

« Face à l'urgence du changement climatique, on n'a plus le temps d'être pessimiste »

Yann Arthus-Bertrand

Édito

Du Grenelle II jusqu'à la Conférence-Cadre des Nations-Unies de Copenhague en décembre, l'année 2009 sera jalonnée par de nombreux événements clé au niveau national et international pour l'organisation d'une politique globale de réduction des émissions de gaz à effet de serre.

Pour Action Carbone, 2009 est plus que jamais l'occasion de contribuer à cet effort global qui nous concernera tous. Au coeur de notre actualité, le projet d'installation de réacteurs à biogaz en Inde, avec le lancement d'une nouvelle phase de financement. Surtout, et c'est une première pour un projet de compensation, nous créons une base de données consultable par tous pour le suivi des activités.

Cette dixième lettre d'information est également le moyen de revenir sur la conférence-cadre de Poznan de décembre dernier et les projets REDD.

Enfin, toute l'équipe se mobilise sur le rapport d'activité 2008 prévu pour début mars.

Merci de votre fidélité et de votre soutien,

L'équipe Action Carbone

Zoom projet compensation carbone

Production de réacteurs à biogaz et vermicompost en Inde

La phase de construction des 550 unités de ce projet financé depuis 2007 vient de se terminer. La venue en janvier de M. Vidya Sagar, président de l'ONG SKG Sangha, a permis de valider l'extension du projet dans un autre district.

Contexte

Action Carbone vous a présenté ce projet dans sa première lettre d'information en août 2007. Il s'agit de valoriser les déchets organiques sous forme de biogaz, grâce à la construction de « bioréacteurs ». Cette source d'énergie renouvelable réduit les besoins en bois et les dépenses en fioul.

Le résidu des déchets organiques est valorisé en compost. Celui-ci est en partie vendu sur les marchés, générant une source de revenus supplémentaires pour les foyers bénéficiaires. Ce projet contribue ainsi au développement de la région, crée des emplois et améliore le niveau de vie des populations.

Développement et labellisation du projet

La première phase du partenariat avec notre partenaire SKG Sangha, situé dans l'Etat de Karnataka, a donc permis de construire plus de 500 unités de biogaz. Actuellement, le projet est en cours d'enregistrement au label international de compensation volontaire Gold Standard.

En 2009, Action Carbone lance une [base de données en ligne](#). Cet outil de management unique permettra à tous de suivre au plus près le déploiement du projet et notamment l'installation des réacteurs pour chaque nouvelle famille bénéficiaire. Le développement de cet outil a été permis grâce au partenariat avec l'association ODD conduit en 2008.

Le succès de ces 2 premières années de partenariat nous conduit aujourd'hui à étendre le projet : plus de 1 000 réacteurs à biogaz seront construits durant les 2 prochaines années.

Tout le projet sur www.actioncarbone.org



SKG Sangha récompensée en 2008

Depuis 1992, ONG SKG Sangha travaille dans le domaine du biogaz et a installé la plus grande quantité de digesteurs familiaux au monde. Elle a reçu un Ashden Awards en 2007, dans la catégorie « projet d'énergie renouvelable ».

En 2008, l'association a été primée aux Tech Museum Awards (US) et aux Energy Institute Awards in (RU) dans la catégorie « protection de l'environnement ».

L'actu carbone

Après-Poznan : le rôle des forêts compris mais pas conclu

Des avancées ont été réalisées lors de la Conférence-cadre des Nations-Unies sur le changement climatique. Bien sûr, beaucoup de chemin reste à parcourir avant de parvenir à un accord satisfaisant à Copenhague en décembre 2009. Rappelons que la déforestation est responsable de 17% des émissions de gaz à effet de serre mondiales annuelles (IPCC, 2004).



Les projets de Réduction des Emissions dues à la Déforestation et la Dégradation des forêts (REDD) sont, à de nombreux égards, un levier puissant pour l'atténuation et l'adaptation aux changements climatiques, notamment via :

- Le maintien du stock de carbone présent dans les forêts, évalué à plusieurs milliards de tonnes.
- La préservation des écosystèmes (sols, nappes phréatiques, biodiversité) et de l'habitat des populations dépendantes de la forêt pour leur survie.

Les avancées à Poznan

À Poznan, « après des discussions difficiles et de nombreux blocages techniques provenant des États-Unis, de l'Inde et du Brésil, les discussions se sont accélérées sur la fin, mais pas suffisamment pour permettre d'aboutir à une décision de la Conférence des Parties », a reconnu Olivier Bouyer* au site d'information GoodPlanet.info.

Les négociations sur ce sujet ont toutefois permis de valider le choix d'une approche dite « sectorielle », c'est-à-dire globale, qui permet de prendre en compte la déforestation, la dégradation, le maintien des forêts et les plantations. Elle se justifie par la nécessité de comptabiliser de la manière la plus complète possible les variations de stock de carbone.

Par ailleurs, les pays membres se sont accordés sur la création d'un cadre de coordination des activités de renforcement des capacités, et sur la nécessité de progresser sur des méthodologies de mesure du carbone dans les forêts. Enfin, la prise en compte des peuples indigènes a été reconnue, en les incluant par exemple dans les comités de pilotage des projets et dans leur mise en œuvre.

