

4. Workshop
österreichische
Tropen-
forschung

Wissenschaft an der
Tropenstation
La Gamba

7. Dezember 2017
13:00 Uhr c.t.

Fakultätszentrum Biodiversität
Großer Hörsaal
Rennweg 14
1030 Wien



Programm

Beginn 13:00 Uhr c.t.

Jürg Schönenberger

Begrüßung, Einleitung und Führung durchs Programm

Werner Huber & Anton Weissenhofer

Die Tropenstation: ein idealer Ort für Tropenforschung

Lena Fragner

Sind Ameisen Schwammerl - Liebhaber? – Pilzbeete von Azteca Ameisen in Cecropia Stämmen

Max Nepel

Unsichtbare Partner? - Mikroorganismen in einer neotropischen Ameisen-Pflanzen Interaktion

Wolfgang Hinterdobler

Pflanzen bewohnende Pilze – Inhaltsstoffe von Endophyten aus Rubiaceen in Costa Rica

15:00 - 15:30 Uhr Kaffeepause

Diana Fernández & Agnes Dellinger

Phylogeny and biogeography of the plant genus Meriania (Melastomataceae) in Ecuador and Costa Rica

Florian Etl

Duftsammelnde Ölbienen - Männchen, eine Neuentdeckung in La Gamba

Johannes Späthe

Im Dunkeln ist (nicht) gut munkeln: Flugaktivität von stachellosen Bienen in der Dämmerung

Christian H. Schulze, Nina Gallmetzer &

Philipp Neuhold

Schlangen und Gottesanbeterinnen: eine Gefahr für Kolibris?

17:00 - 17:30 Uhr Kaffeepause

Marina Fischer & Christian H. Schulze

Ökomorphologische Studien an Vögeln entlang eines Habitatgradienten im pazifischen Tiefland

Hannah Holzer

Decapoda in den Bächen um La Gamba: Artenvielfalt und Rolle im Nahrungsnetz

Peter Hietz

Der neue Regenwald in La Gamba - Forschung zur Wiederbewaldung

Florian Hofhansl

Auswirkungen von Klimaveränderungen auf die CO₂-Speicherkapazität tropischer Regenwälder

Im Anschluss gemütlicher Ausklang mit Buffet

