



Chiffre d'affaires multiplié par 3,4 au troisième trimestre 2015

Forte contribution des nouvelles mises en service au Brésil

« La dynamique engagée depuis un an se poursuit au gré des mises en service successives que nous annonçons au Brésil, grâce au formidable travail que réalisent nos équipes. Cette dynamique ne faiblit pas et devrait même s'intensifier dans les prochains mois avec la mise en service programmée de nouvelles centrales », se réjouit Sébastien Clerc, Directeur Général de Voltalia.

* * *

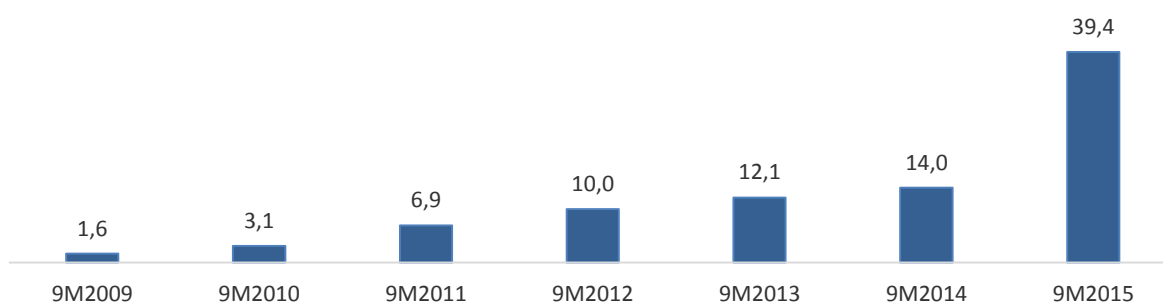
Voltalia (Euronext Paris, code ISIN : FR0011995588), producteur d'électricité à base d'énergies renouvelables, poursuit sa forte dynamique de croissance et annonce une multiplication par 3,4 de son chiffre d'affaires au troisième trimestre 2015, porté par les très bonnes performances de ses centrales récemment mises en service au Brésil et en France.

Le chiffre d'affaires consolidé s'établit ainsi à 16,4 millions d'euros au troisième trimestre 2015 contre 4,8 millions d'euros au troisième trimestre 2014.

En cumul, au 30 septembre 2015, le chiffre d'affaires consolidé atteint 40,2 millions d'euros contre 14,6 millions d'euros au 30 septembre 2014, soit une multiplication de l'activité par 2,8 sur les neuf premiers mois.

Chiffre d'affaires (en m€)	T3 2015	T3 2014	Variation	9M 2015	9M 2014	Variation
Ventes d'énergie	16,2	4,7	x 3,5	39,4	14,0	x 2,8
Prestations de services et ventes de développement	0,2	0,2	+30,6%	0,8	0,6	x 1,4
Chiffre d'affaires consolidé	16,4	4,8	x 3,4	40,2	14,6	x 2,8

▪ Evolution des ventes d'énergies au 30 septembre depuis 2009 (en millions d'euros)





L'augmentation des ventes d'énergies au troisième trimestre 2015, comme sur les neuf premiers mois de l'année, s'explique à nouveau par la contribution des centrales mises en service entre la fin 2014 et le début de l'année 2015 (parcs d'Areia Branca au Brésil et de Molinons et Adriers en France), ainsi que des premiers revenus enregistrés depuis le 30 juin 2015 sur les quatre parcs éoliens de SMG (São Miguel do Gostoso) au Brésil.

▪ **Revenus des ventes de services et de développement**

Voltalia affiche par ailleurs une progression de +30,6% de son chiffre d'affaires de prestations de services et ventes de développement au troisième trimestre 2015. En cumul sur les neuf premiers mois, le chiffre d'affaires de l'activité est multiplié par 1,4, passant de 0,6 millions d'euros à 0,8 millions d'euros.

Ce taux de croissance est dû à l'activité d'exploitation-maintenance de centrales solaires détenues par des tiers, lancée en Grèce en juin 2014. Au premier client chinois se sont ajoutés, au fil des mois, des clients grecs.

