

颱風後風折莖亦少，在東部地區略有抽穗，早熟高糖，宿根力強，對萌前殺草劑均無藥害，惟萌後殺草劑之草殺淨於噴後兩週有輕微藥害發生，11週後可恢復正常，對露菌病、黑穗病、葉枯病、黃銹病及褐銹病具強抗性，能抵抗嵌紋病，對葉燒病抵抗力中等，螟害發生少，最適合於屏東、台東及花蓮等地區中等或中等以上地力的石礫地作秋植及宿根栽培。

### 3. 栽培管理要點

#### (1) 植期：

a. 秋植：屏東及台東地區於9月初以前種植，花蓮地區於8月底以前種植。

b. 宿根：3月以前留宿根。

#### (2) 行距：1.25~1.37公尺。

#### (3) 用苗量：

a. 適於全莖苗種植。

b. 雙芽苗：秋植每公頃需22,000~26,000支。

#### (4) 施用化學肥料成份量 (公斤/公頃)：

植別	氮(N)	磷(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	鉀(K <sub>2</sub> O)
秋植	200	50	100
宿根	180	50	100

#### 4. 收穫適期

12月中旬至翌年3月初均適合收穫 (本品種可製糖率按月變遷情形如附圖4)。

#### 5. 注意事項

(1) 做好培土工作以防止倒伏。

(2) 對萌後殺草劑草殺淨(Ametryn)，於噴後兩週有輕微藥害發生，11週後可恢復正常，噴施時應遵守推薦用量，並注意均勻攪拌，或改用其他殺草劑，以減少藥害。

總之，適時、適地、適種，加上適時採收是栽培甘蔗發揮品種生產潛力的基本原則，希望各位農友都能儘量照著去做，達到減低成本，提高收益的經營目標。

行 銀 灣 臺

。壯茁、長成同一們我願，伴夥好的業企小中是



資融料購 ●

款貸額小業商工 ●  
款貸金轉週般一 ●

級升業企小中 ●  
款貸

款貸出支本資 ●

房廠建興、地用業工買購含)  
(款貸備設器機及

款貸銷外 ●

外、款放轉週狀用信口出含)  
(等款放轉週約契銷

迎歡  
貸洽行分地各向