



Fuorn ⁺

Kandidatensorte: Liste der empfohlenen Sorten CH 2026

Qualitätsklasse / Ährentyp	(I)
Züchter (Land)	Agroscope/DSP
Einschreibung	NSK 2025
Ertrag (relativ - Extenso / ÖLN)	102 101
Saatstärke (KF. 90%)	1.5 - 1.7 kg/a
Ährenschieben	mittelspät
Wuchshöhe	mittel
Standfestigkeit	sehr gut
HLG (kg)	80
Proteingehalt (%)	12
Zeleny (ml)	56
Mehltau	mittel bis gut
Braunrost	gut
Gelbrost	sehr gut
Septoria Blatt	sehr gut
Septoria Ähre	mittel bis gut
Septoria tritici	gut
Fusarium	mittel bis gut
Bemerkungen	

2025

Winterweizen

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

Datengrundlage Extenso-
Versuche:
2022-2024

Datengrundlage ÖLN-Versuche:
2024

Sortenvergleich, siehe Rückseite



Delley Samen und Pflanzen AG
Delley semences et plantes SA



saatgut schweiz
semence suisse

	Fuorn	Campanile	Hanswin	Alpval	Pianalto
Qualitätsklasse / Ährentyp	(I)	I	I	I	II
Züchter (Land)	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP
Einschreibung	NSK 2025	NSK 2019	NSK 2013 / LES 2015	NSK 2020 / LES 2022	NSK 2023
Ertrag (rel. - Extenso)	102	100	94	100	113
Saatstärke (KF. 90%)	1.5 - 1.7 kg/a	1.4 - 1.6 kg/a	1.5 - 1.7 kg/a	1.5 - 1.7 kg/a	1.5 - 1.7 kg/a
Ährenschieben	mittelspät	mittelspät	mittelfrüh	spät	mittelfrüh
Wuchshöhe	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel bis kurz
Standfestigkeit	sehr gut	mittel bis gut	mittel	ausgezeichnet	sehr gut
HLG (kg)	80	79	81	78	76
Proteingehalt (%)	12	13	13	13	11
Zeleny (ml)	56	50	49	58	52
Mehltau	mittel bis gut	gut	schwach bis mittel	sehr gut	gut
Braunrost	gut	mittel bis gut	schwach	mittel	schwach bis mittel
Gelbrost	sehr gut	sehr gut	mittel	gut	mittel bis gut
Septoria Blatt	sehr gut	sehr gut	schwach bis mittel	mittel	mittel bis gut
Septoria Ähre	mittel bis gut	mittel	mittel bis gut	mittel	mittel bis gut
Septoria tritici	gut	mittel bis gut	schwach	mittel bis gut	mittel
Fusarium	mittel bis gut	mittel	schwach	schwach bis 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.