella modularis</i>
<b>Alouette des champs</b>	<i>Alauda arvensis</i>
<b>Bergeronnette grise</b>	<i>Motacilla alba alba</i>
<b>Bouvreuil pivoine</b>	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>
<b>Bruant des roseaux</b>	<i>Emberiza schoeniclus</i>
<b>Canard colvert</b>	<i>Anas platyrhynchos</i>
<b>Chardonneret élégant</b>	<i>Carduelis carduelis</i>
<b>Corneille noire</b>	<i>Corvus corone corone</i>
<b>Étourneau sansonnet</b>	<i>Sturnus vulgaris</i>
<b>Faucon crécerelle</b>	<i>Falco tinnunculus</i>
<b>Foulque macroule</b>	<i>Fulica atra</i>
<b>Gallinule poule d'eau</b>	<i>Gallinula chloropus</i>
<b>Geai des chênes</b>	<i>Garrulus glandarius</i>
<b>Grèbe huppé</b>	<i>Podiceps cristatus</i>
<b>Grimpereau des jardins</b>	<i>Certhia brachydactyla</i>
<b>Grive draine</b>	<i>Turdus viscivorus</i>
<b>Grive musicienne</b>	<i>Turdus philomelos</i>
<b>Grosbec casse-noyaux</b>	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>
<b>Héron cendré</b>	<i>Ardea cinerea</i>
<b>Linotte mélodieuse</b>	<i>Carduelis cannabina</i>
<b>Martin pêcheur d'Europe</b>	<i>Alcedo atthis</i>
<b>Merle noir</b>	<i>Turdus merula</i>
<b>Mésange à longue queue</b>	<i>Aegithalos caudatus</i>
<b>Mésange bleue</b>	<i>Parus caeruleus</i>
<b>Mésange charbonnière</b>	<i>Parus major</i>
<b>Moineau domestique</b>	<i>Passer domesticus</i>
<b>Mouette rieuse</b>	<i>Larus ridibundus</i>
<b>Pic épeiche</b>	<i>Dendrocopos major</i>
<b>Pic vert</b>	<i>Picus viridis</i>
<b>Pie bavarde</b>	<i>Pica pica</i>
<b>Pigeon ramier</b>	<i>Columba palumbus</i>
<b>Pinson des arbres</b>	<i>Fringilla coelebs</i>
<b>Pipit farlouse</b>	<i>Anthus pratensis</i>
<b>Pouillot véloce</b>	<i>Phylloscopus collybita</i>
<b>Rougegorge familier</b>	<i>Erithacus rubecula</i>
<b>Sitelle torchepot</b>	<i>Sitta europaea</i>
<b>Troglodyte mignon</b>	<i>Troglodytes troglodytes</i>
<b>Verdier d'Europe</b>	<i>Carduelis chloris</i>



Vue du plan d'eau, en face de Saulx-les-Chartreux

## VI. LISTE DES OISEAUX REPRÉSENTÉS SUR LE SITE DEPUIS 1986, PENDANT LA PÉRIODE MIGRATOIRE, PENDANT LA PÉRIODE DE REPRODUCTION OU LA PÉRIODE D'HIVERNAGE ET DE GAGNAGE

<b>Bergeronnette des ruisseaux</b>	<i>Motacilla cinerea</i>
<b>Bergeronnette printanière</b>	<i>Motacilla flava flava</i>
<b>Bernache du Canada</b>	<i>Branta canadensis</i>
<b>Bruant proyer</b>	<i>Miliaria calandra</i>
<b>Canard siffleur</b>	<i>Anas penelope</i>
<b>Canard souchet</b>	<i>Anas clypeata</i>
<b>Chevalier guignette</b>	<i>Actitis hypoleucos</i>
<b>Corbeau freux</b>	<i>Corvus frugilegus</i>
<b>Coucou gris</b>	<i>Cuculus canorus</i>
<b>Faisan de Colchide</b>	<i>Phasianus colchicus</i>
<b>Fauvette à tête noire</b>	<i>Sylvia atricapilla</i>
<b>Fauvette des jardins</b>	<i>Sylvia borin</i>
<b>Fauvette grisette</b>	<i>Sylvia communis</i>
<b>Fuligule milouin</b>	<i>Aythya ferina</i>
<b>Goéland argenté</b>	<i>Larus argentatus</i>
<b>Grand Cormoran</b>	<i>Phalacrocorax carbo</i>
<b>Grive litorne</b>	<i>Turdus pilaris</i>
<b>Grive mauvis</b>	<i>Turdus iliacus</i>
<b>Hirondelle de fenêtre</b>	<i>Delichon urbica</i>
<b>Hirondelle de rivage</b>	<i>Riparia riparia</i>
<b>Hirondelle rustique</b>	<i>Hirundo rustica</i>
<b>Loriot d'Europe</b>	<i>Oriolus oriolus</i>
<b>Martinet noir</b>	<i>Apus apus</i>
<b>Moineau friquet</b>	<i>Passer montanus</i>
<b>Phragmite des joncs</b>	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>
<b>Pinson du nord</b>	<i>Fringilla montifringilla</i>
<b>Rosignol philomèle</b>	<i>Luscinia megarhynchos</i>
<b>Rougequeue noir</b>	<i>Phoenicurus ochruros</i>
<b>Rousserolle effarvate</b>	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>
<b>Sarcelle d'hiver</b>	<i>Anas crecca</i>
<b>Serin cini</b>	<i>Serinus serinus</i>
<b>Tarier pâtre</b>	<i>Saxicola torquata</i>
<b>Tarin des aulnes</b>	<i>Carduelis spinus</i>
<b>Tourterelle des bois</b>	<i>Streptopelia turtur</i>
<b>Tourterelle turque</b>	<i>Streptopelia decaocto</i>
<b>Vanneau huppé</b>	<i>Vanellus vanellus</i>



