

## Sortenempfehlung für Saatmischungen 2024 – 2025 – Feldfutter

### Einjähriges Weidelgras

Banco (t), Bendix (t), Caid, Jumper (t), Meljump (t), Volubyl

### Welsches Weidelgras

Capelli (t), Carital (t), Dolomit (t), Dorike (t), Giacomo, Kingsgreen (t), Lipsos (t), Lyrik (t), Melquatro (t), Melsprinter (t), Messina (t), Oryttus (t), Oryx, Rulicar (t), Sendero

### Bastard-Weidelgras

Enduro (t), Ibox (t), Leonis (t), Melcombi (t), Palio (t), Pirol, Rusa (t)

### Deutsches Weidelgras

- || früh: Artesia (t), Artonis (t), Arvicola (t), Cooky (t), Ferris (t), Salmo (t), Soronia (t)
- || mitte: Allodia (t), Barcampo (t), Barojet (t), Bellator (t)\*\*\*, Boccacio (t), Botond (t)\*\*\*, Diwan (t)\*\*\*, Explosion (t), Garbor (t)\*\*\*, Ozia (t), Tribal (t), Zambezi (t)
- || spät: Barganza (t), Barmigo (t), Chevalier (t), Dressano (t), Hurricane (t), Kentaur (t), Melfrost (t), Meltador (t), Nashota (t), Novello (t), Polim (t), Salvina (t), Sputnik\*\*\*, Valerio (t)

### Wiesenlieschgras

Aturo, Comer, Lischka, Polarking, Rasant, Summergraze

### Wiesenschwingel

Baltas, Cosmolit, Cosmopolitan, Liherold, Pardus, Pradel, Preval

### Wiesenschweidel (Festulolium)

Achilles, Fedoro, Mahulena \*\*, Perseus

### Knaulgras

Aldebaran, Barlegro, Diceros, Lyra, Revolin, Treposno

### Rotklee

Blizard (t), Carbo (t), Fregata (t), Larus (t), Taifun (t)\*, Tempus (t), Titus (t), Tornado (t)

### Luzerne

Alpha, Catera, Dakota, Daphne, Fee, Fiesta, Fleetwood, Fraver, Fusion, Hybriforce 2400, Planet, Plato, Sanditi, Verko

- \* in Stengelbrennerbefallslagen nicht geeignet
- \*\* langsame Jugendentwicklung, Rohrschwingeltyp
- \*\*\* besonders für trockene Standorte geeignet
- t tetraploid

Für die Arten **Persischer Klee** und **Glatthafer** können die in der aktuellen Beschreibenden Sortenliste „Futtergräser, Esparsette, Klee, Luzerne“ (Bundessortenamt) aufgeführten Sorten eingesetzt werden.



#### Herausgeber:

Sächsisches Landesamt für Umwelt,  
Landwirtschaft und Geologie  
Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden  
Telefon: + 49 351 2612-0  
Telefax: + 49 351 2612-1099  
E-Mail: poststelle.lfulg@smekul.sachsen.de  
www.lfulg.sachsen.de

Diese Veröffentlichung wird finanziert aus Steuermitteln auf Grundlage des vom Sächsischen Landtag beschlossenen Haushalts.

#### Redaktion:

Abteilung Landwirtschaft  
Referat Grünland, Weidetierhaltung  
Ansprechpartner: Cordula Kinert  
Telefon: +49 37439 742-27  
E-Mail: Cordula.Kinert@smekul.sachsen.de

#### Foto:

Referat Grünland, Weidetierhaltung

#### Gestaltung und Satz:

CUBE Kommunikationsagentur GmbH

#### Druck:

Union Druckerei Dresden GmbH

#### Redaktionsschluss:

08.08.2024

#### Auflagenhöhe:

1.000 Stück, 1. Auflage

#### Papier:

gedruckt auf 100% Recycling-Papier

#### Bezug:

Diese Druckschrift kann kostenfrei bezogen werden bei:  
Zentraler Broschürenversand der Sächsischen Staatsregierung  
Hammerweg 30, 01127 Dresden  
Telefon: +49 351 2103-672  
Telefax: +49 351 2103-681  
E-Mail: publikationen@sachsen.de  
www.publikationen.sachsen.de

#### Verteilerhinweis

Diese Informationsschrift wird von der Sächsischen Staatsregierung im Rahmen ihrer verfassungsmäßigen Verpflichtung zur Information der Öffentlichkeit herausgegeben. Sie darf weder von Parteien noch von deren Kandidaten oder Helfern im Zeitraum von sechs Monaten vor einer Wahl zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für alle Wahlen.

