

22 avril 2020



Revenus du T1 2020 en hausse de 47% à taux constants Ambitions maintenues dans un environnement moins stable

Revenus consolidés en hausse de 47% à taux constant au T1 2020

- Forte hausse des Ventes d'énergie portée par les nouvelles centrales, en particulier hors Brésil
- Baisse des Services liée à un moindre volume interne, malgré la croissance des revenus provenant des clients-tiers

Ambitions à court et moyen terme maintenues, dans un environnement moins prévisible du fait de la crise du Covid-19

- 2020 : ambitions d'atteindre 1 GW et 160-180 millions d'euros d'EBITDA
- 2023 : 74% de l'objectif de 2,6 GW est sécurisé par des contrats long-terme déjà signés
- La crise sanitaire et économique rend l'environnement moins prévisible, notamment concernant les calendriers de construction, la demande de Services des clients externes et les taux de change

Voltalia (Euronext Paris, ISIN code : FR0011995588), acteur international des énergies renouvelables, publie ses revenus du premier trimestre 2020

« La hausse de nos revenus au T1 2020 traduit la croissance du parc de centrales de Voltalia, notamment hors Brésil. Cette dynamique issue des mises en service de nouvelles centrales et des intégrations réussies d'Helexia et de Greensolver, doit se poursuivre tout au long de l'année 2020, dans un environnement néanmoins moins stable du fait de la crise sanitaire et économique. L'engagement sans faille des équipes de Voltalia assure, malgré des conditions dégradées, la continuité de l'activité afin de produire toute l'électricité possible, de servir au mieux les clients et de gagner des nouveaux contrats porteurs d'avenir » commente Sébastien Clerc, Directeur Général de Voltalia.

Revenus du premier trimestre 2020

En millions d'euros	T1 2020	T1 2019	Var. à taux réels	Var. à taux constants ¹
Ventes d'énergie	30,1	21,4	+41%	+52%
Services	21,2	35,6	-40%	-40%
Éliminations ²	-14,3	-30,2	-53%	-52%
Revenus consolidés	37,0	26,9	+38%	+47%

Autres chiffres clés

	T1 2020	T1 2019	Variation
Production (en GWh)	396	347	+14%
Capacité installée (fin de la période, MW)	722	534	+35%

¹ Calculée sur la base des revenus 2020 au taux de change 2019

² Éliminations : les services fournis par l'activité Services pour les centrales électriques du Groupe sont éliminés lors de la consolidation financière

Revue des activités

Ventes d'énergie

Les revenus au T1 2020 atteignent 30,1 millions d'euros, en hausse de 41% par rapport au T1 2019. La hausse atteint 52% à taux de change constants :

- au Brésil, 57% des revenus, Voltaia enregistre une production globalement stable. La baisse sur une grande partie des parcs éoliens, du fait de conditions climatiques défavorables, est compensée par les nouveaux parcs VSM 1&2 dont les revenus proviennent des ventes d'électricité (70 MW en exploitation à fin mars 2020 et 104 MW à ce jour) et de pénalités reçues de prestataires en retard sur leurs engagements contractuels ;
- en France, 30% des revenus, la production bondit de plus de 50% grâce aux nouvelles centrales éoliennes, solaires et hydroélectriques installées en 2019 et à l'excellente performance des centrales éoliennes plus anciennes ;
- dans les autres pays (Royaume-Uni, Belgique, Portugal, Espagne, Italie, Grèce et Egypte), 13% des revenus, Voltaia enregistre la première contribution des nouvelles centrales solaires, au sol et sur toitures.

Helexia, spécialiste des toitures solaires et de l'efficacité énergétique, consolidé depuis juillet 2019, a représenté 13% des revenus du trimestre, en croissance de 18% par rapport au T1 2019.

