



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

OPÉRATION "SAUVONS LES FAONS EN SEINE-ET-MARNE

La FDC77, association agréé au titre de la protection de l'environnement



CHAQUE ANNÉE UN NOMBRE IMPORTANT DE FAONS SONT VICTIMES DES ENGIN AGRICOLES PENDANT LES TRAVAUX DE FAUCHE ET ENSILAGE QUI COINCIDENT AVEC LA PÉRIODE DES NAISSANCES.

DEPUIS LE PRINTEMPS 2022, LA FDC77 S'EST ENGAGÉE EN PARTENARIAT AVEC LA PROFESSION AGRICOLE DE SEINE-ET-MARNE DANS LE SAUVETAGE DE LA FAUNE SAUVAGE ET TOUT PARTICULIÈREMENT DES FAONS

MUNIES DE DRONES À IMAGERIE THERMIQUE, NOS ÉQUIPES DÉTECTENT LES JEUNES MAMMIFÈRES POUR LES METTRE EN SÉCURITÉ.

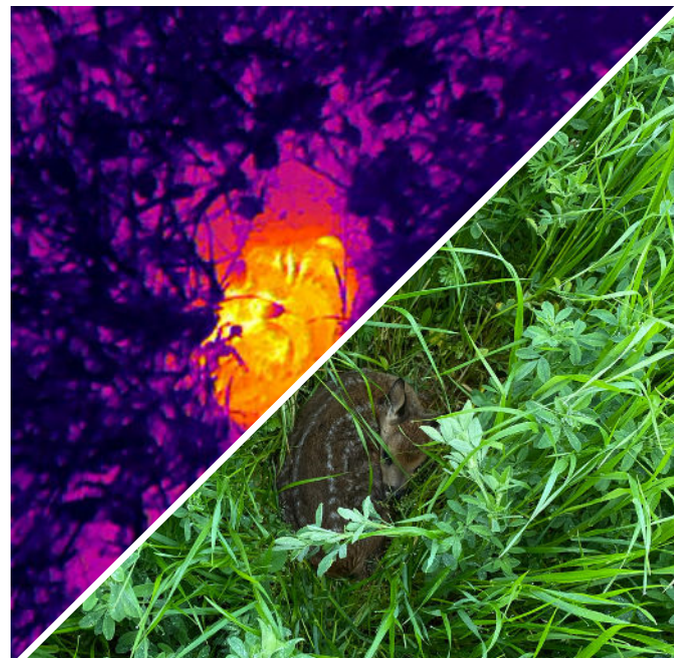
Protocole d'une mission de sauvetage

En partenariat avec la profession agricole Seine-et-Marnaise, notre service technique géolocalise les parcelles de prairie ou de cultures destinées à la fauche et ensilage pendant la période des naissances afin de planifier une intervention.

Nos équipes survolent les parcelles dès le levé du soleil à une cinquantaine de mètres d'altitude à la recherche du moindre signalement thermique.

Une fois repéré, une 2ème équipe va à la recherche de l'animal identifié grâce au signalement du télépilote.

Le faon est déplacé puis mis en sécurité avec précaution, à proximité de la parcelle.





Résultat provisoires de l'opération 2023

- A cette date du 13 juin 2023, 23 faons ont été sauvés en 16 sorties par nos équipes, composées de techniciens de la FDC77, de bénévoles chasseurs et d'agriculteurs.
- 62 parcelles pour une surface de 550 hectares ont été prospectées durant les mois de mai et juin en Seine-et-Marne.
- 190 hectares de CIVE (cultures intermédiaires à valeur énergétique, destinées à la méthanisation) ont été également survolés à titre expérimental pour étudier l'impact de ces travaux agricoles sur la faune sauvage présente.

Découvrir la FDC77 sur
<https://www.fdc77.fr/>



Pour en savoir plus
contacter



Jérôme THOMAS
Responsable communication FDC77
La FDC77 1016 rue de Fontainebleau - 77720 - Bréau
06 07 90 88 27 / 01 64 14 40 29
communication@fdc77.fr

