



AGIR pour la  
BIODIVERSITÉ

## Communiqué de presse du 21 février 2017

# Résultats du 11<sup>e</sup> comptage des milans royaux hivernants : les Pyrénées, principale terre d'accueil en France !

Un comptage d'envergure européenne a été organisé les 7 et 8 janvier derniers. Il a été coordonné par la LPO Pyrénées Vivantes pour l'ensemble du massif et a mobilisé plus de 200 observateurs issus de 15 organisations environnementales. Les résultats obtenus démontrent une fois de plus **l'importance du massif pyrénéen pour cette espèce et pour sa conservation**.

En effet, **un peu plus de 5550 milans royaux hivernants répartis sur 124 dortoirs ont été dénombrés**. Cette opération a permis également d'observer 16 milans royaux équipés de marques alaires et 7 équipés de balises GPS. Originaires d'Espagne, de Suisse, de République Tchèque, d'Allemagne ou d'Autriche, ces oiseaux fournissent de précieuses informations sur leurs déplacements migratoires ou leur hivernage dans les Pyrénées. Certains sont fidèles à leur territoire d'hivernage car ils ont déjà été observés l'an dernier sur les mêmes quartiers.

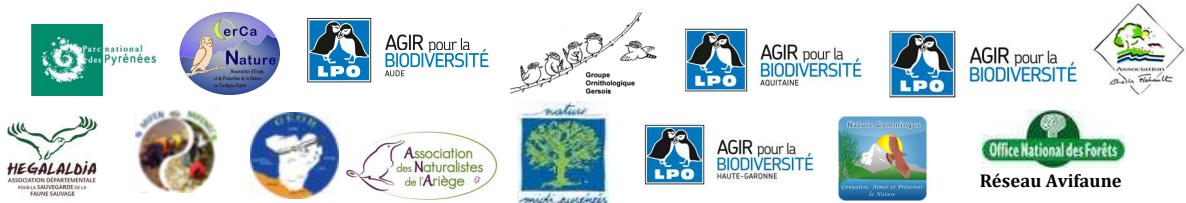
Mais si les Pyrénées sont une terre d'accueil pour le Milan royal, et notamment en hiver, l'accueil reste une notion toute relative... En effet, cette espèce souffre régulièrement d'empoisonnements et de tirs. **11 cadavres retrouvés en 2016 et déjà 5 en 2017 !** Des autopsies et analyses toxicologiques sont menées sur tous les cadavres collectés afin de mieux identifier les principales causes de mortalité et les molécules chimiques responsables. Les résultats sont sans appel et confirment malheureusement les tendances des années passées :

Le Milan royal est victime du poison pour 2/3 des cas en 2016 : les raticides utilisés régulièrement pour la destruction des rongeurs se retrouvent dans les cadavres de Milan royal (les rongeurs morts ou vifs constituent son repas principal).

Le Milan royal est victime de tirs ou de percussions contre les voitures pour un 1/3 des cas en 2016 : les milans royaux affaiblis par des intoxications régulières sont plus facilement exposés au tir et à la collision.

Rappelons que cette espèce protégée est strictement européenne (classée vulnérable par l'UICN : Union Internationale pour la Conservation de la Nature). Elle fait l'objet d'un Plan National d'Actions et de divers programmes Européens de conservation. Les effectifs de Milans royaux hivernants comptabilisés dans les Pyrénées montrent à quel point la qualité de ce territoire est déterminante pour sa conservation. A nous, acteurs pyrénéens d'en faire une véritable terre d'accueil !

**Liste des structures participantes :** Mifeneq, Hegalaldia, le Groupe d'Etudes Ornithologiques Béarnais, le réseau avifaune de l'ONF, le Parc National des Pyrénées, Nature Midi-Pyrénées, le Groupe Ornithologique Gersois, l'Association des Naturalistes de l'Ariège, les LPO Aquitaine, Haute-Garonne, Aude, Mission Rapaces, Nature Comminges, Cerca Nature, l'Association Ch. Flahault.



## Action coordonnée grâce au soutien du projet POCTEFA EFA089/15 ECOGYP :



### Contacts presse

LPO Pyrénées Vivantes

Gwénaëlle Plet (Communication) : 05 62 97 27 02/ 06 76 82 40 56 [contact@pourdespyreneesvivantes.fr](mailto:contact@pourdespyreneesvivantes.fr)

Aurélie de Seynes (Coordination réseau Milan royal Pyrénées) : 06 35 21 59 56 [aurelie.deseynes@lpo.fr](mailto:aurelie.deseynes@lpo.fr)

### Informations complémentaires [www.pourdespyreneesvivantes.fr](http://www.pourdespyreneesvivantes.fr) <http://rapaces.lpo.fr/milan-royal/>

#### **Fiche signalétique.**

Le Milan royal (*Milvus milvus*) est un rapace diurne de grande taille. D'une longueur de 60 à 65 centimètres pour une envergure de 145 à 165 centimètres, il pèse entre 800 et 1 050 grammes pour les mâles et 950 à 1 300 grammes pour les femelles. Il se reconnaît à sa longue queue rousse triangulaire et profondément échancrée, typique de l'espèce.

#### **Biologie.**

Le Milan royal affectionne le bocage où se mêlent boisement, labours et prairies, ainsi que les pelouses d'altitude. Il se reproduit au printemps, et passe les longues nuits d'hiver, en lisière de bois,... Dans les étendues rases, il trouvera les micro-mammifères, cadavres, gros insectes, nécessaires à son alimentation. Oiseau de proies et principal acteur d'une régulation naturelle des rongeurs, il est un véritable allié de l'agriculture !

#### **Menaces.**

- La dégradation de son habitat et la disparition de ses proies ;
- Les empoisonnements accidentels et volontaires ;
- L'intoxication directe ou chronique ;
- La diminution du nombre de décharges (où ce rapace, aux mœurs nécrophages, trouve une partie de sa nourriture) ;
- Les tirs ;
- Les collisions avec les véhicules, les lignes électriques et depuis quelques années, les éoliennes.
- L'électrocution

#### **Statut.**

Suite à son déclin constaté entre 1990 et 2000, le statut européen du Milan royal a évolué depuis 2005 : il figure désormais dans les catégories « en déclin » avec comme critère « déclin modéré et récent ». Inscrite sur la Liste Rouge de l'UICN en raison de son endémisme européen, cette espèce figure désormais parmi les espèces vulnérables (Liste Rouge actualisée en 2008).

#### **Distribution mondiale.**

La population nicheuse mondiale est exclusivement présente en Europe : l'Allemagne, la France et l'Espagne abritent à elles trois environ 72 % de la population mondiale. Si l'on ajoute la Suède, le Royaume-Uni et la Suisse, on obtient pour ces 6 pays environ 93 % de la population mondiale (20 800 à 24 900 couples). En France, on distingue cinq foyers principaux : • le Massif Central • l'ensemble du piémont pyrénéen • la chaîne jurassienne • les plaines du Nord-Est • la Corse.

#### Crédits photos : Patrick Harlé

