



FACULTAD DE SILVICULTURA

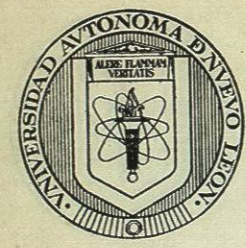
SINTESIS DE INFORME ACADEMICO 1984.

1. - NOMBRE DEL PROYECTO: "CARACTERIZACION ESTRUCTURAL ECOLOGICA DE LOS MATORRALES DE LA PLANICE COSTERA DEL GOLFO, EN EL ESTADO DE NUEVO LEON".

2. - RESPONSABLE: BIOL. M.C. GLAFIRO JOSE ALANIS FLORES

3. - OBJETIVOS:
 - DETERMINAR LOS COMPONENTES FLORISTICOS DEL MATORRAL
 - ELABORAR MUESTREOS DE CAMPO PARA DETERMINAR LA RELACION CUANTITATIVA DE LAS ESPECIES DEL MATORRAL
 - CONOCER LA FENOLOGIA Y FORMA BIOLOGICA DE LOS COMPONENTES DEL MATORRAL
 - MEDIANTE IMAGENES DE SATELITE Y FOTOGRAFIAS AEREAS, DEFINIR RELACIONES FITOSOCIOLOGICAS E INTERACCIONES DEL MEDIO FISICO Y ANTROPOGENICO SOBRE LAS ASOCIACIONES O GRANDES COMUNIDADES DE MATORRAL.

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON
DIRECCION GENERAL DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Torre de la Rectoría Piso 5 Ciudad Universitaria
Teléfono 76-41-40, Exts. 144 y 145
64000 Monterrey, N. L., México



UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON
DIRECCION GENERAL DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Torre de la Rectoría Piso 5 Ciudad Universitaria
Teléfono 76-41-40, Exts. 144 y 145
64000 Monterrey, N. L., México

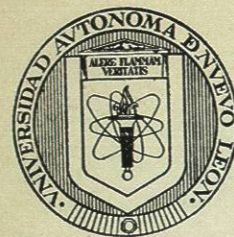
FACULTAD DE SIVICULTURA
SINTESIS DE INFORME ACADEMICO 1984.

- 1.- NOMBRE DEL PROYECTO: "INVENTARIO Y ESTUDIOS BASICOS PARA LA ORDENACION DE BOSQUES COMERCIALES DE CONIFERAS EN LA SIERRA MADRE EN EL SUR DE NUEVO LEON".

- 2.- RESPONSABLE: DR. REINOUT J. DE HOOGH

- 3.- OBJETIVOS:
 - DETERMINAR LA ESTRUCTURA, EL VOLUMEN EXISTENTE Y EL INCREMENTO EN DISTINTOS SITIOS REPRESENTATIVOS DEL BOSQUE DE PINO/ENCINO EN LA REGION.
 - CON LOS DATOS OBTENIDOS PRODUCIR UNA CLASIFICACION DE SITIOS, TABLAS DE PRODUCCION.

- 4.- TRASCENDENCIA DEL PROBLEMA INVESTIGADO:
CON LA PROYECCION MASA PRECISA DEL CRECIMIENTO FUTURO DE LAS MASAS FORESTALES, LAS TIERRAS EJIDALES DE LA REGION PUEDEN SER MANEJADAS DE MANERA MAS RACIONAL POR PARTE DEL RESPONSABLE, LA SUBSECRETARIA FORESTAL DE LA SARH.



FACULTAD DE SILVICULTURA

SINTESIS DE INFORME ACADEMICO 1984.

1. - NOMBRE DEL PROYECTO: "DEPREDADORES DE SEMILLAS EN LEGUMINOSAS EN INSECTOS ASOCIADOS, ASPECTOS CUALI Y CUANTITATIVOS".
2. - RESPONSABLE: ING. JAIME FLORES LARA
3. - OBJETIVOS:
 - LOGRAR UNA REVISION TAXONIMICA DE LAS FAMILIAS BRUCHIDAE Y DE LOS INSECTOS ASOCIADOS.
 - DATOS SOBRE LA ESPECIFICIDAD DE LOS HOSPEDEROS.
 - IMPORTANCIA DE LOS ESCARABAJOS DE LAS SEMILLAS (BRUCHIDAE) EN LA REGENERACION NATURAL DE ESPECIES DE LEGUMINOSAS DE INTERES SILVICOLA.
 - EFECTO REGULADOR SOBRE LAS POBLACIONES DE LAS DIFERENTES ESPECIES DE BRUCHIDAE POR LOS INSECTOS ENTOMOFAGOS.
4. - TRASCENDENCIA DEL PROBLEMA INVESTIGADO:
EL USO Y MANEJO DE LAS LEGUMINOSAS DE ZONAS SEMIARIDAS COMO RECURSO NATURAL ES UNA DE LAS METAS DE LA FAC. DE SILVICULTURA. DE INCREMENTARSE SU APROVECHAMIENTO AUMENTAR LA POSIBILIDAD DE QUE LOS INSECTOS ESPERMATOFAGOS SE CONVIERTAN EN PLAGAS PRIMARIAS.

