

Bilan Enquête Oedicnème 2019.

Ce document présente les éléments issus de l'analyse des données de la base Faune Auvergne concernant l'enquête Oedicnème 2019. Pour rappel, cette enquête avait pour objectifs de faire un point sur la population d'oedicnèmes criard hors zone fluviale et ainsi d'évaluer les tendances d'évolution de cette espèce. Tous les bénévoles intéressés étaient invités à participer.

Rappel du protocole : 2 points d'écoute avec diffusion de la repasse. Premier passage vers le 10/15 avril, puis second passage fin mai/début juin, sur la base des observations présentes dans la base FA depuis 2010.

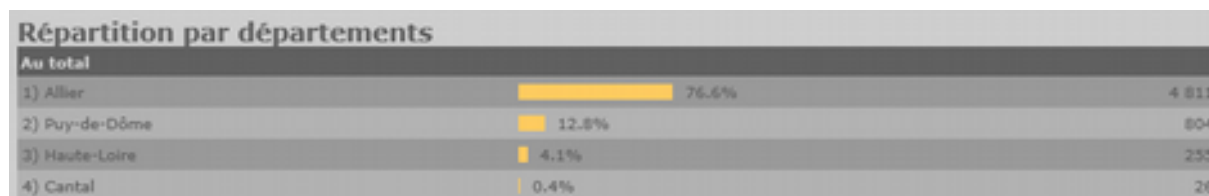
3 grandes zones étaient à prospecter :

Le bocage de l'ouest de l'allier

La Sologne bourbonnaise

Les Limagnes.

76 % des observations d'oedicnèmes étant réalisées sur le département de l'Allier, cette enquête a motivé 12 bénévoles de ce département et 1 bénévole du département du Puy de Dôme. En revanche, il n'y a pas eu suivi pour les départements du Cantal et de la Haute-Loire.



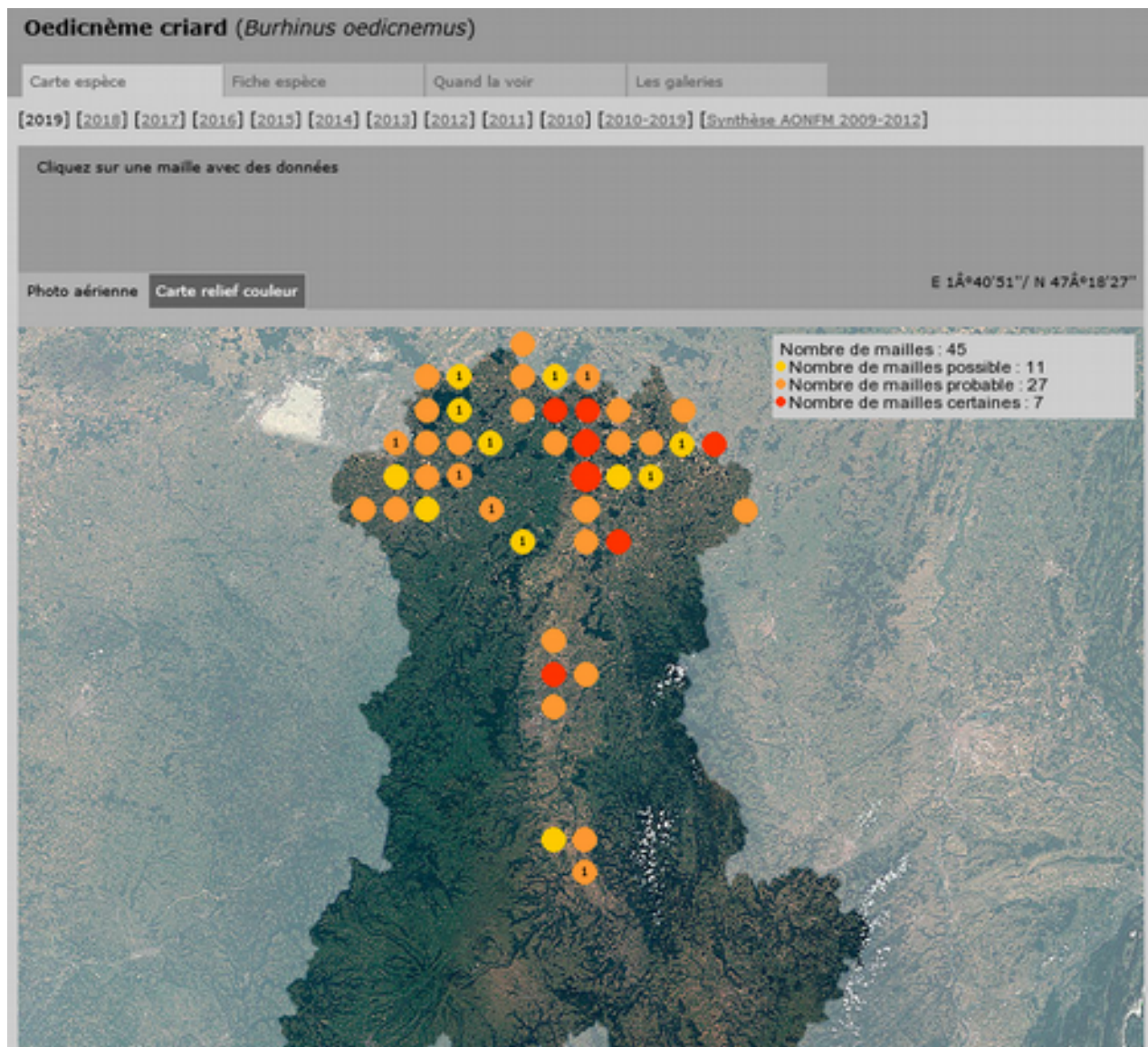
Les 2 secteurs du bocage de l'ouest et de la Sologne bourbonnaise ont été suivis quasi exhaustivement.

