

vises, linéaires-lancéolées, dans la forme de celles du Saule blanc. Les *Opuntia vulgaris* commencent à montrer leurs fleurs ; ces fleurs jaune-soufre sont de la grandeur d'une rose ordinaire, nous en trouvons plusieurs à 2 et 3 rangs de pétales. Nous trouvons encore *Solanum nigrum*, *Atropa physaloides*, etc.

Pour les insectes, ce sont : *Oxacis notoxoides*, *Lema solani*, *Trox obscurus*, *Trox tuberculatus*, *Chlœnius erythropus*, *Agrius viridifrons*, *Pterostichus permundus*, *Pachybrachis lurida*, *Blepharia rhois*, une superbe chrysomélide, *Pterocolus ovatus*, une magnifique Curculionide d'un vert métallique brillant, *Coscinaptera dominicana*, *Anœdus brunneus*, *Macrantia confusa*, *Anthicus varius* que nous trouvons en quantité dans les fleurs de la *Draba media*, etc. Nous étions sur notre retour, lorsque nous vîmes quelque chose s'agiter fortement dans une bouse de vache, assez fraîche, sur le bord du chemin ; sans pouvoir de suite distinguer ce que ce pouvait être, nous pensâmes que quelques Scarabées bousiers étaient là, à l'œuvre ; et de fait, après les avoir dégagés du milieu dans lequel ils opéraient, nous pûmes recueillir deux *Copris Carolina* de près de 1½ pouce de long eur, occupés à tailler des boules de fumier pour les faire couler dans les trous qu'ils avaient creusés sous la bouse même, afin d'y déposer leurs œufs. Ces deux *Copris* étaient d'une taille supérieure à tous ceux que nous avions encore vus.

*Mardi, 16 Mai.*—Nous faisons encore dans le jardin, ce matin, la capture d'un insecte bien intéressant, c'est le *Conorhinus sanguisuga*, Leconte, qui appartient à l'ordre des Hémiptères ou punaises, et se range dans division des Nudirostres, fig. 7. Imaginez vous, lecteurs, une punaise de plus d'un pouce de longueur, avec pattes, antennes, et bec en proportion, qui viendrait vous rendre vi-

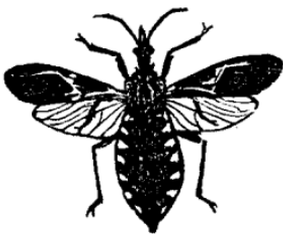


Fig. 7.

site au lit pendant votre sommeil. C'est ce qui arrive pourtant assez souvent. Cet insecte ne demeure pas habituelle-