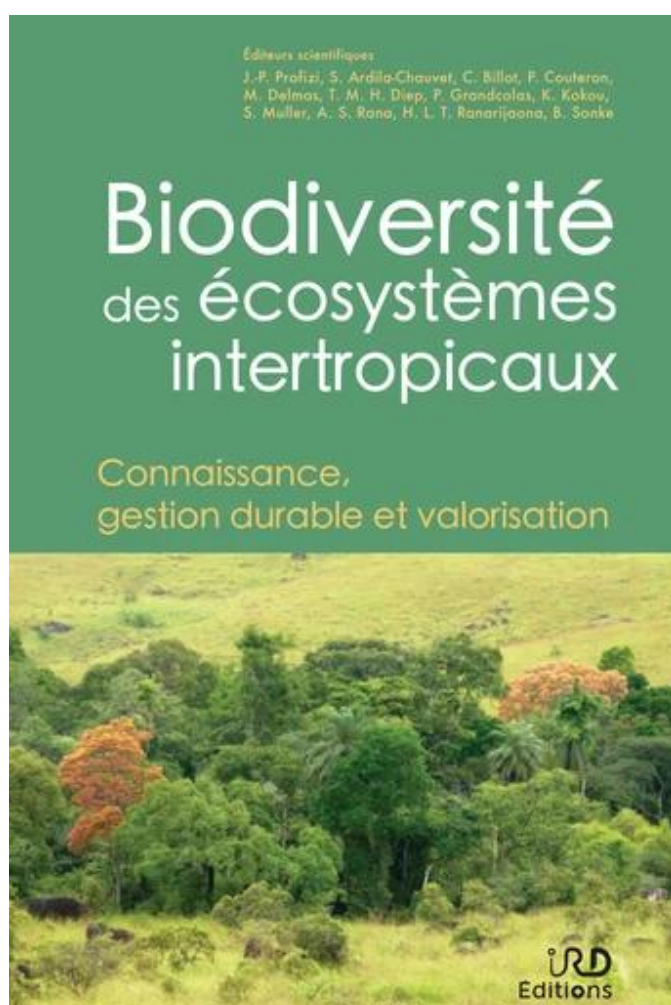


#botánica

#cambio climático

PUBLICACIÓN: BIODIVERSIDAD DE LOS ECOSISTEMAS INTERTROPICALES: CONOCIMIENTO, GESTIÓN SOSTENIBLE Y APROVECHAMIENTO

Structure : IRD (Instituto de Investigación para el Desarrollo)



PRESENTACIÓN

En un mundo que se enfrenta al cambio climático y a pandemias relacionadas con la destrucción de los entornos naturales, los retos vinculados a la preservación de la biodiversidad son ya bien conocidos y han dado lugar a importantes acuerdos

internacionales, como el Protocolo de Nagoya.

En este contexto mundial, las investigaciones llevadas a cabo en el Sur son fundamentales. Las contribuciones aquí redactadas por investigadores de África, el Océano Índico, el Sudeste Asiático y Europa reflejan el vigor de la investigación sobre la biodiversidad en los países francófonos intertropicales.

Documentar la diversidad de los ecosistemas vegetales locales, conocer mejor los conocimientos tradicionales y los usos populares de las plantas o los hongos, valorizar el papel de las colecciones botánicas, pero también identificar cadenas de valorización económica responsables, gestionar de forma sostenible los ecosistemas y sus recursos, elaborar herramientas estratégicas para una gobernanza medioambiental basada en la ciencia y, por último, mostrar la necesidad de la implicación ciudadana y de todos los actores implicados, son los grandes temas que se abordan aquí.

Esta obra colectiva interesará a todos aquellos que trabajan en la biodiversidad de los ecosistemas intertropicales. Subraya la necesidad de una ciencia de la acción al servicio del desarrollo sostenible.

ÍNDICE

Parte 1: Documentar la biodiversidad

- Conocimientos y usos populares
- El papel de las colecciones botánicas

Parte 2: Valorizar la biodiversidad

- Plantas alimenticias y medicinales
- Setas silvestres
- Otros usos

Parte 3: Gestionar los ecosistemas de forma sostenible

- Caracterización y dinámica de los ecosistemas
- Gestión sostenible de los recursos vegetales
- Restauraciones tras la explotación

Parte 4: Ejercer la gobernanza ambiental

- Herramientas estratégicas para una gestión sostenible

CARACTERÍSTICAS:

Editorial: IRD Editions

Colección: Synthèses

Publicación: 2 de febrero de 2022

Liens

<https://www.ird.fr>

<https://www.editions.ird.fr/produit/662/9782709929394/biodiversite-des-ecosystemes-intertropicaux>