

FERNTRANSPORT DES HOLZES IN DEN GRIECHISCHEN WÄLDERN

Dr. Evang. Karagiannis
Ass. Professor

Dr. Pl. Kararizos
Assist. Professor

Dr. Kon. Karagiannis
Ass. Professor

Abteilung für Forstwissenschaft und Natürliche Umwelt
Aristoteles Universität Thessaloniki Griechenland
e-mail: eakarag@for.auth.gr

ZUSAMMENFASSUNG

Der Holztransport, der als Ziel die Umwandlung des Hauptproduktes des Waldes, das Holz, aus natürlichen in wirtschaftlichen Gut hat, findet vom Sammelplatz oder dem Forstweg bis zu den Verarbeitungs- oder Verbrauchszentren (Fabriken, Saegewerke u.s.w.) statt.

In den vorliegenden Arbeit wird der Ferntransport des Holzes in den griechischen Wäldern studiert. Besonders wird die Jahreszeit des Holztransportes, die Entwicklung der Kategorien der verwendeten Lastkraftwagen, die Gleichungen über die Holztransportzeit in Verbindung mit der Entfernung (mittlere Geschwindigkeit), die mittlere Last der verschiedenen Lastkraftwagentypen, die Achsenlastverteilung und der Reifendruck auf dem Boden, untersucht