Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 41 (1905)

Heft: 153

Titelseiten

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: 17.11.2025

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

Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles Vol. XLI. N° 153. 1905

CATALOGUE

DES

MOUSSES DU JURA

par Ch. MEYLAN

(SUITE)

- T. papillosa Wils. Bien que le nombre des stations où elle a été observée soit restreint, cette espèce est sûrement commune sur les arbres des promenades publiques, le long des routes, etc., au pied des deux versants du Jura. La connaissance de ses aires horizontale et verticale chez nous demande de nombreuses observations.
- **T. laevipila** (Bd.) de Not. Rare ou méconnu. Il est probable qu'il est répandu sur les arbres de la région inférieure. Baulmes (Porret). Il monte à 700 m. dans le Val de Travers (Lesquereux).
- T. pulvinata Jur. Disséminé sur les vieux arbres et les rochers siliceux. Indiqué par Paillot sur les arbres de la promenade Granvelle, à Besançon. Sur un vieux frêne à La Chaux, et sur des hêtres dans le vallon de Noirvaux près Ste-Croix (M.)

Cette espèce ou sous-espèce doit exister dans beaucoup de stations.

T. montana (N. v. E.) Lindbg. Fréquent sur les rochers calcaires bien exposés au soleil, mais presque toujours stérile. Saut du Doubs, gorges de Longeaigues, La Chaux, Grand Savagnier, Mont-d'Or, Vallorbe, Vallée de Joux (M.); c. fr. au-dessus de Baulmes (Porret et M.).

Var. : calva (Dur. et Sag.) Besançon (Flagey) ; Mesnay, Arbois, Bief de Corne (Hétier).