

A103 Faucon pèlerin

Oiseaux / Falconidés / *Falco peregrinus*.

Directive Oiseaux : annexe I.
Espèce protégée en France par l'A.M. du 29 octobre 2009.

A215 Grand-duc d'Europe

Oiseaux / Strigidés / *Bubo bubo*.

Directive Oiseaux : annexe I.
Espèce protégée en France par l'A.M. du 29 octobre 2009.



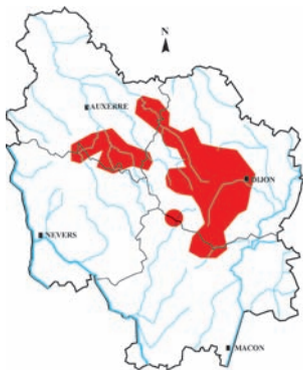
Faucon pèlerin



Grand-duc d'Europe

Le grand-duc d'Europe est un hibou de 60 à 70 cm de long pour une envergure de 1,40 à 1,70 m. Ses yeux sont orange et ses aigrettes sont grandes. Il émet un hululement court, audible à plusieurs kilomètres. Le mâle du faucon pèlerin, long de 40 à 50 cm, a une envergure de 0,90 à 1 m (valeurs un peu plus fortes chez la femelle). Sa silhouette est caractéristique avec des ailes pointues ployées en V. Sa tête est foncée, avec de grosses « moustaches » sous les yeux. Son vol, nerveux, s'accompagne de piqués vertigineux en chasse et lors des parades nuptiales. Il pousse des cris stridents.

Localisation des espèces



Faucon pèlerin

Territoires principaux (sources : EPOB, AOSML, LPO 89, LPO 21, SOBA Nature Nièvre - données 1995-2008)



Grand duc d'Europe

Rapaces liés aux régions de roches dures, calcaires et cristallines, pourvoyeuses de falaises.

Mode de vie et besoins écologiques

Ces deux rapaces sédentaires sont inféodés aux sites rupestres, avec un plus grand éclectisme chez le grand-duc. Ils recherchent les hautes parois des falaises et des carrières, mais peuvent nicher dans un vieux nid, un pylône électrique...

Les proies du grand-duc sont surtout les gros rongeurs, le lapin, le hérisson, les mustélidés mais aussi de gros oiseaux, dont le faucon pèlerin, la buse, la corneille...

Le faucon pèlerin est spécialisé dans la capture en vol des oiseaux (corvidés, pigeons, étourneaux, merles, grives, sarcelles ou mouettes...).

Habitat(s) des espèces

Falaises naturelles (8210, 8220), carrières.



Etat de conservation en Bourgogne : bon.

Quasi disparus de Bourgogne au milieu du XX^e siècle

(1 seul couple de faucon pèlerin, 0 pour le grand duc) à cause de persécutions diverses (tirs, fauconnerie) et de l'usage de pesticides organochlorés (DTT) qui fragilisaient la coquille des œufs de faucon, ces deux prédateurs ont vu leurs effectifs remonter de manière spectaculaire depuis les années 1990. Les dernières évaluations (2008) font état d'une quarantaine de couples pour chacune de ces espèces. Tous les sites rupestres favorables sont désormais occupés dont plusieurs protégés par un arrêté de biotope et par les réserves naturelles de la Combe Lavaux et de Bois du Parc.



Éléments d'appréciation des incidences des aménagements

Vulnérabilité moyenne

Représentation en Bourgogne : assez rare.

Tendance évolutive : en augmentation.

Capacité de récupération en cas de perturbation : moyenne.

Diagnostic de présence

La meilleure méthode consiste à écouter les manifestations sonores dans les sites rupestres, en hiver pour le grand-duc et à partir de fin février pour le faucon pèlerin. Il est déconseillé de s'approcher des aires supposées.



Ces espèces sont sensibles et il est préférable de ne pas faire état des localités précises dans les publications.

CONSEILLÉ

- Sensibilisation des exploitants de carrières et des usagers de clubs sportifs.
- Négociation de voies non équipées et de calendrier d'usages dans les secteurs de nidification.
- Surveillance des aires.
- Pose de balises aviaires sur les lignes électriques voisines des aires.

A ÉVITER

- Dérangeant des aires lors de la pratique de loisirs (escalade, parapente, photographie animalière...) de janvier à juin.
- Passage de lignes électriques au voisinage des aires.

Pour en savoir plus <http://www.natura2000.fr>