

moins généralement répandues que les Némates, car tandis que groseilliers et gadeliers étaient sérieusement ravagés dans notre jardin, nous voyions des jardins voisins où pas une feuille n'avait encore été attaquée.

Sélandrie du rosier. Plus encore que dans les années précédentes, la *Selandria rosæ*, ravage les rosiers de toute espèce dans les jardins. Vous êtes tout surpris de voir tout-à-coup des rosiers qui paraissaient forts et vigoureux, dépouillés presque entièrement de verdure, les feuilles paraissant comme si elles avaient été rôties ou ébouillantées, sans avoir cependant rien perdu dans leur forme. En les examinant de plus près, vous reconnaissez qu'elles ne se composent plus que d'un réseau de nervures et de nervules ayant perdu totalement leur parenchyme, et vous ne manquez pas de trouver sur leur limbe de petites chenilles gluantes, vertes, à demi transparentes, se confondant avec la couleur de la feuille qui les porte. Ce sont les ravageuses qui dévorent le parenchyme de ces feuilles sans endommager leurs nervures.

Les Sélandries appartiennent à la même famille que les Pristiphores et les Némates, et peuvent être combattues par les mêmes moyens, les poudres insecticides : Ellébore blanc, Pyrètre, etc. Abandonnées à elles-mêmes, elles ne tardent pas à dépouiller entièrement les rosiers de leur verdure, arrêtant leur floraison, et faisant plus ou moins souffrir les plants dans leur croissance.

Catalogue de champignons. Le Dr. H. W. Harkness, associé à L. P. Moore, vient de publier sous les auspices de l'Académie des Sciences de Californie, un catalogue des champignons de la côte du Pacifique.

Société d'histoire naturelle de Boston.— Cette Société a célébré le 28 Avril dernier, le 50e anniversaire de sa fondation.