

LIFE EUROKITE PROJET

LIFE18 NAT/AT/000048

JUIN & JUILLET 2024

# NEWSLETTER

**NOUVEAU RECORD**  
plus de 3000 milans royaux ont été équipés

**JOINDRE NOS FORCES**  
pour relâcher des Milans royaux

**LE PROJET DE CÂBLAGE SOUTERRAIN**  
dans la région de Gattendorf (Autriche) est terminé

**MORTALITÉ D'OISEAUX**  
d'origine anthropique inattendue

© Hansreudi Weyrich





Photo: Équipement de Milans royaux en Autriche  
© TB Raab GmbH

Le Milan royal est l'espèce la plus fréquemment équipée avec des technologies de suivis télémétriques avancées. Au cours de cette nouvelle saison d'équipement, le projet LIFE EUROKITE a franchi une nouvelle étape, et établi un record. A l'heure actuelle, les données de plus de 3000 milans royaux sont disponibles grâce notamment à l'échange de données avec les partenaires du projet. Cela promet d'améliorer notre compréhension du comportement des milans royaux, comme d'autres rapaces, et de d'agir sur les facteurs de leur mortalité d'origine humaine.

Cette année, pendant la période de reproduction, plus de 100 milans royaux ont été marqués dans le cadre du projet LIFE EUROKITE en Autriche, au Danemark, en France, Allemagne, Hongrie, Slovaquie, Espagne et en Suède.

## NOUVEAU RECORD PLUS DE 3000 MILANS ROYAUX ONT ÉTÉ ÉQUIPÉS



Photo: Équipement de Milans royaux en Autriche  
© TB Raab GmbH



Photo: Participants au lâcher de Milans royaux  
© AMUS

## JOINDRE NOS FORCES POUR RELÂCHER DES MILANS ROYAUX

En juin 2024, 32 Milans royaux anglais sont arrivés dans la région d'Extremadura dans l'objectif de renforcer la population nicheuse du sud-ouest de l'Espagne. Cette action avait déjà commencé dès 2022 dans le cadre du LIFE EUROKITE.

Après leur arrivée à l'aéroport de Madrid, les milans ont subi un examen vétérinaire dans un hôpital pour la faune sauvage, conformément aux règles de biosécurité internationales, nationales et régionales. Ils ont ensuite été amenés au centre de réintroduction, où ils resteront pour les prochaines semaines pour s'acclimater, avant d'être finalement relâchés dans le milieu naturel à proximité du village de Valencia del Mombuey.

Un comité d'accueil composé de quelques-uns des participants et cofondateurs du projet était présent à l'arrivée des oiseaux et a pu avoir un contact direct avec eux.

Les maires de Valencia del Mombuey et d'Olivia de la Frontera, le président de l'association municipale Sierra Suroeste, l'adjoint à la transition écologique de la Diputación de Badajoz, les autorités régionales chargées de la faune et de la flore (Junta de Extremadura), le SEPRONA de la Guardia Civil, E-Distribución, les propriétaires fonciers et les éleveurs se sont réjouis de la venue de ces "nouveaux voisins".

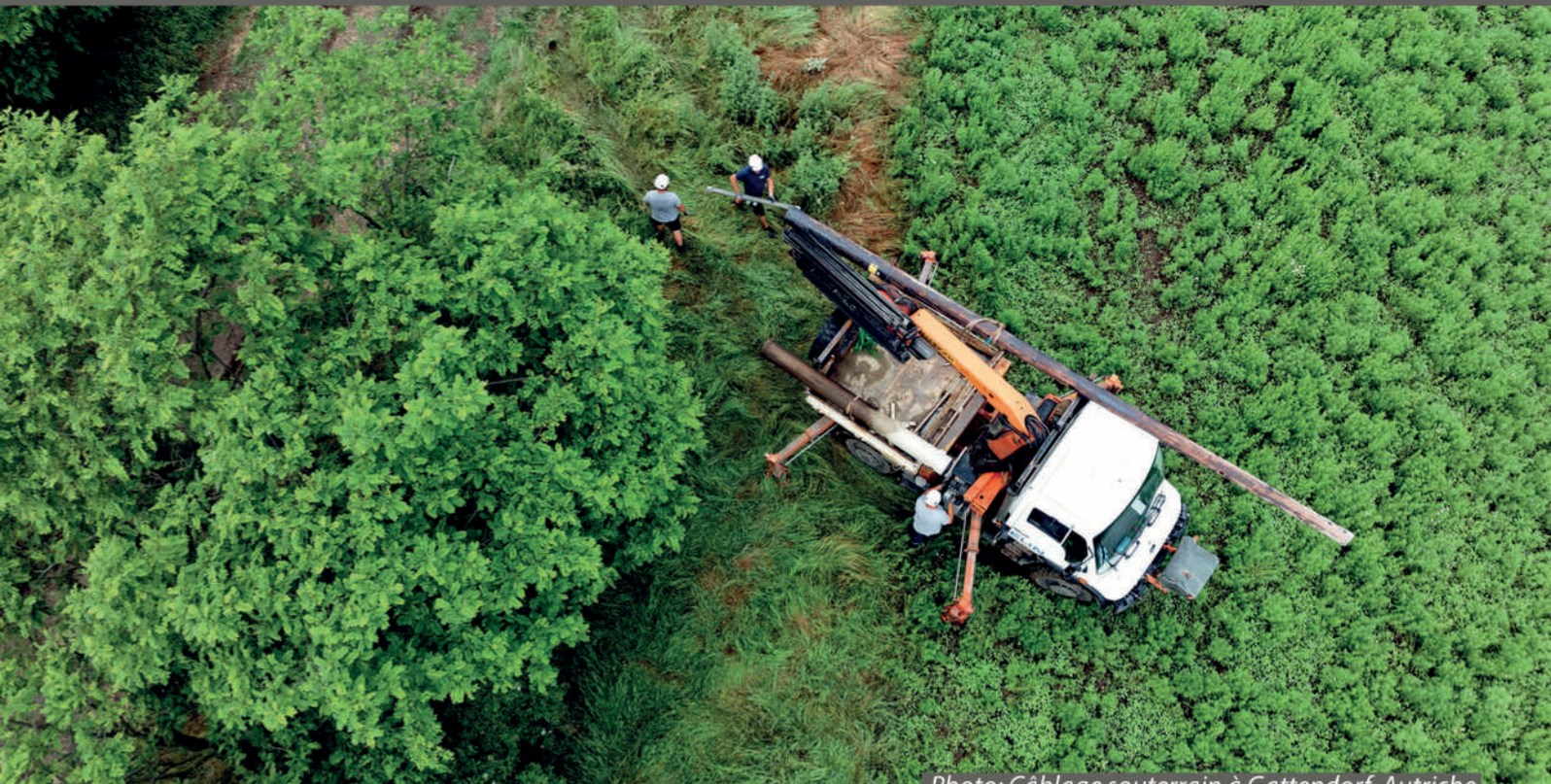
Après quelques semaines, et avant le lâcher, tous les milans royaux seront équipés d'émetteurs GPS pour surveiller leurs mouvements et les menaces potentielles pesant sur eux. Cette année est une année très spéciale pour le projet. Certains des milans royaux relâchés en 2022 ont atteint leur maturité et ont commencé à se reproduire, ce qui est l'objectif principal de ce projet. Il y a actuellement deux couples reproducteurs sur le territoire, tandis qu'un troisième s'est installé et commencera probablement à se reproduire l'année prochaine.

Ce nouveau groupe de 32 milans royaux, qui sera relâché cette année, est un élément important du projet de renforcement de la population de Milans royaux.



Photo: L'arrivée s'est accompagnée d'un comité d'accueil spécial, où certaines des parties prenantes et des cofondateurs du projet ont eu un contact direct avec les milans royaux.

© AMUS



*Photo: Câblage souterrain à Gattendorf, Autriche  
© Peter Ujfalusi*

L'électrocution et la collision avec les lignes électriques sont des menaces pour de nombreuses espèces d'oiseaux. Dans le cadre du projet LIFE EUROKITE, nous définissons les sections de lignes à haut risque et les rendons plus sûres.

Les premières mesures ont déjà été prises par notre partenaire de projet Netz Burgenland GmbH. Grâce aux données télémétriques des Milans royaux marqués, nous avons sélectionné les tronçons de lignes électriques les plus importants et, avec les employés de PORR AG, de nouveaux câbles ont été enterrés. La dernière étape a été maintenant terminée. Au cours des dernières semaines, les pylônes et les câbles aériens ont été complètement retirés sur une longueur de 2,1 km. Enterrer les câbles permet d'éviter la collision des oiseaux avec ces lignes électriques.

## LE PROJET DE **CÂBLAGE SOUTERRAIN** DANS LA RÉGION DE GATTENDORF (AUTRICHE) EST TERMINÉ



*Photo: Les pylons sont retirés  
© Peter Ujfalusi*



*Photo : Oiseau noyé dans une citerne à lisier ouverte*

© TB Raab GmbH

## MORTALITÉ D'OISEAUX D'ORIGINE ANTHROPIQUE INATTENDUE

Les réservoirs d'eau et de lisier ouverts sont des pièges mortels non seulement pour les oiseaux, mais aussi pour les autres animaux qui peuvent y accéder. Les données du projet LIFE EUROKITE montrent aujourd'hui que ces réservoirs d'eau et de lisier constituent un piège mortel inattendu qui est semble-t-il fortement sous-estimé.

En tant que source d'eau, les réservoirs d'eau libre attirent les oiseaux assoiffés qui, sans possibilité de s'échapper, se retrouvent piégés et se noient.

D'autre part, les décès dus aux réservoirs à lisier peuvent être dus à la noyade comme au gazage. Sans couverture, la surface des réservoirs à lisier ressemble à une surface solide sur laquelle les oiseaux peuvent se poser. Dès qu'il se pose, l'oiseau reste coincé et ne peut plus s'échapper.

Quelle solution ? Les réservoirs d'eau et de lisier doivent toujours être couverts. Les réservoirs d'eau ouverts doivent être équipés d'un "îlot pour oiseaux" fait d'une planche de bois flottante, qui permet aux oiseaux de s'abreuver facilement et de grimper hors du réservoir. Cette solution est un moyen facile et efficace de sauver de nombreux oiseaux et autres animaux.



*Photo: Réservoir à lisier ouvert sans couverture*

© TB Raab GmbH

LIFE EUROKITE PROJET

LIFE18 NAT/AT/000048

JUIN & JUILLET 2024

# NOUS CONTACTER

ENVOYEZ NOUS UN EMAIL À L'AIDE DU FORMULAIRE  
EN SUIVANT CE LIEN OU SCANNEZ LE QR CODE:



ÊTES-VOUS INTÉRESSÉ PAR D'AUTRES NOUVELLES  
DE LIFE EUROKITE? SUIVEZ-NOUS SUR!





Le TB Raab GmbH a été désigné pour mettre en œuvre le projet LIFE EUROKITE suite à un appel d'offres public pan-Européen.



Partenaire du projet (Bénéficiaire associé)



Partenaire de coopération



Ce projet est co-financé par le programme LIFE Nature de l'Union Européenne



# Soutiens du projet



Ce projet est co-financé par le programme LIFE Nature de l'Union Européenne

