



**Checklist of shore and epipelagic fishes of Eastern Island,
with twelve new records**

Recursos

CATEGORÍA

Publicaciones

AUTORÍA

John E. Randall, Alfredo Cea E., Roberto Meléndez C.

FECHA

2005-12-26

RESUMEN

Se presenta un resumen sobre la historia de la investigación ictiológica en la Isla de Pascua, seguido de un listado taxonómico de las 162 especies de peces costeros y epipelágicas conocidas actualmente para la isla. De ellas, doce son nuevos registros. seis son nuevas especies y cuyas descripciones se encuentran en prensa (excepto una de ellas que está en preparación). Del total de la fauna de peces de la isla, 28 especies son epipelágicas.) 129 son especies costeras (viven a menos de 200 m de profundidad). Veintidós especies costeras se conocen sólo para la Isla de Pascua, de esta manera: el porcentaje de endemismo que alcanza un 21,7 % sería el segundo más alto dentro de la región IndoPacífica en comparación con el 25 % de las Islas Hawaianas. Doce especies parecen ser sólo avistamientos en la isla. Se espera que ellos sean registrados en el futuro.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Boletín Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

UBICACIÓN

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