



ALBIOMA

Communiqué de presse

Paris La Défense, le 23 octobre 2019

Information trimestrielle au 30 septembre 2019

Poursuite d'une croissance soutenue du chiffre d'affaires (+20 %)
Objectifs de résultats 2019 confirmés en haut de fourchette

Chiffre d'affaires du troisième trimestre 2019

En millions d'euros	T3 2019 ¹			Cumul 9 mois au 30/09/2019 ¹		
	T3 2019	T3 2018	Var. %	2019 (9 mois)	2018 (9 mois)	Var. %
France – Biomasse Thermique	111,8	89,7	25%	316,5	260,3	22%
France – Solaire ²	13,7	11,1	23%	38,5	30,7	25%
Brésil	8,3	6,1	36%	17,2	13,2	31%
Holding et Autres	-0,5	1,4	NS	2,0	6,6	-70%
Total	133,2	108,4	23%	374,2	310,7	20%

Notes

1. Chiffres non audités.
2. Y compris Italie et Espagne.

Les neuf premiers mois de l'année confirment l'accélération, par rapport à l'année 2018, de la croissance du chiffre d'affaires, du fait :

- des mises en service des nouvelles centrales ;
- de la contribution supplémentaire liée aux travaux de mise en conformité des systèmes de traitement des fumées des centrales (IED) ;
- de la très bonne performance des installations au Brésil et de la consolidation de la centrale Esplanada ;
- de la production en hausse de l'activité Solaire.

Le chiffre d'affaires de la période s'établit à 133,2 millions d'euros, en hausse significative de 23 % par rapport au troisième trimestre 2018 (108,4 millions d'euros). Sur les neuf premiers mois de l'exercice, le chiffre d'affaires atteint 374,2 millions d'euros, en hausse de 20 % par rapport à 2018 (310,7 millions d'euros).



France

Biomasse Thermique

Bonnes performances des installations et chiffre d'affaires en hausse

La disponibilité des installations est stable sur les neuf premiers mois de l'exercice à 87,5 %, à comparer à 87,7 % de janvier à septembre 2018. Cette disponibilité intègre les arrêts programmés liés à la mise en conformité des systèmes de traitement des fumées (IED) à La Réunion et en Guadeloupe.

La nouvelle turbine à combustion de Saint-Pierre, à La Réunion, a réalisé d'excellentes performances depuis sa mise en service en février 2019. Dans un contexte de mouvement social concernant une partie de son personnel et faisant actuellement l'objet de discussions, la centrale Galion 2 en Martinique, mise en service en septembre 2018, a réalisé de très bonnes performances au cours des neuf premiers mois de l'exercice.

La production de l'ensemble des installations atteint 1 529 GWh à l'issue des neuf premiers mois de l'exercice (1 379 GWh de janvier à septembre 2018).

Le chiffre d'affaires de l'activité est en forte hausse au troisième trimestre 2019 (111,8 millions d'euros, à comparer à 89,7 millions d'euros au troisième trimestre 2018). Sur les neuf premiers mois de l'exercice, le chiffre d'affaires de l'activité est en croissance de 22 % (316,5 millions d'euros, à comparer à 260,3 millions d'euros de janvier à septembre 2018), sous l'effet de la contribution supplémentaire liée aux avenants de mise en conformité des systèmes de traitement des fumées des centrales (IED), de la contribution en année pleine de la centrale Galion 2 et des premiers mois d'exploitation de la turbine à combustion de Saint-Pierre, qui compensent les baisses contractuelles des primes fixes historiques des centrales de La Réunion.

Construction et développement des projets

Les travaux liés aux investissements de modernisation des installations existantes (traitement des fumées) s'achèvent ; le dernier arrêt de tranche a débuté en Guadeloupe en octobre.

Les travaux de conversion de la centrale Albioma Caraïbes se déroulent conformément au plan de marche ; ceux-ci permettront une réduction des émissions de plus de 265 000 tonnes équivalent CO₂ (soit une baisse nette de l'ordre de 87 % par rapport à son fonctionnement actuel au charbon), et feront passer la part renouvelable du mix énergétique de la Guadeloupe de 20 à 35 %.

