

Título: ESTUDIOS FAUNISTICOS Y ECOLOGICOS DE LOS MOLUSCOS GASTEROPODOS TERRESTRES DE ASTURIAS, LEON, ZAMORA Y SALAMANCA

Nombre: HERMIDA AMEIJEIRAS FRANCISCO JESUS

Universidad: Universidad de Santiago de Compostela

Fecha de lectura: 01/01/1993

Programa de doctorado: DESCONOCIDO

Dirección:

> **Director:** CASTILLEJO OUTEIRO JOSE ADOLFO

Tribunal:

> **presidente:** MIGUEL IBAÑEZ GENIS

> **secretario:** RODRIGUEZ LOPEZ M. TERESA

> **vocal:** ALONSO ALONSO M. ROSARIO

> **vocal:** JOSÉ GUITIAN RIVERA

> **vocal:** ANA RALLO GRUSS

Descriptores:

> CIENCIAS DE LA VIDA

> TAXONOMIA ANIMAL

> ECOLOGIA ANIMAL

> ZOOLOGIA

El fichero de tesis no ha sido incorporado al sistema.

Resumen: SE TRATA DE UN ESTUDIO DE LOS GASTEROPODOS CONTINENTALES DE ASTURIAS, LEON, ZAMORA Y SALAMANCA, PARA EL QUE SE TOMARON MUESTRAS CUANTITATIVAS LOCALIDADES, ADEMAS DE OTRAS 43 MUESTRAS CUALITATIVAS ADICIONALES. LAS MUESTRAS CUANTITATIVAS SE TOMARON EN TRES TIPOS DE VEGETACION:

ARBOLADOS, PRADOS Y BORDES DE RIO.

CON LOS DATOS OBTENIDOS, EN PRIMER LUGAR, SE REALIZO UN INVENTARIO DE LAS ESPECIES ENCONTRADAS, ASI COMO LAS CITAS PREVIAS, REPRESENTANDO LA DISTRIBUCION DE LAS ESPECIES EN UN MAPA. SEGUIDAMENTE, SE REALIZO UN ESTUDIO BIOGEOGRAFICO, DANDO UNA EXPLICACION ECOLOGICA E HISTORICA A LOS RESULTADOS OBTENIDOS. CON LOS

DATOS DE LAS MUESTRAS CUANTITATIVAS, SE HA CALCULADO LAS RELACIONES DE DOMINANCIA DE LAS ESPECIES EN EL CONJUNTO DEL AREA ESTUDIADA, Y EN CADA TIPO DE VEGETACION EN PARTICULAR.

FINALMENTE, SE ESTUDIARON LAS RELACIONES DE LAS ESPECIES CON FACTORES DE SUELO Y HOJARASCA, DESDE DOS PUNTOS DE VISTA: UNO AUTOECOLOGICO POR MEDIO DE PERFILES ECOLOGICOS Y OTRO SINECOLOGICO POR ANALISIS DE CORRESPONDENCIAS CANONICAS.