



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ

Bonnes pratiques agricoles en faveur du Milan royal

Actions en Limousin



Le Milan royal

Mensurations : L : 59 – 66cm / E : 145 – 165cm

Habitats : Paysage mixtes de forêts, de champs et d'étangs

Alimentation : Poissons, micromammifères, charognes et déchets

Reproduction : De Mars à Juillet

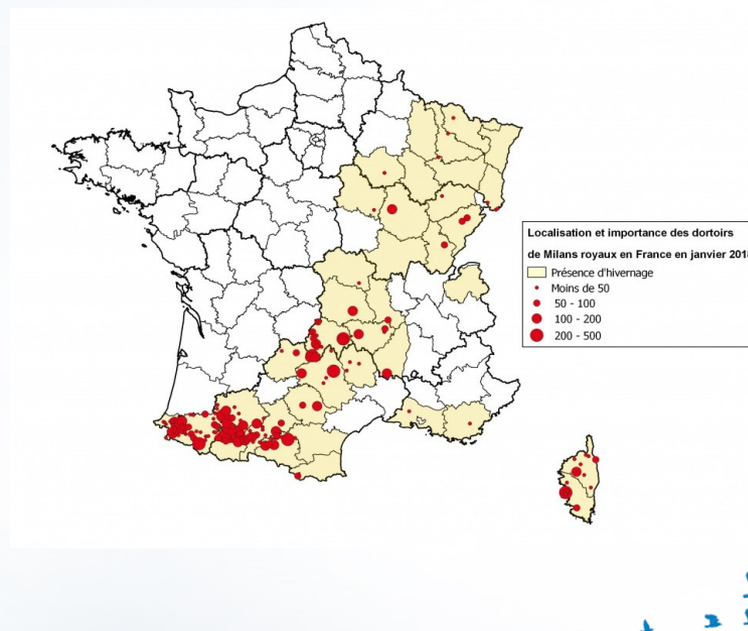
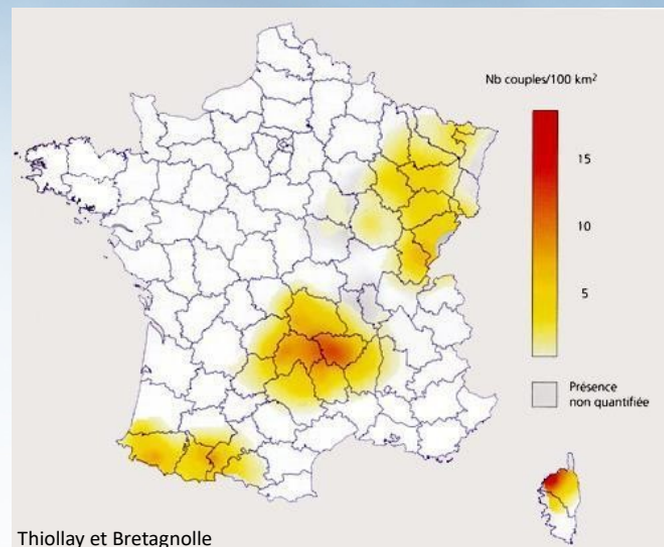


Au niveau national

Liste rouge France : Vulnérable en nicheur et hivernant

Population nationale estimée à 2 700 couples (2008)

