

Les Nouvelles du Groupe Ornithologique du Bassin Genevois



GOBG Info n° 21
Automne 2018

**Chères et chers amis(e)s et membres du GOBG,
voici votre nouvelle édition du GOBG-Info!**

Editorial

Le climat a été on ne peut plus chahuté cette année. Selon l'office fédéral de météorologie et de climatologie MétéoSuisse, nous avons vécu le quatrième printemps et le troisième été les plus chauds depuis 1864, date des premières mesures.... avec des températures en septembre qui dépassent de 2.3 degrés la norme 1981-2010.

Quelles seront les conséquences à long terme du réchauffement climatique sur notre avifaune ? A ce stade, il est difficile de le dire, mais le nouvel Atlas des

oiseaux nicheurs de Suisse (2013-2016), qui paraît justement cet automne, apporte des éclairages saisissants sur l'évolution de l'avifaune nicheuse depuis le milieu du siècle passé. Et en rapport avec le réchauffement climatique qui s'est déjà amorcé depuis plusieurs décennies, des effets sont déjà perceptibles : on constate notamment une "montée" de certaines espèces en altitude, et l'extension de la répartition d'oiseaux plus méridionaux (Guêpier, par exemple). Globalement, l'analyse du passé met en évidence des tendances (très) négatives pour de nombreuses espèces et laisse augurer des évolutions qui continueront à se péjorer, indépendamment du climat. C'est notamment le cas pour les espèces de plaine, inféodées aux milieux ouverts et cultivés. La situation de nombreux insectivores migrateurs est plutôt préoccupante. On peut rappeler que les atteintes croissantes à l'environnement se répercutent à tous les niveaux, et notamment sur le cycle de vie des insectes. Leur diversité et leur abondance diminuent drastiquement. Ce sont les conséquences très probables de multiples facteurs, dont les modifications du climat (taux d'humidité, chaleur), la dégradation des habitats, la pollution lumineuse, l'usage des insecticides, etc...A l'inverse, les rapaces et les espèces forestières se portent (pour la plupart) mieux qu'il y a 20 ans. A l'échelle locale – maigre consolation - on peut également relever que l'évolution de l'avifaune

nicheuse du canton de Genève est clairement moins défavorable que celle de l'ensemble du plateau suisse. Il importe donc à présent de ne pas baisser les bras et de ne pas retenir que les messages pessimistes – et malheureusement réalistes – qui se multiplient concernant l'érosion de la biodiversité, mais de voir également les succès ici et là dans le domaine. A ce sujet, on peut évoquer deux émissions récentes de la RTS, présentant la problématique de la diminution des oiseaux sous des angles relativement différents (cf. plus bas). Le GOBG, à son niveau, œuvre pour la conservation des espèces sur le terrain et travaille à une meilleure prise de conscience de l'importance de la conservation de la biodiversité. La société civile et les ONG, à travers des projets, des animations et en exerçant une pression accrue sur les politiques (*in fine* les décideurs), peuvent contribuer à une transition vers une société plus respectueuse de l'environnement. Le GOBG s'y engage, grâce et avec ses membres ! Votre aide et votre soutien sont précieux, nous vous en remercions chaleureusement!

L'Atlas des oiseaux nicheurs de Suisse: une publication unique, qui paraît cet automne

Les rapaces se portent mieux. C'est un des points positifs qui mérite d'être relevé, baignés que nous sommes de mauvaises nouvelles. Depuis la disparition de certains pesticides et la mise en oeuvre de mesures de conservation, voire de réintroduction (Gypaète), certaines espèces reprennent des plumes de la bête. Pour plus d'informations sur l'Atlas , n'hésitez pas à lire le PDF officiel de la Station ornithologique suisse [ici](#)



Deux reportages de la RTS sur la régression des oiseaux

Deux reportages ont été récemment réalisés par la RTS, avec des approches relativement différentes, du moins complémentaires : l'un dans "Mise au Point" du 20 août 2018, et l'autre pour une émission de "Temps Présent" plus récemment, intitulé "Le Silence des oiseaux".

Le diagnostic est inquiétant, mais des solutions sont

également évoquées. A voir ou à revoir [ici](#) et [ici](#).

