

Begriffsdefinitionen

Waldentwicklungsziel (WEZ): Leitbild eines angestrebten Waldbaufbaus unter Berücksichtigung der ökologischen Ansprüche und des Wuchsverhaltens der Baumarten.

Die Standortwasserbilanz (SWB) für grund- und stauwasserfreie Waldstandorte ist die Summe aus der Klimatischen Wasserbilanz (KWB) und dem pflanzenverfügbaren Bodenwasser (nutzbare Feldkapazität, nFK).

Die Klimatische Wasserbilanz (KWB) ist die Differenz zwischen Niederschlag und potenzieller Verdunstung, die nach FAO-Norm (FAO = Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation der Vereinten Nationen) für eine einheitliche Grasbedeckung berechnet wird.

Terrestrischer Standort: Standort ohne Grund- oder Stauwasserbeeinflussung

Hydromorpher Standort: Standort mit Grund- oder Stauwasserbeeinflussung

Trophie: Nährstoffversorgung, eingeteilt in sechs Stufen: oligotroph, schwach mesotroph, mesotroph, gut mesotroph, eutroph und kalkeutroph

Geländewasserhaushaltsstufe: beschreibt die Boden- und Reliefkomponente des Wasserhaushalts mit den Indikatoren Speicherkapazität im Wurzelraum, wasserstauende Bodenschichten, Grundwassereinfluss und geländeklimatische Einflüsse des Reliefs