



Résultats annuels 2007

Une année record pour le pôle Eau
Un exercice d'investissements pour le pôle Eolien

Perspectives 2008

Décalage de 4 mois du programme de production de la GEV HP de 1 MW
Premières livraisons prévues en fin d'année

En M€	2007	2006
CA pôle Eolien	23,9	29,5
CA pôle Eau	9,6	8,2
Chiffre d'affaires	33,4	37,7
Autres produits d'exploitation	5,5	2,4
Achats consommés	(18,9)	(20,3)
Charges de personnel	(8,9)	(6,9)
Autres charges d'exploitation	(7,9)	(6,8)
Impôts et taxes	(0,7)	(0,4)
Dotations aux amort. et prov.	(3,0)	(3,4)
Résultat d'exploitation	(0,4)	2,3
Résultat courant	(0,2)	2,1
Résultat exceptionnel	0,6	(0,5)
Résultat net PDG	0,4	1,2

Ormes, le 17 avril 2008. Vergnet a réalisé en 2007 un chiffre d'affaires de 33,4 M€, dont 72% générés par le pôle Eolien et 28% par le pôle Eau.

2007, une année de forte croissance pour le pôle Eau

L'exercice 2007 marque la poursuite de la dynamique de développement du pôle Eau avec un chiffre d'affaires qui progresse de 8,2 à 9,6 M€ et un résultat d'exploitation en hausse de 36% à 1,7 M€.

2007 a été une année record en vente d'hydropompes Vergnet (4 100 vs 3 200 en 2006). Cette performance s'inscrit dans le cadre des financements mobilisés au profit de nouveaux programmes dédiés à l'hydraulique rurale, dans le cadre des Objectifs du Millénaire pour le Développement.

2007, une année transitoire pour le pôle Eolien

Le pôle Eolien a connu une période transitoire avec le développement et l'industrialisation de la nouvelle éolienne GEV HP de 1 MW, l'extension, le déménagement et la spécialisation des sites de production eau/éolien.

Conformément à ce qui avait été annoncé lors de notre dernière communication, le pôle Eolien a réalisé un chiffre d'affaires de 23,9 M€ contre 29,5 M€ en 2006.

L'activité commerciale a été dynamique avec la prise d'option de 28 GEV HP (28 MW) et la livraison de 52 GEV MP (14,3 MW).

A noter que la contribution du département SAV/Maintenance au chiffre d'affaires progresse (2,5 M€ vs 1,1 M€ en 2006).

L'exercice 2007 ayant été pleinement consacré au développement de la GEV HP de 1 MW avec l'extension des sites de production (nouvelles usines à Ormes et Béziers), le renforcement des équipes (36 recrutements), et le lancement du programme de production, le résultat d'exploitation ressort en perte de 2 M€ contre un bénéfice de 1,1 M€ en 2006.

Un exercice bénéficiaire avec une structure financière renforcée

L'exercice 2007 reste toutefois bénéficiaire avec un résultat net de 0,4 M€ lié principalement à une subvention d'État de 0,6 M€ obtenue dans le cadre d'un projet d'infrastructure en Afrique.

La structure financière du groupe s'est fortement renforcée suite à l'augmentation de capital de juin 2007 consécutive à l'IPO, avec des fonds propres qui atteignent désormais 34,3 M€, un endettement ramené à 1,6 M€ et une trésorerie de 21 M€ au 31/12/2007.

Perspectives 2008-2009 : forte croissance attendue malgré un décalage de production de la GEV HP de 1 MW

Conformément au calendrier de développement annoncé de la GEV HP de 1 MW, les travaux de génie civil ont été achevés en janvier 2008, la première pale est sortie de l'usine mi-mars et les éléments du mât sont montés.

Toutefois, dans le cadre de la phase finale du montage de l'éolienne, les simulations ont permis d'identifier une contrainte technique concernant la phase d'accostage (jonction en haut du mât des deux éléments de la nacelle). Ce point a nécessité des examens complémentaires qui confirment aujourd'hui la nécessité d'une reprise d'usinage du châssis.

Bien que le dessin ainsi que le process de cette reprise d'usinage du châssis soient parfaitement maîtrisés, cette modification aura des conséquences sur le programme de production de la GEV HP.

