



# ALBIOMA

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

PARIS LA DÉFENSE, LE 25 OCTOBRE 2017

# INFORMATION TRIMESTRIELLE AU 30 SEPTEMBRE 2017

Forte croissance du chiffre d'affaires au troisième trimestre (+18 %) et sur 9 mois (+14 %)

## CHIFFRE D'AFFAIRES DU TROISIÈME TRIMESTRE 2017

<i>En millions d'euros</i>	T3 2017 <sup>1</sup>			Cumul 9 mois au 30/09/2017 <sup>1</sup>		
	T3 2017	T3 2016	Var. %	2017 (9 mois)	2016 (9 mois)	Var. %
France – Biomasse Thermique	87,1	71,6	22%	253,8	218,2	16%
France – Solaire <sup>2</sup>	11,0	11,2	-2%	31,5	31,7	-1%
Brésil	7,5	6,3	19%	14,1	13,3	6%
Holding et Autres	1,6	1,4	14%	4,7	4,2	12%
<b>Total</b>	<b>107,2</b>	<b>90,5</b>	<b>18%</b>	<b>304,1</b>	<b>267,6</b>	<b>14%</b>

### Notes

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

L'excellente disponibilité des installations et la bonne performance du Brésil se traduisent par une hausse de 18 % du chiffre d'affaires du troisième trimestre 2017 (+13 % hors effet prix des combustibles), qui atteint 107,2 millions d'euros sur la période, contre 90,5 millions d'euros au troisième trimestre 2016.

Sur les neuf premiers mois de l'exercice, le chiffre d'affaires est en croissance de 14 % par rapport à la même période de l'exercice 2016 (304,1 millions d'euros, à comparer à 267,6 millions d'euros au 30 septembre 2016). Hors effet prix des combustibles, la hausse s'établit à 5 %.

La disponibilité globale des installations est en nette hausse à l'issue des trois premiers trimestres et s'établit à 92,4 %, à comparer à 90,5 % de janvier à septembre 2016.



## FRANCE

### **Biomasse Thermique : forte progression du chiffre d'affaires des centrales**

Le chiffre d'affaires de l'activité est en forte hausse de 22 % au troisième trimestre 2017 (87,1 millions d'euros, à comparer à 71,6 millions d'euros au troisième trimestre 2016). Sur les neuf premiers mois de l'exercice, le chiffre d'affaires est en croissance de 16 % (253,8 millions d'euros, à comparer à 218,2 millions d'euros de janvier à septembre 2016). Hors effet prix des combustibles, la hausse du chiffre d'affaires demeure soutenue tant au troisième trimestre (+14 %) que sur les neuf premiers mois de l'exercice (+6 %).

Les installations affichent une excellente disponibilité de 91,9 % sur les neuf premiers mois de l'exercice, à comparer à 88,9 % de janvier à septembre 2016, et ce dans un contexte social tendu.

La turbine à combustion du Galion en Martinique a été à nouveau fortement sollicitée, avec un taux d'appel de 29,2 % sur les neuf premiers mois de l'exercice (à comparer à 32,8 % de janvier à septembre 2016).

La production des installations atteint 1 579 GWh à l'issue des neuf premiers mois de l'exercice (1 531 GWh de janvier à septembre 2016).

Le chiffre d'affaires bénéficie en outre, depuis le début de l'exercice, de la contribution de l'avenant au contrat d'achat d'électricité de la centrale Albioma Caraïbes signé au premier semestre.

### **Solaire : bonnes performances des installations**

L'activité Solaire réalise un chiffre d'affaires de 11,0 millions d'euros au troisième trimestre 2017, stable par rapport au troisième trimestre 2016 ; le cumul des neuf premiers mois de l'exercice atteint 31,5 millions d'euros contre 31,7 millions d'euros de janvier à septembre 2016.

La production d'électricité atteint 71 GWh de janvier à septembre 2017, à comparer à 73 GWh de janvier à septembre 2016.

### **Développement et construction : une activité intense en prévision des prochaines mises en service**

#### ***Investissements IED : poursuite de la mise en œuvre du programme***

Le Groupe a poursuivi la mise en œuvre de son programme d'investissements de mise en conformité des installations thermiques avec la réglementation relative aux émissions industrielles (IED). À l'issue du premier semestre de l'exercice, 213 millions d'euros d'investissement étaient d'ores et déjà contractualisés pour les centrales de La Réunion et pour Albioma Caraïbes en Guadeloupe.

Un avenant au contrat de vente d'électricité de la centrale Albioma Le Moule (Guadeloupe), définissant les modalités de rémunération des investissements de mise en conformité de la centrale avec la réglementation relative aux émissions industrielles (IED) et avec la réglementation relative aux effluents liquides, sera signé prochainement dans la continuité de la délibération de la Commission de Régulation de l'Énergie du 21 septembre 2017.



