

牧草と園藝



新系統登場

安定・多収なサイレージ用F₁とうもろこし

ニューデント75日 (SH250)

ニューデント85日 (SH 10)

—昨年までのN75日、N85日によって、耐倒伏・多収品種として新登場
(特 性)

- 低温条件下での発芽・初期生育が良好なフリント・デントタイプ。
- 既存の早生品種に比べ、とくに耐倒伏性・耐病性が優れている。
- 草姿・雌穂の熟度・大きさのそろった品種。

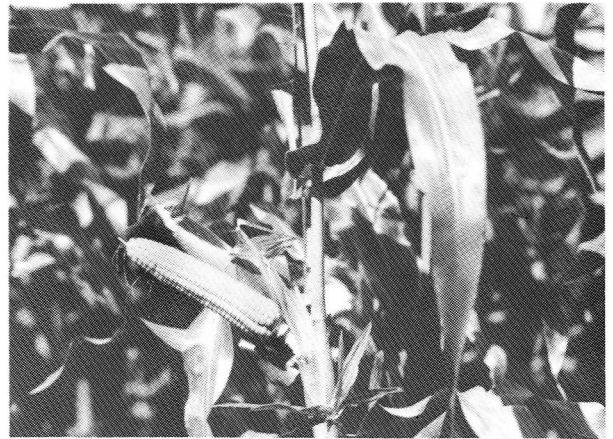
(適応地域)

N75日 (SH 250)

- ・根釧・天北の限界地域
- ・十勝の海岸・山麓地帯

N85日 (SH 10)

- ・十勝・網走・上川北部の山麓地帯
- ・道央・道南の一番草収穫後の栽培にも適している。



モデル栽培現地試験成績 (昭53・54年の平均値)

風乾TDN収量 ワセホマレ (100%) 対比普及所調査

