

Zeitschrift: Boissiera : mémoires de botanique systématique
Herausgeber: Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
Band: 66 (2013)

Artikel: Les champignons parasites des plantes vasculaires des Conservatoire et Jardin botanique de la Ville de Genève
Autor: Boly, Adrien

Inhaltsverzeichnis

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1036068>

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: 03.02.2026

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

Table des matières

Résumé.....	8
Summary.....	9
Zusammenfassung.....	11
1. Introduction.....	12
2. Matériel et méthodes.....	13
2.1 Les Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève (CJB).....	13
2.2 Le prélèvement des échantillons.....	16
2.3 L'identification des plantes hôtes.....	17
2.4 L'identification des champignons parasites.....	17
2.5 Conséquences de la récente publication d'une monographie mondiale des Erysiphales par BRAUN & COOK (2012).....	18
2.6 Lexique.....	20
2.7 Abréviations.....	22
3. Les plantes hôtes.....	23
3.1 Le choix des plantes hôtes.....	24
3.2 Les familles des plantes hôtes de champignons parasites, identifiées aux CJB, de 1994 à 2010.....	23
4. La systématique fongique adoptée.....	24
5. Les champignons parasites des plantes des CJB récoltés entre 1994 et 2010	25
5.1 Inventaire des champignons présentés dans l'ordre alphabétique des familles, genres et espèces de plantes hôtes.....	25
5.2 Inventaire des champignons identifiés, classés selon la systématique adoptée au chapitre 4.....	90
6. Les champignons parasites et hôtes présentant un intérêt particulier.....	100
6.1 Espèces nouvelles pour l'Europe.....	100
6.2 Espèces nouvelles pour la Suisse.....	102
6.3 Espèces dont le téléomorphe est nouveau pour la Suisse.....	110
6.4 Espèces particulièrement intéressantes.....	117
6.5 Espèces en extension récente sur de nouveaux hôtes.....	120
7. Récapitulation et discussion des résultats.....	125
8. Bibliographie.....	131
9. Remerciements.....	136
10. Index alphabétique des noms scientifiques des champignons phytopathogènes cités dans cet ouvrage.....	138
11. Index alphabétique des genres de plantes hôtes infectées aux CJB.....	144
12. L'auteur de ce travail.....	147