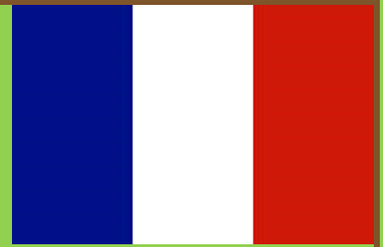




LES FICHES PEDAGOGIQUES

[www.diconimoz.com](http://www.diconimoz.com)



# Abeille charpentière

 Carpenter bee



(Photo Gernot )

Le xylocope violacé, appelé communément abeille charpentière, est le plus gros des hyménoptères européens. Butineur par excellence, le xylocope violacée est un formidable pollinisateur. Facilement reconnaissable, à son corps entièrement noir, et ses ailes bleutées, le xylocope violacé possède un vol bruyant et ne passe pas inaperçu. Totalement inoffensif pour l'homme, il creuse des galeries dans les bois de charpente, afin d'installer son nid, d'ou son

nom, et affectionne particulièrement, les poids de senteurs et autres légumineuses.

**NOM** : Xylocope violacé ou abeille charpentière (*Xylocopa violacea*)

**CLASSE** : [Insectes](#)

**ORDRE** : Hyménoptère

**FAMILLE** : Apidés

**TAILLE** : 30 mn

**POIDS** : environ 1 g

**LONGEVITE** : Une saison

**REPARTITION** : Europe

**HABITAT** : Jardins, prairies fleuries...

**ALIMENTATION** : Pollens, nectars...

**REPRODUCTION** : Le xylocope violacé se reproduit à la fin du printemps. Il creuse alors des morceaux de bois tendre, ou la femelle dépose ses oeufs.

**PREDATEURS** : Oiseaux [insectivores](#), araignées...