

Alga Marinha é usada como fertilizante na agricultura e como suplemento mineral para o gado. (29/04/10)

Há mais de 40 anos esta Alga é utilizada na Europa na fertilização de solos e em nutrição animal, no entanto somente na última década se iniciou a exploração no Brasil.

Jazidas de algas Lithothamnium com grande quantidade de cálcio, magnésio e outros elementos minerais essenciais às plantas e animais, com alto valor biológico, estão sendo exploradas pela empresa ALGAREA Mineração S.A., que está desenvolvendo produtos específicos para a agricultura e a pecuária, seja na composição de fertilizantes minerais, seja na ração e sal mineral para gado, aves e suínos.

Trabalhos de pesquisa realizados no Brasil comprovaram a eficiência agrônômica da Alga nas culturas da soja, milho, algodão, hortaliças, entre outras, atestando aumentos de produtividade de 20%, em média. A empresa também já está avaliando a Alga na adubação da cana-de-açúcar e também na neutralização da acidez da vinhaça para posterior aplicação como fertilizante orgânico, proporcionando um rendimento maior por hectare plantado.

Fonte: Celso Martins (Diretor da Algarea Mineração S.A. - www.algarea.com.br)

Nome do arquivo: NOTÍCIAS.doc
Pasta: C:\Documents and Settings\Carlos Soares\Desktop
Modelo: C:\Documents and Settings\Carlos Soares\Dados de aplicativos\Microsoft\Modelos\Normal.dot
Título: NOTÍCIAS
Assunto:
Autor: Carlos Soares
Palavras-chave:
Comentários:
Data de criação: 20/5/2010 15:21:00
Número de alterações: 17
Última gravação: 20/5/2010 17:12:00
Salvo por: Carlos Soares
Tempo total de edição: 25 Minutos
Última impressão: 20/5/2010 17:13:00
Como a última impressão
Número de páginas: 1
Número de palavras: 194 (aprox.)
Número de caracteres: 1.051 (aprox.)