

FR 95 579

Parenté : B 79 474 x pollinisation libre

HISTORIQUE :

Variété prometteuse en Guadeloupe (2005) à partir des résultats de l'essai n°02v52 planté sur le F.V.D. de Gardel S.A..

RESULTATS DE SELECTION : (moyennes sur 2 cycles de récolte)

Variété	Fibre (%canne)	Brix (%)	Pureté	Pol %Canne	R.S. (%canne)	Tonnage canne	Tonnage sucre
FR 95 579	15,6	21,1	88,1	14,72	10,28	86,1	8,92
B 80 689	13,3	18,5	85,2	13,10	9,08	65,6	6,06

DESCRIPTION BOTANIQUE

- Port de la souche : légèrement oblique.
- Limbe vert, assez court et de largeur moyenne.
- Auricule inexistante, Ochréa de couleur marron à vert foncé
- Gaine verte devenant marron violacé à sa base, cireuse, glabre, semi-adhérente
- Tige en très léger zig-zag
- Entre-nœud de couleur dominante rosée avec des zones verdâtres, de diamètre moyen à assez fin, de section ovale, de longueur moyenne et de forme légèrement conique. Présence fréquente d'un sillon au dessus du bourgeon
- Bande radiculaire assez fine et de couleur jaune à violette si elle est exposée au soleil
- Bourgeon de taille moyenne et de forme ronde, en relief. Il est muni petites ailettes à son sommet.
- Elle n'a pas fleuri en essais

CARACTÈRES AGRONOMIQUES

- Variété adaptée aux zones de Grande-Terre et de Marie-Galante.
- Sa germination est correcte et elle présente une reprise vigoureuse en repousse. Elle a une croissance assez vigoureuse et une couverture du sol moyenne. Elle a un tallage important. Sa tenue en repousse semble correcte et doit être confirmée en essai pré-industriel.
- Elle est moyennement résistante à la verse mais sa paille abondante et semi-déhiscente est à mettre à l'épreuve de la coupe mécanique.
- Son potentiel de rendement en canne et sa richesse saccharine sont plus élevés que le témoin B 80 689. Sa teneur en fibre est assez élevée.
- Aucun symptôme de maladie n'a été observé en essai. Elle est classée résistante au charbon et au rabougrissement des repousses dans les tests phytopathologiques.