### ***La centrale Galion 2 et la turbine à combustion de Saint-Pierre en phase finale de construction***

La construction de la centrale bagasse/biomasse Galion 2 en Martinique touche à sa fin. La mise sous tension de l'installation a été réalisée et les premiers tests de fonctionnement sont prévus au cours du quatrième trimestre 2017. La centrale contribuera aux résultats du Groupe à partir du premier trimestre de l'exercice 2018.

De même, les travaux de construction de la turbine à combustion au bioéthanol de Saint-Pierre, à La Réunion, sont en phase finale, la mise en service de l'installation demeurant prévue au premier trimestre 2018.

### ***Solaire : renforcement progressif de la puissance du parc avec stockage d'énergie***

La construction des trois centrales photovoltaïques avec stockage d'énergie (5,9 MWC remportés par le Groupe en 2016 dans le cadre de l'appel d'offres de la Commission de Régulation de l'Énergie de 2015) progresse également conformément au plan de marche, en vue d'une mise en service échelonnée de 2018 à 2019.

Le Groupe a en outre remporté au premier semestre 11 projets de centrales en toiture avec stockage d'énergie (4 MWC) à La Réunion, à Mayotte et en Guadeloupe dans le cadre de l'appel d'offres initié par la Commission de Régulation de l'Énergie en 2016, ce qui lui permettra de porter la puissance de son parc photovoltaïque avec stockage à 13 MWC à l'horizon 2019.

## **BRÉSIL**

### **Nette amélioration des performances après un début de campagne tardif pour les deux installations**

Le chiffre d'affaires de la zone est en nette amélioration au troisième trimestre 2017, en hausse de 19 % par rapport à la même période de l'exercice 2016 (7,5 millions d'euros à comparer à 6,3 millions d'euros en 2016). Sur les neuf premiers mois de l'exercice, le chiffre d'affaires est en hausse de 6 %, à 14,1 millions d'euros (contre 13,3 millions d'euros de janvier à septembre 2016).

Les volumes de bagasse apportés par les partenaires sucriers, en forte baisse au premier semestre avec un début de campagne tardif pour les deux installations, ont retrouvé des niveaux normaux. La production nette vendue atteint ainsi 163 GWh sur les neuf premiers mois de l'exercice, à comparer à 204 GWh sur la même période en 2016.

Le chiffre d'affaires de la zone bénéficie par ailleurs de l'évolution favorable, au troisième trimestre 2017, du taux de change real/euro et de la remontée du cours du *spot* (n'affectant que la part non contractualisée de la production).



## ÎLE MAURICE

### Excellentes performances des installations

Les centrales mauriciennes réalisent d'excellentes performances, avec une disponibilité de 93,3 % sur les neuf premiers mois de l'exercice (à comparer à 93,8 % de janvier à septembre 2016) et une production d'électricité en hausse à 906 GWh (contre 893 GWh en 2016) sous l'effet de la hausse du taux d'appel. Ces installations, consolidées par mise en équivalence, ne contribuent pas au chiffre d'affaires du Groupe.

### CONFIRMATION DES OBJECTIFS

Le Groupe confirme ses objectifs 2017 d'EBITDA (130-138 millions d'euros) et de résultat net part du Groupe (30-35 millions d'euros).

---

#### À PROPOS D'ALBIOMA

Albioma est un producteur d'énergie indépendant, leader mondial de la valorisation à haute efficacité énergétique de la biomasse en partenariat avec les agro-industriels. Depuis plus de 20 ans, Albioma exploite des centrales thermiques valorisant la bagasse, coproduit fibreux de la canne à sucre remplacé par le charbon hors campagne sucrière. Son expertise unique lui a permis de s'imposer comme un partenaire incontournable de l'industrie du sucre et de l'éthanol dans l'Outre-Mer et à l'Île Maurice. Albioma développe désormais des centrales 100 % biomasse qui valoriseront, aux côtés de la bagasse, des déchets verts ou des résidus de l'industrie du bois. En complément, le Groupe exploite un parc photovoltaïque performant. Présent en France métropolitaine, dans l'Outre-Mer français et à l'Île Maurice, le Groupe est implanté depuis 2014 au Brésil, premier producteur mondial de canne à sucre.

**Pour plus d'informations, consultez [www.albioma.com](http://www.albioma.com)**

---

#### CONTACTS INVESTISSEURS

**JULIEN GAUTHIER**  
[julien.gauthier@albioma.com](mailto:julien.gauthier@albioma.com)  
+33 (0)1 47 76 67 00

---

#### CONTACTS MEDIAS – LPM STRATEGIC COMMUNICATIONS

**LUC PERINET-MARQUET**  
[lperinet@lpm-corporate.com](mailto:lperinet@lpm-corporate.com)  
+33 (0)1 44 50 40 35