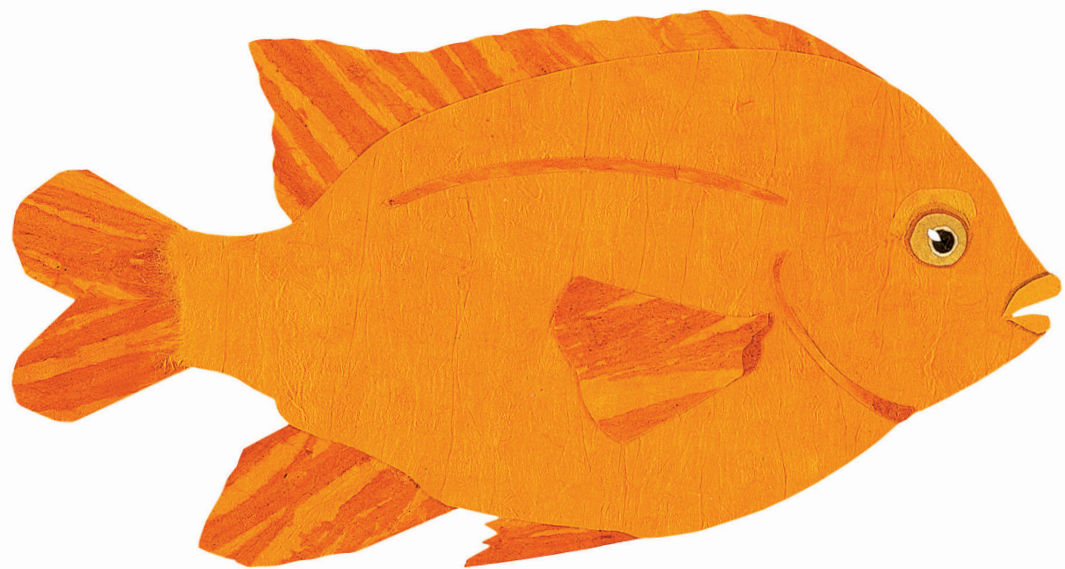


# Orange

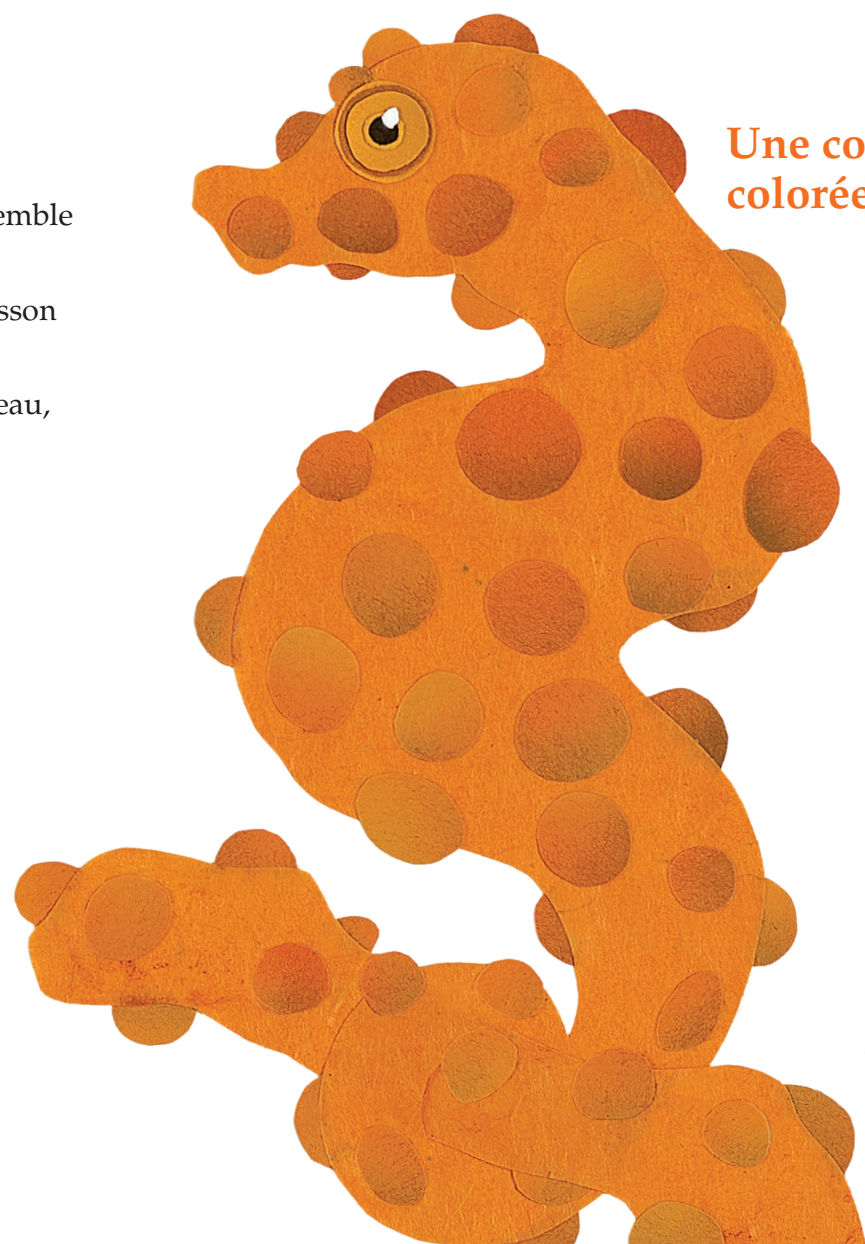


## Dégagez !

Le **garibaldi** vit dans les eaux froides du Pacifique est. Il affectionne les sols marins rocheux et les denses forêts d'algues. Il est rare de trouver un poisson très coloré dans cet environnement – la plupart se confondent avec les rochers gris et les plantes bleu-vert. Le garibaldi défend féroce­ment son territoire et se sert de sa couleur pour éloigner les autres poissons.

L'**hippocampe pygmée orange** ressemble comme deux gouttes d'eau au corail tropical sur lequel il vit. Ce petit poisson n'est pas plus grand qu'un ongle. Lorsqu'il stagne sans bouger dans l'eau, il est très difficile à distinguer.

Le mâle **caméléon africain** se sert également de sa couleur pour attirer une femelle et définir son territoire.



## Une copie colorée.



## Je ne suis pas comestible...

La chenille du **papillon monarque** se nourrit d'asclépiade, une plante toxique pour de nombreux animaux. Le corps du papillon absorbe ce poison, ce qui signifie que n'importe quel oiseau ou animal qui mange un monarque deviendra très malade. La couleur vive de l'insecte prévient les prédateurs qu'il n'est pas comestible.

## ... moi non plus.



Le **papillon vice-roi** est également toxique et a mauvais goût. Il est l'exacte réplique du monarque. Généralement, il suffit qu'un oiseau mange une sorte particulière d'insecte pour savoir qu'il a mauvais goût. Le papillon vice-roi, tout comme le monarque, peut donner une leçon désagréable à un prédateur.

## Tu es ici chez toi.



Le mâle **coq-de-roche** est l'un des oiseaux les plus colorés de tous. Il prépare et défend une aire de parade spéciale dans la forêt, que l'on appelle un « leck ». Là, plusieurs oiseaux mâles exécutent une danse élaborée, recherchant tous l'attention d'une femelle. Cette dernière choisira le mâle dont elle préférera la danse.



## Les vrais mâles dansent.

Cette **huître végétale** est camouflée par une éponge de couleur vive qui pousse sur sa coquille. C'est un déguisement idéal dans l'environnement multicolore d'un récif corallien.