Population hivernante: 10 000 individus



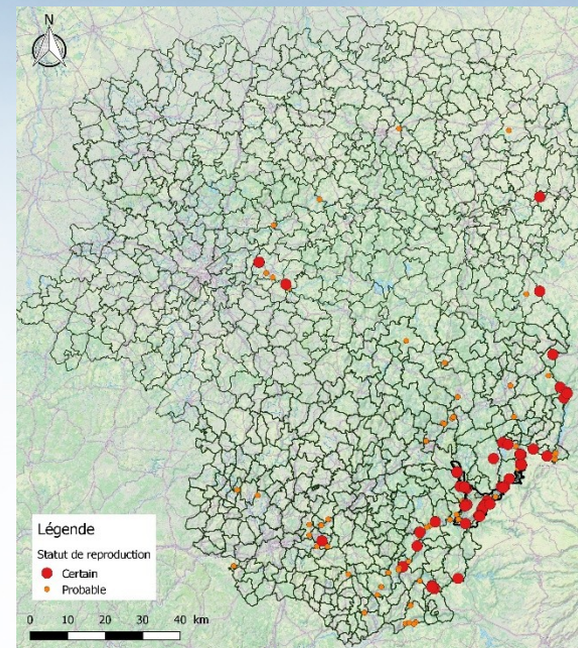
Le Milan royal en Limousin

Liste rouge Limousin :

En Danger en tant que nicheur et Vulnérable en hivernant

Population estimée : 40 – 60 couples

Population hivernante : 50 -100 oiseaux



Déclinaison du Plan National d'Actions Milan royal

Le PNA existe depuis 2002 au niveau national,
il est reconduit en 2018 jusqu'à 2027.

Décliné en Limousin depuis 2007

- Assurer une veille de la population nicheuse (2)
- Organiser le suivi de la population hivernante (3)
- Mieux connaître le comportement inter-nuptial des adultes nicheurs (5)
- Renforcer les actions de préservation et de restauration d'habitats boisés favorables (8)
- Améliorer la prise en compte et le suivi du Milan royal dans les projets éoliens (14)

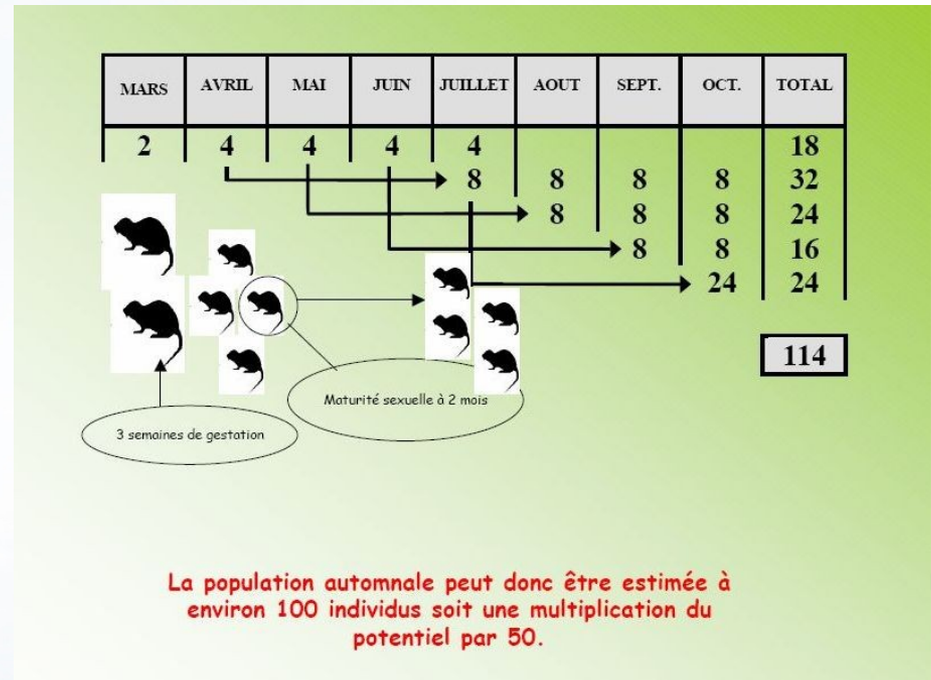
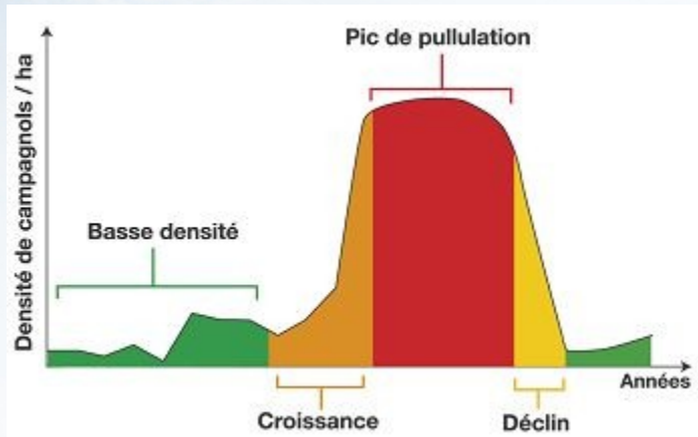


