



## Synthèse du comptage simultané en période hivernale des Milans royaux dans la Région Grand-Est (05 et 06 Janvier 2019)



Edouard Lhomer, LOANA

Rédacteur : Leblanc Guillaume (LOANA), Didier Sébastien (LPO Alsace), Mionnet Aymeric (LPO Champagne-Ardenne)

Janvier 2019



AGIR pour la  
**BIODIVERSITÉ**  
ALSACE



AGIR pour la  
**BIODIVERSITÉ**  
CHAMPAGNE-ARDENNE

**Coordination Grand-Est** : Mionnet Aymeric (LPO Champagne-Ardenne), Leblanc Guillaume (LOANA), Didier Sébastien & Isambert Jérôme (LPO Alsace)

**Structures associatives.** LPO Alsace, LPO Champagne-Ardenne, ReNArd, LOANA, LPO Moselle (groupe local LPO du pays messin et groupe local LPO de Luttange), Association « Hetrevitvent », LPO coordination Grand-Est

**Nombre de participants ( ) :**

**Observateurs lorrains:** Angeletti Monique, Bulet Megane, Conrad Olivier, Dany Jean-Luc, Daros , Jean-Marie, Dell’Essa Charles, Deveze Daniel, Gosselin Frédéric, Jaillard Laura, Joly Stéphane, Kmiecik Serge, Kuhn François, Kurzmann Jean, Laffaille Jocelyne, Landragin Etienne, Leblanc Guillaume, Leriche Stéphane,, Linard Natacha, Lorich Thomas, Mangin Lucie, Michel Jean-Luc, Muller Gérard, Ouzet Sophie, Passetemps Françoise, Pernet Daniel, Pernet Silvia, Petit Damien, Schubert Alain, Solignac Mélanie, Sponga Arnaud, Theodas Marie-Claude.

**Observateurs alsaciens (31)** : pour le Bas-Rhin : Muriel DISS, Alain et Denis DUJARDIN, Luca FETIQUE, Charles HELBLING, Arnaud HELWIG, Jean-Louis PFENNIG, Freddy STURM, René STURTZER, Yann TANGUY, Marc WEIBEL, Thomas WEISSGERBER et Alain WILLER.

Pour le Haut-Rhin : Jakub ALCHIMOWICZ, Eric AUSILIO, Sonja BENDINELLI, Martin BLATTNER, Michèle et Denis BRAND, Ed et Cathy COOPER, Marc GROELL, Lionel FRIESS, Alain LAPLAGNE, Clément LIBIS, Philippe MEYER, Nicolas MINERY, Vianney MULLER, Thierry SPENLEHAUER, Christine TSCHUPP et Kevin UMBRECHT.

**Observateurs champardennais (4):** Albert Pascal, Demarson Catherine, Durbecq Christophe, Thiollay Jean-Marc

**Conditions de recensement :**

L’effectif de Milans royaux hivernants dans le Grand-Est s’avérant naturellement faible, le suivi a été reconduit en priorité sur les Centres d’Enfouissement Techniques (CET), les placettes d’alimentation et les quelques dortoirs connus sur les trois ex-régions.

En Lorraine, six CET, deux placettes d’alimentation et un dortoir naturel ont été suivis cette année.

En Champagne-Ardenne, deux CET ont été suivis par points d’observations. Il s’agit de la décharge de Montreuil-sur-Barse (10) et d’Eteignières (08). Le poste de nourrissage de Breuvannes-en-Bassigny n’étant plus alimenté, aucun comptage n’a été fait sur ce site.

En Alsace, des prospections spécifiques ont été engagées sur les secteurs de nidification dans le Bas-Rhin en Alsace bossue, Pays de Hanau, piémont Est des Vosges du Nord et des Vosges moyennes, et dans le Haut-Rhin dans le Jura alsacien, le Sundgau des étangs, le Bas-Sundgau, le piémont Est des Hautes-Vosges.

## Résultats :

**Pour la Champagne-Ardenne : 62 milans royaux** ont été comptabilisés. La décharge de Montreuil-sur-Barse (10) accueille à elle seule plus de 96% des effectifs hivernants avec 60 oiseaux comptabilisés.

**Pour la Lorraine : 15 oiseaux** ont été comptabilisés sur les CET suivis chaque année, malgré une mobilisation importante des observateurs sur l'ensemble des décharges lorraines.

Concernant les observations fortuites, 25 oiseaux ont été observés avec la découverte d'un dortoir naturel sur la commune d'Héméring (57), (non loin du CET de Téting-sur-nied) pour lequel un minimum de 17 individus a été comptabilisé. La mobilisation d'observateurs pour définir le site de dortoir et le nombre d'hivernants est en cours (Observateur : Kmiecik S.).

