

A lush tropical forest with a rocky stream in the foreground. The stream flows over mossy rocks, surrounded by dense green foliage and palm trees. The scene is brightly lit, suggesting a sunny day.

Las Mercedes Reserva Natural de las Aguas

**ZERTIFIKAT FÜR EINEN ANTEIL
AN DER GRUNDSTEINFLÄCHE**

Las Mercedes – Reserva Natural de las Aguas

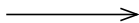
ZERTIFIKAT FÜR EINEN ANTEIL AN DER GRUNDSTEINFLÄCHE

Dieses Zertifikat repräsentiert eine für den Zeitraum von zwölf Jahren unter Schutz gestellten Regenwaldfläche im Ausmaß von: 100 m².*

Las Mercedes. Walderhaltung und Artenschutz durch nachhaltige Landwirtschaft und Naturschutzverträge

Im Zentrum Kolumbiens, Nähe La Dorada, befindet sich das Las Mercedes REDD+ Naturschutzprojekt. Es wurde vom Künstler Emmerich Weissenberger und dem Wissenschaftler Alfred Strigl ins Leben gerufen. Um den Wald, die Tier- und Pflanzenwelt dauerhaft zu schützen, wird eine Fläche von 100 Hektar als Modell-Landwirtschaft entwickelt und in Kooperation mit lokalen Bäuerinnen und Bauern weitere 500 Hektar nachhaltig bewirtschaftet. Die nachhaltige Bewirtschaftung führt vor allem über die Einführung eines Agro-Forst-System durch Wasserbüffel auf lange Sicht zu höheren Erträgen und damit zum Schutz des Waldes vor Rodung. Darüber hinaus werden rund 7.500 Hektar Regenwald vertraglich unter Naturschutz gestellt und im Rahmen des Projekts zu Forschungszwecken verwendet. Kunst- und Bildungsimpulse gestalten und begleiten das Projekt federführend. Pro Jahr werden auf diese Weise bis zu 12.000 Tonnen CO₂ pro Jahr eingespeichert. Das Projekt wird von der Universität für Bodenkultur Wien unterstützt. <https://xn--klimaneutralitt-elb.boku.ac.at/projects/waldschutz-in-kolumbianischem-regenwald/>

Trailer zum
Klimaschutz- und
Kunstprojekt Las Mercedes



**) Die Gesamtfläche von Las Mercedes fixiert im Jahr 12.000 Tonnen CO₂ und produziert 8.700 Tonnen Sauerstoff. Darüber hinaus schützt es tausende teilweise geschützte Tier- und Pflanzenarten vor der Zerstörung und bewahrt Schönheit und Artenvielfalt für die künftigen Generationen.*



ART EMBASSY

