

Autres poissons

Les poissons sont des vertébrés aquatiques. Ils respirent sous l'eau grâce à leurs branchies. Ces animaux présentent une grande variété de formes, de tailles, de couleurs et de modes de vie. Certains poissons vivent uniquement en eau douce, d'autres uniquement en mer mais quelques espèces, comme le saumon, passent d'un milieu à l'autre au cours de leur vie.

Poisson-ange

Le poisson-ange empereur est une vedette de cette famille dont tous les membres rivalisent de beauté. Il mesure 40 centimètres de long. Peu sociable, il vit souvent seul ou en couple. Ce poisson s'établit sur un domaine bien défini qui va de quelques mètres carrés à environ 1 000 m². Agressif, il le défend farouchement contre les intrus. Même ses petits ne sont tolérés que quelque temps. Une fois adultes, ils doivent partir et s'établir sur leur propre territoire.

Poisson-perroquet

Le poisson-perroquet est un gros poisson de 50 cm de long. Il porte bien son nom. Comme le perroquet, il est bariolé de vert, de bleu, de rouge ou de jaune, vit dans les régions tropicales et possède une mâchoire qui ressemble à un bec ! Le poisson l'utilise pour "brouter" le récif. En effet, ce bec corné puissant, formé de dents soudées entre elles, lui permet de broyer les squelettes calcaires des coraux pour en attraper la partie vivante.

Poisson-demoiselle

Un plongeur de l'équipe de Jean-Michel Cousteau explore un récif dans les eaux limpides de la mer Rouge. Il aperçoit une nuée de tout petits poissons colorés qui virevoltent sur chaque tête de corail. Dès qu'il approche un peu la main du récif, tout ce petit monde disparaît comme par enchantement. S'il s'éloigne, ils réapparaissent aussitôt... Vifs comme l'éclair, les poissons-demoiselles, qui ne mesurent que quelques centimètres de long, se réfugient à la moindre alerte entre les branches fragiles des coraux.

Rascasse

La rascasse se fond dans son environnement en imitant l'apparence du milieu où elle se trouve. Sa peau verruqueuse, les lambeaux cutanés qui couvrent sa tête et sa couleur brun-rouge la rendent très difficile à distinguer sur les fonds caillouteux. Elle s'allonge sur le fond et reste d'une immobilité de pierre. Elle chasse à l'affût des poissons et des crustacés sans se faire repérer. Dès qu'une proie s'approche, elle bondit et s'en empare avec une vivacité étonnante.

Poisson-flûte

Le poisson-flûte doit son nom à son corps allongé de couleur bleutée qui atteint 1m50 de long. Sa tête porte un long museau en forme de tuyau et sa queue est prolongée par un long filament. Le poisson-flûte apprécie la vie en groupe. Près des récifs coralliens, on les rencontre souvent par dizaines qui se laissent paresseusement balancer par la houle. Les poissons-flûtes se nourrissent de poissons et crustacés qu'ils aspirent avec leur bouche extensible comme on le ferait avec une paille.

Thon

Le thon est un poisson migrateur qui parcourt des milliers de kilomètres par an dans l'océan. Son corps puissant a une forme profilée qui lui permet de nager très vite : il peut atteindre plus de 30 km/h ! Ses muscles fonctionnent en permanence et sa température interne est supérieure à celle de l'eau. Ce phénomène est rare pour un poisson. Certaines espèces de thon sont aujourd'hui menacées par une pêche excessive et des mesures sont prises pour tenter de les protéger.

Mérou

Si la plupart des mérours ne dépassent pas les 50 kg, le mérou d'Australie, lui, atteint 350 kg et 3 m de long ! Et pourtant le plongeur n'a rien à craindre de ce géant à l'aspect débonnaire. Son énorme bouche lippue lui sert à gober les poissons. Il l'ouvre d'un seul coup et l'eau s'engouffre avec la proie. Un jour, un mérou s'est pris d'affection pour Jean-Michel Cousteau. A chaque fois qu'il se mettait à l'eau, il retrouvait le poisson qui l'attendait, fidèle au poste !