

# BRUNIUM

Rhizoctonia-Toleranz und viel Futter vom Hektar



## Vorteile:

- Diploide rosa bis rote Futterrübe mit guten TM- und Wurzelerträgen
- Glattschalig, sehr geringer Schmutzanhang
- Mittlerer Sitz im Boden
- TS-Gehalt 15,5-16,5 %

## Anbau:

Ideal für Lagen mit Rhizoctonia solani-Befall: z.B. Dithmarschen, Niederrhein, Mittelhessen, Rhein-Maingebiet, Gebiet Isarmündung

## Kurzprofil:

---- = sehr schlecht/früh/kurz,

++++ = sehr gut/spät/lang

Ploidie	2=diploid
Rübenfrischmasse	
Rübentrockensubstanzgehalt	

# BRUNIUM

Rhizoctonia-Toleranz und viel Futter vom Hektar

Ploidie	2=diploid
---------	-----------

## Wachstum:

Farbe	Rosa/Rot
Form	konisch
Sitz im Boden	mittel

## Resistenzen:

Cercospora	
Mehltau	

## Ertragsparameter:

Rübenfrischmasse	
Rübenrockenmasse	
Rübenrockensubstanzgehalt	

# BRUNIUM

Rhizoctonia-Toleranz und viel Futter vom Hektar

## Saat:

Saattiefe	3 cm
Reihenweite	45 cm
Aufwandmenge	Bei Ablage von 20 cm i.d. Reihe ca, 1 (-1,2 ) Einheiten a 100.000/ha
Saatzeit	Mitte März bis Mitte Mai; Bodentemperatur: 6-8 °C

## Düngung:

Düngung	Auf ausreichende Borversorgung achten! Rindergülle max. 40 m <sup>3</sup> /ha
N	180 kg/ha
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	100 kg/ha
K <sub>2</sub> O	300 kg/ha

## Pflanzenschutz:

Pflanzenschutz	Beizung: TMTD + Cruiser Force
----------------	-------------------------------

Ernte	Mit gängigen Rodesystemen rodbar
-------	----------------------------------