

## FICHES TECHNIQUES SIMPLIFIEES DE QUELQUES VARIETES DE RIZ PLUVIAL

Variété	Période propice de semis	Isohyète	Cycle/jours	Ecartement (cmxcm)	Rendement (T/ha)	Rendement biomasse T/ha
NERICA 4	Semis au plus tard 14 juillet	700-1200	95	25x25 / 20x20	5	10
NERICA 8	Semis au plus tard 14 juillet	700-1200	90		4	12
DKA-P 29	Semis entre mai - juin	700-1200	90		4	12
DKA-P 27	Semis entre mai - juin	700-1200	95		5	10
DKA-P 28	Semis entre mai - juin	700-1200	97		4,5	10
DKA-P 16	Semis entre mai - juin	700-1200	95		4,5	10
DKA-P 17	Semis entre mai - juin	700-1200	103		4	10
DKA-A 4	Semis entre mai - juin	700-1200	120		6	12
NERICA 12	Semis entre mai - juin	700-1200	95		5	12
ARICA-RP 4	Semis entre mai - juin	800-1200	92		4,5	10
ARICA-RP 4	Semis entre mai - juin	800-1200	92		4	10

**Source : IER**

**Zone agroécologique : Tout le pays sauf les régions Nord**

### 1. Itinéraires techniques

#### a. Semis

Semis direct Ou à la volée ; Semis en ligne avec un semoir est recommandé. Prévoir 40 à 60kg de semences à l'ha.

#### b. Entretiens

Nettoyage de la parcelle avant la première pluie, labour/hersage à 15 à 20 cm.

Utiliser de 6 à 8 litres de Roundup 15 à 20 jours avant le labour. Utiliser 4 à 5 litres de CALRIZ en post-levée aux besoins.

Faire un 1<sup>er</sup> sarclage 15 à 20 après semis, puis 2<sup>ème</sup> sarclage 35 à 40 jours après semis et 3<sup>ème</sup> sarclage au besoin.

Les maladies les plus importantes sur le riz sont la verse, pyriculariose et la rouille. Les déprédateurs sont la cécidomyie, les foreurs de tiges, les sautereaux et les oiseaux granivores.

#### c. Fertilisation

- 5T/ha soit 20 charretées/ha de fumure organique ;
- 200Kg/ha de NPK au semis; 100 kg/ha d'urée en deux fractions dont 50kg au tallage (20 à 25 jours après semis et 50 kg à l'initiation 40 à 45 jours après semis).

### 2. Récolte et post récolte

Récolter lorsque les grains sont fermes et jaunes ou bruns (30 à 45 jours après l'effloraison). Sécher le paddy à un taux 14% d'humidité avant le battage pour éviter trop de brisures.

NB : En cas de présence des dégâts des déprédateurs ou de symptômes des maladies et autres adressez-vous aux services locaux de l'agriculture (Sous-Secteur, Secteur, Direction Régionale.....). Les rendements indiqués sont des résultats obtenus en milieu paysan et non la production potentielle.