

La taupe

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: Article

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

Band (Jahr): **14-15 (1863-1864)**

Heft 4

PDF erstellt am: **26.05.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-784355>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*

ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Dans nos montagnes, on ne peut attendre un résultat assuré que de la culture de l'épicéa et du mélèze ; nous ne multiplions donc que ces deux essences, d'autant plus que le hêtre se reproduit naturellement dans les lieux de station qui lui conviennent.

Nous faisons aussi l'expérience que l'exemple instruit mieux que les paroles. Bien des gens branlaient la tête en voyant nos premiers essais de culture, et se figuraient que le repeuplement du sol forestier dénudé était au-dessus de nos forces ; quelques-uns même pensaient que les cultures échoueraient tout à fait ; ces mêmes personnes sont maintenant tout à fait disposées à prêter leur concours pour la continuation de ces indispensables travaux. Les communes voisines, qui se défaient bien plus encore de cette innovation, se réjouissent de notre succès et se préparent à imiter notre exemple.

LA TAUPE.

M. le professeur Fleischer, à Hohenheim, a examiné le contenu de l'estomac de taupes mortes, et a fait avec beaucoup de soins des essais sur des taupes vivantes ; il est arrivé à reconnaître que ces animaux ne mangent jamais de racines, même lorsqu'ils souffrent de la faim. Leur nourriture est exclusivement animale, et se compose surtout de vers blancs et de lombrics. D'après des évaluations très-modérées, une paire de taupes détruit annuellement au moins 50,000 de ces animaux, et ne cause d'autre dommage que celui qui peut provenir de la formation des taupinières à la surface du sol. La taupe est donc un des êtres les plus utiles à l'agriculture, il faudrait l'épargner au lieu de l'extirper.

AVIS IMPORTANT

On est prié d'expédier au professeur El. Landolt, à Zurich, tous les envois qui concernent la rédaction ; les réclamations relatives à l'expédition du journal devront être adressées à l'imprimerie de F. MAROLF, à Neuchâtel.