

- **waterlotenstelsel** = stelsel bij Echinodermata, bestaat uit inwendig gesloten systeem v. coelomatische kanalen en uitstulpingen v.h. lichaamsopp., gevuld met waterige vloeistof
- **spiraalpleei** = id. darm bij Chondrichthyes (kraakbeen-vissen), zorgt voor vertraging voedseltransport en vergroten absorberend darmopp.
- **radula** = uitzakking vd mond bodem bij Mollusca, met tandjes kan voedsel v. opp. geschraapt worden
- **gastrula** = stadium v. embryonale ontwikkeling gekenmerkt door aanwezigheid v. 3 kiembladen
- **Monotremata** = meest primitieve, recente zoogdieren. aa. cloacadieren
- **torsie** = draaiing vd schelp bij Mollusca
- **Dracunculus medinensis** = behoort tot Nematelminthes, 2 gastheren: 1-oogkreeftje en mens (blaasvorming)
- **metanephridia** = soort excretieklier die voorkomt bij Annelida, Arthropoda en Mollusca
- **cheliceren** = monddelen bij Arachnida, dienen om prooi in stukken te bijten en hebben bij spinnen een gifklier
- **Malacopterygii** = orde v.h. infraclassis Teleostei (beenvissen)
- **chorda (dorsalis)** = eerste steunstructuur bij Chordata
- **mesoblast** = middenlaag vd 3-lagige basisstructuur vd lichaamsholte
- **Aurelia Aurita** = meest algemene kwal aan Noord-zee kust
- **entoderm** = binnenlaag vd lichaamsholte