

Mieux connaître les oiseaux pour mieux les protéger



Ornithologue en poste.

J.P.



Un camp de migration est piloté en région Corse par le conservatoire d'espaces naturels, chaque année au printemps, depuis quatre ans maintenant, aux dunes de Prunete, sur la commune de Cervione.

Durant les deux mois, tous les jours du lever au coucher du soleil, représentant ainsi plus de 1 000 heures de terrain. L'étude des oiseaux migrateurs permet de dresser un « état des lieux » des populations d'oiseaux à travers le comptage. Sur le long terme, ces études permettent de dégager des tendances et des évolutions d'effectifs ou de période de passage répondant par exemple aux changements climatiques. Elles apportent des indications sur l'état

de santé de la biodiversité. Mais également, elles permettent de mieux comprendre et connaître les stratégies de migration et les exigences de ces oiseaux.

En Corse, l'intérêt de ce suivi est multiple. Il permet tout d'abord d'étudier la migration trans-méditerranéenne par la voie Sarde-Corse, qui concerne principalement des oiseaux hivernant en Afrique, en Sardaigne et en Corse. Ces volatiles se dirigent, pour la plupart, vers l'Europe orientale sans passer par la France continentale. Le site des dunes de Prunete, classé Natura 2000, est tout indiqué pour étudier ce flux méconnu. Le grand nombre d'oiseaux comptés chaque année met en avant l'importance de cette voie de migration et l'enjeu

Le balbuzard pêcheur.

DOCS CM

de préservation qui en découle pour ces espèces. Les oiseaux ont en effet besoin de faire des haltes durant leur voyage. La Corse est une étape cruciale pour la plupart d'entre eux.

Pour cette saison 2020, bien que l'équipe de comptage s'est vue réduite par le confinement, le nombre d'oiseaux comptabilisés par les trois ornithologues en charge du suivi, relève un intérêt certain : 11 829 rapaces (dont 7 441 busards, 2 490 faucons et 81 balbuzards), 304 763 hirondelles (dont 275 214 hirondelles rustiques et 23 062 hirondelles de fenêtres), 21 899 martinets, 9 235 guépriers d'Europe, 5 383 Grand Cormoran, 35 686 pigeons, 31 805 pinsons des arbres. Au total, 471 632 oiseaux ont été dénombrés en migration appartenant à 101 espèces. Les perspectives de ce suivi sont immenses, mais sa pérennité n'est pas garantie tant qu'il ne bénéficiera pas du soutien financier auquel il aspire. L'énergie et la dynamique bénévoles de Prunete a jusqu'ici suffi à assurer dans son élan la réalisation des objectifs prioritaires de l'étude, mais le plus dur reste à venir. Le CEN Corse remercie l'ensemble des partenaires et bénévoles locaux sans qui ce camp de suivi n'aurait pu se dérouler

dans les meilleures conditions, notamment le camping *Calamar*, la communauté de communes de Costa Verde, les producteurs locaux. Rendez-vous est pris pour l'année prochaine !

Une belle rencontre

Un jeune balbuzard pêcheur équipé d'une balise a survolé le site. Ce mâle, surnommé Kalle, est un oiseau né et équipé en 2015, en Estonie. Chaque année, il descend hiverner en République démocratique du Congo en passant par la mer noire, la Turquie puis l'Afrique orientale jusqu'au Soudan avant de bifurquer vers la République démocratique du Congo. Il remonte nicher en Estonie, en passant par la mer Tyrrhénienne. C'est la deuxième fois qu'il survole la Corse au printemps, passant certaines années par le détroit de Messine. Cette année, Kalle a quitté la Corse peu de temps après avoir survolé les observateurs de Prunete. Il a fait cap sur l'île d'Elbe afin de rejoindre l'Italie pour remonter ensuite sur son lieu de nidification en Estonie.

JACQUES PAOLI

Contacts CEN Corse au 04.95.32.71.63 ou 06.73.06.48.52.



En Corse, l'intérêt du suivi est multiple.