

## Sortenempfehlung

### Die Sorten werden empfohlen von:

- Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft
- Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum - Eifel - Rheinland-Pfalz
- Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
- Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen
- Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen
- Landwirtschaftskammer für das Saarland

Die für die einzelnen Arten empfohlenen Sorten sind das Ergebnis der Sortenversuche aus oben genannten Ländern. Zusätzlich werden Winterhärte, Krankheitsresistenz und Narbendichte aus der aktuellen „Beschreibenden Sortenliste Futtergräser, Esparssette, Klee, Luzerne“ berücksichtigt.

Firmen, die **THÜRINGER QUALITÄTS-SAATMISCHUNGEN** herstellen und vertreiben, müssen die Rezepturen einhalten und ausschließlich die nicht kursiv gekennzeichneten empfohlenen Sorten einsetzen.

Sorte	AG	Sorte	AG
<b>Dt. Weidelgras früh</b>		<b>Dt. Weidelgras spät</b>	
Arolus	6, 7	Akurat (t)	6, 7, 10
Artesia (t)	6, 7	Arusi (t)	6, 7
Arvicola (t)	6, 7, 10	Barmaxima (t)	7, 10
Giant	10	Barpasto (t)	6, 7, 10
Karatos	6, 7, 10	Barsintra (t)	7, 10
Mirtello (t)	10	Forza (t)	6
Neptun	10	<i>Kentaur (t)</i>	7, 10
Pionero	6, 10	Mizuno (t)	6, 7, 10
<b>Dt. Weidelgras mittel</b>		Navarra (t)	6, 7, 10
Activa (t)	6, 7	Splendid (t)	6, 7
Astonhockey (t)	6, 10	<i>Tivoli (t)</i>	6
Barnauta (t)	6, 7, 10	Vesuve (t)	6, 7, 10
Birtley (t)	10	<b>Wiesenschwingel</b>	
Eurocity (t)	7, 10	Barvital	6
Maurizio (t)	6, 7, 10	Cosmolit	6
Mercedes (t)	6, 7	Liherold	10
Missouri (t)	6, 7, 10	Lipoche	6, 10
Ovambo 1 (t)	6, 7	Pardus	6, 7, 10
Rodrigo	6, 7, 10	Pradel	6, 7, 10
Tribal (t)	6, 10	Praxilla	6, 7, 10
Trivos (t)	7, 10	Preval	6, 7, 10

Sorte	AG	Sorte	AG
<b>Wiesensieschgras</b>		<b>Knaulgras</b>	
Classic (m)	6, 7	Aldebaran (m)	6, 10
Comer (m)	6, 7, 10	Baraula (s)	10
<i>Phlewiola (f)</i>	6	Baridana (m)	6, 7, 10
Rasant (f)	6, 7, 10	Lidacta (m)	6, 7
Summergraze (m)	6, 7, 10	Lupre (s)	6, 7
<b>Wieserispe</b>		Treposno (m)	6, 7, 10
Lato	6, 10	<b>Rotschwingel</b>	
Liblue	6, 10	Gondolin	6
Likollo	7, 10	Reverent	7
Oxford	7	Roland 21	10
<b>Festulolium</b>		<b>Rotklee</b>	
Felopa	10	Global	6, 7, 10
Mahulena	6, 10	Harmonie	6, 7, 10
Paulita	6, 7, 10	Lemmon	6, 7, 10
		Lorely	6, 7, 10
		Merula	6, 7, 10
		Milvus	6, 7, 10

### Glatthafer, Goldhafer, Wiesenfuchsschwanz, Schwedenklee, Luzerne, Hornklee, Gelbklee, Weißklee

Alle in der aktuellen „Beschreibenden Sortenliste Futtergräser, Esparssette, Klee, Luzerne“ aufgeführten Sorten

### Weißes Straußgras

Handelssaatgut

AG = Anbaugebiet

(t) = tetraploide Sorte f = früh m = mittel s = spät

**Herausgeber:** Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft  
Naumburger Str. 98, 07743 Jena  
Tel.: 03641 683-0, Fax: 03641 683-390  
harald.hegner@tll.thueringen.de

**Bearbeiter:** Harald Hegner

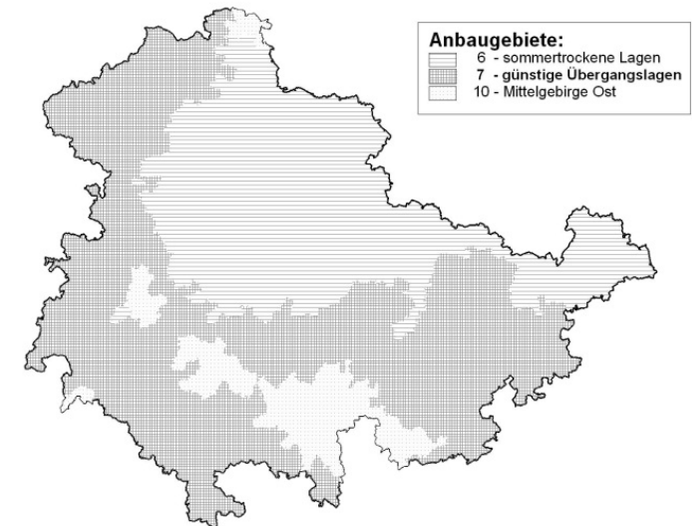
### Copyright:

Diese Veröffentlichung ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, auch die des Nachdruckes von Auszügen und fotomechanische Wiedergabe sind dem Herausgeber vorbehalten.

