



Dresdner Planerforum

Was wissen wir für das Management von Mangroven

Prof. Dr. Martin Zimmer

Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung (Universität Bremen)



Mangroven sind Wälder der Gezeitenzone, die weltweit an tropischen und subtropischen Küsten weitverbreitet sind. Ihnen kommt durch die zahlreichen Ökosystemleistungen für Küstenbewohner vor Ort, aber auch für die Menschheit global, eine große Bedeutung zu, die in den vergangenen Jahren zunehmend Beachtung findet. Durch nicht-nachhaltige Nutzung und diverse menschliche Aktivitäten sind sie aber seit Jahrzehnten im Rückgang begriffen, und ihr Schutz und ihre nachhaltige(!) Nutzung sollten in Raumplanungsverfahren einen höheren Stellenwert erhalten. Einem nachhaltigen Management von Mangrovenflächen steht vor Ort jedoch häufig nur begrenztes Wissen über Prozesse und Bedrohungen gegenüber. Ein wichtiger Schritt auf dem Weg, diese Situation zu verbessern, ist, uns klar zu machen, was wir (nicht) über Mangroven wissen, und welche Schlussfolgerungen für Raumplanung und nachhaltiges Management wir daraus ziehen können.

Nach dem Studium der Biologie und einem Diplomabschluss an der Universität zu Köln (1994), promovierte Martin Zimmer in terrestrischer Ökologie (Köln, 1998). Nach einem kurzen Postdoc-Aufenthalt in Düsseldorf (1998-1999), wechselte er 2000 an die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, wo er anfangs sich intensiv mit Küsten- und Gezeitenzonen-Ökosystemen zu beschäftigen, und sich 2004 habilitierte. Nach mehreren Forschungsaufenthalten in Dänemark, Frankreich, Portugal, Kanada und den USA, übernahm er 2010 die Leitung der AG Terrestrische Tierökologie an der Paris-Lodron-Universität Salzburg. 2014 erhielt er den Ruf auf eine Professur für Mangrovenökologie an der Universität Bremen und übernahm die Leitung der gleichnamigen AG am Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung (ZMT). Seit dem Sommer 2019 ist er dort Leiter der Abteilung Ökologie.

Mittwoch
18.12.2019
17:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Leibniz-Institut
für ökologische
Raumentwicklung
Weberplatz 1
01217 Dresden

Moderation

Dr. Ralf-Uwe Syrbe

Koordination

Dr. Andreas Otto

