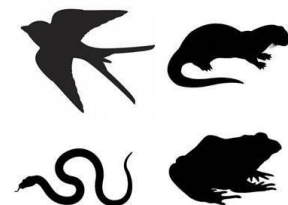


---

# Nombre d'espèces d'oiseaux, de mammifères, d'amphibiens et de reptiles



*Cet indicateur permet d'apprécier la diversité spécifique de la faune vertébrée dans les Pays de la Loire (hormis les poissons). Il indique le nombre d'espèces présentes pour les oiseaux, les mammifères continentaux, les amphibiens et les reptiles continentaux.*

## Description et construction de l'indicateur

Grâce à l'investissement des naturalistes des nombreuses structures de la région, l'état des connaissances concernant les espèces présentes dans ces différents groupes est satisfaisant. Ces listes évoluent peu tant la découverte ou la colonisation de nouvelles espèces est rare.

Pour l'avifaune, la liste complète des oiseaux ayant déjà été observés dans la région (depuis la moitié du xx<sup>e</sup> siècle) a été réalisée à partir des bases de données en ligne VisioNature ([www.faune-anjou.org](http://www.faune-anjou.org) ; [www.faune-loire-atlantique.org](http://www.faune-loire-atlantique.org) ; [www.faune-vendee.org](http://www.faune-vendee.org) ; [www.faune-maine.org](http://www.faune-maine.org)). Pour les oiseaux nicheurs, la liste rouge régionale (Marchadour *et al.*, 2014) a servi de base, complétée par les nouvelles données disponibles depuis 2012. Cette liste comptabilise ainsi les espèces ayant niché entre 2007-2019.

Les listes pour les mammifères, les amphibiens et les reptiles sont principalement issues du document rédigé en 2009 sur les espèces prioritaires à la conservation dans la région (Marchadour, 2009). Les listes établies lors de ces travaux ont été complétées par les

observations régulièrement saisies dans les bases de données en ligne.

## Résultats

Au total, la faune vertébrée continentale présente dans les Pays de la Loire, hors poissons, est composée de 548 espèces (voir tableau).

L'**avifaune** est le groupe taxonomique le plus riche avec 452 espèces ayant été au moins observée une fois soit 80 % de l'avifaune nationale. Parmi cette liste, 248 sont régulièrement observées et 205 nichent sur le territoire régional.

Le groupe des **mammifères** continentaux rassemble 74 espèces soit près des 2/3 de la mammafaune métropolitaine.

Les **amphibiens** et les **reptiles** regroupent une part plus faible de la richesse taxonomique nationale avec respectivement 22 espèces (55 %) et 16 espèces (38 %).

Le nombre d'espèces par groupe taxonomique à l'échelle de la France métropolitaine est tiré des listes rouges disponibles sur le site Internet de l'UICN France.

Tableau : liste des espèces observées dans les Pays de la Loire par groupe taxonomique

Groupe taxonomique	Pays de la Loire (nombre d'espèces)	France métropolitaine (nombre d'espèces)
Oiseaux	452 (80 %)	568
Oiseaux (uniquement nicheurs)	205 (67 %)	305
Mammifères continentaux	74 (64 %)	115
Amphibiens	22 (55 %)	40
Reptiles continentaux	16 (38 %)	37

### En savoir plus

#### Listes rouges régionales

MARCHADOUR B., BEAUDOIN J.-C., BESLOT E., BOILEAU N., MONTFORT D., RAITIÈRE W. TAVENON D. & YÉSOU P., 2014. *Liste rouge des populations d'oiseaux nicheurs des Pays de la Loire*. Coordination régionale LPO Pays de la Loire, Bouchemaine, 24 p. [\[consultation\]](#)

MARCHADOUR B., BANASIAK M., BARBOTIN A., BESLOT E., CHENAVAL N., GROSBOIS X., MÊME-LAFOND B., MONTFORT D., MOQUET J., PAILLAT J.-P., PAILLEY P., PERRIN M., ROCHARD N. & VARENNE F., 2020. *Liste rouge des mammifères continentaux des Pays de la Loire et responsabilité régionale*. Coordination régionale LPO Pays de la Loire, Angers, 20 p. [\[consultation\]](#)

#### Listes des espèces par groupe taxonomique

Liste des espèces présentes dans les Pays de la Loire (avec leurs différents statuts) pour les oiseaux, les mammifères continentaux, les amphibiens et les reptiles continentaux. [\[consultation\]](#)