

# REDTROP

## IV Reunión del Grupo de Trabajo de Biología Tropical (REDTROP)

Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET)

30 de noviembre y 1 diciembre de 2017

Centro Iberoamericano de la Biodiversidad, CIBIO

Universidad de Alicante, 03080 San Vicente del Raspeig, Alicante

### Programa

#### Jueves 30 de Noviembre

12:00 – 12:30 h. Bienvenida, presentación de REDTROP y presentación de los asistentes

12:30 – 13:30 h. Charla invitada, David Vieites. *Research prospects in Madagascar: a tropical biodiversity hotspot.*

13:30 – 14:00 h. Presentaciones científicas.

- 13:30 – 13:45 h. Mireia Alcántara. *Ethnobotany of the Sierra Nevada del Cocuy-Güicán - Towards conservation strategies.*
- 13:45 – 14:00 h. Gabriel Carvalho. *Patrones de diversidad en bosque tropical andino peruano: matices fisionómicos y estructurales del bosque montano a 1000, 2000 y 3000 m de altitud.*

14:00 – 15:30 h. Comida

15:30 – 19:00 h. Presentaciones científicas.

- 15:30 – 15:45 h. Teresa Sauras. *Restauración de bosques tropicales secos: el caso del cerrado.*
- 15:45 – 16:00 h. Nerea Quesada. *Observaciones sobre la actividad de una cicindela (Cicindelidae: Opilidia) exclusiva de playas tropicales.*
- 16:00 – 16:15 h. Verónica Sandoya. *Plantas nativas y no nativas muestran respuestas diferentes a la perturbación en los Andes de Ecuador.*
- 16:15 – 16:30 h. Ester Martínez y Natalia Rojas. *Diversidad genética y parásitos sanguíneos en el junco de los volcanes (Junco vulcani) en Costa Rica.*
- 16:30 – 16:45 h. Ciro Tavares. *Changes in the structure and functionality of tree communities along a management intensification gradient in cocoa agroforestry.*
- 16:45 – 17:00 h. Lucía Sainz. *Diversidad y sistemática de Anostraca (Branchiopoda) en charcos temporales de Senegal.*

17:00 – 17:30 h. Pausa para el café.

- 17:30 – 17:45 h. Estefanía Micó. *Las oquedades de los árboles: un fascinante gap en los estudios de los bosques tropicales.*
- 17:45 – 18:00 h. Javier Fajardo. *Sobre la expansión de la red de áreas protegidas de los Andes tropicales y cómo las reservas creadas recientemente han incrementado la representatividad de especies.*
- 18:00 – 18:15 h. Fátima Ruiz. *Selección de microhábitat en dos especies simpátricas de saurios del género Holcosus (Reptilia, Teiidae) en la Reserva Natural de Pacuare (Costa Rica).*
- 18:15 – 18:30 h. Fátima Díaz. *Relaciones en la edad de las cercas vivas con la diversidad de mariposas frugívoras en Turrialba.*
- 18:30 – 18:45 h. Alejandra Moscoso. *Estructura y composición de un humedal a 3700 m.s.n.m. cerca del volcán Chiles.*
- 18:45 – 19:00 h. Sandra Pérez Navarro. *Incubación semicontrolada en nidos de Dermochelys coriacea.*

## **Viernes 1 de Diciembre**

9:00 – 10:00 h. Charla invitada, Lars Markesteijn. *Explicando la diversidad arbórea tropical.*

10:00 – 11:00 h. Presentaciones científicas.

- 10:00 – 10:15 h. Patxi Heras y Marta Infante. *Briófitos de Guinea Ecuatorial.*
- 10:15 – 10:30 h. Rubén González. *Diversidad críptica en Dermaptera, Forficula auricularia.*
- 10:30 – 10:45 h. Rebeca Sancho y Marina García. *Hemoparásitos y hongos de reptiles, anfibios y aves de la reserva natural de Pacuare en Costa Rica.*
- 10:45 – 11:00 h. Luisa Fernández Larrotta. *Parásitos presentes en Ateles geoffroyi.*

11:00 – 11:30 h. Pausa para el café.

11:30 – 13:00 h. Presentaciones científicas.

- 11:30 – 11:45 h. Eduardo Galante. *Una década de estudios entomológicos en bosques tropicales.*
- 11:45 – 12:00 h. Fernando Pomeda. *A ratos con las ratas de La Palma.*
- 12:00 – 12:15 h. María Martínez. *Desarrollo de un modelo de estudio para investigación de infecciones fúngicas en nidos de tortugas marinas.*
- 12:15 – 12:30 h. Iván García. *Estudio de los myxomicetes en las zonas áridas de Perú.*
- 12:30 – 12:45 h. Javier Diéguez. *Máster en Biodiversidad de Áreas Tropicales y su Conservación.*
- 12:45 – 13:00 h. Mario García-París. *Problemática de los estudios de especiación en áreas tropicales.*

13:00 - 13:30 h. Próximo lugar de reunión y formato de la reunión

13:30 h – 15:00 h. Comida

## Asistentes:

Mireia Alcántara Rodríguez	m.alcantara.rodriguez@gmail.com
Gabriel Carvalho	carvalhom@gmail.com
Fátima Díaz Béjar	fatimadiazbejar@hotmail.com
Javier Diéguez	dieguez@rjb.csic.es
Adrián Escudero	adrian.escudero@urjc.es
Javier Fajardo Nolla	javierfajnolla@gmail.com
Luisa Fernández Larrotta	ilamon_9@hotmail.com
Eduardo Galante	galante@ua.es
Iván García-Cunchillos	igcun@rjc.csic.es
Mario García-Paris	mparis@mncn.csic.es
Rubén González Miguens	ruben.gonzalez.miguens@gmail.com
Patxi Heras Pérez	bazzania@arrakis.es
Marta Infante Sánchez	bazzania@arrakis.es
Manuel Macías	manuel.macia@uam.es
Lars Markesteijn	l.markesteijn@bangor.ac.uk
Irene Martín Fores	imfores@pdi.ucm.es
María Martínez	martinezriosmaria@gmail.com
Ester Martínez Renau	estermartinezrenau@gmail.com
Marcos Méndez	marcos.mendez@urjc.es
Estefanía Micó	e.mico@ua.es
Fernando Pomedá	pomeda.gutierrez@hotmail.com
Nerea Quesada	nereques@gmail.com
Natalia Rojas	nata_rojas32@hotmail.com
Fátima Ruiz	FATI_LILI_12@hotmail.com
Ildefonso Ruiz-Tapiador	ildefonso.ruiztapiador@upm.es
Lucía Sainz	deliciasluciasainz@gmail.com
Rebeca Sancho	rebecasanchoangulo@gmail.com
Teresa Sauras	teresasauras@gmail.com
Verónica Sandoya	cvss200@hotmail.com
Ciro Tavares	cirotf@gmail.com
David Vieites	vieites@mncn.csic.es
Luis Cayuela	luis.cayuela@urjc.es