

Conservation de la Huppe fasciée et du Torcol fourmilier dans le Nord Vaudois



RAPPORT ANNUEL 2025

Ludovic Longchamp, Carole Daenzer, Damien Juat, Maryjane Klein, Huguette Longchamp,
Pierre-Alain Ravussin, Daniel Trolliet et Jean-Lou Zimmermann

La Huppe fasciée et le Torcol fourmilier ont tous deux fait l'objet d'un suivi et de mesures de conservation dans le Nord vaudois en 2025, ceci dans le cadre d'un projet initié en 2005 pour le torcol et 2007 pour la huppe. En 2025, pour cette dernière, 5 nichées ont été recensées, 4 dans des nichoirs et une en cavité naturelle. Le succès de reproduction a toutefois été très faible. Nous totalisons à ce jour 52 nichées depuis le retour de l'espèce dans la région en 2008. Malgré toutes les mesures de conservation mises en place, la population reste faible et vulnérable. Pour le torcol, la situation est nettement plus réjouissante : alors qu'on notait une unique nichée la première année du projet, en 2025 ce sont 21 nichées qui ont été recensées pour 121 jeunes à l'envol.



Torcol fourmilier et Huppe fasciée au nichoir lors des contrôles de bague des adultes. Photos : J.-L. Zimmermann

2025 EN BREF

HUPPE FASCIEE

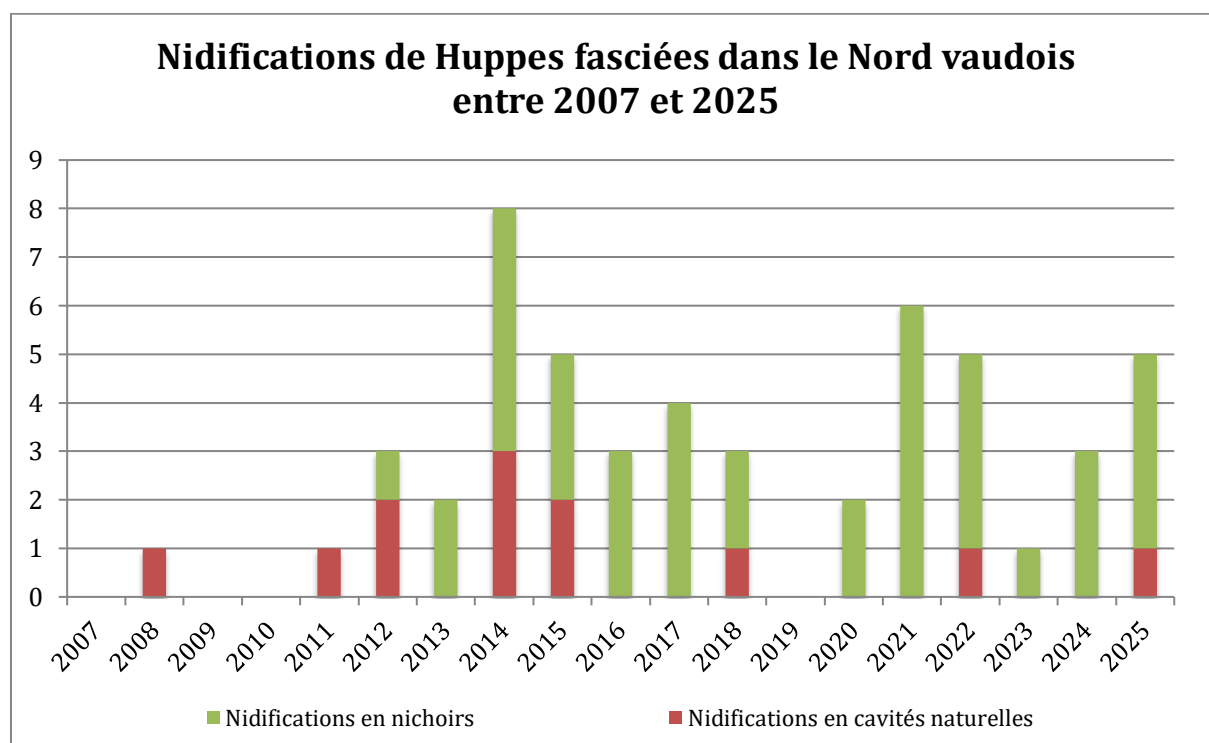
91 nichoirs contrôlés - Première observation de huppe dans la région le **20 mars** - **13** territoires de huppés repérés - **5** nichées découvertes - **min. 10** jeunes à l'envol

