New record from Arabian Sea

Liopropoma lunulatum (Guichnote, 1863) a demersal serranid fish which has a disjunct distribution world wide

was collected from trawler landings of Cochin Fisheries Harbour. This is the first record from the Indian EEZ, representing a remarkable extension of the known distribution range, which comprises Red sea, Mauritius, Reunion (Mascarene Islands), Taiwan, Mariana island,

Cook islands and Taihiti.



Liopropoma lunulatum

अरब सागर से पहली बार पकड

कोचीन मात्स्यिकी पोताश्रय द्वारा किए गए आनायक अवतरण में विश्वव्यापक

तौर पर विरल रूप से प्राप्त होने वाली तलमज्जी सिरेनिड मछली लियोप्रोपोमा लनलाटम (गकनोट. 1863) का संग्रहण हुआ। अरब सागर से इस

जाति की पकड प्रथम बार है, सामान्यतः इस जाति मछली को रेड सी, मौरीशियस, रीयूनियन (मस्कारिन द्वीप), थायवान, मरियाना द्वीप, कुक द्वीप और तैहिती में व्यापक रूप से देखा जाता है।