

As 'jardineiras' que salvam espécies



3 Pesquisa desenvolvida por Felipe Amorim, do Instituto de Biologia, revela a dependência entre os diferentes ambientes de vegetação e clima na Serra do Mar, onde mariposas realizam trabalho de "jardineiras", ajudando a semear, por meio da polinização (foto), plantas que adquiriram, ao longo da evolução, uma dependência em relação a esses insetos em seu processo de reprodução.



UNICAMP

Jornal da Unicamp

www.unicamp.br/ju

Campinas, 24 a 30 de junho de 2013 - ANO XXVII - Nº 566 - DISTRIBUIÇÃO GRATUITA

IMPRESSO ESPECIAL
9.91.22.9744-6-DR/SPI
Unicamp/DGA
--CORREIOS--
FECHAMENTO AUTORIZADO
PODE SER ABERTO PELA ECT

Fotos: Antonio Scarpinetti

Sentidos do mundo real

6 e 7 Projeto de extensão, concebido por pesquisadores do Laboratório de Estudos Urbanos (Labeurb), promove oficinas de fotografia, informática e contação de histórias, entre outras iniciativas com foco em atividades educacionais, para a comunidade do Núcleo Residencial Eldorado dos Carajás, na periferia de Campinas.

Ana Luisa Zanardo Cassiano, frequentadora das oficinas, em rua do Núcleo Eldorado dos Carajás: bairro não tem asfalto e coleta regular de lixo

2 Tubulação é monitorada em poços de petróleo

4 Etanol no diesel barateia custo da cana-de-açúcar

12 Artistas ficam a reboque das regras do mercado

11 Para que o chocolate ao leite não fique branco

5 Os fósseis de árvores de 270 milhões de anos

