

Silomais-Sortenprüfungen 2010 - 2015

relativer Vergleich Anbauregion Ost

Reifegruppe mittelspät (ab S 260)

				Abreife		Ertrag						Futterqualität			
				TS %		TM dt/ha		Stärke dt/ha		Energie GJ NEL/ha		Energiedichte MJ NEL/kg TM		Stärke %	
Verrechnungsbasis = 100 (Mittel von 5 Sorten)				34,4	35,8	210	205	83,4	74,8	139	135	6,6	6,6	39,7	36,5
Sorten	Reifezahl	Vertrieb	Anzahl Versuche	2015	mehr-jährig	2015	mehr-jährig	2015	mehr-jährig	2015	mehr-jährig	2015	mehr-jährig	2015	mehr-jährig
SY Campona	S 270	Syngenta	9	97	97	105	104	108	102	107	106	102	102	102	98
Agro Vitallo (VRS)	S 270	Agromais	13	100	98	107	106	103	100	107	105	100	100	96	94
Pauleen	S 280	Advanta	13	99	97	108	107	101	97	104	104	96	97	94	91
Ampatico KWS	S 270	KWS	9	101	100	103	105	96	102	103	104	99	99	93	97
ES Peppone	S 280	Euralis	9	94	96	105	103	94	94	106	104	100	101	89	92
ES Yeti	S 280	Euralis	13	93	92	107	104	94	92	106	104	100	100	88	89
Atletas	S 280	KWS	20	96	98	106	106	95	98	102	103	97	97	90	93
Cascadinio	S 270	KWS	13	101	100	101	101	100	100	102	102	101	101	100	99
Grosso (VGL)	S 250	KWS	20	109	104	102	101	109	106	103	102	101	100	106	105
Sudrix DS 0527 C	S 270	Saaten-Union	9	99	99	104	102	100	100	103	102	99	100	96	99
Perinio KWS	S 260	KWS	13	102	101	103	101	104	100	103	101	100	100	101	99
P 8213	S 260	Pioneer	13	100	99	104	100	104	97	106	101	102	101	100	97
Danubio	S 270	DSV	12	97	98	101	100	102	99	102	101	100	101	100	100
LG 3216* (VRS)	S 260	LG	22	102	103	101	101	101	101	100	101	99	99	100	99
Indexx*	S 270	RAGT	14	97	98	105	100	101	99	104	100	99	100	96	99
ES Fireball	S 270	Euralis	17	97	97	103	102	95	94	102	100	98	99	92	92
Farmflex (VGL)	S 250	Farmsaat	4	104	103	98	97	105	105	101	100	103	103	107	108
SY Santacruz (VRS)	S 270	Syngenta	22	98	98	99	98	100	101	100	99	101	102	102	103
LG 30306*	S 280	LG	14	97	95	107	102	89	89	101	98	94	96	83	87
Palmer	S 290	DSV	22	95	90	105	103	92	88	99	98	95	95	87	86
NK Silotop (VRS)	S 270	Syngenta	26	102	102	96	97	97	100	96	97	100	101	101	103
P 9027 (VRS)	S 260	Pioneer	17	99	99	98	99	99	99	97	97	100	99	101	100
Sunmark	S 270	Saaten-Union	13	106	101	97	95	97	98	98	97	101	103	101	103
Einjährig geprüfte Sorten im LSV															
Walterinio KWS	S 270	KWS	5	97	97	109	109	105	108	108	110	100	100	96	99
Kilomeris	S 260	KWS	5	105	101	107	105	102	99	106	104	99	99	95	94
Kantorus	S 260	Agromais	5	104	101	104	103	99	100	102	101	98	99	96	97
MAS 26 T	S 280	Maisadour	5	91	91	106	104	98	93	103	101	98	97	93	90
Farmgigant*	S 260	Farmsaat	4	102	102	100	98	105	105	101	100	101	102	105	107
Corioli CS*	S 280	Caussade	6	95	96	100	99	96	94	99	98	99	99	96	95
P 8631	S 270	Pioneer	4	96	96	101	100	92	94	98	97	98	97	91	94
P 9106	S 280	Pioneer	5	95	94	101	101	83	90	96	96	95	95	82	89

VGL = Vergleichssorte VRS = Verrechnungssorte *) EU - Sorte

Ergebnisse der Versuchsstandorte 2015:

LSV Standorte der LWK Niedersachsen in den jeweiligen Anbaugebieten

Ergebnisse Versuchsstandorte mehrjährig:

Sortenversuche (LSV/EU/WP) in den jeweiligen Anbaugebieten aus den Jahren 2010-2015 unter Einbeziehung der Nachbaranbaugebiete mit abgeschwächter Gewichtung