

Usina Lins deve moer mais de 2,7 milhões de toneladas de cana-de-açúcar na safra 2016/2017

A expectativa é de aumento de 9% em relação à última safra

Lins, 2 de março de 2016 - A Usina Lins estima que a moagem da Safra 2016/2017 seja de 2,758 milhões de toneladas de cana-de-açúcar. O número representa um aumento de 9% em relação à última safra, em que foram moídas 2,522 milhões de toneladas.

Para o grupo, composto pelas Unidades de Batatais e Lins, o aumento é de 7%, totalizando 6,858 milhões de toneladas.

A estimativa de produtividade do canavial, devido ao menor volume de chuvas previsto para 2016, é de queda em 2%, totalizando 86,8 toneladas por hectare, contra 88,6 toneladas por hectare da safra 15/16, porém existe expectativa de um aumento de 3% no valor de ATR (Açúcares Totais Recuperáveis).

Na Usina Lins, que tem 100% do processo de colheita e plantio mecanizados, a previsão é que sejam produzidos 2,548 milhões de sacas (50 kg) de açúcar e 142 milhões de litros de etanol nesta safra, representando um mix de 36% para o açúcar e 64% para etanol.

A companhia conta hoje com 3.269 colaboradores nas duas unidades, sendo 1.460 somente em Lins, mantendo-se como uma das maiores empregadoras do município.

Recertificação na Norma ABNT/NBR ISO 22000

Em outubro, a Usina Lins obteve a recertificação na Norma ABNT/NBR ISO 22000 - Sistema de Gestão de Segurança do Alimento.

A norma certifica que a empresa possui em toda sua cadeia produtiva, ou seja, da lavoura (cana-de-açúcar) até o consumidor final, todas as informações sobre matérias-primas, insumos, todos os tipos de materiais ou processo que faça parte ou tenha influencia em qualquer etapa da cadeia produtiva. Com base nestes dados é possível ter a rastreabilidade completa do produto final (açúcar).

A certificação ISO 22000 traz ao cliente e consumidor a segurança de estar consumindo um produto seguro e de qualidade.

Elizabete Martins – Departamento de Comunicação

Usina Batatais – (16) 3660-1293

E-mail: elizabete.martins@usinabatatais.com.br

www.usinabatatais.com.br