Taboury F.

Garantir l'utilisation de la bromadiolone dans le cadre d'une lutte raisonnée (11)

Le Campagnol terrestre

- Habitats : sols frais et humides de moyenne montagne
Prairies naturelles, vergers, jardins...
- Espèces cycliques à croissance exponentielle
(1 couple peut produire 110 individus / an)



Les principaux dégâts

- Baisse des rendements fourragers à 50% en moyenne avec des max à 80%
- Modification de la flore de la prairie, déclin fort des légumineuses
- Pour système laitier, apparition de germes butyriques dus à la présence de terre
- Impacts en vergers et maraichage par la consommation des racines

Les différents types de luttes

- Lutte chimique – Bromadiolone
- Piégeage
- Occupation du sol / technique culturale
- Favoriser la prédation



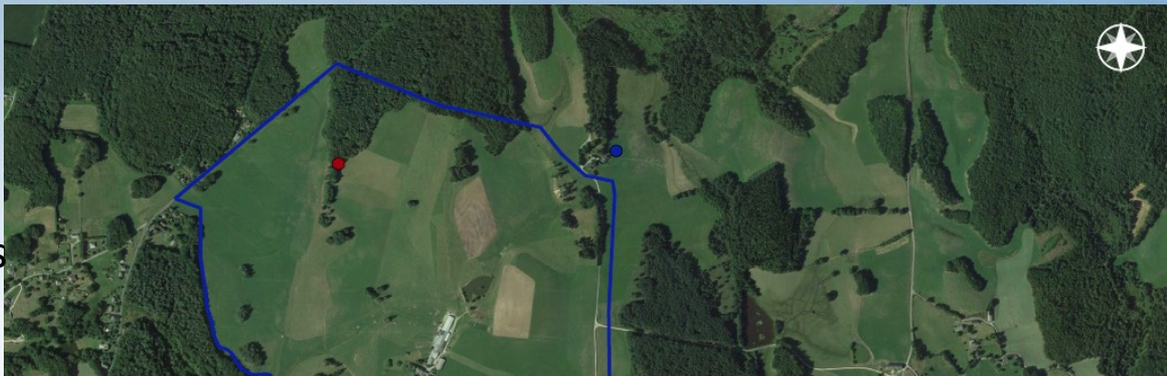
Description du projet Ecophyto

- Est né du Groupe Campagnol constitué depuis 2015
- L'objectif est d'optimiser les actions de lutte alternative et leur mise en place grâce à un diagnostic pluri-experts sur une zone définie.
- 3 zones pilotes sélectionnées (Vergers, verger, cultures prairies, polyculture et prairies)
- Diagnostic pluridisciplinaire

