

Assunto: **agradecimentos**
De: Diretoria Administrativa <diretoria@camarabotucatu.sp.gov.br>
Para: 'Secretaria' <secretaria@camarabotucatu.sp.gov.br>
Data: 03/01/2023 16:27



À
Câmara Municipal de Botucatu

Através da presente, venho muito sensibilizado agradecer a Moção de Aplausos nº 196/2022 e os cumprimentos recebidos desta Câmara pelo reconhecimento mundial de meu trabalho junto à ciência e pesquisa.

Confesso, inicialmente, que nunca imaginei tal reconhecimento, pois sempre considerei que trabalhar é uma obrigação associada ao prazer, não almejando homenagens.

Contudo, minhas pesquisas trouxeram este reconhecimento pelo terceiro ano consecutivo, sendo um dos 844 brasileiros entre os 100.000 pesquisadores mundiais deste ranking.

Eu estudo os efeitos da própolis sobre células envolvidas na imunidade e, como este produto das abelhas é utilizado em todos os continentes, meus trabalhos são muito lidos e citados nacional e internacionalmente, trazendo visibilidade para nossas pesquisas.

Ressalto, entretanto, que há excelentes pesquisadores que não estão nesta lista, mas que também realizam investigações muito importantes.

Como cidadão botucatuense, sempre levei o nome da UNESP e da nossa querida cidade com muito orgulho aos eventos científicos que participei no Brasil e no exterior

e, para minha família também botucatuense, este reconhecimento foi muito valorizado, assim como os cumprimentos recebidos desta Câmara!

Por conta de meus trabalhos, já recebi vários alunos e pesquisadores do Brasil e do exterior aqui na UNESP e, conseqüentemente, em nossa cidade.

Assim, esse reconhecimento é fruto de meu trabalho, realizado em Botucatu, cidade que tem a sorte de ter uma Universidade como a UNESP, que se destaca internacionalmente pelo nível de excelência.

Agradeço imensamente os cumprimentos desta Câmara e envio minhas cordiais saudações a todos que dela fazem parte!

Atenciosamente,

Prof. Titular José Maurício Sforcin

Depto. Ciências Químicas e Biológicas

Instituto de Biociências - UNESP - Campus de Botucatu

Rua Dr. Plínio Pinto e Silva, s/n

Distrito de Rubião Jr.

18618-691 Botucatu, SP - Brasil

Full Professor

Department of Chemical and Biological Sciences

Institute of Biosciences - UNESP - Campus Botucatu

Dr. Plínio Pinto e Silva street

Rubião Jr. District

18618-691 Botucatu, SP - Brazil