

ce même travail était desséchée. Dans une note que je destine à nos Annales, je ferai connaître la larve, qui est légèrement courbée, d'un jaune sale, et chez laquelle les organes buccaux sont très-constatables, particulièrement les mandibules, qui sont robustes, d'un noir foncé et fortement dentées; elle est longue de 22 millim. et large de 10 millim. environ. Quant à la nymphe, que je crois devoir décrire de nouveau, elle est tout à fait ramassée sur elle-même; elle est de la couleur de la larve et mesure 19 millimètres dans sa plus grande longueur.

C'est aux environs de Nouméa (Nouvelle-Calédonie) que cette espèce, à l'état de larve, de nymphe et d'insecte parfait, a été rencontrée par le botaniste M. Balansa, qui a fait un long séjour dans cet archipel du grand Océan.

— M. V. Signoret présente les remarques qui suivent :

1° Il montre à la Société une nouvelle espèce de Cixiide du genre *Hyalesthes*, provenant de Perse et récoltée par M. Mlokosiewicz, auquel il la dédie :

H. MLOKOSIEWICZII. — Ressemble, mais en plus grand, à l'*H. obsoletus* : sa taille atteint près de 7 millimètres. — ♂. Noir, avec les carènes latérales du vertex, une tache latérale au sommet du front, le rostre, le prothorax, le sommet des cuisses, les tibias et les tarse, le sommet des segments, d'un blanc jaunâtre. Tête arrondie en avant; vertex formant une excavation triangulaire dont le sommet ne dépasse pas une ligne idéale allant du sommet d'un œil à l'autre; carène frontale très-faible aux extrémités, très-visible au milieu, les carènes latérales foliacées dans l'espace des taches blanches. Rostre s'étendant jusqu'aux coxis intermédiaires; épaulettes noires. Élytres brunes, enfumées, les nervures lisses et jaunes, le bord marginal d'un jaune blanchâtre; stigmates blanchâtres, avec un calus interne brun. Tibias postérieurs mutiques.

2° Il fait passer sous les yeux de ses confrères des rameaux d'oranger couverts d'un Coccide qui fait des dégâts considérables en piquant l'orange et en empêchant son développement. C'est le *Mitylaspis flavescens* Targioni-Tozzetti, Annali del Min. d. Agric., Ind. et Com., p. 36, pl. 1, fig. 1 (1876); *M. anguinus* Boisduval, Insectol. agric.; Signoret, Coccides, p. 442, qu'il ne faut pas confondre avec *K. aurantii* Boisduval, lequel est synonyme de *Parlatoria siziphi* Lucas, Signoret, Coccides, p. 133.

Ces rameaux lui ont été remis par M. le docteur Colvée, de Valence, en

même temps que les photographies qu'il fait voir et qui représentent une nouvelle espèce d'*Aspidiotus* qui attaque plus spécialement le fruit de l'olivier, se réfugiant sur les feuilles lorsqu'il n'existe pas de fruit. Cette espèce semble être très-nuisible en faisant pourrir l'olive par l'effet de sa piqûre.

3° Il fait voir le mâle du *Leucaspis pini* à l'état parfait, qu'il n'avait jamais pu rencontrer, et qui vient de lui être envoyé par M. Lichtenstein.

4° Il montre enfin une lamelle de verre dans laquelle il fait remarquer un mâle et une femelle d'une nouvelle espèce de Coccide que M. Lichtenstein se propose de nommer *Rilsemia pupifera*.

Cette espèce formerait des coques desquelles sortirait le mâle d'abord, puis la femelle, avec laquelle il s'accouplerait : des insectes parfaits par conséquent. Notre confrère de Montpellier, qui étudie avec attention cette espèce, se propose de donner, sur ce sujet, des remarques biologiques des plus intéressantes.

— M. J. Bigot envoie les descriptions de trois genres nouveaux de Diptères :

1° Genus DICROTRYPANA (mihi) (*δίκρος*, fourchue; *τύραννον*, tanière).

Genus novum Nemestrinidarum. — *Generis* *Symmicti Lowii proximum*. ♀. *Haustellum villositate fasciali densâ et longâ conditum; ocellis tribus; oculis nudis; fronte supernè latâ; antennis?...*; *oviducto, a basi usque ad apicem bifido, dimidiam abdominis longitudinem exæquante; alarum venis longitudinalibus sex, tertiâ et quartâ, quintâ et sextâ ante costalem binis inter se colligatis, indè, quatuor tantum costalem separatim attingentibus.*

D. FLAVO-PILOSA ♀, nov. sp. — Long. 11 mill., sine oviducto. — *Nigra, flavo satis dense undique pilosâ; oviducto fuscano; antennis, basi, halteribus pedibusque totis, fulvis; alis ferè hyalinis extrinsecus, basi, parum flavido pictis.*

Europa merid. ? — Ex museo nostro.

2° Genus PARASYMMICTUS (mihi).

*Genus novum* Nemestrinidarum, *generis* *Symmicti vicinum (nec G. Hirmoneuræ, secundum ordinamenta Meigeni et Schineri, vel ultima Rondanii, aut nova nostra propria)*. — *Antennarum segmento tertio satis abbreviato; haustello, vix perpicuo inter faciei longam et densam villositatem; oculis, nudis; ocellis, tribus; fronte, supernè modice angusto;*