

Projet de conservation de la Huppe fasciée (*Upupa epops*) dans le canton de Genève

Rapport 2018

Réalisé par :



Avec le soutien de :



REPUBLIQUE
ET CANTON
DE GENEVE

**Direction générale de l'agriculture et
de la nature (DGAN)**

Dardagny, décembre 2018

Auteurs : Claude Ruchet, chemin du Rebiolon 11, CH-1283 Dardagny
claude.ruchet@gobg.ch, +41 79 631 35 90

Résumé

Le GOBG a lancé un projet en faveur de la Huppe fasciée dans le canton de Genève en 2011. En 2018, sur l'ensemble du canton, 15 territoires ont été découverts, dont 5 avec nidification certaine. Cet effectif est dans la moyenne de ces dernières années.

Introduction

La Huppe fasciée, autrefois commune dans le canton de Genève jusque dans les années 1950, a fortement décliné dès les années 1960. Aucune nidification certaine n'a été constatée lors des enquêtes des Atlas cantonaux de 1977-1981 (Géroudet et al. 1983) et 1999-2001 (Lugrin et al. 2003). Les premiers cas avérés depuis 1974 à Corsinge (Géroudet et al. 1983) datent de 2006, à Satigny et Avully (Station ornithologique suisse).

Le projet de conservation de la Huppe fasciée a démarré, à Genève, au printemps 2011. Cette initiative fait suite à la lecture du Plan d'action Huppe fasciée Suisse (Mühlethaler et al. 2010). Ce projet a pour buts de dénombrer la population nicheuse de cette espèce et de favoriser son augmentation.

Méthodes

Fin 2018 les nichoirs ont été enlevés. Un dizaine ont cependant été laissés en place. Ils ont été contrôlés lors de la saison de nidification.

Les sites de nidification connus des années précédentes ont tous été prospectés à plusieurs reprises. C'est toujours le grand public ainsi que les observateurs locaux qui fournissent de nombreuses données indispensables à la découverte des couples nicheurs.

Comme ces dernières années, toutes les données de huppe, y compris celles de tiers, ont été archivées dans www.ornitho.ch.

Résultats

Population nicheuse

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Nombre de territoires	8	18	12	9	13	9	11	15
Dont certains	4	7	5	4	5	5	6	5
Dont probables	0	2	1	0	0	1	1	0
Dont possibles	4	9	6	5	8	3	4	10
Nidifications certaines	5	7	5	6	5	5	7	6
Dont 1ères nichées	4	7	5	4	5	5	6	5
Dont 2èmes nichées	1	0	0	2	0	0	1	1
Sites de reproduction								
Cavités naturelles	3	4	3	1	3	3	5	2
Nicoir à huppe	0	1	1	3	1	1	2	1
Nicoir à chevêche	0	1	0	0	0	0	0	1
Cavité inconnue	1	1	1	1	1	1	0	1
Bâtiment								1

Depuis 2013, la date à laquelle le code atlas est demandé sur ornitho.ch a été avancée du 1^{er} mai au 15 avril. Pour garantir une continuité entre les années, les données d'avril ont été ignorées.

Le nombre de territoires correspond est en hausse par rapport à ces dernières années. Les nidifications certaines sont dans la moyenne. Trois des sites de reproduction de 2017 ont été réoccupés en 2018. Deux autres ont été découverts dans le Mandement.

Conclusion et perspectives

La population de huppe est stable et une augmentation ne semble pas se profiler. Nous n'avons actuellement pas les connaissances qui permettraient d'augmenter le nombre de couples nicheurs. Le recensement se poursuivra en 2019.

Remerciements

Nos plus vifs remerciements s'adressent à la Direction générale de l'agriculture et de la nature (DGAN), l'Association Suisse pour la Protection des Oiseaux ASPO/BirdLife Suisse, la Station ornithologique suisse, toutes les personnes qui nous ont aidés sur le terrain ou qui ont signalé leurs observations de huppe, ainsi qu'aux propriétaires qui ont autorisé la pose de nichoirs sur leurs terrains.