



## Enregistrement d'un projet MDP en République Dominicaine

Paris, le 20 avril 2010 – Bionersis annonce l'enregistrement MDP (Mécanisme de Développement Propre du Protocole de Kyoto) du projet de valorisation de biogaz de La Duquesa, au Nord de Saint Domingue en République Dominicaine. Ce projet, qui entre dans le cadre de l'accord signé avec EDF Trading le 16 novembre dernier, est le plus important développé par Bionersis en Amérique Latine. L'installation de récupération et destruction de méthane sera opérationnelle dès le mois prochain et devrait permettre de générer des réductions d'émission de gaz à effet de serre supérieures à 2,5 millions de tonnes d'équivalent CO2.



« La Duquesa, qui collecte les déchets de plus de 3 millions d'habitants, est la plus grosse décharge des Caraïbes. Son enregistrement par l'ONU démontre notre parfaite maîtrise de cette filière et l'importance prise par Bionersis dans cette région » précise Stéphane Vidaillet, directeur en charge du MDP et du Financement Carbone chez Bionersis.

Avec 12 décharges déjà enregistrées dans le cadre du protocole de Kyoto, Bionersis confirme son expertise unique dans ce domaine et conforte sa position de leader mondial de ce segment.

-----  
**Bionersis** est un acteur global du secteur des énergies renouvelables spécialisé dans la valorisation du biogaz de décharge. Bionersis dispose d'une forte capacité de production de crédits carbone (CERs) grâce à ses unités de captage et de destruction du méthane issu des décharges. Le modèle innovant de Bionersis est particulièrement adapté aux pays d'Amérique Latine et d'Asie et contribue à la lutte contre le réchauffement climatique. [www.bionersis.com](http://www.bionersis.com)

-----  
**CONTACTS**

**Relations Presse**

I2D Paris - Nicolas Gourgues

Tél. : +33 (0)1 42 28 28 50 / email : [bionersis@i2d-paris.com](mailto:bionersis@i2d-paris.com)

**Bionersis**

[info@bionersis.com](mailto:info@bionersis.com)