

# Entwurf eines satellitengetragenen Inventursystems zur Erfassung und Beobachtung der Entwicklung der tropischen Regenwaldes in der Provinz West-Kalima PDF - herunterladen, lesen sie



HERUNTERLADEN

LESEN

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

## Beschreibung

Die Arbeit hat das Ziel, ein satellitengetragenes Inventursystem zu entwickeln, um die Veränderungen der Waldbedeckung im Naturreservats Muara Kendawangan flächendeckend zu erfassen und darzustellen sowie raumbezogene Analysen über den Zusammenhang zwischen Bevölkerungssituation und Flächenveränderung durchzuführen. Zur nachhaltigen Sicherung des Naturreservats Kendawangan sind mindestens 2 wichtige Aspekte von besonderer Bedeutung: 1. Das zielgerichtete Management des Reservates, um die bisherige Degradierung zu verlangsamen und Störungen zu vermeiden, insbesondere bezüglich der Landespflege, sozial-ökonomischer und waldbaulicher Aspekte sowie der Landdegradierung, Verminderung der biologischen Vielfalt, Naturkatastrophen, Holzfällarbeiten und Veränderung des Landes durch Verstädterung inner- und Außerhalb des Gebietes. Diese Untersuchung ist ein Beispiel dafür, wie eine integrierte und multidisziplinäre Überwachung des Gebietes durchgeführt werden kann. Sie betrachtet das Gebiet aus verschiedenen Perspektiven und bezieht diverse Aspekte, die naturgegeben voneinander abhängig sind, in die Untersuchung ein. 2. Eine Politik und eine Strategie zur Lenkung des anthropogenen Einflusses sind wichtig

wegen des Wachstums der Bevölkerung und der Verstädterung in der Umgebung des Gebietes.

Über 2.000.000 eBooks bei Thalia ✓ »Entwurf eines satellitengetragenen Inventursystems zur Erfassung und Beobachtung der Entwicklung der tropischen Regenwaldes in der Provinz West-Kalima« & weitere eBooks online kaufen & direkt downloaden!

Der Regenwald der Österreicher ist ein Naturschutzprojekt das 1991 von Michael Schnitzler gegründet wurde und von einem Verein getragen wird. Er versucht, den 146,1 km<sup>2</sup> großen Esquinas-Regenwald im Süden von Costa Rica durch den Kauf von Grundstücken und die Einbringung der freigekauften Grundstücke in.

Entwurf eines satellitengetragenen Inventursystems zur Erfassung und Beobachtung der Entwicklung der tropischen Regenwaldes in der Provinz West-Kalima. Die Arbeit hat das Ziel, ein satellitengetragenes Inventursystem zu entwickeln, um die Veränderungen der Waldbedeckung im Naturreservats Muara Kendawangan.

Der Regenwald der gemäßigten Breiten ist ein Wald-Ökosystem, das sich durch einen besonderen Wasserhaushalt auszeichnet. Die Abgrenzung zum tropischen Regenwald ist durch seine Lage in gemäßigten Klimazonen gegeben. Inhaltsverzeichnis. [Verbergen]. 1 Definition; 2 Vorkommen; 3 Ökologische Bedeutung.

Der tropische. Regenwald. Der tropische Regenwald entwickelte sich. Ein unglaublich feines und verwobenes. über Millionen von Jahren zu einem der. Nebeneinander, welches erst bei. faszinierendsten Lebensräume unserer. genauester Beobachtung offenbar wird. Erde. Doch die Zeit für Forschung wird knapp,.

Kaffee war lange Zeit die Haupteinnahmequelle der Bevölkerung, doch durch die stark zurückgegangenen Weltmarktpreise für Kaffee müssen die Bewohner immer mehr auf andere Produkte ausweichen. Durch das Anlegen neuer landwirtschaftlicher Flächen auf Kosten der Regenwälder wird die Struktur der Region stark.

Tropische Regenwälder von Sumatra ist der Name einer Stätte, welche 2004 von der UNESCO in die Weltnaturerbe-liste aufgenommen wurde. Die Stätte besteht aus drei indonesischen Nationalparks auf der Insel Sumatra: Gunung Leuser, Kerinci-Seblat und Barisan Selatan. Sie erfüllte drei von vier Kriterien zur.

