



ebners rotKORN

Die Bio-Dinkelsorte **Ebner's Rotkorn** ist ein reiner Dinkel – ohne jegliche Weizengene – und zeichnet sich durch hohe Erträge, exzellente Qualität und perfekte agronomische Eigenschaften aus. Selektiert in rauen Lagen im böhmischen Granitmassiv im **Mühl- und Waldviertel** (600 – 950 M.ü.M.) trotz des starken Winters wie extremer Trockenheit und liefert so auch in Randlagen hohe Erträge (bis zu 6.600 kg in der Vese/ha).

Ebners Rotkorn verträgt 160 Tage geschlossene Schneedecke bei hoher Schneeschimmel-Resistenz, die hohe **Standfestigkeit** lässt den Anbau auch bei extremen Bedingungen zu. Durch die hohe **Bestockungskraft** reduziert sich darüberhinaus der **Saatgutbedarf** um 10 Prozent.

ANBAUEMPFEHLUNGEN:

ANBAUZEITPUNKT:

In rauen Lagen von Mitte September bis Anfang Oktober, in besseren Lagen bis Ende Oktober.

AUSSAATSTÄRKE:

Bei guten Vorfrüchten und Böden: 110 Vesen/m² (160 kg/ha)

In mittleren Lagen: 130 Vesen/m² (185 kg/ha)

In kälteren Lagen und Lagen mit Frühjahrstrockenheit: 140-150 Vesen/m² (213 kg/ha)

SAATTIEFE:

4 - 5 cm

Die großkörnige Pflanze erreicht in der Vese ein ausgesprochen hohes Hektolitergewicht, was eine **gute Schläusbeute** (bei leichter Schälbarkeit) garantiert.

Durch das **überdurchschnittlich hohe Redoxpotential** (Untersuchung nach Prof. Hoffman) ergibt sich eine wesentlich bessere Reoxidation gegenüber anderen Dinkelsorten (mehr Infos dazu unter www.AmEbnerhof.at).