



Ficha Boletín 65 (2016) Artículo 08 : Distribución y Densidad Poblacional de Cerion coutini Sánchez Roig, 1951 (Mollusca: Gastropoda: Pulmonata) en la Bahía De Taco, Parque Nacional Alejandro de Humboldt, Sector Baracoa, Guantánamo, Cuba.

Recursos

CATEGORÍA

Estudios e informes

AUTORÍA

Museo Nacional de Historia Natural

FECHA

2016

RESUMEN

Se presentan los resultados obtenidos de distribución y abundancia del molusco gasterópodo terrestre *Cerion coutini* Sánchez Roig, 1951, endémico exclusivo de la bahía de Taco, Parque Nacional Alejandro de Humboldt, Sector Baracoa, Guantánamo, Cuba. El área real de ocupación de esta especie está restringida a El Cayo, en el complejo de vegetación de costa arenosa y a los remanentes del bosque siempre verde mesófilo, donde alcanza altas densidades de 40,85 ind/m² y 14,32 ind/m², respectivamente, a pesar del alto grado de deterioro ambiental que presentan estos ecosistemas costeros.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

UBICACIÓN

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