

UNIVERSIDAD DE CHILE
FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES
ESCUELA DE CIENCIAS FORESTALES DEPARTAMENTO DE MANEJO DE RECURSOS
FORESTALES

**CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE
LOS OBJETIVOS DE FORESTACIÓN DE
LAS PLANTACIONES DE *Atriplex*
nummularia Lindl. BONIFICADAS
MEDIANTE D.L. 701 DE 1974 EN CUATRO
COMUNIDADES AGRÍCOLAS DE LA IV
REGIÓN DE COQUIMBO**

CAROLINA ANAHI PEÑA GOMEZ

Profesor Guía: Ing. Forestal, Antonio Vita Alonso

SANTIAGO – CHILE 2006

Texto completo en: www.cybertesis.cl/tesis/uchile/2006/pena_c/sources/pena_c.pdf

Introducción .	1
Texto completo . .	3

Introducción

Las Comunidades Agrícolas, corresponden a un particular tipo de tenencia de la tierra, donde convive una propiedad común con una individual.

Como una alternativa para aumentar la productividad de las praderas, se planteó, en la década de 1970 , la posibilidad de forestar los terrenos degradados por el uso excesivo y destinados al pastoreo del ganado, con especies forrajeras de alto valor nutritivo y palatabilidad para el ganado, aprovechando los beneficios que otorgaba el D.L. 701 de 1974.

Así, a partir de 1975 se desarrolló un proceso de forestación en el secano de la IV Región que ha permitido establecer cerca de 60.000 ha de arbustos forrajeros, estableciéndose más de 10.000 ha en terrenos pertenecientes a las denominadas Comunidades Agrícolas.

Texto completo

Texto completo en: www.cybertesis.cl/tesis/uchile/2006/pena_c/sources/pena_c.pdf