

Ces inspections et ces assemblées pourraient être organisées de manière à de pas coûter \$10 par jour, toutes dépenses comprises. On pourrait, en même temps, prendre des notes sur l'état général de l'agriculture dans les localités ainsi visitées, en s'adressant pour ces renseignements à un ou plusieurs des meilleurs cultivateurs de l'endroit; les résultats de telles visites, faites sous la direction intelligente d'un bureau central, seraient d'une valeur inestimable pour le pays.

5. Cela serait très avantageux, pourvu que la personne fût parfaitement qualifiée.
6. L'analyse du sol jusqu'à présent, je crois, a produit peu de bien, s'il en est même résulté aucun; mais la chose est entièrement différente quant à l'analyse des engrais artificiels. Il est universellement prouvé que ces engrais ne peuvent devenir d'un usage général sans être vendus d'après leurs mérites propres, et garantis par un chimiste respectable, occupant une position officielle et chargé de les contrôler.
7. De tels établissements, surveillés et dirigés convenablement, devraient avoir une valeur inestimable. Toutefois, un seul pour toute la Puissance pourrait difficilement donner des résultats également avantageux à toutes les provinces; mais un établissement principal, avec des stations provinciales d'expérimentation moins considérables, seraient très utiles.
8. Oui, des insectes, car, malheureusement, il ne nous reste que bien peu d'oiseaux utiles ou nuisibles.
9. Le ver blanc (les larves de mai, et autres variétés) font peut-être plus de dommage que tous les autres aux végétaux, et même au jeune grain dans cette province.
10. Malheureusement, on n'a encore tenté aucun moyen sérieux et pratique dans notre province.
11. La perte causée par divers insectes à chacun des produits que je viens de nommer, est certainement indiscutable. J'ai connaissance de champs entiers de navets semés jusqu'à trois fois successivement, et détruits par la mouche à navets. Il en est de même pour les choux, etc., etc. Les pommes ont manqué presque complètement pendant ces deux dernières années.
12. Oui; la chenille à tente a fait beaucoup de tort aux arbres forestiers, surtout l'année dernière.
13. Un bon entomologiste—s'il a des idées pratiques—pourrait produire un bien incalculable.
14. Certainement; surtout lorsqu'il a été fait rapport que ces maladies sont d'une nature contagieuse. Un autre grand avantage résultant de l'emploi de ces officiers serait la possibilité de faire inspecter les étalons dans le cas où le gouvernement prendrait des mesures pour l'encouragement de l'élevage de chevaux de meilleure race. La suggestion émise par le Dr McEachran d'imposer une lourde taxe sur les étalons impropres à la reproduction de chevaux de bonne race, me paraît inappréciable, si elle était mise en pratique d'une manière intelligente.
15. Le bois est détruit impitoyablement dans presque tous les districts établis de la province où il en existe encore suffisamment. Dans les vieilles paroisses, il devient très rare et très coûteux. Dans beaucoup de municipalités, on est forcé d'aller à 15 ou 18 milles pour se procurer une charge de bois. Cependant, on n'a encore tenté aucun effort systématique sérieux pour remédier à cette disette alarmante.
16. Le gouvernement de Québec, en instituant un jour de fête pour la plantation des arbres, et en amendant les règlements concernant l'économie forestière, donne des espérances pour l'avenir. Les efforts de l'honorable M. Joly, ceux de M. James Little et de M. J. C. Chapais, méritent une mention très honorable. Ceci, toutefois, ne peut être considéré que comme "un modeste commencement."
17. On s'est mis à l'œuvre l'an dernier dans toute la province. Les résultats sont encourageants puisqu'il est prouvé que le public sent l'importance de cette matière. Ces plantations ont eu un succès satisfaisant. Il nous faudrait maintenant une organisation régulière dans toute la Puissance, afin de pouvoir obtenir