TORCOL FOURMILIER

61 nichoirs contrôlés - Première observation du torcol dans la région le **3 avril** - **21** nichées en nichoirs - **121** jeunes à l'envol

HUPPE FASCIEE

Avec 13 territoires et 5 nichées recensées, le résultat est supérieur à la moyenne de ces dernières années. 4/5 des nichées étaient en nichoirs, confirmant l'intérêt de ces aménagements pour l'espèce. On note toutefois que le succès de reproduction fut médiocre pour ces 4 reproductions en nichoirs : seuls 10 jeunes se sont envolés, soit 2,5 jeunes par nichée tentée et réussie. Ce chiffre est moindre par rapport à la moyenne calculée depuis le début du projet (3,00 jeunes par nichée tentée et 3,86 jeunes par nichée réussie), quand bien même les tailles de ponte en 2025 étaient légèrement supérieures à la moyenne (5 œufs/nichée). La météo peu favorable du printemps pourrait expliquer ces chiffres ; ces moyennes doivent toutefois être prises avec des pincettes tant le nombre de données est faible et sont ainsi influencées par une donnée sortant de la normale.

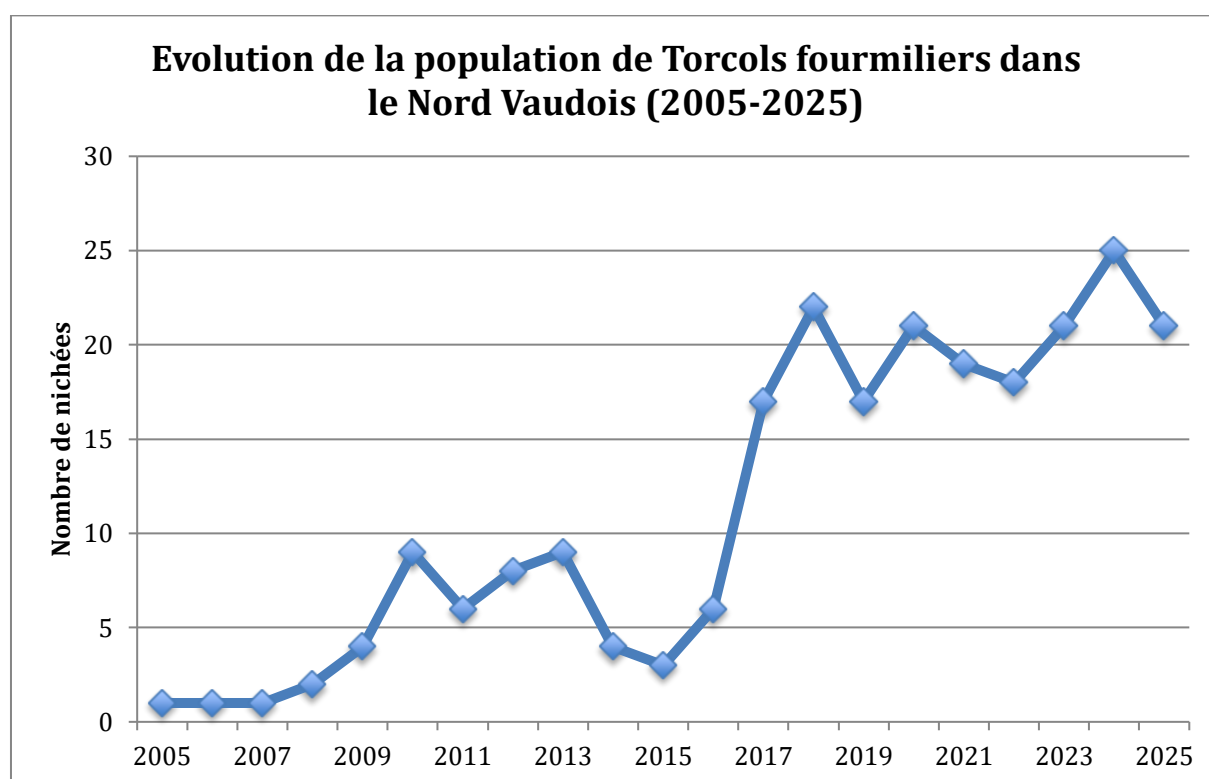


REPRISE DES ADULTES BAGUÉS

Sur les 5 nichées, 4 ont pu être contrôlées pour la lecture des bagues. 7 oiseaux ont pu être observés, une nichée avait en effet un seul individu qui nourrissait les jeunes. On note deux oiseaux bagués, tous deux sont nés dans le Nord vaudois, un en 2023 et l'autre en 2024. Pour ce qui est des oiseaux non bagués, il est impossible de connaître leur provenance, on suppose toutefois qu'ils proviennent d'autres régions puisque la plupart des jeunes du Nord vaudois sont bagués (seuls les jeunes nés en cavités naturelles, soit une minorité, ne sont pas bagués).

