

# LSV Hafer 2024 – Eigenschaften der Sorten

Sorte		im Handel seit	Reifezeit	Züchter/ Vertrieb	Vermehrungsflächen bundesweit (Angaben in ha, 2024 vorläufig)			Ertragsaufbau			Qualität		Stroheigen-schaften		Festigkeit gegen		
					2022	2023	2024	Rispen je m <sup>2</sup>	Körner je Rispe	TKM	hl-Gewicht	Spelzanteil (+=wenig)	Reife- verzög. d. Strohes	Halmlänge (+=kurz)	Lager	Halm- knicken	Mehltau
Max	G	2008	mfr	IG Pflanzenzucht	1.866	1.299	1.108	+	+	o	++	++	+	+	-	-	o
Lion	G	2018	m	Saaten-Union	771	328	592	o	++	o	++	++	o	+	+	+	-
Fritz	G	2020	mfr	IG Pflanzenzucht	83	78	121	+	-	+++	++	+	o	+	--	-	o
Magellan	G	2020	m	KWS Getreide	368	327	166	o	+	+	+	+	o	-	o	o	o
Scotty	W	2021	m	Saaten-Union	38	21	23	o	++	+	o	++	-	-	+	+	++
Platin	G	2021	mfr	Saaten-Union	198	200	371	-	++	+	+	++	o	o	o	+	+
Asterion	G	2022	m	Hauptsaaen	-	518	613	+	+	+	++	++	-	-	o	o	++
Karl	G	2022	m	IG Pflanzenzucht	-	187	979	+	++	o	++	++	-	o	o	+	+
Waran*	G	2023	mfr	Nordsaat/ Saaten-Union	-	-	66	o	++	++	o	+	o	-	+	+	o
Caledon*	G	2023	m	Nordsaat/ Hauptsaaen	-	-	64	+	+	+	+	+	-	o	-	+	++
Erlbek*	G	EU (2023)	m	Secobra	-	11	30	+	+	+	++	+	+	o	+	o	o

o = durchschnittlich - = unterdurchschnittlich + = überdurchschnittlich m = mittel mfr = früh bis mittel \* = vorläufige Beurteilung W = Weißhafer  
G = Gelbhafer

Quelle: Alle Sortenversuche des Bundesgebietes (Beschreibende Sortenliste), Versuche der LWK Niedersachsen stärker berücksichtigt.