

MISE EN PLACE DE PROJETS BIOMASSE-ENERGIE ET OPPORTUNITES MDP

Ouagadougou (Burkina Faso), du 28 novembre au 09 décembre 2005

MDP 010

* CONTEXTE

Les différentes formes de biomasse, déchets agricoles ou bois sont souvent disponibles et largement sous exploitées en milieu rural. Dans le même temps, les "industries" locales, les "métiers" ruraux (unités villageoises de transformation, ateliers de soudure, ...) et l'agriculture ont des besoins énergétiques partiellement voir totalement insatisfaits par les solutions conventionnelles et avec des coûts peu compatibles avec les capacités des acteurs économiques concernés. Cette demande pourrait être efficacement satisfaite par des solutions technologiques fonctionnant à partir de déchets de bois, de végétaux ou sous produits agricoles mais qui sont encore trop peu mis en oeuvre. Face aux difficultés rencontrées pour la mise en place de projets de valorisation énergétique de la biomasse, le cours s'attachera, avec le maximum d'illustrations tirées de l'expérience des participants, à fournir des éléments méthodologiques utiles à l'élaboration de projets viables et s'inscrivant dans une dynamique d'émergence de filière modernes de valorisation de la biomasse. Les opportunités offertes par les Mécanismes de Développement Propres (M.D.P.) seront précisées.

* PREREQUIS

Expérience en matière de procédés de valorisation énergétique de la biomasse et en gestion de projet.

* PUBLIC

Industriels, organisations non gouvernementales et consultants actuellement impliqués dans la valorisation énergétique de la biomasse, décideurs politiques, ...

* OBJECTIFS

A l'issue de cette formation, les participants devront avoir les éléments leur permettant de juger de la viabilité d'un projet, au-delà de sa faisabilité technique et financière.

* METHODES PEDAGOGIQUES

Les participants seront sélectionnés sur dossier comprenant une présentation personnelle, une lettre de motivation et la description d'un projet de valorisation énergétique de la biomasse. Les projets des participants serviront de matériel à la formation

* CONTENU

Introduction à partir des projets des participants : les problématiques en présence (technique, sociale, environnementale) liées aux contextes et aux spécificités de la biomasse-énergie
Identification de la demande
Première évaluation des potentiels
Eléments stratégiques : identification des intérêts en présence et jeux d'acteurs
Analyse de la contribution de la biomasse-énergie au "développement durable"
Le rôle des instances collectives

GESTION-COORDINATION

CEFOC CENTRE DE FORMATION CONTINUE DU GROUPE EIER/ETSHER 01 BP 594 OUAGADOUGOU 01 - BURKINA FASO Tél. 50.31.92.25/50.33.60.91 E.Mail : cefoc@eieretsher.org - Fax (226) 50.33.60.91 Responsable de formation : <u>Paul OUATTARA</u> Responsable pédagogique : <u>Philippe Girard / Abigaïl Fallot</u> Agent commercial : <u>Fidèle KABORE</u>	Durée : 10 jours Ouagadougou, du 28 novembre au 09 décembre 2005
	Les frais pédagogiques et de séjours des candidats admis seront pris en charge par les partenaires

Les conditions générales de ce stage figurent au verso de la présente fiche et doivent obligatoirement être signées et retournées au Centre avec le formulaire d'inscription TPSP