

## Fiche descriptive de la variété Sahel 209

Nom de sélection :	TOX 3241-22-3-3-1
Parents :	TSY/MOROVERKAN//ITA306
Origine :	TA\Nigeria
Espèce :	<i>Sativa</i>
Groupe variétal :	Indica
Date de création :	-
Date de vulgarisation :	2007



### Caractéristiques agronomiques

Écologie :	Irrigué
Cycle semis épiaison :	86 jours
Maturité :	126 jours hivernage ; 140 jours Contre-saison chaude
Rendement potentiel :	12 t ha <sup>-1</sup>
Résistance à la verse :	Moyenne
Sensibilité à la salinité :	Sensible

### Caractéristiques morphologiques de la plante

Hauteur :	94 cm
Tallage :	Bon
Feuille paniculaire :	Semi-érigée
Panicule :	Compact
Exsertion panicule :	Bonne
Longueur moyenne panicule :	25,5 cm

### Caractères du grain (paddy)

Longueur :	9,52 mm
Largeur :	2,63 mm
Poids de 1 000 grains :	27 g
Aristation :	Mutique

Couleur glumelle :	Jaune
Couleur de l'apex à maturité :	Non coloré
Couleur caryopse :	Blanchâtre
Forme de la graine :	Longue

### **Caractéristiques organoleptiques et technologiques**

Amylose :	28 %
Rendement à l'usinage :	65,37 %
Arôme :	Non aromatique
Teneur en protéines :	5,13 %