

Nom commun	Nom botanique	Dénomination	Nature génétique	Origine (code)	Obtenteur	Référence (collection FOFIFA)	Année d'introduction (collection)	Mainteneur
Riz	<i>Oryza sativa</i>	Mangafototra	Sélection locale	Ihorombe Madagascar	FIMPAVA Ihorombe	7250	2020	FOFIFA

Grains de paddy



Grains décortiqués



Grains usinés



CARACTERES MORPHOLOGIQUES

PANICULE ET FEUILLE	
Longueur	: moyenne
Type	: normal
Angle de la feuille paniculaire	: intermédiaire
GRAIN	
Couleur du paddy	: jaune paille
Couleur de l'apex	: jaune
Longueur du paddy	: 10,2 mm (9-11 mm)
Couleur du caryopse	: blanc (crémeux)
Longueur du caryopse	: 7,4 mm (7-8 mm)
Longueur du grain usiné	: 7,2 mm (6,9-7,3 mm)
Translucidité	: moyenne

CARACTERES AGRONOMIQUES

Région de culture	Ihorombe et zones agro-écologiques similaires
Saison de culture	pluviale
Aptitude culturale	irriguée
Hauteur du plant	demi-noïne ; 88 cm (73-101 cm)
Rendement à l'usinage	74 %
Cycle (à maturité)	Intermédiaire 130-140 jours
Poids de 1000 grains (paddy)	28,5 g
Tallage (nombre talles fertiles)	Moyen : 20 (10-36)
Rendement moyen	4 – 6 t/ha
Verse	résistante
Egrenage	Moyen (13-22%)

COMPORTEMENT VIS-A-VIS DES BIOAGRESSEURS

Résistance à la pyriculariose	: Aucune trace observée
Résistance aux insectes	: Faible attractivité au Borer

AUTRES TRAITS SPÉCIFIQUES

Tolérante à la sécheresse