

# DANS LA NATURE, NOUS NE SOMMES JAMAIS SEULS

Bien que les espèces sauvages ne soient pas toujours visibles, elles sont bien présentes, à l'abri des regards et dans la nature, nous sommes de passage dans leur habitat, leur espace vital.

## LE DANGEREUX DÉCLIN DE LA NATURE



Environ 1 million d'espèces animales et végétales sont aujourd'hui menacées d'extinction<sup>2</sup> au cours des prochaines décennies, ce qui n'a jamais eu lieu auparavant dans l'histoire de l'humanité !

<sup>2</sup> Données issues du Rapport de l'IPBES de 2019

Adoptons les bons réflexes pour une cohabitation durable avec les espèces qui nous entourent.



Grand-Duc d'Europe

La LPO est une association de protection de la Nature créée en 1912 et reconnue d'utilité publique.

Forte de plus de 70 000 adhérents, la LPO agit pour la protection des espèces, la préservation des espaces et pour l'éducation et la sensibilisation à l'environnement, afin de lutter contre le déclin de la biodiversité.

Elle pilote depuis 2016 un programme de mobilisation des pratiquants de sport dans le milieu naturel, visant à concilier les usages pour un meilleur respect de la biodiversité.



## PARTAGEONS LA FALAISE



Découvrez les bons réflexes pour une grimpe sans risque pour la faune et la flore sauvages

Le sport c'est dans ma nature, une initiative portée par la LPO  
lpo.fr/biodiversite-sports

## CONTACTEZ-NOUS

[www.lpo.fr/biodiversite-sports](http://www.lpo.fr/biodiversite-sports)

### LPO France

Siège social LPO • Les Fonderies Royales • 1 rue Touffaire  
CS 90263 • 17305 ROCHEFORT CEDEX  
Tél 05 46 82 12 34 • Fax 05 46 83 95 86  
[www.lpo.fr](http://www.lpo.fr) • [lpo@lpo.fr](mailto:lpo@lpo.fr)

Association reconnue d'utilité publique

Photographies : Faucon pèlerin © Harry Collins, Escalade © Manu Prats, Faucon pèlerin © Christian Aussaguel  
Grand-Duc d'Europe © Olivier Goasdoue, Grand-Duc d'Europe © Christian Aussaguel, Aigle royal © Emile Barbelette  
Escalade © Pixabay, Escalade © Rémy Benos

Service éditions LPO n°ED2412006FR © LPO 2024. Impression : Lagarde (17 Saujon) - Imprim'Vert.

Imprimé avec des encres végétales sur papier certifié PEFC 10-31-3162



[lpo.fr](http://lpo.fr)

Agir pour  
la biodiversité

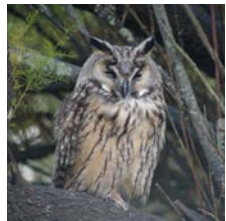


# LA FALAISE : UN MILIEU UNIQUE MAIS SENSIBLE

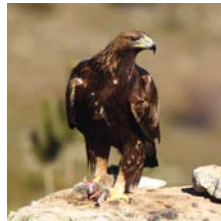
Les falaises sont des milieux exceptionnels qui jouent un rôle essentiel pour la biodiversité. De nombreuses espèces sauvages se sont adaptées aux conditions particulières du milieu rupestre (ensoleillement, pente, altitude, nature de la roche, cavités...) et réalisent tout ou partie de leur cycle de vie dans les falaises. C'est le cas de nombreux rapaces. Ils s'y reproduisent au printemps et en été, et nichent en falaises en automne et en hiver, où ils élèvent leurs petits.



Faucon Pèlerin



Grand-Duc d'Europe



Aigle Royal

A l'arrivée des beaux jours, la fréquentation, le piétinement et le bruit causés par les activités de grimpe peuvent avoir des conséquences néfastes sur les espèces sauvages et mettre en danger des populations fragiles :



Interruption du nourrissage des petits, abandon temporaire ou définitif du nid.



Comportement de fuite engendrant envol prématuré ou chute des jeunes.



Stress important affectant la fonction immunitaire, la croissance...

## À TERME, C'EST LA SURVIE DES ESPÈCES QUI EST EN JEU !

**Je préserve la quiétude des oiseaux rupestres pendant leur reproduction**, de la construction du nid en hiver à l'envol des jeunes en été.

# LES BONS REFLEXES

pour une grimpe sans risque pour la faune/flore sauvages

## JE LIMITE LE DÉRANGEMENT DES ESPÈCES SAUVAGES :

Je me renseigne en amont sur les zones et les périodes sensibles : auprès du gestionnaire d'espace naturel du site (Parc naturel, Réserve, Espace naturel sensible, etc.) et éventuellement auprès de la commune ou de l'office de tourisme. auprès du club local / du comité territorial. en consultant les cartes disponibles sur [biodiv-sports.fr](http://biodiv-sports.fr) ou sur les applications partenaires de Biodiv'sports\* (Camp to Camp, Viso Rando, Whympr...). Attention, informations non-exhaustives !

Je suis attentif aux panneaux d'information ou aux balisages installés au pied des voies. Ils peuvent mentionner des restrictions d'accès temporaires en période sensible pour la faune sauvage.

**En France, tous les rapaces sont des espèces protégées. Pour garantir leur survie, il est essentiel de se renseigner et de respecter les réglementations.**



*Le Gypaète barbu, par exemple, se reproduit de novembre à août et niche dans les vires en falaise en altitude. Très sensible au dérangement, il est important de préserver la quiétude autour du nid, jusqu'à l'envol des jeunes.*

J'évite d'arracher la végétation et de toucher les nids que je croise.

En cas de rencontre avec un animal, je ne l'approche pas, je ne le touche pas, je m'éloigne calmement. S'il est en détresse, je contacte la LPO la plus proche.

Je signale les éventuelles observations d'oiseaux sur les voies à mon club / ma fédération et à la LPO locale, ou via l'application Naturalist.

J'évite de m'aventurer dans les grottes.

Si j'ai un projet d'équipement, je contacte, au préalable, le propriétaire et le gestionnaire de l'espace.

## J'OPTÉ POUR UNE SORTIE SANS TRACES :

Je reste discret : déchets, bruits (en falaises les sons portent plus forts !) et éclairages nocturnes sont des pollutions.

Je reste sur les sentiers balisés et sur les sites de pratiques référencés pour limiter l'érosion due au piétinement et protéger la végétation fragile des milieux rocheux.

Je garde la localisation précise des espèces aperçues confidentielle, sur les réseaux sociaux par exemple.

Je bivouaque et fais du feu dans les endroits autorisés uniquement.

Toilettes sauvages : même réflexe, je ne laisse aucune trace de mon passage.

Je gare mon véhicule sur les emplacements prévus.

(\* **Biodiv'sports** est un dispositif national de concertation, coordonné par la LPO, rassemblant de nombreux acteurs des espaces naturels et des sports de nature. Objectif ? Assurer une meilleure cohabitation des espèces et des pratiquants de sports de nature, par la définition et diffusion de zones sensibles via des cartographies.

[www.biodiv-sports.fr](http://www.biodiv-sports.fr)

