



Tieflandregenwald, Jambi, Sumatra (Foto: Katja Rembold)



Tieflandregenwald, Jambi, Sumatra (Foto: Katja Rembold)



Größe eines Baumes im Tieflandregenwald, Jambi, Sumatra (Foto: Katja Rembold)



*Platycerium coronarium*, ein Geweihfarn, der epiphytisch auf Bäumen wächst (Foto: Katja Rembold)



Sicht aus Baumkrone über Regenwald, Jambi, Sumatra (Foto: Katja Rembold)



Farn, der epiphytisch auf Baum wächst (Foto: Katja Rembold)



Epiphyten, Tieflandregenwald, Jambi, Indonesien (Foto: Katja Rembold)



Baumschule für Ölpalmsetzlinge in Jambi, Sumatra (Foto: Fenna Otten)



Fruktstand einer Ölpalme (Foto: Jochen Drescher)



Sicht von Klimaturm über Ölpalmlantage (Foto: Mattia Bonazza)



abgeholzte Ölpalmlantage, Jambi, Sumatra (Foto: Fenna Otten)



Rodung einer alten Ölpalmlantage, Jambi, Sumatra (Foto: Sabine Eckelmann)



Abbrennen einer alten Ölpalmlantage, Jambi, Sumatra (Foto: Mareike Holtkamp)



Abbrennen einer alten Ölpalmpflanzung, Jambi, Sumatra (Foto: Mareike Holtkamp)



Rauch / Smog in Jambi, Sumatra (Foto: Mareike Holtkamp)



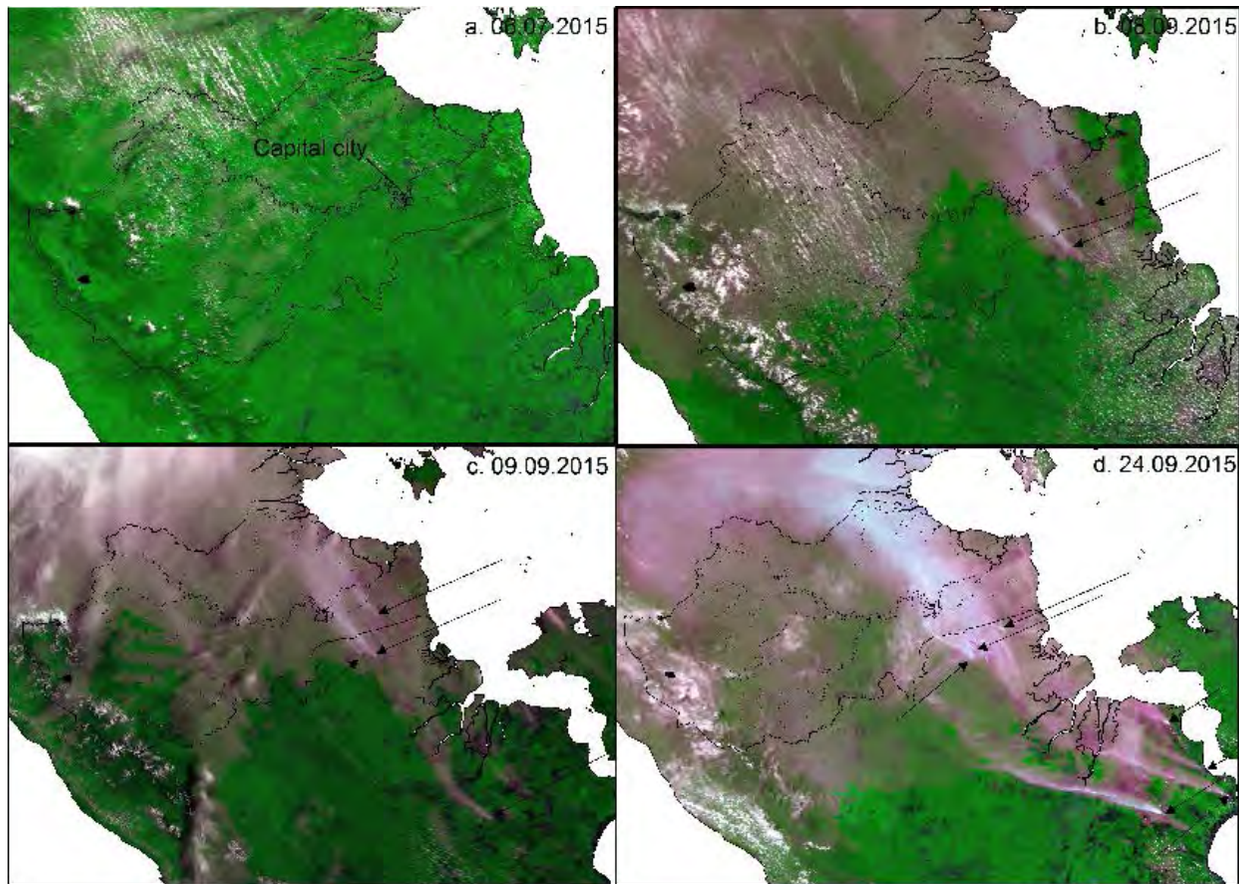
Rauch / Smog in einem Dorf in Jambi, Sumatra (Foto: Katja Rembold)



