

Cientistas descrevem nova espécie de vespa social

Publicado por [Da Redação](#) em 3 de setembro de 2015 - 17:58 - Categoria: [Ciências](#)

Gabriela Vilas Boas, da Assessoria de Comunicação da FFCLRP



[1]
Espécie foi encontrada na Reserva Catuaba, da Universidade Federal do Acre (UFAC)

Os pesquisadores Sidnei Mateus, especialista em laboratório, e o professor Fabio Santos do Nascimento, ambos da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto (FFCLRP) da USP, e os professores Sergio Ricardo Andena e Marcos Aragão, da Universidade Federal de Feira de Santana, Bahia, descreveram uma nova espécie de vespa social do gênero *Chartergellus*. Ao descrever a nova espécie, os pesquisadores prestaram homenagem ao professor Ronaldo Zucchi, titular aposentado do Departamento de Biologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto (FFCLRP) da USP, atribuindo à espécie de vespa, até então não

descrita, o nome de *Chartergellus zucchii*.

A *Chartergellus zucchii* foi encontrada em 2002, na Reserva Catuaba, pertencente a Universidade Federal do Acre (UFAC) e a sua descrição foi publicada na *Revista Sociobiology* em março de 2015. Segundo os pesquisadores, o gênero *Chartergellus* tem ampla distribuição no Brasil, mas a maior concentração de espécie está na região norte.

Difere dos demais gêneros de vespas sociais, por apresentarem arquitetura do ninho diferenciada, e também características morfologias e de coloração do corpo peculiares. Já a nova espécie de vespa chamou a atenção devido algumas características morfológicas que ficaram evidentes quando comparada com as outras espécies do gênero e a arquitetura de seu ninho. A entrada do ninho se apresenta voltada para baixo e contendo um anel com resina vegetal em seu entorno, possivelmente uma forma de defesa para evitar a entrada de formigas.

Homenagem

O nome da espécie "*zucchii*" foi escolhido, pois o grupo quis demonstrar gratidão ao professor, pelos anos de trabalho e dedicação, orientação aos alunos de graduação, mestrado, doutorado e pós-doutorado, pelos estudos de comportamento com vespas sociais e abelhas sem ferrão, além da amizade e bons conselhos profissionais oferecido a todos. Mas, especialmente, pelo seu extenso trabalho na área de evolução do comportamento social de vespas sociais e abelhas sem ferrão, abrangendo os temas de evolução da organização social em abelhas sem ferrão e mecanismos de diferenciação entre castas de vespas sociais".

Zucchi graduou-se em História Natural pela Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras da Universidade Estadual Paulista (Unesp), em Rio Claro. Doutor em Biologia Comparada pela USP e pós-doutorado na Holanda, foi chefe do departamento de Biologia e Diretor da FFCLRP. Possui cerca de 140 trabalhos publicados, capítulos de livros, além de ter orientado dezenas de alunos no mestrado e doutorado. Teve cooperação em diversos trabalhos de pesquisadores de vários países, entre eles Japão, Áustria, Alemanha e Estados Unidos.

Foto: Divulgação

Mais informações: (16) 3315-3640 / (16) 3315-3826

Artigo impresso de Agência USP de Notícias: <http://www.usp.br/agen>

URL do artigo: <http://www.usp.br/agen/?p=218512>

© Agência USP de Notícias - Universidade de São Paulo



Reabilitação da mão

Publicado por Da Redação em 3 de setembro de 2015 - 13:45 - Categoria: Cursos e palestras

Entre os dias 5 e 7 de setembro, Ribeirão Preto recebe o décimo terceiro Congresso Brasileiro de Reabilitação da Mão e primeiro Simpósio de Cirurgia e Reabilitação da Mão do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (HCFMRP) da USP.

Com o tema "Mão e Membro Superior: em busca da funcionalidade", o evento é organizado pela Sociedade Brasileira de Terapia da Mão e do Membro Superior, em parceria com o Serviço de Cirurgia e Reabilitação do Membro Superior do HCFMRP. O objetivo é disseminar conhecimento e contribuir para o aperfeiçoamento profissional com uma perspectiva integrada contendo workshops, palestras e discussões, promovendo um ambiente de reflexão, aprendizado e troca de conhecimento e experiência entre terapeutas brasileiros e internacionais.

