

Zeitschrift: Journal forestier suisse : organe de la Société Forestière Suisse
Herausgeber: Société Forestière Suisse
Band: 25 (1874)
Heft: 12

Artikel: Graines d'essences exotiques
Autor: Ortgiess, E.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-785327>

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>

au-dessus de la Sarine, et à un restaurant bien organisé, où la société fut encore traitée de la manière la plus hospitalière.

Après quelques heures, qui s'écoulèrent trop rapidement sur la terrasse du restaurant, au milieu de la forêt, les membres de la société se séparèrent avec l'espoir de se revoir à Zurich, l'an prochain.

Bulle, en décembre 1874.

Les secrétaires:

H. Liechti, inspecteur forestier.

H. Billon, inspecteur forestier.

Graines d'essences exotiques.

Un voyageur bien connu, M. B. Roelz, a envoyé à la direction du jardin botanique de Zurich, des semences de résineux qu'il a recueillies dans l'intérieur des Montagnes-rocheuses, dans les territoires du Colorado, du Nouveau-Mexique et de la Sierra Nevada en Californie. Les essences dont elles proviennent sont encore peu connues, mais elles croissent sous des climats semblables aux nôtres; il est donc probable qu'elles réussiront bien chez nous. Les graines sont fraîches, et la détermination des espèces est tout à fait sûre; il est par conséquent fort à désirer qu'on s'en occupe aussi dans nos essais de culture.

La direction du jardin est disposée à remettre aux administrations forestières une partie de ces semences au plus bas prix possible, pourvu que la commande soit faite avant le milieu de janvier; nous recommandons donc ces offres à l'attention de nos collègues, d'autant plus que ces essences seraient appropriées à nos forêts de montagnes, et s'accommoderaient surtout d'un jardinage régulier.

Dans le prochain numéro, nous donnerons une description des essences énumérées dans l'indication suivante des prix.

Semences de résineux nouveaux et rares,
collectées par B. Roelz en septembre et octobre 1874.

			Prix			
			par 100	1000	5000	10,000
			Grains.			
			Fr.	Fr.	Fr.	Fr.
a, Sierra Nevada en Californie.						
1.	<i>Abies lasiocarpa</i> , Lindley	50 % pouvant germer	2 ¹ / ₂	20	75	125
2.	" <i>magnifica</i> , Murray	30 % "	2 ¹ / ₂	20	75	125
3.	" " <i>macrocarpa</i>	16 % "	2	15	60	100
4.	<i>Pinus</i> (<i>Strobus</i>) <i>Lambertiana</i>	50 % "	1	7 ¹ / ₂	—	—
b. Des montagnes du Colorado.						
5.	<i>Abies concolor</i> , Engelmann	35 % "	3	25	100	175
6.	" " var. <i>violacea</i>	40 % "	3	25	100	175
7.	" <i>bifolia</i> , Murray	40 % "	2	15	60	100
8.	" (<i>Tsuga</i>) <i>Douglasi</i>	80 % "	¹ / ₂	4	15	25
9.	" " var. <i>glauca</i>	80 % "	1	7 ¹ / ₂	30	50
10.	<i>Pinus</i> (<i>Pisea</i>) <i>comutata</i> Parlatore	90 % "	¹ / ₂	4	15	—
11.	" (<i>Pseudo-strobus</i>) <i>aristata</i>	90 % "	7 ¹ / ₂	—	—	—
12.	" (<i>Cembra</i>) <i>flexilis</i> , James	90 % "	1 ¹ / ₂	12	—	—
13.	" (<i>Tacca</i>) <i>deflexa</i> , Torrey	80 % "	1	7 ¹ / ₂	30	50

Je vends les semences ci-dessus en commission pour le compte de M. Roelz; je ne puis donc les livrer que contre paiement comptant, ou en prenant le montant en remboursement. Si les commettants le désirent, je ferai traite sur eux pour les sommes un peu élevées. L'approvisionnement n'étant pas considérable pour la plupart des espèces, ce ne sont que les commandes qui arriveront en premier lieu qui pourront être effectuées d'une manière complète. Elles doivent être adressées à la direction du jardin botanique à Zurich.

Zurich, au commencement de décembre 1874.

E. Ortgiess.

~~~~~

### Bibliographie.

R. Hartig. Les maladies importantes des arbres forestiers (*Wichtige Krankheiten der Waldbäume*). Matériaux de mycologie et de pathologie végétale pour les botanistes et les