▪ **Détails de la ventilation des ventes d'énergie**

- par zone géographique

Note : le chiffre d'affaires du Brésil au T3 2015 est comptabilisé au taux change EUR/BRL moyen des neuf premiers mois de l'année

Ventes d'énergie par zone (en m€)	T3 2015	T3 2014	Variation	9M 2015	9M 2014	Variation
France métropolitaine	2,5	1,6	+60,4%	8,4	5,8	+45,0%
Guyane française	2,1	2,3	-8,3%	5,4	6,2	-13,5%
Grèce	0,7	0,8	-4,6%	1,9	1,9	-3,6%
Brésil	10,9	0,1	na	23,8	0,1	na
Total ventes d'énergie	16,2	4,7	x 3,5	39,4	14,0	x 2,8

- par nature d'énergie

Ventes d'énergie par énergie (en m€)	T3 2015	T3 2014	Variation	9M 2015	9M 2014	Variation
Solaire	2,3	2,3	-1,2%	5,8	5,9	-1,3%
Eolien	12,5	0,6	x 20,3	29,9	3,0	x 10,1
Hydraulique	0,7	0,8	-18,5%	1,6	2,4	-35,1%
Biomasse	0,7	0,9	-23,0%	2,1	2,7	-23,1%
Total ventes d'énergie	16,2	4,7	x 3,5	39,4	14,0	x 2,8



▪ Perspectives

Nouvelles mises en service de centrales programmées dans les prochains mois

Après la construction des centrales d'Areia Branca, de Molinons, d'Adriers et de SMG, Voltalia entend poursuivre sa forte dynamique dans les prochains mois avec la mise en service de nouvelles centrales :

- Le complexe mixte hydro-thermique d'Oiapoque (19,5 MW), dont l'unité thermique (12 MW) vient d'être achevée¹ et devrait entrer en service au plus tard en avril 2016 ;
- Le parc éolien de Vamcruz (93 MW), dont la mise en service était initialement programmée au premier semestre 2016, et dont la majorité des centrales devrait injecter de l'électricité sur le réseau avant la fin de l'année 2015² ;
- le parc éolien de Vila Pará (99 MW), dont les travaux de génie civil ont débuté au mois d'octobre 2015, devrait entrer en service au quatrième trimestre 2016, soit plus d'un an avant le début des contrats de vente long-terme³.

L'ensemble de ces mises en services portera la capacité installée de Voltalia à 475 MW à fin 2016 contre 271 MW au 30 septembre 2015.

Renforcement des capacités de développement en France

En juillet dernier, Voltalia avait annoncé l'acquisition d'un portefeuille de projets de parcs éoliens en France auprès de Maïa Eolis, une société détenue à 51% par le Groupe Maïa et à 49% par Engie (ex-GDF Suez). Les projets acquis, à des stades d'avancement divers, du plus préliminaire au plus avancé, représentent une capacité potentielle totale de 379 MW (en développement ou en phase d'étude). La première construction pourrait commencer dans les 2 prochaines années.

Dans cette perspective et depuis la réalisation de l'opération, Voltalia a recruté trois nouveaux chefs de projet qui supervisent désormais la poursuite du développement des projets acquis aux côtés des équipes existantes de Voltalia. Ces nouveaux collaborateurs jouissent d'une forte expérience de développement de projets éoliens auprès d'entreprises référentes de l'industrie.

Au total, les projets en développement français représentent désormais 22% du pipeline mondial de projets en développement (1 600 MW).

Les chiffres du présent communiqué sont non audités.

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) pour un total de 271 MW installés.
- Voltalia est présent en France, au Brésil, en Guyane, au Maroc et en Grèce.
- Voltalia est coté au marché réglementé d'Euronext à Paris depuis juillet 2014 (FR0011995588 – VLTA).

Actifin

Relations investisseurs : A. Commerot, acommerot@actifin.fr

Relations presse : J. Jullia, jjullia@actifin.fr

Tel : +33 1 56 88 11 11

Voltalia

Secrétaire Général : Marie de Lauzon

E-mail : invest@voltalia.com

Tel : +33 1 44 63 14 40

¹ Voir communiqué de presse du 27/10/2015

² Voir communiqué de presse du 8/06/2015

³ Voir communiqué de presse du 7/07/2015