

Abdomen. - Crête ventrale terminée par une épine très effilée. Forme générale beaucoup plus épaisse.

Ailes. - Longueur de la cellule costale 0,58 mm., de la marginale 0,25, de la postmarginale 0,33, du radius 0,15. Le radius se place à angle droit sur la marginale; il est légèrement courbé.

Pattes comme *wanei*.

Longueur du corps 1,9 mm. Ailes antérieures : longueur 1,8 ; largeur maximum 0,9. Ailes postérieures : longueur 0,7 ; largeur maximum 0,17.

Abengourou (Côte d'Ivoire), issus de fruits de *Ficus* sp. F. Dagatiguy. 1 ..

Famille : EUCCHARIDIDAE.

Sacharissa viridis n. sp.

Coloration. - D'un beau bleu très sombre à reflets irisés, sauf extrémité postérieure de l'abdomen qui présente une bande médiane ventrale testacée. Hanches et pattes antérieures testacées. Hanches moyennes et postérieures brun testacé sombre. Cuisses postérieures testacé foncé, plus claires à l'apex. Le reste de la patte est jaune clair. Pattes moyennes ?

Tête. - Relativement très petite et très courte (comprimée d'avant en arrière). Largeur 0,97 ; hauteur 0,54. Longueur à peu près le 1/4 de la largeur 0,2. Yeux saillants, brun rouge sombre, à peu près nus, avec rares soies noires. En avant des antennes le front, qui est très court, présente deux vallonements, à droite et à gauche du labre. Sa surface est ornée de très fortes stries qui le traversent entièrement transversalement et s'infléchissent en suivant sa courbure. Les stries entourent les bases des antennes qui se placent à peu près au milieu du front. Ocelles assez grands, presque en ligne droite sur l'étroit vertex : les latéraux à peu près également distants de l'ocelle médian et des yeux, un peu dirigés latéralement. Le vertex a de fortes stries sur le front. A la face postérieure de la tête, l'occiput est entouré de stries concentriques, à disposition régulière et surtout marquée à la périphérie. Entre le trou occipital et le bord du vertex, est une dépression profonde, ovale, transverse, s'étendant sur presque toute la largeur. Antennes ? (manquent presque entièrement). Radicule et scape brun testacé. Le 1^{er} article qui correspond au scape est très court, deux fois plus large que long.

Bouche étroite. Lorsqu'on regarde la tête par la face buccale,

on remarque seulement labre et donne l'impression ne voit pas de mandibule

Thorax. - Pronotum la tête, étroit, strié faiblement, saillant suivant ment striées transverses à fine pubescence partout très nettes, de confluent sur la ligne finement striés longitudinaux. énorme pointe qui se en prisme triangulaire, la corne scutellaire est mesonotum décrit un ce lobe, la surface est de des axillae et le bord de la corne postérieure, la sillons longitudinaux. parties latérales et p striées.

Metanotum très cou

Propodeum creusé c térieur très fortement. l'abdomen, formant un médiane.

Mesopleures à fortes partie antérieure où s'élevent fortes stries prolongées vers l'arrière du scutellum. Le scutellum est couvert d'une pubescence

Abdomen. - En forme Le pédoncule abdominal strié longitudinalement. de l'abdomen. Il est pu les bords du tergite se une pointe saillante po

Ailes. - Hyaline. Cellule costale 1,03. Marginale à un épaississement scutellaire, à limites indistinctes. Chets relativement fo

Bulletin de l'Ifan, 1.

on remarque seulement un arc saillant qui correspond au bord du labre et donne l'impression seulement d'une ride plus saillante. On ne voit pas de mandibules.

Thorax. - Pronotum surplombé par le mesonotum, caché par la tête, étroit, strié faiblement, transversalement. Prosternum assez vaste, saillant suivant 2 plaques ovales à bord élevé et fortement striées transversalement. Mesonotum fortement bombé, à fine pubescence rousse, strié transversalement, les stries partout très nettes, devenant plus fortes latéralement. Axillae confluentes sur la ligne médiane, assez larges, presque lisses, finement striés longitudinalement. Scutellum prolongé par une énorme pointe qui se comprime un peu latéralement; presque en prisme triangulaire, puis s'arrondit à l'extrémité. La surface de la corne scutellaire est finement pointillée. Le bord postérieur du mesonotum décrit un vaste lobe vers le scutellum. En arrière de ce lobe, la surface est déprimée, la dépression intéressant les pointes des axillae et le bord du scutellum. De ce bord jusqu'à la base de la corne postérieure, la surface du scutellum est creusée de 2 fins sillons longitudinaux. Cette surface est finement ponctuée. Les parties latérales et postérieures du scutellum sont finement striées.

Metanotum très court, formant un bourrelet saillant.

Propodeum creusé de très forts sillons transverses, à bord postérieur très fortement relevé, très élevé au-dessus de la base de l'abdomen, formant un véritable mamelon saillant sur la ligne médiane.

Mésopleures à fortes stries longitudinales s'affaiblissant à la partie antérieure où s'élève un léger mamelon. Métapleures à très fortes stries prolongeant celles des mésopleures. La face postérieure du scutellum, depuis le bord postérieur jusque sur la corne, est couverte d'une pubescence rousse, longue et dense.

Abdomen. - En forme de figue dont le pédoncule serait courbé; Le pédoncule abdominal est assez long, un peu courbé, fortement strié longitudinalement. Le segment suivant recouvre tout le reste de l'abdomen. Il est presque lisse, la surface très finement dépolie; les bords du tergite se rejoignent en carène, ventralement, avec une pointe saillante postérieure.

Ailes. - Hyalines. Cellule costale large 0,17. Sous-costale roux pâle 1,03. Marginale à peine visible, incolore 0,46. Radius comme un épaissement semi-circulaire 0,17 - 0,11. Postmarginale incolore, à limites indistinctes. Ailes postérieures assez larges, à crochets relativement forts.

Pattes. - Cuisses antérieures et postérieures légèrement renflées en fuseau. Tarses longs et grêles. Pattes moyennes ? manquent.

1^{re} paire. Hanches 0,23. Cuisses 0,68. Tibias 0,4. Tarses 0,74.

3^e paire. Hanches 0,34. Cuisses 1,03. Tibias 0,62. Tarses 1,14.

Dimensions. - Longueur du corps 2,9; largeur du thorax 1,1.

Abdomen : Longueur 1,03 + pédoncule 0,17; largeur max. 0,5; épaisseur max. 0,7.

Ailes antérieures : Longueur 2,45; largeur max. 0,97.

Ailes postérieures : Longueur 1,7; largeur max. 0,5.

Longueur des scutellum 1,48 (dont 1,15 pour la corne).

Localité. - Diorbivol (Sénégal). 1 exemplaire. 20.2.1946. A. Wane.

Récolté sur épi de Mil.

Étant donné le petit nombre des formes connues de ce genre très caractéristique, j'ai pensé que, malgré l'absence de certains appendices, il était utile de décrire et de nommer l'exemplaire sénégalais qu'il sera facile de reconnaître avec la description précédente.