Rauch / Smog in Jambi Stadt (Foto: Katja Rembold)



Sonne hinter Rauch /Smog. Jambi, Sumatra (Foto: Mareike Holtkamp)



Fires in Indonesia as seen from satellite images (MODIS surface reflectance: resolution 500 meter). (Foto: Clifton Sabajo)

- a. 06. July 2015: Situation without forest fires. The white spots are clouds. The capital Jambi (Jambi, Sumatra, Indonesia) can be seen too.
- b. 08. September 2015: Two forest fires can be seen (indicated by the arrows). The wind blows the smoke in the direction of the capital.
- c. 09. September 2015: 1 day later: four forest fires can be seen. The wind blows the smoke in the direction of the capital.
- d. 24. September 2015: Still fires. The number of fires has increased. The capital is still covered with the smoke from the fires, blown by the wind.

Source: NASA MODIS satellite data from the Land Processes Distributed Active Archive Center (LP DAAC) managed by the NASA Earth Science Data and Information System.



Katja Rembold (Wissenschaftlerin im Projekt) working in the field – Fortunately, internet access was available, but it was raining (Foto: Katja Rembold)



Feldunterkunft der Wissenschaftler im Regenwald (Foto: Katja Rembold)



Feldunterkunft der Wissenschaftler im Regenwald (Foto: Katja Rembold)



Tieflandregenwald, Jambi, Sumatra (Foto: Katja Rembold)



Vom Regen überflutete Ölpalmplantage, Jambi (Foto: Fenna Otten)



Straßenverhältnisse während der Regenzeit im Regenwald, Jambi (Foto: Jochen Drescher)



Straßenverhältnisse während der Regenzeit im Regenwald, Jambi (Foto: Jochen Drescher)



Jochen Drescher (Wissenschaftler im Projekt) und lokale Mitarbeiter beim Transport der Forschungsausrüstung im Regenwald, Jambi (Foto: Jochen Drescher)



Jochen Drescher (Wissenschaftler im Projekt) besprüht Baumkronen zur Insektenbestimmung (Foto: Jochen Drescher)



Lokale Mitarbeiter sammeln die Insekten, die aus Baumkronen runterfallen, aus den Fangnetzen. (Foto: Jochen Drescher)



Fenna Otten (Doktorandin im Projekt) mit einer Frauengruppe / Gebetsgruppe in einem Dorf in Jambi (Foto: Fenna Otten)



Fenna Otten (Doktorandin im Projekt) mit ihrer Gastfamilie in Jambi (Foto: Fenna Otten)



Waschküche + Badezimmer von Fenna Otten (Doktorandin im Projekt) während Feldarbeiten in Jambi, Sumatra (Foto: Fenna Otten)



Küche in Feldunterkunft (Foto: Fenna Otten)



Feierlichkeiten am indonesischen Unabhängigkeitstag (17. August 1945) - Tauziehen in Jambi (Foto: Fenna Otten)



Indonesier beim Fotografieren mit Smartphones in einem Dorf in Jambi (Foto: Fenna Otten)





Fähre über Fluss (Batanghari), Jambi, Sumatra (Foto: Yvonne Kunz)



Haus und Vorgarten in Bulian Jaya, einem Dorf in Jambi (Foto: Fenna Otten)



Haus und Vorgarten in Bulian Jaya, einem Dorf in Jambi (Foto: Fenna Otten)



Haus mit Vorgarten aus Zuckerrohr Pflanzen in Jambi (Foto: Fenna Otten)



Hühnerstall in einem Dorf (Terusan) in Jambi (Foto: Fenna Otten)



Trocknung von Gummibaumsaft (Foto: Yvonne Kunz)



Lokaler Kautschukmarkt in Jambi (Foto: Jennifer Merten)



Sortierung von Rohkautschuk in Fabrik, Jambi (Foto: Katja Rembold)



Kinder beim Spielen an einem Staudamm (Foto: Jennifer Merten)



Ziegelherstellung in Jambi (Foto: Jochen Drescher)



Bauer, der seine Kuh wäscht, Jambi (Foto: Jochen Drescher)



Leute, die im Fluss baden und sich waschen, Jambi (Foto: Jennifer Merten)



Kiosk in einem Dorf in Jambi (Foto: Fenna Otten)



Wochenmarkt in Jambi (Foto: Yvonne Kunz)