Espérons qu'avec le concours de tous ceux qui s'intéres sent à l'étude des sciences naturelles dans tous les pays, la question sera prochainement résolue dans un sens très favo-Espérons aussi que nous ne verrons plus figurer le CANADA sur la liste des nations qui refuseraient de favoriser l'étude des sciences naturelles.

COURS D'ENTOMOLOGIE POPULAIRE

(Continué de la page 61)

Les uns transforment, par un travail de tout instant, les détritus et les cadavres qui, sans cette transformation, empesteraient bientôt l'air et y déposeraient les germes des plus funestes épidémies; les autres, sentinelles vigilantes placées là par le Créateur, gardent les eaux contre les myriades d'animalcules qui cherchent à les empoisonner.

Il en est quelques espèces qui, à prime abord, paraissent essentiellement nuisibles, telles, en autres, les doriphores (bêtes à patate). Cependant elles rendent indirectement service au cultivateur soigneux et travaillaut. En effet, il a été prouvé que les récoltes de pommes de terre (patates) ont été plus considérable. plus considérables, en proportion, depuis l'apparition de cet insecte en notre province, qu'elles ne l'avaient été auparavant. Et pourquoi? Tout simplement parce que, une partie de la feuille étant rongée, la sève de la plante s'est dirigée abondainment vers le tubercule, le fruit. Les doriphores ont taillé comme le vigneron; mais, bien entendu, ainsi que le vigneron détruirait sa vigne, s'il la dépouillait d'un trop grand nombre de de terre ci la deriphores détruiront le champ de pommes de terre, si le cultivateur ne voit pas à en empêcher la trop grande reproduction. Qu'il travaille, et le peu d'ennemis qui resteront, loin de lui nuire, l'aideront indirectement dans son labeur. Et voilà comment le Créateur a voulu que, par