

Chronique « opération Bruant ortolan 2020 » - MAI



Photo : Jean-Pierre Dulphy

Les sorties de terrain au cours du mois de mai 2020 ont permis de recueillir 96 données dont 25 négatives. Le tableau 1 ci-dessous fournit le nombre minimum de mâles chanteurs contactés ainsi que le nombre de femelles identifiées par commune, classée du nord au sud :

Commune	Départ.	Chanteur(s)	Femelle(s)
Biozat	03	0	0
Effiat	63	1	0
Vensat	63	0	0
Saint-Agoulin	63	1	0
Chaptuzat	63	2	0
Artonne	63	6	0
Seychalles	63	0	0
Chauriat	63	4	3
Chas	63	2	0
Billom	63	9	2
Saint-Julien-de-Coppel	63	7	1
Montmorin	63	2	0
Saint-Sandoux	63	5	0
Plauzat	63	0	0
Neschers	63	0	0
Chadeleuf	63	2	0
Chidrac	63	1	0
Meilhaud	63	1	0
Bergonne	63	0	0
Total		43	6

Tableau 1

Le ratio de mâles appariés est extrêmement faible : 14 % ! La carte de répartition et de localisation précise des données, élaborée par Jean-Philippe Meuret, est accessible à partir du lien suivant : <http://ipmeuret.free.fr/files/OrtolanAuvergneMai2020.html>

Le premier affichage s'effectue à faible niveau de zoom pour avoir une vue d'ensemble de la répartition des données ou agrégats de données. En zoomant, les points réels apparaissent avec les limites de communes concernées par les données. Chaque point (ou donnée) est représentée par une pastille dont la couleur varie en fonction du code atlas (nidification possible, probable, certaine) ou d'absence de l'espèce malgré recherches. En cliquant sur chaque pastille, les informations associées à la donnée sont affichées. Deux fonds de carte différents peuvent être activés.

Le tableau 2 suivant effectue le rapprochement des résultats obtenus en mai 2020 avec ceux de l'enquête « Bruant ortolan en Auvergne » de 2015 :

Commune	Départ.	2020	2015
		Chanteur(s)	Chanteur(s)
Biozat	03	0	1
Effiat	63	1	0
Vensat	63	0	0
Saint-Agoulin	63	1	0
Chaptuzat	63	2	4
Artonne	63	6	2
Seychalles	63	0	0
Chauriat	63	4	4
Chas	63	2	1
Billom	63	9	9
Saint-Julien-de-Coppel	63	7	9
Montmorin	63	2	2
Saint-Sandoux	63	5	6
Plauzat	63	0	2
Neschers	63	0	0
Chadeleuf	63	2	3
Chidrac	63	1	2
Meilhaud/Tourzel-Ronzières	63	1	7
Bergonne	63	0	0
Sous-total		43	52
Gannat	03		1
Saint-Genès-du-Retz	63		1
Bas-et-Lezat	63		1
Joserand	63		1
Vassel	63		2
Champeix	63		2
Pardines	63		1
Total		43	61

Tableau 2

Le nombre de chanteurs recensés en mai 2020 est en retrait de l'ordre de 17 % sur l'ensemble des communes prospectées par rapport à l'enquête de 2015 et de 30 % si les communes non prospectées en mai 2020 ne fournissaient aucun chanteur. Ces chiffres sont cependant à pondérer dans la mesure où la période de prospection entre les deux enquêtes n'est pas la même à ce jour.

Les commentaires associés aux données 2020 indiquent un nombre très conséquent de mâles célibataires, corroboré par le nombre réduit de 6 femelles observées. Si la polyandrie est connue chez cette espèce, le maintien d'une population viable passe par un taux minimal de réussite de la reproduction, malgré l'apport probable d'adultes venant de l'extérieur.

C'est pourquoi la suite de cette enquête est primordiale pour la connaissance de l'espèce. En juin, les pontes vont être déposées et couvées. Les premiers jeunes devraient apparaître au cours de mois. La période de nourrissage des jeunes est la plus propice pour détecter la réussite de la reproduction.

Merci à tous les observateurs qui participent à cette enquête : Thibault Brugerolle, Guillaume Calu, Matthieu Clément, Jean-Pierre-Dulphy, Gérard Guillot, David Houston, Gérard Le Coz, Bernard Mergnat, Jean-Philippe Meuret, Guillaume Passavy, Antoine Picard, Christian Rivoal, Clément Rollant, François Tahon.

G. Saulas, le 11 juin 2020