

Anbauergebnisse 2025: Winter-Dinkel

Allgemeine Angaben und Bewirtschaftung

Art	Dinkel	Dinkel	Dinkel (MK)	Dinkel
Sorte	Gletscher	Oberkulmer	Paracelsus	Paracelsus
Standort	Schaan	Schaan	Schaan	Schaan
Vorfrucht	KW	KW	Mais	KW
Bodenbearbeitung	Pflug, Egge	Pflug, Egge	Pflug, Egge	Pflug, Egge
Aussaat	06.11.24	06.11.24	05.11.24	06.11.24
Düngung	Gülle (20 m³)	Gülle (20 m³)	Gülle (15 m³)	Gülle (20 m³)
Beikrautregulierung	1 x Striegel	1 x Striegel	keine	1 x Striegel
Ernte	13.07.25	13.07.25	23.07.25	13.07.25
Fläche	1.0 ha	1.0 ha	1.0 ha	1.0 ha

Ergebnisse

Standort	Sorte	Saatstärke (kg/ha)	Feuchtigkeit (%)	Ertrag kg/ha (inkl. Spelzen)	HL Gewicht (kg/hl)	Fallzahl (Sek.)
Schaan	Gletscher	225	13.3	2'210	37.0	195
Schaan	Oberkulmer	200	14.3	1'387	40.3	192
Schaan	Paracelsus	220	14.1	3'375*	37.0	200
Schaan	Paracelsus	220	13.7	5'529	41.3	179

Übernahmebedingungen Bio Suisse 2025: HL im Spelz mind. 40 kg/hl, Feuchtigkeit max. 14.5 %, Fallzahl mind. 180 Sek.
korrigierter Ertrag bei 14 % Feuchtigkeit.

Erfahrungen

- Winter-Saaten sind problemlos bis Mitte November möglich. Wichtiger als das exakte Datum ist, dass der Boden bei der Saat genügend trocken ist.
- Eine Düngung mit Hofdünger im zeitigen Frühjahr hat sich bewährt.
- Sorte Paracelsus hat zwar höchsten Ertrag, liegt bei der Fallzahl aber sehr tief und erreicht das erforderliche HL-Gewicht (kleine Körner) nicht.
- Gletscher erreichte 2025 das HL Gewicht nicht (möglicher Grund: Nässe bei der Blüte).
- Oberkulmer und Gletscher liefern unter Liechtensteiner Bedingungen im Mittel der Jahre 2023-2025 die besten Ergebnisse.
- Geeignet sind mittelschwere bis schwere, tiefgründige Böden und eine gute Wasserversorgung.
- Dinkel ist anfällig für Fusskrankheiten: nach Weizen und Gerste soll kein Dinkel angebaut werden.