

mais bien entendu, elles sont beaucoup plus nombreuses dans les climats tropicaux.

On pourra les reconnaître les unes des autres par le tableau ci-dessous, quoique, assez souvent, les individus d'une même espèce varient tellement dans la disposition des taches de leurs élytres, qu'il est assez difficile de les classer sûrement, si l'on ne se base que sur une simple description.

Ce tableau est en partie emprunté de H. F. Wickham, qui l'a publié dans le *Canadian Entomologist*, numéro de juin 1894.

## CICINDELA, LINNÉE

A. Labre très long, unidenté. Thorax aplati et en forme de trapèze.

Brun foncé ou noirâtre en dessus. Elytres distinctement ponctuées, ordinairement avec une bande médiane blanche légèrement courbe, presque transverse, et trois points blancs près de la marge . . . . . *longilabris*, Say.

Verte en dessus et en dessous, lunule humérale complète . . . . . *perviridis*, Schaupp.

B. Labre court ou modérément long. Thorax peu aplati, carré ou en forme de trapèze.

b. Thorax assez fortement rétréci en arrière ; couleurs ordinairement brillantes, vert, bleu, pourpre ou cuivré. Taches des élytres très souvent incomplètes.

c. Elytres sans bande médiane bien définie. Taches marginales seules visibles ; pourpre-cuivré ; tête avec poils épars en avant . . . . . *Lecontei*, Hald.

Taches consistant en petits points blancs au nombre de quatre ou de six vers le sommet des élytres. D'un beau vert brillant. Elytres distinctement ponctuées . . . . .  
. . . . . *sexguttata*, Fab.

cc. Elytres avec bande médiane distincte. Thorax et élytres cuivré ou vert-cuivré, marge verte. Corps vert-bleuâtre en dessous . . . . . *purpurea*, Oliv.

Thorax et élytres pourpres, dessous bleu. *limbalis*, Lec.