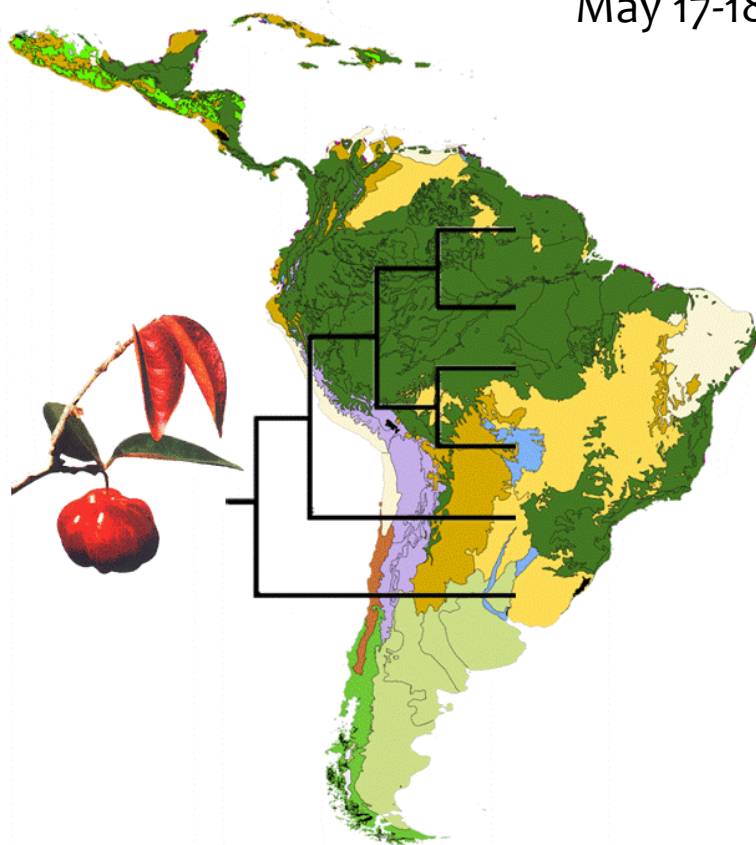


# Workshop on Historical Biogeography of Neotropical Myrtaceae

May 17-18, 2016



## Open Lectures

May 17, 2016

## National Researchers

Rogério Margis - UFRGS  
Fabiano Salgueiro - UNIRIO  
Matheus Fortes Santos - UFSCar  
Marcelo da Costa Souza - UFRRJ  
Marcos Eduardo Guerra Sobral - UFSJ  
Fiorella Fernanda Mazine Capelo - UFSCar

## International Researchers

Alain Franc - INRA/France  
Jean-Marc Frigerio - INRA/France  
Eve Lucas - Kew Royal Botanic Gardens/UK  
Thais Vasconcelos - Kew Royal Botanic Gardens/UK

**Auditório Tércio Pacitti - IBIO/CCET**

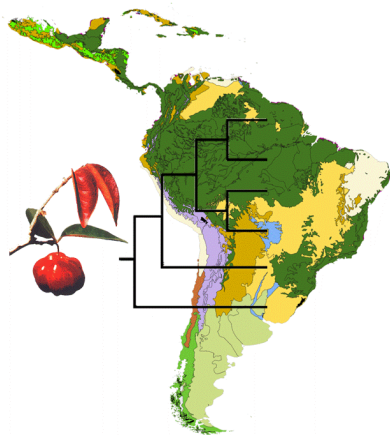
**9:00 - 17:00 h**

**Av. Pasteur nº 458 - Urca - Rio de Janeiro**

Inscrições por e-mail até 16/05 ou no local do evento:  
[workshop.myrtaceae@gmail.com](mailto:workshop.myrtaceae@gmail.com)

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro  
Programa de Pós Graduação em Biodiversidade Neotropical  
Instituto de Biociências





# Workshop on Historical Biogeography of Neotropical Myrtaceae

May 17-18, 2016

<b>17 May 2016 (Tuesday) - Open Lectures</b>	
09:00h - 09:10h	<b>Welcome</b>
09:10h - 09:50h	<b>The Myrteae phylogeny revisited.</b> <i>Thais Vasconcelos, Kew Royal Botanic Gardens</i>
09:50h - 10:30h	<b>Biogeography of Myrcia s.l.</b> <i>Matheus Fortes Santos, Universidade Federal de São Carlos - Campus Sorocaba.</i>
10:30h - 10:45h	<b>Coffee Break</b>
10:45h - 11:25h	<b>Advances in phylogeny of the mega-diverse genus <i>Eugenia</i> (Myrteae, Myrtaceae), with special focus in <i>Eugenia</i> sect. <i>Umbellatae</i>.</b> <i>Fiorella F. Mazine Capelo, Universidade Federal de São Carlos - Campus Sorocaba.</i>
11:25h - 12:05h	<b>Preliminary thoughts on Eastern origins of fleshy fruited Myrtaceae.</b> <i>Eve Lucas, Kew Royal Botanic Gardens</i>
12:05h - 14:00h	<b>Lunch</b>
14:00h - 14:40h	<b>Phylogeography of <i>Eugenia uniflora</i> L. (Myrtaceae).</b> <i>Fabiano Salgueiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.</i>
14:40h - 15:20h	<b>Chloroplast genomes of Neotropical Myrtaceae: reevaluation of phylogenetic analyses.</b> <i>Rogério Margis, Universidade Federal do Rio Grande do Sul.</i>
15:20h - 15:35h	<b>Coffee Break</b>
15:35h - 16:15h	<b>Can we develop statistical models on distribution areas?</b> <i>Alain Franc, INRA - France</i>
16:15h - 16:55h	<b>ARAN: most parcimonious inference of ancestral areas knowing ancient possible migration routes (paleoclimates &amp; paleogeography).</b> <i>Alain Franc &amp; Jean-Marc Frigerio, INRA - France</i>
<b>18 May 2016 (Wednesday) - Discussions among project members</b>	

**Auditório Tércio Pacitti - IBIO/CCET**

**9:00 - 17:00 h**

**Av. Pasteur nº 458 - Urca - Rio de Janeiro**

Inscrições por e-mail até 16/05 ou no local do evento:  
workshop.myrtaceae@gmail.com

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro  
Programa de Pós Graduação em Biodiversidade Neotropical  
Instituto de Biociências

