



HAL
open science

Aide à la détermination et au remplissage de l'attribut additionnel pour la quête INPN Espèces sur *Zoropsis spinimana* (Dufour, 1820)

Victor Robin-Havret

► To cite this version:

Victor Robin-Havret. Aide à la détermination et au remplissage de l'attribut additionnel pour la quête INPN Espèces sur *Zoropsis spinimana* (Dufour, 1820). 2023. mnhn-04268028

HAL Id: mnhn-04268028

<https://mnhn.hal.science/mnhn-04268028>

Submitted on 2 Nov 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Quête « À la recherche de l'araignée Nosferatu »

Aide à la détermination et au remplissage de l'attribut additionnel

Via cette quête, partez à la recherche de l'Araignée Noferatu (Zoropse à pattes épineuses), de son nom scientifique *Zoropsis spinimana* (Dufour, 1820). La Zoropse à pattes épineuses est une araignée de belle taille comparativement aux autres espèces présentes en France métropolitaine (entre 10 et 18 mm de taille de corps à l'âge adulte).

Pour l'identifier, fiez-vous au motif sur son céphalothorax qui fait penser, selon les observateurs, à une tête de mort surmontant une cage thoracique, à une tête de vampire ou encore à un masque. **Qu'est-ce que le céphalothorax ?** Le céphalothorax est la masse avant des araignées qui porte les yeux, les chélicères mais aussi à laquelle les pattes sont attachées.

Il existe deux espèces de Zoropses en France métropolitaine, *Zoropsis spinimana* et *Zoropsis media*. Cette dernière est plus petite, est localisée en méditerranée et n'a pas les chélicères noirs comme c'est le cas chez *Z. spinimana*. Pour plus de détails sur la confusion entre ces deux espèces, vous pouvez consulter ce lien :

<https://www.insecte.org/spip.php?article83>

