

1. Titre

Amélioration de la productivité de la tomate dans la vallée du fleuve Sénégal

2. Présentation de la technologie

Zone : Delta et moyenne vallée du fleuve Sénégal

Caractéristique :

Spécificités techniques :

Variétés : Progress, Gempride, Yakii, Flamenco, Nadira

Formules engrais : 10-10-20, 9-23-30, 15-15-15 et 15-10-10

Molécules chimiques : Lamdacycyhalotrine+acetamipride. Acephate+Lambdacycyhalotrine

Niveau d'application : 12 000 producteurs dans la vallée appliquent les technologies sur les variétés, Fertilisation et produits phytosanitaires

Cibles : Les producteurs de tomate industrielle

Avantages : Augmentation du rendement et des revenus des producteurs

Recommandations : Application rigoureuse des paquets proposés et suivi des itinéraires techniques de production (inconvenients : Un peu cher : cout additionnel associé avec l'adoption de la technologie avec des intrants plus chers)

3. Impact potentiel

Augmentation des revenus, augmentation du rendement, augmentation des connaissances scientifiques et techniques, impact environnemental, effet social positif, (preuves : Voir « rapports » et production de 80 000 T /an de tomate fraiche produit par 12 000 producteurs dans la vallée du fleuve Sénégal)

4. Contacts :

ISRA / CDH (Samba Diao, Cadre supérieur technique, spécialiste en phytopathologie) Tel 776463261, samdiaw2000@yahoo.fr

Comité filière tomate: Ablaye DIENG: Tel:771039407

1. Test, validation (acteurs, date) et homologation (acteurs, date)

Test : Test ISRA en collaboration avec SAED, DRDR, ANCAR et les producteurs (Comité filière tomate)

Validation : Les variétés, engrais et produits phytosanitaires proposés sont validées en milieu réel avec les mêmes acteurs qui ont fait les tests (isra, saed, drdr, ancar, Comité tomate)

Date d'approbation : 2007

2. Institutions, partenaires

SAED, DRDR, ANCAR

3. Stratégie de diffusion

Démonstration sur le terrain dans la zone du fleuve, formation des producteurs de la zone

4. Utilisateurs

Comité filière tomate (producteurs industriels), soit 12000 producteurs

5. Conditions d'accès : gratuite