robuste, roux avec le premier segment noir, et une tache noire mal définie sur les segments terminaux—Vancouver (Fletcher).

Ce genre qui ne compte encore qu'une seule espèce en Europe, se trouve actuellement en posséder deux en Amérique.

Gen. Lyda, Fabr. p. 228 et 749.

Aux 11 espèces décrites, ajoutez les 5 suivantes:

12. Lyde cornes-jaunes. Lyda ochrocera, Harris—Harr. Cat.

Q—Noire avec la tête, les pattes et le thorax en partie, jaune-ocre. Antennes jaune-ocre, brunâtres à l'extrémité. Dos du mésonotum jaune avec une tache noire de chaque côté en avant; l'écusson et le métathorax, noir. Ailes hyalines, les nervures brun-jaunâtre. Tarses postérieurs brunâtres. Abdomen fort large et déprimé, noir.

Ontario, bien reconnaissable par sa coloration.

13. Lyde tachée-de-jaune. Lyda luteomaculata, Cress. Trans. Am. Ent. Soc. VIII, 28,

2-Long. .50 pce. Noire; le bord du chaperon remontant en triangle au milieu, une large tache en dedans des yeux, deux autres plus petites au-dessus des antennes, 2 autres transversales au dessus des yeux, 2 petites bandes longitudinales sur le vertex, les mandibules, les joues avec une ligne bordant l'occiput, le collier, les écailles alaires, les scapulaires, une tache en V au milieu du mésothorax en avant, une autre tache sur chacun des lobes, l'écusson, le post-écusson, les flancs, des taches au dessus des hanches, blanc-jaunâtre. Antennes jaune-pâle, le scape avec l'extrémité du pavillon, noir. Ailes hyalines-jaunâtres, les nervures brunes, la 3e cubitale plus grande que la 2e; la 2e cellule brachiale sans nervures transverses. Pattes roux-pâle, avec les hanches noires, blanches en dessous et à l'extrémité. Abdomen large, déprimé, jaune varié de brur, les plaques basilaires, le premier segment plus ou moins avec une ligne à la base de chacun des autres, noir. Jambes antérieures avec une épine latérale.-Ottawa (Harrington).