Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss foresty journal =

Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 69 (1918)

Heft: 11-12

Buchbesprechung: Bücheranzeigen

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: 01.12.2025

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

Bücheranzeigen.

Bei ber Redaktion eingegangene Literatur. — Besprechung vorbehalten.

Arnold Engler, Tropismen und exzentrisches Dickenwachstum der Bäume. Ein Beitrag zur Physiologie und Morphologie der Kolzgewächse. Preisschrift, herausgegeben durch die Stiftung von Schunder von Wartensee. Zürich, Kommissionsverlag von Beer & Cie., 1918. Mit 14 Figuren auf Kunstdruckpapier, 16 Textsfiguren und 43 Tabellen.

Wie der Titel besagt, gliedert sich das vorliegende Werk des vor kurzem von der Universität Zürich ehrenhalber promovierten Verfassers in zwei allerdings eng ver= knüpfte und in einander übergreifende Studiengegenstände, deren einer die Frage betrifft, inwieweit Laub= und Nadelbäume auf Schwerkraft und Licht mit Stamm und Aften reagieren, und deren zweiter untersucht, warum Stamm und Aft da und dort ungleichseitiges Dickenwachstum zeigen, welches die Ursachen sind, die ein einseitig gefördertes Dickenwachstum anreizen und auslösen, ihm zugrunde liegen. Die Art und Weise, wie der Verfasser diesen Fragenkomplex entwirrt, in seine Komponenten auflöft und die Einzelprobleme ihrer Löfung entgegenführt, ift eine meisterhafte und muß nicht nur jeden Forstmann vorübergehend interessieren, sondern ihn vielmehr, indem er ihm für eine Reihe von Erscheinungen draußen im Walde und am fteilen Bergabhang die Augen öffnet, anspornen zu eigenen Feststellungen abnlicher Art. Engler geht von der Beobachtung aus. Bis vor furgem herrschte die Ansicht, daß nur Sproffe, die ihr Längenwachstum noch nicht abgeschlossen, auf Schwerkraft und Licht reagierend, geotropische und heliotropische Krümmungen ausführen können. Zugegeben — mit Wider= ftreben — wurde nur die geotropische Auffrümmung verholzter Zweige, heliotropische Rrümmungen dagegen wurden von Wiesner rundweg beftritten, vermutet allerdings von dem Physiologen Jost. Nun zeigt aber Engler an Hand gahlreicher, durch treff= liche Bilder belegter Beispiele, daß nicht nur Afte und Zweige, sondern auch Stämme geotropische und heliotropische Krümmungen ausführen, immerhin, sofern sich alle Ver= hältnisse heute schon überblicken lassen, mit der Einschränkung, daß heliotropische Krümmungen wohl von Laubholzstämmen, nicht aber von Fichten= und Tannenstämmen ansgeführt werden. Weisen Stämme letterer Art Krümmungen auf, die nicht auf negativem Geotropismus beruhen, so rühren sie von schiefem Wuchs der Gipfeltriebe ber. Die Entstehung derartiger Rrümmungen ist aber grundverschieden von der nachträglichen heliotropischen Krümmung mehrjähriger, verholzter Stämme oder Afte. Von wo geht die geotropische und heliotropische Erregung aus? Engler beantwortet die Frage und belegt die Antwort durch erakte Experimente und durch feine reiche Erfahrung. "Die geotropische und heliotropische Erregung und Krümmung geht von den neuen wachsenden Trieben aus". Verfaffer bespricht sodann die Wuchsformen der Laubhölzer an steilen Abhängen, die Gestalt und Richtungsbewegungen der Stämme und deren Dickenwachs= tum. Die Urfachen diefer Wuchsformen liegen in Schwerkraft und Licht, in jenen beiben Rräften, die von der Reimung des Samens an ununterbrochen auf die Pflanze ein= wirken. Die beiden Kräfte wirken aber an Hängen nicht in gleicher Richtung auf die Pflanze, und die einzelnen Teile des Baumschaftes nehmen gewissermaßen die Richtung der Resultierenden beider Kräfte ein. Auch in dieser Hinsicht ist der Fragenkomplex recht verwickelt, schrittweise entwirrt der Verfasser den Anäuel. Weitere Fortschritte bringt die Arbeit mit der Unterscheidung zwischen Druckholz und geotrophem Holz und mit dem hinweis darauf, daß neben dem bereits bekannten gleitenden Wachstum im Cambium, bei dem Zustandekommen der Krümmungen älterer Baumteile das gc= samte lebende Gewebe des Holzes, wie es in Holzparenchym und Markstrahlen gegeben ift, mitwirkt. Sier öffnet fich, wie feinerzeit in der Bewertung der Preisschrift hervor= gehoben worden ift, "ein ganz neues Feld für die anatomische und physiologische Untersuchung". Damit betritt dann der Verfasser auch einen Boden, der namentlich für den Praktiker von großer Bedeutung ift.

