

Suivi des colonies de Corbeaux freux dans la région genevoise

Rapport 2018



Genève, le 13 novembre 2018

Auteur : Alain Barbalat alain.barbalat@gobg.ch,

Réalisé par :

Avec le soutien de :



REPUBLIQUE
ET CANTON
DE GENEVE

Office Cantonal de l'Agriculture et de
la Nature

Introduction

2018 marque les vingt ans de l'apparition du Corbeau freux dans la région genevoise. Depuis 1998, les colonies de Corbeaux freux sont recensées chaque année et la progression de l'espèce est documentée de manière précise. D'une seule colonie de 20 nids en 1998, la population est passée à un peu moins de 50 colonies pour plus de 700 nids en 2018.

La création du GOBG en 2011 a permis une meilleure coordination des comptages annuels grâce à la participation d'une dizaine d'observateurs et ce petit projet permet de suivre l'évolution d'une espèce en développement constant et pouvant parfois causer des désagréments

Méthode

En début de saison, la liste des colonies de Corbeaux freux de l'année précédente est envoyée au réseau d'observateurs qui signale régulièrement leurs observations de corvidés sur ornitho.ch. Au fur et à mesure de l'avancement du printemps la liste se remplit et la synthèse prend forme. Si certaines colonies occupées l'année précédente n'ont pas encore été visitées début avril, un passage est organisé. La plupart des observateurs connaissent plusieurs colonies et en suivent l'évolution régulièrement entre février et fin avril.

Les nouvelles colonies signalées sur ornitho.ch sont prises en compte et si possible également visitées. Pour des raisons de disponibilité et de déplacement l'accent est mis sur les colonies situées dans le canton de Genève et le canton de Vaud. Il n'y a que quelques visites qui se font sur les colonies de l'autre côté de la frontière à Annemasse, Saint-Julien-en-Genève et Prévessin.

Nous avons une bonne collaboration avec le bureau d'étude BTEE qui assure le suivi des colonies aux environs de l'aéroport depuis de nombreuses années. Nous avons des échanges réguliers sur les colonies qui représentent un danger potentiel pour le trafic aérien et sur les actions qui sont prises contre les corbeaux.

Le Corbeau freux étant une espèce coloniale, un suivi particulier est effectué par la Station ornithologique suisse à qui nous transmettons nos données chaque année.



Suivi des colonies de Corbeaux freux dans le bassin genevois – Rapport 2018

Résultats 2018

En 2018, 47 colonies ont été recensées pour un total de 753 nids. On note donc une nouvelle augmentation de 10%. La plus forte augmentation se trouve pour la région de Nyon avec plusieurs nouvelles colonies importantes qui se sont développées dans un bosquet proche de la sortie d'autoroute et dans un petit bois à Eysins. En revanche la colonie de Prangins n'a pas été occupée cette année.

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Genève	Nids	228	251	345	407	401	474	501
	Colonies	18	22	19	23	29	31	33
Vaud	Nids	47	33	46	84	79	109	144
	Colonies	4	2	3	4	4	6	8
Haute Savoie	Nids	0	15	95	35	40	35	67
	Colonies	0	2	5	4	3	3	5
Ain	Nids	1	28	40	55	50	66	41
	Colonies	1	1	2	3	2	1	1
Total régional	Nids	276	327	526	581	570	684	753
	Colonies	23	27	29	34	38	41	47

