



228.707

GESPARTE EMISSIONEN
TONNEN CO₂ EQ / JAHR



Hubei Hongshan IFM (conversion of logged to protected forest) Project

 China

PROJEKT-ID: 1935 FZ-ID: 2167

**FOKUS
ZUKUNFT**


Hubei Hongshan IFM (conversion of logged to protected forest) Project

Waldschutz in China für mehr Biodiversität

Das Projekt wird im Kreis Hongshan, Stadt Suizhou, Provinz Hubei, China, von Zhejiang Zhongzheng Forestry Development Co, Ltd. durchgeführt.

Die Gebiete sind Laubmischwälder, zum Teil kombiniert mit Nadelmischwald, mit Baumarten wie z.B. Eiche und Masson-Kiefer.

Alle Teilgebiete verfügten vor der Durchführung der Projektaktivität über ein vom örtlichen Forstamt ausgestelltes legales Einschlagsrecht. Vor 2015 waren das alles Wälder, in denen die Bäume nach Erreichen des Rotationsalters auf der Grundlage eines Holzernteplans gefällt und verkauft werden konnten.

Durch die Umsetzung der Projektaktivität werden die Bäume in geschützte Wälder umgewandelt, um die THG-Emissionen in 30 Jahren um etwa 8.796.424 tCO₂e zu reduzieren.

[Für mehr Informationen klicken Sie hier.](#)

Die Projektdaten auf einen Blick:



Hubei Hongshan IFM (conversion of logged to protected forest) Project

Das Projekt trägt zu den folgenden Nachhaltigkeitszielen bei:



Maßnahmen zum Klimaschutz:
Durch den Betrieb der Projektaktivität werden ca. 228.707 t CO₂e eingespart.



Leben an Land:
Das Projekt trägt durch einen gesicherten Lebensraum für Wildtiere zur Biodiversität bei.