

Schwerpunktsorten 2017

Gerste



Sortenbeschreibung

		geeignet für		Winterhärte	Halmknicken	Lager	Reife	Netzflecken	Ertrag lt BSA	
		Sand	Lehm							
Quadriga	mz	(x)	x	5	4	4	6	5	8	Spitzenertragsorte mit guten HL-Gewichten, mittlere bis späte Reife, stärkere Aussaatmenge empfehlenswert
KWS Meridan	mz	x	x	4	5	5	5	5	8	Spitzenertragsorte mit besserer Winterhärte, alle Standorte, Fredericus-Typ, mittellange Sorte, Wachstumsregler-Einsatz beachten
KWS Kosmos	mz	x	x	5	5	5	5	4	9	mittelspäte Spitzenertragsorte, neigt zu Zwergrost, Saatstärke erhöhen
Joker**	mz	(x)	x	5	5	5	5	4	9	Virus-Typ2-resistente Sorte mit sehr hohe Erträgen, guter Blattgesundheit, wenig Ahrenknicken, auf Zwergrost achten
KWS Keeper**	mz	(x)	x	4	5	4	6	4	8	Virus-Typ2-resistente Sorte, gute Erträge und Qualitäten, gute Winterhärte, Wachstumsreglereinsatz notwendig
Hedwig**	mz	(x)	x	5	4	4	5	4	7	neue, Virus-Typ-2 resistente Sorte, sehr standfest auch bei längerem Wuchs, nicht zu dünn säen, auch für leichtere Böden, Spätsaat verträglich
Califonia	zz	x	(X)	5	3	4	6	4	6	ertragsreiche Sorte mit hoher Bestandsdichte, geringe Krankheitsanfälligkeit und mittlere Auswinterung
Sandra	zz	X	(X)	6	4	4	5	4	6	sehr gute Kornqualität, sehr hohe Erträge, auch auf leichteren Standorten, frühe Abreife
Bazooka	Hy	x	x	5	4	4	6	5	8	strohstabile Hybridgerste mit guten HL-Gewichten und sehr guten Erträgen, Wachstumsreglereinsatz beachten, spätere Reife
Wootan	Hy	x	x	5	6	5	5	4	9	ertragsreiche Sorte, gute Winterhärte bei mittlerer Gesundheit, Wachstumsreglereinsatz sehr wichtig (Camposan), Saatstärke erhöhen
Galation	Hy	x	x	5	5	4	5	5	8	ertragreiche Sorte, gute Winterhärte bei guter Gesundheit, Wachstumsreglereinsatz sehr wichtig (Camposan), gute Bestockung

Bodenart: x=ja (x)=eingeschränkt|**Winterhärte:** 1=hoch, 9=gering| **Halmknicken:** 1=gering, 9= hoch|**Reife:** 1=früh, 9=spät|**Netzflecken:** 1= wenig 9, =viel|**Lager:** 1=wenig, 9=hoch|**Ertrag:** 9=hoch (behandelt)

Die Angaben basieren auf Grundlage vom Agravis Schwerpunktprogramm, von beschreibenden Sortenlisten und eigenen Einschätzungen u. Beobachtungen