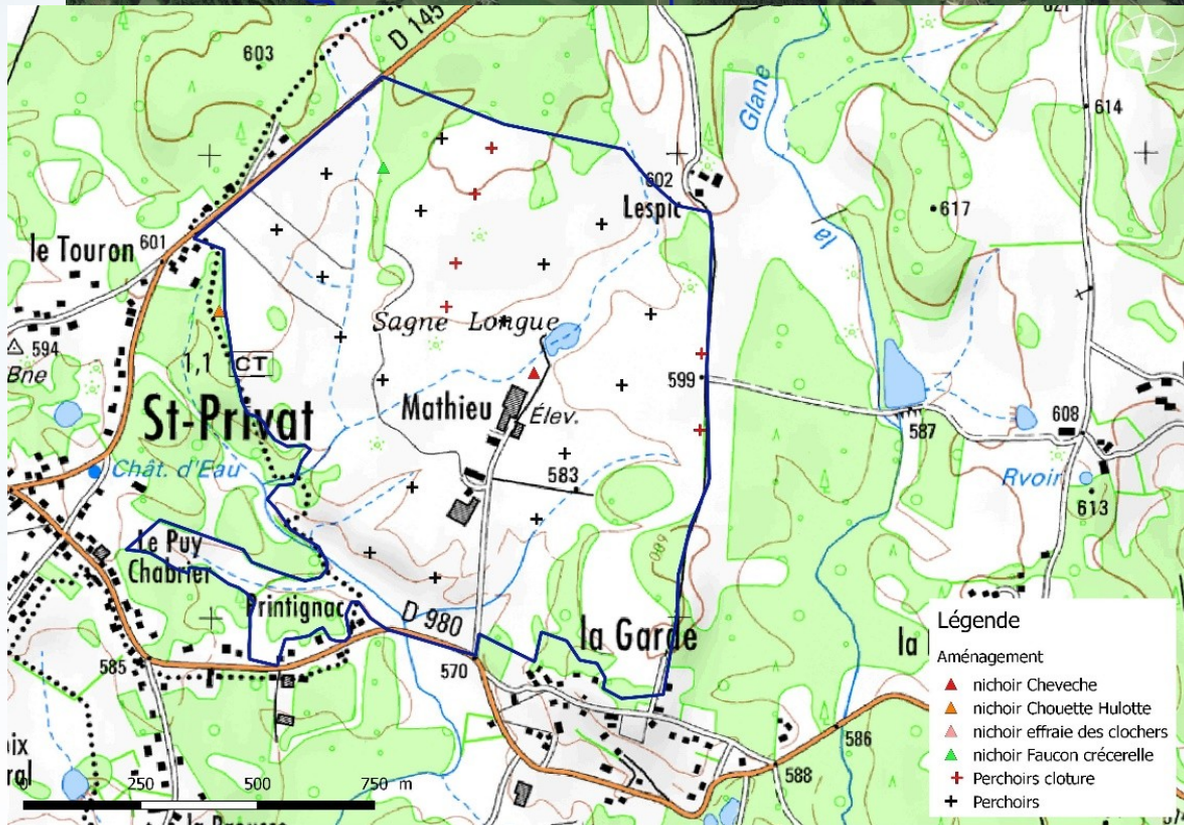


→ Diagnostics

- 2 journées rapaces diurnes
- 2 passages rapaces nocturnes



→ Propositions d'actions





→ Sensibilisation

- Deux demi-journées de restitution



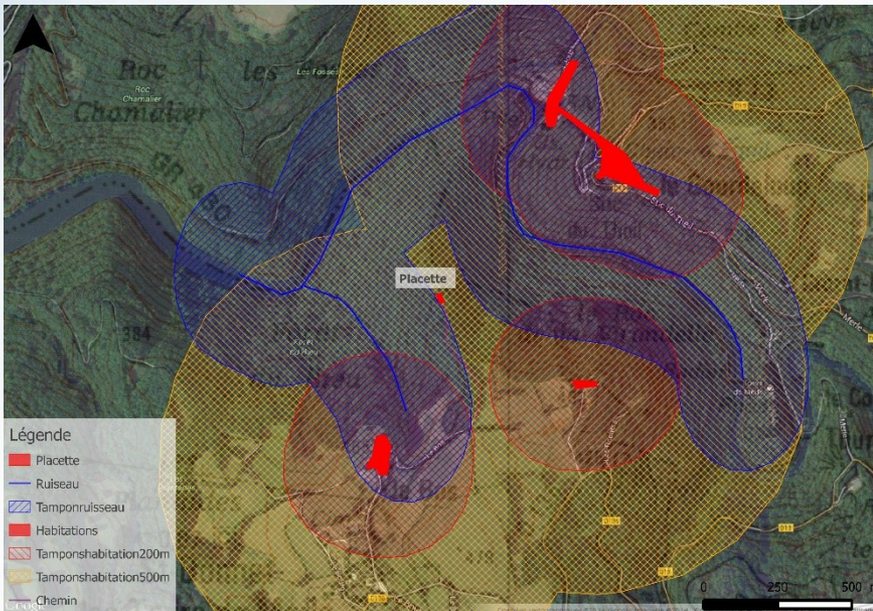
→ Perspectives

- Mesurer l'impact des actions mises en place



Mettre en place des placettes pour accroître les ressources alimentaires (9)

- Actions du DOCOB N2000 ZPS Gorges de la Dordogne
- Objectifs : soutien alimentaire des populations hivernantes et oiseaux sédentaires
- Réglementation : soumis à un arrêté du 8 décembre 2011 et à autorisation préfectorale



Localisation : Parcelle trouvée à Saint-Bonnet-les-tours-de-merle (19)



Fonctionnement

- Convention avec propriétaires
- Partenariat avec 2 exploitations agricoles
- Apports tous les 7-10 jours en période hivernale
- Tenue d'un registre