Alouette lulu dans le vignoble du Mandement

L'étude de Damien Juat et du GOBG sur l'Alouette lulu dans le vignoble du Mandement a été publiée dans la revue [Nos Oiseaux](#) de Septembre 2018. Après 30 ans d'absence, l'Alouette lulu est réapparue comme espèce nicheuse dans le canton de Genève au début des années 2000. Des recensements effectués en 2016 sur la commune de Dardagny, puis dans tout le canton en 2017 (recensements menés par le GOBG et la DGAN) ont permis de totaliser pas moins de 25 territoires sur les communes de Dardagny et Satigny, atteignant des densités importantes de 4 à 6 chanteurs par km².



Photo A. Barbalat

Plateforme Nature Paysage - Genève

Depuis quelques mois, 13 associations genevoises actives dans le domaine de la protection de la nature et du paysage se réunissent régulièrement pour échanger et se coordonner. Le GOBG y participe activement. Les objectifs sont de renforcer l'efficacité et la cohérence des actions et d'être une force de proposition pour le gouvernement. La plateforme travaille actuellement à l'établissement d'un "manifeste" qui définira concrètement les priorités des associations pour la législature qui a démarré cette année.

Site de suivi de migration de Chevrier (F)

A l'occasion du 25^{ème} EuroBirdwatch, 58 sections locales de BirdLife Suisse et cercles ornithologiques locaux ont invité le public à observer la migration automnale des oiseaux. La Suisse a ainsi participé, tout comme 39 autres pays, à ce grand événement annuel des partenaires BirdLife d'Europe et d'Asie centrale. Dans notre pays, plus de 4'000 participants ont compté au

total environ 145'000 oiseaux migrateurs. Le GOBG s'est joint au mouvement en se réunissant sur le site de suivi de migration du Défilé de l'Ecluse (en France voisine (Haute-Savoie) ce 6 octobre dernier. Ce fut

l'occasion de rencontrer nos amis de la LPO et quelques membres du GOBG. Pas moins de 35 personnes ont participé à cette journée d'observation. 5322 Grives musiciennes, plus de 1700 pinsons des arbres et 516 bergeronnettes grises furent dénombrés pendant le week-end. Le samedi, nous avons eu droit à un joli passage de milans royaux, 2 oies cendrées, 11 grandes aigrettes, un pic mar très coopératif ainsi qu'à deux perdrix grises fraîchement relâchées, et d'une hermine! Plus d'infos [ici](#). En ce moment a lieu un important passage de grues cendrées!



**La Nuit de la Chouette : le samedi 2 mars
2019, à la Touvière**

La Nuit de la Chouette, fête bisannuelle, aura lieu le 2

mars 2019 à la Touvière (Meinier).

Nous cherchons des bénévoles (préparation de la soupe, accueil du public, guidage des sorties, animation pour enfants, service de la soupe,...). N'hésitez pas à nous rejoindre, c'est une soirée très chouette (facile....) qui tient toujours ses promesses, tant par l'ambiance que le partage et les visites de sites. Pour nous aider lors de la préparation et de l'accueil du public, veuillez vous annoncer auprès d'Alexis Pochelon (alexis.pochelon@gobg.ch).

Assemblée générale 2019

Réservez la date de notre Assemblée Générale 2019: **mardi 2 avril 2019**, de 19h00 à 22h00.

La photo et le son mystères

Indices pour la photo et le son mystères

Son

Cette espèce apprécie les bords des cours d'eau et des

lacs. On l'identifie facilement à sa voix. L'extrait proposé ici comprend plusieurs types de cris caractéristiques et le chant (en fin de séquence) qu'elle émet au printemps, même parfois la nuit.

Son à identifier [ici](#)

Photo

Espèce migratrice sous nos latitudes, elle niche dans les bois et forêts et présente la caractéristique de se nourrir principalement au sol.



[Vérifiez vos réponses ici](#)

Responsable du GOBG-info :

Christian Huber, christian.huber@gobg.ch

L'adresse du GOBG est :

43 ch des Bouveries

CH-1284 Chancy, Suisse