

NATUR  SAATEN

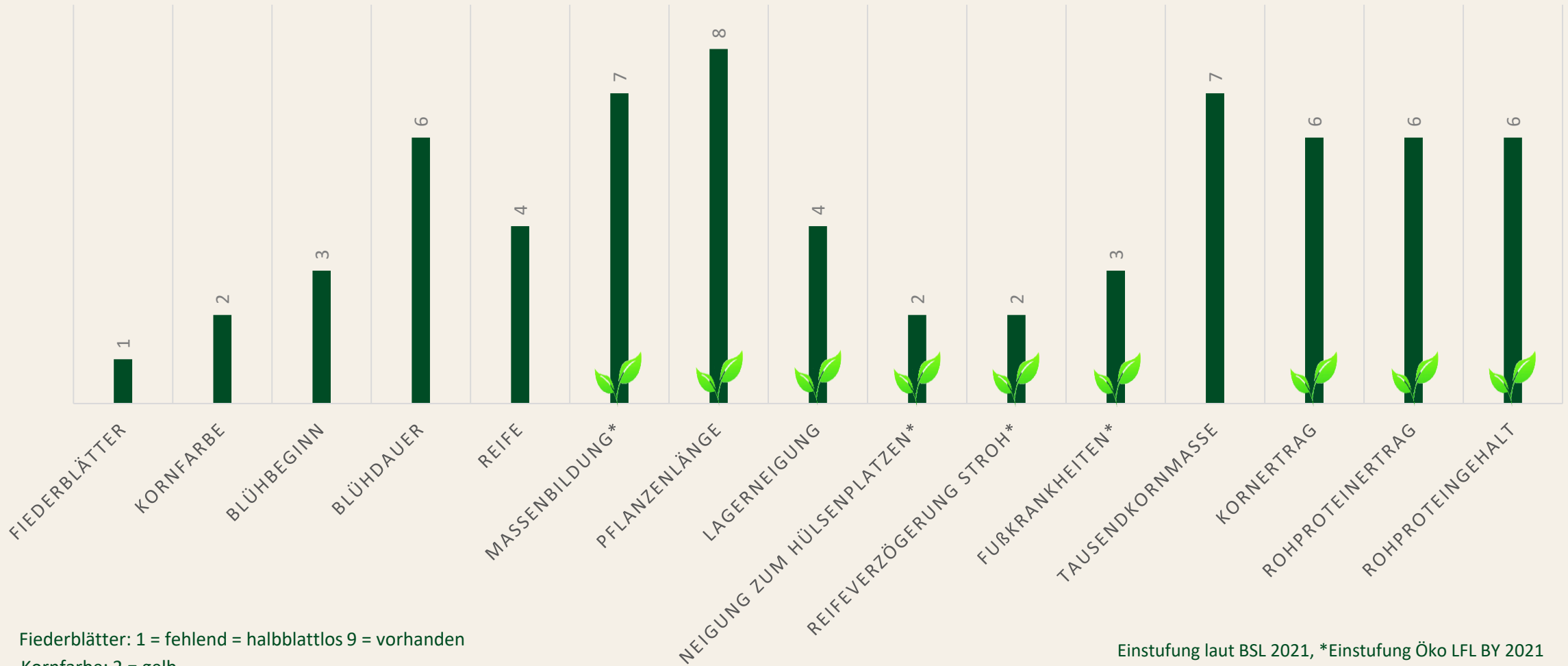
SAFRAN SOMMERERBSE

SOUVERÄNE LEISTUNG

- Frühe Futtererbsensorte mit verlängerter Blütezeit (weiß)
- Halbblattlos
- Mittel bis starke Jugendentwicklung mit guter Unkrautunterdrückung
- Gute Standfestigkeit trotz langem - sehr langem Wuchs
- Gelbes Korn
- Solides Ertragspotential
- Exzellente Kornqualitäten



SAFRAN



Fiederblätter: 1 = fehlend = halbblattlos 9 = vorhanden

Kornfarbe: 2 = gelb

Einstufung laut BSL 2021, *Einstufung Öko LFL BY 2021

SAFRAN – Ertragsergebnisse

SAFRAN TOP Wuchseigenschaften für den erfolgreichen Bioanbau

Pflanzenbauliche Merkmale, mehrjährig 2019-2021

	Kornertrag relativ, adjustiert ³	Pflanzenlänge	Massenbildung Jugendentwicklung	Lager bei/ nach Blüte	Lager vor Ernte	Bestandshöhe bei Ernte	Neigung zum Platzen auf dem Feld	Abreife der Hülsen	Verunkrautung	Fußkrankheiten	Tausendkornmasse
		cm	Bonitur 1-9	Bonitur 1-9	Bonitur 1-9	cm	Bonitur 1-9	Bonitur 1-9	Bonitur 1-9	Bonitur 1-9	g
2019-2021, MW	98	104	7,2	1,7	6,1	44	2	1,4	1,6	2,8	234
Mittel Sorten	39,8 dt/ha = 100%	95	6,9	1,3	5,5	49	1,9	1,3	1,8	2,8	212
Anzahl Beobachtungen	8	8	8	5	8	6	4	2	3	1	8

