11. Gen. Dolerus, Leach, p. 197.

Aux 9 espèces décrites, ajoutez la suivante.

- 10. Dolère front-blanc. Dolerus albifrons, Nort.—Bost. Nat. Hist. Prov. VIII, 152.
- Q-Long. 19 pce. Noir avec pubescence blanche particulièrement abondante sur la face et les flancs. Les bords du chaperon, le labre, les écailles alaires, les 6 segments basilaires de l'abdomen, roux. L'extrémité des cuisses postérieures, des 4 jambes antérieures et plus ou moins des postérieures, et tous les turses, noir ou noirâtre; les trochanters avec une bande à la base des jambes postérieures, blanchâtres. Ailes hyalines, les neryures noires.
- &-Avec les articles basilaires des antennes roussatres en de-sous; une tache entre les antennes; la face au-dessous et les écailles alaires, blanc.

Capturé un & au CapRoupe; se distingue surtout de l'apricus par sa face blanche, sa plus petite taille et ses tro-chanters blancs.

Dans la clef systémastique, page 196, au No. 13 (12), après : Face blanche, il faut lire: albifrons. C'est cette omission qui nous a fait oublicr d'en donner la description.

13. Gen. SELANDRIA, Leach, p. 199 et 742.

Aux 13 espèces décrites, ajoutez la suivante.

14. Sélandrie du Canada. Selandria Canadensis, n. sp.

Q—Long. .pce. Noire avec les pattes en partie blanches. Le chaperon, le labre, les écailles alaires avec les bords latéraux du prothorax, blanc. Lobe médian du mésothorax sillonné au milieu. Ailes hyalines, avec les nervures et le stigma, noir; la cellule lancéolée fermée au milieu; ailes inférieures avec une cellule discoïdale. Pattes blanches, les hanches noires en dessus, à la base, les cuisses noires, les 4 antérieures blanches aux extrémités, les postérieures avec un petit anneau blanc à la base; les jambes blanches avec l'extrémité noire; les postérieures noires avec un large anneau blanc; les tarses blancs avec le dernier article noir. Abdomen entièrement noir.

2-Décembre 1885.

ille ous oir

les, les, le;

oc. m-

es es rs

bi-