

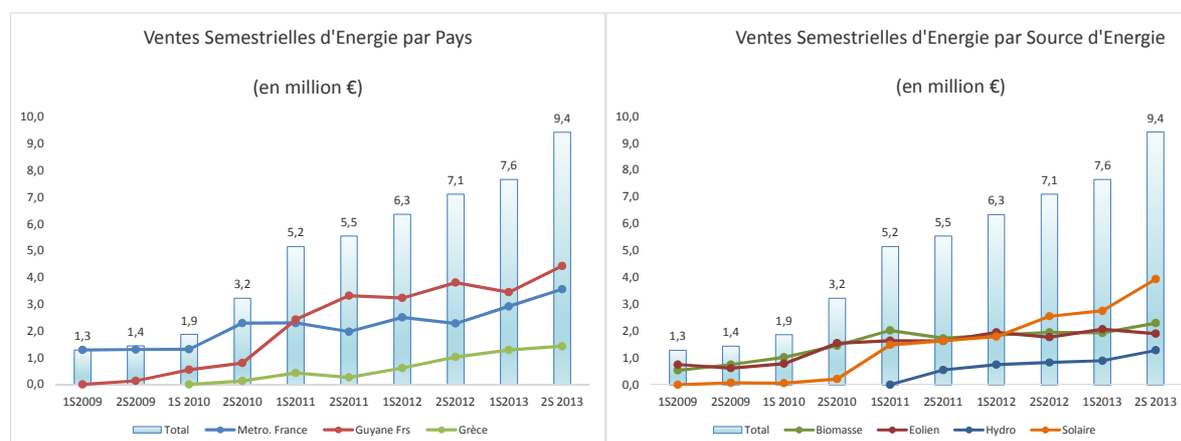


Voltalia annonce des ventes d'énergie en hausse de 26,9% en 2013

En 2013, le chiffre d'affaires des ventes d'énergie de Voltalia, cœur d'activité bénéficiant d'une visibilité à très long terme, atteignent 17,1 millions d'euros, en hausse de 26,9%.

Toutes les régions voient leurs ventes augmenter significativement, avec une performance élevée du secteur solaire, grâce aux centrales photovoltaïques mises en service récemment en France et en Grèce, et du secteur hydroélectrique, avec des ventes en croissance en Guyane.

Le second semestre de 2013 a contribué à cette croissance. Les ventes semestrielles d'énergie ont atteint 9,4 millions d'euros, en croissance de 32,6% par rapport au second semestre 2012. Voltalia a bénéficié d'un chiffre d'affaires de vente d'énergie en croissance pendant chaque semestre depuis 2007 lorsque sa première centrale a été mise en service.



La croissance du chiffre d'affaires des ventes d'énergie provient principalement des volumes produits par les centrales :

Production consolidée en GigaWatt Heures (GWh)	2012	2013	2013/2012
Centrales mises en service en 2013	0,0	7,9	n/a
Centrales mises en service en 2012	1,1	1,3	+ 18,2 %
Centrales mises en service avant 2012	78,8	89,0	+ 12,9 %
Total	79,9	98,2	+ 22,9 %

Tous les chiffres sont non audités.

« Le croissance de Voltalia a accéléré au second semestre (+32,6%) », déclare Sébastien Clerc, dirigeant de Voltalia. « Nous sommes aussi satisfaits de la croissance de la production des centrales existantes (+12,9% en 2013) ».

A propos de Voltalia (www.voltalia.com)

- *Producteur d'électricité à base d'énergies renouvelables, Voltalia développe et exploite des projets multi-sources : éolien, solaire, hydraulique et biomasse.*
- *Voltalia est présent en France métropolitaine, au Brésil, en Grèce et en Guyane.*
- *Voltalia est coté au Marché Libre d'Euronext Paris depuis mai 2006 (FR0010302224-MLVLT).*

Contact presse : Kable Communication Finance

Anna Casal – Tel: +33 1 44 50 54 76 – email: anna.casal@kable-cf.com
