

## ESPÈCE NOUVELLE DE PSYLLIDE

Par le D<sup>r</sup> FR. LOEW.

### **Aphalara Abeillei.**

*Femelle.* — Tête et thorax jaunes, couverts de nombreuses petites taches et de points rouges ou d'un rouge jaunâtre qui sur le mésonotum forment quatre larges bandes longitudinales; métathorax d'un jaune rougeâtre. Dessous de la tête jaune, noir autour du clypeus qui est jaune; milieu de la poitrine avec de petites taches brunes ou noirâtres entre les hanches. Antennes jaunes avec l'extrémité noire. Pattes jaunes; femurs tachetés et ponctués de rouge ou de jaune rougeâtre; tarses brunâtres. Élytres jaunâtres avec la moitié apicale brune, plus claires ou presque hyalines à la base et dans la cellule basale antérieure; dans la partie apicale brune se trouvent sept taches blanchâtres, savoir: quatre taches très petites, semiovalaires, aux extrémités des trois ramules 2, 3 et 4 et du radius et tout près du bord de l'élytre; une grande tache triangulaire allongée, qui s'étend sur le milieu des cellules radiale et discoïdale depuis le bord antérieur jusqu'au pétiole de la seconde cellule marginale; une plus petite tache presque semicirculaire, tout près et presque au milieu du bord postérieur de la première cellule marginale; et enfin une tache étroite, faiblement ondulée, qui s'étend depuis la base du quatrième ramule jusque dans la première cellule marginale et qui s'y réunit ordinairement avec la tache précédente; le long du bord interne de cette dernière tache et dans la moitié apicale de la première cellule marginale la couleur brune de l'élytre est plus foncée; sur la partie discoïdale de la nervure subcostale sont deux, sur le pétiole de la cellule cubitale aussi deux, et sur la nervure du clavus quatre petites taches carrées d'un brun noirâtre, qui sont partagées en deux par ces nervures. Nervures jaunâtres, un petit trait noir aux extrémités des ramules 2, 3 et 4 et du radius. Dos de l'abdomen d'un jaune rougeâtre avec une rangée latérale et longitudinale de courtes raies transversales brunes; ventre jaune. Valve génitale supérieure d'un jaune rougeâtre, brune au milieu et à l'extrémité, l'inférieure jaune.

Vertex très faiblement convexe, presque droit au bord postérieur, 1 1/4 fois plus large à ce bord que long au milieu. Antennes aussi longues que la tête est large. Pronotum de la demie longueur du

vortex, partout de la même longueur. Dorsulum une fois et demie aussi long que le pronotum. Élytres ovalaires, arrondies au sommet, présentant leur plus grande largeur presque au milieu de la moitié apicale, deux fois et demie aussi longues que larges, avec un petit stigma triangulaire; radius deux fois courbé; la partie radiale de la nervure costale deux fois aussi longue que la partie discoïdale de la même nervure; petiole de la cellule cubitale visiblement plus court que la partie discoïdale de la nervure subcostale; petiole de la seconde cellule marginale aussi long ou très peu plus long que le troisième ramule qui est deux fois faiblement courbé; petiole de la première cellule marginale très peu plus long que le premier ramule qui se réunit avec le second sous un angle obtus; le second ramule aussi long que le troisième, droit depuis la base jusqu'au milieu; cellule basale antérieure assez étroite, atteignant presque le milieu du bord antérieur de l'élytre. Pointe génitale longue et large, vue latéralement; la valve inférieure aussi longue que tous les segments ventraux précédents réunis, à peine trois fois plus longue que large à la base, acuminée au sommet, et un peu courbée vers le haut; la supérieure droite, très acuminée, pas plus longue que l'inférieure. — Longueur du corps de la femelle, 2,5-2,6 mill. — Mâle inconnu.

Cette espèce a été trouvée à Hyères (? sur le tamarix) par M. Abeille de Perrin. Elle est très voisine de l'*Aphalara aliena* F.Lw. (1), et aussi de l'*A. lurida* Scott, mais elle diffère de ces deux espèces, qui sont entièrement vertes ou d'un vert jaune, par sa taille plus grande, par sa coloration, et par quelques différences dans la nervation.

---

*HALYZIA CONGLOBATA* L. var. *NIGRA* Croiss.

---

Remarquable par la coloration entièrement noire de ses élytres. Chez les exemplaires les plus foncés, la tête, sur presque tout le disque, et le corselet, sauf un anneau latéral flave, sont également noirs, ainsi que les cuisses et la majeure partie des tibias.

J'ai trouvé cette belle variété, dans la forêt d'Orléans, en mars, sous les écorces de peupliers.

J. CROISSANDEAU.

---

(1) L'*A. aliena* Lw., décrite d'Égypte, se trouve à Biskra sur le tamarix; c'est elle que j'ai indiquée dans la Faunule des Hémiptères de Biskra comme *A. tamaricis* par une erreur provenant d'un examen trop superficiel et d'une similitude d'habitat et de coloration.

(Note du Dr Puton).

# REVUE D'ENTOMOLOGIE

PUBLIÉE PAR LA

SOCIÉTÉ FRANÇAISE D'ENTOMOLOGIE

---

RÉDACTEUR : ALBERT FAUVEL

---

TOME VI. — 1887



CAEN

IMPRIMERIE HENRI DELESQUES

Successeur de F. Le Blanc-Hardel

RUE FROIDE, 2 ET 4

---

1887