



CÂMARA DOS DEPUTADOS

## COMISSÃO DE LEGISLAÇÃO PARTICIPATIVA

### REQUERIMENTO N.º , DE 2022 (Do Sr. Pedro Uczai )

Requer a realização de audiência pública, em conjunto com a Comissão de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, para debater o **PL 6529/2019**, que trata do Programa de Desenvolvimento de Sistemas Agroflorestais de Base Agroecológica.

Requeiro, com fundamento no art. 255 do RICD, e após ouvir o Plenário, a realização de reunião de audiência pública, em conjunto com a Comissão de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, para debater o **Projeto de Lei n.º 6.529, de 2019**, de minha autoria, que *institui o Programa de Desenvolvimento de Sistemas Agroflorestais de Base Agroecológica*, com a participação dos seguintes palestrantes:

- Ernst Götsch – Agricultor/pesquisador -BA
- Denise Amador – Fazenda São Luís-SP/Rede de Apoio a Mulheres Agroflorestoras
- Julian Perez – Universidade Fronteira Sul - PR
- Anderson Munarini – Agricultor - SC / Associação dos Pequenos Agricultores do Oeste Catarinense - APACO.
- Luiz Octávio – Pesquisador – SP
- Tatiana Sá – Pesquisadora – PA



Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Pedro Uczai  
Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD221760420700>





## CÂMARA DOS DEPUTADOS

Apresentação: 23/05/2022 10:39 - CLP

REQ n.34/2022

- Dione Torquato – Conselho Nacional do Extrativistas – CNS - AM
- José Fernando dos Santos Rebello –Centro de Pesquisa em Agricultura Sintrópica-GO
- Helena Maltes – Mutirão AgroFlorestal – DF
- Rivaneide Ligia Almeida Matias - Centro Sabiá - PE

### JUSTIFICATIVA

Os Sistemas Agroflorestais representam uma das mais promissoras vias de mitigação e adaptação à mudança do clima do setor agrícola, na medida em que integram no mesmo arranjo produtivo as dimensões econômica, social e ambiental. Na abordagem desses sistemas de produção, prevalece à lógica que combina práticas de adaptação, para aumentar a resiliência da agricultura, e de mitigação, visando reduzir as emissões de gases do efeito estufa.

Sistemas agroflorestais (SAFs) são formas de uso ou manejo da terra nas quais se combinam espécies arbóreas (frutíferas e/ou madeiras) com cultivos agrícolas e/ou criação de animais, de forma simultânea ou em sequência temporal, e que promovem benefícios econômicos e ecológicos. Essas características permitem a diversificação das atividades econômicas na propriedade, aumentando a lucratividade por unidade de área e minimizando os riscos de perdas de renda por eventos climáticos ou mesmo por condições adversas de mercado. Devido ao caráter de múltiplo uso, os sistemas agroflorestais, nas suas diferentes modalidades, constituem-se em alternativas econômicas, ecológicas e sociais viáveis para o fortalecimento da agricultura. Consequentemente, promovem uma série de benefícios como aumentos da produção, do nível de emprego e da renda dos produtores rurais, sempre primando pelo desenvolvimento sustentável, ou seja, pela produção com respeito ao ambiente

Portanto, devido à importância do tema para a agricultura, meio ambiente e, sobretudo, para a nossa sociedade, peço o apoio dos

Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Pedro Uczai

Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD221760420700>





## CÂMARA DOS DEPUTADOS

nobres Pares na aprovação deste requerimento de audiência pública, para que os Membros das CMADS e CLP possam efetivamente debater o '*Programa de Desenvolvimento de Sistemas Agroflorestais de Base Agroecológica*'.

Sala das Comissões,      maio de 2022.

Deputado Pedro Uczai  
PT/SC

Apresentação: 23/05/2022 10:39 - CLP

REQ n.34/2022



Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Pedro Uczai  
Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD221760420700>

