

## **LE PROGRAMME 2007**

### **Année des Energies Alternatives à Madagascar**

Sur la base des travaux continus et des programmes et projets en énergies actuellement en cours, des conférences, ateliers, expositions et présentations seront organisées. Il faudra bien noter que l'Année des Energies Alternatives ne se résume pas dans ces activités ponctuelles. Ce sont plutôt des expressions du travail continu.

De plus, l'information publique de l'Année ne se manifestera pas uniquement par ces conférences, ateliers, expositions et présentations, mais aussi par les articles de journaux et émissions à la radio et à la télévision.

Il est prévu qu'une « exposition-stand sur les énergies alternatives » soit organisée de manière tournante au cours de l'année dans différentes villes de Madagascar, à commencer en juin 2007 à Antananarivo dans le cadre du mois de l'environnement.

Les activités de l'Année des Energies Alternatives et les travaux réalisés au courant de cette Année pourront contribuer au « Strategic Decision Meeting » pour le secteur de l'énergie à Madagascar, prévu au mois d'octobre. Cependant, ce Strategic Decision Meeting ne fait pas partie de l'organisation de l'Année.

Ce programme est prévisionnel, d'autres évènements ayant trait aux énergies alternatives et à l'initiative d'acteurs en fonction de l'évolution de leurs projets et programmes pourront être inclus dans le courant de l'année.

NATURE /DATE/ LIEU	OBJET	ORGANISATEURS
<b>MARS</b>		
Conférence 21 – 22 mars Résidence Ankerana	« Le reboisement – élément clé de la filière bois énergie »	Greenmad GTZ
Atelier 27 – 28 mars Antananarivo	Projet PEPSE (Electrification rurale par énergies renouvelables dans les provinces de Fianarantsoa et Tuléar)	DEN Fondation Energies pour le Monde Université de Magdebourg
<b>AVRIL</b>		
Déclaration officielle médiatisée Ministère de l'Energie	<u>Année 2007, Année des énergies alternatives</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De quoi parle t on ?</li> <li>- Perspectives en matière d'économie d'énergie et en matière de substitution des énergies classiques : bois de feu, charbon de bois, carburants importés, grande hydro-électricité</li> <li>- Place des énergies alternatives dans le MAP</li> <li>- Programme durant l'année 2007</li> </ul>	Ministère de l'Energie
Réunion Ministère de l'Energie	<u>Mise en place du cercle « Energie et média »</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Présentation du programme de l'Année</li> <li>- Planification des rencontres</li> <li>- Implication des différents média</li> </ul>	Ministère de l'Energie Groupe de Travail Energie
Colloque scientifique 25 avril Antsiranana	Journée d'études et de sensibilisation aux énergies pour un développement durable	IST Antsiranana MAD'EOLE
<b>MAI</b>		
Atelier Hilton M/car <i>(en cours de confirmation)</i>	Lancement de la filière énergie domestique à base d'alcool par canne à sucre	Banque Mondiale Ministère de l'Energie
Journées professionnelles Banque Mondiale <i>(en cours de confirmation)</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rencontre entre commerçants, installateurs, industriels et Ministère de l'Energie (évolution du marché, potentiel de production industrielle, besoin de formation, taxation, douanes, incitations fiscales)</li> <li>• Mise en place du « Comité Ministère de l'Energie, commerçants et industries»</li> <li>• Débat : Investissements dans les filières énergies alternatives à Madagascar</li> </ul>	Ministère de l'Energie Ministère de l'Economie Ministère des Finances Chambre de Commerce Banque Mondiale
Séances débats Toliara et Tana	Restitution de l'étude de faisabilité de transformation du charbon de Sakoa pour des usages domestiques	WWF

