

**B 47 258**



*Feuillage*



*Bourgeon*



*Tige*



*Aspect général*

**NOM VERNACULAIRE : CHAIR MOLLE, CANNE GRISE.****EXTENSION**

Sélectionnée au début des années 60, elle se développe pendant les années 70 en Grande-Terre et surtout à Marie-Galante où elle devient prédominante. Son extension diminue à partir de 1985 au profit de nouvelles variétés.

**AUTRES ZONES DE CULTURE**

Guyana

**DESCRIPTION BOTANIQUE****PORT DE LA SOUCHE**

Son port est érigé en début de végétation, puis évasé favorisant la verse à maturité.

**FEUILLAGE**

Le limbe est de longueur et de largeur moyennes, vert-foncé, érigé puis retombant à l'extrémité. L'ochréa est vert-clair, recouvert de cire. L'auricule est triangulaire, petite ou inexistante. La gaine est verte, desséchée sur ses bordures, glabre et adhérente.

**TIGE**

La tige a un profil en zig-zag. Les entre-nœuds sont de couleur vert-jaune devenant rouge, fortement recouverts de cire lui donnant un aspect grisâtre. Ils sont de forme cylindrique, de diamètre et de longueur moyens, et présentent de nombreuses craquelures. La bande radulaire est plutôt étroite et de couleur crème puis de même couleur que la tige à maturité.

**BOURGEON**

Le bourgeon est de taille moyenne à petite, de couleur crème puis vert-marron à pourpre, de forme pentagonale et plat. Le sillon du bourgeon est absent ou parfois représenté par une zone plate plus ou moins marquée.

**FLORAISON**

Cette variété fleurit modérément à faiblement.

**CARACTÈRES AGRONOMIQUES****ADAPTATION :**

Canne très rustique, elle résiste bien à la sécheresse et s'adapte donc bien aux zones particulièrement sèches du Nord Grande-Terre et de Marie-Galante.

**CROISSANCE**

Elle a une croissance vigoureuse mais lente, se valorisant mieux en cycle long de grande culture. Sa plantation est aisée grâce à une germination rapide des boutures. Elle couvre rapidement le sol et développe un tallage élevé. Sa tenue en repousse est excellente.

**RÉCOLTE**

Sa verse et l'adhérence de ses gaines en font une variété peu adaptée à la récolte mécanique.

**QUALITÉ TECHNOLOGIQUE**

Sa richesse en sucre est moyenne à bonne et sa fibre plutôt faible.

**COMPORTEMENT PHYTOSANITAIRE**

Cette variété est tolérante au charbon et présente une sensibilité à la rouille et aux attaques de rats.