

DESCRIPTION D'UN SATURNIDE AFRICAIN NOUVEAU

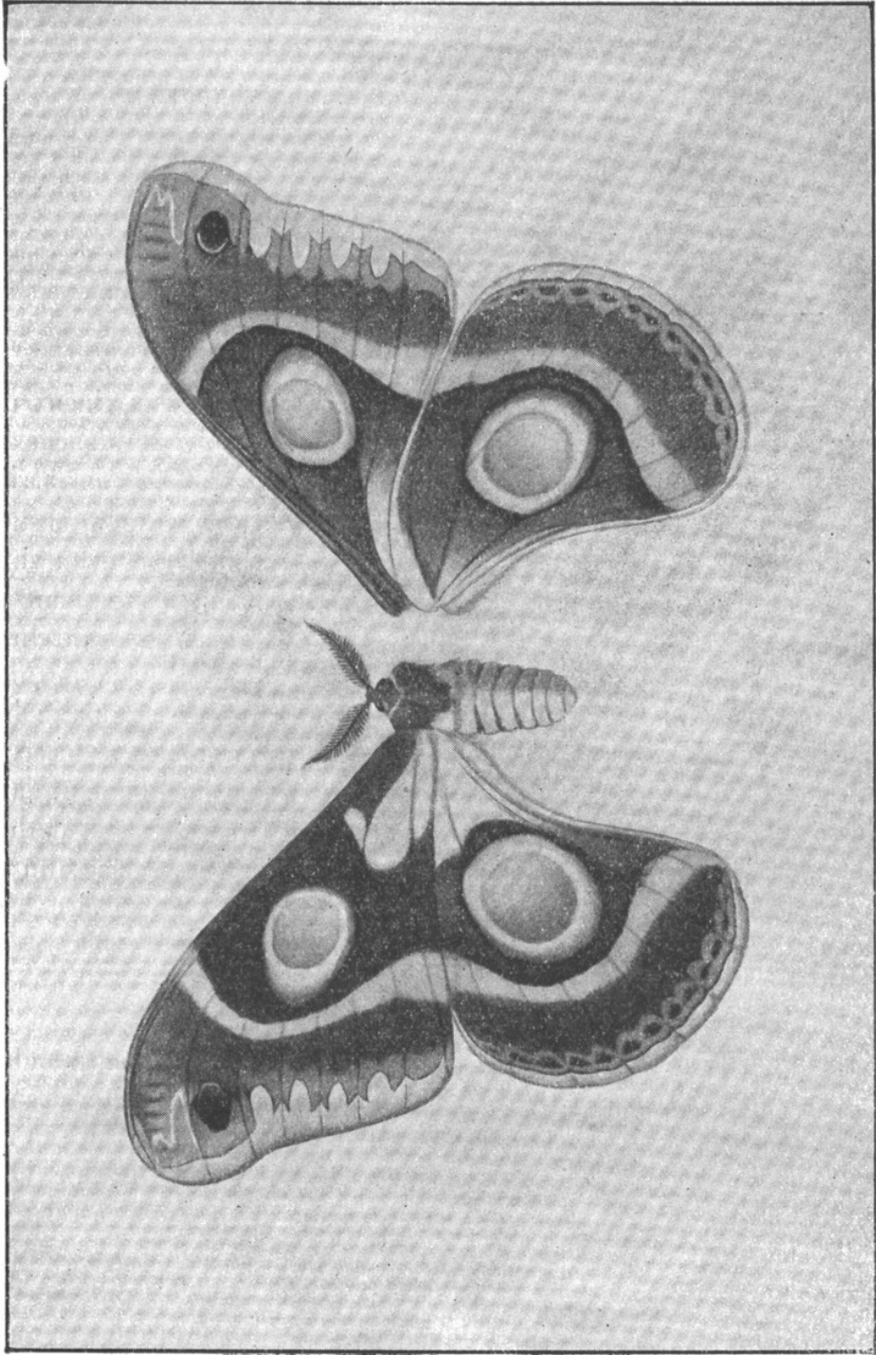
PAR M. FD. LE CERF.

*Epiphora sudanica* nov. sp.

♀. — Tête et antennes brun roux, thorax en dessus brun vineux mêlé de quelques poils blancs; collier concolore bordé d'une ligne blanche élargie latéralement; métathorax bordé de blanc latéralement et en arrière; dessous brun vineux, divisé par une ligne transversale blanche sur la suture méso-métathoracique. Abdomen blanc, étroitement bordé de brun vineux clair à la base des quatre premiers tergites, cette couleur n'atteignant pas, ou à peine, la ligne médiane; pleuræ marquées de points brun vineux sur les stigmates et d'une série de petits arcs sous-stigmataux de même couleur; sternites portant chacun une tache médiane rectangulaire brun roussâtre et deux taches latérales ovales brun vineux. Pattes brun ocracé.

