

Anbei erhalten Sie unsere Ertragsauswertungen zur Wintergerste von den Standorten Eldagsen und Bielefeld inkl. unserer Sortenempfehlung für die Herbstsaat 2014. Der Standort St. Mauritz (Münster) konnte aufgrund von massivem Lager durch die heftigen Gewitter über Pfingsten nicht beerntet werden.

Die Wintergerstenerträge bewegen sich auf einem durchschnittlichen bis guten Niveau. **Am Standort Bielefeld (68 BP) wurden bei der mehrzeiligen Gerste im Mittel 85,8 dt/ha und bei der zweizeiligen Gerste 89,0 dt/ha geerntet.** Die Erträge in Eldagsen (75 BP) liegen noch etwas darüber. Die hl.-Gewichte erreichen nicht ganz das Vorjahresniveau, wobei die Zweizeiler leicht die Nase vorn haben. Am Standort Bielefeld trat leichtes Lager auf, so das strohstabile Sorten tendenziell etwas besser abgeschnitten haben.

Wintergerste mehrzeilig 2014

Sorte	Standort Bielefeld (68 BP)			Standort Eldagsen (75 BP)		
	kg/hl	dt/ha	rel.Ertrag %	kg/hl	dt/ha	rel.Ertrag %
Amelie	57	84,1	98	63	92,2	94
Anja	60	85,9	100	65	98,9	101
Daisy	64	83,5	97	69	94,2	96
Galation	59	92,8	108	68	99,2	101
Henriette	62	87,3	102	66	87,9	90
Hobbit	64	82,3	96	69	102,6	105
KWS Keeper**	57	77,7	91	66	101,9	104
KWS Meridian	62	87,7	102	66	103,9	106
KWS Tenor	60	85,0	99	62	98,0	100
KWS Tonic	60	90,8	106	64	98,5	101
Leibniz	61	89,2	104	66	99,7	102
Loreley	59	85,1	99	65	99,7	102
Medina	62	85,1	99	65	90,5	92
Nerz	62	84,5	98	69	95,1	97
Pelican	60	84,2	98	66	96,0	98
Quadriga	60	91,1	106	67	107,0	109
Roseval	57	86,0	100	63	91,4	93
Souleyka	61	86,8	101	65	95,0	97
Sy Leo	64	81,9	95	68	104,4	107
Tamina	63	89,7	105	67	102,2	104
Touareg	63	78,9	92	67	87,9	90
Wootan	59	88,1	103	67	109,1	111
Durchschnitt	61	85,8	100	66	98,0	100
GD 5%		4,9			5,8	

** auch resistent gegen Virustyp Ba YMV-2

Wintergerste zweizeilig 2014

Sorte	Standort Bielefeld (68 BP)			Standort Eldagsen (75 BP)		
	kg/hl	dt/ha	rel.Ertrag %	kg/hl	dt/ha	rel.Ertrag %
Albertine	64	91,2	102			
California	65	92,7	104	68,0	89,1	96
Colonia	67	90,2	101			
Duplex**	68	82,8	93			
Fox	66	88,5	99			
KWS Glacier	61	87,2	98	68,0	95,8	103
KWS Infiniti(St. B104)	66	89,7	101			
Matros	64	91,4	103	69,0	93,1	100
Metaxa	66	87,1	98			
Sandra	67	86,4	97			
St. Calvin	64	92,0	103			
Durchschnitt	65,3	89,0	100	68,3	92,7	100
GD 5%		4,6			3,1	

