



Doublement du revenu consolidé du premier trimestre 2017 Forte progression de +68% des ventes d'énergie

* * *

Voltalia (Euronext Paris, code ISIN : FR0011995588), acteur international des énergies renouvelables, annonce ce jour son revenu du premier trimestre 2017.

Voltalia rappelle que suite à l'acquisition de la société Martifer Solar au troisième trimestre 2016, cette dernière a été intégrée dans les comptes consolidés à compter du 1^{er} août 2016.

« Les performances que nous affichons ce trimestre démontrent une nouvelle fois la grande qualité de nos actifs et les premiers succès issus de notre effort de relance des activités de service. Je suis fier de nos équipes dont le travail permet d'afficher cette croissance », se réjouit Sébastien Clerc, Directeur Général de Voltalia.

Evolution du revenu¹ du premier trimestre par activité

Revenu ¹ (en millions d'euros)	T1 2017	T1 2016	Variation
Ventes d'énergie	30,0	17,8	+68,1%
Développement, construction et fourniture d'équipements	5,3	na	na
Exploitation et maintenance	5,3	0,2	ns
Autres*	(1,9)	na	na
Revenu consolidé	38,7	18,0	x2,1

* Eléments corporate et éliminations des revenus intra groupe. A compter du 1^{er} janvier 2017 et suite à l'acquisition de Martifer Solar, Voltalia identifie les revenus des prestations réalisées en interne.

Le revenu consolidé du premier trimestre 2017 fait plus que doubler sur la période pour s'établir à 38,7 millions d'euros, contre 18,0 millions d'euros au premier trimestre 2016.

Les ventes d'énergie progressent de +68% par rapport au trimestre 2016 et bénéficient:

- des bonnes performances des centrales éoliennes au Brésil, en particulier la centrale éolienne de Vamcruz (93 MW) mise en service au mois de décembre 2015 et la centrale hybride d'Oiapoque (12 MW), dont l'unité thermique est également entrée en service fin 2015 ;
- des revenus issus de la centrale de Vila Pará (99 MW), au Brésil, mise en service au cours du troisième trimestre 2016. Bénéficiant de son avance sur le calendrier initial², Voltalia a pu vendre l'électricité

¹ Le revenu comprend le chiffre d'affaires (ou produits des activités ordinaires) du Groupe et les autres produits liés à l'activité.

² Voir communiqué de presse du 11 octobre 2016

générée par cette centrale dans le marché libre, à des prix généralement supérieurs à ceux des contrats de vente sécurisés sur vingt ans.

Sur la période, Voltalia enregistre des revenus de prestations de services grâce à la consolidation des activités acquises de Martifer Solar. Grâce à cette acquisition, Voltalia a également pu internaliser un plus grand nombre de prestations, dorénavant incluses dans les revenus afin de refléter fidèlement le niveau d'activité des métiers de services du Groupe. Ces revenus internes sont ensuite éliminés pour obtenir une vision consolidée du Groupe. Au premier trimestre 2017:

- l'activité de développement, construction et de fourniture d'équipements a bénéficié principalement de revenus générés par un contrat de construction d'une centrale solaire de 5 MW en Tanzanie ainsi que des ventes d'équipements électriques ;
- en exploitation et maintenance, les revenus du trimestre incluent les revenus générés par les contrats historiques de Martifer Solar, principalement en Italie, en Espagne et au Portugal ainsi que de premiers revenus issus des nouveaux contrats signés au Japon³.

Développements récents

Voltalia a récemment annoncé avoir remporté un nouveau projet de centrale biomasse en Guyane française⁴. La centrale de Cacao (5,1 MW) produira de l'électricité à partir de la combustion de connexes et plaquettes de bois et bénéficiera d'un contrat de gré à gré avec tarif garanti sur une durée de 25 ans. La mise en service de cette centrale pourrait intervenir fin 2019. Cette annonce confirme le fort ancrage de Voltalia sur le territoire guyanais depuis 2005.

