

À la recherche...

de l'Orvet fragile



Orvet fragile - *Anguis fragilis*

Comment le distinguer ?

Type : Reptile rampant.

Taille : Environ 50 cm.

Critères : Petites écailles luisantes sur l'ensemble du corps et du ventre. Présence de paupières. Mâle uni et femelle avec les flancs plus foncés.



Ne pas confondre avec un serpent
(couleuvre d'esculape, ...).

Cette espèce est inoffensive et protégée
(La destruction des individus, de la ponte et de son habitat sont interdits).

Présentation de l'espèce

Période d'activité : Avril à octobre.

Habitat : Vaste gamme d'habitats, mais une préférence pour les milieux légèrement humides avec un couvert végétal dense (forêts, haies, ...) mais présents également dans les jardins et friches...

Menaces en ville : Destruction des habitats (tontes trop régulières, haies arrachées...), prédation avec les chats, insecticides.

Régime alimentaire : Limaces, escargots, insectes, araignées.

Favoriser cette espèce : laisser des zones refuges tondues moins souvent, favoriser l'implantation de haies locales, créer un tas de compost de feuilles mortes.



Scannez le QR code,
Pour plus d'informations
sur nos enquêtes et les fiches de saisie.

Formulaire d'observation

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

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

* 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 scannez ce QR Code pour compléter le formulaire en ligne

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



ABC | ATLAS de la BIODIVERSITÉ COMMUNALE

Seine & Marne environnement