

# INDEM1631 ca. S 180

Früher Silomais für besondere Anbaulagen



## Vorteile:

- zügige Jugendentwicklung
- mittellanger Pflanzentyp mit ausgeprägtem Stay-Green Verhalten und früher Blüte (5 Tage früher als Wesley)
- robust

## Anbau:

Anbau in Grenzgebieten, bei verzögerter Aussaat oder auch ideal als Zweitfruchtmais  
 frühzeitige Ernte aufgrund zügigen Erreichens von 30 % TS-Gehalt möglich  
 Frühreife, Ertragsstärke und Robustheit hat INDEM1631 zudem in den vergangenen Jahren erfolgreich in der englischen Wertprüfung nachgewiesen.  
 gute Anpassung an warme und trockene Standorte

## Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang

Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	█	█	█	█	7
GTM-Ertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█	7
Energieertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█	6
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	█	█	█	█	█	█	█	█	█	4
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	█	█	█	█	1
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	█	█	█	4