

Code Natura 2000 : A 236

### Statut et Protection

- Directive Oiseaux : Annexe I
  - Protection nationale : L.411-1 et L.411-2 du code de l'environnement.
- Convention de Berne : Annexe II
- Convention de Bonn :
- Liste rouge nationale :

- Classe : Oiseaux
- Ordre : Piciformes
- Famille : Picidés



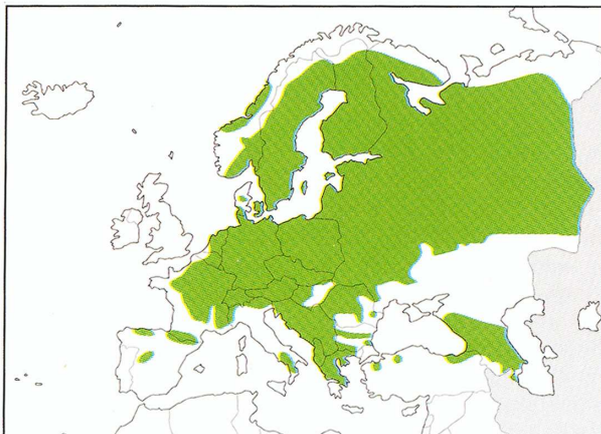
Source : [www.hlasek.com/dryocopos\\_martius\\_911.html](http://www.hlasek.com/dryocopos_martius_911.html).

### Description de l'espèce

C'est le plus grand pic de France (46 cm). Aisément reconnaissable par sa couleur entièrement noire, avec une calotte rouge vif s'étendant du front jusqu'à l'arrière de la nuque.

Leurs tarses sont courts et les doigts pourvus d'ongles solides et recourbés, qui leur permettent de grimper facilement aux arbres.

### Répartition en France et en Europe



Source : Beaman M. et Magde S. (1998) *Guide encyclopédique des oiseaux du paléarctique occidental*. éd Nathan, 871 p.

L'aire de répartition du Pic noir s'étend depuis le Nord de la Péninsule Ibérique jusqu'en Russie en passant par l'Europe centrale. L'espèce est absente des îles britanniques.

En France, l'espèce est bien répartie, principalement dans les zones tempérées.

### Biologie et Ecologie

#### Habitats

Le Pic noir habite les vieux massifs forestiers, autant de conifères que de feuillus (hêtres surtout), avec des arbres d'âges et tailles différents.

#### Régime alimentaire

Le Pic noir mange des fourmis et des coléoptères vivant dans le bois principalement, qu'il capture à l'aide de sa langue effilée, très longue, visqueuse et pourvue de nombreux corpuscules de tact. Il se nourrit également de fruits et de baies.

#### Reproduction et activités

Le Pic noir installe son nid dans une cavité qu'il creuse dans le tronc des arbres. La ponte a lieu d'avril à mai. Deux à cinq œufs sont couvés durant 12 jours principalement par le mâle. L'élevage dure 27 à 28 jours.

Le Pic noir excelle dans l'art de grimper. Les individus accomplissent leurs ascensions en enfonçant leurs ongles recourbés dans l'écorce des arbres puis, prenant appui sur leur queue, effectuent de petits sauts.

#### Migrations

Le Pic noir est une espèce sédentaire.

## **Etat des populations et tendances d'évolution des effectifs**

Le Pic noir est commun en France. La population européenne est estimée entre 75 000 et 100 000 couples. (TUCKER et al., 1994)

## **Caractéristique de l'habitat d'espèce sur le site (Etat de conservation)**

Les boisements des ripisylves constituent les milieux les plus favorables à l'installation du pic noir le long de la Loire. Cependant seuls les boisements âgés de taille suffisamment importante sont fréquentés.

## **Menaces**

Menacé notamment par la disparition des habitats, la diminution des grands massifs forestiers et la coupe des vieux arbres.

## **Mesures de gestion conservatoire**

Le long de la Loire, la préservation du Pic noir passe par

- le maintien de boisements rivulaires importants régulièrement répartis tout le long du fleuve,
- le maintien de grands arbres.

## **Conséquences éventuelles de cette gestion sur d'autres espèces**

La gestion préconisée pour le Pic noir sera favorable à l'ensemble des espèces nichant dans les ripisylves (Bondrée apivore, Milan noir, ...).