



**Le Pic mar mesure environ 20 cm. Il présente un plumage noir tacheté de blanc sur le dessus, et le dessous est blanc avec des flancs rayés de noir et le bas-ventre est rose. La tête est ornée d'une calotte rouge clair.**



### Cycle biologique

La femelle pond de 4 à 5 œufs vers fin avril à mai. L'incubation dure 2 semaines. Le mâle et la femelle se relaient à tour de rôle pour couvrir et participent ensemble à l'élevage des jeunes qui s'envolent 22 à 23 jours après leur éclosion.



### Habitats privilégiés

Le territoire du Pic mar comprend à la fois un site de nidification et des secteurs de chasse. Il est inféodé aux vieux peuplements de chênes de préférence assez denses. Son territoire s'étend sur quelques hectares, de l'ordre de 10 à 20 hectares, voire plus, si les vieux chênes sont moins abondants.



### Répartition géographique

En France, le Pic mar est absent du quart sud-ouest mais présent partout ailleurs. Sur le site, quelques observations se font tous les ans dans l'ouest du massif forestier.



### Menaces

Les interventions humaines les plus préjudiciables pour le Pic mar sont :

- les exploitations forestières de printemps (perturbations des sites de nidification),
- l'abattage des arbres porteurs de cavités,
- la présence insuffisante d'arbres morts ou dépérissants.

### Préconisations de gestion

La pérennisation à long terme de l'habitat du Pic mar passe par une gestion forestière favorisant le maintien de gros bois. Il s'agit également de veiller à garantir un équilibre des classes d'âge à l'échelle du massif pour pérenniser l'habitat à long terme. Il est aussi impératif de conserver des arbres morts et à cavités et d'éviter l'abattage pendant la période de nidification.