Schließlich faßt Engler die Ergebnisse und Folgerungen seiner Beobachtungen und Forschungen in zwölf Thesen zusammen, die besser als alle Aussührungen dem Fachmanne die erzielten Fortschritte in der Erkenntnis vor Augen führen. Wir besglückwünschen den Verfasser, den jüngsten Ehrendoktor unserer kantonalen Hochschule, zu dieser prächtigen Leistung und wünschen der tadellos ausgestatteten Preisschrift namentlich auch in den Kreisen der Forstleute weiteste Verbreitung, an unverhohlener Anerkennung wird es ihr nicht sehlen.

Der Waldbau nach wissenschaftlicher Forschung und praktischer Erfahrung. Gin Handund Lehrbuch von Dr. Anton Bühler, Professor an der Universität Tübingen und Vorstand der K. Württembergischen Forstlichen Versuchsanstalt. Stuttgart 1918. Verlagsbuchhandlung Eugen Ulmer. Preis geb. M. 18.50.

Der I. Band, den I und II. Teil dieses umfangreichen Werkes umfassend, ist der vorausgegangenen Ankündigung rasch gefolgt. Wir verweisen auf unsere Inhaltsbesprechung in der Märznummer dieser Zeitschrift.

Wer das Buch zur hand nimmt, wird überrafcht fein, ein Werk über Waldbau zu finden, das in bisher ungewohntem Maße mit Tabellen und statistischen Nachweisen ausgestattet ift. Doch der Lefer erschrecke nicht! Dieses Zahlenmaterial, die zusammen= fassenden Resultate unendlich vieler Versuche, ist in anschaulicher, keineswegs ermüdender Weise in den Text eingesprengt, der selber in leicht fluffiger Sprache und knapper Fassung auf jeder Seite des Interessanten so viel bietet, daß man das Buch kaum fo bald aus der Hand legen wird. Der Verfasser hat die gesamte den Waldbau berührende naturwiffenschaftliche, statistische und speziell waldbauliche Literatur mit emsigem Fleiße gesammelt, zusammen mit feinen eigenen gahlreichen Untersuchungen verarbeitet und in übersichtliche Form gegossen. Die Holzarten sind nicht monographisch behandelt; dagegen werden sie unter den nach ihrem Berhalten und ihren waldbaulichen Gigen= schaften geordneten Titeln einander gegenübergeftellt. Die die Atmosphäre, den Boben und den Pflanzenwuchs betreffenden erakten Forschungsergebniffe und die Ergebniffe der Versuchsanstalten und der forststatistischen Publikationen finden in jedem Kapitel eingehende Berücksichtigung. Man erhält fogar fast den Eindruck, daß die Beobachtung und Vergleichung des freien Waltens der Natur ein wenig zu turz komme in dem Beftreben, den Waldbau auf ftreng wiffenschaftlicher, durch Zahlen erhärteter Grundlage synthetisch aufzubauen. Harren doch viele bekannte Erscheinungen heute noch ihrer Aufklärung und zahlenmäßigen Bestätigung. Ausgiebig werden die schweizerischen Ber= hältniffe, und hier wieder befonders die Ergebniffe der Schweizer. forftlichen Versuchs= anstalt als Belege herangezogen. Das Werk gibt einen trefflichen Überblick über den heutigen Stand der Forschung auf dem Gebiete des Waldbaus und wird dem praktischen Forstmann als zuverläffiges Nachschlagewerk die wertvollsten Dienste leisten. Es sollte in keiner forftlichen Bücherei, namentlich aber dort nicht fehlen, wo die beschränkten Mittel die Anschaffung zahlreicher Spezialwerke nicht gestatten.

La forêt suisse et la guerre. Par H. Badoux, professeur à l'Ecole polytechnique, Zurich. Aus "Technif und Wirtschaft", Band 1. Rascher & Cic., Verlag, Zürich 1919. 32 S. 8°. Preis Fr. 0. 80.