Solaire

Production en hausse et chiffre d'affaires en nette progression

Les performances des centrales photovoltaïques sont en hausse à la fin du troisième trimestre 2019. La production d'électricité photovoltaïque atteint 92 GWh, en forte progression (+33 %) par rapport à la fin du troisième trimestre 2018 (69 GWh), sous l'effet de l'intégration d'Albioma Solaire France (ex-filiale française du groupe Eneco) en décembre 2018, des conditions d'ensoleillement favorables en France métropolitaine et en Espagne, ainsi que de la mise en service de nouvelles installations à La Réunion, à Mayotte et en Guadeloupe, avec la mise en service de la centrale avec stockage de Sainte-Rose le 28 juin 2019. La production électrique hors périmètre Albioma Solaire France s'établit à 71 GWh, en hausse de 4 % par rapport à fin septembre 2018.

L'activité Solaire réalise un chiffre d'affaires de 13,7 millions d'euros au troisième trimestre 2019, en hausse significative par rapport au troisième trimestre 2018 ; le cumul des neuf premiers mois de l'exercice atteint 38,5 millions d'euros contre 30,7 millions d'euros de janvier à septembre 2018.



Développement des projets

Le Groupe a poursuivi la construction des projets de centrales photovoltaïques avec stockage (Sainte-Rose en Guadeloupe, Port Ouest et Stade de l'Est à La Réunion, dont la mise en service est prévue pour la fin d'année) et le développement de projets en toiture à La Réunion, à Mayotte et en métropole.

Brésil

Performances soutenues des centrales

Dans un contexte macro-économique relativement stable, les centrales brésiliennes ont réalisé de bonnes performances opérationnelles. La production électrique est en forte hausse à 265 GWh contre 180 GWh au cours des trois premiers trimestres 2018, grâce à la consolidation de la centrale Esplanada acquise fin décembre 2018, qui affiche également d'excellentes performances.

Le chiffre d'affaires de la zone atteint 8,3 millions d'euros au troisième trimestre 2019, en hausse de 36 % par rapport à 2018 (6,1 millions d'euros). Sur les neuf premiers mois de l'exercice, le chiffre d'affaires est en augmentation de 31 %, à 17,2 millions d'euros (contre 13,2 millions d'euros de janvier à septembre 2018).

Développement conforme au plan de marche

La construction de la centrale de Vale do Paraná s'est poursuivie au cours du troisième trimestre.

Île Maurice

Excellente performance de l'ensemble des installations

Toutes les centrales ont réalisé d'excellentes performances sur la période. La disponibilité s'est établit à 90,9 % à la fin du troisième trimestre contre 84,9 % à la fin du troisième trimestre 2018, année au cours de laquelle la centrale OTEO La Baraque avait subi une panne d'un des alternateurs à l'issue de son arrêt annuel de maintenance. Dans ce contexte, la production de la zone est en hausse à 903 GWh sur la période, à comparer à 792 GWh.

Confirmation des objectifs en haut de fourchette

Le Groupe confirme ses objectifs 2018 d'EBITDA (168-178 millions d'euros) et de résultat net part du Groupe (38-44 millions d'euros), en haut de fourchette pour les deux agrégats.

À propos d'Albioma

Producteur d'énergie renouvelable indépendant, Albioma est engagé dans la transition énergétique grâce à la biomasse et au photovoltaïque.

Le Groupe, implanté en Outre-Mer français, à l'Île Maurice et au Brésil, a développé depuis 20 ans un partenariat unique avec le monde sucrier pour produire de l'énergie renouvelable à partir de la bagasse, résidu fibreux de la canne à sucre.

Albioma est aussi le premier producteur d'énergie photovoltaïque en Outre-mer où il construit et exploite des projets innovants avec stockage.

Les actions Albioma sont cotées sur NYSE EURONEXT PARIS (compartiment B) et éligibles au SRD et au PEA-PME (ISIN FR0000060402 – Mnémo ABIO).

Contacts

Investisseurs

Julien Gauthier
+33 (0)1 47 76 67 00

Médias

Charlotte Neuvy
+33 (0)1 47 76 66 65
presse@albioma.com

www.albioma.com

