

# La BIODIVERSITÉ en Occitanie

## en 5 INFOGRAPHIES



### Etat de la biodiversité

#### Espèces

Combien d'espèces sont inventoriées\* ?



220 espèces nicheuses  
77% de l'avifaune de France



53 espèces  
76% des mammifères non volants de France



31 espèces  
90% des chauves-souris de France



20 espèces  
57% des amphibiens de France



29 espèces  
76% des reptiles de France



83 espèces  
66% des poissons d'eau douce de France



78 espèces  
80% des libellules de France



168 espèces  
71% des orthoptères de France



245 espèces  
81% des papillons de jours de France



4945 espèces  
71% de la flore nationale

\*En l'état actuel des connaissances

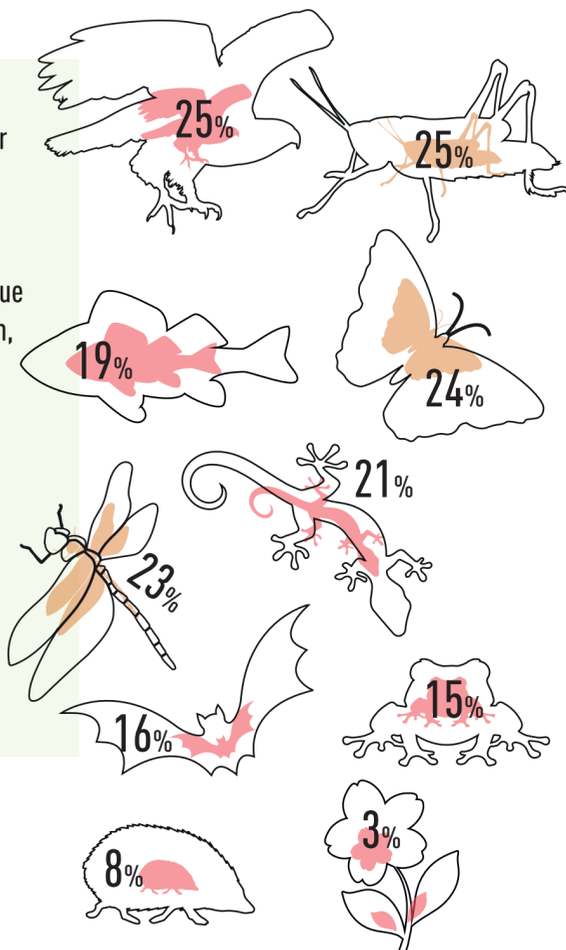
#### Espèces menacées

Quelle est la proportion des espèces menacées ?

Les listes rouges sont un outil de référence pour évaluer le niveau des menaces pesant sur les espèces animales et végétales. Chaque liste est établie par groupe taxonomique selon différents facteurs biologiques associés au risque d'extinction : taille de population, taux de déclin, aire de répartition géographique, degré de peuplement et de fragmentation de la répartition.

En l'absence de liste rouge régionale, les listes rouges nationales représentent des outils de référence.

- Listes rouges nationales
- Liste rouge régionale



#### Espèces disparues

Combien d'espèces ont disparu\* ?



\*Constat réalisé d'après les données d'espèces connues.

# La BIODIVERSITÉ en Occitanie

## en 5 INFOGRAPHIES



### PRESSIONS sur la biodiversité

#### Quelles sont les menaces qui pèsent sur la biodiversité ?

**5** menaces majeures sont responsables de la perte de la biodiversité



#### Modification de l'usage des terres et artificialisation

+52% de surfaces artificialisées entre 1990 et 2018

#### Fragmentation des cours d'eau

En moyenne, on compte 1 obstacle tous les 1,9 km de cours d'eau



#### Changement climatique

Risque incendie : 11% des communes d'Occitanie touchées par un incendie en 2019.



#### Espèces exotiques envahissantes

44 espèces animales envahissantes – 374 espèces potentiellement envahissantes  
Le nombre d'espèces exotiques a presque triplé en 40 ans !

125 Plantes exotiques envahissantes – 163 potentiellement envahissantes  
Le nombre a presque doublé en 40 ans.



#### Pollutions

91% du territoire d'Occitanie est exposé à une pollution lumineuse élevée

La pollution chimique issue de l'utilisation des produits phytopharmaceutiques affecte la qualité des sols et de l'eau.



#### Surexploitation des espèces en Méditerranée

Sur 9 stocks de poissons évalués, 1 seul est en bon état. 4 espèces sont en voie de reconstitution, 4 sont surpêchés.

### REPONSES en faveur de la biodiversité

#### Quelles solutions sont mises en œuvre en région ?

##### Réservoirs de biodiversité et mesures de protection

Milieus naturels remarquables, des réservoirs de biodiversité

60% sont concernés par un statut de protection en 2021.

##### Aires protégées

36,5 % sont couvertes par au moins un statut de protection à l'échelle de la région

2,4 % est sous protection réglementaire

##### La connaissance

10 645 000 de données faune flore mutualisées dans le Système d'Information de l'Inventaire du Patrimoine naturel en 2023, SINP régional.

##### Extinction éclairage public

9,9 % des communes d'Occitanie pratiquent une extinction totale probable de leur éclairage public en 2019. Un premier pas pour la prise en compte de la biodiversité nocturne.

#### Observe-t-on des progrès ?

Des actions portent déjà des fruits et indiquent qu'il est possible d'inverser la tendance.

Evolution des populations nicheuses de rapaces menacés : +8% en moy par an,

Effectifs régionaux d'Outarde canepetière x3 depuis les années 2000

Des résultats encourageants mais il faut poursuivre les efforts et multiplier les actions.

