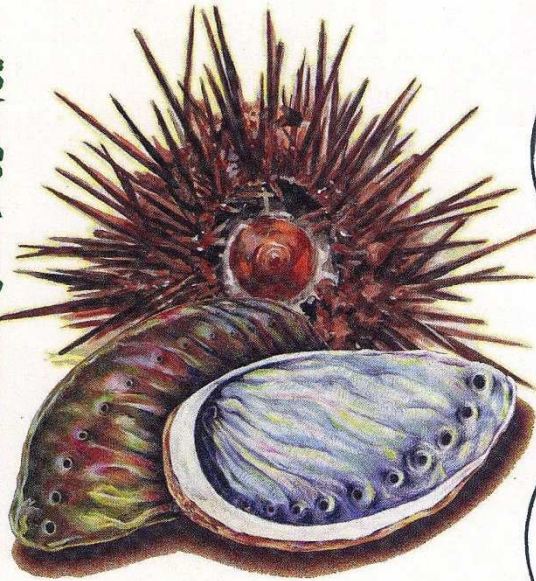


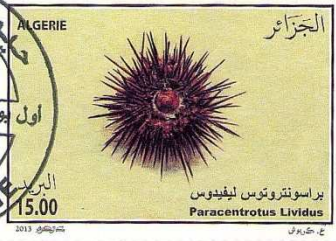
FAUNE MARINE

حيوانات بحرية

اليوم الأول للإصدار - 1er JOUR D'EMISSION



Faune marine



Emission

11/2013

CARACTERISTIQUES

Dessinateur : MOHAMED FAYCAL ALLACH et ALI KERBOUCHE

Valeur faciale : 15,00 x 3 DA

Format : 43mm x 29mm

Dentelure : 14

Imprimeur : Imprimerie de la Banque d'Algérie.

Procédé d'impression : Offset

Document philatélique : Une Carte philatélique à 20,00 DA affranchie à 65,00 DA avec oblitération 1^{er} jour illustrée au niveau des Recettes Principales d'Alger, Oran et Constantine.

Vente 1^{er} jour : Les Samedi 03 et Dimanche 04 Août 2013 dans les 48 Recettes Principales des postes situées aux chefs- lieux de wilaya et les Recettes Principales d'Alger 1^{er} Novembre, Hussein-Dey, Chéraga, Ben-Aknoun et Rouiba.

Vente générale : Le Lundi 05 Août 2013 dans tous les bureaux de poste.

N° Y&T : 1661-1662-1663

N° AP :

FAUNE MARINE

HALIOTIS TUBERCULATA *Haliotis tuberculata*

Est un gastéropode qui mesure jusqu'à 12 cm de long. Sa coquille est plate, épaisse et de forme ovale en bordure, de couleur brune rougeâtre, parfois marbrée de crème. L'intérieur est nacré. L'arneau est de couleur brun verdâtre, il vit sur les rochers où il se nourrit d'algues ronges.

On le rencontre depuis la surface jusqu'à 15 m de profondeur en Atlantique, Manche et Méditerranée.

OURSIN *Paracentrotus lividus*

Est un oursin du genre *Paracentrotus* de l'ordre des Echinoida, que l'on trouve en Méditerranée. Il peut atteindre 7 cm de diamètre. Ses piquants longs de 3 cm, épais et lisses, sont de couleur violette, verte ou brune. L'oursin est une espèce comestible qui vit sur les pierres, les algues coralliennes et les rochers.

Paracentrotus lividus est surtout actif la nuit, il se nourrit d'algues rouges.

CRABE *Bathynectes maravigna*

Est une espèce circalittorale, présente dans les sables vaseux et aux alentours des sources hydrothermales.

On la trouve en Atlantique, dans toute la Méditerranée et en Mer Noire, entre 200 m et 1500 m de

profondeur. Le crabe nageur de Maravigna a une carapace finement granuleuse de forme polygonale de taille de 50 x 87 mm ; sa couleur est orangée rouge avec des taches blanches.