

**Zeitschrift:** Boissiera : mémoires de botanique systématique  
**Herausgeber:** Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève  
**Band:** 12 (1966)

**Artikel:** Catalogue dynamique de la flore de Genève  
**Autor:** Weber, Claude  
**Kapitel:** Pteridophyta : Filicinae  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-895673>

#### 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:** 11.08.2025

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

## PTERIDOPHYTA

### FILICINAE

*Athyriaceae (Polypodiaceae p. p.)*

**Athyrium Filix-femina** (L.) Roth (*Asplenium Filix-femina* (L.) Bernh.)

Bois (Fraxino-Carpinion). Jussy; Veyrier; Dardagny, bois de Roulavaz; Vernier; Versoix.

**Cystopteris Filix-fragilis** (L.) Borbás (*C. fragilis* (L.) Bernh.)

Rochers, murs ombragés (Potentillion caulescentis). Genève, jardin des Bastions et bords du Rhône; Veyrier, Les Planes; Aire-la-Ville, bois de la Pesse; Pregny-Chambésy, Pregny; (jadis Genève, bois de la Bâtie).

*Thelypteridaceae (Polypodiaceae p. p.)*

**Thelypteris palustris** Schott (*Lastrea Thelypteris* (L.) Presl; *Dryopteris Thelypteris* (L.) A. Gray; *Polystichum Thelypteris* (L.) Roth)

Marais tourbeux (Magnocaricion ou Alnion glutinosae). Meinier, Rouëlbeau (station déjà indiquée par REUTER. Jadis, Troinex).

*Aspidiaceae (Polypodiaceae p. p.)*

**Gymnocarpium Robertianum** (Hoffm.) Newman (*Dryopteris Robertiana* (Hoffm.) Chr.; *Phegopteris calcarea* Fée)

Rochers calcaires, vieux murs, ballast (Potentillion caulescentis ou Stipion Calamagrostis). Genève, bois de la Bâtie; Veyrier, usine hydraulique; Bernex; Cartigny, Rhône sous Verbois; Chancy-Avully, Rhône sous Epeisses; Dardagny, gare de la Plaine; (station du bois de la Bâtie déjà indiquée par REUTER).

**Dryopteris Filix-mas** (L.) Schott (*Polystichum Filix-mas* DC.)

Bois (Fraxino-Carpinion). Assez commun, par ex.: Hermance; Bernex, Loëx; Aire-la-Ville, Rhône sous Verbois et nant de Goy; Soral, Grands-Champs; Dardagny-Russin, Allondon; Bellevue; Versoix; Céliney.

**Dryopteris dilatata** (Hoffm.) A. Gray (*D. austriaca* (Jacq.) Woynar subsp. *dilatata* (Hoffm.) Schinz et Thell.; *Polystichum spinulosum* DC.)

Elément montagnard. Bois (Alno-Padion). Versoix, rive gauche de la Versoix; Céliney, Fressard; (pas signalé avant 1949).

**Polystichum aculeatum** (L.) Roth (*P. lobatum* (Hudson) Chevall.; *Dryopteris lobata* (Hudson) Schinz et Thell.; *Aspidium aculeatum* (Hudson) Döll)

Elément montagnard. Murs, enrochements (Potentillion caulescentis). Genève, Conservatoire botanique (introduit); Aire-la-Ville, Rhône sous Verbois; (pas signalé avant 1948).

*Aspleniaceae* (*Polypodiaceae* p. p.)

**Phyllitis Scolopendrium** (L.) Newman (*Scolopendrium officinale* Sm.)

Murs (Potentillion caulescentis). Genève, Conservatoire botanique (introduit) et allée entre la rue du Valais et la rue Montbrillant; Onex, vieux cimetière; Pregny-Chambésy, ch. des Chèvres; (récemment, Lancy, Petit-Lancy au Pont-Rouge).

**Ceterach officinarum** DC.

Murs (Potentillion caulescentis). Genève, quai du Mont-Blanc; Chêne-Bougeries, ch. de Fossard; Jussy, entrée O; Carouge, route de Saint-Julien; Lancy, Pont-Rouge et av. du Plateau; Bernex, champ Giblet-Vailly; Avusy, Sézegnin et Château-Ferme; Dardagny, pont d'Essertines et ferme Gros; Russin, plusieurs colonies; Satigny, Taboret, Peissy, Chouilly et Bourdigny; Grand-Saconnex, ch. Auguste-Vibert; Pregny-Chambésy, ch. des Chèvres; Versoix, restaurant du Pavillon.

**Asplenium Trichomanes** L.

subsp. **quadrivalens** D. E. Meyer

Murs et rochers (Potentillion caulescentis). Très commun.

**A. fontanum** (L.) Bernh. (*A. Halleri* DC.)

Murs (Potentillion caulescentis). Genève, ch. du Grand-Pré; Cologny, ch. des Hauts-Crêts; Vandœuvres, route du Carré et Bessinge; Carouge, route de Drize; Grand-Saconnex, route de Ferney; Pregny-Chambésy, Pregny; (station du Grand-Saconnex déjà indiquée en 1919).

† ? **A. septentrionale** (L.) Hoffm.

Murs, calcifuge (*Androsacion Vandellii*). Disparu? (jadis Genève, Tranchées et Champel).

**A. Ruta-muraria** L.

Murs, rochers (Potentillion caulescentis). Très commun.

**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.