** auch resistent gegen Virustyp Ba YMV-2

AGRAVIS Sortenempfehlung Aussaat 2014

Sorte	mz=mehrzeitlig zz=zweizeilig	Bodenart		Saatzeit		ausgeprägte Winterhärte	Halmknicken	Ährenknicken	gute Standfestigkeit	Abreife	Virusresistenz (Gelbmosaik)
		leicht	schwer	Frühsaat	Spätsaat						
Anja	mz	x	x			x	g-m	g-m	x	m	x
Galation (Hy)	mz	x	x	x	x	x	g-m	m		m	x
KWS Keeper	mz		x			x	m	g-m		m-s	xx
KWS Meridian	mz	x	x			x	g-m	m		m-s	x
KWS Tenor	mz		x			x	g-m	m-h		m-s	x
Loreley	mz	x	x	x		x	m	m		m-s	x
Quadriga	mz		x		x	x	g-m	m		m-s	x
Roseval	mz	x	x			x	g-m	m	x	f	x
Souleyka	mz	x	x	x			m	g-m	x	m-s	x
SY Leoo (Hy)	mz	x	x	x	x		m-h	h		m	x
Tamina	mz	x	x			x	g-m	g-m	x	m-s	x
Wootan (Hy)	mz		x	x	x	x	m	m-h		m	x
California	zz	x	x			x	g-m	g-m	x	m	x
KWS Glacier	zz	x	x				m	g-m		m	x
Matros	zz	x	x				m	g-m		m-s	x

(Hy) = Hybridgerste

Abreife: f = früh, m = mittel, s = spät

Gelbmosaikvirus-Resistenz: x = Typ 1, xx = Typ 1+2

x = gute Eignung / Eigenschaft stark ausgeprägt

Halm-/Ährenknicken: g = gering, m = mittel, h = hoch

Mit dieser Abfrage möchten wir wie in den Vorjahren die Leistung der **Sorten**, sowie die **Effekte** verschiedener Anbaumaßnahmen, wie z. B. Dünge-, Fungizid- oder Wachstumsreglermaßnahmen analysieren. Nach der Auswertung stellen wir Ihnen die Daten umgehend zur Verfügung. Wir bieten Ihnen mit diesen Praxisdaten weitere wertvolle Informationen für Ihre Sortenwahl. Bitte übersenden Sie Ihre Ergebnisse an:

Fax: 0251 682-2816 (Datenschutz wird garantiert!)

oder unter: www.agravis.de ➔ Pflanzen ➔ Pflanzenbauberatung ➔ Infoservice Pflanzenbau ➔ Ernteabfrage

Name: _____ Ort: _____ Genossenschaft: _____

Sorte			Beispiel Loreley				
Ertrag	dt/ha		85				
	hl-Gewicht		67				
Aussaat-Datum			25.09.2013				
Vorfrucht			Weizen				
Stroh der Vorfrucht abgefahren	ja/nein		nein				
Fläche	in ha		9,5				
Standort	Ackerzahl		42				
Bodenbearbeitung	Pflug = 1; Mulch = 2		1				
N-Düngung Gesamtmenge	organisch (kg NH ₄ /ha)		100				
	Mineraldünger (kgN/ha)		71				
N-Andüngung (in kg N/ha)	organisch (NH ₄)	Datum	15.02.2014				
		kg N/ha	100				
	Mineraldünger	Datum	25.02.2014				
		Typ	ASS				
kg N/ha	45						
Schwefel	mit der 1. N-Gabe (kg/ha)		22				
	mit der 2. N-Gabe (kg/ha)		0				
mineralische Kali-Düngung	Ja/nein		ja				
	Höhe der min. Kali-Düngung (kg K ₂ O/ha)		60				
Mangan Blattdüngung	Herbst		x				
	Frühjahr		x				
Fungizide (bitte ankreuzen)	Einfachbehandlung (nur auf Fahnenblatt)						
	Zweifachbehandlung		x				
	Carboxamid-Einsatz? (1x oder 2x) (=> z. B. Input Xpro, Siltra Xpro, Adexar,...)		1x				
Wachstumsregler	Anzahl Anwendungen		2				
Wachstumsregler (Aufwandmenge in l/ha)	BBCH 31-33	Moddus/Calma	0,5				
		Medax Top					
	BBCH 37-49	Cerone 660/ Camposan	0,25				
		Medax Top					
Moddus/Calma							
Ährenknicken	ohne=1; leicht=2; stark=3 (stark: > 20%)		1				
Lager bei Ernte	ohne=1; leicht=2; stark=3 (stark: > 20%)		1				