



ALBIOMA

COMUNICADO DE IMPRENSA

PARIS LA DÉFENSE, 29 DE ABRIL DE 2015

INFORMAÇÕES FINANCEIRAS TRIMESTRAIS EM 31 DE MARÇO DE 2015

Faturamento em ligeira retração, impactado pela greve em Guadalupe

Assinatura do contrato de financiamento do projeto Galion 2 em condições muito favoráveis

Securitização da venda de longo prazo (20 anos) por volta de 50% da produção da Rio Pardo Termoelétrica com tarifas historicamente altas

Jacques Pétry, Presidente e Diretor-Geral, declara:

"O primeiro trimestre é marcado por um desempenho operacional em ligeira retração em virtude da greve nas unidades de Moule em Guadalupe. Todas as outras instalações apresentaram bons desempenhos. Temos a alegria de ter assinado o contrato de financiamento do projeto Galion 2 em condições de mercado muito favoráveis, e ter lançado a construção da usina. Enfim, garantimos a venda de 50% da produção da eletricidade da Rio Pardo Termoelétrica em 20 anos por tarifas historicamente altas, colocando assim nosso contrato da Rio Pardo em linha com o modelo Albioma."

DESEMPENHOS OPERACIONAIS NO PRIMEIRO TRIMESTRE DO EXERCÍCIO DE 2015

Ao fim do primeiro trimestre do exercício de 2015 (de 1º de janeiro a 31 de março), o faturamento consolidado da Albioma alcança 78,1 milhões de euros, em leve retração em relação ao primeiro trimestre do exercício de 2014. A produção total da eletricidade alcançou 521 GWh para os três primeiros meses do exercício, em comparação com 539 GWh para o mesmo período do exercício precedente.

<i>Em milhões de euros</i>	1º trimestre de 2015¹	1º trimestre de 2014¹	Variação (%)
França – Biomassa Térmica	66,9	70,1	-5%
França – Energia Solar ²	9,9	9,6	3%
Brasil	0,2	n/a	n/s
Holding, Biometanização e outras	1,1	0,5	n/s
TOTAL	78,1	80,2	-3%

Observações

1. Números não auditados.
2. Incluindo a Espanha e a Itália.



França – Biomassa Térmica: um faturamento em ligeira retração, impactado pela greve em Guadalupe

O faturamento da atividade de Biomassa Térmica na França alcança 66,9 milhões de euros ao fim do primeiro trimestre do exercício de 2015, em retração de 5% em relação ao mesmo período do exercício anterior.

A baixa contínua do preço do carbono se traduz por um impacto negativo de 1 milhão de euros sobre o faturamento do primeiro trimestre, sem efeito direto na margem considerando a indexação contratual do preço de venda da eletricidade sobre o custo do combustível.

A greve que afetou a sede de produção de Moule em Guadalupe, de 21 de janeiro a 5 de março de 2015, traduziu-se por um impacto negativo de 3,1 milhões de euros no faturamento do período.

A unidade de Albioma Caraïbes, por seu lado, realizou sua parada técnica durante o primeiro trimestre em um prazo mais curto do que o previsto. Em Martinica, a taxa de mobilização da unidade de pico de Galion manteve-se em um nível elevado, de 21%, no primeiro trimestre de 2015.

A taxa de disponibilidade das instalações dos territórios ultramarinos franceses manteve-se em 85,9% ao fim do primeiro trimestre de 2015, em comparação a 89% para os três primeiros meses do exercício anterior. A produção acumulada das instalações térmicas ultramarinas francesas alcança 484 GWh, em comparação a 502 GWh no primeiro trimestre do exercício de 2014.

França – Energia Solar: bons desempenhos das instalações

Os desempenhos das instalações fotovoltaicas do Grupo foram bons durante o primeiro trimestre de 2015, com um faturamento de 9,9 milhões de euros no período, em crescimento de 3% em relação ao primeiro trimestre do exercício de 2014.

A produção acumulada dos três primeiros meses do exercício alcançou 23 GWh, em leve aumento em relação ao mesmo período do exercício de 2014 (22,5 GWh).