Vue du plan d'eau, en face de Champlan

## VII. LISTE DES ESPÈCES PRÉSENTES SUR LE SITE OCCASIONNELLEMENT ENTRE 1986 ET 2006

<b>Alouette lulu</b>	<i>Lullula arborea</i>
<b>Bécasseau variable</b>	<i>Calidris alpina</i>
<b>Bécassine des marais</b>	<i>Gallinago gallinago</i>
<b>Bruant jaune</b>	<i>Emberiza citrinella</i>
<b>Bruant zizi</b>	<i>Emberiza cirius</i>
<b>Busard des roseaux</b>	<i>Circus aeruginosus</i>
<b>Buse variable</b>	<i>Buteo buteo</i>
<b>Canard chipeau</b>	<i>Anas strepera</i>
<b>Canard pilet</b>	<i>Anas acuta</i>
<b>Chevalier aboyeur</b>	<i>Tringa nebularia</i>
<b>Chevalier culblanc</b>	<i>Tringa ochropus</i>
<b>Chevalier gambette</b>	<i>Tringa totanus</i>
<b>Choucas des tours</b>	<i>Corvus monedula</i>
<b>Cigogne noire</b>	<i>Ciconia nigra</i>
<b>Cygne tuberculé</b>	<i>Cygnus olor</i>
<b>Épervier d'Europe</b>	<i>Accipiter nisus</i>
<b>Faucon émerillon</b>	<i>Falco columbarius</i>
<b>Faucon hobereau</b>	<i>Falco subbuteo</i>
<b>Fauvette babillarde</b>	<i>Sylvia curruca</i>
<b>Fuligule morillon</b>	<i>Aythya fuligula</i>
<b>Gobemouche gris</b>	<i>Muscicapa striata</i>
<b>Grèbe à cou noir</b>	<i>Podiceps nigricollis</i>
<b>Grèbe castagneux</b>	<i>Tachybaptus ruficollis</i>
<b>Grèbe jougris</b>	<i>Podiceps grisegena</i>
<b>Harle piette</b>	<i>Mergus albellus</i>
<b>Hibou des marais</b>	<i>Asio flammeus</i>
<b>Hibou moyen duc</b>	<i>Asio otus</i>
<b>Hypolaïs polyglotte</b>	<i>Hippolaïs polyglotta</i>
<b>Locustelle tachetée</b>	<i>Locustella naevia</i>
<b>Mésange boréale</b>	<i>Parus montanus</i>
<b>Mésange noire</b>	<i>Parus ater</i>
<b>Mésange nonnette</b>	<i>Parus palustris</i>
<b>Mouette tridactyle</b>	<i>Larus tridactyla</i>
<b>Nette rousse</b>	<i>Netta rufina</i>
<b>Oie cendrée</b>	<i>Anser anser</i>
<b>Perdrix grise</b>	<i>Perdix perdix</i>
<b>Petit Gravelot</b>	<i>Charadrius dubius</i>
<b>Pic épeichette</b>	<i>Dendrocopos minor</i>
<b>Pie-grièche écorcheur</b>	<i>Lanius collurio</i>
<b>Pigeon biset</b>	<i>Columba livia</i>
<b>Pigeon colombin</b>	<i>Columba oenas</i>
<b>Pipit des arbres</b>	<i>Anthus trivialis</i>
<b>Pipit spioncelle</b>	<i>Anthus spinoletta</i>
<b>Pluvier doré</b>	<i>Pluvialis apricaria</i>
<b>Pouillot fitis</b>	<i>Phylloscopus trochilus</i>
<b>Râle d'eau</b>	<i>Rallus aquaticus</i>
<b>Roitelet à triple bandeau</b>	<i>Regulus ignicapillus</i>
<b>Rougequeue à front blanc</b>	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>
<b>Sarcelle d'été</b>	<i>Anas querquedula</i>
<b>Sterne naine</b>	<i>Sterna albifrons</i>
<b>Sterne pierregarin</b>	<i>Sterna hirundo</i>
<b>Tarier des prés</b>	<i>Saxicola rubetra</i>
<b>Traquet motteux</b>	<i>Oenanthe oenanthe</i>
<b>Cygne à cou noir</b>	<i>Cygnus melanocoryphus</i>

