

**Prüfung der Zusammensetzung auf Zulässigkeit FAKT- Maßnahme E 1.2 und F 1
anhand Angaben des Herstellers**

EIGENMISCHUNGEN SIND NICHT ZULÄSSIG !!!

Falls eine Art mehrfach in der Mischung vorliegt, bitte gew% zusammenrechnen (jede Art darf nur einmal vorliegen)

Hersteller: Becker-Schoell AG, Ilsfeld für

Mischungsbezeichnung:

BELLbio ZWF Humus

Datum:

01.06.2022

Art	gew%	TKM	TKM Liste	TKM Berechnung	% Samen	Rang	Artengruppe	
Alexandrinerklee	30,0		3,00	3	10,0	48,8	1	2
Sparriger Klee	15,0		3,60	3,6	4,2	20,3	2	2
Buchweizen (Gattung)	30,0		22,00	22	1,4	6,6	5	4
Weißer Senf, Gelbsenf	10,0		6,00	6	1,7	8,1	4	1
Ölrettich, Meliorationsrettich	10,0		12,33	12,325	0,8	4,0	6	1
Phacelia	5,0		2,00	2	2,5	12,2	3	4
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Bitte Art wählen			0,00	0	0	0,0	7	0
Summen	100,0				20,5	100,0		

Prüfkriterien

5 versch. botanische Arten:

okay

keine Art >50% Anteil Samen

okay

keine Art <5% Anteil Samen

okay

mehr als 5 Arten <5% bei 5 Arten

Anteil Gras >60% Anteil Samen

okay

BECKER-SCHOELL AG
H. Schaubera

48,7606774

Leguminosenanteil (Düngebedarfsberechnung BW)

69,1 %

Vorgaben für Leguminosenanteile über 50% bei der Düngung beachten!