

ressemble au précédent, excepté que la taille en est moindre (13 à 17 mm.) et que les élytres en sont moins fortement ponctuées.

Les *Omus* s'approchent, par leur apparence, plus des Carabiques que des Cicindélides ; cependant on les reconnaît facilement par la position de leurs antennes.

CICINDELA LONGILABRIS, var. MONTANA, Lec. Ressemble à la *C. longilabris*, mais elle est noire, brillante, moins fortement ponctuée ; les taches des élytres manquent ou se bornent à une étroite bande médiane. Trouvée par J. B. Tyrrell, au Territoire du Nord-Ouest.

C. SCUTELLARIS, var. UNICOLOR, Dej. Semblable à la *C. Lecontei*, mais de coloration verte ou bleue, sans aucune tache sur les élytres. Prise par J. B. Tyrrell au Territoire du Nord-Ouest.

C. SEXGUTTATA, var. PATINELA, Dej.—C'est une variété de la *C. sexguttata* dans laquelle la bande médiane des élytres est plus ou moins distincte. Trouvée par le Rév. Geo. W. Taylor, dans la Colombie anglaise.

C. PURPUREA, var. DECEM-NOTATA, Say.—Capturée par le Rév. Geo. W. Taylor, dans la Colombie anglaise. N'est qu'une variété de la *C. purpurea* dans laquelle la bande médiane des élytres est plus recourbée que dans celle-ci. Les élytres sont en outre généralement pourvues de quatre points blancs. Cette variété est très commune à Yamachiche, P. Q., où j'en ai pris de nombreux individus en juin 1894.

C. FORMOSA, Say.—Rencontrée à Fort McLeod, selon Fletcher, et aussi au Territoire du Nord-Ouest. Elle ressemble à la *C. generosa*, mais la coloration en est rougeâtre-bronzé au lieu de brune.

C. HYPERBOREA, Lec.—Trouvée à Methy Portage, H. B. T.—Petite (12 mm.), rougeâtre-bronzé, avec taches ressemblant quelque peu à celles de la *C. vulgaris* ; mais la partie