Zeitschrift: Journal forestier suisse : organe de la Société Forestière Suisse

Herausgeber: Société Forestière Suisse

Band: 81 (1930) **Heft:** 8-9: a

Rubrik: Communications

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: 30.10.2025

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

voir constater, de temps à autre, que la République n'est pas toujours ingrate et que les vertus et qualités exceptionnelles d'un des leurs sont honorées comme il convient.

Bienne, 29 mai 1930.

F. H.

COMMUNICATIONS.

Un chêne porteur de gui.

D'après le professeur von Tubeuf à Munich, il existe trois races de gui (Viscum album, L.), savoir :

- 1º Le gui des feuillus, qui se propage sur tous les feuillus.
- 2º Le gui du pin sylvestre, qui se propage sur cette essence et très rarement sur l'épicéa.
- 3º Le gui du sapin blanc, qui se propage surtout sur notre sapin blanc (exception faite des Abies exotiques).

Le gui des feuillus, qui seul nous intéresse ici, est très répandu en Suisse. La liste de ses hôtes est fort longue, et il se rencontre sur la plupart de nos essences à feuilles caduques.

Par contre, il est extrêmement rare sur nos deux chênes (pédonculé et rouvre), et, au dire de M. M. Moreillon, inspecteur forestier, à Montcherand sur Orbe, on ne connaît jusqu'ici, en Suisse romande tout au moins, que trois exemplaires de chênes porteurs de gui, y compris celui qui fait l'objet du présent article et qui est ma propriété. L'un des deux autres été découvert à Onex, canton de Genève, par M. W. Borel, inspecteur forestier cantonal, à Genève (voir « Journal forestier suisse » 1914, p. 211). Le second a été signalé par M. M. Moreillon, aux Cases, près St-Maurice (Valais)... (« Journal forestier suisse » 1920, p. 218.)

Le chêne qui nous occupe ici est situé sur le territoire communal de Chigny, à l'altitude de 435 m. C'est un chêne pédonculé âgé d'environ 70—80 ans, faisant partie d'une grosse haie de campagne. Cet arbre est malheureusement porteur de plusieurs branches sèches et il n'est pas assuré d'une longévité considérable. J'ai, du reste, donné l'assurance à la Société pour la protection de la nature que je ferai mon possible pour le conserver, puisqu'il constitue, d'après ce qui précède, une vraie rareté.

Morges, mai 1930.

J.-J. de Luze, a. insp. forestier.

Les renseignements concernant le gui sur le chêne nous ont été obligeamment communiqués par M. M. Moreillon. La photographie qui accompagne cet article est de M. A. Pillichody, insp. forestier communal du Chenit. On y constate aisément quatre touffes de gui.