



DURALIS

- Sommerdurum
- Spitzenertrag
- Sehr hoher Glutenindex (Proteinqualität)
- Gute Pflanzengesundheit
- Geringer Anteil dunkelfleckiger Körner

BIO

Unser ertragreichster Sommerdurum mit herausragenden Eigenschaften für den ökologischen Anbau!



DURALIS

Die Sommerdurum-Neuheit Duralis überzeugt mit sehr hohen Erträgen, ausgewogener Blattgesundheit und geringer Neigung zu Dunkelfleckigkeit.



BIO

Sorteneigenschaften und Krankheitsanfälligkeiten

Ertrag	hoch bis sehr hoch
Reife	mittelfrüh
TKM	niedrig bis mittel
Pflanzenlänge	mittellang
Lageranfälligkeit	gering bis mittel
Mehltau	mittel
Braunrost	gering
Gelbrost	gering
Blattseptoria	gering

Die vorgestellte Sortenbeschreibung und Sortencharakterisierung basiert auf Versuchsergebnissen und Erfahrungen aus dem praktischen Anbau, aber ohne Gewähr. Der Erfolg der Kultur ist von Faktoren, die weder unserem Einfluss unterliegen, noch etwas mit den aufgeführten Sorteneigenschaften gemein haben, abhängig. Daher können wir eine Haftung für das Gelingen der Kultur nicht übernehmen. Die Entscheidung über die Eignung dieser Sorte für den lokalen Anbau obliegt allein dem Käufer.

Tipps für einen erfolgreichen Anbau

Standort	Bessere Böden in sommerwarmen und sommertrockenen Durumlagen, Weinbauklima oder Körnermaisgebiet
Fruchtfolge	Am besten nach Klee gras, Luzerne oder späträumenden Blattfrüchten, nicht nach Mais und Getreide
Saatzeit	So früh wie möglich bis Anfang April. Optimale Saattermine begünstigen Ertrag und Qualität.
Aussaat	Saatstärke günstige Bedingungen: 370 - 400 Körner/m ² Ungünstige Bedingungen: 400 - 450 Körner/m ² Eine Erhöhung der Aussaatstärke aufgrund ökologischer Produktionsmethoden (z.B. Striegeleinsatz) sollte nach eigenem Ermessen vorgenommen werden. Die Herbstsaat ist in Gunstlagen möglich, jedoch immer mit einem Auswinterungsrisiko behaftet.
Unkrautregulierung	Anbau nur auf Schlägen mit geringem Unkrautdruck. Mehrfaches Striegeln im Vor- und Nachauflauf ist im Hartweizenanbau unerlässlich. Auch der Anbau in weiter Reihe mit der Möglichkeit zum Hacken ist eine Option.