



Communiqué de presse

Mardi 24 Novembre 2020

RÉSULTATS DU RECENSEMENT DE LA POPULATION DE VAUTOUR FAUVE DANS LES PYRÉNÉES FRANÇAISES EN 2019



Le Vautour fauve, grand rapace nécrophage, se reproduit en France dans les Pyrénées, les Grands Causses du Massif Central et les Alpes du Sud. Véritable équarrisseur naturel, son alimentation est basée quasi-exclusivement sur les cadavres issus de la mortalité du bétail d'élevage, et secondairement de dépouilles de grands ongulés sauvages (isard, chamois, bouquetin, mouflon, cervidés...).

Un Plan National d'Actions (PNA) « Vautour fauve et activités d'élevage, 2017-2026 », dont l'enjeu est de favoriser la relation à bénéfices réciproques entre éleveurs et vautours, est mis en œuvre par l'État.

La DREAL Nouvelle-Aquitaine, qui assure le pilotage national de ce plan, en a confié l'animation dans le massif pyrénéen à l'Office Français de la Biodiversité (OFB).

Le suivi de la dynamique des populations de l'espèce est une action prioritaire du PNA, notamment dans les Pyrénées où le dernier recensement de la population reproductrice datait de l'année 2012.

Un nouveau comptage a donc été réalisé en 2019, mobilisant 13 structures (associations, établissements publics et gestionnaires d'espaces protégés) et 53 observateurs.

Ce travail de grande ampleur, suivant un protocole actualisé, a permis de dénombrer un total de 1254 couples reproducteurs (dont 1055 couples dans les Pyrénées-Atlantiques, 101 dans les Hautes-Pyrénées, 13 en Haute-Garonne, 84 dans l'Aude et 1 dans les Pyrénées-Orientales) et d'estimer la population pyrénéenne française à 1286 couples reproducteurs. Cet effectif représente une augmentation de 51 % depuis 2012, soit un taux d'accroissement annuel moyen de 7,2 %.

Les vautours se reproduisant sur le versant français des Pyrénées ne constituent cependant que le prolongement d'une population espagnole beaucoup plus importante, estimée en 2018-2019 à 30 946 couples (dont 6015 dans les provinces pyrénéennes, du Pays basque à la Catalogne).

Un réseau de 7 colonies échantillons représentatifs de la population pyrénéenne française a d'autre part été mis en place, sur lesquels un suivi de la reproduction sera réalisé chaque année. En 2019, selon les sites, entre 37 et 81 % des couples ayant déposé une ponte ont réussi à élever un jeune. Plusieurs années de suivi seront nécessaires avant de pouvoir corréler ces différences de succès reproducteur avec des facteurs tels que la météorologie ou la disponibilité alimentaire.

Ces résultats donnent une vision actualisée de la situation du Vautour fauve dans le massif. Ils permettront de mieux orienter les actions en lien avec cette espèce.

Établissement public de l'État créé le 1er janvier 2020, **l'Office français de la biodiversité** exerce des missions de connaissance scientifique et technique sur les espèces, les milieux et leurs usages, de surveillance et de contrôle des atteintes à l'environnement, de gestion des espaces protégés, de mobilisation de la société et d'appui aux acteurs sur l'ensemble des enjeux de biodiversité aquatique, terrestre et marine, dans l'hexagone et les Outre-mer

Florence Barreto : 06 98 61 74 85 Romane Dondi : 07 63 32 69 89 presse@ofb.gouv.fr ofb@rumeurpublique.fr

Direction régionale Nouvelle-Aquitaine Service départemental des Pyrénées-Atlantiques www.ofb.gouv.fr