Enfin, l'obtention du label « Tech 40 » a permis au titre Voltalia d'entrer dans l'indice EnterNext Tech 40 à compter du 21 avril 2017⁵. Dans ce processus, Voltalia a été sélectionné comme l'une des 40 entreprises Tech innovantes cotées sur Euronext (Amsterdam, Bruxelles, Lisbonne et Paris) opérant dans les sciences de la vie, l'éco-industrie et les technologies, médias et télécommunications.

Données détaillées

Ventilation du revenu par zone géographique

Revenu par zone (en millions d'euros)	T1 2017	T1 2016	Variation
Amérique latine	28,3	13,7	x2,1
Europe	11,9	4,3	x2,7
Asie/Afrique/Moyen-Orient	0,4	na	na
Autres*	(1,9)	na	ns
Revenu consolidé	38,7	18,0	x2,1

* *Eléments corporate et éliminations des revenus intra groupe. A compter du 1^{er} janvier 2017 et suite à l'acquisition de Martifer Solar, Voltalia identifie les revenus des prestations réalisées en interne.*

³ Voir communiqué de presse du 25 janvier 2017

⁴ Voir communiqué de presse du 21 avril 2017

⁵ Voir communiqué de presse du 20 avril 2017

Rapport de production d'électricité du 1er janvier 2017 au 31 mars 2017

Production d'énergie cumulée par zone et par filière	Eolien	Solaire	Biomasse	Hydro	Hybride	Total
En GWh						
Brésil*	263,5	-	-	-	8,9	272,3
France métropolitaine	27,5	1,3	-	-	-	28,8
Guyane française	-	1,1	2,7	5,9	-	9,8
Grèce	-	1,4	-	-	-	1,4
Royaume-Uni	-	1,2	-	-	-	1,2
Portugal	-	0,2	-	-	-	0,2
Total	290,9	5,2	2,7	5,9	8,9	313,7

* Pas de production enregistrée pour la centrale de São Miguel do Gostoso (108 MW). Dans l'attente d'un raccordement au réseau national brésilien, Voltalia perçoit des revenus compensatoires de l'ANEEL depuis fin juin 2015.

Répartition de la capacité installée consolidée par zone géographique au 31 mars 2017

Capacité installée consolidée	Eolien	Solaire	Biomasse	Hydro	Hybride	Total
En MW						
Brésil	390,0	-	-	-	12,0	402,0
France métropolitaine*	42,2	4,5	-	-	-	46,7
Guyane française	-	4,5	1,7	5,4	-	11,6
Royaume-Uni**	-	7,3	-	-	-	7,3
Grèce	-	4,7	-	-	-	4,7
Portugal	-	1,0	-	-	-	1,0
Total	432,2	21,9	1,7	5,4	12	473,2

* La centrale biomasse de Bio bar (7,3 MW), inactive depuis le mois de juin 2015, a été cédée au mois de janvier 2017 dans le cadre d'un protocole avec le repreneur de la société client (voir chapitre 20.8 du Document de référence 2015) suite à ses difficultés financières.

**Centrale solaire destinée à être vendue.

Les chiffres du présent communiqué sont non audités.

Prochain rendez-vous : Assemblée Générale Mixte, le 1^{er} juin 2017 à 16h, à l'auditorium du cabinet Jones Day, 2 rue Saint-Florentin, 75001 Paris

A propos de Voltalia (www.voltalia.com)

- Acteur international des énergies renouvelables, Voltalia est producteur d'électricité multi-sources (éolien, solaire, hydraulique et biomasse avec une capacité installée de 473 MW) et prestataire de services auprès de clients tiers.
- Voltalia est établi dans 15 pays sur 4 continents et dispose d'une capacité d'intervention mondiale pour ses clients.
- Voltalia est coté au marché réglementé d'Euronext à Paris depuis juillet 2014 (FR0011995588 – VLTSA).

Actifin
Relations investisseurs : A. Commerot,
acommerot@actifin.fr
Relations presse : J. Jullia,
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