

NATUR  SAATEN

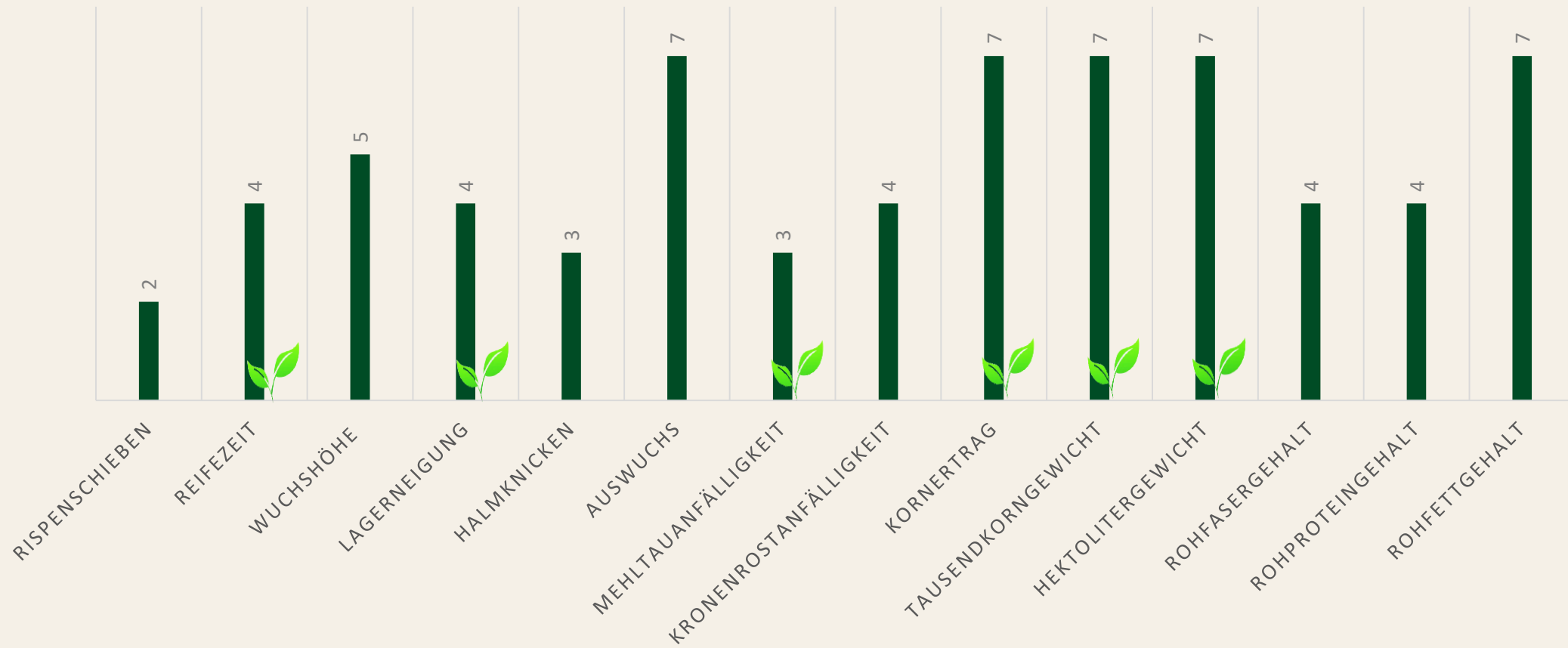
EAGLE WINTERHAFER

SCHÄL- UND FUTTERHAFER

- Früher Weißhafer, mittellang
- Auf Winterhärte selektiert
- Zügige Bodendeckung durch Frohwüchsigkeit im Frühjahr
- Sehr standfest mit geringem Halmknicken
- Hohe Krankheitsresistenz
- Ertragsstabil mit enormem Ertragspotential
- Großes Korn und hohes HL-Gewicht
- Mittlerer Protein- sowie Rohfettgehalt
- Verwendung als Schäl- und Futterhafer



