



Liste der empfohlenen Triticalesorten für die Ernte 2020

Typ	Wintertriticale				Wechseltriticale ¹
	BALINO	LAROSSA	TRIALDO	COSINUS	VILLARS
Aufnahmejahr	2019	2014	2012	2010 (letztes Jahr)	2013
Ertrag (Extenso)	+++	+++	+	+	+
Hektolitergewicht	++	∅	++	++	+++
Frühreife / Ährenschieben	ms	sf	f	ms	sf
Frühreife / Ernte		f	mf	mf	f
Pflanzenlänge	m	ml	m	l	m
Standfestigkeit	+	+++	++	+	-
Resistenz	Mehltau	+++	+++	+++	++
	Gelbrost	+++	+++	+++	∅
	Braunrost	+++	++	+++	+++
	<i>Septoria nodorum</i> Blatt	+	++	++	++
	<i>Septoria nodorum</i> Ähre	+	∅	++	++
	Fusarien Ähre	+	∅	∅	++
Proteingehalt	+	+	∅	∅	+
Tausendkorngewicht	mittel	mittel	mittel	mittel	gross

Die Sortenbeschreibung basiert auf zwei- bis dreijährigen Durchschnittsergebnissen aus dem Versuchsnetz von Agroscope und DSP. Die Angaben können in Abhängigkeit von Standort und klimatischen Bedingungen des Jahres variieren.

¹ Das Ertragspotenzial als Sommertriticale ist niedriger.

Legende:

+++ = sehr gut
 ++ = gut
 + = mittel bis gut
 ∅ = mittel
 - = mittel bis schwach
 -- = schwach
 --- = sehr schwach

leere Zellen = keine Information vorhanden

Frühreife:
 sf = sehr früh; f = früh; mf = mittelfrüh; ms = mittelspät; s = spät

Pflanzenlänge:
 sk = sehr kurz; k = kurz; mk = mittel bis kurz; m = mittel;
 ml = mittel bis lang; l = lang; sl = sehr lang