

BITTE BEACHTEN!

Arbeitsblatt DWA-A 920-1

Bodenfunktionsansprache – Teil 1: Ableitung von Kennwerten des Bodenwasserhaushalts

Dezember 2016

Der Druckfehlerteufel hat sich eingeschlichen.

Bitte verbessern Sie¹⁾: S. 18, Bildunterschrift

Bild 3: Wassergehalt in Poren $\leq 50 \mu\text{m}$ für Trockenrohdichte
 1,4 g/cm³ bis 1,6 g/cm³ (Angaben in Vol.-%)

Bitte verbessern Sie¹⁾: S. 25, Tabelle 9, vorletzte Zeile

Tabelle 9: Effektive Durchwurzelungstiefe (w_e) für Ackerkulturen auf homogenen Böden in Abhängigkeit von Bodenart und effektiver Lagerungsdichte (Quelle: RENGGER et al. 2009)

Bodenart	Effektive Durchwurzelungstiefe in dm			
	Effektive Lagerungsdichte in Stufen:			
	Ld1 + 2	Ld3	Ld4	Ld5
...
Torf				
Hh (naturnah)	2			
H \square (naturnah)	4			
Bei Hochmoor unter Grünlandnutzung sind zum Tabellenwert 2 dm, bei Ackernutzung 4 dm und bei Niedermoor unter Acker 2 dm zu addieren.				

1) Änderungen sind hervorgehoben.