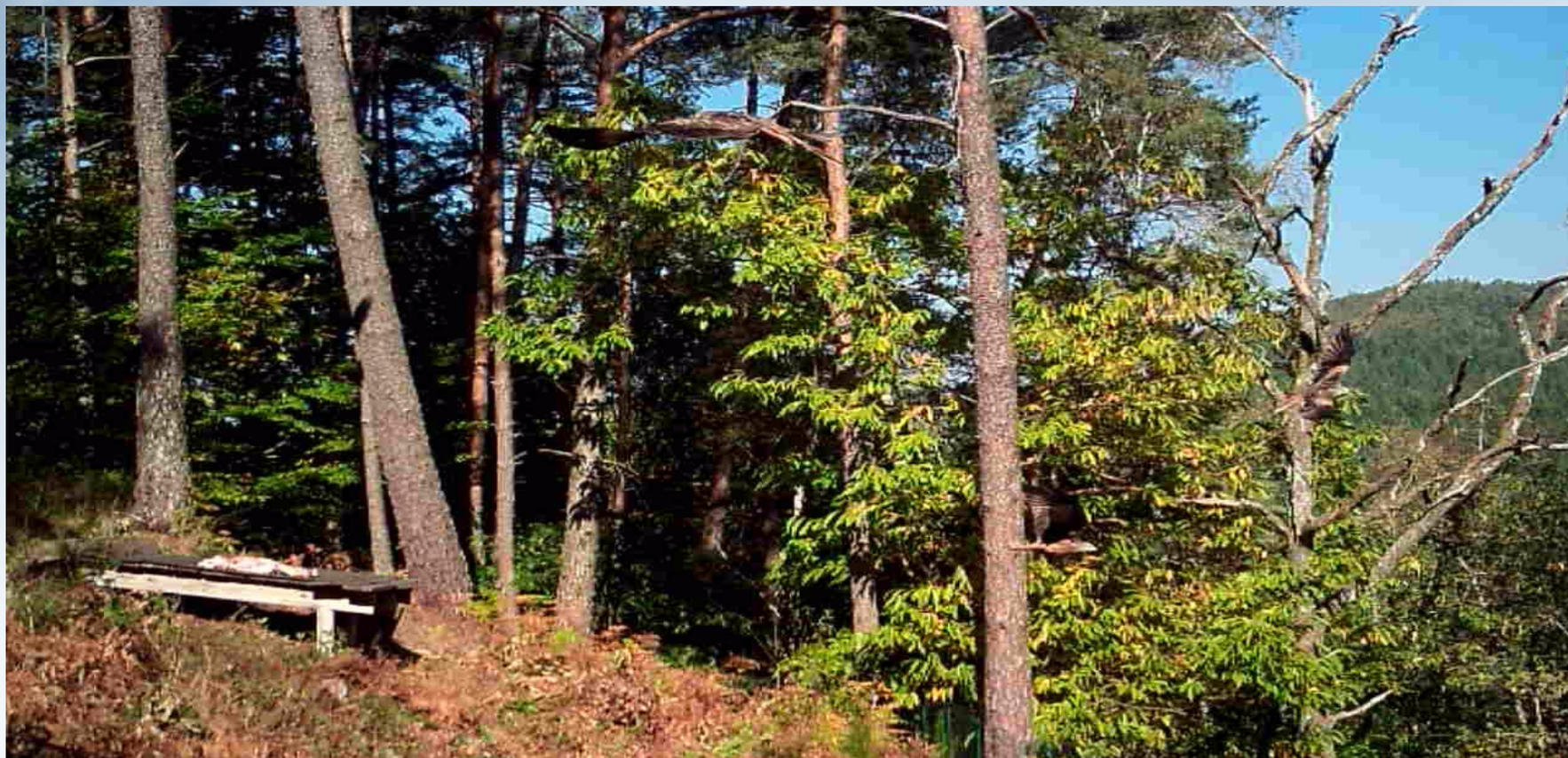
Premiers résultats

- Forte fréquentation sur la période de migration
- En hiver, une 20ème d'oiseaux
- Création d'un petit dortoir

Perspectives

- augmenter le volume et la régularité des apports
- développement projet pédagogique
- projet d'une aire de nourrissage à Egletons





MOULTRIE



14°C 28.52inHg

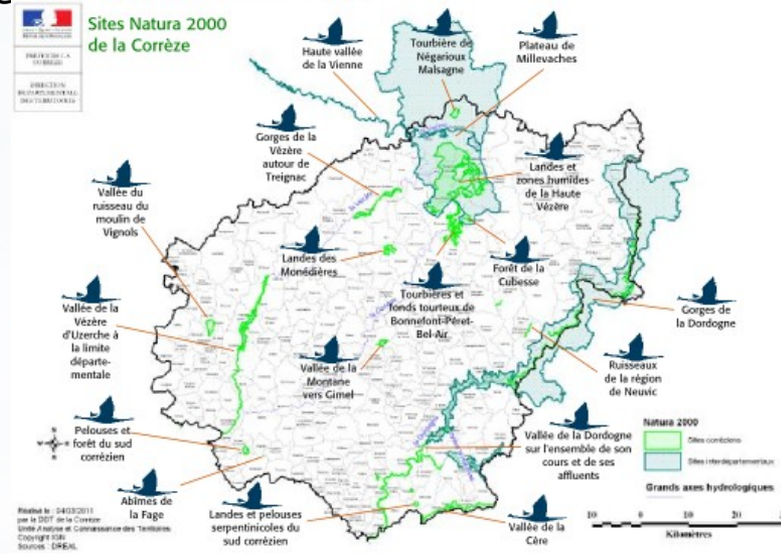
MOULTRIECAM

17 OCT 2018 12:36 pm



Mesures Agro-Environnementales climatiques

- Actions du DOCOB N2000 ZPS Gorges de la Dordogne
- Objectifs : Favoriser des pratiques agricoles favorables à la biodiversité
- Ajustement pression pâturage, fauche tardive
- Réouverture de milieu
- Maintien de prairies permanentes
- Absence de fertilisation et produits phytosanitaires



En conclusion

Le Milan royal est une espèce liée à une agriculture plutôt extensive à dominance de prairies permanentes.

L'agriculture a une grande place dans la conservation du Milan royal, et il est donc important de montrer l'intérêt de cette espèce pour l'agriculteur.

La conservation du Milan royal passe donc par un travail en concertation avec le monde agricole.





Merci de votre attention

