

appartient à l'espèce dite "Hemiptra". (Il n'y a ni espèce, ni genre de ce nom, en entomologie; par exemple, il y a l'ordre des *Hemiptera* ou Hémiptères). Cela n'empêche pas qu'un plus loin on lit qu'il y a "deux espèces distinctes" de cette "espèce dite "Hemiptra," à savoir : les *picipes abdominalis*, et les *picipes melanolestes*!—Or, ajoutait la *Patrie*, l'insecte avait déjà envahi le Canada. A l'île d'Orléans, quelques jours auparavant, un M. Couture avait reçu le terrible baiser du "hanneton", et avait failli en mourir. Et puis, "on cite plusieurs cas, dans le district de Québec comme dans celui de Montréal, où des personnes ont été victimes, durant leur sommeil, de la morsure vénéneuse de cet insecte maudit."

Cependant, la *Presse* n'est pas journal à se laisser ainsi damer le pion. En ce même jour du 8 juillet, au-dessous de la demi page consacrée à l'histoire du Gypsy Moth, il y avait une demi-page destinée à faire connaître le Kissing Bug. Ne disons rien des gravures qu'il y a là, et qui ne sont pas toutes également entomologiques. C'est le texte qui mérite le plus l'attention. Effrayées des sombres prévisions qu'avait exprimées la *Presse* du 7 juillet, de tous côtés les populations émues lui avaient expédié "un nombre incalculable de bestioles", afin de savoir si c'était bien le Kissing Bug que l'on avait rencontré. Le journal veut bien rassurer ces bonnes âmes.—Eh! non, ce n'est pas le Kissing Bug que vous avez rencontré. "Le Kissing Bug, le seul et l'authentique "Bug", est noir et mesure un pouce de longueur... le corps ressemble assez à celui de l'abeille." Pourtant, d'après les gravures du journal, il y a loin de l'abeille au "*Melanolestes*," que l'on décore cette fois du nom spécifique *picipes*. En tout cas, dit la *Presse*, l'insecte "n'a pas encore fait son apparition au Canada." Comme on voit, la *Presse* se faisait battre, sur ce point, par la *Patrie* qui, à la même heure, de son puissant télescope, apercevait des Kissing Bugs jusque dans la région de Québec.