## VIII. LISTE DES OISEAUX OÙ IL N'Y A QU'UNE SEULE DONNÉE ENTRE 1986 ET 2006

<b>Autour des Palombes</b>	<i>Accipiter gentilis</i>
<b>Barge à queue noire</b>	<i>Limosa limosa</i>
<b>Bergeronnette grise de Yarrell</b>	<i>Motacilla alba yarrellii</i>
<b>Bernache cravant</b>	<i>Branta bernicla</i>
<b>Bernache nonnette</b>	<i>Branta leucopsis</i>
<b>Bondrée apivore</b>	<i>Pernis apivorus</i>
<b>Busard Saint Martin</b>	<i>Circus cyaneus</i>
<b>Butor étoilé</b>	<i>Botaurus stellaris</i>
<b>Caille des blés</b>	<i>Coturnix coturnix</i>
<b>Cassenoix moucheté</b>	<i>Nucifraga caryocatactes</i>
<b>Chevalier arlequin</b>	<i>Tringa erythropus</i>
<b>Chevêche d'Athéna</b>	<i>Athene noctua</i>
<b>Chouette hulotte</b>	<i>Strix aluco</i>
<b>Cigogne blanche</b>	<i>Ciconia ciconia</i>
<b>Cochevis huppé</b>	<i>Galerida cristata</i>
<b>Combattant varié</b>	<i>Phimomachus pugnax</i>
<b>Effraie des clochers</b>	<i>Tyto alba</i>
<b>Faucon pèlerin</b>	<i>Falco peregrinus</i>
<b>Fuligule milouinan</b>	<i>Aythya marila</i>
<b>Fuligule nyroca</b>	<i>Aythya nyroca</i>
<b>Garrot à œil d'or</b>	<i>Bucephala clangula</i>
<b>Gobemouche noir</b>	<i>Ficedula hypoleuca</i>
<b>Goéland à ailes blanches</b>	<i>Larus glaucooides</i>
<b>Goéland à bec cerclé</b>	<i>Larus delewarensis</i>
<b>Goéland cendré</b>	<i>Larus canus</i>
<b>Goéland leucopnée</b>	<i>Larus cachinnans</i>
<b>Grèbe esclavon</b>	<i>Podiceps auritus</i>
<b>Guifette noire</b>	<i>Chlidonias niger</i>
<b>Héron gardeboeufs</b>	<i>Bubulcus ibis</i>
<b>Huitrier pie</b>	<i>Haematopus ostralegus</i>
<b>Macreuse brune</b>	<i>Melanitta fusca</i>
<b>Pélican blanc</b>	<i>Pelecanus onocrotalus</i>
<b>Petit-duc Scops</b>	<i>Otus scops</i>
<b>Pipit maritime</b>	<i>Anthus petrosus</i>
<b>Rousserolle turdoïde</b>	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>
<b>Rousserolle verderolle</b>	<i>Acrocephalus palustris</i>
<b>Sizerin flammé</b>	<i>Carduelis flammaea</i>
<b>Tadorne de Belon</b>	<i>Tadorna tadorna</i>
<b>Torcol fourmilier</b>	<i>Jynx torquilla</i>



Vue de la prairie

## IX. LISTE DES OISEAUX APPARUS POUR LA PREMIÈRE FOIS SUR LE SITE EN 2001

<b>Aigrette garzette</b>	<i>Egretta garzetta</i>
<b>Bécasseau Sanderling</b>	<i>Calidris alba</i>
<b>Bouscarle de Cetti</b>	<i>Cettia cetti</i>
<b>Bruant nain</b>	<i>Emberiza pusilla</i>
<b>Canard carolin</b>	<i>Aix sponsa</i>
<b>Canard mandarin</b>	<i>Aix galericulata</i>
<b>Canard noirâtre</b>	<i>Anas rubripes</i>
<b>Courlis cendré</b>	<i>Numenius arquata</i>
<b>Grand cormoran du Maroc</b>	<i>Phalacrocorax carbo maroccanus</i>
<b>Macreuse noire</b>	<i>Melanitta nigra</i>
<b>Merle à plastron</b>	<i>Turdus torquatus</i>
<b>Mésange huppée</b>	<i>Parus cristatus</i>
<b>Mouette de Bonaparte</b>	<i>Larus philadelphia</i>
<b>Mouette mélanocéphale</b>	<i>Larus melanocephalus</i>
<b>Mouette pygmée</b>	<i>Larus minutus</i>
<b>Perruche à collier</b>	<i>Psittacula krameri manillensis</i>
<b>Pic noir</b>	<i>Dryocopus martius</i>
<b>Pie-grièche grise</b>	<i>Lanius excubitor</i>
<b>Plongeon arctique</b>	<i>Gavia arctica</i>
<b>Roitelet huppé</b>	<i>Regulus regulus</i>
<b>Sarcelle à ailes bleues</b>	<i>Anas discors</i>
<b>Sarcelle à faucilles</b>	<i>Anas falcata</i>

Aigrette garzette



Bécasseau sanderling



Bruant nain



## X. ASPECTS FÂCHEUX DE L'UTILISATEUR DES LIEUX.

Un plan d'eau en zone urbanisée, qui mérite d'être sauvegardé.

Que la richesse de la flore et de la faune soit préservée.

L'ouverture au public c'est bien, lorsque celui-ci respecte son environnement.

Il pêche, il dégrade, il se dit protecteur de la nature et il laisse tous ses déchets.

Il court, il roule, il cueille, et oublie qu'il n'est pas tout seul et ne respecte rien.

Une remarque ? C'est une volée d'injures. Tout lui est dû.

Après il pleure parce qu'il n'y a plus rien de naturel, ou que le lieu lui est interdit.

Mais son chien a fait fuir les oiseaux et détruit des nichées.

Et il oublie qu'il a contribué à détruire cette nature qui nous est chère.

Et tout l'argent du monde ne pourra rien y faire. Seule la volonté peut ?

Que les garants ouvrent les yeux, avant que Dame Nature ne dise "**trop tard**"

**ESPÈCES OBSERVÉES UNE FOIS  
SUR LE SITE DEPUIS 2007,  
ainsi que quelques espèces occasionnelles oubliées,  
depuis 1986**

espèces 1986-2015 autres sources	espèces 2007-2015 NaturEssonne	Nom latin
Avocette élégante (2004, Gilles Touratier)		<i>Recurvirostra avosetta</i>
	Bécasseau maubèche (2009, un promeneur)	<i>Calidris canutus</i>
	Bécassine sourde (2008, Gilles Touratier)	<i>Lymnocyptes minimus</i>
Bihoreau gris (2006, Gilles Touratier)		<i>Nycticorax nycticorax</i>
Blongios nain (20 mai 2004, Bruno Lebrun)		<i>Ixobrychus minutus</i>
Bruant rustique (2001, Gilles Touratier)		<i>Emberiza rustica</i>
	Canard domestique (2007, Julien Rochefort)	<i>Anas platyrhynchos domesticus</i>
Chevalier sylvain (2006, Gilles Touratier)		<i>Tringa glareola</i>
	Cisticole des joncs (2011, Gilles Touratier)	<i>Cisticola juncidis</i>
Cygne noir (31 janvier 2011, Robin Panvert)		<i>Cygnus atratus</i>
	Goéland brun (2007, Julien Rochefort)	<i>Larus fuscus</i>
Gorgebleue à miroir ( 6 avril 2013, Robin Panvert)		<i>Luscinia svecica</i>
Grande aigrette (28 septembre 2012, Robin Panvert)		<i>Ardea alba</i>
	Héron pourpré (2007, Gaétan Rey)	<i>Ardea purpurea</i>
Huppe fasciée ( 7 mai 2008, Bruno Lebrun)		<i>Upupa epops</i>
Locustelle lusciniôide (2006, Gilles Touratier)		<i>Locustella luscinioides</i>
Marouette ponctuée (2004, Julien Rochefort)		<i>Porzana porzana</i>
Milan noir (22 avril 2011, Bruno Lebrun)		<i>Milvus migrans</i>
Oie des moissons (1992, AOIF)		<i>Anser fabalis</i>
Perruche ondulée (12 mai 2012, Olivier Soldi)		<i>Melopsittacus undulatus</i>
	Rémiz penduline (2013, Joël Brun)	<i>Remiz pendulinus</i>
Sarcelle à collier (2005, Julien Rochefort)		<i>Calonetta leucophrys</i>
Tisserin gendarme (2005, Julien Rochefort)		<i>Ploceus cucullatus</i>
	Youyou du sénégal (2011, Fabrice Koney)	<i>Poicephalus senegalus</i>



Avocette élégante



Marouette ponctuée



Milan noir

**Flore des alentours du Bassin**

