

Entwicklung der Flussgrößen des Holzvorrats auf AWS-Flächen in 1.000 m³ (mit Rinde)

Development of fluxes of timber stock on forest areas aws in 1,000 m³ (over bark)



Abbildung: Entwicklung der Flussgrößen des Holzvorrats auf AWS-Flächen in 1.000 m³ (mit Rinde) | Quelle: Thünen-Institut für Internationale Waldwirtschaft und Forstökonomie, Berechnung auf Basis der Bundeswaldinventur 2012 und der Holzeinschlagsrückrechnung (Jochum et al. 2015 a, b)
Figure: Development of fluxes of timber stock on forest areas aws in 1,000 m³ (over bark) | References: Thünen Institute of International Forestry and Forest Economics, calculation based on the National Forest Inventory 2012 and the recalculations (Jochum et al 2015 a, b).