

# SAATGUTMISCHUNGSEMPFEHLUNG „Für Honigpflanzen genutztes brachliegendes Land“



Als Ergänzung zum Merkblatt „Greeningverpflichtungen“ (Ausgabe 2018), welches mit den Antragsunterlagen vom Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft herausgegeben wird (TML-Seite unter Landwirtschaft/Agrarförderung/flächenbezogene Fördermaßnahmen), werden im Folgenden Saatgutmischungen empfohlen, die für die Greeningmaßnahme „Für Honigpflanzen genutztes brachliegendes Land“ – kurz: „Brachen mit Honigpflanzen“ – genutzt werden können. Die Saatgutmischungen wurden gemäß den Vorgaben der neuen Greeningbestimmungen sowie der dort ergänzten Anlage 5 in Abstimmung mit der TLUG angepasst. KULAP-Mischungen (B1 bis B6) sind nicht für „Brachen mit Honigpflanzen“ verwendbar! Arten, die nicht in der Anlage 5 aufgeführt sind, dürfen nicht auf Brache mit Honigpflanzen-Flächen ausgesät bzw. mit ausgesät werden.

Die Aussaat im Antragsjahr muss bis zum 31. Mai erfolgt sein. Bei den Honigpflanzenmischungen ist auf ausgewogene Anteile der auszusäenden Mischungspartner zu achten, die einen vielfältigen Bestand mit langandauerndem Blühaspekt gewährleisten. „Brachen mit Honigpflanzen“ sind nicht mit KULAP kombinierbar. Weitere wichtige Bestimmungen sind dem o.g. Merkblatt „Greeningverpflichtungen“ (Ausgabe 2018) zu entnehmen.

### Einjährige Honigpflanzenmischungen

Mischungsbezeichnung	H1	H2	H3
	Honigpflanzen 1	Honigpflanzen 2	Honigpflanzen ohne Kreuzblütler
<b>Pflanzenname (lat.)</b>	<b>Saatmengenanteil (Gewichts-%)</b>		
<b>Rotklee</b> ( <i>Trifolium pratense</i> )	5,0	5,0	5,0
<b>Weißklee</b> ( <i>Trifolium repens</i> )	5,0	5,0	5,0
<b>Gelbklee</b> ( <i>Medicago lupulina</i> )	10,0	10,0	10,0
<b>Alexandrinischer Klee</b> ( <i>Trifolium alexandrinum</i> )	10,0		
<b>Inkarnatklee</b> ( <i>Trifolium incarnatum</i> )	20,0	20,0	20,0
<b>Futtererbse</b> ( <i>Pisum sativum</i> )		6,0	
<b>Echter Buchweizen</b> ( <i>Fagopyrum esculentum</i> )	30,0	25,0	25,0
<b>Sonnenblume</b> ( <i>Helianthus annuus</i> )	6,0		6,0
<b>Ölrettich</b> ( <i>Raphanus sativus</i> var. <i>oleiferus</i> )	2,0		
<b>Phacelie</b> ( <i>Phacelia tanacetifolia</i> )	2,0	2,0	2,0
<b>Senf</b> ( <i>Sinapis alba</i> , <i>Sinapis arvensis</i> )	2,0	1,0	
<b>Futtermalve</b> ( <i>Malva sylvestris</i> ssp. <i>mauretania</i> )	5,0		5,0
<b>Ringelblume, ungefüllt</b> ( <i>Calendula officinalis</i> )	3,0	4,0	3,0
<b>Fenchel</b> ( <i>Foeniculum vulgare</i> )			2,0
<b>Borretsch</b> ( <i>Borago officinalis</i> )		2,0	2,0
<b>Sommerwicke</b> ( <i>Vicia sativa</i> )		10,0	10,0
<b>Persischer Klee</b> ( <i>Trifolium resupinatum</i> )		10,0	5,0
<b>Empfohlene Aussaatmenge (kg/ha)</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
<b>Spanne</b>	<b>7 – 14</b>	<b>4 – 7</b>	<b>7 – 14</b>
Artenanzahl <b>Gruppe A</b> (mind. 10)	11	11	11
Artenanzahl <b>Gruppe B</b> (nicht zwingend erforderlich)	1	1	2

