

Sailor

Ein sicherer Hafen für Futterweizen

Qualitätsklasse	Futter
Züchter (Land)	Secobra (DE)
Einschreibung	LES 2015
Ertrag (relativ - Extenso / ÖLN)	114
Saatstärke (KF. 90%)	1.6 - 1.8 kg/a
Ährenschieben	spät
Wuchshöhe	mittel
Standfestigkeit	sehr gut
HLG (kg)	78
Proteingehalt (%)	12
Zeleny (ml)	34
Mehltau	schwach (1)
Braunrost	schwach bis mittel
Gelbrost	gut
Septoria Blatt	schwach bis mittel
Septoria Ähre	mittel bis gut
Septoria tritici	mittel
Fusarium	mittel bis gut
Bemerkungen	

2024

Winterweizen

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

Datengrundlage Extenso-
Versuche:
2020-2022

Datengrundlage ÖLN-Versuche:

Sortenvergleich, siehe Rückseite



Delley Samen und Pflanzen AG

Delley semences et plantes SA



saatgut schweiz
semence suisse

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