

**Zeitschrift:** Journal forestier suisse : organe de la Société Forestière Suisse  
**Herausgeber:** Société Forestière Suisse  
**Band:** 24 (1873)  
**Heft:** 2

**Artikel:** Graines d'essences exotiques  
**Autor:** Kopp, J.  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-784107>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 14.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# JOURNAL SUISSE D'ÉCONOMIE FORESTIÈRE.

---

Organe de la Société des forestiers suisses.

Rédigé par

**El. Landolt, W. de Greyerz et J. Kopp,**

édité par

**la librairie Hegner à Lenzbourg.**

---

**N<sup>o</sup>. 2.**

**Février.**

**1873.**

---

Le Journal suisse d'économie forestière paraît tous les mois chez **D. Hegner à Lenzbourg**. Chaque numéro est d'une feuille; le prix d'abonnement est de 3 fr. — par an, franco pour toute la Suisse. On peut s'abonner pour 3 fr. 20 à tous les bureaux de poste.

On est prié d'adresser à M. **El. Landolt**, professeur à Zurich les envois concernant la rédaction; les réclamations relatives à l'expédition du journal doivent être faites à la librairie **Hegner** à Lenzbourg.

---

## Graines d'essences exotiques.

---

La commission nommée par la société des forestiers suisses pour encourager les essais de culture des essences exotiques, se chargera aussi cette année de procurer les graines de ces essences dans les meilleures conditions possibles aux administrations forestières et aux particuliers de notre pays qui en feront la demande. Elle publie ici un catalogue de ces graines pour 1873, avec invitation d'adresser les commandes aussi promptement que possible au soussigné.

## Catalogue pour 1873.

### I. Bois résineux.

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

	par	fs. cts.
Abies Appollinis, sapin de Grèce . . .	20 grammes	— 770
"  balsamea, sapin de Pensylvanie . . .	20    "	1. 110
"  canadensis, sapin du Canada (hemlock)	20    "	1. 110
"  cephalonica, sapin du Monte Nero . . .	20    "	— 770
"  Douglasii, sapin de Californie . . .	une part.	— 770
"  Mertensiana, hemlock de Californie . . .	»    »	— 770
"  Nordmanniana, sapin de Crimée . . .	20 grammes	— 660
(graine de très-bonne qualité)		
"  Pichta, sapin blanc de Sibérie (nou- velle récolte importée directe- ment de Sibérie) . . . . .	20    "	2. 100
*  "  Pinsapo, sapin d'Espagne . . . . .	20    "	— 995
*  "  magnifica, murr. nouvelle espèce (en- viron 130 graines) . . . . .	10    "	4. —
*  "  magnifica var. longifolia 100 graines		5. —
*  "  concolor, 100 graines . . . . .		5. —
Picea alba, épicéa blanc d'Amérique . . .	20 grammes	1. 660
"  Menziessi, épicéa de la Californie sep- tentrionale . . . . .	une part	1. 100
"  orientalis . . . . .	20 grammes	1. 600
*Pinus excelsa, p. nepalensis, pin de l'Hy- malaya . . . . .	20    "	2. 200
"  Laricio Poiret, vrai pin corse . . . . .	20    "	— 700
*  "  Lambertina, pin géant . . . . .	20    "	2. 600
"  Pallasiana, p. de Pallas ou de Crimée	20    "	— 800
*  "  pinaster, pin étoilé . . . . .	1 kilogr.	1. 600
"  Benthamiana, pin de Bentham . . . . .	une part	— 600
*  "  sabiniana, pin sabine (aiguilles at- teignant 15", cônes 10" de longueur	20 grammes	2. 100
*  "  flexilis, arole flexible de Californie	une part	— 700
*Larix Ledeburi (l. sibirica) mélèze de Russie	"    "	— 555
*Cedrus atlantica, cèdre de l'Atlas . . . . .	20 grammes	— 555
*  "  deodora, cèdre de l'Hymalaya . . . . .	une part	— 800
"  Libani, cèdre du Liban . . . . .	20 grammes	1, 055
*Juniperus virginiana, genévrier ou cèdre rouge de Virginie . . . . .	20    "	— 300

