



Classe des Insectes  
Ordre des Coléoptères  
Famille des Cérambycides

Niveau Expert



Où le chercher en France?



Quand le chercher ?



Où le chercher en forêt ?

- Sur les saules, les érables et les bouleaux
- Sur les ombellifères et les chardons

Pourquoi le chercher ?

- Améliorer la connaissance sur la répartition de l'espèce

UICN Europe : **LC** (Préoccupation mineur)

L'Observatoire de la Biodiversité des Forêts est un programme national de sciences participatives ouvert à tous ! Il a pour but d'obtenir, en France métropolitaine, des données qualitatives (observations et photographies) sur la biodiversité forestière pour compléter l'Inventaire National du Patrimoine Naturel.

Pour participer : <https://biodiversite-foret.fr/observatoire/2-comment-participer/>

## L'Aromie musquée (Aromia moschata)



© Michel Lefèvre/Biosphoto



CCBYNCND Jurgen Mangelsdorf

### Description

- De 15 et 32 mm de long
- Elytres granuleux de couleurs métalliques (vert d'airain, violet, cuivré ou bleu)
- Pronotum (segment du thorax situé derrière la tête) parfois rouge
- Antennes du mâle dépassent les élytres, celles des femelles sont plus courtes
- Tibias des pattes postérieures sont aplatis et plus ou moins courbés

### Caractères biologiques

#### Habitat

France métropolitaine, dans les zones humides. Dépendant des saules (vieux saules, saules têtards), mais on le trouve aussi dans des zones à peupliers ou aulnes âgés. A proximité, de zones plus ouvertes telles que des prés de fauche à ombellifères et chardons

#### Alimentation

Sève des saules, d'érables et de bouleaux

#### Reproduction

- En été : femelles pondent dans l'écorce d'un vieux saule
- Les larves sont xylophages et se développent sous l'écorce pendant 3 à 4 années avant leur nymphose