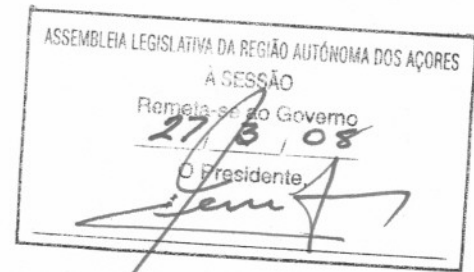




REQUERIMENTO



A Europa procura incessantemente alternativas energéticas aos combustíveis fósseis, por razões económicas e ambientais.

Com efeito, é um facto que as quantidades das reservas de petróleo estão limitadas e tem-se assistido a uma escalada nos preços do crude.

Neste sentido, as energias renováveis de carácter endógeno figuram na primeira prioridade, tendo em conta, também, a consciencialização política e social da existência de sistemas em desequilíbrio como as alterações climáticas ou o tendente desaparecimento de diversidade biológica.

As energias provenientes da utilização hídrica, eólica, geotérmica, solar, das ondas do mar ou da biomassa, surgem nesta perspectiva.

A biomassa na actualidade, é um recurso natural renovável que está a proporcionar uma progressiva independência da energia fóssil.

Este tipo de recurso tem contribuído para a segurança do aprovisionamento energético das Regiões que utilizam esta energia primária, evidenciando ainda, benefícios sociais, económicos e ambientais.

Os Açores são caracterizados pela sua actividade pecuária, especialmente de leite, surgindo, cada vez mais, complexos estruturais fixos de exploração desta actividade.

A biomassa resultante dos resíduos das explorações pecuárias poderá constituir uma vantagem multifuncional, designadamente, uma forma de diversificação económica da própria exploração, um meio para reduzir os custos associados à fertilização e à facturação energética e uma solução para os problemas ambientais decorrentes dos efluentes desta actividade.

Em especial, os efluentes da actividade pecuária constituem, crescentemente, um custo para as explorações agro-pecuárias por razões ambientais.

Interessa, neste aspecto, quantificar os resíduos da actividade pecuária nos Açores.



Grupo parlamentar

Por outro lado, a superfície florestal tem vindo a crescer na Região.

Pretende-se compreender se nos Açores o aproveitamento de alguns resíduos consequentes da actividade pecuária e dos subprodutos da silvicultura poderão otimizar, com sustentabilidade, fontes de energia alternativa, com vantagens locais, especialmente, no rendimento dos Açorianos dedicados à actividade pecuária e à fileira da silvicultura, no desenvolvimento industrial e na criação de empregos.

Assim, ao abrigo das disposições regimentais aplicáveis, os Deputados subscritores solicitam os seguintes esclarecimentos ao Governo Regional:

- 1- Quais as potencialidades Regionais da produção de bionergias provenientes de resíduos da exploração pecuária e da silvicultura?
- 2- Que estudos e experiências estão a ser ou foram desenvolvidos nos Açores para a utilização destas fontes de energia?

Angra do Heroísmo, 24 de Março de 2008

Os Deputados Regionais

António Ventura

Clélio Meneses

Pedro Gomes

Jaime Jorge



Mark Marques

Carla Bretão

António Gonçalves

Luís Henrique Silva

Sérgio Ferreira

Jorge Costa Pereira

José Manuel Nunes

ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DA REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES	
ARQUIVO	
Entrada	997 Proc. N.º 54.03.00
Data:	08/03/54 N.º 352/ VIII