A programação contará com a presença de convidados do Brasil e do exterior. Entre eles, as terapeutas ocupacionais Sarah Eward, da Suíça, e Birgitta Rosen, da Suécia; e os fisioterapeutas Vicenç Punzola-Izard, de Barcelona, Espanha, e Joy MacDermid, do Canadá. Direcionado a alunos de pós-graduação, fisioterapeutas, terapeutas ocupacionais e médicos, o evento será no Anfiteatro do Bloco Didático da FMRP, na Av. Bandeirantes, 3.900, Ribeirão Preto.

Mais informações: (16) 3315-4694; e mail cbrm.sbtm@gmail.com ^[1]

Artigo impresso de Agência USP de Notícias: <http://www.usp.br/agen>

URL do artigo: <http://www.usp.br/agen/?p=218699>

© Agência USP de Notícias - Universidade de São Paulo



Verdes Infinitos Cafezais

Publicado por Da Redação em 3 de setembro de 2015 - 13:00 - Categoria: Cursos e palestras

A Comissão de Cultura e Extensão Universitária da Escola de Enfermagem (EERP) da USP promove, até o dia 29 de setembro de 2015, a exposição fotográfica itinerante *Verdes Infinitos Cafezais*.

A mostra é composta por um conjunto de banners com imagens que ilustram o uso das terras para a produção de café, e o início da urbanização na cidade de Ribeirão Preto no começo do século XX. A exposição é produto do Curso de Difusão Cultural Ribeirão Preto *A cidade como fonte de pesquisa*, com iniciativa da Seção de Atividades Culturais da Divisão de Atendimento à Comunidade (DVATCOM) da USP Ribeirão Preto.

Os interessados poderão conferir as imagens de segunda a sexta-feira, das 8 às 21 horas, no corredor de acesso à cantina da EERP, na Av. Bandeirantes, 3.900, Ribeirão Preto.

Mais informações: e mail ccex@eerp.usp.br ^[1]

Artigo impresso de Agência USP de Notícias: **<http://www.usp.br/agen>**

URL do artigo: **<http://www.usp.br/agen/?p=218619>**

© Agência USP de Notícias - Universidade de São Paulo



Vaga de pós-doutorando

Publicado por [Da Redação](#) em 3 de setembro de 2015 - 17:16 - Categoria: [Quadro de avisos](#)

Do USP Online

O Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada à Medicina e Biologia, do Departamento de Física da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto (FFCLRP) da USP, está com inscrições abertas para vaga de Pós-Doutorado.

Interessados podem fazer inscrição até o dia 20 de novembro. Todas as informações podem ser consultadas no [edital do programa](#) ^[1].

Com informações da Secretária do Programa de Pós-Graduação FAMB-DF-FFCLRP/USP

**Mais informações: (16) 3315-3693, site
<http://www.ffclrp.usp.br/editais/editais.php>**

Artigo impresso de Agência USP de Notícias: <http://www.usp.br/agen>

URL do artigo: <http://www.usp.br/agen/?p=218833>

© Agência USP de Notícias - Universidade de São Paulo

FONTE	A CIDADE
DATA	4 19 115
PÁGINA	C-6

EM PAUTA

O RibeirãoShopping e a Clínica de Estética Fisiформа promovem no dia 15 de setembro, o workshop "Beleza saudável e suas verdades secretas". O objetivo do evento é reunir alguns dos profissionais mais renomados da região para esclarecer as pessoas sobre procedimentos, prevenção e manutenção da saúde e do bem-estar.

CONVIDADOS

Entre os participantes estão o cirurgião plástico André Venturelli, diretor do Hospital da Plástica de Ribeirão Preto e perito judicial em cirurgia plástica; Carlos Eduardo Couri, endocrinologista, PHD em medicina e pesquisador da equipe de transplante de célula tronco da USP; Jacqueline Gaspar, farmacêutica bioquímica e especialista em homeopatia; Luciana Sensini, fisioterapeuta e especialista em dermatofuncional e também o professor Cássio Fiani, mestre em Clínica Médica pela FMRP-USP, especialista em saúde, doença e envelhecimento pela FM-USP.