



CÂMARA DOS DEPUTADOS
Gabinete do Deputado Sidney Leite

REQUERIMENTO (Do Sr. Sidney Leite)

Requer esta comissão que seja autorizada a formação de uma comitiva a fim de representar o colegiado em missão oficial na 26^a Conferência das Nações Unidas sobre Mudança Climática, intitulada de COP-26, que será realizada em Glasgow, Escócia, de 31 de outubro a 12 de novembro de 2021.

Senhor Presidente,

Requeiro que seja autorizada a formação de um grupo de Deputados em missão oficial a ser outorgada pelo Presidente da Casa, o Exmo. deputado Arthur Lira, para participação e representação da Comissão de Integração Nacional, Desenvolvimento Regional e Amazônia – CINDRA, da Câmara dos Deputados na COP-26, que terá sede na cidade de Glasgow, Escócia.

JUSTIFICATIVA

A floresta Amazônica representa um terço das florestas tropicais do mundo. Floresta influencia regime de chuvas na região, contribui para estabilizar o clima global e ainda abriga maior biodiversidade do Planeta. Considerando apenas o que já foi mapeado, existem na região mais de 40 mil espécie de vegetais e mais de 100 mil espécies de animais, incluindo vertebrados e invertebrados.

As florestas da Amazônia funcionam como grandes armazéns de carbono, o qual se encontra estocado nos tecidos vegetais. Os efeitos associados ao contínuo aumento das emissões de CO₂ (9 bilhões de toneladas por ano) e de outros gases para a atmosfera, são mudanças no clima, quebra de safras agrícolas e o aumento



para a atmosfera, são mudanças no clima, quebra de safras agrícolas e

A standard 1D barcode is positioned vertically on the left side of the page. It encodes the title 'LexEdit' and the author's name 'C. D. 214649337000'.



CÂMARA DOS DEPUTADOS

do nível do mar, o que poderia inundar as cidades litorâneas. As emissões de carbono para a atmosfera provêm da queima dos combustíveis fósseis (80%) e das mudanças no uso da terra (20%), principalmente o desmatamento. O desmatamento na Amazônia libera 200 milhões de toneladas de carbono por ano (2,2% do fluxo total global). Por outro lado, a Amazônia armazena em suas florestas o equivalente a uma década de emissões globais de carbono.¹

São inúmeros os benefícios da Amazônia, por exemplo: uma árvore com copa de 10 metros de diâmetro, segundo o Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, tem capacidade de bombear mais de 300 litros de água para atmosfera.

A floresta amazônica é fundamental para impedir o avanço das mudanças climáticas. Seus rios respondem por quase um quinto da água doce que deságua nos oceanos, e a umidade de parte da Bacia Amazônica atinge e regula o clima de países como a Argentina e Uruguai.²

Aprofundar o debate em busca de propostas para representar o Brasil na 26^a Conferência das Nações Unidas sobre Mudança Climática, é dever da Comissão de Integração Nacional, Desenvolvimento Regional e Amazônia – CINDRA, bem como do Parlamento Brasileiro.

Precisamos urgentemente assumir a responsabilidade de propor ações para limitar as mudanças climáticas e seus efeitos no mundo, buscando mecanismos para controlar os impactos da atividade do homem no clima.

Sala das Sessões, em 15 de fevereiro de 2021.

**Deputado SIDNEY LEITE
PSD/AM**

¹ - <https://ipam.org.br/cartilhas-ipam/a-importancia-das-florestas-em-pe/>

² - <https://cebds.org/a-importancia-da-amazonia-na-regulacao-do-clima-do-planeta/#.YREsPttKjcd>
Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Sidney Leite

Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD214649337000>



* C D 2 1 4 6 4 9 3 3 7 0 0 0 * LexEdit