



FEED THE FUTURE

Initiative des Etats-Unis contre la faim et pour la sécurité alimentaire dans le monde

FLASH INFO

Dundël Suuf



N° 0019 / JUILLET 22

Contact IFDC :
Projet Feed The Future Sénégal
Dundël Suuf
Immeuble Serigne Saliou Mbacké,
2e étage en face station Shell
Route des Almadies, Ngor – Dakar,
Sénégal - Tél : +(221) 33 825 18 34
dundelsuuf@ifdc.org
www.ifdc.org

SOMMAIRE

I. LA MICRODOSE « THIOMP », UN LEVIER POUR BOOSTER LA PRODUCTION MARAICHÈRE À NOTTO DIOBASS ET À TASSETTE !.....	1
II. DÉVELOPPEMENT ET VALIDATION DE NOUVELLES FORMULES D'ENGRAIS PAR LE PROJET DUNDËL SUUF ET SES PARTENAIRES.....	3
III. DUNDËL SUUF PARTICIPE AU FORUM DE MISE EN RELATION DES OP ET PARTENAIRES DES CHAINES DE VALEURS HORTICOLES À DIOURBEL.....	3
IV. NIVEAU DES PRIX SUBVENTIONNÉS ET NON SUBVENTIONNÉS DE CERTAINS ENGRAIS AU SÉNÉGAL.....	4

I. LA MICRODOSE « THIOMP », UN LEVIER POUR BOOSTER LA PRODUCTION MARAICHÈRE À NOTTO DIOBASS ET À TASSETTE !



Photo 1 : Visite d'échange sur la pratique de la microdose dans une parcelle de tomate à Notto Diobass



USAID
DU PEUPLE AMERICAIN

Cette publication est rendue possible grâce au soutien généreux du peuple américain à travers Feed the Future, l'initiative des Etats-Unis contre la faim et la sécurité alimentaire dans le monde. Les contenus sont la responsabilité de l'IFDC et ne reflètent pas nécessairement les vues de Feed the Future ou du Gouvernement des Etats-Unis.

IFDC
Developing Agriculture from the Ground Up

Focus

Dans le cadre de la diffusion de la microdose, le RESOPP (Réseau des Organisations Paysannes et Pastorales) du Sénégal, partenaire du projet Feed the future Sénégal Dundël Suuf, a organisé le 08 juin 2022, une visite d'échange autour des parcelles maraichères de Notto Diobass et de Tassette.

A Notto, la visite qui a enregistré la présence de 38 personnes dont 28 hommes et 09 jeunes a permis de partager avec les producteurs non bénéficiaires du projet les performances de la technologie.

Le Président du GIE Sukhali Sunu Gokh, Monsieur Ndiaga Diouf (en caftan jaune sur la photo 2) a loué les avantages de la microdose et s'est engagé à sensibiliser davantage les non bénéficiaires du projet pour une plus large adoption de la technologie dans la zone.



Photo 2 : Monsieur Ndiaga Diouf expliquant les avantages de la microdose sur la tomate aux participants de la visite d'échange à Notto Diobass - Thiès

La délégation s'est ensuite rendue à Pout Ndoff dans la commune de Tassette où la parcelle de Monsieur Issa Tine, producteur de poivron a été visitée.

Sur place, M. Tine revient sur son expérience réussie avec la microdose en ces termes « La microdose m'a permis de faire des économies. Avant, j'utilisais 5,5 kilos d'engrais pour 350 m2 soit 150 kg/ha et avec la microdose, j'utilise 3,5 kilos sur 700 m2 soit 50 kg/ha, ce qui est très avantageux pour moi ».

Avec une superficie de 700 m2, Issa se réjouit déjà des 180 kilos de poivrons obtenus dès sa première récolte comparée à l'année dernière, où il n'avait récolté que 120 kilos.



Photo 3 : Monsieur Issa Tine expliquant les avantages de la microdose sur le poivron aux participants de la visite d'échange à Pout Ndoff - Thiès



Photo 4 : Poivron en croissance sur la parcelle de Monsieur Issa Tine après application de la microdose

Résultats

II. DÉVELOPPEMENT ET VALIDATION DE NOUVELLES FORMULES D'ENGRAIS PAR LE PROJET DUNDËL SUUF ET SES PARTENAIRES

Sous la direction de l'ISRA en charge de la mise en œuvre de la composante 1 du projet, les 2 et 3 juin 2022 ont été consacrées au développement et à la validation de formules d'engrais basées sur les carences en nutriments et les besoins des cultures notés lors de la cartographie de la fertilité des sols au Sénégal.

Au total 17 personnes venant de la Direction de l'Agriculture, de l'ANCAR, de l'ISRA, de l'INP, du secteur privé des engrais et de l'IFDC ont pris part aux travaux.

Les résultats majeurs issus des travaux sont :

- 16 nouvelles formules d'engrais NPK ont été proposées pour être testées sur le riz (8), le mil (3) et l'arachide (5) pendant la campagne 2022-2023 ;



- L'engagement des ICS pour la fabrication et la mise à disposition d'échantillons des nouvelles formules d'engrais à tester ;

A noter que de nouvelles formules d'engrais seront identifiées et testées pour les autres spéculations surtout maraichères si le projet qui doit être clôturé en février 2023 connaît une extension.

III. DUNDËL SUUF PARTICIPE AU FORUM DE MISE EN RELATION DES OP ET PARTENAIRES DES CHAINES DE VALEURS HORTICOLES À DIOURBEL

Au cours du Forum, le projet Dundël Suuf a installé un stand pour montrer et partager les méthodes d'application et les résultats de la microdose sur les cultures maraichères.

Au total, 38 personnes ont visité le stand dont 27 hommes, 11 femmes et 03 jeunes. Parmi les visiteurs, 20 sont des producteurs, 13 agents de l'Etat et 5 du secteur privé.

Des producteurs qui ont connu la technologie ont à l'occasion témoigné des avantages de la microdose et ont partagé leurs expériences avec les visiteurs.





Résultats

IV. NIVEAU DES PRIX SUBVENTIONNÉS ET NON SUBVENTIONNÉS DE CERTAINS ENGRAIS AU SÉNÉGAL

Engrais	Type	Unité	Average Price July 2022 (FCFA)	Average Price July 2021 (FCFA)	Variation
DAP	Non Subventionné	50kg	30 000	17 418	72%
	Subventionné	50kg	16 425	9 000	83%
NPK 10 10 20	Non Subventionné	50kg	25 250	13 635	85%
	Subventionné	50kg	12 500	9 225	36%
NPK 15 10 10	Non Subventionné	50kg	25 250	11 133	127%
	Subventionné	50kg	11 250	7 500	50%
NPK 15 15 15	Non Subventionné	50kg	27 200	12 781	113%
	Subventionné	50kg	12 111	9 000	35%
NPK 6 20 10	Non Subventionné	50kg	21 258	10 646	100%
	Subventionné	50kg	10 343	7 142	45%
Urée	Non Subventionné	50kg	31 425	13 518	132%
	Subventionné	50kg	17 818	9 000	98%

Commentaire :

- Les prix des engrais ont considérablement augmenté par rapport à la même période que l'année passée ;
- En Casamance, l'engrais est maintenant disponible après quelques mois de rupture.