MW= Mittelwert, 3) Adjustiert: Orts-, Jahreseffekte werden mit Hilfe eines statistischen Modells ausgeglichen, Sorten mit unterschiedlicher Anzahl von Anbaujahren sind direkt vergleichbar

Quelle: LFL Bayern Öko LSV 2021

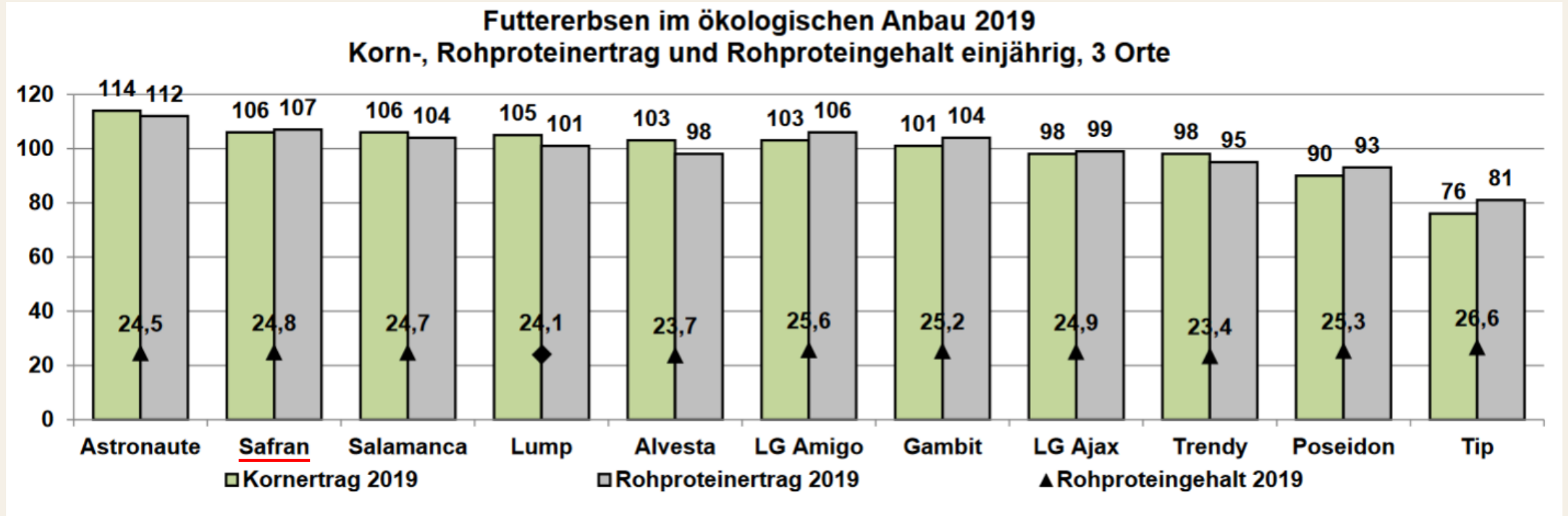
Landessortenversuche Körnererbse im ökologischen Anbau 2019

Erträge relativ zum Standardmittel

Anbaugebiet	Schleswig- Holstein	
Bundesland	ABG2	
Versuchsort	Futterkamp/ PLÖ	Lundsgaard/ SL
	2019	
Bodenart/ Ackerzahl	sL/60	sL/45
Alvesta	105	101
Salamanca	108	97
Astronaute	104	102
Gambit	79	
LG Amigo	84	87
Lg Ajax	102	97
Safran	96	104
Trendy	112	106
Lump	111	107
Standardmittel dt/ha	25,3	41

Sorten den Standardmittels 2019: Alvesta, Salamanca, Astronaute, Gambit, LG Amigo, LG Ajax, Safran, Trendy, Lump

Quelle: Landwirtschaftskammer Niedersachsen Fachbereich Ökologischer Landbau 2019



Quelle: Öko LFL BY 2019

Stärken

- Starke Jugendentwicklung, top Beikrautunterdrückung
- Geringe Anfälligkeit gegenüber Rost, Botrytis, Ascochyta beobachtet
- Sehr gute Beerntbarkeit durch Standfestigkeit, gleichmäßiger Abreife und geringer Neigung zum Platzen
- Gute Korn- und Stroherträge bei hohem Proteingehalt

Anbauhinweis

- Besonders für schwächere Standorte geeignet



- Konventionelle Züchtung
- Safran Sommererbse für den Ökolandbau vom LfL-BY 2020 für die Aussaat 2021 empfohlen.
- Gesund, wuchsstark mit ausgezeichneter Kombination aus hohem Kornertrag und attraktivem Proteingehalt

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 © Intersaat Zucht, Natur-Saaten