

Fiche descriptive de la variété NERICA-S-44

Nom de sélection : WAS 191-7-WAB-1-WAS-1
 Parents : IR 64//Tog 5681/4*IR 64
 Origine : ADRAO / Saint-Louis
 Espèce : *Oryza sativa* x *Oryza glaberrima*

Groupe variétal : NERICA®
 Date de création : 1998
 Date de vulgarisation : 2009



Caractéristiques agronomiques

Écologie : Irrigué
 Cycle semis-épiaison : 100 jours
 Maturité : 122 jours
 Rendement potentiel : 12 t ha⁻¹
 Résistance à la verse : Bonne

Caractéristiques morphologiques de la plante

Hauteur : 77 cm
 Tallage : Très bon
 Couleur de la gaine : Vert-pale
 Port de la plante : Semi-érigé
 Port de la feuille paniculaire : Semi-érigé
 Panicule : Compacte
 Exsertion : Bonne

Caractères du grain (paddy)

Longueur : 8 mm
 Largeur : 2 mm
 Poids de 1 000 grains : 25 g
 Aristation : Aristé
 Couleur glumelle : Jaune

Couleur de l'apex à maturité :	Mauve
Couleur caryopse :	Blanche
Forme de la graine :	Moyenne

Caractéristiques organoleptiques et technologiques

Amylose :	28,8 %
Rendement à l'usinage :	65,2 %
Arôme :	Non parfumé