

A la recherche...



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







Formulaire d'observation Insectes à gogooo!

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

DATE	LOCALISATION (adresse, point GPS)	NOMBRE D'INDIVIDUS VUS SIMULTANÉMENT	SEXE
	vous autorisez Seine-et-Marne environnement à conserver vos données le temps du proie		

^{*} En rempussant de formulaire, vous autorisez seine-ec-marine environnement a conserver vos donnees de temps du projet d'ABC. En accord avec la RUPU, des données seront traitées par Seine-ec-marine 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 <u>ABC@seme-id77.fr</u>; ou (pour les plus audacieux) directement sur la base de données naturalistes GéoNature Ile-de-France : https://geonature.arb-idf.fr



Ou scannez ce QR Code pour compléter le formulaire en ligne

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

