MUESTRA

PARA VER LA OBRA COMPLETA
INGRESA A LA SECCIÓN ENCICLOPEDIAS
DE NUESTRO SITIO.

FAUNA

LA FAUNA DEL MAR TROPICAL

FONDOS ROCOSOS.

Son bastantes raros en esta región. En ellos son frecuentes el pez jabón (Rypticus nigripinnis), el pez ofensivo (Conodon nobilis), el tiburón gato (Heterodontus quoyi), el pez puñal o diablo (Scorpaena histrio), el pez cabeza de zorro (Cratinus agasizzii), y al langosta (Panulirus gracilis), ampliamente explotada y de cierta importancia económica.

FONDOS ARENOSOS.

Son muy extensos y en ellos son frecuentes la concha (Donax asper), la raya con púa o batana (Urotrygon spp.), las rayas tapaderas y otras. La raya con púa o batana pueden producir heridas muy dolorosas a los bañistas cuando la pisan, pues vive enterrada en el fondo arenoso, y la púa posee una sustancia venenosa.

ORILLAS ROCOSAS.

Son escasas en esta región y generalmente de poca extensión. En estas orillas son frecuentes el ostión, la ostra y varios cangrejos (pangora y cangrejo de las rocas). El pez castañeta (Abudefduf spp.) es común en las pozas que deja el mar al retirarse.

PLAYAS ARENOSAS.

Son muy extensas y pueden tener decenas de kilómetros, como en Sechura. La fauna es muy variada aquí se encuentra varios caracoles, la concha, varios crustáceos (el muy—muy grande, el carretero), diversos peces (polla y barbudo), reptiles (lagartija de las playas) y muchas aves (gallinazo, camaronero, cóndor, zarapito trinador, águila pescadora, etc.). Los mamíferos que frecuentan esta zona son el zorro de sechura y el zorrino enano, propios de la costa norte. Una especie muy característica de las playas arenosas del mar tropical es un caracol filtrador (Olivella columellaris), que se encuentra en concentraciones masivas en la zona de inundación de las olas (hasta 6 mil por metro cuadrado) y vive semienterrado en la arena. Este caracol tiene órganos filtradores especiales, en forma de abanico, que abre automáticamente al retroceder el agua y mediante los cuales filtra partículas orgánicas, que le sirven de alimento.

LA FAUNA DE LOS MANGLARES.

La fauna marina llega con las mareas altas y frecuenta los canales. Son comunes varias especies de peces (mariposa, anchoa del norte, ayanque, robalo, cabrilla voladora, lisa, caballito de mar, etc.) y la serpiente de mar, muy venenosa. La fauna del manglar vive en el fango, entre las raíces y en los troncos, y esta conformada especialmente por peces crustáceos, conchas y caracoles, entre otros. Hay especies que viven enterradas en el fango como la concha negra, la concha huequera, el peje diablo o chalacho y varios cangrejos. En la superficie del fango se encuentran diversos caracoles y el cocodrilo americano (Crocodylus acutus), casi extinto. En las raíces aéreas viven la ostra, varios caracoles, crustáceos, equinodermos y otras especies. Al bajar la marea frecuenta esta zona el mapache u oso manglero. La fauna terrestre vive en las copas de los árboles y frecuenta las zonas que quedan al descubierto durante la marea baja. Son principalmente aves (loros, palomas, garzas, negro manglero, el gavilán, el águila pescadora), mamíferos (oso manglero, roedores pequenos) e insectos.



Mapache u oso manglero