

# BITTE BEACHTEN!

## Merkblatt DWA-M 590

Grundsätze und Richtwerte zur Beurteilung von Anträgen zur Entnahme von Wasser für die Bewässerung

Juni 2019

### Korrekturhinweis von September 2022

Seite 46, zu 4.2.8.3, Tabelle 19 (fortgesetzt), Zeile „Schnittlauch“:

Bitte ersetzen Sie in der Spalte zu „sh“ den Wert „20“ durch „120“.

Tabelle 19 (fortgesetzt)

Fruchtart	durchschnittlicher Zusatzwasserbedarf					Zusatzwasserbedarf für mittlere Trockenjahre					Hauptberechnungsperiode (Planungsgrundlage)	
	A/J <sup>1)</sup>	n	m	h	sh	A/J <sup>1)</sup>	n	m	h	sh		
Bodenwasserbereitstellungsgruppe*												
...												
Schnittlauch	20	105	100	90	80	20	150	140	130	120	Juli und August	
		-	-	-	-		-	-	-	-		
		145	140	130	120		200	190	180	170		

Seite 50, zu 4.2.8.3, Tabelle 21 (fortgesetzt), Zeile „Johanniskraut“:

Die Werte in den Spalten „h“ und „sh“ wurden versehentlich vertauscht; bitte korrigieren Sie die Werte wie folgt:

Tabelle 21 (fortgesetzt)

Fruchtart	Anbauform und -jahr	Verwendung	Durchschnittlicher Zusatzwasserbedarf				Zusatzwasserbedarf für mittlere Trockenjahre				Hauptbeigungsperiode
			n	m	h	sh	n	m	h	sh	
Bodenwasserbereitstellungsgruppe*											
...											
Johanniskraut	1. Nutzungsjahr	Kraut	-	60	35	20	-	110	<b>70</b>	<b>60</b>	Juli und August
				-	-	-		-	-		
				80	55	40		130	<b>90</b>	<b>80</b>	
	2. Nutzungsjahr	Kraut	-	80	50	30	-	130	110	100	Mai und Juli
				-	-	-		-	-		
				100	70	50		150	130	120	

### Korrekturhinweis von November 2019

Seite 41, Unterabschnitt 4.2.8.3, Zeile „Silomais“

#### 4.2.8.3 Beispielsrechnung Wasserbedarf pro Betrieb

Bodenwasserbereitstellungsgruppe: mittel, Potsdam, Klimaraum F

Fruchtart (FA)	AA <sub>FA</sub> (%)	ZWB <sub>FA,durchschn.</sub> (mm)	ZWB <sub>FA,Tr</sub> (mm)	ZWB <sub>Betr,durchschn.</sub> (mm)	ZWB <sub>Betr,M.Tr</sub> (mm)
Winterweizen	45	105	130	47,2	58,5
Silomais	35	65	<b>85</b>	22,8	<b>29,8</b>
Kartoffeln	20	105	130	21,0	26,0
ZWB <sub>Betr</sub>				91,0	<b>114,3</b>

\*) Änderungen sind fett markiert.