

**COMISSÃO DA AMAZÔNIA, INTEGRAÇÃO NACIONAL E DE
DESENVOLVIMENTO REGIONAL**

REQUERIMENTO Nº DE 2009

(Do Senhor Silas Câmara)

Solicita a realização de audiência pública, nesta Comissão para que seja apresentado o Plano Amazônia Sustentável Aquicultura e Pesca, pelo Ministro da Secretaria Especial de Aquicultura e Pesca, **Altemir Gregolin**, com a presença do Ministro da Secretaria de Assuntos Estratégicos, **Roberto Mangabeira Unger**; do Superintendente de Desenvolvimento da Amazônia (SUDAM), **Djalma Melo**; da Superintendente da Superintendência da Zona Franca de Manaus (SUFRAMA), **Flávia Skrobot Grosso**; do Presidente da Federação de Pescadores do Amazonas (FEPESCA), **Walzenir Falcão**, do Secretário Adjunto da Secretaria de Pesca e Aquicultura do Amazonas (SEAP), **Geraldo Bernardino**; e da Secretária de Pesca e Aquicultura do Pará (SEPAQ), **Maria do Socorro Pena**.

Senhor Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, nos termos regimentais, a realização de audiência pública para que seja apresentado o Plano Amazônia Sustentável de Aquicultura e Pesca pelo Ministro da Secretaria Especial de Aquicultura e Pesca, **Altemir Gregolin**, com a presença do Ministro da Secretaria

de Assuntos Estratégicos, **Roberto Mangabeira Unger**; do Superintendente da Superintendência de Desenvolvimento da Amazônia (SUDAM), **Djalma Melo**; da Superintendente da Superintendência da Zona Franca de Manaus (SUFRAMA), **Flavia Skrobot Grosso**; do Presidente da Federação de Pescadores do Amazonas (FEPESCA), **Walzenir Falcão**; do Secretário Adjunto da Secretaria de Pesca e Aquicultura do Amazonas (SEAP), **Geraldo Bernardino**; e a Secretária de Pesca e Aquicultura do Pará (SEPAQ), **Maria do Socorro Pena**.

JUSTIFICAÇÃO

A Amazônia possui bacia hidrográfica de aproximadamente 7.050.000 km² e grande biodiversidade. Possui 1/5 da água doce do mundo e seus inúmeros rios, lagos, paranás e igarapés abrigam cerca de 3 (três) mil espécies de peixes que representam aproximadamente 30% dos peixes das águas doces existentes em todo o mundo.

A pesca é uma das atividades mais importantes na Amazônia, constituindo-se em fonte de alimento, comércio, renda e lazer para grande parte de sua população, especialmente a ribeirinha, que reside nas margens dos rios de grande e médio porte.

O Plano Amazônia Sustentável, constata que a Bacia Amazônica possui vastos recursos pesqueiros e potencial excepcional para a aquicultura. Até agora, no entanto, apesar do enorme lastro social que a pesca representa, a atividade oportuniza apenas uma relativa importância econômica e a aquicultura é relativamente incipiente.

No início deste ano, através dos meios de comunicação, o Ministro da Secretaria Especial de Aquicultura e Pesca, **Altemir Gregolin**, informou que está elaborando um plano para estimular o desenvolvimento da pesca e da aquicultura na Amazônia e com a previsão de ser lançado em três meses pelo governo federal. “A minha visão é que a melhor alternativa para produzir proteína animal na Amazônia é com o pescado, porque preserva a floresta. Em vez de produzir boi, vamos produzir peixe. Temos espécies nobres como o pirarucu que

chega a 10 quilos em um ano. Você produz peixe sem derrubar uma árvore. E com a marca Amazônia, que tem muito valor de mercado internacional”, defendeu.

Portanto, será de fundamental importância os parlamentares terem conhecimento desse plano e colaborar para o seu aprimoramento.

Sala da Comissão, 18 de março de 2009.

Deputado **SILAS CÂMARA**

PSC -AM