

初期生育抜群の中生サイレージ用トウモロコシ品種
RM125 「タカネフドウ」

品種の特性

- ①RM125 の中生種で、ワンホープ乳剤が使用できます。
- ②東北南部から関東、東山地域に適します。
- ③初期生育が極めて良好で、雑草との競合力に優れます。
- ④根の張りに優れ、耐倒伏性が極強です。
- ⑤すす紋病、ごま葉枯病に強い品種です。



実の入りも良好！

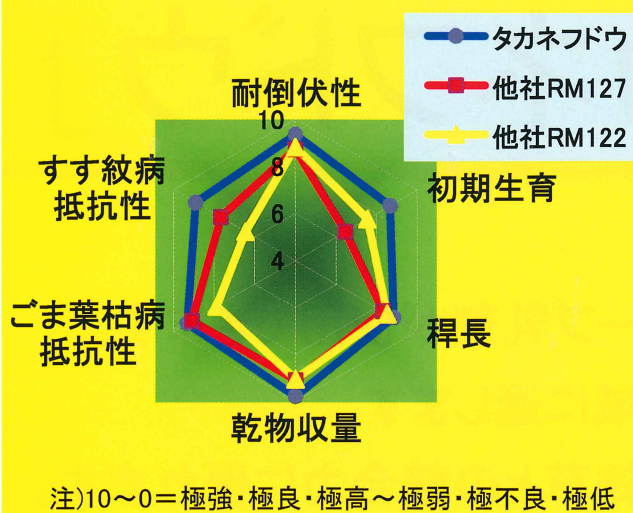


機械播種に適した種子形状

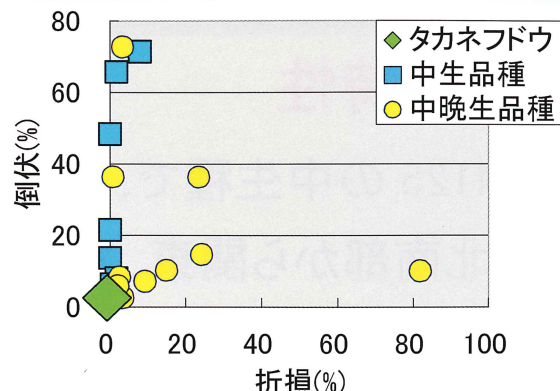


左：タカネフドウ 右：他品種(くさび形)

タカネフドウの特性



中生クラス最高の耐倒伏性
タカネフドウは長稈ですが根の張りに優れ、クラストップの耐倒伏性を示します。



栽培のポイント

- 春播き専用品種で、播種適期は5月下旬までです。
- 栽植密度は 10アール当たり 6000～7500本 です。
- 下葉の枯上りはやや早めですが、黄熟期収穫に心がけましょう。

タカネスター、タカネフドウの組合せによる収穫期分散

タカネスター(RM113の早生種)、タカネフドウを5月上旬から下旬に連続して播種すると、9月上旬から10月初めまで収穫期を分散することができます。

品種	RM	5月			6月			7月			8月			9月			10月
		上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬
タカネスター	113	●	---	●	---	---	---	---	---	---	---	---	---	←	→	---	---
タカネフドウ	125	●	---	●	---	---	---	---	---	---	---	---	---	←	→	---	---

播種期 紬糸抽出期 収穫期

【育成機関】問い合わせ先：

長野県畜産試験場 飼料環境部 Tel:0263-52-1188

<http://www.pref.nagano.lg.jp/chikusanshiken/>