

<b>Zeitschrift:</b>	Boissiera : mémoires de botanique systématique
<b>Herausgeber:</b>	Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
<b>Band:</b>	12 (1966)
<b>Artikel:</b>	Catalogue dynamique de la flore de Genève
<b>Autor:</b>	Weber, Claude
<b>Kapitel:</b>	Pteridophyta : Equisetinae
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-895673">https://doi.org/10.5169/seals-895673</a>

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### 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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 14.12.2025

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

**Asplenium Adiantum-nigrum L.**

Murs, rochers (*Potentillion caulescentis*). Genève, Conservatoire botanique (introduit); Onex; Chancy; Satigny, bois de Bay; Vernier, Châtelaine à l'av. de Châtelaine; Grand-Saconnex, ch. Auguste-Vibert (station déjà indiquée par REUTER).

*Hypolepidaceae (Polypodiaceae p. p.)*

**Pteridium aquilinum (L.) Kuhn (*Pteris aquilina* L.)**

Bois, lieux incultes (Fraxino-Carpinion ou Calluno-Genistion). Commun.

*Pteridaceae (Polypodiaceae p. p.)*

**● Pteris cretica L.**

Adventice. Médit. Murs. Disparu ? (Genève, rue de Saint-Jean, 1935).

*Polypodiaceae*

**Polypodium vulgare L.**

Rochers moussus, vieux murs, troncs d'arbres (Fraxino-Carpinion ou *Potentillion caulescentis*). Commun.

*Ophioglossaceae*

**Ophioglossum vulgatum L.**

Endroits humides: prés, fossés, lisières de bois (Molinion). 5-6. Collonge-Bellerive, Pointe-à-la-Bise; Choulex, O de Sur-la-Ville; Onex, Rhône et Gros-Chêne au ch. des Mouilles; Confignon; Laconnex, N-O de la route Laconnex-Bernex; Chancy, Bréquanne-Cannelet; Russin, vallon du Bouffard; Meyrin, Feuillasse; Bellevue, marais du Four; (jadis Genève, Malagnou; Vernier, plusieurs colonies).

*Salviniaceae*

**● Salvinia natans (L.) All.**

Introduit ? S-E et centre de l'Europe. Mares, étangs (Lemnion). Cartigny, boucle du Rhône (pas encore signalé et nouveau pour la Suisse).

## EQUISETINAE

*Equisetaceae*

**Equisetum arvense L.**

Champs humides, chemins (Agropyro-Rumicion ou Sisymbrium). 3-4. Très commun.

**Equisetum Telmateja** Ehrh. (*E. maximum* Lam.)

Lieux humides et ombragés (Alno-Padion). 3-5. Commun.

**E. sylvaticum** L.

Elément montagnard. Bois humides (Alno-Padion). 5-6. Bardonnex, La Mure; (jadis Genève, Petit-Saconnex).

**E. palustre** L.

Prés marécageux, fossés (Calthion). 5-6. Commun.

† ? **E. fluviatile** L. emend. Ehrh. (*E. limosum* L. emend. Roth)

Marais profonds, fossés (Magnocaricion). 5-6. Disparu ? (jadis dans les grands marais).

**E. hyemale** L.

Bois humides (Alno-Padion). 5-7. Chêne-Bougeries, Arve; Veyrier, Arve; Cartigny, Moulin-de-Vert; Chancy, Rhône; Satigny, Allondon; Vernier, Rhône.

† ? **E. variegatum** Schleicher ex Weber et Mohr

Sables et graviers humides (Nanocyperion). 4. Pas retrouvé récemment; (jadis Genève, Arve; Cologny, La Belotte; Hermance; Veyrier; Chancy; Genthod; Versoix).

**E. ramosissimum** Desf.

Lieux secs, graviers, ballast (Mesobromion, Sisymbrium ou Stipion Calamagrostis). 6-8. Assez commun, par ex.: Genève, rue de la Colline et Bout-du-Monde; Cologny, ch. Frank-Thomas; Puplinge, route de Sionnet; Troinex, ch. de la Drize; Dardagny, gare de La Plaine; Satigny, gare; Vernier, voie ferrée).

## GYMNOSPERMAE

## CONIFERAE

*Taxaceae*● **Taxus baccata** L.

Subspontané. Les ifs ne fructifient pas dans nos bois et les jeunes plantes rencontrées proviennent de graines d'arbres cultivés dispersées par les oiseaux. Bois, murs. 3-4. Genève, bois de la Bâtie, Arve sous Champel et ch. de Saint-Jean; Veyrier, Soujet; (station du bois de la Bâtie déjà indiquée par REUTER).