

MEDIASCOPE

Communication rurale pour déclencher les Initiatives locales

Mahatony Soavimasoandro Antananarivo

Sujet : « Quand le sol a froid »

Durée : 9'54"

Radio Don Bosco

SCRIPT

Indicatif (musique)

Micro : Retard de la récolte car « le sol a froid » et multiplication des parasites animaux nuisibles aux cultures obligeant les cultivateurs à augmenter, à tort ou à raison, la dose de la pesticide, réalités des maraîchers de la région Analamanga après l'inondation de la dernière saison des pluies. Parmi ces maraîchers, ceux d'Ambivy de la commune de Soavina Atsimondrano pour cette émission. Nous vous saluons et vous invitons à suivre cette émission spéciale.

Musique

Micro : Les cultivateurs reviennent aux champs et sont prêts à relever le défi face aux problèmes laissés par la dernière inondation. En effet, chacun a sa stratégie pour faire revenir la bonne récolte et la faire revenir à temps. Écoutons deux maraîchers d'Ambivy de la commune Soavina Atsimondrano : Voahangy Lalaina Olivia et Randriamparany Joseph.

1. Les conséquences négatives de l'inondation et les solutions pratiquées par les maraîchers

Explications des maraîchers :

- *Le changement de la structure du sol et le froid senti à l'intérieur du sol, entraînant le retard et la baisse de la récolte ; augmentation de l'apport du fumier pour y solutionner.*
- *Multiplication des parasites animaux nuisibles : au lieu d'une ou deux fois avant la récolte, les maraîchers arrivent à appliquer la pesticide 4 voire 5 fois avant la récolte ; ils sont quand même convaincu que cette augmentation du nombre d'arrosages de pesticide pourrait nuire à la santé des consommateurs de légumes.*

Musique

Micro : C'est vrai que le sol a froid et que les parasites nuisibles aux cultures se multiplient, mais heureusement, cette période assez difficile est simplement passagère, après deux ou trois récoltes, tout va revenir à la normale. Explication de Hanitra Nirina Razafindramiarana,

responsable du suivi évaluation à la direction régionale de développement rural de la région Analamanga.

2. Explications scientifiques sur les conséquences de l'inondation sur le sol

Ce que les eaux ont pu poser en surface, dans les rizières et aux abords des rivières; le rôle de la couche de terre posée en surface ; pourquoi les maraîchers disent que le sol froid ; explication de la période de dormance des végétaux ; pourquoi il y a tant de parasites ; le caractère passager de ces faits ; ce qu'on peut faire en attendant que tout redevienne à la normale : labourage du sol et utilisation des engrais organiques.

Musique

Micro : Nous espérons que chacun a pu tirer quelque chose de cette émission. Cette émission a été réalisée par l'ONG MEDIASCOPE. Au revoir à tous!

Indicatif (musique)

«Ce segment fait partie d'une série radiophonique produite dans le cadre de l'Année internationale des sols. Il a bénéficié du soutien de l'Association mondiale des radiodiffuseurs communautaires, en collaboration avec l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture, qui célèbre son 70e anniversaire en 2015.»

Indicatif (musique)