

SU CRUMBER S 270, ca. K 260

Der Biogas- und Energielieferant

Vorteile:

- hohe Nutzungsflexibilität, breites Erntefenster
- ausgesprochene Pflanzengesundheit
- wenig Nebentriebe und Lager
- **Leistung Silo:** stabile GTM-Erträge auf nahezu allen Böden, sehr hoher Stärkegehalt, sehr hoch in Biogausausbeute und -ertrag, hoher Energiegehalt und -ertrag
- **Leistung Korn:** hohes TKG und gute Standfestigkeit

Anbau:

Fütterung (Energie!), Biogas und Körnernutzung
 Ideal für Fütterungen mit einem hohen Grasanteil in der Ration, CCM-, Biogas- und Körnernutzung
 Ausdehnung des Erntefensters möglich

SU CRUMBER offiziell empfohlen in

Nordrhein Westfalen (zur Probe, Silomais, mittelspät), Niedersachsen (Silo, Biogas)

Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang

Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	█	█	█	█	8
GTM-Ertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█	8
Energieertrag	█	█	█	█	█	6	█	█	█	
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	█	█	█	4	█	█	█	█	█	
Stärkegehalt	█	█	█	█	█	6	█	█	█	
Kornertrag	█	█	█	█	█	█	7	█	█	
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	6	█	█	█	
Standfestigkeit	█	█	█	█	5	█	█	█	█	