

TABLE DES MATIERES.

894-1896,	Historique de l'amélioration du fraisier.....	5
888, G. I.	Culture du fraisier au Canada.....	6
, G. I.	Multiplication par semis.....	6
1, G. I.	Multiplication par marcottage des coulants (stolons).....	7
888.	Fraisier des quatre-saisons ou perpétuel.....	8
, G. I.	Pollination et caractère des fleurs.....	8
de 1905.	Culture: le sol et sa préparation.....	10
I.	Engrais.....	10
p., 1899-	Plants et leur traitement.....	11
92-1901,	Plantation.....	11
00, I. P.	Travaux d'entretien.....	13
, G. I.	Plantation en ligne croisées (matted row).....	13
00-1901,	Plantation en rangs simples et en rangs doubles parallèles.....	13
94-1901,	Plantation en buttes.....	14
01, N. A.	Protection en hiver.....	14
3.	Renouvellement des plantations.....	15
, 1897-	Rajeunissement des vieilles planches.....	15
87-1901,	Arrosage.....	15
imp.,	Variétés.....	16
0-1904,	Description d'une variété idéale.....	16
Vindsor	Variétés recommandées.....	17
890, T.	Variétés les plus productives.....	17
, T. T.	Variétés hâtives.....	19
893.	Variétés tardives.....	19
o. 60,	Variétés dont le fruit reste de grosseur uniforme jusqu'à la fin de la saison..	20
899.	Variétés dont le fruit est le plus ferme.....	21
08.	Variétés à plus gros fruits.....	21
P.	Variétés donnant les fraises les plus attrayantes.....	21
896-	Variétés de qualité supérieure.....	21
	Variétés les moins sujettes à la rouille.....	22
	Meilleures variétés de conserve.....	22
	Variétés les plus rustiques.....	22
	Variétés qui supportent mieux la sécheresse.....	22
	Variétés anglaises.....	23
	Fraises conservées au froid.....	23
	Causes de difformité des fruits.....	24