

À la recherche...

de la lueur dans la nuit



Ver luisant ♀ - *Lampyris noctiluca*

Ver luisant ♂

Comment les distinguer ?

Taille : entre 1,5 et 3 cm

Forme : insecte coléoptère (non un ver).
Corps segmenté brun aplati. 3 paires de pattes.
Capable de bioluminescence.

Mâle : seul capable de voler, gros yeux et casquette pour mieux voir la lumière émise par les femelles.

Femelle : émet une lumière fixe la nuit.

Néoténie : possibilité de reproduction en gardant des caractéristiques juvéniles.

Larve : tâches jaunes latérales sur les segments.

Émet une lumière clignotante la nuit.

Se nourrit de limaces et escargots
(bon allié du jardinier).



Ne pas confondre :

Ver progressif, *Lamprohiza mulsanti*



♂



♀



Scannez le QR code,
pour en savoir plus sur l'ABC
de Villecerf

Commune de Villecerf

Formulaire d'observation Insectes à gogooo !

OBSERVATEUR	Nom, prénom* :
Tél* :	Courriel* :

DATE	LOCALISATION (adresse, point GPS)	NOMBRE D'INDIVIDUS VUS SIMULTANÉMENT	SEXE

* En remplissant ce formulaire, vous autorisez Seine-et-Marne environnement à conserver vos données le temps du projet d'ABC. En accord avec la RGPD, ces données seront traitées par Seine-et-Marne environnement dans un cadre d'inventaires naturalistes. A tout moment vous pouvez nous contacter pour modifier ou supprimer les données fournies.

REMARQUES :	
-------------	--

En cas d'identification non certaine, n'hésitez pas à joindre une photo !

Pour transmettre vos données...

- 1. **NOTER** le nom de l'observateur, les espèces et le nombre d'individus, la date de l'observation et sa localisation.
- 2. **ENVOYER VOS DONNÉES** par mail ABC@seme-id77.fr ;
ou (pour les plus audacieux) directement sur la base de données naturalistes GéoNature Ile-de-France : <https://geonature.arb-idf.fr>
ou remplir le formulaire papier « Insectes à gogooo ! » à déposer à la mairie.



Ou scannez ce QR Code pour compléter le formulaire en ligne

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

