



Rev. Geográfica de Chile Tercer Aniversario, 29: 49-80 (1986)

SISTEMAS NATURALES INTEGRADOS DE LA REGION DEL BIOBIO

MARIA MARDONES FLORES
Departamento de Geociencias
Universidad de Concepción

RESUMEN

Apoyándose en criterios dinámicos, ecológicos y dinámicos, se han definido tipos de ecosistemas denominados glosistema. Los características macroestructurales, el tipo de cobertura vegetal, el grado de artropización y las discontinuidades claramente han sido factores determinantes en la formación de estas unidades descriptivas.

Se propone de este modo la división de la región del Biobío en 13 glosistemas agrupados en 3 categorías: glosistemas antropizados con vegetación regresiva, sistemas antropizados con evolución progresiva y/o equilibrio parcializado y glosistemas naturales de 50% intervención humana.

Alrededor del 22,19% de la superficie regional presenta un tipo de evolución regresiva; la mayor parte de la región se encuentra en un estado de equilibrio natural o artificial, particularmente asociado este último a la alta densidad de plantaciones de *Pinus radiata* D.-Don.

RÉSUMÉ

Appuyant sur de critères physionomiques, écologiques et dynamiques on a différencié des types d'écosystèmes dénommés glosystèmes. Les caractéristiques macrostructurales, le type de couverture végétale, le degré d'arthropisation et les discontinuités clairement ont été des facteurs déterminants dans la formation de ces unités descriptives.

On propose de cette façon, la division de la région du Bío-Bío en 13 glosystèmes regroupés en 3 catégories: glosystèmes anthropisés avec végétation régénérative, systèmes anthropisés avec évolution progressive et/ou équilibre partiellement et glosystèmes naturels de 50% d'intervention humaine.

Seulement un 22,19% de la surface régionale a un type d'évolution régénérative; la plupart de la région se trouve dans un état d'équilibre naturel ou artificiel, particulièrement associé à ce dernier, à une haute densité de plantations de *Pinus radiata* D.-Don.

Sistemas naturales integrados de la Región del Biobío

[artículo] María Mardones Flores.

Libros y documentos

AUTORÍA

Mardones Flores, María

FECHA DE PUBLICACIÓN

1986

FORMATO

Artículo

DATOS DE PUBLICACIÓN

Sistemas naturales integrados de la Región del Bío Bío [artículo] María Mardones Flores. 12 páginas : mapa en color ; 28 cm.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Biblioteca Nacional Digital](#)

INSTITUCIÓN

[Biblioteca Nacional](#)

UBICACIÓN

Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile