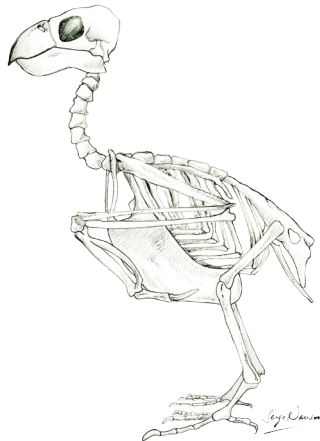
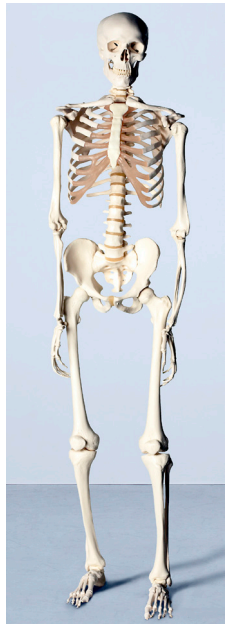


Définition : ensemble des pièces rigides (os, cartilages ou combinaison des deux) du corps des vertébrés qui sont enveloppés par les tissus mous de l'animal. Il se compose du squelette axial (crâne, colonne vertébrale et cage thoracique) et du squelette des membres ou nageoires. Le squelette donne au corps sa forme générale. Il soutient les organes internes et protège les centres nerveux. Il forme avec les muscles l'appareil locomoteur.

On distingue le squelette interne formé :

- d'**os** (et de cartilage localement, comme sur les surfaces articulaires)
- avec 4 membres



Exemples :



Mésange bleue



Chauve-souris

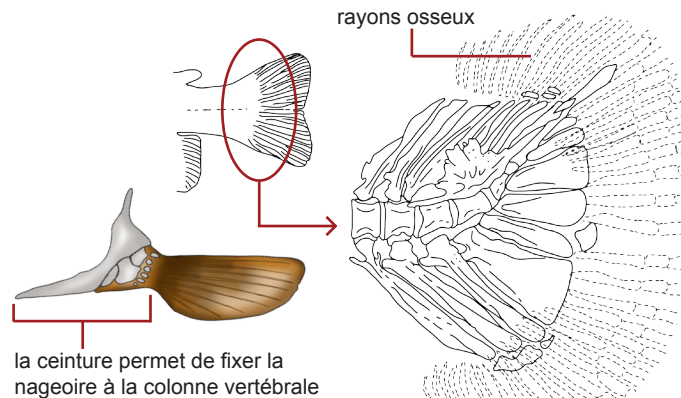


Grenouille verte



Renard

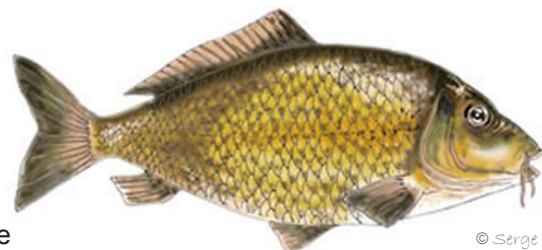
- avec des nageoires à rayons



Exemples :

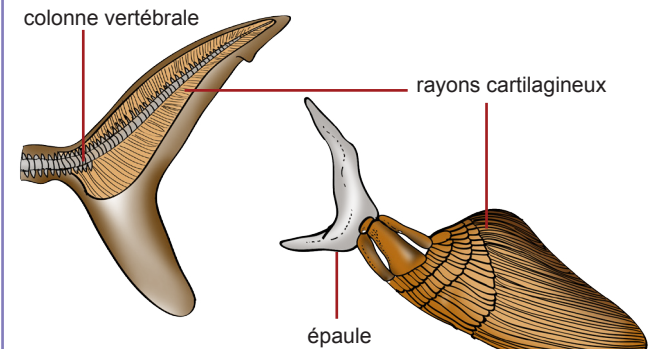


Gambusie



Carpe

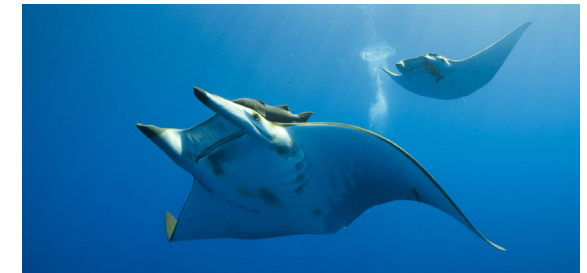
- de **cartilage** (substance souple et moins dure que l'os)



Exemples :



Grande roussette



Raies