
DESCRIPTION

D'UNE

NOUVELLE ESPÈCE DE *LYSTRA*.

PAR M. V. SIGNORET.

(Séance du 14 Avril 1849.)

Lystra punctata. (pl. 2, N° I.)

Cette jolie espèce provient des Insectes rapportés par M. Bocandé de son voyage dans la Guinée portugaise : elle me paraît nouvelle et se distingue des espèces connues par l'absence de la matière cotonneuse dont sont enduits les derniers segments de l'abdomen, dans les véritables *Lystra* (*pulverulenta*, *lanata* et *auricoma*.)

Long. 0,15 mill. Envergure 0,04 mill.

Corps d'un noir foncé en dessus et jaune mêlé de brun en dessous.

Tête jaune, avec trois bandes longitudinales noires, deux latérales et une médiane; le prothorax présente également deux bandes latérales qui ne correspondent pas tout à fait avec celles de la tête, et la médiane, qui au sommet se bifurque, et va se réunir avec les latérales; le mésothorax offre deux taches jaunes sur un fond noir.

Abdomen noir en dessus, avec les bords latéraux des segments rouges, ainsi que les organes sexuels; en dessous, il est jaune mêlé de brun.

Ailes. Les supérieures forment deux portions distinctes, l'une axillaire d'un jaune clair, avec les nervures plus foncées, présente sept points ou taches noires, deux dans le premier intervalle et cinq autres plus petits dans la partie moyenne. La portion externe est bistre foncé et laisse à peine apercevoir les nervures.

Les ailes inférieures présentent également deux portions : la portion axillaire est transparente, incolore avec nervures noires ; l'autre partie présente une large bordure prenant plus de la moitié de l'aile, et d'un bistre plus clair que la couleur des ailes supérieures.

Pattes jaunâtres, mêlées de brun ; les portions articulaires généralement jaunes (Mâle.).



Signoret, Victor. 1850. "Description d'une nouvelle espèce de Lystra." *Annales de la Société entomologique de France* 8, 65–66.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/34159>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/63541>

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Smithsonian

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT_IN_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.