## Mehrjährige Honigpflanzenmischungen

### H4

Honigpflanzen mehrjährig			
Pflanzenname (lat.)	(Gew.-%)	Pflanzenname (lat.)	(Gew.-%)
<b>Schafgarbe</b> ( <i>Achillea millefolium</i> )	2,0	<b>Echter Schwarzkümmel</b> ( <i>Nigella sativa</i> )	2,0
<b>Dill</b> ( <i>Antheum graveoleus</i> )	1,0	<b>Gemeine Nachtkerze</b> ( <i>Oenothera biennis</i> )	2,0
<b>Färber-Kamille</b> ( <i>Anthemis tinctoria</i> )	0,9	<b>Saat-Esparsette</b> ( <i>Onobrychis viciifolia</i> )	14,0
<b>Borretsch</b> ( <i>Borago officinalis</i> )	5,0	<b>Wilder Majoran</b> ( <i>Origanum vulgare</i> )	0,9
<b>Ringelblume</b> ( <i>Calendula officinalis</i> )	5,0	<b>Klatschmohn</b> ( <i>Papaver rhoeas</i> )	1,0
<b>Nickende Kratzdistel</b> ( <i>Carduus nutans</i> )	0,5	<b>Gelber Wau</b> ( <i>Reseda lutea</i> )	0,5
<b>Kornblume</b> ( <i>Centaurea cyanus</i> )	4,0	<b>Färber-Resede</b> ( <i>Reseda luteola</i> )	0,5
<b>Gemeine Flockenblume</b> ( <i>Centaurea jacea</i> )	1,0	<b>Wiesen-Salbei</b> ( <i>Salvia pratensis</i> )	3,0
<b>Skabiosen-Flockenblume</b> ( <i>Centaurea scabiosa</i> )	0,6	<b>Kleiner Wiesenkopf</b> ( <i>Sanguisorba minor</i> )	5,0
<b>Koriander</b> ( <i>Coriandrum sativum</i> )	2,0	<b>Gemeines Leimkraut</b> ( <i>Silene vulgaris</i> )	0,5
<b>Wilde Möhre</b> ( <i>Daucus carota</i> )	2,0	<b>Mariendistel</b> ( <i>Silybum marianum</i> )	3,0
<b>Natternkopf</b> ( <i>Echium vulgare</i> )	3,5	<b>Gemeine Goldrute</b> ( <i>Solidago virgaurea</i> )	0,1
<b>Buchweizen</b> ( <i>Fagopyrum esculentum</i> )	7,0	<b>Ebensträußige Wucherblume</b> ( <i>Tanacetum corymbosum</i> )	2,0
<b>Fenchel</b> ( <i>Foeniculum vulgare</i> )	1,0	<b>Gewöhnlicher Thymian</b> ( <i>Thymus pulegioides</i> )	0,5
<b>Sonnenblume</b> ( <i>Helianthus annuus</i> )	5,0	<b>Rotklee</b> ( <i>Trifolium pratense</i> )	4,6
<b>Echtes Johanniskraut</b> ( <i>Hypericum perforatum</i> )	1,0	<b>Weißklee</b> ( <i>Trifolium repens</i> )	2,0
<b>Echtes Herzgespann</b> ( <i>Leonurus cardiaca</i> )	0,5	<b>Großblütige Königskerze</b> ( <i>Verbascum densiflorum</i> )	0,5
<b>Wiesen-Margerite</b> ( <i>Leucanthemum ircutianum</i> )	1,0	<b>Mehlige Königskerze</b> ( <i>Verbascum llychnitis</i> )	0,2
<b>Hornsotenklee</b> ( <i>Lotus corniculatus</i> )	3,0	<b>Schwarze Königskerze</b> ( <i>Verbascum nigrum</i> )	0,2
<b>Moschus-Malve</b> ( <i>Malva moschata</i> )	2,0	<b>Gelbklee</b> ( <i>Medicago lupulina</i> )	2,0
<b>Mauretanische Malve</b> ( <i>Malva sylvestris ssp. mauretania</i> )	2,0	<b>Luzerne</b> ( <i>Medicago sativa</i> )	3,0
<b>Wilde Malve</b> ( <i>Malva sylvestris</i> )	2,0	<b>Acker-Vergissmeinnicht</b> ( <i>Myosotis arvensis</i> )	0,5
<b>Empfohlene Aussaatmenge (kg/ha)</b>	<b>10</b>		
<b>Spanne</b>	<b>7 - 14</b>		
Artenanzahl <b>Gruppe A</b> (mind. 5)	16		
Artenanzahl <b>Gruppe B</b> (mind. 15)	27		

## **Impressum**

Herausgeber: Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft  
Naumburger Str.98  
07743 Jena

Autor: Dr. Katja Gödeke  
katja.goedeke@tll.thueringen.de  
0361 574041-115

Fotos: K. Gödeke

geänderte Fassung, April 2018

### **Copyright:**

Diese Veröffentlichung ist urheberrechtlich geschützt.  
Alle Rechte, auch die des Nachdrucks von Auszügen und der foto-  
mechanischen Wiedergabe sind dem Herausgeber vorbehalten.