



Alpval ⁺

Gletscherblau fürs Mittelland

Qualitätsklasse / Ährentyp	I
Züchter (Land)	Agroscope/DSP
Einschreibung	NSK 2020 / LES 2022
Ertrag (relativ - Extenso / ÖLN)	104 100
Saatstärke (KF. 90%)	1.7 - 1.9 kg/a
Ährenschieben	spät
Wuchshöhe	mittel
Standfestigkeit	sehr gut
HLG (kg)	77
Proteingehalt (%)	13
Zeleny (ml)	58
Mehltau	mittel bis gut
Braunrost	mittel bis gut
Gelbrost	gut
Septoria Blatt	gut
Septoria Ähre	mittel bis gut
Septoria tritici	gut
Fusarium	mittel
Bemerkungen	

2023
Winterweizen

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

Datengrundlage Extenso-
Versuche:
2020-2022

Datengrundlage ÖLN-Versuche:
2020-2022

Sortenvergleich, siehe Rückseite

	Alpval	Hanswin	Campanile	Forel	Arina
Qualitätsklasse / Ährentyp					
Züchter (Land)	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP
Einschreibung	NSK 2020 / LES 2022	NSK 2013 / LES 2015	NSK 2019	NSK 2007 / LES 2008	NSK 1981 / LES 1981
Ertrag (rel. - Extenso)	104	103	106	100	94
Saatstärke (KF. 90%)	1.7 - 1.9 kg/a	1.8 - 1.9 kg/a	1.6 - 1.8 kg/a	1.6 - 1.8 kg/a	1.7 - 1.9 kg/a
Ährenschieben	spät	mittelfrüh	mittelfrüh	früh	mittelspät
Wuchshöhe	mittel	mittel	mittel	mittel	sehr lang
Standfestigkeit	sehr gut	mittel bis gut	gut	gut	schwach bis mittel
HLG (kg)	77	80	78	79	80
Proteingehalt (%)	13	13	13	13	14
Zeleny (ml)	58	47	48	54	47
Mehltau	mittel bis gut	mittel	mittel bis gut	mittel bis gut	mittel
Braunrost	mittel bis gut	mittel	sehr gut	schwach	schwach
Gelbrost	gut	mittel bis gut	sehr gut	mittel	mittel
Septoria Blatt	gut	mittel	mittel	schwach bis mittel	schwach bis mittel
Septoria Ähre	mittel bis gut	mittel	mittel bis gut	mittel	gut
Septoria tritici	gut	mittel	mittel bis gut	schwach	mittel
Fusarium	mittel	schwach bis mittel	mittel	schwach bis 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.