

Tabelle 2: Sortenempfehlung

Sorten		Ertrag Mittel 2022-2024 relativ	Protein Mittel 2022-2024*	Kleber Mittel 2022-2024*	Fallzahl Mittel 2022-2024**	trockenheits-tolerant	leichte-mittlere Standorte	mittlere Standorte	schwere oder gut versorgte Standorte	ertrags-betont	qualitäts-betont	Unkraut-unter-drückung	Anmerkung
langjährig bewährt													
Moschus	E	98	10,3	19,8	304				x	x	x		kürzere Sorte für gut versorgte Standorte mit wenig Unkraut, gesund
Wendelin	E	94	10,9	22,4	242			x			x	x	aus Öko-Wertprüfung, guter Bestand
Grannosos	E	91	11,1	22,6	272	x	x	x			x	x	begrannt, aus Öko-Züchtung, dichte hohe Bestand
Castado	E	91	11,2	23,6	250			x			x	x	aus Öko-Züchtung, mittellang und dicht im Bestand
Informer	B	110	8,9	13,5	231				x	x			Futterweizen, kürzere Sorte, auf guten Standorten mit weniger Unkraut
Knut	B	118	9,1	17,5	304				x	x			Futterweizen, mittellang, etwas heterogen, auf guten Standorten mit geringem Unkrautdruck
Revolver	C	122	8,8	11,2	246				x	x			Futterweizen, mittellang, etwas heterogen, auf guten Standorten mit geringem Unkrautdruck, blattgesund
zum Ausprobieren (1-2 Jahre geprüft)													
Rübezahl	A	105	10,2	21,8	-		x	x		x	x	x	aus Öko-Wertprüfung, schöner mittelhoher Bestand
SU Fiete	B	110	10,1	20,7	-				x	x	x		ausgogen in Ertrag & Qualität

*Werte aus 2024 liegen teilweise noch nicht vor...

**Fallzahlen aus 2023 ziehen das Mittel runter