

Mâle Lucane cerf-volant - Lucanus cervus



## Comment les distinguer?

Taille: femelles entre 2 et 5 cm; mâles entre 3,5 et 9 cm Couleur: corps brun-noir avec des reflets rougeâtres

**Forme** : tête des mâles pourvue de <mark>longues mandibules brun-rougeâtre</mark> rappelant la forme des bois de cerf ; présence de trois paires de pattes.

Aucunement dangereux pour l'homme malgré leur vol maladroit, ils s'entendent de loin.

Ils ont la particularité de voler en position presque verticale.

#### Espèce inscrite à la directive habitat

C'est le plus grand coléoptère d'Europe. La durée de son cycle de développement est de 5 à 6 ans, voire plus : entre l'oeuf, la larve, la nymphe (cocon) et l'adulte. C'est le stade larvaire qui prend le plus de temps, entre 2 et 5 ans.



Scannez le QR code,

pour plus d'informations sur nos enquêtes et les fiches de saisie.



# Présentation

de l'espèce

#### Activité

Adultes visibles au crépuscule et pendant la nuit de juin à juillet.

#### Habitat

Vieilles forêts de feuillus, avec un goût prononcé pour le Chêne.

#### Menaces en ville

Retrait du bois mort.

### Régime alimentaire

Saproxylique (bois mort) d'où sa place importante dans les écosystèmes forestiers au niveau de la décomposition.

#### Favoriser la biodiversité

Présence de haies arborées et arbres sénescents.

## Transmettre vos informations et photos...

1. Noter l'observateur, l'espèce et le nombre d'individus, la date de l'observation et sa localisation.

2. Envoyer ses données :

par mail <u>ABC@seme-id77.fr</u>;

ou (pour les plus audacieux) directement sur la base de données naturalistes GéoNature Ile-de-France: <a href="https://geonature.arb-idf.fr/">https://geonature.arb-idf.fr/</a>;
ou remplir le formulaire papier
« Insectes à gogooo! »
à déposer à la mairie.

Scannez le QR code pour nous envoyer vos données



On se retrouve le mois prochain pour d'autres avis de recherche!