TORCOL FOURMILIER

Le torcol a connu une évolution très réjouissante ces dernières années, avec une augmentation notable des effectifs, avant de se stabiliser dès 2018. L'année 2025 est dans la moyenne de ces dernières années avec 21 nichées comptabilisées en nichoirs, sur les 61 nichoirs contrôlés. 19 nichées ont vu des jeunes s'envoler, seuls deux abandons ont été constatés. Un point intéressant est qu'il n'y a eu aucune prédation en 2025. En moyenne, on dénombre 5,76 jeunes à l'envol par nichée tentée et 6,37 jeunes par nichée réussie.



REPRISE DES ADULTES BAGUÉS

Le suivi des adultes par photographie et lecture des bagues a permis de montrer 12 contrôles d'individus bagués et 24 non bagués (total = 36 contrôles), soit 1/3 de contrôle impliquant des individus bagués. Pour les oiseaux bagués, il s'agissait de 9 individus différents, 3 individus ayant effectué 2 nichées et ayant été contrôlés deux fois. 8 oiseaux sont nés dans le Nord vaudois et ont parcouru une distance de 1 à 4 km entre leur lieu de naissance et leur reprise et un venait de Gland VD, à une distance de 54 km. L'âge des individus variait de 1 à 4 ans (5 individus nés en 2024, 1 individu né en 2023, 1 en 2022 et 2 en 2021). Les 2 individus de 4 ans (5 a.c.) constituent un record à ce jour, jusqu'à présent l'individu nicheur le plus âgé avait 3 ans (4 a.c.).

BILAN DES PROJETS ET PERSPECTIVES

Bien que contrasté, le bilan de la conservation de la Huppe fasciée nous pousse à continuer les efforts entrepris. La forte proportion de nichées en nichoirs nous montre qu'il s'agit d'un besoin pour l'espèce et qu'il existe un risque d'extinction si ces structures ne sont pas maintenues. Le facteur limitant principal semble à ce jour la nourriture. L'objectif aujourd'hui est de comprendre pourquoi les ressources alimentaires sont faibles et comment faire pour les augmenter.

Pour le torcol, le succès est total. La population a augmenté de manière très marquée les premières années du projet, avant d'atteindre un plateau dès 2017, laissant présager que tous les territoires sont occupés. L'augmentation des observations dans la région, hors des zones avec nichoirs montre que l'expansion se poursuit. Un maintien des nichoirs semble important pour pérenniser ce cœur de la population.

En fonction de ce qui précède, le suivi et les mesures de conservation pour ces deux espèces se poursuivront en 2026. Un bilan plus détaillé du suivi de la Huppe sera établi fin 2026, cette saison sera en effet la 20^{ème} année de suivi dans la région.

REMERCIEMENTS

Nous tenons à remercier grandement les personnes ayant aidé au programme de conservation de ces deux espèces dans le Nord vaudois :

- Jean-Lou Zimmermann pour avoir assuré le suivi des oiseaux bagués,
- Bruno Frey, pour ses conseils avisés de spécialiste de la huppe en Alsace,
- Les différents auteurs sus-signés pour toutes les heures de suivi et le contrôle des nichoirs.

Nos remerciements vont également à tous les viticulteurs/trices de la région pour avoir accepté la pose de nichoirs dans leur vignoble.

Groupe ornithologique de Baulmes et environs (GOBE), avril 2026

Rédaction : Ludovic Longchamp, ludovic.longchamp@gmail.com

GOBE: Groupe ornithologique de Baulmes et environs. www.chouette-gobe.ch

Compte bancaire : Association GOBE, compte 10-22418-4, Banque Raiffeisen du Mt-Aubert, En Chamard 41 C. 1440 Montagny-près-Yverdon, IBAN: CH27 8080 8007 3261 5179 2