



# ÉVOLUTION DE LA POPULATION DE GYPAÈTE BARBU

## En Midi-Pyrénées



/ Réponse



Au cours du 20ème siècle, le Gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*), vautour de grande envergure (près de 3 mètres), a disparu de la plupart des massifs montagneux du pourtour méditerranéen. C'est une espèce protégée en France depuis 1981, des actions de conservation sont menées depuis une trentaine d'années, et depuis 1997, le Ministère en charge de l'environnement français soutient différents plans d'action successifs pour la sauvegarde de cette espèce.

### Contexte

Bien que pouvant se reproduire à partir de 7 ans, les gypaètes pyrénéens ne réussissent à élever leur premier jeune qu' à l'âge de 11 ou 12 ans en moyenne.

Soumis aux rigueurs de l'hiver mais aussi aux dérangements, la reproduction de l'année échoue 2 fois sur 3 et en moyenne, un seul poussin sur 3 parviendra jusqu'à l'âge adulte.

### Méthode

Le graphique représente le nombre de couples comptabilisés et suivis dans les Pyrénées, par le réseau inter-partenaires Casseur d'os, entre 1994 et 2016, avec un pas de temps de 2 ans.

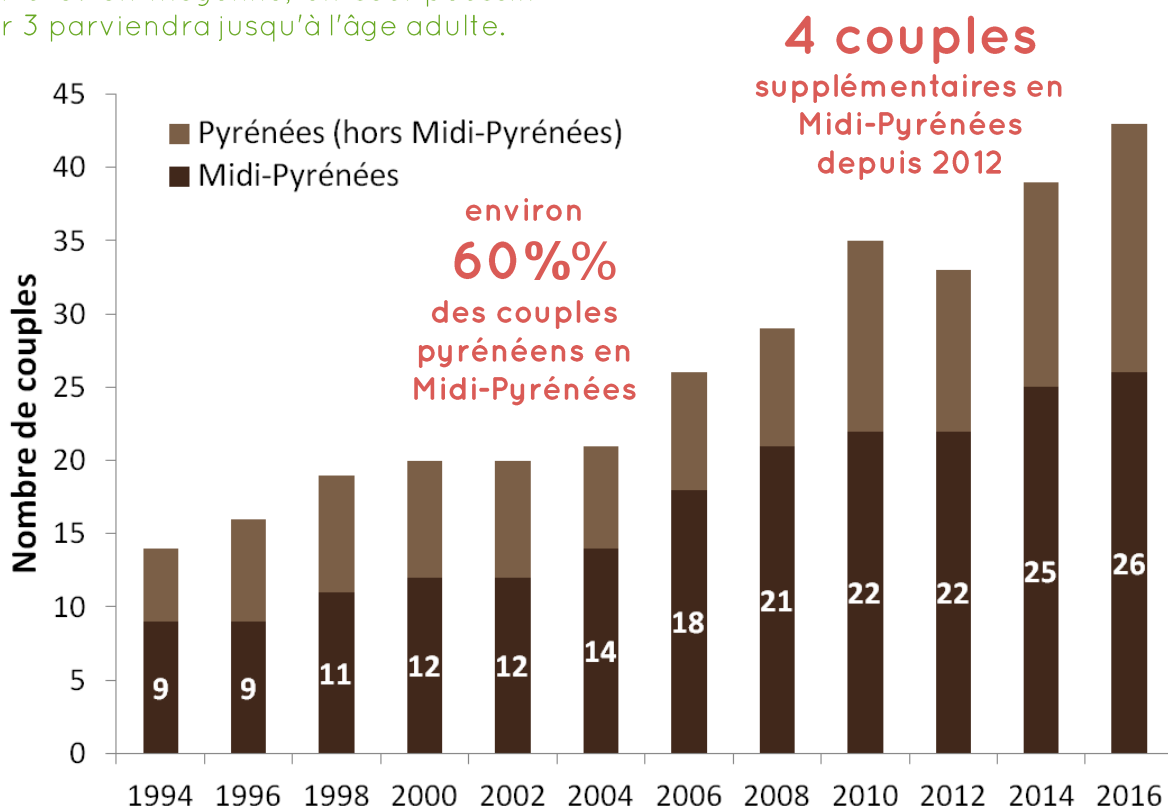


Photo : Gypaète barbu ©T. Vergély



## Résultats

L'indicateur témoigne, pour la population pyrénéenne, d'une tendance nettement à l'augmentation du nombre de couples, qui a quasiment triplé en 20 ans. Midi-Pyrénées accueille en 2016 environ 60% des couples pyrénéens, à savoir 26 couples, soit 4 couples supplémentaires par rapport à 2012.

## Qu'en penser ?

Bien qu'en nette progression, l'espèce montre une productivité bien plus faible que dans les Alpes, liée notamment à une moindre qualité des territoires pyrénéens (pression de dérangement plus forte, disponibilité alimentaire plus faible, mortalité préoccupante,...). De plus, malgré les efforts entrepris depuis plus de 10 ans, l'espèce est toujours considérée selon les critères UICN comme "En danger" de disparition en France. Les efforts de protection doivent donc se poursuivre, notamment dans le cadre du plan national en cours jusqu'à 2020.

### Les limites de l'indicateur

L'indicateur de l'évolution du nombre de couples ne permet pas de rendre compte de la productivité ou du succès reproducteur, paramètres révélateurs de la qualité des habitats de l'espèce et de la dynamique des populations.

L'analyse de cet indicateur doit être pondérée par le fait que les actions menées, notamment en Espagne ou dans les autres massifs, peuvent avoir un impact sur les populations présentes en Midi-Pyrénées.

## En savoir +

### Source

Réseau inter-partenaires Casseur d'os, 2016

### Autres références

[http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/PNA\\_Gypaete\\_barbu\\_2010-2020.pdf](http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/PNA_Gypaete_barbu_2010-2020.pdf)

<http://www.pourdespyreneesvivantes.fr/pages.php?F2=6&F3=9>

Photo : Gypaète barbu ©T. Vergély

L'OB MP est porté par



Avec le soutien de



Observatoire de la biodiversité de  
Midi-Pyrénées  
[contact@ob-mp.fr](mailto:contact@ob-mp.fr)  
<http://ob-mp.fr>

Projet partenarial hébergé par :  
Conservatoire botanique national  
des Pyrénées et de Midi-Pyrénées  
Vallon de Salut – BP70 315  
65203 Bagnères de Bigorre Cedex