

# Prólogo

Autor(en): **Laurent, Jean**

Objekttyp: **Preface**

Zeitschrift: **Boissiera : mémoires de botanique systématique**

Band (Jahr): **43 (1989)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## Prólogo

La presente obra ha sido elaborada en el ámbito del programa de investigación en materia de recursos naturales y ecológicos establecido en 1983 en el Centro de Investigaciones de Jenaro Herrera. Este Centro depende del Instituto de Investigación de la Amazonía Peruana en Iquitos. Desde su creación cuenta con el apoyo de la Cooperación Técnica del Gobierno Suizo (COTESU).

El apoyo de la COTESU surgió del deseo de continuar el proyecto anterior "Asentamiento Rural Integral" (PARI) de Jenaro Herrera, cuyos ensayos fueron transmitidos al Centro en el momento de la entrega del PARI en 1982.

Los dos temas fundamentales de la investigación de los recursos naturales y de la ecología son:

- la silvicultura de bosques naturales (identificación y descripción de las especies, estudio de las asociaciones vegetales),
- la silvicultura de plantaciones.

El Conservatorio y Jardín Botánicos de la Ciudad de Ginebra prestó su apoyo científico para llevar a cabo los trabajos de investigación emprendidos en el Centro de Jenaro Herrera. Su participación, especialmente en lo que a la taxonomía se refiere, ha sido determinante y ha contribuido a un mejor conocimiento de este mundo complejo que representa la Selva Amazónica.

Queremos expresar aquí nuestro sincero agradecimiento a todos los investigadores del Centro de Jenaro Herrera y del Conservatorio y Jardín Botánicos de la Ciudad de Ginebra, que han trabajado para que esta obra sea una verdadera síntesis de los conocimientos adquiridos hasta ahora de la Amazonía peruana en el sector de la botánica forestal.

Jean Laurent