Das Thema, welches Professor Badour als Vorwurf zu seinem am 11. Februar dieses Jahres in Zürich gehaltenen Vortrag gewählt hat, ist zwar aktuell, aber nicht mehr neu; es entbehrt somit der besondern Anziehungskraft, auf die sonst bei solchen Veranstaltungen der Sprechende nicht gerne verzichtet, weil es natürlich schwierig ist, für einen schon mehr oder minder bekannten Gegenstand lebhaftes Interesse zu wecken. Daß dies dem Vortragenden dennoch gelungen, indem er es verstand, den Stoff von dis dahin weniger gewürdigten Seiten zu betrachten, werden selbst Forstleute, die sich seit vier Jahren auf dem Gebiete der Kriegswirtschaft ausgiedig betätigten, gerne zusgeben. Herr Badour wußte auch seinen Vortrag mit einer großen Zahl bedeutsamer

Ginzelheiten zu beleben und die klar hervortretenden Hauptsätze in anschaulicher und überzeugender Weise zu begründen. Das Schristchen ist daher alles andere als eine Wiederholung bekannter Tatsachen. Seine Lektüre wird jedermann Genuß und Untershaltung bereiten.

Der Vortragende hatte es aber nicht nur darauf abgesehen, die Zuhörer zu untershalten. Er wollte sie auch belehren und zum Zwecke der Förderung unserer forstlichen Bestrebungen ihr Interesse für den Gegenstand gewinnen. Es geschah dies, indem er geschickt allerlei Aufschlüsse über unsere Forstwirtschaft, forstliche Organisation, Gesetzgebung usw. einslocht, und dadurch seine Ausführungen auch abwechslungsreicher und vielgestaltiger machte. Der Vortrag kann in dieser Beziehung als Vorbild dienen.

Unsere kurze Notiz wäre gar zu unvollständig, wenn wir nicht wenigstens andeutungsweise der Form gedenken würden, in die sich der Vortrag kleidet: er ist eine Causerie im besten Sinne des Wortes, gleich weit entsernt von schaler Oberflächlichkeit wie von gründlicher Schwerfälligkeit.

Wir wünschen dem Schriftchen eine recht allgemeine Verbreitung in Laien- wie in Fachfreisen.



Holzhandelsbericht.

Nachdrud, auch im Auszug, nur mit Bewilligung der Redaktion geftattet.

Vom Holzmarkt.

Rollektivsubmiffion bom 20. Ottober in Marau.

Bur Submission — die Steigerung durfte leider der Grippe wegen nicht abge= halten werden — gelangten folgende Holzsortimen e:

3738 m³ Fichten und Tannen

194 m³ Wehmuthsföhren

207 m³ gewöhnliche Föhren

51 m³ Lärchen

9 m3 Buchen, Eschen

Summa 4199 m3 Langholz.

Intereffant an diefer Submiffion ift einmal, daß eine Bochftpreisverfügung am 21. Oktober in Rraft trat, von der die Holzverkäufer offiziell erft am 22. Oktober Renntnis erhielten. Des fernern, daß ber Sägereiverband, obichon die Gingabefrift noch ins alte Regime fiel, seine Offerten zu den uns noch unbefannten Söchstpreisen stellte. Und fodann, daß die fich nicht auf ihren Vorstand verlaffenden Verbandsmitglieder und fonstige Interessenten ihre Eingaben nach freiem Ermessen, also nach dem Stand der Marklage, einreichten. Und diese lettern Gingaben stimmen nun erfreulicherweise sehr gut mit unfern Schatungen überein. Diese freien ungedrückten Eingaben, die Markt= lage am 20. Oftober fennzeichnend, konnten denn auch genehmigt werden, nicht aber die forcierten des Verbandes. Gegen 2500 m3 Sag= und Bauholz behalten nun die Gemeinden vorläufig zurück, da sie nicht gewillt find, ihr Holz zu diesen Preisen ohne weiteres zu veräußern. Die Höchstpreisverfügung scheint also hier wohl eine gegenteilige Wirfung ausgeübt zu haben: Statt Förderung der Langholzproduktion eine Verschließung des Marktes. Warum denn nicht gerade kontingentieren? Entweder ist eine Magnahme notwendig oder nicht. Ift sie notwendig, dann dazu stehen und energisch drauf los! So was wird überall verftanden und entschieden auch eher befolgt, als die lauwarmen Berfügungen, die immer nur an die Gutmütigkeit appellieren. Für dieses Jahr käme allerdings eine Kontingentierung viel zu spät.

Nachstehend die nach Mittelstammstufen zusammengestellten Resultate der ver= fauften Vartien.