



Bilan synthétique de la saison de reproduction du Vautour percnoptère dans les Pyrénées - Année 2022

A la date de réalisation de ce bilan (13/09/2022), alors que certains oiseaux sont potentiellement présents sur quelques sites, que les données de opérateurs de suivi ne sont probablement pas toutes parvenues au coordinateur pour lever quelques doutes, le tableau de synthèse ne peut être que provisoire, des modifications à la marge pourront être apportées dans les bilans annuels à venir.

Pyrénées (Par département)	Nombre couples recensés	Nombre Couples Reproducteurs	Nombre Couples Producteurs	Nombre Jeunes à l'envol	Nombre double-envol
Pyrénées-Atlantiques	32	30	18	21	3
Hautes Pyrénées	14	13	13	13	0
Haute Garonne	5	5	2	2	0
Ariège	9	8	7	12	5
Aude	7	6	5	6	1
Pyrénées Orientales	2	2	2	3	1
Total	69	64	47	57	10

Tableaux synthétiques provisoires du suivi de la population du Vautour percnoptère dans les Pyrénées et en France – Année 2022

Erick KOBIERZYCKI – 06 14 82 31 82 – erick.kobierzycki@wanadoo.fr



Bilan synthétique de la saison de reproduction du Vautour percnoptère en France - Année 2022

Logiquement, ce tableau de synthèse cumulé est donc provisoire.

National (Par noyau de population)	Nombre couples recensés	Nombre Couples Reproducteurs	Nombre Couples Producteurs	Nombre Jeunes à l'envol	Nombre double-envol
Sud-Est (données C. Ponchon CEN PACA)	19	18	11	12	1
Pyrénées	69	64	47	57	10
Total	88	82	58	69	11

Ces bilans indiquent d'ores et déjà une année avec de faibles paramètres de reproduction, particulièrement dans le noyau de population du Sud-est avec seulement 11 couples producteurs pour 19 couples territoriaux (Productivité=0,63 / Succès de reproduction=0,67) et bien inférieurs à la moyenne des dix dernières années.

Les données pyrénéennes sont proches de l'année précédente puisque ces mêmes paramètres (P=0,83/ Sr=0,89) sont quasiment identiques et au-dessus de la moyenne des dix dernières années. Mais on notera une grande disparité : les paramètres sont faibles dans la partie occidentale du Massif pyrénéen (P=0,66 / Sr=0,70) alors qu'ils sont records dans la partie orientale (AR, AU, PO) P=1,17 / Sr=1,31, boostés par un nombre exceptionnel de double-envol dans cette zone.

Le nombre de couples demeure relativement stable, mais avec des inquiétudes fortes dans plusieurs secteurs où les effectifs poursuivent une décroissance (ou ont récemment diminué) plus particulièrement dans les Pyrénées-Atlantiques ou le Luberon, heureusement en partie compensés par des augmentations sur d'autres secteurs (Ariège, Aude, Lozère).

En 2022, les paramètres de reproduction sont plutôt mauvais pour les 2/3 de la population française, avec quelques exceptions dans les départements les plus orientaux de la chaîne pyrénéenne et les Hautes-Pyrénées.

Les habituels bilans annuels préciseront ces données.