

### Dauerwiesen Saatgut 2023

Je nach Standort und Bewirtschaftung stehen für die Neuansaat und Übersaat von Dauerwiesen die folgenden Mischungen zur Verfügung. Diese Mischungen enthalten die vom Versuchszentrum Laimburg und

BRING empfohlenen Sorten. Seit 2011 besteht auch in Südtirol die Möglichkeit, die Wiesensaatgutmischungen mit der ÖAG-Zertifizierung zu erhalten.



Bezeichnung	Dauerwiesenmischung		Intensive Dauerwiesenmischung			Übersaatmischung			
	tiefe Lagen	hohe Lagen	tiefe Lagen	hohe Lagen	extrem trockene Lagen	tiefe Lagen mit Klee	tiefe Lagen ohne Klee	hohe Lagen mit Klee	hohe Lagen ohne Klee
	DW-t	DW-h	DWi-t	DWi-h	DWi-r	U1	U1	U2	U2
Anzahl Nutzungen	2 - 3	2	4 - 5	3 - 4	3 - 4	3 - 5	3 - 5	2 - 3	2 - 3
Geeignet für Weideflächen	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Geeignet für Dürrfutter - Heu	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Geeignet für Silage	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Aussaatzmenge kg/Hektar*	25 - 30	25 - 30	25 - 30	25 - 30	25 - 30	10 - 20	10 - 20	10 - 20	10 - 20

#### Zusammensetzung

Pflanzengattung	Reifezeitpunkt	Dauerwiesenmischung					Übersaatmischung			
		DW-t	DW-h	DWi-t	DWi-h	DWi-r	U1	U1	U2	U2
Englisches Raigras <i>Lolium perenne</i>	früh bis mittel	10,0	5,1	30,0	10,0	4,0	10,9	13,1	15,2	14,6
	spät	10,0	5,1	30,0	10,0	4,0	10,9	13,1	15,2	14,6
Glatthafer <i>Arrhenatherum elatius</i>	-	12,0	-	-	-	10,1	-	-	-	-
Goldhafer <i>Trisetum flavescens</i>	-	-	4,0	-	4,0	-	-	-	-	-
Knauelgras <i>Dactylis glomerata</i>	-	10,0	8,1	30,0	8,0	10,2	17,4	21,1	12,1	11,6
Rotschwingel <i>Festuca rubra</i>	-	15,0	12,1	-	-	4,7	-	-	-	5,8
Rotes Straußgras <i>Agrostis capillaris</i>	-	-	4,0	-	4,0	-	-	-	-	-
Rohrschwingel <i>Festuca arundinacea</i>	raublättrig	-	-	-	-	25,3	-	-	-	-
	weichblättrig	-	-	-	-	25,4	-	-	-	-
Timothe <i>Phleum pratense</i>	-	5,0	12,1	-	8,0	3,1	13,0	21,1	12,1	15,5
Wiesenfuchsschwanz <i>Alopecurus pratensis</i>	-	-	-	-	12,0	-	-	-	-	-
Wiesenrispe <i>Poa pratensis</i>	-	20,0	24,3	30,0	24,0	11,4	26,1	31,6	30,4	35,0
Wiesenschwingel <i>Festuca pratensis</i>	-	15,0	12,1	-	18,0	-	-	-	18,2	17,5
Hornklee <i>Lotus corniculatus</i>	-	4,0	6,1	-	-	-	-	-	-	-
Rotklee <i>Trifolium pratense</i>	-	-	4,0	-	4,0	-	13,0	-	4,0	-
Schwedenklee <i>Trifolium hybridum</i>	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Weißklee <i>Trifolium repens</i>	-	6,0	8,1	10,0	8,0	5,8	8,7	-	8,0	-

● Gut geeignet ● Zum Teil geeignet - Vor der Verwendung sollte zuerst ein Berater kontaktiert werden.

\*Vom BRING empfohlene Aussaatstärke. Bei ungünstigen Bedingungen kann die Aussaatmenge um 10 bis 15 % erhöht werden.

#### Berater Grünland & Ackerfutterbau

Alexander Helfer +39 342 151 2932  
Franziska Mairhofer +39 345 9475741

Thomas Prünster +39 346 009 8498  
Irene Holzmann +39 345 470 7962

bring.bz.it

2023