

Winterweizen JULARO

Qualitätssorte für den Ökologischen Landbau

(Quelle: Dottenfelderhof)

E-Weizen

Nur ökologisches Saatgut vorhanden

'Jularo' wurde von der Getreidezüchtungsforschung Dottenfelderhof (Dr. H. Spieß) als Qualitätssorte für den Ökologischen Landbau mit **Resistenz gegenüber Flugbrand** entwickelt.

Hohe Backqualität:

'Jularo' erreicht bei begrenzter Stickstoffverfügbarkeit im Öl die Qualität eines Aufmischweizens. Das spiegeln vor allem die hohen Sedimentationswerte bei überdurchschnittlichen Werten aller anderen Parameter für eine hohe Backqualität wider. 'Jularo' ist stabil in der Fallzahl.

Ertragsfähigkeit:

Hohe Backfähigkeit wird unter den Anbaubedingungen des ÖL's in der Regel nur auf Kosten des Kornertrages erreicht. Im Vergleich von 14 Standorten einschließlich Öko-Landessortenversuchen lag der Kornertrag im dreijährigen Mittel gegenüber ÖkoStandardsorten bei 98%, in der zweijährigen Öko-Wertprüfung des BSA bei 89%. 'Jularo' erreicht bei großer Wuchshöhe sehr hohe Stroherträge.

Hohes Unkrautunterdrückungsvermögen:

Aufgrund seiner Frohwüchsigkeit, des großen Fahnenblattes, der planophilen Blatthaltung und hohen Wuchslänge weist 'Jularo' gute Beschattung und Unkrautkonkurrenz auf.

Breite Pflanzengesundheit:

'Jularo' verfügt über eine breite Blattgesundheit. Bezüglich der Saatgutgesundheit ist besonders seine Resistenz gegenüber dem gefährlichen Flugbrand hervorzuheben.

Agronomische Daten:

'Jularo' weist hohe Tausendkornmassen bei mittlerer Bestandesdichte auf. Er ist eher Einzelähren- als Bestandesdichtetyp. Üblicherweise beträgt die Aussaatstärke 400 kf. Kö./m². Engsaat oder 'Weite Reihe' fördern die Standfestigkeit. 'Jularo' zeigt sich winterhart. Bedingt durch hohe Wuchslänge kann bei intensivem Anbau eine Neigung zum Lager bestehen. Die Reife ist 'mittel'.