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON
DIRECCION GENERAL DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Torre de la Rectoría Piso 5 Ciudad Universitaria
Teléfono 76-41-40, Exts. 144 y 145
64000 Monterrey, N. L., México



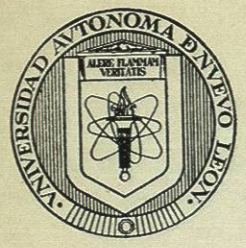
FACULTAD DE SILVICULTURA
SINTESIS DE INFORME ACADÉMICO 1984

1 - NOMBRE DEL PROYECTO: "DURABILIDAD NATURAL Y POSIBILIDADES DE PRESERVACION DE ALGUNAS ESPECIES LENOSAS DE MATORRAL EN LAS ZONAS DE SIERRA GARCERA Y SIERRA GARCERA"

2 - RESPONSABLE: DR. FRANZ WOLF

3 - OBJETIVOS:
- LOS ESTUDIOS EN CONSIDERACION RESULTARON EN UNA CLASIFICACION DE LAS ESPECIES LENOSAS MAS IMPORTANTES DEL MATORRAL POR SU DURABILIDAD NATURAL Y POR SU PERMEABILIDAD O LA FACILIDAD PARA IMPREGNACION. ESTO PERMITIRA UN USO MAS APUNTADO Y ADECUADO DE LA MADERA Y SIGNIFICA A LARGO PLAZO UNA ECONOMIA.

4 - TRASCENDENCIA DEL PROBLEMA INVESTIGADO:
LOS CONOCIMIENTOS OBTENIDOS PERMITEN PREVEER LA VIDA UTIL EN SERVICIO DE CADA ESPECIE DE MADERA, LA SELECCION DE ESPECIES DURABLES PARA CIERTOS CAMPOS DE APLICACION INDENTIFICANDO AL MISMO TIEMPO ESPECIES QUE REQUIEREN UNA PRESERVACION CON PRODUCTOS QUIMICOS.



UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON
DIRECCION GENERAL DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
Torre de la Rectoría Piso 5 Ciudad Universitaria
Teléfono 76-41-40, Exts. 144 y 145
64000 Monterrey, N. L., México

FACULTAD DE SILVICULTURA
SINTESIS DE INFORME ACADÉMICO 1984

- 1.- NOMBRE DEL PROYECTO: " DURABILIDAD NATURAL Y POSIBILIDADES DE PRESERVACION DE ALGUNAS ESPECIES LENOSAS DE MATORRAL".
- 2.- RESPONSABLE: DR. FRANZ WOLF.
- 3.- OBJETIVOS:
 - LOS ESTUDIOS EN CONSIDERACION RESULTARON EN UNA CLASIFICACION DE LAS ESPECIES LENOSAS MAS IMPORTANTES DEL MATORRAL POR SU DURABILIDAD NATURAL Y POR SU PERMEABILIDAD O LA FACILIDAD PARA IMPREGNACION. ESTO PERMITIRA UN USO MAS APUNTADO Y ADECUADO DE LA MADERA Y SIGNIFICA A LARGO PLAZO UNA ECONOMIA.
- 4.- TRASCENDENCIA DEL PROBLEMA INVESTIGADO:
 - LOS CONOCIMIENTOS OBTENIDOS PERMITEN PREVEER LA VIDA UTIL EN SERVICIO DE CADA ESPECIE DE MADERA, LA SELECCION DE ESPECIES DURABLES PARA CIERTOS CAMPOS DE APLICACION INDENTIFICANDO AL MISMO TIEMPO ESPECIES QUE REQUIEREN UNA PRESERVACION CON PRODUCTOS QUIMICOS.