

## CRABES DES ZONES À DÉBRIS

### CRABE-CLOWN

*Platypodiella spectabilis*

Famille: C. Zones à Débris – Xanthidae

Taille: jusqu'à 2 cm

**ID. VISUELLE:** la carapace est arrondie en forme de dôme quelque peu bossu avec des motifs très colorés (variables selon les individus) en rouge, orange, jaune et noir. Les pinces sont larges et aplaties avec des crêtes longitudinales.

**HABITAT:** nocturne. Il est secret, méfiant et il vit dans une grande diversité d'habitats, débris, récifs et piliers de jetées.

**ABONDANCE ET RÉPARTITION:** occasionnel en Floride, aux Bahamas et en Caraïbe.



### CRABE ÉRODÉ

*Glyptoxanthus erosus*

Famille: C. Zones à Débris – Xanthidae

Taille: jusqu'à 5 cm - Profondeur: jusqu'à 15 m

**ID. VISUELLE:** la carapace est en forme de dôme, rouge, brune et blanche. Les pinces sont robustes et les pattes recouvertes de nodules denses. Les pinces ont des poils et les pattes ont les extrémités jaunes.

**HABITAT:** nocturne, il vit dans des débris rocheux.

**ABONDANCE ET RÉPARTITION:** occasionnel en Floride, aux Bahamas et en Caraïbe.



## BRACHYURA/DECAPODA/CRUSTACEA/ARTHROPODA

### CRABE NODULEUX

*Paractaea rufopunctata*

Famille: C. Zones à Débris – Xanthidae

Taille: jusqu'à 2,5 cm

Profondeur: jusqu'à 200 m

**ID. VISUELLE:** la carapace est arrondie en forme de dôme jaunâtre et les pinces sont couvertes de nodules. Il a souvent des couleurs contrastées. La carapace et les pattes sont bordées de poils courts.

**HABITAT:** il vit dans le sable et les débris.

**ABONDANCE ET RÉPARTITION:** occasionnel en Floride, aux Bahamas et en Caraïbe.



### CRABE VELU

*Platyactaea setigera*

Famille: C. Zones à Débris – Xanthidae

Taille: jusqu'à 2,5 cm - Profondeur: jusqu'à 7 m

**ID. VISUELLE:** il a la carapace aplatie, rouge orangé et dentelée vers l'arrière. Le corps, les pattes et les pinces ont des poils courts. Ses pinces sont noires.

**HABITAT:** dans les débris et les herbiers.

**ABONDANCE ET RÉPARTITION:** occasionnel en Floride du Sud, aux Bahamas et en Caraïbe.

