



## Basismischung 1

Die „Basismischung 1“ ist eine aus Wild- und Kulturarten bestehende Blümmischung für kalkhaltige Böden wie zum Beispiel Muschelkalk, Keuper, Jura o.ä. Der Saatgutbedarf liegt bei etwa **13-15 kg/ha**. Die Standzeit kann 5-10 Jahre betragen, je nach Standort (Achtung: Ackerstatus geht nach 5 Jahren ohne Bodenbearbeitung verloren!). Diese Mischung wird aufgrund ihres Blütenangebotes auch gerne von Insekten angenommen. Schalenwild erhält ganzjährig Deckung und Äsung.

Gewichts.-%	Arten	Wissenschaftlicher Name
18	Waldstaudenroggen	<i>Secale multicaule</i>
7	Inkarnatklée	<i>Trifolium incarnatum</i>
6	Futtermalve	<i>Malva sylvestris</i>
5	Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>
5	Futtererbsen	<i>Pisum arvense</i>
2	Winterfutterraps "Akela"	<i>Brassica napus "Akela"</i>
1	Spitzwegerich	<i>Plantago lanceolata</i>
1	Kleiner Wiesenknopf	<i>Sanguisorba minor</i>
2	Öllein	<i>Linum usitatissimum</i>
2,5	Weißklée "Vysocan"	<i>Trifolium repens "Vysocan"</i>
1	Ölrettich	<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>
0,3	Dill	<i>Anethum graveolens</i>
0,3	Futtermöhre	<i>Daucus carota subsp. sativus</i>
0,4	Fenchel	<i>Foeniculum vulgare</i>
1	Phacelia	<i>Phacelia tanacetifolia</i>
0,5	Ringelblume	<i>Calendula officinalis</i>
15	Luzerne	<i>Medicago sativa</i>
15	Futter-Esparsette	<i>Onobrychis viciifolia</i>
4	Sonnenblume	<i>Helianthus annuus</i>
5	Sommerhafer	<i>Avena sativa</i>
3	Saat-Wicke	<i>Vicia sativa</i>
2	weißer Senf	<i>Sinapis alba</i>
2	Kolbenhirse	<i>Setaria italica</i>
1	Hornklée	<i>Lotus corniculatus</i>
<b>100</b>		



## Basismischung 2

Die „Basismischung 2“ ist eine aus Wild- und Kulturarten bestehende Blümmischung für kalkarme/kalkfreie Böden wie zum Beispiel Buntsandstein, Granit o.ä. Der Saatgutbedarf liegt bei etwa **13-15 kg/ha**. Die Standzeit kann 5-10 Jahre betragen, je nach Standort (Achtung: Ackerstatus geht nach 5 Jahren ohne Bodenbearbeitung verloren!).

Gewichts.-%	Arten	Wissenschaftlicher Name
18	Waldstaudenroggen	<i>Secale multicaule</i>
3	Inkarnatklee	<i>Trifolium incarnatum</i>
6	Futtermalve	<i>Malva sylvestris</i>
8	Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>
5	Futtererbsen	<i>Pisum arvense</i>
2	Winterfutterraps "Akela"	<i>Brassica napus "Akela"</i>
1	Spitzwegerich	<i>Plantago lanceolata</i>
1	Kleiner Wiesenknopf	<i>Sanguisorba minor</i>
1	Öllein	<i>Linum usitatissimum</i>
5	Weißklee "Vysocan"	<i>Trifolium repens "Vysocan"</i>
1	Ölrettich	<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>
0,3	Dill	<i>Anethum graveolens</i>
0,3	Futtermöhre	<i>Daucus carota subsp. sativus</i>
0,4	Fenchel	<i>Foeniculum vulgare</i>
1	Phacelia	<i>Phacelia tanacetifolia</i>
0,5	Ringelblume	<i>Calendula officinalis</i>
3,5	Sommerhafer	<i>Avena sativa</i>
25	Schwedenklee	<i>Trifolium hybridum</i>
5	Glatthafer	<i>Arrhenatherum elatius</i>
5	Wiesenlieschgras	<i>Phleum pratense</i>
3	Knautgras	<i>Dactylis glomerata</i>
3	Rotschwingel	<i>Festuca rubra</i>
2	Wiesenrispe	<i>Poa pratensis</i>
<b>100</b>		