Brasil: retomada da produção da Rio Pardo Termoelétrica ao fim da parada anual de manutenção

Rio Pardo Termoelétrica, a primeira instalação de cogeração a bagaço do Grupo no Brasil, aproveitou a intersafra (de janeiro a março de 2015) para efetuar sua manutenção anual e realizar investimentos de melhora dos desempenhos. A produção foi retomada nos últimos dias do mês de março de 2015 com o início da safra canavieira.

Ilhas Maurício: bom desempenho das instalações

As instalações das Ilhas Maurício apresentam bons desempenhos no fim do primeiro trimestre do exercício, com uma disponibilidade elevada de 95% (comparativamente a 97% no final do primeiro trimestre de 2014) e uma produção acumulada de 265 GWh (comparativamente a 306 GW no final do primeiro trimestre de 2014).

ASSINATURA DO CONTRATO DE FINANCIAMENTO DO PROJETO GALION 2 EM MARTINICA, EM CONDIÇÕES MUITO FAVORÁVEIS

O Grupo obteve o financiamento bancário da unidade a Bagaço/Biomassa da Galion 2 em Martinica (investimento de 170 milhões de euros). Um contrato de empréstimo de longo prazo, de 20 anos e valor de 120 milhões de euros, foi assinado, em condições de mercado muito favoráveis, com o BNP Paribas, Auxifip, a Agência Francesa de



Desenvolvimento, BPI França e Société Générale. O saldo do investimento será financiado com recursos próprios pela Albioma (80%) e sua parceira COFEPP (20%).

Foi iniciada a constru o da instala o de 40 MW, que será a maior unidade 100% a biomassa das províncias ultramarinas francesas, e sua entrada em opera o está prevista para o primeiro semestre do exercício de 2017.

SECURITIZA O DA VENDA DE LONGO PRAZO (20 ANOS) POR VOLTA DE 50% DA PRODU O DA RIO PARDO TERMOELÉTRICA NO BRASIL COM TARIFAS HISTORICAMENTE ALTAS

Em 27 de abril de 2015, a Rio Pardo Termoelétrica garantiu a venda, no mercado regulado, de 82 GWh por ano, representando cerca de 50% de sua produ o, durante 20 anos a partir de 2016 no âmbito de uma licita o (*leilão de fontes alternativas 2015*) com preço historicamente alto de 212 reais/MWh, indexado   varia o da infla o.

CONFIRMA O DOS OBJETIVOS DE 2015

O Grupo confirma seus objetivos de 126 a 130 milhões de euros do EBITDA, e de 34 a 37 milhões de euros de lucro líquido do Grupo para o exercício de 2015.

Próximo encontro marcado: Assembleia Geral Mista, em 28 de maio de 2015 às 15h00, no auditório do centro de conferências Capital 8, 32 rue de Monceau, 75008 Paris.

SOBRE A ALBIOMA

A Albioma   uma produtora de energia independente, líder mundial de bioenergia com alta eficácia a partir de biomassa, em parceria com as agroindustriais. Há mais de 20 anos que a Albioma opera centrais térmicas de bioenergia a partir do bagaço, coproduto fibroso da cana-de-a u ar, substituído por carvão fora da campanha canavieira. Sua expertise única lhe permitiu impor-se como parceira de referência da indústria açucareira e de etanol nos Territórios Ultramarinos Franceses e nas Ilhas Maurício. A Albioma desenvolve doravante centrais térmicas de cogera o 100% a biomassa produzindo bioenergia tanto a partir do bagaço quanto de resíduos verdes ou de resíduos da indústria da madeira. Além disso, o Grupo opera um parque fotovoltaico eficiente e unidades de metaniza o agrícola. Presente na França metropolitana, nos Territórios Ultramarinos Franceses e nas Ilhas Maurício, o Grupo está implantado desde 2014 no Brasil, o principal produtor de cana-de-a u ar do mundo.

Para mais informa es, consulte www.albioma.com

CONTATOS DE INVESTIDORES

JULIEN GAUTHIER

julien.gauthier@albioma.com

+33 (0)1 47 76 67 00

CONTATOS DE M DIA – LPM STRATEGIC COMMUNICATIONS

LUC PERINET-MARQUET

lperinet@lpm-corporate.com

+33 (0)1 44 50 40 35