Services

Les revenus au T1 2020 s'établissent à 21,2 millions d'euros, en baisse de 40% par rapport au T1 2019 :

- Avec des revenus de 16,3 millions d'euros au T1 2020, l'activité Développement, Construction et Fourniture d'équipements est en baisse. Celle-ci est principalement imputable aux ventes internes en l'absence de projets fortement contributeurs, par rapport au T1 2019 qui incluait des revenus internes de Développement et de Construction importants liés principalement au projet Râ Solar en Egypte. Les ventes aux clients tiers sont en hausse grâce aux contrats de construction en cours, notamment en Grèce et au Portugal. L'activité Fourniture d'équipements enregistre une demande soutenue au Portugal et au Royaume-Uni. Enfin, contrairement au T1 2019, Voltaia n'enregistre pas de vente significative de Développement à des clients-tiers sur le T1 2020, les revenus liés au contrat avec Total-Eren³ devant être reconnus sur le T2 2020.
- Avec des revenus de 4,9 millions d'euros au T1 2020, l'activité Exploitation-maintenance est en forte expansion par rapport au T1 2019 (+30%). La hausse provient principalement de Greensolver, spécialiste européen des services de gestion de centrales renouvelables, consolidé depuis le 1^{er} janvier, qui a généré des revenus de 1,0 million d'euros.

Les éliminations de revenus accompagnent la baisse des ventes internes et sont en diminution de 53% par rapport au T1 2019, à 14,3 millions d'euros.

³ Communiqué du 22 janvier 2020

Développements récents (sélectionnés)

5 projets remportés en France, dont 3 avec Helexia...

Le 7 avril 2020, Voltalia, avec sa filiale Helexia, a annoncé avoir remporté des appels d'offres en France pour cinq projets et une puissance installée totale de 28 MW.

En plus de sécuriser un nouveau contrat de vente d'électricité pour son parc éolien de Sarry (22 MW) dans l'Yonne, actuellement en construction, Voltalia a remporté un projet innovant dans l'agrivoltaïque (3 MW) dans la région Sud.

Helexia, filiale de Voltalia, a remporté un projet d'ombrières photovoltaïques (1,4 MW) pour le parking d'un hypermarché situé dans un marché nouveau pour Helexia, la Guyane française, grâce à l'équipe de Voltalia qui y est implantée depuis 2005. Helexia a par ailleurs remporté en France métropolitaine deux projets d'autoconsommation (1,2 MW) situés sur les toitures de magasins d'Auchan et Decathlon.

Tous ces contrats de vente d'électricité à long terme contribueront à l'atteinte des ambitions 2023 de Voltalia.

...qui portent à 394 MW les nouveaux contrats remportés depuis janvier 2020

En plus des nouveaux contrats remportés en France, Voltalia enregistre depuis janvier 2020 le gain de 388 MW de projets au Brésil.

Pays	Région / complexe	Projet	MW	Energie	Durée contrat (ans)	Mise en service attendue
Brésil	Serra Branca	SSM 1&2 (extension)	238	Solaire	20	S1 2022
Brésil	Serra Branca	VSM 3	150	Eolien	20	Progressive du T4 -20 au T2-21
France	Sud	Salon	3	Solaire (Agri)	20	D'ici 2023
France	Sud et Ouest	Helexia	2,6	Solaire (toitures et ombrières)	10	D'ici 2023
		Total	393,6			

Les tendances positives soutiennent les ambitions 2020 et 2023 malgré les risques suscités par la crise sanitaire et économique

Comme communiqué lors de la présentation des résultats annuels 2019⁴, l'épidémie de Covid-19 n'a pas d'impact notable sur les centrales renouvelables exploitées par Voltalia (2,5 GW), qu'elles soient détenues par le Groupe (756 MW à ce jour) ou par ses clients tiers (1,8 GW). Le rythme de certaines constructions de centrales détenues par Voltalia est néanmoins, dans certains pays, ralenti ou même temporairement arrêté, sans que cela n'affecte les objectifs financiers de Voltalia.