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

*Thuja gigantea (craigiana) arbre de vie, semence de qualité distinguée .	une part	—.	70
* " Menziesi, Douglasi (gigantea Hooker)	200 semences	—.	70
*Taxodium distichum, cyprès des marais de Virginie . . . . .	20 grammes	—.	60
Sequoia (taxodium) sempervirens, cyprès géant, semence pure, importée directement de Californie .	une part	—.	45
*Wellingtonia gigantea, sapin géant de Ca- lifornie, pin mammoth, nouvelle récolte, qualité supérieure .	100 semences	—.	85
Gingko biloba, salisburia adiantifolia, arbre aux 40 écus . . . . .	5 "	—.	30
Araucaria exelsa, sapin des îles Norfolk .	1 "	—.	65
* " imbricata, sapin du Chili .	4 "	—.	75

II. Bois feuillus.

Quercus rubra, chêne rouge . . . . .	1 kilogr.	3.	85
" alba, chêne blanc . . . . .	"	6.	40
" coccinea, chêne écarlate . . . . .	"	5.	20
Fagus obliqua, hêtre toujours vert du Chili	20 grammes	3.	30
Juglans nigra, noyer noir . . . . .	100 noix.	2.	—
" cinerea, noyer gris . . . . .	1 kilogr.	8.	20
Carya alba, hickory . . . . .	1 "	5.	20
Betula lenta, bouleau tenace . . . . .	20 grammes	1.	20
Platanus occidentalis, platane d'Amérique .	20 "	—.	30
Celtis australis . . . . .	1 kilogr.	3.	30
Fraxinus americana, frêne d'Amérique .	20 grammes	—.	30
" ornus, frêne à fleurs . . . . .	20 "	—.	30
Acer dasycarpum, érable argenté . . . . .	20 "	—.	90
" negundo, érable à feuilles de frêne .	20 "	—.	20
" sacharinum, érable à sucre . . . . .	20 "	—.	30
" rubrum, érable rouge . . . . .	20 "	—.	80
Ailanthus glandulosa, vernix . . . . .	1 kilogr.	2.	35

Nous recommandons spécialement pour essais de cultures les essences marquées d'une astérique. On trouvera dans le journal suisse d'économie forestière (années 1864, 65, 66, 70 et 73) une

description détaillée de ces essences, avec indication des limites de leur répartition géographique, de la situation et du sol qui leur conviennent, de leurs conditions d'accroissement, des qualités de leur bois, etc.

Zurich, le 31 janvier 1873.

Le président de la commission :

**J. Kopp,**

professeur de sylviculture.

---

## Exposition universelle de Vienne.

---

Les préparatifs pour la participation de la société des forestiers suisses à l'exposition universelle de Vienne seront bientôt terminés. Dans le catalogue de l'exposition suisse, l'exposition forestière est représentée comme suit :

Exposant :

La société des forestiers suisses.

### *Groupe II.*

#### *h. Produits de la sylviculture.*

1. Administration forestière du canton de Berne : Bois de résonance du canton de Berne.
2. J. Schneeli-Hessi à Coire. Bois de résonance d'épicéa et d'érable du canton des Grisons.
3. Pierre Sprecher à Coire. Chevilles de bois.

#### *l. Dessins et modèles.*

1. Administration forestière du canton de Berne. Photographies, dessins et description des constructions élevés pour maîtriser le torrent de la Gürbe (Alpes bernoises).
2. de Salis, inspecteur fédéral des travaux publics. Photographie des barrages construits dans le ravin du torrent d'Alberti près Davos, canton des Grisons.
3. Administration forestière du canton de Berne. Dessins et description des stations météorologiques établies dans le canton de Berne avec instructions et résultats des observations faites.
4. Menzel, prof. à Fluntern. Herbar forestier.