



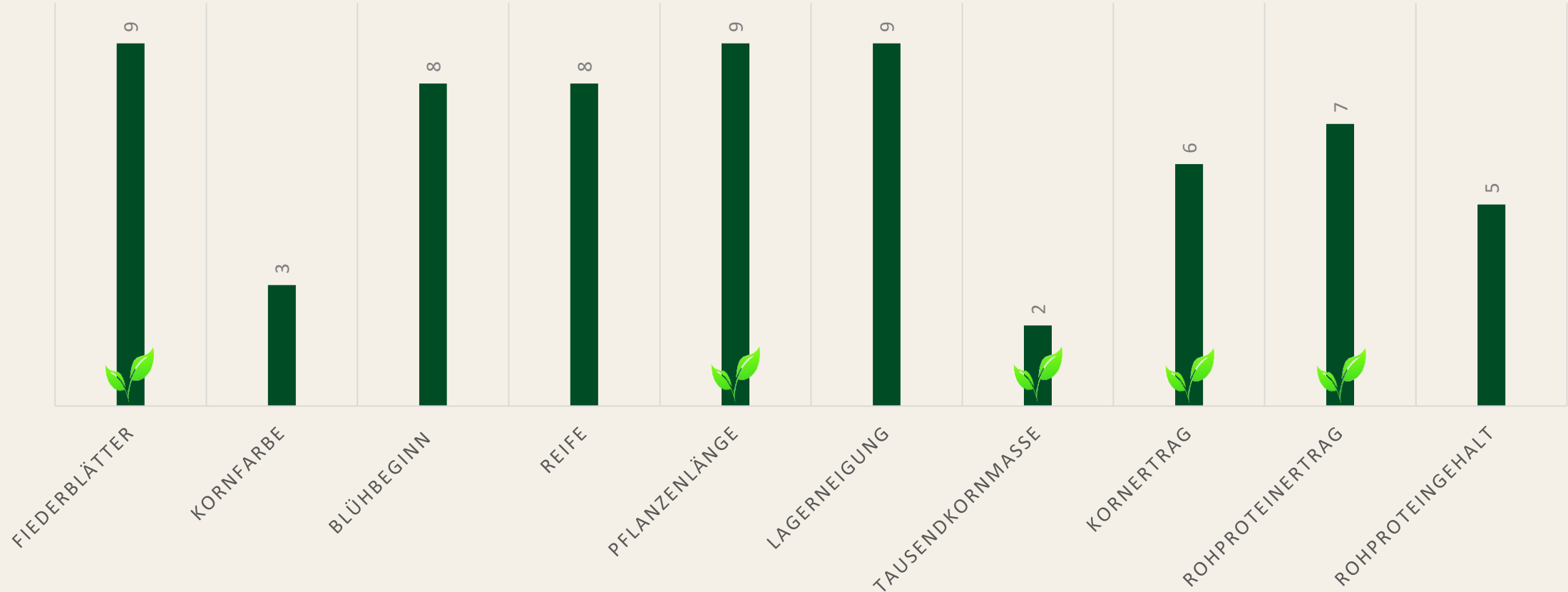
FROSTICA WINTERERBSE (dunkel)

EISKALTE ERTRAGSLEISTUNG

- Späte bis sehr späte Wintererbse mit üppiger Jugendentwicklung
- Langstrohiger Vollblatttyp, buntblühend
- Sehr gute Frostresistenz (Winterhärte)
- Verbesserte Gesundheit, speziell Fußkrankheiten
- Hoher Trockenmasseertrag
- Dunkles Korn, tanninhaltig mit Eignung zur Rinderfütterung und Humanernährung
- Niedriges TKG



FROSTICA



Fiederblätter: 9 - vorhanden
Kornfarbe: 3- dunkel

Einstufung in Anlehnung an BSA- Schema

FROSTICA – Deutsche Ertragsergebnisse

DemonetErBo- Naturland

Ertragsergebnisse Frostica- Triticale Gemengeversuch Zehntfreyhof, Bayern

	MW Ertrag dt/ha	Relativ zum MW 1-7, *MW 1-8	Anteil Erbsen (%)	MW Erbse dt/ha	Relativ zum MW 1-7, *MW 1-8	MW Triticale dt/ha	Bestand Frühjahr Pfl pro lfd m	Wuchshöhe bei Blüte	Wuchshöhe cm vor Ernte	Relativ	MW Käfer %	TKG (g)
Ernte 2020	42	118	70	30	141	12	8,4	114	47	41	2	141
Ernte 2019	31,7	84*	70	22,2	95*	9,5	5,8	111	72	65	7	
Ernte 2018	55,67	108*	45	25,06	153*	30,61	15	97			10	

Aussaatstärke 40 K/m² Erbse, 150 K/m² Triticale

Quelle: DemonetErBo, W. Vogt-Kaute, Naturland Beratung

Stärken

- Hervorragende Unkrautunterdrückung
- Sehr gute Gesundheit, geringe Anfälligkeit gegenüber Schadinsekten
- Bienen-/ Insektenweide
- Grünfuttersnutzung, hoher Vorfruchtwert
- Niedriges TKG für reduzierte Aussaatkosten

Anbauhinweis

- Um den Stand und die Ernte zu verbessern, empfehlen wir den Anbau im Gemenge mit langstrohigem Getreide (Roggen, Triticale)
- Schadverdichtungen und Staunässe vermeiden



- Neuzulassung aus Tschechien mit bester Eignung für den ökologischen Anbau
- Geeignet für Böden mit Leguminosenmüdigkeit, besonders in viehlosen Betrieben ein Vorteil
- Variable Nutzbarkeit mit hohem Mehrwert

Diese Sortenbeschreibung ist auf Basis sorgfältig recherchierter offizieller und firmeninterner Versuchsergebnisse nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Trotzdem hängt der Erfolg der Kultur unter Praxisbedingungen auch von unsererseits nicht beeinflussbaren Faktoren ab, die nichts mit der Qualität und Leistungsfähigkeit der Sorte zu tun zu haben. Eine Gewähr oder Haftung können wir daher nicht übernehmen. Mit Erscheinen dieser Sorten-informationen werden frühere Ausgaben ungültig. Bildnachweis © Lara Jungbauer