

Sorte	Züchter	Jahr der Zul.	Gesamtertrag TM Mitte Süd				Ertrag TM ¹⁾			Mas- senb. im Anfang ¹⁾	Winter- härte ^{1), 2)}	Resistenz gegen ^{1), 2)}			Zeit- punkt Ähren- schie- ben ^{1)***}	Ähren- Q ⁴⁾ Z ⁴⁾ E ⁴⁾	Beratungs- gebiet Bayern		gelistet in den BQSM ^{® 5)}	
			trocken 1. 1.-2.	frisch 1. 1.-2.	Gesamt 1. Schnitt/e	weitere	Rost	Fusa- rium	Bakt. Welke			trocken *	frisch *							
tetraploide Sorten																				
Barmultra II (T)	BAHO	08	(+)	**	(+)	(+)	(+)	0	+	(+)	(+)	+*	+	(+)	mittel		E	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓
Baukis (T)	STEI	13	0	**	0	0	0	0	(+)	0	0	++	**	(+)	mittel	Q		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓
Capelli (T)	R2N	17	0	**	0	0	(+)	(+)	(+)	0	(+)	++	**	(+)	mittel	Q		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓
Daphnis (T)	STEI	16	0	**	0	0	(+)	0	+	(-)	(+)	++	**	(+)	fr – m	Q		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓
Dolomit (T)	DSV	09	0	**	0	(+)	0	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	fr – m	Z	E	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓
Dorike (T)	DSV	06	(+)	**	(+)	0	(+)	0	(+)	(+)	(+)	++	(+)*	(+)	fr – m	Q		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓
Gemini (T)	FREU	99	(+)	**	(+)	(+)	(+)	0	+	(+)	(+)	0	(+)	(+)	mittel		E	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓
Hera (T)	STEI	13	0	**	0	0	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	fr – m	Z		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓
Jeanne (T)	DLF	96	0	**	0	0	0	0	(+)	(+)	(+)	++	(+)*	(+)	fr – m	Q		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓
Lippos (T)	DSV	07	0	**	0	0	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	fr – m	Z		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓
Silvius (T)	STEI	14	0	**	0	0	0	0	(+)	0	(+)	++	**	(+)	mittel	Q		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓
Tarandus (T)	DSV	00	0	**	(+)	(+)	(+)	0	+	(+)	(+)	+	(+)	+	fr – m		E	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓
Zorro (T)	DLF	96	0	**	0	0	(+)	0	(+)	(+)	(+)	++	(+)*	(+)	fr – m	Q	E	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓

[Anbaugebiete \(Karte\)](#)

AG 6: sommertrockene Lagen
 AG 7: günstige Übergangslagen
 AG 8: Hügelländer
 AG 10: Mittelgebirgslagen Ost (Empfehlung auch für AG 9)
 AG 11: Voralpengebiet (Empfehlung auch soweit landwirtschaftlich sinnvoll für AG 12)

[Details zur Skala \(- - - bis + + +\)](#)

[Vollständige Übersicht zu allen Anmerkungen](#)

Empfehlung für

- Grünlandmischungen
- Feldfutterbaumischungen
- Grünland- und Feldfutterbaumischungen
- keine Eignung
- D** besonders auswinterungsgefährdete Lagen
- E** günstige Lagen mit höchstem Ertragspotenzial

Sorte	Züchter	Jahr der Zul.	Gesamtertrag TM				Ertrag TM ¹⁾			Mas- senb. im Anfang ¹⁾	Winter- härte ^{1), 2)}	Resistenz gegen ^{1),2)}			Zeit- punkt Ähren- schie- ben ^{1)***}	Beratungs- gebiet Bayern		gelistet in den BQSM ^{® 5)}	
			Mitte Süd		Gesamt	1.	weitere	Rost	Fusa- rium			Bakt. Welke	Q ⁴⁾	Z ⁴⁾		E ⁴⁾	trocken *		frisch *
			trocken 1.	frisch 1.-2.															
diploide Sorten																			
Alamo	DLF	00	0	**	0	0	(+)	0	+	(-)	(+)	0	0	(+)	mittel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓	
Barherta	BAHO	09	0	**	(+)	0	(+)	0	+	0	0	0	0	(+)	mittel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓	
Mustella	STEI	06	(-)	**	0	0	(+)	(-)	+	(+)	(+)	+	**	(+)	fr – m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓	
Oryx	FREU	03	0	**	0	0	(+)	0	+	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	fr – m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓	
Portax	DSV	09	0	**	(+)	0	(+)*	-*	+*	0*	(-)*	(+)*	(+)*	(+)*	fr – m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	✓	

[Anbauggebiete \(Karte\)](#)

- AG 6: sommertrockene Lagen
- AG 7: günstige Übergangslagen
- AG 8: Hügelländer
- AG 10: Mittelgebirgslagen Ost (Empfehlung auch für AG 9)
- AG 11: Voralpengebiet (Empfehlung auch soweit landwirtschaftlich sinnvoll für AG 12)

