

Pipistrelle de Kuhl (*Pipistrellus kuhlii*)

Code Natura 2000 : 2016

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

Petite chauve-souris de couleur variable avec un pelage dorsal brun présentant des tons plus clairs, beiges ou ocre. Espèce dont les mensurations sont plus élevées par rapport à la Pipistrelle commune notamment le 3^{ème} doigt. Le bord du patagium présente un liseré blanc bien démarqué. Cris d'écholocation de 12 ms avec une fréquence terminale de 36 à 40 KHZ.

Biologie et habitats

Espèce très anthropophile dont les terrains de chasse sont en agglomérations près des lampadaires ou dans les jardins et parcs. Les gîtes de parturition sont dans les interstices de bâtiments.

Répartition

Espèce commune dans le site. Nombreux contacts acoustiques en forêt de Bercé. La localisation des sites de mise bas reste malgré tout très difficile.

Mesures de gestion favorable

- Conservation des colonies de reproduction dans le bâti.

Pipistrelle de Nathusius (*Pipistrellus nathusii*)

Code Natura 2000 : 1317

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

Petite chauve-souris d'un brun relativement uniforme avec un pelage dorsal brun-roux l'été. Espèce différenciable des autres pipistrelles par son 5^{ème} doigt plus long (plus de 43 mm) et des critères au niveau des incisives inférieures. Cris d'écholocation jusqu'à 12 ms avec une fréquence terminale de 37 à 41 KHZ. Les cris sociaux restent un bon critère de distinction par rapport à la Pipistrelle de Kuhl.

Biologie et habitats

Espèce arboricole préférant les feuillus (forêts, ripisylves, parcs,...). Terrains de chasse dans les boisements et lisières. Espèce migratrice au long cours pouvant effectuer de 1000 à 2000 km pour hiverner vers le sud-ouest de l'Europe.

Répartition

Contacts ultrasonores en forêt de Bercé notamment aux Profonds de Vaux et Futaie des Clos dans le périmètre du site Natura 2000.

Mesures de gestion favorable

- Maintenir des zones de passage non fragmentées
- Empêcher l'augmentation de la mortalité en migration (éoliennes, trafic routier)