

Abschnitt XIII.

Forstschutz.

A. Forstschutz und Forstpolizei im allgemeinen.

1140. **Kauschingers** Lehre vom Waldschutz. 6. Aufl., hrsg. v. Herm. Fürst. Berlin 1903. 8. 184 S. + 5 Taf. [Fs 20].

B. Schaden durch Organismen.

1141. **Eckstein, Karl**, Die Technik des Forstschutzes gegen Tiere. Anleitung zur Ausführung von Vorbeugungs- und Vertilgungsmassregeln in der Hand des Revierverwalters etc. Berlin 1904. 8. 188 S. [Fs 54].
1142. **Reuss, Hermann**, Zur Illustration der Folgenachtheile der Schälbeschädigung durch Hochwild im Fichtenbestande. Wien (1900). gr. 8. 47 S. [Fs 51].

C. Schaden durch Sturm, Schnee, Feuer, Wasser.

1143. **Ashe, W. W.**, Forest fires, their destructive work, causes and prevention. Raleigh 1895. gr. 8. 66 S. [Fs 24].
1144. **George, J.**, Dégats causés aux forêts par les balles du fusil de l'armée. L'indemnité qu'ils exigent et son règlement. Paris, Nancy 1903. 8. 84 S. + 10 Taf. [Fs 53].
1145. **Jacquot, A.**, Incendies en forêt. Paris, Nancy 1903. gr. 8. 400 S. [Fs 25].
1146. **Kienitz, M.**, Massregeln zur Verhütung von Waldbränden. Berlin 1904. 8. 17 S. [Fs 55].

Abschnitt XIV.

Forstbenutzung.

A. Forstbenutzung und Forsttechnologie im allgemeinen.

1147. **Gayer, Karl**, Die Forstbenutzung. 9. Aufl., bearb. unter Mitwirkg. v. Heinrich Mayr. Berlin 1903. 8. 680 S. [Fb 9].
1148. **Hess, Rich.**, Die Forstbenutzung. Ein Grundriss zu Vorlesungen mit zahlreichen Litteraturnachweisen. 2. Aufl. Berlin 1901. 8. 318 S. [Fb 12].

B. Technische Eigenschaften der Hölzer. Untersuchungsmethoden.

1149. **Hufnagl, Leopold**, Die Buchenfrage in der österreichischen Forstwirtschaft. Wien (1899). gr. 8. 79 S. [Fba 41].
1150. **Janka, Gabriel**, Untersuchungen üb. d. Elasticität und Festigkeit der österreichischen Bauhölzer. II. Fichte von Nordtirol, vom Wienerwalde und Erzgebirge. Wien 1904. Fol. 313 S. + 15 Taf. (Heft 28 d. „Mitteilgn. a. d. forstl. Versuchswesen Österreichs.“) [Jf 83].

C. Fällung. Rodung. Aufbereitung des Holzes.

1151. **Gustasp, Noshirvan**, Das Stockholz. Seine frühere und jetzige Bedeutung in Deutschland und die Maschinen zu dessen Gewinnung in Theorie u. Praxis. Eine geschichtliche etc. Studie. Inaug.-Diss. Giessen 1903. 8. 133 S. + 1 Taf. [Fbe 22].