

# Graines d'essences exotiques

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Journal forestier suisse : organe de la Société Forestière Suisse**

Band (Jahr): **22 (1871)**

Heft 2

PDF erstellt am: **17.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-784388>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Les travaux d'exploitation ont été favorisés par la température sèche et douce du mois de novembre et par le froid de celui de décembre, ensorte que la plus grande partie des produits de nos forêts domaniales est déjà vendue à l'heure qu'il est. Les prix des bois d'affouage sont tout-à-fait satisfaisants; ceux des billes de sciage sont un peu bas; quant au bois de construction, on a grand peine à le placer, et il s'est vendu en partie à des prix qui ne sont pas beaucoup au-dessus de ceux du bois d'affouage.

Le poids des neiges et du givre n'a pas fait de mal dans nos forêts, non plus que les gelées tardives; en revanche le vent du 26 au 27 octobre a produit des dommages assez sensibles dans les vieux peuplements. En automne le bostriche typographe s'est montré çà et là, en assez grande abondance pour qu'il soit nécessaire de prendre des mesures, surtout à la frontière occidentale du canton; en été on a éprouvé des dommages provenant des vers blancs et du Nematius, qui commence à devenir fort importun.

Landolt.

### Graines d'essences exotiques.

La commission nommée par la société des forestiers suisses pour encourager les essais de cultures d'essences exotiques, se chargera encore cette année de procurer, dans les meilleures conditions possibles, aux administrations forestières suisses, les graines de ces essences dont elles feront la demande. Elle publie ici un catalogue de semences avec invitation d'adresser les commandes aussi promptement que possible, au plus tard avant le 12 mars, à M. le professeur Kopp à Zurich, président de la commission.

#### PRIX

#### Catalogue pour 1871.

non compris les frais  
d'emballage et d'expédition.

#### 1. Bois résineux.

|   | Par       | Fr. | Ct. |
|---|-----------|-----|-----|
| * Abies Apollinis, sapin de Grèce . . . . .       | loth      | —   | 65  |
| "  balsamea, sapin de Pensylvanie .. . . .        | "         | 1.  | —   |
| "  canadensis, sapin du Canada, Hemlock . . . . . | "         | —   | 65  |
| * "  cephalonica, sapin du Monte-Nero . . . . .   | "         | —   | 65  |
| * "  Douglasi, sapin de Californie . . . . .      | portion   | —   | 75  |
| "  Martensiana, Hemlok de Californie . . . . .    | 50 grains | —   | 65  |

**PRIX**

non compris les frais  
d'emballage et d'expédition.

