

Terrestrische Waldschadenserhebung (TWE) (Terrestrial crown condition survey)

Literatur:

BEUTEL, E., BLOCK, J. (1987) : Terrestrische Feldgehölzschadenserhebung (TFGE1986). Mitteilungen aus der Forstlichen Versuchsanstalt Rheinland-Pfalz 4/87

BEUTEL, E., BLOCK, J. (1988): Terrestrische Parkgehölzschadenserhebung (TPGE 1987). Mitteilungen aus der Forstlichen Versuchsanstalt 7/1988

DAMMANN, I. ; NASSAUER, K.-G. ; HEIDINGSFELD, N. ; (1992) : Terrestrische Waldschadenserhebung (WSE)- Aufgaben, Methoden und Stellenwert. Forst und Holz 47(1992)22, 699-728,

HEIDINGSFELD, N. (1987) : Fünf Jahre Waldschadenserhebungen in Rheinland-Pfalz Von der BML-Umfrage 1982 zur integrierten Waldschadenserhebung 1987. Der Forst- und Holzwirt 42 (1987) H.15, 418-419,

BLOCK, J., SCHRÖCK, H.W., WUNN, U.(2004): Entwicklung des „Blattverlustes“ ist ein aussagekräftiger Vitalitätsindikator. Allgemeine Forstzeitschrift/Der Wald 59 (2004) 8, 431-432

ENGELS F., BLOCK J., WUNN U. (1999): Methodenbeschreibung Terrestrische Waldschadenserhebung (TWE) in Rheinland-Pfalz. Forstliche Versuchsanstalt Rheinland-Pfalz, Selbstverlag 13 S.

ENGELS, F. (2003): Qualitätssicherung der Terrestrischen Waldschadenserhebung (TWE), Abstimmung in der Beurteilung der Kronenverlichtung zwischen dem Personal der Forschungsanstalt für Waldökologie und Forstwirtschaft Rheinland-Pfalz (FAWF) sowie Schulung und Abstimmung des Aufnahmepersonals der TWE in der Beurteilung der Kronenverlichtung, PDF-Download in der Internetpräsentation „Forstliches Umweltmonitoring und begleitende Forschung“ unter www.fawf.wald-rlp.de in Forschungsschwerpunkte / Waldschadenserhebung / Befunde / Statistische Übersichten, 13 Seiten + Anhang 27 Seiten