

## Noctule commune (*Nyctalus noctula*)

Code Natura 2000 : 1312

### Classification

Classe des Mammifères  
Ordre des Chiroptères  
Famille des Vespertilionidés

### Statuts de protection

Annexe IV - Directive Habitats  
Annexe II – Convention de Berne  
Protection nationale

### Description de l'espèce

Cette grande chauve-souris (jusqu'à 40 cm d'envergure et 8 cm de longueur) se reconnaît à son museau noir bordé par deux grandes oreilles de forme triangulaire et dont le tragus a l'allure arrondie d'un champignon. Sa couleur générale est le roux. La meilleure façon de la détecter est d'écouter ses cris ultrasonores caractéristiques émis vers 20 KHz (coup de feu) ou les cris des colonies au pied des arbres.



### Biologie et habitats

La Noctule utilise les gîtes ressemblant à de petites cavités : trous dans les arbres, fissures sous les ponts ou dans les grands bâtiments de type immeuble. La chasse a lieu à grande hauteur, le plus souvent au-dessus des grands arbres (forêt, ripisylve) ou en plein ciel. On ne la trouve pas en cavité, d'où la difficulté à l'observer.

### Répartition

Cette chauve-souris semble être présente sur tout le site puisqu'elle a été contactée à différents endroits grâce à l'écoute ultra-sonore.

### Mesures de gestion favorable

- Conservation des vieux arbres en forêt et des ripisylves.
- Maintenir les voies de migration notamment en évitant l'installation d'éoliennes.

## Noctule de Leisler (*Nyctalus leisleri*)

Code Natura 2000 : 1331

### Classification

Classe des Mammifères  
Ordre des Chiroptères  
Famille des Vespertilionidés

### Statuts de protection

Annexe IV - Directive Habitats  
Annexe II – Convention de Berne  
Protection nationale

### Description de l'espèce

Plus petite que la Noctule commune, la Noctule de Leisler se reconnaît par le pelage plus sombre des autres noctules européennes, la base des poils est brun-noir alors que la pointe est brun-roux, cela confère un chatonnement foncé en fonction de la position des poils. La meilleure façon de la détecter est d'écouter ses cris ultrasonores caractéristiques émis autour de 24 KHz ou d'entendre les cris sociaux audibles des colonies au pied des arbres.



### Biologie et habitats

Espèce typiquement forestière avec une nette préférence pour les forêts avec beaucoup de vieux bois. Elle gîte dans des loges de pics, des trous de pourriture ou bien encore des fentes originaires de bourrelets de cicatrisation. Elle chasse dans les forêts et au niveau des lisières (notamment ripisylve).

### Répartition

Cette chauve-souris a surtout été contactée à différents endroits de la forêt de Bercé grâce aux écoutes ultrasonores. La première colonie de mise-bas de la Sarthe a été trouvée proche de la Futaie des Clos.

### Mesures de gestion favorable

- Conservation des vieux arbres en forêt et des ripisylves.