|  | par       | Fr. | Ct. |
|--|-----------|-----|-----|
| * " Nordmanniana, sapin de Crimée, semences de qualité distinguée . . . . .                              | loth      | —.  | 75  |
| * " Pichta, sapin blanc de Sibérie . . . . .   | portion   | 1.  | 25  |
| * " Pinsapo, sapin d'Espagne . . . . .   | loth      | 1.  | 25  |
| * " Reginae Amaliae, sapin d'Arcadie . . . . .   | "         | 1.  | —   |
| Picea alba, épicéa blanc d'Amérique . . . . .  | "         | 1.  | 25  |
| " Menziesi, épicéa du Nord de Californie . . . . .   | 25 grains | —.  | 65  |
| " orientalis, semences excellentes . . . . .   | loth      | 5.  | —   |
| * Cedrus Libani, cèdre du Liban, semence pure . . . . .  | "         | —.  | 75  |
| * " atlantica, cèdre de l'Atlas . . . . .  | "         | 1.  | —   |
| * " Deodara, cèdre de l'Himalaya . . . . .   | "         | 3.  | 75  |
| Gingko biloba, Salisburia adiantifolia, arbre au 40 écus . . . . .                                       | 100 noix  | 3.  | 15  |
| * Juniperus virginiana, genévrier, ou cèdre rouge de Virginie . . . . .                                  | loth      | —.  | 25  |
| Larix americana, mélèze d'Amérique . . . . .   | "         | 3.  | 15  |
| " Ledeburi (sibirica) mélèze de Russie . . . . .   | "         | 3.  | 15  |
| * Pinus excelsa, pin de l'Himalaya . . . . .   | "         | 2.  | 50  |
| " Laricio, vrai pin corse . . . . .  | "         | —.  | 38  |
| * " Lambertiana, pin géant . . . . .   | "         | 1.  | —   |
| " Pinaster, pin pinide . . . . .   | livre     | —.  | 75  |
| " resinosa, pin résineux d'Amérique ou pin rouge . . . . .   | 25 grams  | —.  | 50  |
| " Sabiniana, pin sabine, aiguilles atteignant 15 " et cônes 1' de longueur, graine pure . . . . .        | loth      | 1.  | 25  |
| Sequoia (Taxodium) sempervirens, cyprès-géant, semence importée directement de Californie . . . . .      | "         | 2.  | —   |
| * Taxodium (Cypressus) distichum, cyprès des marais de Virginie; qualité remarquablement bonne . . . . . | "         | 1.  | —   |
| * Thuja gigantea (Craigiana), arbre de vie; semence de qualité tout exceptionnelle . . . . .             | "         | 5.  | —   |
| * " Menziesi (Douglasi) (gigantea Hook) . . . . .  | 50 grains | —.  | 70  |

**PRIX**  
non compris les frais  
d'emballage et d'expédition.  
Par Fr. Ct.

|   |         |       |
|---|---------|-------|
| * Wellingtonia gigantea, sapin géant de Californie,<br>pin mammoth; nouvelle récolte, qua-<br>lité supérieure . . . . . | 100 "   | 1. 10 |
| 2. Bois feuillus.   |         |       |
| * Acer dasycarpum, érable argenté . . . . .   | loth    | — 52  |
| " negundo, érable à feuilles de frêne . . . . .   | "       | — 15  |
| " saccharium, érable à sucre . . . . .  | "       | — 15  |
| " rubrum, érable rouge . . . . .  | "       | — 75  |
| * Betula lenta, bouleau tenace . . . . .  | "       | 2. —  |
| * Carya alba, noyer blanc ou d'Hickory . . . . .  | livre   | 3. 25 |
| * Celtis australis . . . . .  | "       | 1. 75 |
| Fagus obliqua, hêtre toujours vert . . . . .  | loth    | 1. 88 |
| * Fraxinus americana, frêne d'Amérique . . . . .  | "       | — 25  |
| " ornus, frêne à fleurs . . . . .   | "       | — 25  |
| * Juglans nigra, noyer noir . . . . .   | 10 noix | — 38  |
| " cinerea, noyer cendré . . . . .   | "       | — 50  |
| * Platanus occidentalis, platane d'Amérique . . . . .   | loth    | — 12  |
| * Quercus rubra, chêne rouge . . . . .  | livre   | 1. 88 |
| " alba, chêne blanc . . . . .   | "       | 5. —  |
| " coccinea, chêne écarlate . . . . .  | "       | 2. 50 |

Les essences marquées d'une astérisque sont tout particulière-  
ment propres à des essais de cultures. On trouvera dans le  
Journal suisse d'économie forestière (années 1864, 65, 66 et 70)  
une description détaillée de ces essences, avec l'indication de leur  
station, du climat et du sol qui leur conviennent, de leurs con-  
ditions de croissance, des qualités de leur bois, etc.

### **BIBLIOGRAPHIE.**

1. M. J. SCHLEIDEN, docteur. *Les arbres et les forêts*, (Für Baum  
und Wald) plaidoyer adressé aux hommes de l'art et au  
public. Leipzig, Engelmann 1870. 144 pages. Prix 4 fcs.

L'auteur s'est donné pour mission d'intéresser le public aux  
arbres et aux forêts, de telle sorte que chacun se sente porté