

Campesino

Für die Profis der Landwirtschaft

Qualitätsklasse	Futter
Züchter (Land)	Secobra (DE)
Einschreibung	LES 2022
Ertrag (relativ - Extenso / ÖLN)	119 112
Saatstärke (KF. 90%)	1.4 - 1.6 kg/a
Ährenschieben	früh
Wuchshöhe	kurz
Standfestigkeit	sehr gut
HLG (kg)	74
Proteingehalt (%)	10
Zeleny (ml)	27
Mehltau	sehr gut
Braunrost	sehr gut
Gelbrost	mittel bis gut
Septoria Blatt	mittel bis gut
Septoria Ähre	mittel bis gut
Septoria tritici	mittel bis gut
Fusarium	mittel
Bemerkungen	

2024

Winterweizen

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

Datengrundlage Extenso-
Versuche:
2021-2023

Datengrundlage ÖLN-Versuche:
2021-2023

Sortenvergleich, siehe Rückseite



Delley Samen und Pflanzen AG

Delley semences et plantes SA



saatgut schweiz
semence suisse

	Campesino	Spontan	Posmeda	Sailor	Poncione
Qualitätsklasse	Futter	II	II	Futter	Futter
Züchter (Land)	Secobra (DE)	Secobra (DE)	Agroscope/DSP	Secobra (DE)	Agroscope/DSP
Einschreibung	LES 2022	LES 2017	NSK 2017 / LES 2019	LES 2015	NSK 2017 / LES 2019
Ertrag (rel. - Extenso)	119	108	107	114	108
Saatstärke (KF. 90%)	1.4 - 1.6 kg/a	1.4 - 1.6 kg/a	1.6 - 1.8 kg/a	1.6 - 1.8 kg/a	1.6 - 1.8 kg/a
Ährenschieben	früh	mittelfrüh (1)	früh	spät	spät
Wuchshöhe	kurz	mittel	lang	mittel	mittel bis lang
Standfestigkeit	sehr gut	gut	mittel	sehr gut	schwach bis mittel
HLG (kg)	74	78	79	78	75
Proteingehalt (%)	10	12	12	12	12
Zeleny (ml)	27	49	47	34	38
Mehltau	sehr gut	gut	mittel bis gut	schwach (1)	gut
Braunrost	sehr gut	schwach bis mittel	mittel	schwach bis mittel	gut
Gelbrost	mittel bis gut	gut	mittel bis gut	gut	gut
Septoria Blatt	mittel bis gut	mittel bis gut	mittel	schwach bis mittel	mittel bis gut
Septoria Ähre	mittel bis gut	mittel bis gut	mittel	mittel bis gut	gut
Septoria tritici	mittel bis gut	gut	gut	mittel	mittel bis gut
Fusarium	mittel	mittel bis gut	schwach bis mittel	mittel bis gut	schwach bis mittel

(1) Sorteneinschätzung, die von der Angabe auf der Liste der empfohlenen Sorten abweicht

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.