

Massolia est la 1ère communauté en ligne dédiée aux technologies vertes et à l'environnement



Signature de la convention de partenariat entre le HCEFLCD et la Fondation Zakoura Education

A la une, Environnement - Rédigé par Massolia dans Atlas, convention, écosystème, forêts, FZE, HCEFLCD, Zakoura le 21 février 2012 / 2 commentaires

Partager cet article

3

J'aime

Plus

Communiqué de presse – Le Haut Commissaire aux Eaux et Forêts et à la Lutte contre la Désertification Dr. Abdeladim LHAFI et le Président de la Fondation Zakoura Education, M. Ali ABABOU procèdent ce Mardi 21 février 2012, à la signature d’une convention de partenariat, portant sur le projet « Renforcement de la résilience de l’écosystème forestier et amélioration de la capacité d’adaptation de deux communautés aux effets des changements climatiques dans la province d’Azilal- Haut Atlas ». Cette convention s’inscrit dans le cadre du projet d’adaptation communautaire aux changements climatiques, d’un montant de 1 271

560 Dh répartis sur 24 mois, porté par la Fondation Zakoura Education, en partenariat avec le programme CBA (Community Based Adaptation/ Adaptation à base communautaire) PNUD-PMF-FEM/UNV. Les objectifs de cette convention, qui concerne les deux douars « Swit Aït Ounir » de la commune d’Aït Mohammed et « Sremt » de la commune de Tabant dans la province d’Azilal, visent à : Appuyer techniquement les communautés locales pour les opérations de régénération de la thuriferaie Assister les communautés locales pour l’implantation de haies vives arborées pour la production de bois et de feuillage Promouvoir l’approche d’adaptation communautaire au changement climatique dans les programmes d’actions des institutions gouvernementales. Par la signature de cette convention, le Haut Commissariat assure son engagement à garantir, à travers ses structures centrales et déconcentrées, les conditions de réussite à la mise en œuvre de ce projet.

ANNUAIRE DES PREST.

- Energie
- Eau, sol et déchets
- Environnement atmosphérique
- Construction
- Agriculture
- Transports
- Conseil et ingénierie

assainissement biodiversité
coopération déchets développement durable eau efficacité énergétique environnement gouvernance innovation Maroc pollution Tunisie énergie énergies renouvelables éolien

[Voir tous les mots-clés](#)

Vous avez apprécié cet article? Abonnez vous! [Newsletter](#) [Flux RSS](#)

Articles similaires:

1. [CMPP/APP : signature de la convention de partenariat pour l’accompagnement du secteur de la poterie et de la céramique](#)
2. [Signature d’une convention de partenariat entre l’association «Initiatives» et l’Accadémie Régionale de l’Education et de la Formation du Grand Casablanca \(AREF\)](#)
3. [Signature d’une convention de coopération pour la protection des talus contre l’érosion des sols](#)

Commentaires (2)

[Se connecter](#)



Trier par : [Date](#) [Note](#) [Dernière activité](#)

 BOUKIL Ahmed · il y a 3 jours 0

Pour la régénération de la thuriferaie d'Azilal il est essentiel d'intégrer d'une façon strycturelle les populations locales ,maîtriser l'elevage des plants en pépinière et assurer une compensation largement suffisante de l a mise en défens.

Repondre

 BOUKIL Ahmed · il y a 3 jours 0

La régénération des essences forestières autochtones est une très noble mission qui entre dans la préservation de la biodiversité.En effet le genévrier thurifère , arbre qui culimine sur l'étagement de la végétation , très résistant au froid est une essence qui présente une grande valeur biologique et écologique qui mérite une attention particulière. Je vous informe qu'on entrpris 1999 le reboisement par semis des glands de chêne vert dans la forêt de Midelt dans le périmètre de Jaafar qui a connu une grande réussite et qui a permis la régénération de toute la flore de l'écosystème avec apprition des hélianthèmes avec des truffes au niveau des racines qui coûte 60 Dh par Kg sur place.Par conséquent il est absolument nécessaire de continuer dans cette voie en vue d'un vrai

Repondre

Publier un nouveau commentaire

Entrez votre texte ici !

Commentez comme [Visiteur](#), ou connectez-vous :

[facebook](#)

Nom

Affiché à côté de vos commentaires.

Adresse e-mail

Non affiché publiquement.

Site web (facultatif)

Si vous avez un site web, ajoutez votre lien ici.

S'abonner à [Aucun](#)



Soumettre le commentaire



RENCONTRE »

Siham El Khaddar, directrice « Profiter de la proximité géo-entreprises pour initier des e de gestion collective de l'env

-Pouvez-vous nous présenter br zone industrielle ? Le parc d'acti des zones industrielles dépenda géographique de la Préfec Arrondissements de Sidi Bernou constitue un pôle économique n développement du tissu industri Casablanca. Il est l'un des plus i ancien air d'implantation d'entre Le parc d'activités est situé... lire

17 novembre 2011 19 h 07 min /

AGENDA »

Du 3 au 6 avril 2012 – gestion de sites et les vides miniers aband

1-2 Mars 2012 – Rencontre Inter Dessalement et Développement Casablanca

Du 23 au 25 février 2012 – 6èmes d'Eau et Zones Humides'

Du 17 au 19 février 2012 – 4ème Journées Scientifiques sur le thème service du développement dura

[Voir tous les événements](#)

La revue de l'inn
<http://t.co/nTg9q>
<http://twitter.com/Massolia>
il y a 11 minutes

A propos

Massolia a pour objectif de développer les technologies vertes au Maroc grâce à l'information et la promotion économique. Tous les sujets environnementaux sont concernés: énergies solaire, éolienne, hydraulique, construction durable, agriculture biologique, transports, conseil et certification, économies d'énergie, développement durable, assainissement,...

Massolia est la transcription phonétique du mot المسؤولية en arabe qui signifie "Responsabilité".



Thèmes

agriculture assainissement biodiversité
Casablanca changement climatique conférence
coopération déchets déforestation
développement durable développement
humain eau efficacité énergétique
environnement forêts gouvernance green
IT industrie innovation investissement
Maroc politiques pollution recyclage rse
sensibilisation solaire Tunisie économie
économies émissions CO2 énergie énergies
renouvelables éolien

Massolia sur Facebook

[À PROPOS](#) [PARTENAIRES](#) [PUBLICITÉ](#) [ABONNEMENT](#) [CONTACTS](#)

© 2012 Massolia. Tous droits réservés. Un blog Wordpress, ProudThemes.com et Massolia. Icônes de IconDock. Hébergement vert