

## **Velcan Energy : démarrage de la construction de la centrale hydroélectrique Rodeio Bonito (14,7 MW) au Brésil**

### **Doublement du résultat net attendu**

Conformément au planning annoncé en avril dernier, la construction du barrage a démarré le 20 août 2007.

Cette centrale est prévue d'entrer en production au premier trimestre 2009, en avance d'un trimestre par rapport à la prévision initiale.

Les études techniques détaillées menées depuis six mois par les équipes de Velcan Energy au Brésil ont permis d'optimiser le projet et particulièrement le facteur de disponibilité de la centrale (porté à 60%, soit l'équivalent d'un fonctionnement à pleine puissance de 5.200 heures par an), augmentant ainsi la production électrique.

La performance financière attendue est revue à la hausse en raison de l'amélioration des caractéristiques de la centrale et de l'augmentation du prix de vente de l'électricité au Brésil.

Caractéristiques actualisées de la centrale:

- puissance installée 14,7MW (au lieu de 14MW initialement)
- mise en production prévue: Q1 2009
- production électrique : 77,000 MWh par an (70.000 MWh prévus initialement).
- production prévisionnelle de crédits carbone : 36.000 tonnes de CERs par an.
- localisation : ville la plus proche : Chapeco, Etat de Santa Catarina.
- coordonnées géographiques : 27°6'33.64"S, 52°29' 21.08"W

milliers d'Euros	2009	2010	2011	2012
<b>chiffre d'affaires</b>	4 356	4 879	5 009	5 142
<b>EBITDA</b>	3 747	4 194	4 303	4 415
<b>%</b>	86%	86%	86%	86%
<b>Résultat net</b>	1 786	2 041	2 234	2 430
<b>%</b>	41%	42%	45%	47%



## **A propos de Velcan Energy**

---

- Coté sur le Marché Libre d'Euronext Paris, Velcan Energy est un producteur indépendant d'électricité à partir de sources d'énergie renouvelables qui construit et exploite des centrales en Inde et au Brésil.
- La société a pour objectif de devenir un des leaders du marché des centrales électriques vertes d'une puissance allant jusqu'à 100 MW dans ces deux pays, en privilégiant l'hydroélectricité.
  - L'Inde comme le Brésil souffrent de sous-capacités de production d'électricité. Le problème est particulièrement crucial en Inde où 650 millions d'individus ne sont pas alimentés régulièrement en électricité.
  - Ces problèmes de sous-capacités ont conduit les gouvernements indien et brésilien à libéraliser le marché de l'électricité en l'ouvrant à des compagnies privées et étrangères.
  - Les deux pays ont un énorme potentiel inexploité en matière d'hydro-électricité : 100 000 MW en Inde et 190 000 MW au Brésil.
- Velcan Energy s'est fixé pour but d'obtenir, de construire et de débiter l'exploitation de 1 700 MW de concessions en Inde et au Brésil.
- Au 17 juillet 2007, Velcan Energy
  - exploite deux centrales biomasse en Inde,
  - a débuté la construction de sa première centrale hydro-électrique au Brésil
  - a obtenu plus de 359 MW de concessions hydroélectriques en Inde et 74 MW au Brésil
  - est en phase d'investigation et de négociation pour acquérir des concessions et des centrales en exploitation en Inde et au Brésil. La société étudie actuellement des projets représentant 3 000 MW au total.
- Pendant la durée de vie d'une concession, environ 5% des revenus de Velcan Energy proviennent de la vente des crédits carbone générés, selon le protocole de Kyoto, par l'exploitation de sources d'énergie renouvelables. Ils sont normalement vendus directement à des industriels européens et japonais.

- L'équipe technique de Velcan Energy qui est composée de vétérans du secteur est une des plus expérimentées au monde pour la construction et l'exploitation de centrales hydroélectriques et thermiques. Durant leur carrière, ses membres ont été responsables ou fortement impliqués dans la construction :
  - du barrage d'Itaipu au Brésil (14 000 MW, plus importante centrale hydroélectrique au monde)
  - du barrage de Naptha Jakri en Inde (1 500 MW, plus importante centrale hydroélectrique en activité en Inde)
  - de la centrale thermique-charbon de Porcheville en France (2 400 MW, plus importante centrale au charbon française).
- Velcan Energy dont le siège social est à Paris, emploie plus de 150 personnes dans ses six bureaux (Bangalore, Bhubaneswar, Dubaï, New-Delhi, Paris et Sao Paulo).
- L'actionnaire de référence de Velcan Energy est Financière Saint Merri SA, dont l'actionnaire de référence est le Crédit Agricole.

**Les informations financières de Velcan sont disponibles sur le site de la société :  
www.velcan.fr**

Contacts presse:

Paris: Calyptus – Marie-Anne Garigue  
Tel: + 33 (1) 53 65 68 63

Dubaï : Bell Pottinger Middle East  
Allen Mgaïeth: +971 50 345 9393  
Elaine Boucher: +971 50 422 9680

London: Cardew Group – Rupert Pittman, Jamie Milton  
Tel: + 44 (0) 207 930 0777

Contact Velcan Energy:

Antoine Decitre  
Directeur Général  
Tel : + 33 (1) 42 68 51 08

**Code ISIN : FR0010245803**

**Avertissement**

*Le présent communiqué contient des informations prospectives relatives au potentiel des projets en cours et/ou des projets dont le développement a débuté pendant l'exercice en cours. Ces informations constituent des objectifs rattachés à des projets et ne doivent en aucun cas être interprétées comme des prévisions directes ou indirectes de bénéfice. L'attention du lecteur est également attirée sur le fait que la réalisation de ces objectifs dépend de circonstances futures et qu'elle pourrait être affectée et/ou retardée par des risques, connus ou inconnus, des incertitudes et divers facteurs de toute nature, notamment liés à la conjoncture économique, commerciale ou réglementaire, dont la survenance serait susceptible d'avoir un effet négatif sur l'activité et les performances futures du groupe.*

*Ce communiqué ne constitue pas un appel public à l'épargne ni une invitation adressée au public ou à des investisseurs qualifiés dans le cadre d'une quelconque opération de placement. Ce communiqué ne constitue ni une offre de valeurs mobilières ni une sollicitation d'ordre d'achat ou de souscription de valeurs mobilières aux Etats-Unis d'Amérique, ni dans aucun autre pays.*