

www.e-rara.ch

**Enchiridion botanicum exhibens classes et ordines plantarum accedit
nomenclator generum et officinalium vel usualium indicatio**

Endlicher, Stephan Ladislaus

Lipsiae, 1841

ETH-Bibliothek Zürich

Shelf Mark: Rar 26377

Persistent Link: <https://doi.org/10.3931/e-rara-64117>

Vegetatio peripherico-terminalis, [...].

www.e-rara.ch

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

Nutzungsbedingungen Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelinformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

Terms of Use This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

Conditions d'utilisation Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

Condizioni di utilizzo Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]

Sectio V. Acramphibrya.

Vegetatio peripherico-terminalis, trunco apice simul et ambitu crescente.

Cohors I. Gymnospermae.

Gemmulae in carpophyllo aperto v. in disco pervio nudae, micropyle materiem foecundantem immediatim recipiente.

Classis XXII. Coniferae.

Arbores v. frutices, ligno saepius vasis spiralibus destituto, e cellulis elongatis, porosissimis conflato, succis resinosis, inter vasa corticalia propria receptis scatentes, foliis sparsis, oppositis v. fasciculatis, saepissime rigidis, acerosis, sempervirentibus, floribus amentaceis, declinibus, gemmulis ad carpophylla squamaeformia, aperta nudis, v. intra discum pervium sessilibus, erectis v. inversis, orthotropis sive rarissime anatropis, fructu disco accrescente subdrupaceo, v. squamis indurescentibus strobilaceo, seminibus nudis, saepe nucamentaceis, albuminosis, embryone axili, antitropo v. rarissime orthotropo, cotyledonibus duabus v. saepe pluribus, verticillatis.

Ordo LXXVI. Cupressineae.

Arbores, saepius excelsae, rarius Frutices ramosissimi, ramis ut plurimum sparsis. Folia opposita verticillata v. sparsa, anguste linearia, saepissime parva, rigida, saepius seriatim imbricata, perennantia. Flores monoici v. dioici, staminibus squamulisque gemmiferis (carpophyllis apertis) axi communi insertis, ebracteatis, imbricatis, amenta terminalia sive lateralialia, solitaria aut rarius conferta, nonnunquam spicata constituentibus. In amentis staminiferis: Stamina plurima, nuda, axi undique inserta, subhorizontalia. Filamentum brevissimum, crassum, in connectivum squamaeformae, excentrice peltatum productum, connectivi margine superiore angustiore, inferiore subtus antherifero, antherae loculis numero variis, a binis ad duodenas, parallelis, discretis, adnatis, ovatis v. oblongis, longitudinaliter dehiscentibus. Pollen globosum. Amenta pistillifera. Carpophylla pauca, ebracteata, aperta,