

WESLEY S 210 / K 240

Frühe Qualität für´s Silo, mittelfrühes gesundes Korn

Vorteile:

- **Silo:** sehr hoher GTM-Ertrag mit sehr hohem Stärkegehalt, guter Verdaulichkeit, sehr hohe Biogaserträge
- **Korn:** sehr hoher Kornertrag, sehr gute Standfestigkeit, geringe Beulenbrandanfälligkeit, gute Kolbengesundheit
- **Agronomie:** mittelhoher Wuchs Typ mit sehr aufrechter Blattstellung, schönen Kolben und gleichmäßigem Kolbensitz
- frühe Blüte (passend für S 210 Reife), gute Jugendentwicklung

Anbau:

aufgrund guten Stay Green-Verhaltens ist langes Erntefenster möglich
 breite Anbaueignung und hohe Ertragsstabilität über mehrere Jahre nachgewiesen
 Silo, Biogas, CCM: energiereiche, gut verdauliche Qualitätssilage
 Vermarktung: Marktfrucht, CCM, Feuchtmais etc.

offizielle Anbauempfehlung z. B. in Niedersachsen für Biogas und maisbetonte Rationen sowie als CCM-Mais (Süd), in Nordrhein-Westfalen für den Probeanbau als CCM-, Körnermais und Biogasmais (Niederungslagen)

Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang

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