



« Le lac de Lamartine »

Compte-rendu : Sortie Nature SONE (dimanche 5 février 2023)

Nous étions vingt-quatre adhérents présents à cette sortie qui nous a permis de découvrir le lac de Lamartine, un espace protégé aménagé dans d'anciennes gravières de la commune de Roques-sur-Garonne.

Nous avons pu exceptionnellement accéder à l'observatoire grâce à Pascal Gautier de NEO (Nature en Occitanie) qui nous en a ouvert les grilles nous permettant ainsi d'observer une multitude d'oiseaux d'eau : canards souchets, fuligules morillons, sarcelles d'hiver, hérons cendrés, Grands cormorans....

En complément de la visite de l'observatoire, la petite promenade que nous avons effectuée sur les sentiers en bordure du lac et dans une petite zone boisée nous a permis de nous réchauffer et de voir à nouveau quelques oiseaux d'eaux (grèbes huppés...) et d'autres espèces : passereaux, rapaces, corvidés...

Au total, près de 30 espèces d'oiseaux (29) ont été observées durant la matinée : une sortie ornithologique très réussie.

Merci à Pascal, à Hélène et Christian pour leurs commentaires passionnés et à Yves et Bernard pour leurs magnifiques photos naturalistes.



La Réserve Naturelle du lac de Lamartine (Roques sur Garonne)

Le site de la Réserve naturelle de Lamartine est localisé dans la plaine alluviale de la Garonne. Composé autrefois de terres agricoles cultivées et de forêts, ce site a été exploité pour l'extraction de sables et de gravières durant une vingtaine d'années (entre 1971 et 1989).

Une fois l'extraction terminée, le site est devenu un ensemble comprenant plusieurs lacs reliés entre eux (une trentaine d'hectares de surface en eau au total) avec quelques terrains arborés, des franges herbacées, des îlots....

Depuis 1995, la commune de Roques s'est engagée dans la revalorisation de ce site afin d'y développer la biodiversité et de l'ouvrir, au moins en partie, aux activités de promenade et de pêche. A partir de 1998, Nature Midi-Pyrénées (Nature en Occitanie aujourd'hui) a été associée par convention à la Mairie de Roques afin de contribuer au suivi de la biodiversité ainsi que pour donner des conseils sur la gestion et l'aménagement du site.

L'observatoire présent sur ce site n'est ouvert que rarement au public (lors de visites organisées par Nature en Occitanie, une fois par mois).

Nous avons eu la chance de pouvoir y accéder grâce à nos contacts avec NEO (en décembre 2022 pour une visite de préparation) et la seconde fois pour la visite ouverte aux adhérents de SONE.

La liste des espèces observées ce matin là nous a été fournie par Pascal Gauthier : 29 espèces au total ont été observées,



De nombreux oiseaux d'eau vus de l'observatoire ou du bord rives du lac

Ce sont 13 espèces différentes d'oiseaux d'eau que nous avons pu observer ce matin à l'œil nu, avec des jumelles ou avec les lunettes apportées par le groupe oiseaux de SONE.

Nous ne décrivons pas toutes les espèces observées mais rappelons quelques points marquants :

Oie cendrée
Canard souchet
Canard colvert
Sarcelle d'hiver
Fuligule milouin
Fuligule morillon
Grèbe huppé
Gallinule poule-d'eau
Foulque macroule
Goéland leucopnée
Grand Cormoran
Héron cendré
Aigrette garzette

- Les hérons cendrés ont été un peu les vedettes de la matinée : nous avons pu observer, à une cinquantaine de mètres dans les branches de peupliers implantés sur un îlot, 5 gros nids construits et habités. Et, nous avons pu admirer le bec orangé des mâles, couleur arborée seulement quelques jours dans l'année (durant la période nuptiale).



- Les Grands cormorans étaient aussi en nombre et nous avons pu distinguer sur des branchages au-dessus de l'eau, deux jeunes au plumage clair et deux adultes au plumage très noir. L'un d'eux portait (période nuptiale là aussi) une tache blanche sur les flancs et des plumes blanches sur la tête.



- Les canards souchets nous ont montré leurs becs tout aplatis, en spatules, mais aussi (pour les mâles seulement) leurs têtes noires à reflets verts et leur yeux jaunes très lumineux



- Des sarcelles d'hiver, très alertes, le mâle présentant un beau bandeau vert sur sa tête marron ont été observées.



- Beaucoup de fuligules morillons et de fuligules milouins ont été vus, ces canards plongeurs étant souvent associés, en bandes, que ce soit dans l'eau ou en vol.

- Les grèbes huppés nous ont comme les Grands cormorans montré leur qualité de plongeurs disparaissant de longs moments pour aller chercher quelques poissons.



- Et, bien sûr, avec un plumage blanc, un bec noir et allongé, des pattes noires mais aux doigts jaunes... l'Aigrette garzette que nous avons vue cet automne au Parc de la Confluence a été reconnue par tous les adhérents de SONE.



...mais aussi des passereaux, des pics, des rapaces...

Outre ces oiseaux d'eau, nous avons pu observer ou entendre (Bouscarle de Cetti) d'autres oiseaux soit en longeant le lac, soit en pénétrant dans de petits sentiers boisés en bordure. Pascal Gauthier a dénombré 16 espèces différentes.

Il s'agit là d'espèces que nous avons déjà observées à Saint-Orens mais qui témoignent de la biodiversité aviaire forte de ce site.



Épervier d'Europe
Milan royal
Pigeon ramier
Pic vert
Geai des chênes
Pie bavarde
Mésange bleue
Mésange charbonnière
Pouillot véloce
Bouscarle de Cetti
Grimpereau des jardins
Étourneau sansonnet
Merle noir
Rougegorge familier
Moineau domestique
Pinson des arbres



Merci à tous les participants à cette Sortie Nature et, en particulier, à Pascal, Hélène et Christian qui ont animé cette sortie mais aussi à Yves et Bernard pour leur appui aux observations .

Texte : Pierre Jouffret avec la collaboration de Hélène Laviron , Christian Peyron et Yves Lécureux
Photos d'oiseaux : Yves Lécureux et Bernard Laviron ; **autres photos :** Nadine Cochard, Pierre Jouffret