*Täglich für  
ein gutes Leben.*

www.lfulg.sachsen.de

# Saatmischungen für Feldfutter

2024 – 2025





Eignung der Saadmischungen für Feldfutter			
Bez.	Standort	Nutzung	Anmerkung
<b>Einjährig</b>			
A 2	frisch bis feucht	Frischfutter, Silage, Heu	Ackergras
QA 4	frisch bis feucht	Frischfutter	Sommerkleegrass
<b>Überjährig</b>			
A 1	frisch bis feucht	Frischfutter, Silage, Heu	Ackergras
<b>Mehrjährig</b>			
QA 3	frisch bis feucht	Frischfutter, Silage, Beweidung	Ackergras
QA 5	frisch	Frischfutter, Silage	Rotkleegrass „Mildenauser Mischung“
QA 6	frisch	Frischfutter, Silage, Beweidung	Rotkleegrass
QA 7	trocken	Silage	Luzernegrass
QA 8	trocken bis frisch	Silage, Frischfutter	Luzernegrass
QA 9	frisch, nährstoffreich	Silage, Frischfutter	Rotkleegrass
QA 10	wechsell trocken	Frischfutter, Silage	Luzernegrass

### Das Konzept der Sortenempfehlung

Die Sortenempfehlung ist eine besondere Qualitätskennzeichnung für die Mischungen des Feldfutterbaus durch die Arbeitsgemeinschaft Mitte-Süd (AG Mitte-Süd).

Ziel der AG Mitte-Süd ist die Prüfung von Sorten von Gräsern und Leguminosen im Hinblick auf spezielle Standortbedingungen in den verschiedenen Anbaugebieten. Aus den Ergebnissen der gemeinsam ausgewerteten Landessortenversuche werden dann die Sortenempfehlungen für den Feldfutterbau abgeleitet.

Dieses Vorgehen sichert dem Landwirt hohe Qualität durch regional geprüfte und bewährte Spitzensorten zu.

- Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
- Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft
- Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen
- Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und ländlichen Raum
- Landwirtschaftliches Zentrum Baden-Württemberg, Grünlandwirtschaft Aulendorf
- Dienstleistungszentren Ländlicher Raum Rheinland-Pfalz, DLR Bitburg
- Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen (Versuchsstandorte Mittelgebirgslagen)
- Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau Sachsen-Anhalt



Die „QA“-Mischungen werden nur in Sachsen und Thüringen, die Mischungen „A 1“ und „A 2“ auch in Thüringen, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz und Saarland empfohlen.

**Die in diesem Falblatt enthaltenen Mischungen können bis 30. Juni 2027 mit den empfohlenen Sorten gemischt werden und sind auch für den ökologischen Anbau geeignet.**

**Ein- und überjährige Mischungen** haben einen hohen Anteil an Welschem und Einjährigem Weidelgras. Sie zeichnen sich durch hohe Ertragsleistungen, aber auch Kurzlebigkeit und geringe Ausdauer aus. Dies ermöglicht eine kurze, aber intensive Nutzung auf frischen und nährstoffreichen Standorten. Der schnellwüchsige Persische Klee verbessert den Eiweißgehalt im Frischfutter und erhöht die Nutzungselastizität des Bestandes.

### Frische bis feuchte Standorte:

Bezeichnung	Saatstärke (kg/ha)		
	Einjährig	Überjährig	
	A 2	QA 4	A 1
Welsches Weidelgras	30	5	30-40*
Einjähriges Weidelgras	15	5	-
Persischer Klee	-	10	-
<b>Gesamt (kg/ha)</b>	<b>45</b>	<b>20</b>	<b>30-40*</b>

\*Aussaatsstärke 30 kg/ha bei diploiden Sorten, bei tetraploiden Sorten je nach Anteil bis 40 kg/ha

**Mehrjährige Mischungen** weisen eine größere Streubreite hinsichtlich Standorteignung und Nutzungsmöglichkeiten auf. Mischungen mit Luzerne, Glatthafer und Knautgras sind für wechsell trockenere bis trockene Standorte geeignet. Bei Luzerne ist auf eine gute Kalkversorgung und Durchwurzelbarkeit des Bodens zu achten.

### Wechsell trockenere bis trockene Standorte:

Bezeichnung	Saatstärke (kg/ha)		
	QA 7	QA 8	QA 10
Wiesenschwingel	-	5	8
Wiesenlieschgras	-	2	4
Knautgras	4	-	-
Glatthafer	3	-	2
Rotklee	-	6	5
Luzerne	13	7	6
<b>Gesamt (kg/ha)</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>25</b>

In Futterbaugebieten mit frischen bis feuchten Lagen sind Mischungen mit Weidelgräsern für eine intensive Nutzung gut geeignet. Diese sind bei ausreichender Nährstoffversorgung sehr ertragreich und ermöglichen höchste Futterqualitäten. Rotklee als Mischungspartner sorgt für eine bessere Nutzungselastizität und einen höheren Eiweißgehalt des Feldbestandes.

In höheren Lagen wird das auswinterungsgefährdete Deutsche Weidelgras durch Wiesenschwingel und Wiesenlieschgras in den Mischungen ergänzt bzw. ganz ersetzt.

### Frische bis feuchte Standorte:

Bezeichnung	Saatstärke (kg/ha)			
	QA 3	QA 5	QA 6	QA 9
Welsches Weidelgras	13			5
Bastardweidelgras	4			4
Festulolium	11			5
Deutsches Weidelgras				
früh	2			
mittel	5		2	
spät			2	
Wiesenschwingel		9	10	
Wiesenlieschgras		3	3	
Rotklee		13	11	11
<b>Gesamt (kg/ha)</b>	<b>35</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>25</b>

Bei der Aussaat ist unbedingt auf ein gut abgesetztes Saatbett zu achten. Schlecht aufgelaufene Bestände können später nicht korrigiert werden.