** Gelbmosaikvirus Typ 2 resistent

Schwerpunktsorten 2017

Weizen



Sortenbeschreibung

	Qualitätsgruppe	geeignet für		Winterhärte	Fusariumanfälligkeit	Stoppelweizeneignung	Reife	Lager	Ertrag lt BSA	
		Sand	Lehm							
RGT Reform	A	(x)	X	xxx	xx(x)	xx	6	4	7	sehr blattgesund, gute Bestockung und sehr guter Kornertrag, gute Rosttoleranzen
Benchmark	B	x	x	xx	xx	xxx	5	4	9	beste Erträge gute Qualitäten, gelbrost- und mehltautolerant, Kurzstroh-Typ
Kamerad	B	x	x	xxx	xxx(x)	xx	5	5	7	blattgesunder Qualitätsweizen mit ordentlichen Eträgen, optimal nach Mais
KWS Barny	B	x	x	xxx	xx	%	5	5	9	Qualitätsweizen, sehr kurz im Stroh mit sehr guten Mehltautoleranzen
Armada	B	x	x	xx(x)	xx	xxx	3	5	9	frühreife Kurzstrohsorte, sehr blattgesund mit hohem TKG
Henrik	C	x		XX	xxx	xx	5	5	7	Weizen für leichte Standorte mit sehr gesundem Blattapparat und guten Erträgen, großes Saatfenster
Bergamo	B	x	(x)	x(x)	xxx	xxx	5	3	8	gelbrosttolerante Sorte für leichte Standorte, Mehltau früh behandeln und vorbeugen
Johnny	B	x	x	x(x)	xxx	xxx	6	4	8	sehr gute Mehltau- und Gelbrost- sowie Braunrosttoleranzen, gutes TKG
Nordkap	A	x	x	%	x(x)	xxx	5	4	7	ausgezeichnete Mehltau- und Gelbrosttoleranzen, gute Standfestigkeit
Porthus	B	x	x	%	xxx(x)	xxx	4	5	8	blattgesunder Qualitätsweizen mit sehr hohen Eträgen
Sheriff	C	x	x	xxx	xxx	xxx	6	4	9	blattgesunder Massenweizen, für Futterbau bestens geeignet, sehr kurz im Stroh

Bodenart: x=ja (x)=eingeschränkt|**Winterhärte:** xxx sehr Winterhart|**Fusariumanfälligkeit:** xxxx=geringe Anfälligkeit| **Soppelweizeneignung:** xxx=gut geeignet| **Reife:** 3=früh 6=spät|**Lager:** 3=wenig 6=hoch|**Ertrag:** 9=hoch (behandelt)

Die Angaben basieren auf Grundlage vom Agravis Schwerpunktprogramm, von beschreibenden Sortenlisten und eigenen Einschätzungen u. Beobachtungen

Schwerpunktsorten 2017

Triticale u. Roggen



Triticale	geeignet für		Auswinterung	Mehtau	Gelbrost	Braunrost	Reife	Lager	Ertrag lt BSA	Sortenbeschreibung
	Sand	Lehm								
Lombardo	x	x	2	2	3	5	5	4	9	Hochertrags-Triticale, sehr Blattgesund mit gutem TKG
Grenado	x	x	3	3	7	3	5	4	5	langjährig bewährte Sorte, kurz und standfest, gelbrostanfällig
Silverado	x	x	4	1	6	1	5	2	6	bewährte Sorte mit guten Proteingehalten, Gelbrostanfälligkeit beachten
Barolo	x	x	4	3	4	2	5	3	7	sehr Standfest, sehr gute Braunrosttoleranz
Fredro	x	(x)	3	3	5	4	3	4	7	Spezialist für sehr leichte Böden

Roggen	geeignet für		Pflanzenlänge	Lager	Mehtau	Braunrost	Ertrag	Sortenbeschreibung
	Sand	Lehm						
SU Performer	x	x	4	4	4	4	9	Qualitätsroggen mit guter Winterhärte, für alle Standorte geeignet
Daniello	x	x	4	4	3	3	8	sehr kurz und standfest, geringe Mutterkornanfälligkeit
SU Composit	x	(x)	4	4	4	3	8	spezialist für leichte Böden, gute Blattgesundheit, mit hoher Ertragseinstufung

Bodenart x=ja (x)=eingeschränkt|Auswinterung, 1=gering 9=hoch, Blattkrankheiten 1=geringe 9=hohe Anfälligkeit, Reife 1=früh 9=spät

Lager 1=wenig 9=hoch, Ertrag 9=hoch (behandelt)

Die Angaben basieren auf der Grundlage vom Agravis Schwerpunktprogramm, beschreibenden Sortenlisten und eigenen Einschätzungen u. Beobachtungen