

**NOM VERNACULAIRE : CANNE GROS YEUX, CHAIR MOLLE.****EXTENSION**

Cette variété fut largement cultivée en Basse-Terre où elle occupait plus de la moitié des surfaces sous canne jusqu'au début des années 70. Elle a été progressivement remplacée par PR 1059 et B 64 277 à partir de 1973, puis par R 570. Elle n'occupe actuellement que de petites surfaces principalement destinées à la production rhumière.

**AUTRES ZONES DE CULTURE**

Martinique, Guyane.

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

Le port est bien érigé.

**FEUILLAGE**

Le limbe est de longueur et de largeur moyennes, vert-foncé, dressé puis retombant. L'ochréa est plutôt fin, vert-marron. L'auricule est lancéolée de taille variable ou inexistante. La gaine est vert-clair prenant rapidement une couleur rose violacée. Elle est peu adhérente, glabre ou avec quelques rares poils non piquants.

**TIGE**

La tige a un profil en léger zig-zag. Les entre-nœuds sont de couleur marron à rouge, légèrement recouverts de cire. Ils sont de forme cylindrique à légèrement conique, de diamètre moyen et de longueur assez courte. Quelques tavelures sont apparentes. La bande radiculaire est fine, de même couleur que la tige.

**BOURGEON**

Le bourgeon est assez gros et rond, rapidement proéminent. Le jeune bourgeon est vert puis prend la couleur paille à maturité. Il est muni de très petites ailettes en pic à son sommet. Il n'y a pas de sillon au dessus du bourgeon.

**FLORAISON**

Cette variété fleurit modérément à faiblement.

**CARACTÈRES AGRONOMIQUES****ADAPTATION**

Cette variété est bien adaptée aux zones humides et en sol bien drainé de la Basse-Terre.

**CROISSANCE**

Variété à croissance rapide, elle se valorise mieux en cycle court de petite culture. Elle est vigoureuse et couvre rapidement le sol. Sa tenue en repousse est bonne.

**RÉCOLTE**

Elle est peu adaptée à la récolte mécanique en raison de sa sensibilité à la verse due à ses tiges cassantes (sensible aux cyclones). Par contre, elle se dépaille facilement.

**QUALITÉ TECHNOLOGIQUE**

Variété peu fibreuse et de bonne richesse en sucre, elle passe rapidement en sur-maturation après douze mois de végétation.

**COMPORTEMENT PHYTOSANITAIRE**

Elle est résistante au charbon et à la rouille, et présente une sensibilité aux attaques de rats.