

|                                                                                 | PAGE. |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------|
| HORTICULTEUR DE LA FERME EXPÉRIMENTALE<br>CENTRALE—Rapport de l'— <i>Suite.</i> |       |
| Pourriture des pommes . . . . .                                                 | 112   |
| de la prune . . . . .                                                           | 111   |
| Pucerons dans les vergers, traitement<br>contre . . . . .                       | 109   |
| Prunier, champignon cribleur du . . . . .                                       | 111   |
| Pruniers, verger de . . . . .                                                   | 92    |
| Quassia et savon à l'huile de baleine . . . . .                                 | 169   |
| Remerciements . . . . .                                                         | 93    |
| Rostiers affectés par un mucor . . . . .                                        | 118   |
| <i>Septoria pruni</i> . . . . .                                                 | 111   |
| Tabac, eau de, contre pucerons . . . . .                                        | 109   |
| Tavelure du pommier . . . . .                                                   | 110   |
| Travail de l'année . . . . .                                                    | 91    |
| Trèfles . . . . .                                                               | 102   |
| Vergers à la ferme centrale . . . . .                                           | 92    |
| Vert de Paris avec bouillie bordelaise . . . . .                                | 106   |

Mackay, A., régisseur, Ferme expérimentale,  
Indian-Head,—Rapport de . . . . . 363-409

Macoun, W. T., contremaître de sylviculture,  
—Rapport de . . . . . 249-275

Saunders, Dr W., directeur,—Rapport de . . . . . 5-89

Sharpe, T. A., régisseur, Ferme expérimentale,  
Agassiz,—Rapport de . . . . . 411-440

Shutt, F. T., chimiste,—Rapport de . . . . . 135-185

|                                                        | PAGE.    |
|--------------------------------------------------------|----------|
| SYLVICULTURE, CONTREMAÎTRE DE,—Rapport<br>du . . . . . | 249-275  |
| Arboretum . . . . .                                    | 254      |
| Arbre aux pois . . . . .                               | 272      |
| Arbres, pousse des, dans les ceintures d'abri          | 255      |
| Arbres et arbustes d'ornement, cent. . . . .           | 255      |
| <i>Acer dasycarpum laciniatum</i> . . . . .            | 255      |
| <i>platanoides</i> . . . . .                           | 256      |
| <i>platanoides Schwedleri</i> . . . . .                | 256      |
| <i>saccharinum</i> . . . . .                           | 256      |
| <i>tataricum Ginnata</i> . . . . .                     | 256      |
| <i>Asculus (Pavia) flava</i> . . . . .                 | 256      |
| <i>Hippocastanum</i> . . . . .                         | 256      |
| <i>Ainus glutinosa imperialis</i> . . . . .            | 256      |
| <i>Ampelopsis quinquefolia hirsuta</i> . . . . .       | 256      |
| <i>Berberis Aquifolium</i> . . . . .                   | 256      |
| <i>Thunbergii</i> . . . . .                            | 256, 272 |
| <i>vulgaris purpurea</i> . . . . .                     | 256      |
| <i>Betula alba laciniata pendula</i> . . . . .         | 256      |
| <i>Caragana arborescens</i> . . . . .                  | 256, 272 |
| <i>frutescens</i> . . . . .                            | 257      |
| <i>Carya alba</i> . . . . .                            | 257      |
| <i>Catalpa Kœmpferi</i> . . . . .                      | 257      |
| <i>speciosa</i> . . . . .                              | 257      |
| <i>Celastrus articulatus</i> . . . . .                 | 257      |
| <i>scandens</i> . . . . .                              | 257      |
| <i>Cercidiphyllum japonicum</i> . . . . .              | 257      |
| <i>Cornus alba sibirica variegata</i> . . . . .        | 257      |
| <i>Crataegus coccinea</i> . . . . .                    | 257      |
| <i>Crus-galli</i> . . . . .                            | 257      |
| <i>Daphne Cneorum</i> . . . . .                        | 257      |
| <i>Diervilla candida</i> . . . . .                     | 258      |
| <i>rosea</i> . . . . .                                 | 258      |
| <i>rosea Sieboldii variegata</i> . . . . .             | 258      |
| <i>Elcagnus angustifolia</i> . . . . .                 | 258      |
| <i>argentea</i> . . . . .                              | 258      |
| <i>Genista tinctoria</i> . . . . .                     | 258      |
| <i>Ginkgo biloba</i> . . . . .                         | 258      |
| <i>Hydrangea paniculata grandiflora</i> . . . . .      | 258      |
| <i>Hypericum kalmianum</i> . . . . .                   | 258      |
| <i>Ilex verticillata</i> . . . . .                     | 258      |
| <i>Larix europæa</i> . . . . .                         | 251, 258 |
| <i>Ligustrum amurense</i> . . . . .                    | 258, 272 |

