



Exaktversuch 4 - fach wiederholt, Erträge Durchschnitt B1 / B2 , Qualitäten B2



Raiffeisen

Wintergerste (mz) Sortenversuch 2023 Nörvenich

Sorte/ Stamm	Herkunft	Ertrag rel.	Ertrag dt/ha	TKM abs.	TKM rel.	hl abs.	hl rel.	Protein	Protein rel.
SY DAKOOTA (H)	Syngenta Seeds	113	140,6	46,5	100	70,7	101	13,1	106
CARIOCA	Hauptsaat	113	139,6	46,1	99	70,3	100	13,1	106
SY GALILEOO (H)	Syngenta Seeds	112	139,3	45,4	98	68,8	98	12,9	104
AVANTASIA	Hauptsaat	112	139,2	49,8	107	70,3	100	12,0	97
JETTOO (H)	Syngenta Seeds	107	132,9	47,2	102	69,9	100	11,8	95
KWS EXQUIS°	KWS	107	132,7	46,1	99	70,4	100	12,6	102
KWS ORBIT	KWS	107	132,6	47,9	103	70,6	101	12,8	103
SY LOONA (H)	Syngenta Seeds	106	131,9	44,5	96	70,6	101	12,0	96
JULIA	DSV - Saat	104	129,3	49,7	107	70,7	101	12,2	98
SU JULE	Saat Union	101	124,8	49,0	106	72,3	103	11,6	94
KWS HIGGINS	KWS	99	122,5	47,8	103	70,2	100	12,6	102
ESPRIT	DSV - Saat	98	121,9	40,0	86	67,3	96	12,6	102
WINNIE	Limagrain	95	117,9	50,4	109	71,6	102	11,8	95
HENRIETTE	Hauptsaat	95	117,4	50,6	109	71,3	102	12,8	103
TEUTO	Secobra	94	116,3	46,4	100	69,3	99	12,2	98
SY BARACOODA (H)	Syngenta Seeds	93	115,8	42,3	91	70,1	100	12,1	97
QUADRIGA	Secobra	93	115,3	44,4	96	69,7	99	12,5	101
SENSATION°	DSV - Saat	93	115,1	41,1	89	68,7	98	12,4	100
SU URMEL	Saat Union	89	110,1	47,6	103	69,6	99	12,3	99
SU MIDNIGHT	Saat Union	86	107,0	47,8	103	70,2	100	11,8	95
KWS KOSMOS	KWS	84	103,7	43,9	95	69,6	99	13,1	105
Versuchsdurchschnitt		100	124,1	46,4	100	70,1	100	12,4	100

mz = mehrzeilig, zz= zweizeilig, H = Hybridgerste, ° = Gelbverzwergungsviren-Resistenz (BYDV)