## COMISSÃO DE AGRICULTURA, PECUÁRIA, ABASTECIMENTO E DESENVOLVIMENTO RURAL

## REQUERIMENTO (Dep. Paulo Piau e Dep. Abelardo Lupion)

Requer, nos termos regimentais, que seja realizada audiência pública com a finalidade de discutir o sistema de pastagem irrigada, desenvolvido pelo pesquisador da Universidade Federal de Viçosa, Dr. Luis César Dias Drumond.

Senhor Presidente,

Requeremos a Vossa Excelência, nos termos regimentais, a realização de Audiência Pública com a finalidade de discutirmos a implementação efetiva do sistema de pastagem irrigada, conhecido como "leite a pasto", sistema esse desenvolvido pelo Dr. Luis César Dias Drumond, professor da Universidade Federal de Viçosa.

Para tanto, requeremos que sejam convidados:

- Dr. Luis César Dias Drumond, Professor Doutor da Universidade Federal de Viçosa;

## JUSTIFICATIVA

A presente audiência pública tem como objetivo oportunizar a essa Comissão conhecer as técnicas de fertirrigação desenvolvidas pelo Professor Doutor da Universidade Federal de Viçosa, Sr. Luis César Dias Drumond.

Na ocasião o professor supracitado fará exposição técnica sobre o manejo, custeio e viabilidade econômica da produção leiteira conhecida como "leite a pasto".

O projeto desenvolvido pelo acadêmico, além de ambientalmente sustentável, encontra coesão também na viabilidade econômica, uma vez que comprovadamente possibilita a produção de leite pelos pequenos produtores rurais, utilizando-se para isso do sistema de irrigação de pastagem conhecido como "fertirrigação".

Sem dúvidas, o projeto desenvolvido pelo Professor Luis Carlos Drumond é capaz de aliar ações positivas nas áreas econômica, social e ambiental, sendo que uma vez implementado possibilitará aos pequenos produtores uma vida mais digna e ambientalmente sustentável.

Sala das Sessões, em 09 de novembro de 2011.
Deputado Paulo Piau
Deputado Abelardo Lupion