

# Grand Murin

*Myotis myotis*



35 à 45 cm



Date de découverte : 1797

Durée de vie : 3 à 5 ans

Poids : 20 à 45 g

Dentition : 38 dents

Habitat : grottes - mines - carrières - souterrains - falaises - tunnels

Terrain de chasse : vieille forêt - bocage - pâture

Écholocation : 20 - 25 KHZ



Insectes terrestres - araignées - faucheux



Rénovation de bâtiments - grillages - éclairage - rapaces nocturnes



Espèce protégée : classée préoccupation mineure en France



# Noctule commune

*Nyctalus noctula*



32 à 45 cm



Date de découverte : 1774

Durée de vie : 2,2 ans

Poids : 17 à 45 g

Dentition : 34 dents

Habitat : cavités d'arbres - loges de pics - fissures dans les ponts et les immeubles

Terrain de chasse : hautes altitudes - milieux humides

Écholocation : 20 KHZ

 Insectivore



Éoliennes - absence de bois morts  
ou de vieux arbres - rénovation  
thermique des bâtiments



Espèce protégée : classée vulnérable en France



# Pipistrelle commune

*Pipistrellus pipistrellus*



18 à 24 cm

Date de découverte : 1774

Durée de vie : 2,2 ans

Poids : 3 à 8 g

Dentition : 34 dents

Habitat : greniers - fissures et cavités - tunnels - fortifications

Terrain de chasse : zones humides - jardins - parcs - forêts - villes - terrains agricoles

Écholocation : 45 - 48 KHZ



Insectivore



Pesticides - chat - collisions routières - éoliennes - destruction des gîtes - vagues de froid - tubages de cheminées



Espèce protégée : classée quasi menacée



# Oreillard roux

*Plecotus auritus*



24 à 30 cm



Date de découverte : 1758

Durée de vie : 4 ans

Poids : 6 à 14 g

Dentition : 36 dents

Habitat : trous d'arbres - toitures et charpentes de maison - greniers - caves - grottes - mines

Terrain de chasse : forêt étagée - vallées avec cours d'eau - parcs et jardins

Écholocation : 10 - 35 KHZ

 Insectes et araignées



Chat - absence d'arbres morts et de vieux arbres en forêt - collision routière

Espèce protégée : classée préoccupation mineure en France

