

#diversidad

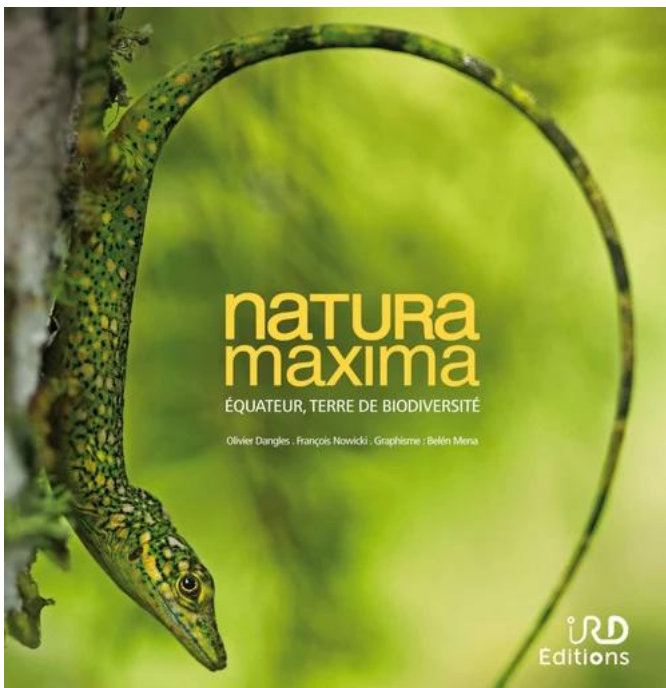
#ecosistema

#Galápagos

#región amazónica

PUBLICACIÓN: NATURA MAXIMA / COMPRENDER MEJOR PARA PROTEGER MEJOR: UTILIZANDO LA FOTOGRAFÍA COMO UN AUTÉNTICO RECLAMO VISUAL, ¡NATURA MAXIMA ES UN MAGNÍFICO LIBRO EDUCATIVO AL SERVICIO DE LA BIODIVERSIDAD!

Structure : IRD



PRESENTACIÓN

Desde las cumbres andinas hasta la selva amazónica y las Galápagos, Ecuador, una zona de gran biodiversidad mundial, alberga una fauna y una flora únicas en el mundo. Las excepcionales fotografías que se presentan en esta obra dan testimonio de ello: los retratos en vivo de un cóndor o un tapir andino, de un zorro subiendo por la ladera nevada de un volcán, de una iguana marina en la playa o incluso de una orquídea en el bosque nuboso son tantos momentos mágicos

capturados en el corazón de los ecosistemas.

Ante la impresionante belleza de estas imágenes, el lector, guiado por un texto accesible para todos y basado en un profundo conocimiento científico, llega a comprender mejor el porqué de tal diversidad y la multiplicidad de interacciones que dan origen al funcionamiento de los ecosistemas. Comprender mejor para proteger mejor: utilizando la fotografía como un auténtico reclamo visual, Natura Maxima es un formidable libro educativo al servicio de la biodiversidad.

ÍNDICE

Parte 1 - Los Andes, fuente de biodiversidad

Parte 2 - Ecuador: tierra de megadiversidad

Parte 3 - La lucha por la vida

Parte 4 - ¿Por qué conservar la biodiversidad?

Parte 5 - Compromisos

CARACTERÍSTICAS

Editorial: IRD Editions

Autores: Olivier Dangles, François Nowicki, Belén Mena

Liens

<https://www.editions.ird.fr/produit/659/9782709929301/natura-maxima>