



Ficha Boletín 54 (2005) Artículo 05 : Contenidos gástricos de la langosta de valparaíso *projasus bahamondej georg.e*, 1976 (crustacea: decapoda: palinuridae) de los montes

submarinos del cordón nazca

Recursos

CATEGORÍA

Estudios e informes

AUTORÍA

Museo Nacional de Historia Natural

FECHA

2005

RESUMEN

Se estudió el contenido gástrico de *Projasus bahamondei* George, 1976, basado en 163 ejemplares (61 machos y 102 hembras), capturados entre 360 y 400 m de profundidad, en los montes submarinos del Cordón Nazca, a 400 millas al oeste del límite Chile-Perú, entre diciembre de 1990 y febrero de 1991. En ellos se identificaron: bacterias (*Thioploca* sp.), foraminíferos, hidrozooos, crustáceos (lepádidos, copépodos, huevos y otros restos), moluscos gastrópodos, peces teleósteos, material orgánico muy desintegrado y sedimentos. No se detectaron diferencias estadísticamente significativas al comparar los contenidos estomacales de machos y hembras en relación a número y frecuencia de ítems (Índice de Winner=0,98). Tampoco se observó diferencias significativas entre sexos en la relación longitud-peso (P menor que 0,05).

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)