



Zulassung: in der Öst. Sortenliste von 1949 bis 1984

*Sortenbeschreibung von 1962:*

Winterroggen

**Tschermaks Veredelter Marchfelder Hz 34/1949**

**Abstammung:** Sel. aus Landsorte des Marchfeldes.

**Z. u. V.:** Dipl.-Ing. Hans Thavonat, Lilienhof, Probstdorf, NÖ.

**Merkmale:** Ähre parallel, lang, locker; Korn grün bis gelbbraunlich, groß; Halm lang.

**Eigenschaften:** Reifezeit sehr früh bis früh; Standfestigkeit mittelmäßig; Winterhärte gut; Schneefestigkeit gering.

Krankheitsanfälligkeit: Braunrostanfälligkeit gering, Schwarzrostanfälligkeit mäßig.

**Leistung:** Die Ertragsleistung ist im Trockengebiet sehr gut bis gut, in den niederschlagsreicheren Lagen abfallend (Standfestigkeit).

**Eignung:** Die Sorte eignet sich vorwiegend für das Trockengebiet. Sie bringt dort unter guten Kulturverhältnissen und auf nährstoffreicheren Böden sehr gute Erträge. Die frühe Reife sichert in allen Jahren eine gute Kornausbildung.

Tschermaks Veredelter Marchfelder zeichnet sich durch seine gute Ertragsleistung im pannonischen Raum aus.

## Winterroggen

### TSCHERMAKS VEREDELTER MARCHFELDER

**Abstammung:** Auslese aus Landsorte des Marchfeldes.

Im Zuchtbuch seit 1949 als Hochzucht, bereits vor 1938 eingetragen.

**Züchter:** Probstdorfer Saatzucht GmbH, A-1011 Wien.

#### Morphologisches Sortenbild

**A h r e:** parallel bis länglich fischförmig, mittellang bis lang, Haltung zur Milchreife halbaufrecht; Rotspitzigkeit der Grannen mittelstark.

**K o r n:** lang bis mittellang, vorwiegend blaugrün.

**S o n s t i g e M e r k m a l e:** Blattfarbe mittelgrün, Bereifung mittelstark; Wuchsform im Jugendstadium halbaufrecht.

#### Wichtige Anbaueigenschaften

Schneefestigkeit	gering bis mittel
Reifezeit	früh
Standfestigkeit	mittel bis gering
Wuchshöhe	lang
Auswuchsfestigkeit	mittel

#### Krankheitsanfälligkeit

Schneeschnitz	sehr stark
Mehltau	mittel
Braunrost	mittel bis gering
Schwarzrost	mittel

#### Ertragsleistung

Hohe Erträge im Trockengebiet; für niederschlagsreichere Lagen nicht geeignet (Standfestigkeit).

#### Anbaueignung

Für trockenere Anbaulagen. Gute Regenerationsfähigkeit im Frühjahr. Die frühe Reife sichert auf allen Böden und in allen Jahren eine gute Kornausbildung.

#### Qualitätsmerkmale

Tausendkorngewicht	hoch bis mittel
Hektolitergewicht	mittel bis niedrig
Amylogramm	mittel bis hoch

Tschermaks Veredelter Marchfelder zeichnet sich durch seine Frühreife und seine gute Ertragsleistung im pannonischen Raum aus.