

Nachfolgend erhalten Sie die Wintergersten-Sortenergebnisse von den AGRAVIS-Prüfstandorten „St. Mauritiz“ und „Bielefeld“.

Die Erträge befinden sich in diesem Jahr auf einem Rekordniveau. Die zweizeilige Wintergerste liegt im Schnitt am Standort St. Mauritiz bei 98 dt/ha und am Standort Bielefeld bei 88 dt/ha. Damit übertrifft die zweizeilige Gerste sogar die mehrzeilige. Am Standort St. Mauritiz liegt die mehrzeilige Gerste bei 97 dt/ha und am Standort Bielefeld bei 86 dt/ha. Die ausreichenden Niederschläge im Mai und Juni haben zu hohen hl-Gewichten – auch hoher TKM – geführt. Dabei war die Niederschlagsverteilung auf dem Standort St. Mauritiz etwas günstiger als in Bielefeld.

Es ist davon auszugehen, dass die ausgeprägt späte Ertragsbildung den zweizeiligen Gersten zugute kam, da sie den Ertrag sehr stark über ein hohes TKG erzielen. Die Unterschiede zwischen den Sorten sind in diesem Jahr nicht so groß wie in der Vergangenheit. Hybridgerste schneidet in diesem Jahr auf den Standorten St. Mauritiz und Bielefeld gut ab. Lager traten nur vereinzelt auf.

Wintergerste zweizeilig 2009

Sorte	Standort Mauritiz (35 BP)			Standort Bielefeld (75 BP)		
	kg/hl	dt/ha	rel. Ertrag %	kg/hl	dt/ha	rel. Ertrag %
Anisette*	68,5	102,5	104	70,4	93,4	106
Campanile*	69,0	101,3	103	70,6	87,5	99
Canberra*	71,0	98,9	100	71,3	87,9	100
Finesse*	68,5	94,9	96	69,4	84,2	95
Jade*	65,5	96,0	97	69,5	89,2	101
Melodica	67,5	95,1	96	70,2	81,5	92
Metaxa*	69,2	104,5	106	70,7	92,4	105
MH Firenzza*	68,8	98,7	100	71,3	84,8	96
Passion*	68,1	93,1	94	70,3	87,5	99
St. 27.39*(Famosa)	69,4	104,7	106	67,0	89,3	101
Zephyr*	64,6	95,3	97	69,4	92,8	105
Durchschnitt	68,2	98,6	100	70,0	88,2	100
GD 5%	6,7			4,4		

* resistent gegen Virustyp BA YMV-1
Schwerpunktsorten sind fettgedruckt

Wintergerste mehrzeilig 2009

Sorte	Standort Mauritz (35 BP)			Standort Bielefeld (75 BP)		
	kg/hl	dt/ha	rel. Ertrag %	kg/hl	dt/ha	rel. Ertrag %
Alinghi*	63,4	89,9	93	67,4	84,7	98
Angelina*	66,2	93,5	96	66,3	82,4	95
Christelle*	65,1	96,6	100	66,5	85,8	99
Fridericus*	63,9	96,3	99	64,8	81,7	94
Highlight*	66,9	94,6	98	64,0	82,5	95
Kathleen**	63,3	92,6	96	65,2	84,5	98
Laverda*	64,2	99,0	102	66,0	85,5	99
Leibniz*	62,0	99,3	102	68,2	89,4	103
Lomerit*	65,1	97,7	101	66,4	86,0	99
Marcorel*	65,1	92,7	96	65,0	84,7	98
Merle*	61,5	100,6	104	65,4	85,3	99
Naomie*	63,3	93,1	96	64,8	81,8	95
Nerz**	69,1	102,2	105	66,7	95,5	110
Pelican*	61,8	99,3	102	65,9	87,9	102
Proval*	65,8	100,7	104	65,3	90,1	104
Scarpia*	65,2	92,5	95	66,4	78,1	90
Semper*	64,0	89,9	93	67,1	86,0	99
Souleyka*	63,6	102,9	106	67,4	90,9	105
St.Locamas	60,3	89,5	92	60,4	80,7	93
St. Heike*	61,9	93,3	96	65,4	85,0	98
St.27.60*	68,8	99,3	103	68,4	84,3	97
Volume Hy*	70,2	104,0	107	69,2	94,5	109
Yokohama**	63,8	95,3	98	64,6	82,0	95
Yoole Hy*	67,6	102,7	106	69,7	92,8	107
Zzoom Hy.*	66,9	104,9	108	65,6	101,6	117
Durchschnitt	64,8	96,9	100	66,1	86,5	100
GD 5%	6,2			5,7		

* resistent gegen Virustyp BA YMV-1

** auch resistent gegen Virustyp Ba YMV-2

Schwerpunktsorten sind fettgedruckt