

Sommerfuttergerste - Mehrjährige Ertragsleistung der Sorten bei praxisüblichem Pflanzenschutz

Prüfstatus		Standorte Nordwest						
		Einzeljahre				Mehrjährig*		
		Versuchsjahr	2016	2017	2018	2019	2015 - 2019	
		Standorte	5	5	8	9		
	rel. 100 = dt/ha	68,6	79,2	56,6	63,8	rel	n =	
mind. 3-jährig	RGT Planet	103	104	103	104	103	51	
	Ovation		96	103	95	98	21	
mind. 2-jährig	KWS Beckie			99	100	98	22	
	Laureate			101	97	98	25	
	Subway			100	100	99	22	
einjährig	Klarinette				96	97	14	

* = Nach der Hohenheim-Gülzower-Methode auf Basis der absoluten Einzelortergebnisse verrechnet; sie beinhalten auch WP- und EU-Ergebnisse (n = Anzahl Versuche)

Sortenempfehlung Sommergerste zur Futternutzung für 2020

Prüfstatus ...	Sorte	wichtige Zusatzeigenschaften ...		Vermehrung 2019 Deutschland (ha)
		relativ standfest	relativ blattgesund	
mind. 3-jährig	<u>RGT Planet</u>			2431
2-jährig	KWS Beckie	X		14
einjährig	Klarinette		X	20

X = generelle Empfehlung; (X) = eingeschränkte Empfehlung
 Hauptempfehlung fett und unterstrichen

Sortenbeschreibung Sommergerste (nach Beschreibender Sortenliste 2019)

Sorten	Vertrieb	Zulassung	Reife	Pflanzenlänge	Lager	Halmknicken	Ährenknicken	Mehltau	Netzflecken	Rhynchosporium	Zwergrost	Marktwareanteil	hl-Gewicht	Bestandesdichte	Kornzahl je Ähre	TKM
Klarinette	Secobra	2018	5	3	4	4	5	2	3	4	3	7	6	8	6	6
KWS Beckie	KWS Saat	2018	5	2	3	3	4	2	5	5	6	7	5	7	5	7
Laureate	Syngenta Seeds	2017	6	3	5	4	4	2	4	4	4	7	5	7	4	7
Ovation	Limagrain	EU	6	4	4	4	4	2	4	3	6		5	7		6
RGT Planet	RAGT	2014	5	4	5	5	4	2	5	4	4	7	5	7	5	7
Subway	Nordic Seed	2018	5	3	4	4	4	2	5	5	6	7	5	7	6	7

1 = sehr früh, sehr niedrig, sehr gering; 9 = sehr spät, sehr hoch, sehr stark

grün = besser als der Durchschnitt, gelb = Durchschnitt, rot = schlechter als der Durchschnitt