

VENERIDAE

Gafrarium pectinatum (Linnaeus, 1758)

الشاطنات

FAO names: En – Comb venus; Fr – Circé pectinée;

Ar – فينوس مشطي

Size: Maximum shell length 5 cm; common from 3 to 4 cm.

Habitat and biology: Demersal, buried in soft bottoms and gravels. Found usually from the surface down to 10 m depth. Filter feeder, feeds by straining suspended matter and food particles from water.

Importance to fisheries: Bycatch species. Caught occasionally with dredges and beach seines. Rarely marketed.

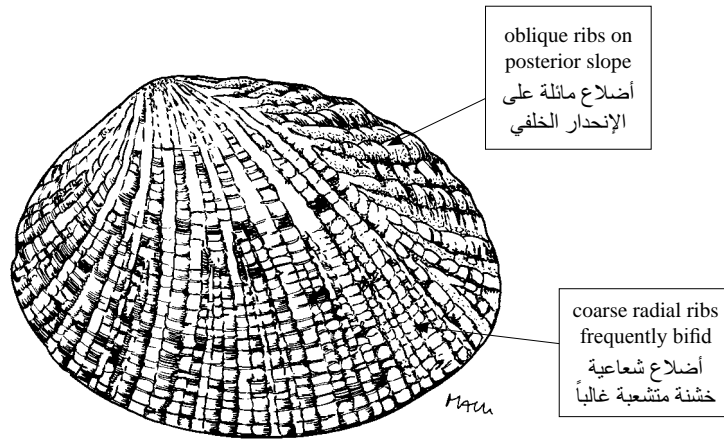
Distribution: Introduced via the Suez Canal. Common in the eastern Mediterranean/Levantine basin. Indo-Pacific.

الحجم: الطول الأقصى للصدفة 5 سم والشائع من 3 إلى 4 سم.

الموائل وعلم الحياة: مجاور للقاع مدفون في القيعان الرخوة والحصى. يتواجد عادة على أعماق بين السطح و 10 أمتار. يغتذي بالعوالق حيث يُرَشَّح المواد المعلقة وجزئيات الغذاء من الماء.

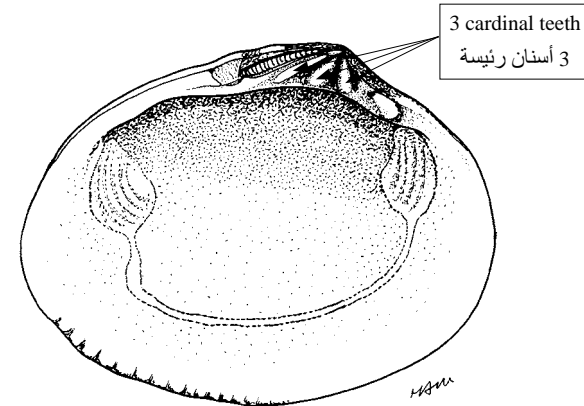
الأهمية في الصيد: مَصِيد ثانوي. عرضي في صيديات المناكش وشباك الجرف الشاطني. نادراً ما يُسَوَّق.

التَّوَزُّع: دخل عبر قناة السويس. شائع في شرقي المتوسط / حوض الليفانت. ينتشر في الهندي-الباسيفيكي.



exterior of left valve

الوجه الخارجي للمصراع الأيسر



interior of left valve

الوجه الداخلي للمصراع الأيسر