



NAMU SCIENCE AFTER WORK

Dr. Juliane Diller
Zoologische Staatssammlung
München

23.07.2015

18.30 Uhr

Reservierungen an
info@namu-bayern.de
Teilnahme auch ohne
Reservierung möglich.

**Cafébar Limulus im
Museum Mensch
und Natur**

Für Anfahrt hier klicken



Die Cafébar Limulus hält für Sie
vor, während und nach dem
Vortrag Speisen und Getränke
bereit.

Eintritt frei.

Bedrohtes Paradies Panguana - Forschung und Naturschutz im Regenwald



Foto: Dr. Juliane Diller/ZSM

Regenwälder sind Wetterküchen, Quellen der Artenvielfalt und „Lebensversicherung“ für die Menschheit. Doch Abholzung, Ausbeutung und Brandrodung hinterlassen gravierende Schäden - dabei sind viele seiner Geheimnisse noch immer nicht entdeckt. Dr. Juliane Diller leitet die Forschungsstation „Panguana“ im peruanischen Tieflandregenwald, die ihre Eltern 1968 gegründet haben. Sie bringt im kommenden Vortrag ein Stückchen Regenwald nach Bayern: Mit faszinierenden Bildern gibt sie Einblick in das verzweigte Ökosystem von Panguana und die aktuelle Forschungsarbeit vor Ort, zeigt das spannende Zusammenwirken von Forschung, Regenwaldschutz und sozialen Projekten und beleuchtet die immer größer werdende Bedrohung für die grüne Lunge unserer Erde.

NaMu Bayern e.V. zusammen mit Max-Planck-Institut für Ornithologie und Cafébar Limulus.