

Blühstreifen und danach?

Versuchsplan 2020



HB97-292850	Durchwuchs von Zwischenfrüchten und Blütmischungen in Folgekulturen	Demonstrationsversuch
2019-2021	Bearbeiter: Holger Bär	PL4

1. Versuchsfrage:

Welche Möglichkeiten gibt es, um den unerwünschten Durchwuchs von bedeutsamen Arten an Zwischenfrüchten und Blütmischungen in nachfolgenden Ackerbaukulturen eindämmen zu können?

Ringversuch mit Beteiligung der Bundesländer Hessen und Sachsen.

2. Prüffaktoren:

Faktor A: Blütmischungsarten, Stufen: 12

Faktor B: Herbizideinsatz, Stufen: 12

Versuchsort

Nossen, PS-Feld 2

Landkreis

Meißen

Prod.gebiet

Lö 4

3. Klassifikation:

B12	Mechanische Unkrautbekämpfung 3 x Striegeln	3,0 m	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212
			0,5 m											
B11	Zypar 1,0 l/ha	3,0 m	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112
			0,5 m											
B10	Omnera LQM 1,0 l/ha	3,0 m	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012
			0,5 m											
B9	Belkar 0,5 l/ha	3,0 m	0901	0902	0903	0904	0905	0906	0907	0908	0909	0910	0911	0912
			0,5 m											
B8	Adengo 0,33 l/ha	3,0 m	0801	0802	0803	0804	0805	0806	0807	0808	0809	0810	0811	0812
			0,5 m											
B7	Spectrum 0,75 l/ha + Centium 36 CS 0,2 l/ha + Sencor Liquid 0,3 l/ha	3,0 m	0701	0702	0703	0704	0705	0706	0707	0708	0709	0710	0711	0712
			0,5 m											
B6	Spritzfolge (3 x NAK) Belvedere Duo 1,25 l/ha + Goltix Titan 2,0 l/ha + Debut (2.+3. NAK) 30 g/ha + Trend (2.+3. NAK) 0,25 l/ha	3,0 m	0601	0602	0603	0604	0605	0606	0607	0608	0609	0610	0611	0612
			0,5 m											
B5	Spritzfolge (3 x NAK) Belvedere Duo 1,25 l/ha + Goltix Titan 2,0 l/ha	3,0 m	0501	0502	0503	0504	0505	0506	0507	0508	0509	0510	0511	0512
			0,5 m											
B4	Spritzfolge (2 x NA) Harmony SX 7,5 g/ha + Trend 0,3 l/ha	3,0 m	0401	0402	0403	0404	0405	0406	0407	0408	0409	0410	0411	0412
			0,5 m											
B3	Novitron DamTec 2,0 kg/ha + Proman 2,0 l/ha	3,0 m	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0307	0308	0309	0310	0311	0312
			0,5 m											
B2	Novitron DamTec 2,4 kg/ha	3,0 m	0201	0202	0203	0204	0205	0206	0207	0208	0209	0210	0211	0212
			0,5 m											
B1	Unbehandelt	3,0 m	0101	0102	0103	0104	0105	0106	0107	0108	0109	0110	0111	0112
			0,5 m											
			3,0 m	3,0 m	3,0 m	3,0 m	3,0 m	3,0 m	3,0 m	3,0 m	3,0 m	3,0 m	3,0 m	3,0 m
			Serradella	Öllein	Saatwicke	Rotklee	Ringelblume	Borretsch	Phacelia	Buchweizen	Kulturmalve	Weißer Senf	Ölrettich	Sonnenblume
			A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12