

## Avant-propos



### Plaisir, passion et sujet de thèse...

Nous pouvons être fiers de cette nouvelle édition de L'Outarde où s'entremêlent articles scientifiques et récits naturalistes dans la plus pure tradition de nos sociétés savantes. Le point commun de tous ces articles est sans nul doute l'observation des oiseaux, qu'elle soit un plaisir, une passion ou un sujet de thèse.

La rédaction et l'édition de cette revue représentent un important travail entièrement réalisé par des bénévoles. Pour ce numéro 52, nous modifions l'organisation pour répartir les tâches. Article par article, la fonction de Rédacteur en chef est distribuée collégialement parmi un comité de rédaction constitué de Raphaël Bussière, Daniel Gilardot, Régis Ouvrard, Benoît Van Hecke et Julien Ventroux.

Au sommaire de ce numéro, des articles qui feront référence au niveau départemental bien sûr, mais aussi et surtout au niveau national, voire international : deux articles scientifiques, un article sur la nidification d'une espèce en expansion en France, et enfin une note sur une première observation en Vienne. Le contenu de ce numéro montre l'excellence en matière d'ornithologie des bénévoles, des stagiaires et des salariés de la LPO Vienne.

Le premier article apporte une preuve étayée de plus du réchauffement climatique et de ses effets sur l'avifaune. Pour ceux qui doutent encore d'un tel phénomène climatique, les effets de celui-ci peuvent se mesurer à l'échelle locale d'un département à travers la phénologie de migration ! Le travail réalisé par Raphaël Bussière est colossal ; jugez plutôt... Rassembler et vérifier les données d'arrivée des migrants des 41 dernières années, étudier 61 espèces migratrices, modéliser les tendances pour chacune des espèces, corrélérer ces tendances avec les évolutions de température sur ce long terme. Et le résultat est sans appel ! Une majorité des espèces étudiées est impactée et arrive plus tôt au printemps. Notons au passage que ce travail est le fruit de l'investissement de tous ceux qui notent, année après année, leurs premiers migrants... Qu'ils en soient remerciés.

Le deuxième article a été écrit par Maëlle Chanut, de l'École Nationale du Génie Rural, des Eaux et des Forêts - AgroParisTech, stagiaire à la LPO Vienne. Si dans son mémoire, Maëlle s'est intéressée à trois espèces typiques de la plaine du Mirebalais-Neuvillois - l'Outarde canepetière, l'Alouette des champs et le Bruant proyer - elle s'est concentrée, dans son article, sur la répartition des mâles chanteurs d'outarde, en étudiant l'influence des différents paramètres environnementaux... Là encore, il est démontré que l'activité humaine impacte fortement l'avifaune. Merci Maëlle pour ce très bon travail. Ces résultats quantitatifs et qualitatifs, notamment sur les risques de morcellement des sites à outarde, seront exploités dans les commissions d'aménagement où siège la LPO Vienne ou encore dans la répartition des mesures agro-environnementales.

Une nidification était attendue en Vienne, celle de l'Élanion blanc. C'est désormais chose faite ! L'espèce poursuit ainsi son expansion. L'article relate un suivi quasi-quotidien de plus de neuf mois réalisé par Pierre Cousin, Michel Hainaut et Guy Renaud. Merci à ces trois observateurs, et deux fois merci à Guy qui s'est chargé de la rédaction de l'article.

Enfin, Colette et Alain Boullah nous content la découverte d'un Bécassin à long bec, observation exceptionnelle par le lieu et la date.

N'oublions pas la synthèse ornithologique qui traite et exploite toutes vos observations saisies sur la base de données en ligne, des espèces les plus communes au plus rares, soit plus de 53 000 observations. Passer en revue toutes ces données est une tâche très conséquente... Merci aux rédacteurs pour ce travail minutieux.

Bonne lecture à toutes et à tous.

Daniel GILARDOT  
Président de la LPO Vienne

Régis OUVRARD  
Rédacteur en chef