

Suivi des colonies de Corbeaux freux dans la région genevoise

Rapport 2016



Genève, le 15 novembre 2016

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

Réalisé par :

Avec le soutien de :



REPUBLIQUE
ET CANTON
DE GENEVE

Direction Générale de l'Agriculture et
de la Nature

Introduction

Le Corbeau freux est une espèce coloniale qui est apparue comme nicheur dans la région genevoise en 1998. Depuis cette date, les colonies sont recensées chaque année et la progression de l'espèce a pu être documentée de manière précise.

Pour davantage de détails, une synthèse a été publiée dans la revue Nos Oiseaux (Barbalat 2013) et les rapports annuels établis à partir de 2011 sont disponibles sur le site internet du GOBG.

Méthode

Toutes les colonies occupées entre 2014 et 2015 dans le bassin genevois ont fait l'objet de comptages systématiques et les nouvelles colonies signalées sur ornitho.ch ont été visitées.

Les premiers repérages commencent en février lorsque les Freux sont de retour à leur colonie et commencent la construction des nids. Les recensements se font fin mars - début avril, juste avant l'apparition des feuilles. En effet on note encore beaucoup de mouvements et de nouvelles installations dans les premiers jours d'avril; certains couples peuvent rejoindre des colonies où les premiers occupants sont installés depuis plusieurs semaines. Comme les Freux installent leurs nids dans les frondaisons des grands arbres, il n'est plus possible de compter les nids après le débourage des feuilles après la mi-avril.

Depuis quelques années, un petit réseau s'est mis en place et une dizaine d'observateurs effectuent des recensements pour les colonies se situant près de chez eux. Autrement les données postées sur la plateforme d'échange ornitho.ch sont consultées plusieurs fois par semaine de février à avril et nous essayons de nous rendre sur place rapidement pour vérifier la présence d'une colonie.

La compilation des résultats régionaux est envoyée à la Station ornithologique suisse, où un suivi au niveau national est effectué dans le cadre des espèces coloniales.



Les Corbeaus freux sont particulièrement bruyants au printemps

Résultats 2016

En 2016, 38 colonies ont été recensées pour un total de 570 nids. On note donc une légère baisse du nombre de nids de 2% tandis que le nombre de colonies continue d'augmenter.

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Genève	Nids	182	190	228	251	345	407	401
	Colonies	13	14	18	22	19	23	29
Vaud	Nids	35	37	47	33	46	84	79
	Colonies	3	3	4	2	3	4	4
Haute Savoie	Nids	0	2	0	15	95	35	40
	Colonies	0	1	0	2	5	4	3
Ain	Nids	3	4	1	28	40	55	50
	Colonies	1	2	1	1	2	3	2
Total régional	Nids	220	233	276	327	526	581	570
	Colonies	17	20	23	27	29	34	38

A Genève, de nouvelles colonies ont été trouvées dans les quartiers de Malagnou et Contamines où les oiseaux qui nichaient au Parc Bertrand semblent s'éparpiller dans tout le secteur avec une réduction de la colonie principale qui passe de 27 à 19 nids. Une colonie a été trouvée à Bernex pour la première fois avec 4 nids. Une nouvelle colonie de 13 nids a été dénombrée à Lancy, pas très loin de celle qui avait été occupée en 2012 et 2013 et qui avait été effarouchée en 2014. La colonie de la Campagne du Jonc, qui se trouve juste en face de l'aéroport et qui est effrayée régulièrement depuis 2012, a accueilli 7 nids en 2016. Les corbeaux nichent toujours sur les pylônes électriques au-dessus de l'autoroute de contournement comme lors des 4 dernières années. La colonie de Satigny est cette année encore la plus grande du canton avec 52 nids. C'est toutefois 17 nids de moins qu'en 2015 où 69 nids avaient été comptés. A noter qu'un intense va et vient de Corbeaux freux est observé au-dessus de Meyrin avec des mouvements continuels entre la zone de l'aéroport et les colonies situées à Satigny, Meyrin et Prévessin.

Dans la région vaudoise, 4 colonies totalisant 79 nids ont été recensées, pour la plupart situés dans l'agglomération de Nyon. Pas ou peu de changement, par rapport à 2015, les mêmes colonies fournissent un effectif sensiblement égal.

Le pays de Gex n'a pratiquement pas été prospecté cette année, aucune nouvelle colonie n'a été signalée et les deux colonies connues ont fourni respectivement 43 nids à Prévessin et 7 à Villard, derrière Divonne.

Guère plus de prospection en Haute Savoie que dans l'Ain, les colonies de Gaillard, Ambilly et Bons en Chablais ont été recensées pour un total 40 nids, soit 5 de plus que l'an passé. Dans cette région, le nombre de colonies est certainement supérieure, mais nous manquons d'information et d'observateurs.

Conclusion

En 2016, la population de Corbeau freux dans le bassin genevois reste prospère, la plupart des colonies connues étant restées occupées. On note une légère diminution du nombre total de nids ainsi qu'une tendance à la dispersion en colonies plus petites. Le recensement en milieu urbain reste

difficile et dépend en grande partie du travail du réseau d'observateurs motivés qui comptent les colonies de leur quartier et signalent les nouvelles.

Référence :

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

Remerciements

La Direction générale de la nature et du paysage (DGNP).

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 2016.

Les observateurs qui ont transmis leurs observations sur Ornitho.ch