

La Pipistrelle commune (*Pipistrellus pipistrellus*)



| | | |
|---|--|-----------------------------|
| Classe : <i>Mammifère</i> | Protégé : <i>Oui¹</i> | Envergure : 18-24 cm |
| Ordre : <i>Chiroptera</i> | Statut Suisse : LC ² | Taille : 3.5-5cm |
| Famille : <i>Vespertilionidae</i> | Statut mondial : LC | Poids : 3-7g |

Description

La pipistrelle commune est, sans doute, la chauve-souris la plus fréquemment observée de Suisse. Il s'agit de l'une des plus petites espèces et n'est pas plus grande que notre pouce. Son pelage dorsal généralement brun foncé tire de temps à autre sur le brun roux, alors que les poils de son ventre sont plutôt gris-jaunâtre. Sa peau a une couleur noire se détachant de la teinte du pelage. Très semblable à la pipistrelle pygmée, elle se distingue néanmoins par l'absence d'un bourrelet de peau entre les narines. De plus, les mâles arborent un pénis brun-gris présentant une petite bande claire que n'ont pas les autres espèces.

Répartition et habitat

La Pipistrelle commune est répartie sur une très grande partie de l'Eurasie du Portugal à l'Afghanistan. Et du sud de la Finlande et à la Crête. Très liée aux humains, elle est souvent aperçue volant autour des maisons. Durant l'été, les femelles se regroupent en colonies pour mettre bas formant des groupes de plusieurs dizaines d'individus. Les mâles vivent seuls ou en petits groupes de mâles. Volets, toitures ou cheminées de nos maisons leur fournissent alors des abris idéaux pour la journée. Cette espèce très flexible en matière d'habitat garde, toutefois, une préférence pour les forêts et les zones proches de points d'eau. En hiver, elles changent de gîte et se rendent en général dans des sites souterrains (caves, tunnel et grottes) ou des fissures rocheuses afin d'hiberner. Certains individus isolés passent pourtant la saison froide dans des bâtiments.

Reproduction et longévité

La majorité des jeunes sera sexuellement mature dès le premier automne. Les mâles attirent les femelles dans des gîtes d'accouplement pour se constituer des harems. Comme chez toutes les espèces de chiroptères, les femelles stockent le sperme après reproduction. La fécondation ne s'effectue qu'au retour d'une période plus chaude, propice à l'élevage d'un seul petit. Les jeunes sont capables de voler au plus tard à l'âge de quatre semaines. Malgré sa petite taille, la Pipistrelle commune peut vivre jusqu'à 16 ans pour une espérance de vie moyenne de seulement 2,2 années.

Funfact : Pesant le poids d'une pièce de 20 centimes, cette chauve-souris est, tout de même, capable d'engloutir plus de 600 insectes de la taille d'un moustique par nuit.

¹ Loi fédérale du 1^{er} juillet 1966 sur la protection de la nature et du paysage (LPN)

² **EX** : éteint, **EW** : éteint à l'état sauvage, **RE** : éteint en Suisse, **CR** : au bord de l'extinction, **EN** : en danger, **VU** : Vulnérable, **NT** : Potentiellement menacé, **LC** : Non menacé, **DD** : Données insuffisantes

