

obstruant les pores. Nous croyons sans peine que l'ellebore blanc à dû être sans effet sur eux, car ces insectes ne sont pas munis de mâchoires pour dévorer les feuilles, mais se nourrissent uniquement de leurs suc qu'ils tirent au moyen d'une trompe extrêmement déliée qui leur part du menton, on dirait presque de la poitrine. On conçoit sans peine que cette trompe peut passer impunément à travers une poudre quelconque recouvrant une feuille et en atteindre l'épiderme pour s'y enfoncer. Les feuilles ainsi attaquées ne peuvent que partiellement remplir leurs fonctions et se montrent bientôt décolorées et presque sans vie. On ne connaît guère de remède efficace contre de tels ennemis. Les fumigations, lorsqu'il serait possible de les employer, pourraient avoir un bon effet.

---

Mr. J. Fletcher, Ottawa.—La fougère transmise est bien la *Woodsia ilvensis*, elle ne présente de différence avec le type normal que dans sa couleur qui est d'un vert plus tendre, et ses écailles laineuses qui sont blanchâtres au lieu d'être roussâtres. Ces défauts de coloration ne sont dus évidemment qu'à son jeune âge, et peut-être aussi à l'exposition un peu ombragée où elle aurait été cueillie.

Nous recevrons avec plaisir toute communication que vous voudrez bien nous adresser en rapport avec l'histoire naturelle. Nous pourrions ou les traduire ou leur donner même l'insertion en texte anglais, la généralité de nos lecteurs étant familiers avec cet idiome.

Votre envoi d'insectes nous permet de faire deux additions à notre faune : *Chalcophora liberta*, Germ. et *Chrysobothris Harrisii*, Hentz. Ces insectes n'ont encore jamais été signalés dans notre Province. Nous n'avons pas été peu surpris de trouver 2 de vos *Chalcophora liberta* encore tout vivants.

Merci pour votre *Asplenium rhyzophyllum*, elle manquait dans notre herbier.

---

§ Le manque d'espace nous a forcé à remettre à notre prochain numéro, la suite du récit de notre excursion au Lac St-Jean.