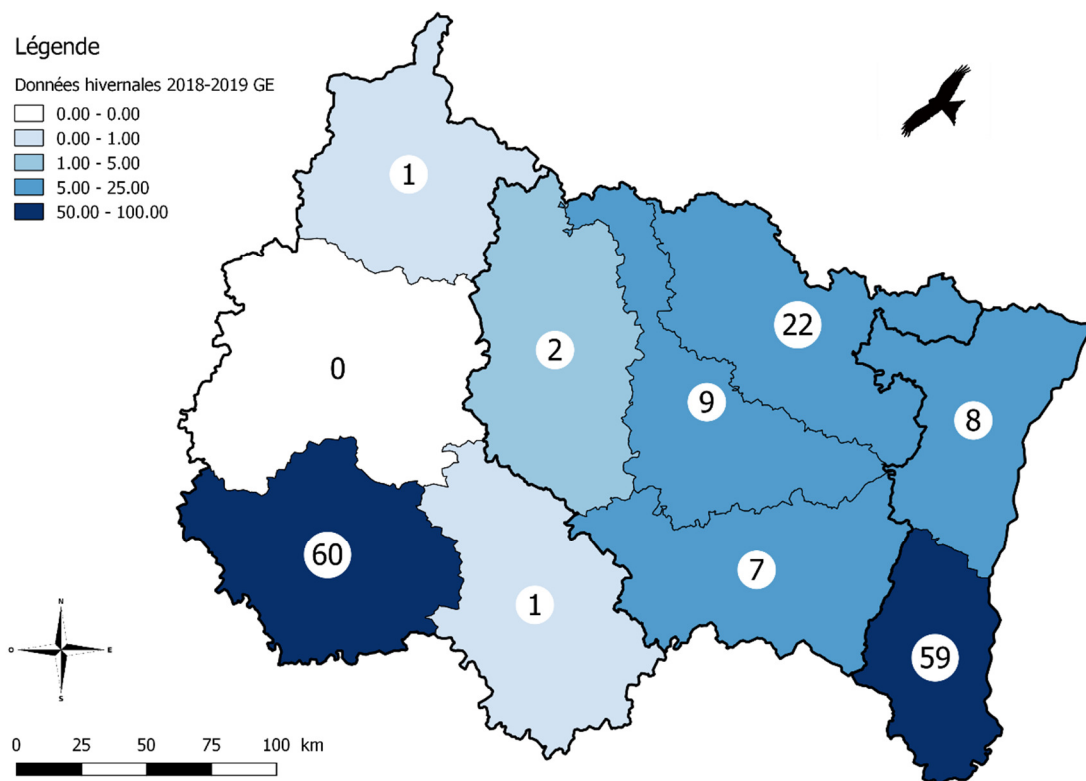
**La quarantaine de milans royaux recensée** permet toutefois une représentation de l'espèce sur les 4 départements lorrains. Les CET de Mousson (54) et Téting-sur-Nied (57) ont accueilli comme chaque année des oiseaux avec respectivement 5 et 4 individus comptabilisés. En revanche, le CET de Flévy (57) ne sera plus comptabilisé car il n'accueille plus de déchets. Concernant les Vosges, 5 oiseaux ont été contactés sur le dortoir naturel suivi depuis 2015 à proximité de Neufchâteau (88). La pérennité de ce dortoir est vraisemblablement liée à des oiseaux reproducteurs sédentaires. 1oiseau a été contacté de nouveau sur le CET de Villoncourt (qui est le dernier CET en date en Lorraine).

**Pour l'Alsace : Pour l'Alsace :** 67 oiseaux ont été dénombrés au total, en plaine dans le Bas-Rhin et dans le Haut-Rhin de manière quasi-exclusive dans le Jura alsacien et le Sundgau. Deux dortoirs naturels ont été recensés dans le Jura alsacien avec respectivement 2 et 7 individus. A noter deux groupes de 11 et 12 oiseaux dans le sud de l'Alsace.

Voici les résultats par département du comptage simultané :

<b>Champagne-Ardenne</b>	
Aube (10)	60
Ardennes (08)	1
Haute-Marne (52)	1
Marne (51)	0
<b>Lorraine</b>	
Meurthe-et-Moselle (54)	9
Moselle (57)	22
Meuse (55)	2
Vosges (88)	7
<b>Alsace</b>	
Haut-Rhin (68)	59
Bas-Rhin (67)	8
<b>TOTAL REGION GRAND-EST</b>	

**2019 sera une année de plus à mettre en lien avec un faible effectif hivernant dans le Grand-Est avec 169 oiseaux hivernants pour notre grande région.** Les conditions météorologiques relativement clémentes depuis cet automne ont tout de même permis à un plus grand nombre d'oiseaux d'hiverner dans notre grande région comparativement à 2017-2018 où seulement 82 oiseaux avaient été comptabilisés. Il est intéressant de noter qu'en Lorraine et en Alsace, les dortoirs naturels connus se situent au sein des noyaux de couples nicheurs. Reste à savoir si la présence de ces oiseaux hivernant est liée à un phénomène de sédentarité d'oiseaux reproducteurs Ce phénomène mériterait d'être vérifié par le contrôle du plus grand nombre de sites de nidification en hiver au sein des noyaux de population.



***Distribution des effectifs de Milan royal hivernant dans les départements du Grand Est. Source : LPO Alsace, LPO C-A et LOANA.***

#### **Remerciements :**

LOANA, la LPO Alsace et la LPO Champagne-Ardenne remercient vivement toutes les associations et observateurs qui ont bravé le froid et la pluie et qui se sont investis une nouvelle fois dans ce comptage européen des hivernants. Nous remercions également tous les contributeurs des différentes bases « visionature » ayant pris la peine d'intégrer leurs données d'observations fortuites tout au long de ce week-end.