

# Vary Laniera(V.L)

Nom commun	Nom botanique	Dénomination	Nature génétique	Origine (code)	Obtenteur	Référence (collection FOFIFA)	Année d'introduction (collection)	Mainteneur
Riz	<i>Oryza sativa</i>	<b>Vary Laniera (V.L)</b>	Selection du CMS Laniera Paddy	Madagascar	CMS Laniera Paddy			SEEDLAN (SEhatra Ezaka Doria LANiera)

Grains de paddy



Grains décortiqués (riz cargo)



Grains usinés



## CARACTERES MORPHOLOGIQUES

### PANICULE

• Longueur : 120-130cm

• Type : Semi ouvert

### FEUILLE

• Angle de la feuille paniculaire : intermédiaire

### GRAIN

• Couleur du paddy : Jaune paille

• Couleur de l'apex : noir

• Longueur du paddy : 10mm

• Couleur du caryopse : blanc

• Longueur du caryopse : 8,5mm

• Longueur du grain usiné : 8mm

• Translucidité : translucide

## CARACTERES AGRONOMIQUES

• Région de culture : Hauts plateaux

• Saison de culture : Vary aloha, vaky ambiaty

• Aptitude culturale : irriguée

• Hauteur du plant : Haute

• Rendement à l'usinage : 70%

• Cycle (à maturité) : 165 jours

• Poids de 1000 grains (paddy) : 40g

• Tallage : moyen

• Rendement moyen : 5-7t/ha (grande culture)

### Comportement vis-à-vis des bioagresseurs

• Résistance à la pyriculariose : résistant

• Résistance aux insectes : Peu résistant

## Autres traits spécifiques

- Résistant à la verse
- Résistant aux excès d'eaux
- Facile à l'égrenage