Ailes antérieures brun vineux, un peu obscurci sous l'ocelle, lavées de brun olivâtre et de rose lilas vers l'apex, sablées légèrement de blanc sur et sous la côte, terminées par une bande gris ocracé pâle, un peu plus foncée à la marge, et portant les dessins suivants : une aire basale blanche, longue de 13 millimètres, limitée en haut par la cellule, commençant au bord dorsal à 7 millimètres de la base et remontant obliquement jusqu'à la nervure 2 d'où part, inclinée en sens inverse, un diverticule, large de 3 millimètres, traversant la cellule jusqu'à la radiale; une étroite bande extramédiane blanche, un peu dilatée à la côte, excurvée de celle-ci à la nervure 2, puis incurvée et fortement élargie jusqu'au bord dorsal; ocelle grand, irrégulièrement ovale, à pupille hyaline large, arrondie, étroitement bordée de blanc et d'un cercle jaune ocracé clair élargi distalement, le tout entouré d'une ligne noire dans les trois quarts externes; point sous-apical de l'intervalle 7 ovale, deux fois plus long que large, noir, avec un arc et un semis d'écaillés blanches dans sa moitié proximale; région apicale variée de gris lilas et de rose, divisée par une ligne fulgurée blanche et bordée extérieurement de jaune ocracé; ligne subterminale fine, brun olivâtre, parallèle au bord dans sa partie supérieure, ensuite fortement festonnée et formant sur les nervures de longues dents bifides comblées par une teinte gris ocracé définie du côté interne

Pl. 4.



Fd. Le Cerf del.

*Epiphora sudanica* nov. sp.

par les sinuosités de la coloration foncière brun vineux. En dessous l'aire basale est diffuse distalement, elle pénètre dans la base de l'intervalle des nervures 2-3, mais le diverticule transcellulaire fait défaut, l'ocelle est complètement entouré par la ligne noire et le point sous-apical écourté du côté interne; des écailles blanches parsèment la partie supérieure de l'espace médian et couvrent densément la région avoisinant le bord externe de la bande extramédiane blanche; la coloration foncière est plus brune qu'en dessus entre la base et la ligne extramédiane, et lavée d'olivâtre en bordure des dents subterminales gris ocracé, entre lesquelles l'espace terminal est très clair.

Ailes inférieures brun ferrugineux obscur sur l'espace médian, brun vineux vif sur le disque, bordées de gris ocracé clair, portant une aire basale blanche, incurvée du tiers du bord costal aux deux cinquièmes du bord abdominal, nettement délimitée et séparée de l'ocelle par une bande brun ferrugineux large de 2 millimètres, et une étroite bande extramédiane blanche, courbe, un peu élargie aux extrémités et infléchie entre la nervure 2 et le bord abdominal; ocelle très grand, ovale, composé comme celui des supérieures, mais avec un peu moins de jaune extérieurement et l'entourage noir complet; ligne subterminale brun olivâtre, faiblement festonnée sur les nervures, précédée d'une bande gris argileux régulièrement ondulée du côté interne et marquée d'une ligne de points diffus brun noirâtre disposés par deux dans chaque intervalle; espace terminal plus étroit que la bande précédente, gris ocracé pâle. Dessous un peu plus clair que le dessus et fortement saupoudré d'écailles blanc bleuâtre; aire basale blanche réduite à un étroit triangle longitudinal, limité inférieurement par la nervure 8; bord de la côte blanc; bande discale blanche bordée de brunâtre du côté interne; entourage noir de l'ocelle un peu plus large. Franges des deux paires jaune ocracé.

Envergure : 112 millimètres.

Type (H. T.) : 1 ♀, Soudan méridional oriental, entre le Nil et la mer Rouge, ex Capt. J. H. R. Yardley, Coll. R. Philippon.

Cette espèce est voisine d'*E. bahiniæ* G.-M., d'Afrique occidentale, mais, outre sa coloration plus rougeâtre, elle s'en distingue par les caractères suivants : antennes brun plus foncé; collier bordé de blanc; abdomen blanc à annellation brune très réduite en dessus et taches des sternites égales en dessous; ailes supérieures à ocelle plus régulier et pupille grande, ronde, point subapical noir deux fois plus long que haut, ligne discale plus excurvée et plus rapprochée du point subapical, ligne subterminale formant des indentations beaucoup plus profondes, ses incisions sur les nervures n'atteignant pas — et de beaucoup — les creux des espaces internervuraux; aire blanche basale beaucoup plus étroite mais

émettant un diverticule à travers la cellule; ailes inférieures à aire blanche également plus courte, nettement coupée et séparée de l'ocelle, bande subterminale uniformément gris ocracé, sans trace de jaune du côté interne, à festons moins profonds; espace terminal des deux paires blanc ocracé.

Peut être y aurait-il lieu d'ajouter l'absence presque complète de saupoudré blanc en dessus, mais le type ci-dessus étant assez usé par le vol il est possible que ce caractère ait disparu.



Le Cerf, Fernand. 1923. "Description d'un Saturnide africain nouveau [Fig.]."  
*Bulletin du  
Muse  
um national d'histoire naturelle* 29(1), 51–54.

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/213221>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/203953>

**Holding Institution**

Muséum national d'Histoire naturelle

**Sponsored by**

Muséum national d'Histoire naturelle

**Copyright & Reuse**

Copyright Status: In copyright. Digitized with the permission of the rights holder.

Rights Holder: Muséum national d'Histoire naturelle

License: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

Rights: <https://biodiversitylibrary.org/permissions>

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>.