

NEUTRINO S 240, ca. K 240

Maximale Erträge für maximalen Output



Vorteile:

- hervorragende GTM- und Energieerträge bei gutem Futterwert
- große und sehr gesunde Pflanze mit ausgezeichneter Standfestigkeit
- für alle Böden und Umwelten geeignet
- widerstandsfähig gegen Turcicum-Blattdürre

Anbau:

offizielle Empfehlung für die Aussat 2020 als Biogasmais (Baden-Württemberg und Niedersachsen), und als Energiemais für Niederungslagen (NRW)

Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Pflanzenlänge | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| GTM-Ertrag | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Energieertrag | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Stärkeertrag | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Verdaulichkeit Gesamtpflanze | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Stärkegehalt | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Jugendentwicklung | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Standfestigkeit | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Kolbenfusarium | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |