

Einladung zum Sparkling Science Symposium

Ein neuer Regenwald

Im kleinen Ort La Gamba in Costa Rica wird der Regenwald nicht nur geschützt, es wird sogar ein neuer Regenwald gepflanzt. Das ist nicht so einfach und wirft eine Menge interessanter Fragen auf, die im Rahmen des Sparkling Science Projektes „Ein neuer Regenwald“ erforscht werden. Dazu haben 2015 und 2016 SchülerInnen des Bundesrealgymnasiums 19 und des Wiedner Gymnasiums gemeinsam mit StudentInnen und Wissenschaftlern der BOKU und der Universität Wien in La Gamba geforscht, gegessen, gelacht und geschwitzt. Im Symposium wollen wir die Ergebnisse und Erlebnisse vorstellen.

Ort: Hörsaal EH02, Wilhelm Exnerhaus (Peter Jordan Straße 82 1190 Wien)

Zeit: 2. Juni 2016, 15:15





Programm:

- 15:15 Begrüßung (Peter Hietz)
- 15:25 Tamina Huber ***Costa Rica - von der Kolonie zum Umweltmuster ?***
- 15:30 Anton Weissenhofer ***COBIGA - Biologischer Korridor la Gamba***
- 15:40 Svenja Kleinschmidt ***Wiederbewaldung auf der Finca Amable***
- 15:50 Patricia Brandl ***Was beeinflusst das Baumwachstum?***
- 15:55 Felix Kreinecker & Daniel Hackl ***Struktur und Funktion tropischer Bäume***
- 16:05 Sabine Feldmeier ***Ein paar Jahre danach ...***
- 16:15 Florian Oberleitner ***Ohne unsere Mithilfe: Entwicklung des Sekundärwaldes***
- 16:25 Regenwald-Quiz & Pause
- 16:45 Lindsay Jackman ***And then they came on their own: spontaneous regrowth***
- 16:55 Christian Schulze ***Wie attraktiv (oder nicht) ist der neue Wald für Tiere?***
- 17:10 NN ***Unter Wasser***
- 17:20 Dominik Schmitz ***Die BOKU Klimaprojekte***
- 17:30 Filmpremierre: ***Ein neuer Regenwald***
- 17:45 **Sparkling - Preisverleihung**