|                                                            | PAGE.    |
|------------------------------------------------------------|----------|
| SYLVICULTURE, CONTREMAÎTRE DE—Rapport<br>du— <i>Suite.</i> |          |
| Arbres et arbustes d'ornement— <i>Suite.</i>               |          |
| <i>Lonicera Alberti</i> . . . . .                          | 258      |
| <i>sempervirens</i> . . . . .                              | 258      |
| <i>tatarica</i> . . . . .                                  | 258      |
| <i>Neillia (Spirea) opulifolia aurea</i> . . . . .         | 259      |
| <i>Philadelphus coronarius</i> . . . . .                   | 259      |
| <i>grandiflorus speciosissimus</i> . . . . .               | 259      |
| <i>Platanus occidentalis</i> . . . . .                     | 259      |
| <i>Populus deltoidea aurea</i> . . . . .                   | 259      |
| <i>Potentilla fruticosa</i> . . . . .                      | 259      |
| <i>Pyrus Aucuparia</i> . . . . .                           | 259      |
| <i>baccata</i> . . . . .                                   | 259      |
| ( <i>Cydonia</i> ) <i>Maulei</i> . . . . .                 | 259      |
| <i>Quercus rubra</i> . . . . .                             | 259      |
| <i>Ribes aureum</i> . . . . .                              | 259      |
| <i>Rosa rubrifolia</i> . . . . .                           | 259      |
| <i>rugosa</i> . . . . .                                    | 259      |
| <i>Robinia hispida</i> . . . . .                           | 260      |
| <i>Spirea arguta</i> . . . . .                             | 260      |
| <i>bracteata</i> . . . . .                                 | 260      |
| <i>japonica (callosa)</i> . . . . .                        | 260      |
| <i>salicifolia</i> . . . . .                               | 260      |
| <i>sorbifolia</i> . . . . .                                | 260      |
| <i>Van Houttei</i> . . . . .                               | 260      |
| <i>Sambucus nigra foliis aureis</i> . . . . .              | 260      |
| <i>Symphoricarpus racemosus</i> . . . . .                  | 260      |
| <i>Syringa chinensis rothomagensis</i> . . . . .           | 260      |
| <i>japonica</i> . . . . .                                  | 260      |
| <i>Josikea</i> . . . . .                                   | 260, 272 |
| <i>oblata</i> . . . . .                                    | 261      |
| <i>villosa</i> . . . . .                                   | 261      |
| <i>vulgaris alba grandiflora</i> . . . . .                 | 261      |
| <i>vulgaris Charles X.</i> . . . . .                       | 261      |
| <i>Salix rosmarinifolia</i> . . . . .                      | 261      |
| <i>laurifolia</i> . . . . .                                | 261      |
| <i>Viburnum Lantana</i> . . . . .                          | 261, 272 |
| <i>Opulus</i> . . . . .                                    | 261, 272 |
| <i>Opulus sterile</i> . . . . .                            | 261      |
| <i>prunifolium</i> . . . . .                               | 261      |
| Arbres et arbrisseaux toujours verts . . . . .             | 261      |
| <i>Abies concolor</i> . . . . .                            | 261      |
| <i>Cupressus ericoides</i> . . . . .                       | 261      |
| ( <i>Retinospora</i> ) <i>pisifera</i> . . . . .           | 126      |
| <i>pisifera filifera</i> . . . . .                         | 261      |
| <i>pisifera plumosa</i> . . . . .                          | 261      |
| <i>pisifera plumosa aurea</i> . . . . .                    | 262      |
| <i>Juniperus communis fastigiata</i> . . . . .             | 262      |
| <i>Sabina tamariscifolia</i> . . . . .                     | 262      |
| <i>Pinus austriaca</i> . . . . .                           | 262      |
| <i>montana Mughus</i> . . . . .                            | 262      |
| <i>ponderosa</i> . . . . .                                 | 262      |
| <i>resinosa</i> . . . . .                                  | 262      |
| <i>sylvestris</i> . . . . .                                | 250, 262 |
| <i>Strobus</i> . . . . .                                   | 262, 273 |
| <i>Picea alba</i> . . . . .                                | 262      |
| <i>alcockiana</i> . . . . .                                | 262, 273 |
| <i>excelsa</i> . . . . .                                   | 262, 273 |
| <i>mongens glauca</i> . . . . .                            | 262, 273 |
| <i>Pseudotsuga Douglasii</i> . . . . .                     | 262      |
| <i>Thuja occidentalis aurca Douglasii</i> . . . . .        | 259, 263 |
| <i>occidentalis compacta</i> . . . . .                     | 263      |
| <i>occidentalis elwangeriana</i> . . . . .                 | 263      |
| <i>occidentalis Hoveyi</i> . . . . .                       | 263      |
| <i>occidentalis pyramidalis</i> . . . . .                  | 263      |
| <i>occidentalis warreana (sibirica)</i> . . . . .          | 263      |
| <i>Betula papyrifera</i> . . . . .                         | 251      |
| Boule-de-neige, viorne . . . . .                           | 272      |
| Bouleau à papier . . . . .                                 | 251      |
| Cèdre balais . . . . .                                     | 273      |
| Ceintures d'abris . . . . .                                | 250      |
| Conifères rustiques . . . . .                              | 261, 273 |
| Dons reçus . . . . .                                       | 254      |
| Epine-vinette du Japon . . . . .                           | 272      |
| Févier . . . . .                                           | 273      |
| <i>Frazinus americana</i> . . . . .                        | 251      |