

Les cantharides, dont on compte plusieurs espèces, sont employées avantageusement en pharmacie comme vésicants. On en faisait autrefois une consommation considérable. Les espèces que l'on rencontre dans le commerce sont propres au midi de l'Europe et de l'Asie, et à l'Amérique du Sud. Nous avons cependant dans notre faune un insecte qui pourrait être utilisé de la même manière, quoique à un degré un peu moindre peut-être; c'est un coléoptère qui ressemble beaucoup à la cantharide vésicatoire d'Europe; il est d'ailleurs de la même famille. Nos naturalistes le désignent sous le nom de *Pomphopoea aenea*, Say.

Telles sont les principales espèces d'insectes remarquables dans l'industrie et le commerce. Elles sont bien peu nombreuses dans la légion immense de ces petits êtres si puissants, si intéressants et si peu étudiés! Mais combien n'y en a-t-il pas d'autres, que l'on pourrait exploiter et qui, par leur travail ingénieux, fourniraient de nouveaux aliments pour nos tables, de nouveaux draps pour nos vêtements, de nouveaux remèdes aux maladies qui nous affligent! Hélas! l'insouciance nous accable; on vit comme si l'on n'était pas de ce monde; on ne s'inquiète pas de connaître ce qui nous entoure; trop souvent même on ridiculise ceux qui s'occupent de ces choses!

Non; puisque la terre est notre domaine, parcourons-la; étudions les êtres qu'elle porte et sachons nous convaincre, une bonne fois, qu'il n'y a rien de méprisable ici-bas et que rien n'est indigne de notre attention. N'oubliez pas, enfants, que ce miel qui vous délecte, c'est un chétif insecte qui le fabrique; n'oubliez pas, jeunes filles, que ces soies luxueuses dont vous faites vos toilettes, celle qui les a tissées, c'est une chenille que vous qualifiez de l'épithète immonde. Enfants, soyez reconnaissants envers l'insecte chétif; jennes filles, remerciez l'immonde chenille.

* * *

La nature a doué les insectes d'une prodigieuse fécondité. Comment, sans cela, auraient-ils pu échapper à la destruction