

Parmi les arbustes, les suivants ont bien réussi : Erable d'Asie (*Acer ginnala*), Caragana arborescens, gadellier à fleurs, Cytisus capitatus, Lilas, Spiræa opulifolia, billardi et nobleana. Parmi les plantes grimpantes : Lycium Europæum et Clematis flammula. Un rosier japonais (*Rosa rugosa*) s'est aussi montré parfaitement rustique.

ARBRES FORESTIERS PLANTÉS EN 1889.

	Nombre d'arbres plantés.	Vivants.	Etat actuel.	Morts.	Cause probable de la mort.
Acacia ou Robinier faux-acacia.	340	3	340	Tués par le froid.
Frêne blanc (semis).....	250	19	231	Sécheresse 1889 et hiver.
" rouge ".....	349	81	268	" " "
" vert ".....	285	160	Bon.....	125	" " "
" noir.....	50	0	50	Hiver.
Sorbier d'Europe.....	51	26	Bon.....	25	" " "
" d'Amérique.....	22	16	Très bon.....	6	" " "
Aune d'Europe.....	52	50	".....	2	" " "
" blanc.....	10	10	".....	0	" " "
Thuia ou cèdre.....	1,066	596	Vert et sain.....	470	Sécheresse 1889.
Hêtre (semis).....	172	0	172	Reçus en mauvais état.
Bouleau jaune.....	105	89	Très bon.....	16	Sécheresse 1889.
" rouge.....	50	48	".....	2	" " "
" à papier.....	40	28	".....	12	" " "
" merisier.....	10	6	".....	4	" " "
Catalpa.....	1,066	0	1,066	Hiver 1889-90.
Chicot.....	18	0	18	" " "
Cerisier noir.....	153	15	138	" " "
Orme d'Amérique.....	1,082	623	Bon.....	459	Sécheresse et hiver.
" d'Amér. (de graine indig.)	1,087	954	".....	133	" " "
" des rochers.....	250	0	250	" " "
Pruche.....	43	4	39	" " "
Chêne à gros glands.....	44	0	44	Reçus en mauvais état.
" rouge d'Amérique.....	2	0	2	Hiver.
Mélèze d'Europe.....	522	118	Assez bon.....	404	Sécheresse 1889 et hiver.
Erable du Manitoba (<i>Negundo</i>).....	503	500	Très bon.....	3	" " "
" de Norvège.....	536	70	Pauvre.....	466	" " "
" tendre (<i>A. dasycarpum</i>).....	76	62	Bon.....	14	" " "
Pin d'Ecosse.....	258	45	213	" " "
" d'Autriche.....	439	41	398	" " "
" de Riga.....	67	29	Bon.....	38	" " "
Liard.....	308	300	Très bon.....	8	" " "
Peuplier P. Pyramidalis.....	1	1	0	" " "
" P. Certinensis.....	5	4	".....	1	Accident.
" P. Beno.....	8	8	".....	" " "
" P. Virginiana.....	2	2	".....	" " "
" P. Aurea.....	1	1	".....	" " "
" P. Bolleana.....	2	2	".....	" " "
" P. Wobstii Riga.....	2	2	".....	" " "
" P. Siberica.....	2	2	".....	" " "
" P. Petrovsky.....	36	36	".....	" " "
" P. Bereolensis.....	11	11	".....	" " "
" P. Alba Argentea.....	2	2	".....	" " "
Epinette de Norvège.....	1,532	127	1,405	Sécheresse 1889 et hiver.
" blanche.....	65	62	Assez bon.....	3	" " "
Platane.....	51	0	51	" " "
Noyer noir.....	100	0	100	" " "
Saule blanc.....	7	7	Très bon.....	" " "
" jaune.....	7	7	".....	" " "
" pourpre.....	4	4	".....	" " "
" de Norvège.....	4	4	".....	" " "
" Voronesh.....	5	5	".....	" " "
" pleureur du Wisconsin.....	8	8	".....	" " "
" osier vert.....	7	7	".....	" " "
" Acutifolia.....	3	3	".....	" " "
" Laurifolia.....	1	1	".....	" " "