

FICHE DESCRIPTIVE

✦ IDENTIFICATION

Nom : Bag TZE Composite 3 x 4

Nom local : Orou kpintéké (Orou le nain)

Nature génétique : Variété à pollinisation libre

Origine : IITA/INRAB

Année d'obtention: 2008

Zone de recommandation : Toutes les zones agro-écologiques du pays.



✦ CARACTERES AGRONOMIQUES ET COMPORTEMENT VIS-A-VIS DES MALADIES

Hauteur de la plante : 160 cm

Hauteur insertion de l'épi : 75 cm

Recouvrement de l'épi : Bon

Longueur de l'épi : 15

Nombre rangées de grains : 14

Nombre de grains par rangée : 34

Type de grain : Corné

Texture du grain : Vitreuse

Couleur du grain : Blanche

Poids de 1000 grains (grammes) : 280

Résistance à la verse : Très Bonne

Résistance à la rouille américaine : Bonne

Résistance à la casse : Très Bonne

Résistance à l'helminthosporiose : Bonne

Résistance à la striure : Bonne

Résistance au *Striga hermonthica* : Sensible

Tolérance à la sécheresse : Bonne

Cycle semis-maturité : 90 jours

Cycle semis-floraison : 50-55 jours

Rendement moyen (paysan) : 2,7 t / ha

Rendement potentiel : 3,5 t / ha

✦ CARACTERES ORGANOLEPTIQUES ET TECHNOLOGIQUES

Akassa/Pâte : Appréciée

Bouillie : Très Appréciée

Epis frais (vert) : Appréciés

Auteurs :

- Dr Ir. YALLOU Chabi Gouro, Chargé de Recherche (CAMES)
- Dr ACHIGAN Enoch, Maître-Assistant des Universités (CAMES)
- MSc. YACOUBOU Abdoul-Madjidou
- Dr Ir. ADJANOHOUN Adolphe, Maître de Recherche (CAMES)
- KOUKE Alphonse

