

Sorgo da foraggio Mono sfalcio

GIGANT

 (*sorghum bicolor x sorghum bicolor*)

CARATTERISTICHE AGRONOMICHE

Alta produzione di BIOMASSA

Foraggio estivo

Buon valore alimentare

Particolarmente adatto per il BIOGAS

Qualità della Foglia: larghezza 8/10 cm, ottimo rapporto foglia/stelo

Ciclo vegetativo: medio tardivo, (110 / 130 gg dalla semina alla raccolta 30% ss)

Altezza pianta: 280 cm a 320 cm di altezza

Resistenza allettamento: Buona

Numero di semi/ kg : 32.000 circa

Dose di semina:

- 22 – 25 semi /mq con buone condizioni di fertilità
- 25 – 30 semi /mq con bassa fertilità
- Interfila consigliato: 35 – 75 cm

Profondità di semina: 2 – 3 cm (possibile la semina su sodo dopo cereali)

Confezione: dose da 300.000 semi

Periodo di semina: 15 maggio – 15 luglio. Il suolo deve avere raggiunto stabilmente 15°C di temperatura a 15 cm di profondità (nel sud Italia la data di semina può essere anticipata di circa 2-3 settimane)

Utilizzazione: INSILATO per ZOOTECCIA e BIOGAS

Consociazione possibile: con altri sorghi foraggeri e sorghi da granella. Vedi SORGOMIX e SORGO ENERGY

