

LSV 354: Sortenvergleich Winterroggen zur Nutzung als Ganzpflanzensilage (GPS)

Ergebnisse 2025 vom Standort Frankendorf, Landkreis Erding

Sorte	Sorten- typ	Trockenmasse	Frischmasse	Trockensubstanzgehalt
		TM dt/ha	FM dt/ha	TS %
Miranos EU	H	199,1	490,4	40,6
Astranos EU	H	194,4	478,2	40,6
KWS Proaktivor	H	189,0	462,3	40,9
SU Torvi EU	H	185,7	458,7	40,5
KWS Progas	H	184,6	451,4	40,9
KWS Tayo	H	184,2	470,8	39,2
SU Perspektiv EU	H	183,4	460,6	39,9
KWS Emphor	H	180,1	447,8	40,2
KWS Baridor	H	179,9	452,8	39,7
Helltop	H	177,8	436,3	40,8
SU Bebop	P	175,4	426,6	41,1
Mittel		184,9	457,8	40,4

Kulturverlauf: Saat am 18.10.2024, Herbizideinsatz im Herbst, mineralische Stickstoff-Düngung 95 kg N/ha
 Einmaliger Wachstumsreglereinsatz im April und Fungizideinsatz im Mai
 Sortenbedingt leichtes bis mittleres Lager, leichter bis mittlerer Befall mit Blattseptoria
 Ernte mit dem Häcksler am 25.06.2025 im Stadium der Teigreife

Typ: H - Hybridsorte; P - Populationssorte

LSV 354: Sortenvergleich Winterroggen zur Nutzung als Ganzpflanzensilage (GPS)

Ergebnisse 2025 vom Standort Buchdorf, Landkreis Donau-Ries

Sorte	Sorten- typ	Trockenmasse	Frischmasse	Trockensubstanzgehalt
		TM dt/ha	FM dt/ha	TS %
SU Perspektiv EU	H	93,9	233,5	40,3
KWS Proaktivor	H	92,6	233,8	39,7
KWS Progas	H	89,4	219,5	40,8
SU Torvi EU	H	88,1	222,0	39,7
Miranos EU	H	87,6	217,0	40,4
KWS Emphor	H	87,4	216,9	40,3
KWS Baridor	H	85,7	213,3	40,1
KWS Tayo	H	85,2	217,7	39,1
Astranos EU	H	84,5	211,5	40,0
Helltop	H	77,2	191,4	40,4
SU Bebop	P	84,3	207,0	40,7
Mittel		86,9	216,7	40,1

Kulturverlauf: Saat am 17.10.2024, Herbizideinsatz im Herbst, mineralische Stickstoff-Düngung 100 kg N/ha
 Einmaliger Wachstumsreglereinsatz im April und Fungizideinsatz im Mai
 Sortenbedingt leichter bis mittlerer Befall mit Blattseptoria, leichter Befall mit Braunrost, kein Lager
 Ernte mit dem Häcksler am 23.06.2025 im Stadium der Teigreife

Typ: H - Hybridsorte; P - Populationssorte

LSV 354: Sortenvergleich Winterroggen zur Nutzung als Ganzpflanzensilage (GPS) relativer Ertrag GPS Trockenmasse 2025

TS (%)		Frankendorf 39,2 - 41,1	Buchdorf 39,1 - 40,8	Mittel 2 Orte
Sorte	Sortentyp	Ertrag TM relativ		
Helltop	H	96	89	94
KWS Progas	H	100	103	101
KWS Tayo	H	100	98	99
Astranos EU	H	105	97	103
SU Perspektiv EU	H	99	108	102
SU Bebop	P	95	97	96
Miranos EU	H	108	101	106
KWS Baridor	H	97	99	98
KWS Emphor	H	97	101	98
KWS Proaktivor	H	102	107	104
SU Torvi EU	H	100	101	101
Mittelwert TM dt/ha		184,9	86,9	135,9

Typ: H – Hybridsorte P - Populationssorte