

PROJETO DE DECRETO DE LEI Nº. 33/2025.
(Do Senhor Francisco Limma)

Dispõe sobre a concessão do Título de Cidadania Piauiense a Miguel A. Altieri e dá outras providências.

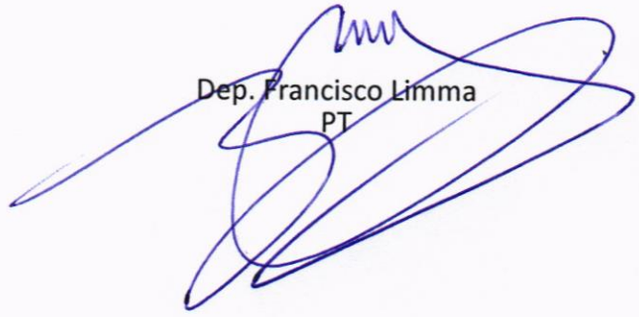
A ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO PIAUÍ DECRETA:

Art. 1º Fica concedido o Título de Cidadania Piauiense a **Miguel A. Altieri** pelos relevantes serviços prestados ao Estado do Piauí.

Art. 2º A entrega da honraria será realizada em Sessão Solene no Plenário da Assembleia Legislativa do Estado do Piauí.

Art. 3º. Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Sala das Sessões da Assembleia Legislativa, em Teresina (PI), 10 de abril de 2025.



Dep. Francisco Limma
PT



JUSTIFICATIVA

O professor Miguel A. Altieri formou-se em Agronomia em 1974 pela Universidade do Chile, concluiu o mestrado em Agroecologia em 1976 na Universidade Nacional da Colômbia e obteve seu doutorado em Entomologia pela Universidade da Flórida em 1979. Reconhecido internacionalmente, é o autor mais citado na área da agroecologia no mundo, com mais de 300 publicações entre livros, capítulos de livros e artigos científicos em periódicos de alto impacto.

Foi professor de Agroecologia no Departamento de Ciência Ambiental, Política e Gestão da Universidade da Califórnia, Berkeley, onde atualmente é Professor Emérito. Atuou também como assessor técnico do Consórcio Latino-Americano de Agroecologia e Desenvolvimento (CLADES), com sede em Santiago, Chile, coordenando programas de intercâmbio de informação, pesquisa colaborativa e capacitação em diversos países da América Latina. Promoveu ainda a articulação entre ONGs e universidades, e esteve diretamente envolvido na produção e disseminação de livros técnicos e manuais voltados à agroecologia.

Entre 1996 e 2000, coordenou o Programa de Extensão e Rede em Agricultura Sustentável (SANE), do PNUD, com apoio do IDRC-Canadá, atuando em ações de capacitação em agricultura sustentável na África, Ásia e América Latina. Também presidiu o Comitê de ONGs do Grupo Consultivo para Pesquisa Agrícola Internacional (CGIAR), fomentando parcerias entre ONGs e centros de pesquisa internacionais, com foco em uma agenda de pesquisa voltada às necessidades dos povos rurais e da agricultura sustentável. Foi diretor do Consórcio EUA-Brasil de Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável (CASRD) entre 2003 e 2007, unindo universidades como UC Berkeley, Nebraska, UNICAMP e UFSC em programas de intercâmbio acadêmico.

Atuou ainda como membro do Comitê Científico do programa GIAHS-FAO nos últimos anos, acompanhando projetos de valorização de sistemas agrícolas tradicionais em países como Chile, Peru, Japão, China e Quênia. Recebeu diversas honrarias ao longo da carreira, incluindo os títulos de Doutor Honoris Causa por instituições como a Universidade Nacional de Cajamarca (Peru), Universidade Católica de Louvain (Bélgica) e Universidade Agrária de Havana (Cuba). Bem como, foi reconhecido como Professor Honorário em universidades do Chile e como Membro Honorário da Academia Nacional Italiana de Entomologia, além de ter sido incluído no Earth Hall of Fame de Kyoto (Japão).

Como consultor internacional, avaliou, nos últimos 15 anos, importantes projetos voltados à conservação da biodiversidade, restauração de bacias hidrográficas e fortalecimento de sistemas agrícolas sustentáveis. Destacam-se sua atuação no projeto do cacau orgânico indígena na Costa Rica (CATIE/GEF/Banco Mundial), iniciativas de manejo de água e solo na região da Mixteca (México), e avaliações no âmbito do programa GIAHS da FAO na China e no Chile.

Em 2022, ministrou treinamento em agroecologia para equipes técnicas do Plano Sierra, na República Dominicana. Como docente e formador, lecionou em universidades e

instituições de prestígio na América Latina, Europa e Ásia, com contribuições significativas no ensino de temas como controle biológico de pragas, ecologia agrícola, conversão para a agricultura orgânica, agroecologia de sistemas tradicionais e desenvolvimento rural sustentável.

Sua trajetória científica e ativismo acadêmico o colocam como um dos principais nomes da agroecologia mundial, com um legado profundo na luta por sistemas alimentares mais justos, sustentáveis e baseados na soberania dos povos.

Com efeito, solicito o apoio dos nobres Pares para a aprovação do referido Projeto de Lei.