Cependant, la crise sanitaire et économique suscite des risques nouveaux qui rendent l'environnement de Voltalia moins prévisible. Comme communiqué lors de la présentation des résultats, les principaux risques concernent la faculté à mener sans retard les grands chantiers en cours et futurs des centrales détenues par Voltalia, la capacité des clients de Voltalia

⁴ Communiqué du 23 mars 2020

dans les Services (principalement les ventes de développement et de construction de projets) à avancer dans leurs processus de décision et les variations de devises (essentiellement le réal brésilien).

Malgré cet environnement incertain, Voltalia maintient ses ambitions d'atteindre 1 GW en exploitation à fin 2020 et de générer un EBITDA de 160 à 180 millions d'euros sur l'année 2020.

A moyen-terme, Voltalia vise 2,6 GW en exploitation ou en construction et un EBITDA compris entre 275 et 300 millions d'euros à fin 2023. 74% de l'ambition de 2,6 GW est sécurisé par des contrats long-terme déjà conclus.

Prochain rendez-vous : Assemblée Générale des actionnaires, le 13 mai 2020, convoquée à huis-clos et retransmise sur le site internet de Voltalia

A propos de Voltalia (www.voltalia.com)

Voltalia est un acteur international des énergies renouvelables. Le Groupe produit et vend de l'électricité issue de ses installations éoliennes, solaires, hydrauliques, biomasse et de stockage. Il dispose d'une puissance en exploitation et en construction de plus de 1,2 GW et d'un portefeuille de projets en développement d'une capacité totale de 7,8 GW.

Voltalia est également prestataire de services et accompagne ses clients en renouvelable pendant toutes les étapes des projets, de la conception à l'exploitation-maintenance.

Pionnier sur le marché des entreprises, Voltalia propose enfin une offre globale à celles-ci allant de la fourniture d'électricité verte aux services d'efficacité énergétique, en passant par la production locale de sa propre électricité.

Fort de ses 791 collaborateurs dans 20 pays sur 4 continents, Voltalia possède une capacité d'action mondiale pour ses clients.

Voltalia est coté au marché réglementé d'Euronext à Paris (FR0011995588 – VLTSA) et fait partie des indices Euronext Tech 40 et CAC Mid&Small. L'entreprise est également incluse dans le Gaïa-Index, l'indice des valeurs moyennes responsables.

Voltalia
Relations Investisseurs : invest@voltalia.com
+33 (0)1 81 70 37 00

Actifin
Relations Presse : Jennifer Jullia
jjullia@actifin.fr
+33 (0)1 56 88 11 11

Capacité installée au 31 mars 2020⁵

En MW	Eolien	Solaire	Biomasse	Hydro	Hybride ⁶	31 mars 2020
Brésil	487,3				16,0	503,3
Egypte		32,0				32,0
France	52,2	73,7		4,5		130,4
Guyane française		6,2	1,7	5,4		13,3
Grèce		4,7				4,7
Royaume-Uni		7,3				7,3
Portugal		6,4				6,4
Italie		10,2				10,2
Belgique		11,6				11,6
Espagne		2,7				2,7
Total	539,5	154,9	1,7	9,9	16,0	722,0

Rapport de production d'électricité⁷

En GWh	Eolien	Solaire	Biomasse	Hydro	Hybride ⁸	T1 2020
Brésil	287,7				10,8	298,4
Egypte		16,4				16,4
France	48,6	17,6		0,2		66,3
Guyane française		0,9	3,0	3,4		7,2
Grèce		1,5				1,5
Royaume-Uni		1,3				1,3
Portugal		1,2				1,2
Italie		1,8				1,8
Belgique		1,5				1,5
Espagne		0,7				0,7
Total	336,2	42,1	3,0	3,5	10,8	396,3

⁵ Incluant la contribution d'Helexia

⁶ 4 MW de solaire et 12 MW de thermique