



## **Datos ecológicos sobre microartrópodos terrestres en ecosistemas australes de Chile**

**Recursos**

## **CATEGORÍA**

Publicaciones

## **AUTORÍA**

René Covarrubias, Julio Valderas

## **FECHA**

1981-12-28

## **RESUMEN**

Se estudió la fauna de microartrópodos en los ecosistemas australes chilenos, entre 44° 08' S, y 53° 53' O. Se analizó por separado las Turberas y 5 diferentes tipos de microambientes del bosque Patagónico y Magallánico siempreverde, a saber: líquenes, mixto líquen/musgo/hepáticas, suelo, hojarasca y madera podrida. Se encontraron 29 taxa superiores. Se comparan las densidades de fauna obtenidas con las de otros bosques chilenos. Se estudia la distribución de abundancias de los taxa, mediante correlaciones de rango, entre los diferentes microambientes, concluyendo en que tiende a ser semejante.

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

[Boletín Museo Nacional de Historia Natural](#)

## **INSTITUCIÓN**

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

## **UBICACIÓN**

[Interior Parque Quinta Normal, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)