

# LA DANSEUSE ESPAGNOLE

*Hexabranhus sanguineus*



**LIEU DE VIE :** Eaux chaudes de l'océan Indien, du Pacifique tropical et de la mer Rouge.

**TAILLE DES ADULTES :** De 40 à 60 cm.

**POIDS DES ADULTES :** De 1 à 2 kg.

**NOMBRE DE BÉBÉS :** La femelle produit un ruban pouvant contenir plus de 1 million d'œufs, qu'elle dispose en forme de rose d'environ 5 cm de diamètre sur un rocher.

**MENU :** Eponges de mer.

## LE SAVAIS-TU ?

Cet animal doit son joli nom à la forme de sa robe qui ressemble à celle d'une danseuse de flamenco, ondulant au gré de sa nage.

La danseuse espagnole est toujours accompagnée, même quand elle nage, par un couple de crevettes associées, les crevettes impériales, qui adoptent la même couleur que leur hôte.



# LA DANSEUSE ESPAGNOLE

*Hexabranthus sanguineus*

## ESPÈCE EN DANGER ?



La danseuse espagnole n'est dans aucune catégorie de la liste rouge des espèces menacées de l'UICN.

## RESTONS VIGILANTS !

La danseuse espagnole n'est pas directement menacée mais les magnifiques récifs coralliens dans lesquels elle dépose ses oeufs sont eux en danger :

- En effet, il arrive que les pêcheurs abîment les récifs coralliens avec les outils de pêche.
- Des touristes indéliçats cassent des coraux pour les garder en souvenirs de leurs vacances.
- Parfois, des plongeurs maladroits brisent aussi les coraux.
- Le réchauffement des océans, dû à la pollution liée aux activités humaines, entraîne la mort des coraux.

Si l'écosystème de la danseuse espagnole est menacé alors elle aussi risque d'être un jour en danger car il n'y aura plus les coraux pour l'abriter.