

ZAR

Tipo da risotto ad alto amilosio

- Altezza pianta : 100 cm
- Ciclo vegetativo : 152 giorni
- Resistenza a Pyricularia: Buona
- Resistenza ad Elminosporium: Media
- Resistenza all'allettamento: Alta
- Capacità d'accestimento: Alta
- Senescenza della pianta : Bassa
- Produzione: Alta
- Dose seme ad Ettaro: 180/200 Kgs
- Dimensione granello: 6.7 x 2.9 mm
- Amilosio: Alto

Consigli Tecnici:

- Nuova varietà da risotto ad alto amilosio, caratterizzata da elevata capacità produttiva e buona resistenza a Pyricularia, comparata a varietà dello stesso comparto .
- Trattamento fungicida comunque raccomandato

ZAR

High Amylose risotto type

- Plant height : 100 cm
- Vegetative cycle : 152 days
- Blast resistance: Good
- Brown spot resistance: Medium
- Lodging resistance: High
- Tillering ability: High
- Plant senescence before harvest: Low
- Yield: High
- Seed Hectare dose: 180/200 Kgs
- Grain type: 6.7 x 2.9 mm
- Amylose: high

Technical advice:

- New High Amylose risotto type , characterize by an high yield with a good Blast resistance, higher compared to other risotto type varieties
- Fungicide treatment recommended