

AGRÍCOLA & FLORESTAL

Dezoito professores da Esalq estão no ranque latino-americano dos 100 melhores cientistas

Vinte profissionais da USP estão na lista de 2022, a grande maioria são acadêmicos em Piracicaba

Cristiane Bonin

cristiane.bonin@jpjournal.com.br

A Esalq/USP (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, da Universidade de São Paulo) emplacou 18 dos seus acadêmicos em ranque da América Latina dos 100 melhores cientistas agrícolas e florestais de 2022. O resultado é significativo para a mais tradicional escola piracicabana, considerada referência mundial nos estudos agrários. A lista intitulada (em inglês) Latin America Top 100 Agriculture & Forestry Scientists 2022 é baseada no AD Scientific Index – um sistema de classificação e análise com base no desempenho científico e no valor agregado da produtividade científica dos cientistas. No resultado para este ano, o Top 100 ranqueou como melhores 20 acadêmicos da USP dos quais 18 são da Esalq.

Conforme a assessoria de imprensa da Esalq, os cientistas são classificados globalmente e por regiões (África, Ásia, Europa, América do Norte, América do Sul, América Latina, Oceania, Liga Árabe, EECA (Europa emergente e Ásia Central), Brics (Brasil, Rússia, Índia, China e África do Sul) e Comesa (Mercado Comum para as Áfricas Oriental e Austral).

As listagens incluem as áreas temáticas de Agricultura & Silvicultura, Artes, Design e Arquitetura, Negócios & Gestão, Economia & Econometria,



Gerhard Waller/Esalq

“É uma honra fazer parte deste grupo”, comemora o professor Luiz Carlos Estraviz

Educação, Engenharia & Tecnologia, História, Filosofia, Teologia, etc – veja outros classificados em ‘mais destaques’.

“Para a Esalq é uma honra ser tão significativamente representada em uma lista que reconhece a excelência no desenvolvimento de pesquisas na América Latina. A presença de tantos docentes é uma sinalização de que seguimos na vanguarda do conhecimento e contribuindo para uma sociedade mais justa e desenvolvida”, comentou o vice-diretor da Esalq, professor João Roberto Spotti Lopes, um dos nomes listados na categoria Agriculture & Forestry Scientists.

“É incrível perceber que

praticamente um quinto dos pesquisadores latino americanos que se destacam nessa lista são da USP e está na Esalq. É uma honra fazer parte desse grupo. Parabéns a todos”, comemorou o professor do departamento de Ciências Florestais, Luiz Carlos Estraviz e Silvio Ferraz

TOP 100

Pela ordem alfabética dos departamentos, a Esalq figura no ranque Latin America Top 100 com: Elke Jurandy Bran Nogueira Cardoso (departamento de Ciência do Solo); Lázaro Eustaquio Pereira Peres e Beatriz Appezzato da Glória (departamento de Ciên-

cias Biológicas); Pedro Brancalion, Luiz Carlos Estraviz e Silvio Ferraz (departamento de Ciências Florestais); Paulo Cesar Sentelhas (departamento de Engenharia de Biossistemas); Celso Omoto, João Roberto Spotti Lopes, José Djair Vendramim e Roberto Zucchi (departamento de Entomologia e Acarologia); Lillian Amorim e Luis Eduardo Aranha Camargo (departamento de Fitopatologia e Nematologia); Ricardo Antunes Azevedo e Marcio de Castro Silva Filho (departamento de Genética); Durval Dourado, Julio Marcos Filho e Pedro Jacob Christoffoleti (departamento de Produção Vegetal). O campus Luiz de

Queiroz, da USP em Piracicaba, também está representado por Marisa de Cássia Piccolo, do Cena (Centro de Energia Nuclear na Agricultura).

MAIS DESTAQUES

O mérito dos docentes da Esalq também foi reconhecido em outras categorias para a América Latina. Demóstenes Ferreira da Silva Filho (departamento de Ciências Florestais), na categoria Arts, Design and Architecture / Urban Planning; Ana Lúcia Kas-

“A presença de tantos docentes é uma sinalização de vanguarda no conhecimento”

souf (departamento de Economia, Administração e Sociologia), na categoria Economics & Econometrics / Economia do Bem-estar social; Severino Matias Alencar (departamento de Agroindústria, Alimentos e Nutrição), na categoria Engineering & Technology / Food Science and Engineering; João Lúcio de Azevedo (departamento de Genética), na categoria Biodiversidade, microbiologia, genética de micro-organismos. Reynaldo Luiz Victoria (categoria Engineering & Technology / Nuclear Engineering) e Luiz Antonio Martinelli (categoria Natural Sciences/Biological Science), ambos do Cena/USP, também figuram nas listagens.