HAMPTON ca. S 250, ca. K 240

Ertragsstarker Körnermais und zuverlässige Energiequelle fürs Silo



Vorteile:

- mittellanger bis langer Pflanzentyp
- später weiblicher Blütezeitraum
- Korn: hochertragreicher Körnermais mit zügiger Wasserabgabe aus dem Korn, schöner und vollständiger Kolbenfüllung
- Silo: stabile Siloerträge mit hohem Energiegehalt
- ausgesprochen gutes Stay-Green Verhalten
- äußerst gesunde Sorte bzgl. Lager, Beulenbrand, Stängelbruch und Fusarium

Anbau:

Aufgrund Zahnmais Genetik sind niedrige Kornfeuchten auf Vermarktungslevel zu erreichen. Langer Erntezeitraum (Stay-Green der Restpflanze) sichert max. Nutzungsflexibilität.

Kurzprofil:

	= sehr niedrig/früh/kurz, ++++ = sehr hoch/spät/lan
Pflanzenlänge	9
GTM-Ertrag	8
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	4
Stärkegehalt	4
Kornertrag	9
Jugendentwicklung	7

Version: 15.08.2025 / 5.00

