

Zeitschrift: Schweizerische Taubstumm-Zeitung
Herausgeber: Schweizerischer Fürsorgeverein für Taubstumme
Band: 1 (1907)
Heft: 11

Artikel: Baumriesen
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-923592>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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



R. TÄTTNER



Baumrielen.

Unsere Leser sehen hier, daß es Bäume gibt, auf die man mit der Leiter steigen muß, nicht nur wenn sie stehen, sondern selbst noch wenn sie liegen, wenn sie gefällt sind. Ja, in dem hohlen Stamme eines solchen Riesenbaumes haben Kopf und Reiter bequem Platz.

Weltberühmt war ein „Drachenbaum“ auf Teneriffa bei Drotava an der westlichen Küste Afrikas, dessen Alter auf 6000 Jahre geschätzt wurde, und dessen Stamm im Jahre 1799 einen Umfang von 13 Meter und eine Höhe von 24 Meter besaß. Er wurde am 2. Januar 1868 vom Sturm niedergeworfen.

Auch die „Affenbrotbäume“ in Afrika werden sehr alt, aber nicht so hoch, dafür umso dicker, bis 47 Meter Umfang. — In Kalifornien (Nordamerika) giebt es Riesentannen, wovon eine einzige 4000 Balken von je 6 Zoll Stärke und 24 Fuß Länge liefern kann, somit 24,000 Kubikfuß oder 96,000 laufende Fuß oder 212 Klafter Holz.

Aus der Tierwelt.

Die furchtlose Kuh. Viele von euch haben den Bärengraben in Bern schon gesehen, nicht wahr? Um denselben stehen den ganzen Tag Leute und