

Züchter (Land)	Agroscope/DSP		
Einschreibung	NSK 2021 / LES 2022		
Ertrag (rel. Standardsorten)	112		
Saatstärke (KF. 90%)	1.8-2.1kg/a		
Ährenschieben	mittelspät		
Wuchshöhe	mittel-lang		
Standfestigkeit	gut		
HLG(kg)	70		
Protein(%)	12		
Mehltau	sehr gut		
Braunrost	sehr gut		
Gelbrost	sehr gut		
Septoria Blatt	gut		
Septoria Ähre	gut		
Fusarium	gut		
Bemerkungen			

2023 Wintertriticale

NSK: Nationaler Sortenkatalog CH LES: Liste der empfohlenen Sorten CH

Datengrundlage Extenso-Versuche: 2018-2020

Sortenvergleich, siehe Rückseite





	Lerma	Triangoli	Balino	
Züchter (Land)	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	
Einschreibung	NSK 2021 / LES 2022	NSK 2021 / LES 2022	NSK 2018 / LES 2019	
Ertrag (relativ)	112	111	110	
Saatstärke (KF. 90%)	1.8-2.1 kg/a	1.8-2.1 kg/a	1.8-2.1 kg/a	
Ährenschieben	mittelspät	mittelfrüh	mittelspät	
Wuchshöhe	mittel-lang	mittel-lang	mittel	
Standfestigkeit	gut	gut	gut	
HLG (kg)	70	71	73	
Protein (%)	12	11	11	
Mehltau	sehr gut	sehr gut	sehr gut	
Braunrost	sehr gut	sehr gut	gut	
Gelbrost	sehr gut	sehr gut	sehr gut	
Septoria Blatt	gut	gut	gut	
Septoria Ähre	gut	gut	mittel	
Fusarium	gut	mittel-gut	mittel-gut	

Die Sortenbeschreibungen basieren auf den offiziellen Extenso-Versuchen der Forschungsanstalten Agroscope und auf eigenen Erfahrungen. Wir können aber keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt.



