Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 45 (1894)

Rubrik: Anzeigen

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: 14.12.2025

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

Holz ist unter der äussern morschen Rinde oft noch recht gut erhalten, so dass zur Beseitigung grösserer Stücke Axt und Säge angewendet werden müssen, und die Arbeiter Späne davon zum Anstecken ihrer Tabakpfeifen gebrauchen können. In dieser Schichte aufgefundene Knochenreste sind dagegen durchaus morsch und lassen, mit Ausnahme ziemlich gut erhaltener Bruchstücke von Hirschgeweihen, kaum eine Bestimmung zu.

Das Niveau des Bodens auf dem diese Bäume gestanden, ist nur wenig höher als dasjenige der vorerwähnten, eirka 3 km in südlicher Richtung entfernten Fundstelle im Seefelde und scheint der nämlichen alten Thalsohle anzugehören. Dagegen sind hier die überlagernden Schichten bedeutend mächtiger — 8 bis 12 m hoch — und auch von wesentlich abweichender Beschaffenheit. Sie bestehen aus einem gelbbraunen, viel Glimmerblättehen enthaltenden mildem Lehm, stellenweise auch von sandigen Lagen und schwachen Kiesstreifen durchzogen; nach oben geht derselbe in gröberes, kiesreicheres Material über, das allmählich ansteigt und sich als deutlicher Schuttkegel nach dem steil abgerissenen Nordabfall des Grüsisberges hinanzieht. Man ist versucht anzunehmen, es seien diese Lehmlager das Produkt einer Ausschwemmung aus diesem Schuttkegel, zu dem der Detritus der oberhalb anstehenden Molassemergel das Material geliefert habe.

Es wäre wünschenswert, um sicheren Aufschluss über das Alter dieser Baumreste zu erhalten, dass durch kompetentere Beurteiler diese Verhältnisse besser aufgeklärt, vorerst wenigstens näher untersucht würden.

Thun, im Mai 1894.

C. Schrämli.

Anzeigen.

Technische Hochschule Karlsruhe, Abteilung für Forstwesen.

Vorlesungen im Wintersemester 1894/95, Beginn am 1. Oktober.

Geometrie der Ebene und des Raumes, Analytische Geometrie der Ebene und des Raumes und Übungen: Wedekind; — Ebene und sphärische Trigonometrie und Polygonometrie: Schröder; — Repetitorium der Elementarmathematik: Voigt; — Experimentalphysik I: Lehmann; — Elementarmechanik: Schleiermacher; — Anorganische Experimentalchemie: Engler; — Mineralogie: Brauns; — Allgemeine Botanik, Pflanzenkrankheiten, Mikroskopisches Praktikum: Klein; — Zoologie I, Forstzoologie: Nüsslin; — Praktische Geometrie: Haid; — Plan- und Terrainzeichnen: Doll; — Freihandzeichnen: Krabbes und Knorr; — Projektionslehre mit Übungen: Wiener; — Meteorologie: Schultheiss; Theorie der Forsteinrichtung, Forst-Verwaltung und -Haushaltung, Aufgaben des forstlichen Versuchswesens und der Rentabilitätsrechnung, Waldweg und Wasserbau: Schuberg; — Waldbau I, Forstgeschichte, Holzmesskunde: Endres; — Waldbau II: Siefert; — Encyklopädie der Forstwissenschaft, forstliche Repetitorien: Müller; — Encyklopädie der Landwirtschaft: Stengel; — Wiesenbau: Drach; — Allgemeine Volkswirtschaftslehre, Handels- und Verkehrspolitik, Volkswirtschaftliches Disputatorium: Herkner; — Verfassungs- und Verwaltungsrecht: Schenkel; — Ausgewählte Lehren des bürgerlichen Rechtes: Süpfle.

Ausserdem: Forstliche Exkursionen und Übungen unter wechselnder

Leitung der Professoren der Forstwissenschaft.



(Nach Photogr. A. Gabler.)

Risbach-Riesete im Lütschenthal.

Stützmauerwerk in der obersten Anbruchstelle.