Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 65 (1951-1953)

Heft: 284

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: 25.11.2025

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

Nématodes du sol du Jura vaudois et français

(I)

PAR

Edmond ALTHERR

(Séance du 11 février 1953)

Afin de connaître la faunule nématologique de régions aussi variées que possible, et pour faire diversion avec les milieux déjà prospectés au Parc national suisse ou sur les coteaux valaisans, j'ai examiné, durant les étés 1949 et 1951, divers milieux situés à Premier (Jura vaudois, altitude 900m).

Les prélèvements ont été faits dans des sols peu fumés, en général, très ensoleillés, exposés à tous les vents, et relativement secs.

Milieux:

65-284

1. Terre légère, dans forêt de Pins sylvestres et de Pins noirs très clairsemés. Couverture basse du sol, compacte, formée essentiellement de Fétuques.

2. Prairie artificielle sèche, fumée irrégulièrement tant au fumier d'étable qu'aux engrais chimiques. Cultures alternées de Froment et d'Esparcette.

3. Terrain inculte, sous Tilleul.

4. Prairie artificielle plus grasse, plus humide, souvent arrosée de purin de ferme, à Dent-de-lion.

5. Terre brune et sèche, dans sous-bois éclairé, à Pin sylvestre, Epicéa et Noisetier.

6. Terre de jardin non fumée.

7. Terre de rocaille artificielle, très exposée au soleil.

8. Terre fortement calcaire, humide, à côté de fontaine. Mousses.

Durant l'été 1952, j'ai examiné de plus les milieux suivants :

9. Bords du Nozon, sous Vaulion, La Rochette. Terre limoneuse, racines nombreuses. Eaux polluées.

30