Fletcher). spèce en mérique.

che noire

is-Harr.

n partie, lité. Dos côté en les ner-Abdomen

ta, Cress.

emontant ux, deux sversales e vertex, it, le colu milieu es lobes, ssus des vec l'exnervures llule braavec les bdomen s, le prechacun térale.--

14. Lyde porpleme. Lyda perplema, Cress.—Trans-Am. Ent. Soc. VIII, 31.

Q—Long. .35 pcc. Noire; la tête grossièrement ponetnée, les lignes enfoncées sur le vertex très profondes; le chaperon, une petite ligne légèrement courbe s'étendant des yeux à l'occiput, les mandibules, les palpes, les angles postérieurs du prothorax, une tache au dessons, une marque en forme de lune sur le dos du mésothorax en avant, les écussons, les écailles alaires, les pattes excepté la base des hanches, et la plus grande partie du ventre, jaune-pâle. Les antennes courtes, noires, de 22 articles, le 3e trois fois la longueur du 4e. Ailes hyalines, les nervures brunes, la 2e cellule brachiale avec une nervure transverse incomplète, la 3e cubitale plus longue que la 2e. Jambes antérieures sans éperon latéral. Abdomen teint de violei, une tache jaune-orange, oblongue, occupant le milieu des segments 2 à 4; la base et le sommet du ventre, noir.—Ottawa (Harrington).

Très rapproché de la *Canadensis*, Nort, et de la *Burquei*, Prov. mais en différant surtout par la forme de ses antenues.

15. Lyde de-Harrington. Lyda Harringtonii, nov. sp.

Q—Long. .35 pec. Noire avec l'abdomen roux, le bord antérieur du chaperon, les mandibules, les joues, 2 petites lignes courbes sur le vertex, 2 autres en dehors plus larges, irrégulières, se répandant jusqu'en dehors des yeux où elles forment une espèce de crochet, le tiers apical des antennes, les écailles alaires, une double tache sur le milieu du mésothorax en avant, l'écusson et le post-écusson avec les pattes, blanc-jaunâtre. Antennes médiocres, le 3e article à peine plus long que le 4e. Ailes hyalines, les nervures noires, la 3e cubitale beaucoup plus grande que la 2e, la 2e brachiale avec une nervure transverse incomplète. Pattes d'un jaune roussâtre, les jambes antérieures sans éperon latéral, les hanches noires. Abdomen d'un beau jaune miel, les plaques busilaires avec la base du premier segment, noir, le reste sans taches.—Ottawa (Harrington).

Nous dédions avec plaisir ce bel insecte à M. W. Hague Harrington. M. Harrington, président actuel du Field Entomologist Club d'Ottawa, est un entomologiste fort distingué.