EAGLE



*Einstufungen in Anlehnung an BSA-Schema

EAGLE

SCHÄL- UND FUTTERHAFER

EAGLE Winterhafer

Öko-Winterhafer - Eigenschaften						
Zusammengefasst aus dreijährigen Bonituren von den Standorten Wiebrechtshausen, Oldendorf II und Osnabrück - 2021 bis 2023						
Sorte	Auswinterung	Wüchsigkeit			Festigkeit gegen	
		Bodendeckungsgrad	Massenbildung	Pflanzenlänge	Lager	Mehltau
KWS Snowbird	0	0	(-)	l	0	0
Fleuron	-	+	(+)	l	0	(+)
Rhapsody	0	(-)	0	m	+	+
Eagle	(+)	+	(+)	l	+	+

++: stark überdurchschnittlich, +: überdurchschnittlich, (+): durchschnittlich bis leicht überdurchschnittlich
 0: durchschnittlich, (-): durchschnittlich bis leicht unterdurchschnittlich, -: unterdurchschnittlich, --: stark unterdurchschnittlich
 Pflanzenlänge: k = kurz, m = mittel, l = lang, sl = sehr lang

Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Fachbereich Ökologischer Landbau

EAGLE Winterhafer liefert in mehrjährigen Versuchen, die **beste Leistung** in allen für den Ökolandbau wichtigen Anbaukriterien.

Quelle LwK NI Öko LSV 2023 AGB2 und AGB3

EAGLE liefert gute Erträge und gesuchte Qualitäten, Öko LSV NI 2021-23

	Kornertrag %, relativ zum Standardmittel						
Versuchsort	Oldendorf II/ UE			Osnabrück		Wiebrechtshausen	
Bodenart/ Ackerzahl	sL/51	sL/53	sL/48	IS/ 48	IS/52	L/75	L/75
Jahr	2021	2022	2023	2022	2023	2021	2022
Eagle	108	101	109	109		102	101
Standardmittel dt/ha	33,8	28,2	22,1	41,3		56,1	79,6

	Hektolitergewicht (kg/100l)						
Eagle	49,7	48,8	49,4	47,7		56,9	54
Versuchsdurchschnitt	49,2	49,7	47,9	46,7		55,8	52,3

	Spelzanteil %						
Eagle	30,8	25,5		24,4		27,6	24,2
Versuchsdurchschnitt	31,3	23,8		24,1		28,2	24



Die Sorte wurde nicht an allen Öko LSV Standorten 2021-22 getestet.

Quelle: Lwk NI Öko LSV 2022

Stärken

- Frühe Sorte mit mittlerer Länge und guter Standfestigkeit
- Dichte Bestockungstriebe, gesund und leistungsfähig
- Druschreif nach Wintergerste
- Potentiell höhere Erträge durch Ausnutzung der feuchteren Wintermonate
- Sehr großes Korn mit hoher Anzahl an Körnern pro Rispe
- Speisehafereignung

Anbauhinweis

- Beste Auswinterungshärte laut NI Öko LSV Versuchen 2021-23. Wir empfehlen dennoch, den Anbau auf milden, eher tonigen Standorten, mit guter Wasserhaltekapazität sowie eine Rückverfestigung des Saatbetts nach der Aussaat.
- Auf gute Kaliumversorgung achten



- Schäl- und Futtermittelverwendung
- Für den ökologischen und extensiven Anbau geeignet
- TOP Leistung im Öko LSV NI 2021-23
- Von dt. Verarbeitern getestet und akzeptiert
- Empfohlene Sorte für den Bio Anbau in der Schweiz seit 2021

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 Sorteninformationen werden frühere Ausgaben ungültig. Kontrollstelle: DE-ÖKO-037. Bildnachweis © Natur-Saaten, RWA Raiffeisen Ware Austria AG