Action Carbone au coeur de la REDD

Le « Programme Holistique de Conservation des Forêts à Madagascar » mené par GoodPlanet grâce au financement

d'Air France, s'inscrit pleinement dans les décisions prises à Poznan sur le sujet. Mis en œuvre sur place par le WWF, ce projet a en effet comme objectif premier de faire progresser les connaissances sur la mesure de l'impact des activités de terrain visant à la réduction des émissions de GES et/ou à la séquestration de CO₂. Cela passe notamment par le test de méthodes/outils innovants :

- Suivi de l'occupation des sols grâce à l'imagerie satellite à très haute résolution et aux photographies aériennes ;
- Développement de modèles de mesure de la biomasse spécialement adaptés aux forêts malgaches ;
- Évaluation des stocks de carbone de la litière et du sol...

Selon Romuald Vaudry, spécialement détaché à Madagascar par Action Carbone, « le programme mené devrait apporter une plus-value considérable en terme de connaissances scientifiques. Cela bénéficiera à tous les porteurs de projets REDD à Madagascar et cela permettra également au gouvernement malgache d'élaborer sa stratégie au regard des enjeux liés à la REDD ».

Parallèlement, le projet vise à améliorer le niveau de vie des populations locales en les impliquant pleinement et intègre bien entendu l'exceptionnelle biodiversité de la Grande Île.

Matthieu Tiberghien, responsable du programme Action Carbone, a présenté ce projet à Poznan lors d'une conférence sur le thème « Stratégies nationales de projets REDD, l'exemple de Madagascar ».



* Olivier Bouyer est chargé de mission « effet de serre et forêt » au Ministère de l'Agriculture

** Romuald Vaudry est chef du programme holistique de conservation des forêts à Madagascar pour le compte d'Action Carbone

Qu'est-ce que la « REDD » ?

Acronyme pour « Réduction des Emissions dues à la Déforestation et la Dégradation des forêts ». Inclus dans la feuille de route de Bali, il définit d'une part les approches politiques et les effets positifs sur les problématiques touchant aux réductions d'émissions liées à la déforestation et la dégradation des forêts dans les pays en développement.

D'autre part, il caractérise le rôle de conservation, de gestion durable des forêts et la valorisation du stock de carbone forestier dans les pays en développement.

Source: UNFCCC



GoodPlanet et vous

GoodPlanet, le blog

Lancé en décembre dernier, le blog de GoodPlanet est déjà indispensable ! Destiné à se démarquer des programmes institutionnels, le blog est la prise de parole informelle des salariés de l'association. Le lieu idéal pour discuter ensemble des profits faramineux de Monsanto ou de l'absurdité de comparer la consommation énergétique informatique avec celle de l'être humain...

10 rédacteurs pour un nouveau rendez-vous quotidien... À très vite sur www.goodplanet.org/blog !

6 milliards d'Autres au Grand Palais jusqu'au 12 février !

Déjà plus de 60 000 personnes se sont rendues au Grand Palais pour visiter cette superbe exposition vidéo, portrait moderne de l'être humain. À travers 5 000 interviews, les auteurs Baptiste Rouget-Lechaire et Sybille d'Orgeval dressent un portrait sensible des habitants de la planète. L'exposition 6 milliards d'Autres est un programme GoodPlanet.

Toutes les infos sur www.6milliardsdautres.org.

Un nouveau site Internet pour GoodPlanet Conso

GoodPlanet Conso est un site pour découvrir produits, services et astuces pour consommer de manière responsable. Parce que consommer mieux c'est aussi moins consommer, le site donne aussi des conseils pour un mode de vie plus responsable et plus écologique. Depuis fin janvier, une nouvelle version du site est en ligne.

Vous aussi, contribuez à www.goodplaneconso.org !

Reçus fiscaux cherchent donateurs

Notre base de données a rencontré des problèmes techniques ces 2 derniers mois. Cela se traduit par une absence de mail de confirmation après votre don (le jour même) et d'envoi par mail du reçu fiscal dans un délai de 8 semaines.

Si vous êtes concernés, merci d'envoyer un mail à virginie@actioncarbone.org, en précisant vos noms, prénoms, adresse, montant et date du don, ainsi que le numéro de transaction bancaire si vous en disposez.

Veuillez accepter toutes nos excuses pour ce dysfonctionnement et merci d'avance pour votre compréhension.

L'actu partenaires

SFR compense ses émissions liées aux déplacements

SFR a choisi Action Carbone pour compenser les émissions de gaz à effet de serre liées aux déplacements aérien de ses collaborateurs. Le don de SFR permettra de financer en partie le projet de réacteurs à biogaz en Chine. Premier opérateur de téléphonie à se lancer dans une telle démarche, SFR renforce ainsi son engagement en faveur de la mobilité durable, qui est un des axes prioritaires de sa politique environnementale.

[Les engagements environnementaux de SFR](#)



Ils nous ont rejoints dernièrement : Communauté d'Agglomération de Tours, Compagnons de Cordée, Commission du Film d'Île de France, Les Grands Randonneurs Motorisés, Maienga, RecycLivre...

Ils ont réalisé leur Bilan Carbone® : Bihan Voyages, Mastercabs, UGC entreprises et collectivités

Zoom sur Réunion : Groupement de PME du transport de voyageurs, REUNIR rassemble aujourd'hui 100 entreprises. Avec le lancement en 2008 de l'évaluation carbone de son activité, les diagnostics du siège et de quelques entreprises ont été réalisés. En 2009, la démarche s'étend à l'ensemble des adhérents, plaçant la responsabilité environnementale plus que jamais au 1er plan des préoccupations de l'association. www.reunir.org

Réduisez vos émissions et continuez de soutenir Action Carbone en finançant nos projets : www.actioncarbone.org

Diffusez cette lettre d'information autour de vous !