Jena, im April 2016

# Grünland-Mischungen für Thüringen

2016/17



## THÜRINGER ANBAUGEBIETE GRÜNLAND

Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
6	sommertrockene Lagen	< 350 m über NN < 600 mm Jahresniederschlag > 8 °C Jahresdurchschnittstemperatur der Luft
7	günstige Übergangslagen	350 - 600 m über NN 600 - 800 mm Jahresniederschlag 6 - 8 °C Jahresdurchschnittstemperatur der Luft
10	Mittelgebirgs-lagen Ost	> 600 m über NN > 800 mm Jahresniederschlag < 6 °C Jahresdurchschnittstemperatur der Luft

Die Grünlandmischungen entsprechen den Standortbedingungen in Thüringen. Sie basieren auf langjährigen Erfahrungen sowie Ergebnissen und sind in ihrer Zusammensetzung auf die Nutzungsformen des Wirtschaftsgrünlandes abgestimmt.

**QUALITÄTS-STANDARD-MISCHUNGEN (G)** sind auf **hohe Produktivität** und **THÜRINGER QUALITÄTS-SAATMISCHUNGEN (QG)** auf **hohe Leistungsdauer** ausgerichtet. Letztere sind identisch mit denen im Freistaat Sachsen.

Alle Mischungen sind auch geeignet für den Ökolandbau.

Der Landwirt hat Anspruch auf den Nachweis der Zusammensetzung der Mischung.

Die Teilsaatmengen sind in kg/ha bzw. Prozent der Saatmenge anzugeben. Letzteres hat keinen direkten Bezug zum späteren Anteil im Bestand, da in der Saatmischungsmenge die unterschiedlichen Tausendkorngewichte (TKG) der Sorten unbeachtet bleiben müssen.

Zur Minderung des Ansaatrisikos und zur Qualitätsverbesserung sind die Sorten nach den angegebenen Reifegruppen einzusetzen (Deutsches Weidelgras / Knaulgras).

Bei Wiesenschwingel (QG 1, QG 2, QG 3, QG 5, QG 7 und N 2) sowie Wiesenlieschgras (QG 2, QG 5, QG 7) sind je zwei Sorten in die Mischung aufzunehmen.

## Grünlandmischungen für Thüringen

Bezeichnung	Qualitäts-Standard-Mischungen für Dauer- und Mähweiden, Wiesen					Thüringer Qualitäts-Saatmischungen für Wiesen, Weiden und Mähweiden								
	Dauer- und Mähweiden			Wiesen		Wiesen			Weiden und Mähweiden				Nachsaat	
	G II	G V	G VK	G VII	G X	QG 1	QG 2	QG 3	QG 4	QG 5	QG 6	QG 7	N 1	N 2
<b>Empfohlen für Thüringer Anbauggebiet</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>
	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>					<b>10</b>		<b>10</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
	Teilsaatmenge (kg/ha)													
Dt. Weidelgras														
früh	4	5	4						1	1	3			
mittel	5	5	4				1		1	1	5	1	5	1
spät	5	10	10				2		1	1	7	2	5	3
Wiesenschwingel	6			13	5	13	15	10		14		8		10
Wiesenlieschgras	5			5	1	3	5	3	3	4	3	4		1
Wiesenrispe	3			5	5	2	2	2	3	4	4	4		
Rotschwingel					6	4		4	2	3		7		
Knaulgras					4	2 <sup>3)</sup>		1 <sup>4)</sup>	6 <sup>3)</sup>			1 <sup>4)</sup>		
Glatthafer						3		1						
W. Fuchsschwanz				2			2							
W. Straußgras				1										
Goldhafer								1						
Wiesenschweidel									5					
Weißklee	2		2	2		1	1	1	2	2	2	2	2 <sup>2)</sup>	2 <sup>2)</sup>
Rotklee						2	2	2	1		1	1		
Schwedenklee				2										
Luzerne					1									
Hornklee					2	2 <sup>1)</sup>								
Gelbklee					1									
<b>Gesamt (kg/ha)</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>17</b>

1) auf Muschelkalkstandorten zusätzlich beimischen

2) Beimischung nur auf Wunsch des Landwirtes

3) 50 % späte Sorten verwenden

4) nur späte Sorten verwenden