**COMISSÃO DE CONSTITUIÇÃO, JUSTIÇA E CIDADANIA**

**PARECER Nº 494/2019**

**RELATÓRIO:**

Trata-se de Projeto de Resolução Legislativa nº 078/2019, apresentado pelo Senhor Deputado Doutor Yglésio, que visa conceder a Medalha do Mérito Legislativo *“Terezinha Rego” ao Senhor Professor Doutor Rogério de Mesquita Teles, natural de São Benedito do Rio Preto - MA.*

Registra a justificativa do autor, que o homenageado o *Senhor Professor Doutor Rogério de Mesquita Teles* é Professor Titular do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão, IFMA, Campus São Luís/Monte Castelo, onde trabalha desde 1996, é doutor em Química Orgânica pela UFPB, Mestre em Química Analítica pela UFMA, Especialista em Educação Ambiental e Gestão Participativa em Recursos Hídricos pelo IFMA (antigo CEFET-MA) e também em Administração Escolar pela UNIVERSO-RJ. Graduação em Química Industrial (UFMA) e Licenciatura em Química (UFMA).

Desenvolve e orienta pesquisas nas áreas de Química de Produtos Naturais, Ensino de Química, Educação Ambiental e Educação Profissional e Tecnológica. Em 2012, encontrou uma planta durante um banho no Rio Preto, no povoado Marçal Dos Brancos, em São Benedito do Rio Preto, muitas pessoas não a conheciam outras a chamam de “melosa”. Ao perceber o agradável odor da planta, de imediato percebeu se tratar de uma aromática e coletou amostras de suas folhas para extração e análise do óleo essencial, cuja composição revelou componentes bem diferentes do convencional, o que o induziu a crer que poderia se tratar de uma nova espécie.

De lá pra cá, foram muitos projetos de pesquisas, dentre eles, um de mestrado, da aluna Clenilma Brandão, orientada juntamente com a Prof.ª Kiany Sirley. Esses estudos confirmaram que de fato se trata de uma espécie vegetal não catalogada, da família Plantaginaceae, gênero Dizygostemon. Para a identificação taxonômica contou com a parceria do Departamento de Biologia Vegetal da Unicamp, sob responsabilidade de André Scatinga e seu orientador Gabriel Colletta. Com a confirmação de que se tratava de uma nova espécie vegetal, foi escrito o artigo “Dizygostemon riparius (Plantaginaceae, Gratioleae), a new species from Maranhão, NE Brazil”, o qual foi publicado na revista Willdenowia (publicação do Botanic Garden and Botanical Museum, Berlin), a nova espécie se chamará Dizygostemon riparius.

Atualmente, tem pesquisas em andamento, testando o óleo essencial como larvicida do Aedes aegypti, com antibacteriano, dentre outros, também está trabalhando com o cultivo de fungos endofíticos da planta e iniciará estudos com os extratos para estudo da planta, o que pode contribuir no combate à dengue.

Tem-se, pois, por preenchidos os requisitos exigidos para a concessão da homenagem, notadamente os estabelecidos nos dispositivos legais acima citados.

**VOTO DO RELATOR:**

Em face do exposto, opino pela constitucionalidade, legalidade e juridicidade e, por conseguinte, pela aprovação do Projeto de Resolução Legislativa n.º 078/2019, de autoria do Senhor Deputado Doutor Yglésio.

É o voto.

**PARECER DA COMISSÃO:**

Os membros da Comissão de Constituição, Justiça e Cidadania votam pela aprovação do Projeto de Resolução Legislativa n.º 078/2019, nos termos do voto do Relator.

É o parecer.

SALA DAS COMISSÕES “DEPUTADO LÉO FRANKLIM”, em 27 de agosto de 2019.

**Presidente** Deputado Neto Evangelista

**Relator** Deputado Neto Evangelista

**Vota a favor Vota contra**

Deputado Wendell Lages \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Deputado Antônio Pereira \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Deputado Doutor Yglésio \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Deputado César Pires \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Deputado Fernando Pessoa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Deputado Rafael Leitoa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_