

## ANNEXE No 2

	PAGE.
Les meilleures poules pour le cultivateur. . . . .	274
Les poules devraient pondre en hiver. . . . .	275
Variétés à la Ferme Expérimentale. . . . .	275
Pourquoi ne pas nommer d'autres variétés. . . . .	275
Bonne alimentation de la volaille. . . . .	276
Bonne ration d'hiver. . . . .	276
A qui vendre les œufs. . . . .	276
Alimentation et traitement des poussins. . . . .	278
Ration d'engraissement. . . . .	278
Période de la mue. . . . .	279
Intérêt plus grand dans l'aviculture. . . . .	280
Quelques détails du travail d'expérimentation. . . . .	280
Renseignements sur les dindons, les oies et les canards. . . . .	280
Dindons :—	
Bonnes rations. . . . .	281
Pour l'engraissement. . . . .	282
Enlèvement des plumes et habillage. . . . .	282
Emballage. . . . .	282
Expédition de dindons non plumés. . . . .	282
Canards :—	
Rations. . . . .	283
Engraissement. . . . .	283
Abatage et enlèvement des plumes. . . . .	283
Oies :—	
Rations. . . . .	284
Abatage, enlèvement des plumes et habillage. . . . .	284
Notes. . . . .	284
M. W. T. MACOUN, horticulteur. . . . .	287
<i>CULTURE DES ARBRES FORESTIERS EN PEPINIERE—CULTURE DES FRUITS, pp. 287-322.</i>	
Expériences avec arbres forestiers à la station agronomique centrale. . . . .	287
Espacement des arbres plantés. . . . .	288
Grosseur des arbres que l'on doit planter. . . . .	288
Croissance des arbres forestiers. . . . .	289
Tableau indiquant la croissance des arbres dans les massifs forestiers, à la station agronomique centrale. . . . .	290
Influence des arbres forestiers les uns sur les autres. . . . .	290
Broussure des feuilles de marronniers, des poiriers et des pommiers. . . . .	292
Parties de la station favorables aux plantations. . . . .	293
Comment propager les pins et autres conifères. . . . .	294
Epoque favorable à la plantation des arbres forestiers—Soins requis. . . . .	295
Améliorations des terrains. . . . .	298
Les gazons. . . . .	298
Les plantations. . . . .	299
Transplantation d'arbres et d'arbustes. . . . .	302
Les fleurs. . . . .	303
Expériences dans la culture des fruits à la station agronomique centrale, à Ottawa. . . . .	305
Pommes produites à la station agronomique centrale. . . . .	306
Variétés de pommes qu'il convient de cultiver dans les meilleurs districts d'Ontario. . . . .	307