[Details zur Skala \(- - - bis + + +\)](#)

[Vollständige Übersicht zu allen Anmerkungen](#)

Empfehlung für

- Grünlandmischungen
- Feldfutterbaumischungen
- Grünland- und Feldfutterbaumischungen
- keine Eignung
- D** besonders auswinterungsgefährdete Lagen
- E** günstige Lagen mit höchstem Ertragspotenzial

Anmerkungen zu den Tabellen

- 1) Einstufung nach "Beschreibender Sortenliste - Futtergräser, Esparsette, Klee, Luzerne" Ausgabe 2018; Hrsg: Bundessortenamt; erstellt in Zusammenarbeit mit den zuständigen Stellen der Länder
- 2) Gegenläufig zu Anfälligkeit gegen....
- 3) Maß für die regionale Ausdauer und Winterhärteleistung in Bayern
- 4) Mit **D** wird jeweils die diploide bzw. tetraploide Sorte eines Reifegruppensegmentes mit der höchsten Ausdauer gekennzeichnet (besonders im Grünland wichtig), mit **E** gekennzeichnete Sorten hingegen durch überdurchschnittliche Ertragsleistung (wichtig z.B. im Feldfutterbau), die mit **Z** durch sehr hohe Erträge zum 1. Schnitt in den Anbaubereichen Bayerns (besondere Eignung für den Zwischenfruchtanbau) und mit **Q** gekennzeichnete Sorten durch besonders hohe Resistenzeigenschaften (Qualitätssicherung).
- 5) Bayerische Qualitätssaatgutmischungen
- 6) Geringere Anfälligkeit für Bakterienwelke als vergleichbare zugelassene Sorten
- 7) Unter kontrollierten Bedingungen geringerer Befall mit Stängelnematoden (*Ditylenchus dipsaci*) als bei vergleichbaren mitgeprüften Sorten
- 8) kann späte Sorten ersetzen, wenn diese nicht verfügbar sind
(T) tetraploide Sorte

verwendete „Kreuzchen-Skala“ und die Bedeutung ihrer Abstufungen

- +++ sehr gut, sehr spät, sehr stark, sehr lang
++ gut bis sehr gut, spät bis sehr spät, stark bis sehr stark, lang bis sehr lang
+ gut, spät, stark, lang
(+) mittel bis gut, mittel bis spät, mittel bis stark, mittel bis lang
0 mittel
(-) mittel bis schlecht, früh bis mittel, gering bis mittel, kurz bis mittel
- schlecht, früh, gering, kurz
-- schlecht bis sehr schlecht, sehr früh bis früh, sehr gering bis gering, sehr kurz bis kurz
--- sehr schlecht, sehr früh, fehlend bis sehr gering, sehr kurz
* Bewertung aus „BSA Beschreibende Sortenliste 2013 und 2016“, da keine oder zu wenig Daten in „BSA Beschreibende Sortenliste 2018“ vorhanden
** keine oder zu wenig Daten vorhanden

Karte der Anbauggebiete



Bezeichnung Anbauggebiete

- ⊖ 6: sommertrockene Lagen
- 7: günstige Übergangslagen
- ⊕ 8: Hügelländer
- ⊗ 9: Mittelgebirgslagen West
- ⊙ 10: Mittelgebirgslagen Ost
- 11: Voralpengebiet
- ⊠ 12: Alpengebiet

Züchterabkürzungen mit Namen

Abkürzung	Züchter	Land
AGDR	= Agridera Seeds and Agriculture, Gedera	IL
AGOB	= Agri Obtentions, Guyancourt	F
ANDR	= Andreae Georg GmbH, Nürnberg	D
BAHO	= Barenbrug Holding B.V., Oosterhout	NL
BAYP	= Bayerische Pflanzenzuchtgesellschaft, Freising	D
BAYW	= BayWa AG, München	D
DLF	= Dansk Planteforaedling A/S, Store Heddinge	DK/NL
DSV	= Deutsche Saatveredelung AG, Lippstadt	D
FREU	= Feldsaaten Freudenberger GmbH, Krefeld	D
JOUF	= Jouffray-Drillaud, Cisse	F
NPZ	= Norddeutsche Pflanzenzucht KG, Holtsee	D
PETR	= Petersen Asmus, Lundsgaard	D
R2N	= R2n S.A.S. (Societe RAGT 2N), Rodez Cedex	F
RAGD	= (R.A.G.T.) Saaten Deutschland GmbH, Hiddenhausen	F
RUDC	= Rudloff Christopher, Bad Schwartau	D
SCHM	= Schmidt-Gambazza Hedwig, Miremont	F
SMFR	= Semences de France, Paris	F
STEI	= Saatzucht Steinach, Steinach	D