Réunion Ministère de l'Energie	Institutions de formation et énergie, mémoires et thèses	Université Instituts et Ecoles Supérieurs Académie malagasy Groupe de Travail Energie
<b>JUIN</b>		
Portes ouvertes Antananarivo	<u>Energie et Environnement</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Conférences / débats « Energie et Environnement » dans le cadre de la semaine de l'Environnement</li> <li>Expositions, stands (photovoltaïque, éolien, bioéthanol, huile de jatropha, biodiesel, hydroélectricité, briquettes de charbon, biogaz, géothermie, bois énergie, fours solaires et autres, gestion des piles et alternatives à leur utilisation)</li> </ul>	Ministère de l'Energie Ministère de l'Environnement Groupe de Travail Energie
Conférences débats 14-15 juin Hilton Tana	Journées de l'énergie et de la technologie nucléaire	INSTN
Séminaire Antsiranana	<u>Energie éolienne a Madagascar</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Inauguration d'éoliennes à Sahasifotra</li> <li>Conférence : Energie éolienne à Madagascar, mesures du gisement éolien, inventaire des expériences, projets</li> </ul>	MAD'EOLE Ministère de l'Energie
<b>JUILLET</b>		
Ateliers Nosy Bé	<ul style="list-style-type: none"> <li>Energies alternatives pour hôtels</li> <li>Perspectives de l'autonomie énergétique de l'île de Nosy Be</li> </ul>	Ministère de l'Energie Office Nationale du Tourisme
Ateliers Electrification rurale Antananarivo <i>(en cours de confirmation)</i>	<u>Systèmes solaires et électrification rurale :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mécanisme d'exploitation pérenne des systèmes solaires à usage communautaire dans les établissements publics en milieu rural (santé, éducation ...)</li> <li>Normes techniques pour les installations solaires en milieu rural à Madagascar</li> <li>Montage de programmes sociaux utilisant les systèmes solaires comme outil (santé, éducation, sécurité)</li> </ul> <u>Substitution de groupes électrogènes pour l'électrification rurale par hydroélectricité</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Etat des lieux à Madagascar : acteurs, savoir faire, besoins, expériences</li> <li>Lancement d'un projet hydroélectricité</li> </ul>	ADER DEN

<b>SEPTEMBRE</b>		
Atelier Antananarivo	Le développement de la filière Jatropha	ERI BAMEX
Atelier	Les Mécanismes de Développement Propre (CDM) et leur potentiel économique à Madagascar	Ministère de l'Energie Ministère de l'Environnement
<b>OCTOBRE</b>		
Séminaire Toliara	<u>Energies alternatives pour le Sud</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Energies éoliennes et solaires pour l'électricité urbaine et rurale, le pompage d'eau, les hôtels et centres de santé</li> <li>- Traitement de l'eau (désalinisation, distillation, désinfection, chauffage, stérilisation médicale)</li> <li>- Energie de cuisson, de la source à l'utilisation : production durable bois énergie, fourneaux économies, fatana mitsitsy, cuiseurs solaires, charbon de Sakoa</li> <li>- Investissement à la production de biocarburant</li> </ul>	Ministère de l'Energie WWF
Réunion Ministère de l'Energie	Présentation des projets de Charte sur l'Energie et Plan Energie	Ministère de l'Energie
<b>NOVEMBRE</b>		
Symposium Antananarivo	L'énergie à Madagascar : réalisations, expériences, exigences techniques et économiques de l'avenir, perspectives, stratégies, législation, règlements administratifs	Ministère de l'Energie
Journée mondiale de la science au service de la paix	« Energie au service du développement économique et social durable - Réalités, potentiel, politique de l'énergie »	Académie Malagasy
<b>DECEMBRE</b>		
Inauguration Antananarivo	Ouverture du centre de documentation sur l'énergie	Ministère de l'Energie
Publications	Publication des manuels de référence sur les énergies alternatives à Madagascar	Ministère de l'Energie
Atelier de Clôture	Conclusions par rapport aux perspectives du MAP – Energie Bilan de l'Année	Ministère de l'Energie