

U de Chile

Palma Chilena

7-6-18

Especie emblemática que Chile necesita recuperar

- 1) Afrodeseen intenciones. No tengo título alguno, salvo un esfuerzo en los últimos 30 años por tratar que unas Palmas muy pequeñas, tratar que crezcan y así ir equisacando.
- 2) Después descubri que las había plantado en las for
- 3) Este libro es un gran contribución
- 4) 6 Capítulos escritos con decisión, y se puede seguir el paso a paso de la investigación
- 5) Especie vulnerable o en extinción?? + estudios se requieren
- 6) Objeto de la investigación cumplido Acuerdo

Mayor población de Palmas

1 Pedregua - Allí esta Monte Arauco objeto del
 400 Ha las for para replantar.
 1.000

2 Ocoa La + grande
 2.700 Ha campos; en Roble, Mono El Lito, Mono El Pei
 + de 200.000 Palmas Se usaban los cocos y no se reproducen
 (1987) regeneración con Saja

3 Siete Hermanos (Valpo)
 7000 Palmas

4 Las Palmas Cocalan

Diversos sectores ya con su especificidad

Predomina la infantil
 2.000

Distribución estructural de población según
 Plantulas, infantiles,
 juveniles, Adultos,

Severantes hasta 400

5) La Caedalaria en ref. de O'Higgins + Curimoy Monte Arauco = 97% de tota les ejes

Capitulo 3.- Silvicultura de la Palma
Su habitat.

Ecossistema singular.
Se desarrolla: cordillera de la costa en Valle Central. Serena a Maule

Regeneración Biológica reproducción $\left\{ \begin{array}{l} Natural \\ Artificial \end{array} \right.$

Con buen manejo y bosque nodriza.
Cuepo: Analisis de Cultivo a Viver.

1
Capitulo 4 Atributos economicos, socio culturales y ecologicos de la Palma Chile.
Savia y frutos.

Era en el bosque esclerofilo el + valioso
Primeras fabricas de Papel de Chile se basaba en la biomasa de la Palma Chilena como materia prima.

Capitulo 5 Palma de Monte Arauco, Curimoy y El Nariño.
Factibilidad de Rehabilitación
Plantas con Enequia bosque esclerofilo
Entan localizand la Palma

- Se traigan ejemplos de otros proyectos para ver en adaptación y evolución

3

- Estudios de soberanía por meses y años

Donis de Rief

Cap. 6 Estrategias para recuperar poblaciones

2.5% de lo que había
200 años de retroceso.

Se identifican 52 distritos en 32 comunas

Total 75.000 Ha desde IV a VII Región

4 grandes líneas.

① Integrarla a una política de restaurar el bosque mediterráneo. Política largo Plazo del Estado (tal vez 4 años) Hacia rentabilidad social y ambiental.
Así se restaura el bosque esclerófilo
Es restaurar un bosque nodriza. - Distrital al vivo.

② Esto obliga a gestión reciente Hídrica.
Explicar: Hay agua = energía.
Agua para secano costero y secano interior
60% del PIB se explica y depende del agua - Combinación virtuosa: SOL para electricidad y esta para tener agua.

③ Hay ejercicios económicos.
Esos 52 distritos, son pequeños poblados,
mucha ~~de~~ de edad.
Es población rural ejercida marginalizada
en la soc. chilena.

Cita de Mandela: "Seer tentabilidad solo es
posible cuando el hombre establece
alianzas con la naturaleza y los
demás hombres."

Trerentis los 200 años de depredación de 1/2 rubito
Demora en
crecer...

④ Restituciones socio culturales.
Necesidad de participación de los pequeños
~~propi~~ propietarios de la tierra. - MISTRAL

Para mejorar su conectividad.
Estado entrega semillas ~~o~~ o plantas
infantiles. Producción para bajar sus
precios y repartir en mg de pinos, eucaliptos.
Aquí, con chillales, Maitenes, y otras
especies autóctonas. Maqui tanta ayuda

⑤ Crear nuevos instrumentos de fomento.

⑥ Las conclusiones finales del libro:
Ejemplo de investigación: definir políticas
públicas. Ahí está el título porque está en
la U. de Chile