Le retard est d'environ quatre mois. Il ne remet en cause, ni la commercialisation, ni les livraisons des premières GEV HP sur 2008 mais impactera significativement les objectifs de chiffre d'affaires générés par la GEV HP en 2008.

Les premières livraisons auront bien lieu au 4^e trimestre 2008 mais le groupe révisé sa capacité de production à 10 GEV HP en 2008 (vs 30 initialement prévues) compte tenu du délai de fabrication des nouveaux châssis.

Mécaniquement, ce décalage se répercutera en 2009. Le groupe prévoit une montée progressive de la production qui devrait atteindre son plein régime en fin d'année.

A contrario, l'activité prévue pour la GEV MP demeure conforme à nos attentes.

Le début d'exercice du pôle Eau est très prometteur. Le groupe a signé un « Long Term Arrangement » avec les Nations Unies fin 2007, faisant de Vergnet le fournisseur de référence en pompes hydrauliques pour les agences du monde entier. Plusieurs contrats ont d'ores et déjà été signés au 1^{er} trimestre 2008 pour un montant de près de 2,5 M€.

La création d'un pôle Solaire fin 2007 (Photalia, en partenariat avec bp solar) ouvre de nouvelles perspectives de développement en synergie avec le pôle Eau. D'ores et déjà, il a permis au groupe de gagner un marché de 106 adductions d'eau solaires au Niger. Ce

marché de 8,0 M€ dont 2,6 M€ pour Vergnet est le plus important jamais engagé en Afrique de l'ouest. Photalia contribuera aux résultats du groupe à compter de 2009.

Pour 2008, le groupe anticipe désormais un chiffre d'affaires compris entre 40 à 42 M€ (soit une puissance livrée de 18 MW), un résultat d'exploitation situé entre -3,5 et -4,5 M€, et un résultat net compris entre -2,5 et -3,5 M€.

La structure financière de la société (fonds propres de 34,3 M€ et trésorerie nette au 31/12/07 de 20,2 M€) permettra d'assurer le décalage de production de la GEV HP sans remettre en cause son équilibre financier.

Pour 2009, la montée en puissance de la production associée aux performances des autres activités permettra un exercice fortement bénéficiaire.

Prochains rendez-vous

29 juillet 2008 : chiffre d'affaires du 1er semestre 2008

14 octobre 2008 : Résultats du 1er semestre 2008

27 février 2009 : Chiffre d'affaires annuel 2008

16 avril 2009 : Résultats annuels 2008

A propos de Vergnet SA

VERGNET SA a été créée en 1988 par son dirigeant actuel, Marc Vergnet, figure historique du développement durable.

Aujourd'hui VERGNET est l'industriel de référence sur ses deux métiers : la conception et la fabrication d'éoliennes pour les marchés FARWIND® et les équipements d'adduction d'eau en Afrique.

Fort de technologies uniques et brevetées, le Groupe a installé à ce jour près de 600 éoliennes FARWIND® et alimente en eau plus de 40 millions de personnes dans le monde.

L'envolée récente du prix du baril de pétrole a accéléré le développement du marché éolien de VERGNET : le FARWIND®. Ce sont ces vastes zones (plus de 130 pays et 1,5 milliard de personnes) où l'électricité est principalement produite à partir de pétrole et où les infrastructures et les moyens logistiques réduits ne permettent pas l'installation d'éoliennes conventionnelles.

Avec 9 implantations dans le monde (France, Caraïbes, Pacifique, Océan Indien, Afrique) et 200 collaborateurs, le Groupe Vergnet a réalisé sur l'exercice 2007 un chiffre d'affaires de 33,4 M€ un résultat net de 0,4 M€.

Le Groupe accélère sa croissance en développant une nouvelle génération d'éoliennes d'une puissance de 1 MW et une gamme innovante d'équipements d'adduction et de traitement de l'eau.

Le groupe VERGNET est coté en continu sur Alternext depuis le 12 juin 2007 (FR0004155240 – ALVER).

Contacts

Jean-Yves BARBARA
Relations analystes / investisseurs
Tel : 01 56 88 11 11
jybarbara@actifin.fr

Laetitia de Froissard
Relations presse
Tel : 01 56 88 11 11
ldefroissard@actifin.fr
