

**Título:** DINAMICA DE POBLACIONES DE FAGUS SYLVATICA L. EN EL SISTEMA CENTRAL.

**Nombre:** AGUIRRE MARTINEZ JUAN LUIS

**Universidad:** Universidad de Alcalá

**Fecha de lectura:** 01/01/1996

**Programa de doctorado:** DESCONOCIDO

**Dirección:**

> **Director:** MANUEL PEINADO LORCA

**Tribunal:**

> **presidente:** FRANCISCO PÉREZ PINEDA

> **secretario:** ANTONIO GÓMEZ SAL

> **vocal:** GABRIEL MORENO HORCAJADA

> **vocal:** EUSTAQUIO GIL PELEGRIN

> **vocal:** MARGARITA COSTA TENORIO

**Descriptor:**

> CIENCIAS DE LA VIDA

> NUTRICION VEGETAL

> BOTANICA

**El fichero de tesis** no ha sido incorporado al sistema.

**Resumen:** SE REALIZA UN ESTUDIO SOBRE LA BIOLOGIA DE LAS POBLACIONES DE FAGUS SYLVATICA EN EL SISTEMA CENTRAL, DEFINIENDO LOS PRINCIPALES FACTORES TOPOGRAFICOS DE ALTITUD, DE RELIEVE QUE AFECTAN A LA UBICACION DE DICHA ESPECIE. PARA ESTIMAR LA DINAMICA REGENERACIONAL DE ESTOS HAYEDOS MERIDIONALES SE COMIENZA CON ESTIMACION DE COSECHA, GERMINACION Y MORFOLOGIA DE LAS PLANTULAS DENTRO DEL HAYEDO, EN FORMACIONES MIXTAS HAYEDO-MELOJO Y PINAR.

UNA VEZ VISTOS LOS PROCESOS QUE INFLUYEN EN LA GERMINACION SE ESTUDIAN LOS PARAMETROS QUE INFLUYEN EN LA SUPERVIVENCIA EN EL PRIMER AÑO. SE REALIZA UNA ESTIMACION MEDIA DE CRECIMIENTO Y ESTRUCTURA DE EDADES, Y SE COMPARAN LOS PARAMETROS DE PRODUCCION, GERMINACION, MORTALIDAD Y CRECIMIENTO CON OTROS HAYEDOS SITUADOS TEORICAMENTE EN CONDICIONES MAS OPTIMAS.