206 points d'écoutes ont été réalisés lors du 1^{er} passage. 29 réponses à la repasse ou chants spontanés ont été notés.

194 points d'écoutes ont été réalisés lors du 2^{ème} passage. 22 réponses à la repasse ou chants spontanés ont été notés.

16 réponses à la repasse ou chants spontanés ont eus lieu aux 2 passages, ce qui permet de considérer que les oiseaux étaient cantonnés sur ces 16 sites. Néanmoins, aucun indice de nidification certaine n'a pu être prouvé.

Cette enquête a donc permis la confirmation d'une population établie hors zone fluviale, dans le bocage de l'ouest de l'Allier et en Sologne bourbonnaise, mais de faible densité. Elle confirme aussi les habitats favorables à l'espèce (Vigne, jachère, sol nu, culture de printemps de type maïs et tournesol maïs où la proximité des zones d'élevage est nécessaire pour la ressource alimentaire).



Tendances et évolutions de l'espèce.

Quelques rappels issus du dernier atlas des oiseaux nicheurs d'Auvergne :

Population Européenne : 46000 – 78000 couples.

Population nationale : 5000 – 9000 couples.

Population régionale : 430 – 720 couples dont 300 – 500 dans l'Allier, 100 – 170 dans le Puy de Dôme et 30 – 50 en Haute-Loire.

Rappel issu de l'enquête de René Blanchon, Dominique Drouet et Frédéric Malvaud réalisée entre 1991 et 1993 et couvrant la période 1980 – 1993 :

Auvergne, nombre de couples estimés : 350 – 500.

Quelques chiffres issus de la base de données Faune Auvergne depuis 2010 :

Indices de nidification par départements et par années :

CANTAL

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Nidification possible	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nidification Probable	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nidification Certaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

-> L'absence de nidification de l'espèce dans ce département est confirmée.

HAUTE-LOIRE

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Nidification possible	0	3	0	4	1	1	0	0	0	0
Nidification Probable	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1
Nidification Certaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

-> Aucun indice de nidification certaine durant les 10 dernières années. Seulement 3 indices de nidification probable et 9 indices de nidification possible. Les effectifs annoncés de 30 – 50 couples semblent totalement surestimés. L'Oedicnème niche-t-il toujours en Haute-Loire ? La question est posée.

PUY DE DOME

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Nidification possible	14	21	22	4	7	19	5	9	14	12
Nidification Probable	10	11	5	6	3	3	6	4	1	6
Nidification Certaine	7	1	0	0	1	3	1	2	3	1

-> Peu d'indices de nidification certaine. Les effectifs annoncés de 100-170 couples semblent aussi être surestimés.

ALLIER

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Nidification possible	81	109	89	55	64	44	62	67	110	131
Nidification Probable	45	69	86	87	40	53	94	103	107	96
Nidification Certaine	5	17	16	12	9	16	14	24	22	18

-> Les populations d'oedicnèmes nichant sur les plages du val d'Allier et de Loire sont probablement les plus stables. Les chiffres annoncés dans les différents ouvrages mériteraient toutefois d'être confirmés (PIC trouve 28 couples minimum sur 60 km de rivière Allier en 1973, en 1980 une estimation donne 60-70 couples nicheurs répartis en val d'Allier de Vichy au Veurdre).

L'enquête 2019 a permis de confirmer l'existence d'une population disséminée dans le bocage et en Sologne Bourbonnaise sans pour autant pouvoir confirmer la reproduction. Une estimation de 20 – 40 couples semble être raisonnable à la vue des résultats et du territoire couvert par cette dernière.

Néanmoins, les effectifs annoncés de 300 – 500 couples pour ce département semblent, eux aussi, surestimés.

Conclusion.

Le déclin marqué de l'oedicnème en Europe semble se confirmer en Auvergne. Les causes sont multiples : habitats naturels en diminution, dérangements, mutation de l'agriculture et réductions des potentialités alimentaires.

L'Oedicnème semble toutefois se maintenir sur les gravières naturelles de l'Allier et de la Loire.

Une réévaluation à la baisse des effectifs nicheurs en Auvergne semble évidente.

Remerciements à toutes les personnes ayant participées à l'enquête : Sandrine AUBRUN, Sylvie LOVATY, Arnaud TROMPAT, Hugo SAMAIN, Jean-Paul BIJON, Eliane MANIERE, Thérèse REIJS, Jean-Luc GILLES, Philippe BRU, Jean-Christophe SAUTOUR, Annette FAURIE, Jean MAZADE.

Nicolas LAPRAIRIE.