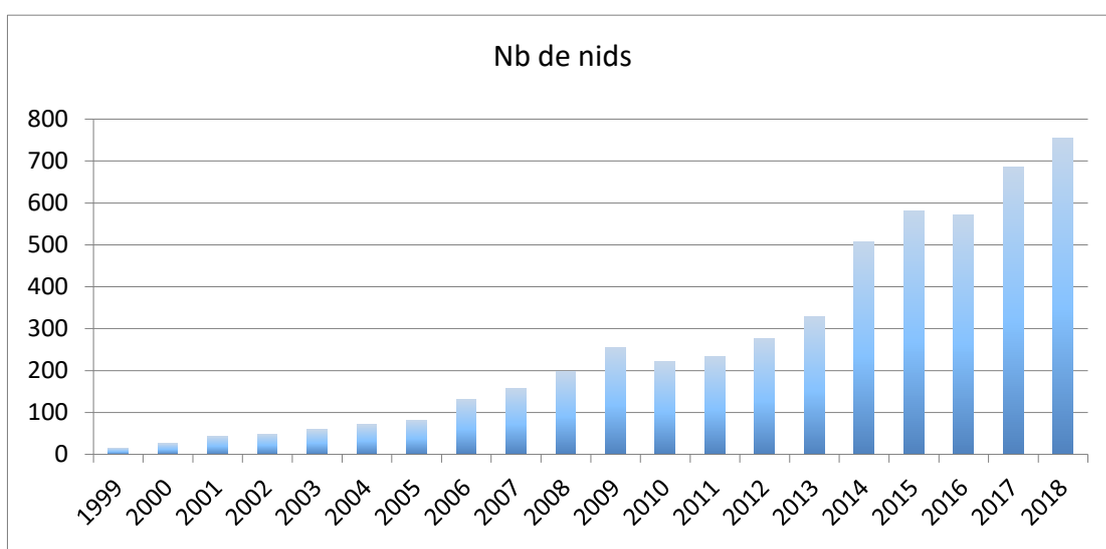
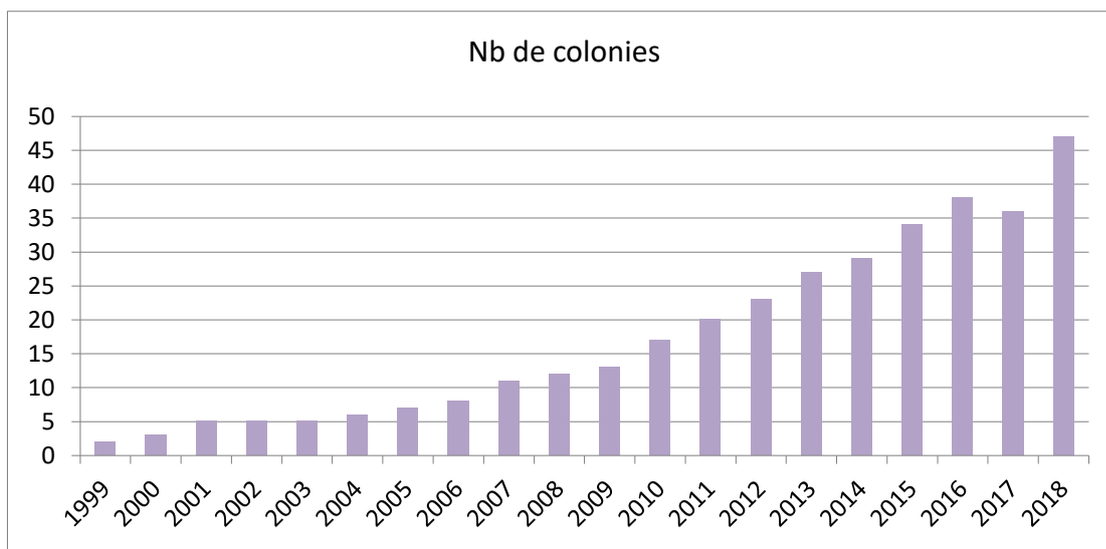
A Genève, 33 colonies ont été recensées avec une nouvelle augmentation dans les quartiers de Malagnou, Florissant et Champel. Dans ce quartier il y a eu à nouveau des cas de dérangement des riverains, suivis d'effarouchements des oiseaux. Les recensements y sont alors compliqués, car on trouve des nids isolés ici et là le long des rues, mais toujours proche du noyau du Parc Bertrand. Notons que la colonie historique du Parc de la Grange qui comptait 42 nids en 2017 a probablement été dérangée et s'est installée un peu plus haut dans le parc avec seulement 12 nids occupés et 16 nids abandonnés.

Dans le secteur de l'Aéroport, la colonie de la Campagne du Jonc, qui se trouve juste en face du terminal et qui est effarouchée régulièrement depuis 2012, s'est beaucoup agrandie avec 37 nids en 2018. Les corbeaux nichent pour la sixième année consécutive sur les pylônes électriques au-dessus de l'autoroute de contournement avec une dizaine de nids installés sur 3 pylônes.

Enfin, la colonie de Satigny, qui était la plus grande du canton avec 69 nids en 2015 s'est un peu réduite avec un effectif de 43 nids en 2017 et 44 en 2018. C'est à présent la colonie du Lignon avec 53 nids (48 en 2017) qui est la plus grande du canton.

Conclusion

En 20 ans, nous avons suivi 83 colonies, une seule a été occupée sans interruption depuis 21 ans au Parc de la Grange, 3 autres colonies sont occupées depuis plus de 15 ans. D'un autre côté, 16 colonies n'ont été occupées qu'une seule année et 49 colonies ont été occupées moins de 5 ans. Au total nous avons comptés 4671 nids en 20 ans et la croissance des effectifs a été ininterrompue. Les colonies ont peu à peu gagné toutes les régions du canton, du centre ville aux quartiers périphériques.



Référence :

BARBALAT, A. (2013): *Quinze ans d'expansion du Corbeau freux Corvus frugilegus dans le bassin genevois*. Nos Oiseaux 60: 61-68.

• Remerciements

L'Office cantonal de l'agriculture et de la nature (OCAN).

Le Bureau d'étude BTEE SA.

Le comité du GOBG.

P. Albrecht, N. Cesarini, A. Cibois, C. Fosserat, B. Guibert, T. Hofmann, C. Huber, S. Lézat, C. Meisser, A. et C. Pochelon, F. Steiner qui ont participé à l'établissement du total 2018.

Les observateurs qui ont transmis leurs observations sur Ornitho.ch

