





CONTRIBUTIONS DU MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE DANS LA MISE EN ŒUVRE DU PROJET

« EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATION DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE »

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

Plan Sectoriel de l'Education (PSE)

« Education de qualité » d'ici 2030 Objectif N°4 de l'ODD: objectif de développement durable

« Assurer une éducation de qualité pour tous, garantie du développement durable »

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

EDUCATION A LA CITOYENNETE ET AU CIVISME

Axes stratégiques :

- Education citoyenne et patriotique
- Education à la vie familiale et communautaire
- Education à l'hygiène, à la santé familiale et villageoise
- Education à l'environnement et au développement

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

EDUCATION À L'ENVIRONNEMENT ET AU DÉVELOPPEMENT

- Renforcer la connaissance et la participation des élèves et des enseignants (publics et privés/cycle fondamental et secondaire)
- Promotion de la mise en place et l'opérationnalisation des écoles vers de la durabilité

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

EDUCATION À L'ENVIRONNEMENT ET AU DÉVELOPPEMENT

Faire renaître la compréhension, l'amour et la protection de l'environnement :

- Intégration transversale dans le PE
- Conception de modules de formation
- Conception d'outils et support de formation/communication
- Sensibilisation
- Formation (en salle/sur terrain)
- Suivi/évaluation

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

CONVENTION DE PARTENARIAT

MEN/GSDM (PAPAM) en 2017

Objectifs spécifiques:

- Eduquer les élèves du collège (6ème et 5ème) sur la protection et la restauration de l'environnement et à la résilience au changement climatique à travers des activités parascolaires ;
- Initier l'Agro-écologie dans les établissements pilotes de niveau collège se trouvant dans la région de Vakinankaratra ;
- Introduire un aspect pratique de la formation par la mise en place de jardins scolaires développant différents systèmes d'Agro-écologies adaptés aux communautés scolaires (Enseignants, Parents, élèves et personnel administratif...).

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

ENGAGEMENTS DU MEN

- Prendre en charge les ressources humaines nécessaires à la sensibilisation liée à l'éducation à l'environnement et au développement durable.
- Assurer l'appui technique nécessaire à la réalisation dudit projet.
- Diffuser dans les émissions radio éducatives les actions entreprises ainsi que la technique agro-écologique.
- Elaborer conjointement avec le GSDM les documents de formation et de sensibilisation.

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

ENGAGEMENTS DES ETABLISSEMENTS

- Participations des enseignants sélectionnés pour suivre les formations.
- Transfert des acquis théoriques aux élèves.
- Aménagement de parcelle et travaux pratiques.
- Information et sensibilisation des parents d'élèves.

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATION DE L'AGROECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

- Rédaction de « concept note » avec le GSDM
- Diagnostic et sélection des écoles
- Sélection des CEG
- Signature des conventions de partenariat entre le MEN et la GSDM
- Signature des chartes d'engagement entre MEN-GSDM-Etablissement
- Conception de modules de formation/d'outils pédagogiques
- Formations
- Intégration de l'agro-écologie dans le nouveau programme scolaire

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

BENEFICIAIRES DU PROJET

- 20 agents du MEN central
- 4 responsables de l'éducation de masse et civisme DREN Vakinankaratra
- 18 enseignants
- 1007 élèves

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

CIBLES DU PARTENARIAT

CISCO ANTSIRABE II (230 élèves)	CISCO MANDOTO (413 élèves)	CISCO BETAFO (364 élèves)
CEG Vinaninkarena	CEG Ankazomiriotra	CEG Betafo
CPA Aina Vinaninkarena	CEG Vinany	CEG Annexe Alakamisy Anativato

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

ACQUIS

- Connaissances en Education environnementale et au développement durable
- Connaissances en AE (théorie, technique)
- Outils et support de formation
- Intrants et semences, petits matériels agricoles, outils pédagogiques

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

FORMATIONS DES ENSEIGNANTS

THEMES

- Introduction sur les enjeux et défis de la dégradation de l'environnement
- > Définition de l'environnement
- > Défis du millénaire
- > Concept de durabilité
- > Objectifs de l'éducation au développement durable
- Effets de l'effet de serre et le cycle de l'eau
- > Manifestations, conséquences et atténuation des GES
- > Fonctionnement du cycle de l'eau et son importance

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

FORMATIONS DES ENSEIGNANTS

THEMES

- Lien entre l'environnement et le changement climatique
- Interdépendances des éléments constitutifs de l'environnement
- Causes d'origine anthropique de la dégradation de l'environnement
- > Le changement climatique
- > Les solutions d'adaptation

Des travaux de groupes pour connaître les situations au niveau local/solutions adaptées

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

SUIVI

- participation/supervision de la mission de suivi de l'Agence Française de Développement
- participation aux journées de l'agroécologie en 2018 afin de constater les résultats au niveau de quelques établissements
- participation à l'atelier d'évaluation du projet PAPAM
- mission de suivi des activités et rapportage par les DREMC et BEMC concernés

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

EVOLUTION

- nouveaux partenaires financiers (MANITATRA II, GIZ ProSOL)
- nouveaux établissements bénéficiaires
- nouvelle région cible
- intégration des thématiques de l'agroécologie dans les nouveaux programmes d'études
- proposition de stratégies de pérennisation de l'intégration de l'AE dans le système éducatif
- intégration de notions en Agroécologie dans la mise en place des écoles vertes

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

PERSPECTIVES

- Continuer à accompagner les partenaires dans l'intégration effective des thématiques de l'Agroécologie dans le nouveau programme d'études
- Facilitation et participation à la continuité des activités au sein des établissements pilotes du projet PAPAM
- Proposer des résolutions pour la pérennisation de l'activité afin de le mettre à l'échelle nationale
- Chercher d'autres PTF pour la mise en place de l'Ecole Verte dans les 23 régions

EDUCATION ENVIRONNEMENTALE ET INTEGRATON DE L'AGRO-ECOLOGIE EN MILIEU SCOLAIRE

MERCI DE VOTRE ATTENTION