



CÂMARA MUNICIPAL DE BOTUCATU



MOÇÃO Nº. 121

SESSÃO ORDINÁRIA DE 13/8/2018

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL:

APROVADO

Botucatu, 13/8/2018


PRESIDENTE

Considerando que o Professor Antonio Tubélis Professor Titular aposentado da Faculdade de Ciências Agrônomicas da Unesp, câmpus de Botucatu, graduou-se em Engenharia Agrônômica pela Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”/USP, na turma de 1963. Sua trajetória profissional começou em 1965 no 5º Distrito de Meteorologia do Serviço de Meteorologia do Ministério da Agricultura, em Belo Horizonte/MG, como pesquisador científico. As atividades de pesquisa foram desenvolvidas junto à Universidade Rural do Estado de Minas Gerais, em Viçosa;

Considerando que foi contratado como docente junto ao Departamento de Física da Faculdade de Ciências Médicas e Biológicas de Botucatu (FCMBB) em 1966. Inicialmente se dedicou ao estudo, ensino e à pesquisa científica em Meteorologia e Climatologia Agrícolas, tendo publicado em 1980 o livro “Meteorologia Descritiva, fundamentos e aplicações brasileiras”. Quando da criação da Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” – Unesp, em 1976, passou a fazer parte do corpo docente da Faculdade de Ciências Agrônomicas (FCA) em Botucatu;

Considerando que o Professor se associou com o engenheiro agrônomo Ary Aparecido Salibe, Professor Titular de Horticultura da FCA/UNESP, em 1984, para desenvolver atividades de pesquisa científica em Citricultura. Em 1990, tomou parte na força tarefa, que contou com a participação de todos os pesquisadores de citricultura do Estado de São Paulo, com o objetivo de identificar a provável causa de uma nova anomalia em plantas cítricas, o “Amarelinho”. Durante as inspeções, vislumbrou a possibilidade de fazer uma significativa contribuição para a citricultura nacional, e decidiu desenvolver estudos sobre a anormalidade;

Considerando que, em parceria com o engenheiro agrônomo Ary Aparecido Salibe, e também com a engenheira agrônoma Heloisa Sabino Prates, da Coordenadoria de Assistência Técnica Inteira - CATI, da Secretaria da Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo, o Professor Tubélis desenvolveu estudos sobre a difusão do “Amarelinho” dos citros nos Estados de São Paulo, Bahia, Sergipe, Minas Gerais, Goiás, Paraná e Distrito Federal, e na Argentina.




Vereador
Paulo Renato



Parte integrante da moção nº 121/2018

Considerando que, ao longo de sua carreira, o Professor Tubélis contribuiu significativamente para a citricultura nacional por meio de ações como: a liberação da produção de mudas cítricas em estufas, com tela anti-afídios, na Região de Capão Bonito/SP; a produção de mudas cítricas em estufa na região de Itapetininga, SP; o ressurgimento da citricultura na região de Itapetininga, que se tornou o terceiro pólo citrícola do Estado de São Paulo; indução da produção de mudas cítricas em estufa, com tela anti-afídios, no Estado de São Paulo; indução da substituição de mudas de torrão produzidas a céu aberto, por mudas produzidas em estufas, para o plantio de pomares de citros; produção da primeira Super-Planta Matriz de Citros, livre de parasitos intracelulares, no Brasil em 1992; produção do primeiro Banco de Germoplasma de Super-Plantas Matrizes de Citros, no Brasil; melhoria na sanidade de pomares de citros no Brasil, que contribuiu para o aumento de suas produtividades; estudos e divulgação sobre a difusão da anomalia "Amarelinho" nos pomares de citros do Brasil entre muitas outras atividades;

Considerando que o Professor Antonio Tubélis recebeu recentemente a Medalha "Fernando Costa", na modalidade "Defesa Agropecuária", pela sua contribuição significativa para o a área de citros;

Considerando que tal condecoração é oferecida anualmente pela Associação dos Engenheiros Agrônomos do Estado de São Paulo (Aeasp) durante a Cerimônia Deusa Ceres, evento que homenageia engenheiros agrônomos que contribuíram substancialmente para o agronegócio do Brasil, sendo um dos grandes reconhecimentos oferecidos no Estado de São Paulo;

Considerando o dever do Poder Legislativo em reconhecer a trajetória e exaltar os trabalhos realizados por profissionais que atuam em Botucatu visando o desenvolvimento de nosso município e em benefício da citricultura,

APRESENTAMOS à Mesa, depois das considerações do Plenário, **MOÇÃO DE CONGRATULAÇÕES** ao **Professor Titular aposentado da Faculdade de Ciências Agrônomicas da Unesp, campus de Botucatu, ANTONIO TUBÉLIS**, por sua excelente trajetória profissional e pelo recebimento da Medalha "Fernando Costa", na modalidade "Defesa Agropecuária", devido sua contribuição significativa para a área de citricultura.

Plenário "Ver. Laurindo Ezidero Jaqueta", 13 de agosto de 2018

Vereadora
Rose Ielo

Vereador
Izaías Colino

Vereador
Cula

Vereadora
Alessandra Lucchesi

Vereador Autor **CARREIRA**

PSB

Vereador
Leopoldo Fernandes

Vereadora
Jamila

Vereador
Sargento Laudo

Vereador
Carlos Trigo

Vereador
Paulo Renato