



Fraunhofer Verlag

Uso equitativo y sostenible de los recursos biológicos en Colombia: del concepto a la práctica

Equitable and sustainable use of bioresources in Colombia: From concept to practice

Ladenpreis: 91,50EUR

ISBN: 978-3-8396-2024-3

Herausgeber: Aguirre Cañas Ana María, Bernal-Mattos Camila, Lee Kwang-Zin, Morales Diana

Verlag: Fraunhofer Verlag

Erscheinungsdatum: 08.01.2025

Autoren: Álvarez Mateus Mónica L., Armando Sánchez Juan, Bernal-Mattos Camila, Castaño Rivera Fabio E., Cortés-Gutiérrez Carlos, García-Cardona Felipe, Giraldo Gartner Vanesa, González-Alzate Daniella, Höntsch Kerstin, Leal Flórez Jenny, Lee Kwang-Zin, Meneses Ramírez Santiago, Morales Diana, Osorio Andrés F., Pauls Steffen U., Ramírez-Mejía Julieta M., Resguardo Indígena Awá Pialapí Pueblo Viejo, Salazar Mejía Yadir, Tschirner Martin, Wilke Thomas

WEITERE INFORMATIONEN UND BESTELLUNG

<https://shop.lexisnexis.at/uso-equitativo-y-sostenible-de-los-recursos-biologicos-en-colombia-del-concepto-a-la-prctica-9783839620243.html>

Details

En los paisajes exuberantes y megadiversos de Colombia, el uso sostenible de los recursos biológicos es clave para el futuro del país. Este exhaustivo libro explora cómo la rica biodiversidad de Colombia puede impulsar el crecimiento económico, la preservación del medio ambiente y el bienestar social, basándose en el proyecto ColombiaCONNECT (2020–2023), financiado por el Ministerio Federal de Educación e Investigación de Alemania. El libro brinda un estado del arte sobre la compleja interacción, propensa a conflictos, entre los recursos biológicos, la sostenibilidad y la biodiversidad única de ecosistemas, que van desde las selvas amazónica y las montañas andinas hasta los arrecifes de coral de las islas oceánicas, y explora posibles soluciones para este desafío. Esencial para ambientalistas, líderes empresariales y lectores curiosos, este libro ofrece ideas valiosas para promover el uso sostenible de los recursos biológicos en uno de los países con mayor biodiversidad del mundo.

In the lush, megadiverse landscapes of Colombia, the sustainable use of bioresources is key to the country's future. This comprehensive book explores how Colombia's rich biodiversity can drive economic growth, environmental conservation, and social well-being, based on the project ColombiaCONNECT (2020–2023), funded by the German Federal Ministry of Education and Research. The book provides a state-of-the-art overview of the complex interaction, prone to conflicts, between biological resources, sustainability, and the unique biodiversity of ecosystems, ranging from the Amazonian rainforests and the Andean mountains to the coral reefs of the oceanic islands, and explores possible solutions for this challenge. Essential for environmentalists, business leaders, and curious readers, this book offers valuable ideas to promote the sustainable use of biological resources in one of the countries with the highest biodiversity in the world.

and social well-being, based on the ColombiaCONNECT project (2020–2023), funded by the German Federal Ministry of Education and Research. The book offers a state-of-the-art analysis of Colombia's complex and conflict-prone interplay between bioresources, sustainability and biodiversity in unique ecosystems, ranging from the Amazon rainforests and the Andean mountains to the coral reefs of oceanic islands, highlighting possible solutions for a fair and sustainable use of bioresources. Essential for environmentalists, business leaders, and curious readers, this book offers valuable insights into advancing the sustainable use of bioresources in one of the world's most biodiverse countries.