

## 4. Vesistöissä elää paljon selkärangattomia

<b>hedelmöittyminen</b>	Suvullisen lisääntymisen tapahtuma, jossa siittiösolu pääsee munasolun sisälle ja uusi yksilö alkaa kehittyä.
<b>naaras</b>	Se sukupuoli, joka tuottaa munasoluja ja jonka koiras hedelmöittää. Katso: koiras, uros.
<b>nilviäinen</b>	Selkärangattomien eläinten ryhmä, johon kuuluvat esimerkiksi kotilot, simpukat ja mustekalat.
<b>pintajännitys</b>	Veden ja ilman rajapinnassa oleva ohut kalvo, joka kannattelee kevyitä eliöitä, esimerkiksi vesihyönteisiä.
<b>plankton</b>	Vedessä eläviä pieneliöitä. Osa on mikroskooppisen pieniä, osa silmin nähtäviä.
<b>reviiri</b>	Eläimen elinalue, jonka se merkitsee esimerkiksi hajuaineilla.
<b>runkokunta</b>	Eläinyhdyskunta, joka syntyy yhdestä emoyksilöstä suvuttomasti lisääntymällä siten, että uudet yksilöt jäävät kiinni emoihinsa. Esimerkiksi korallieläimet muodostavat runkokuntia, joita kutsutaan koralliriutoiksi.
<b>selkärangaton</b>	Eläin, jolla ei ole sisäistä tukirankaa eli selkärankaa. Sillä on ulkoinen kova kuori tai iho.
<b>sopeutuminen</b>	Eliö mukautuu elinympäristöönsä ja selviytyy erilaisissa, muuttuvissa olosuhteissa.
<b>yhdyskunta</b>	Samantyyppisten yksilöiden elävät vuorovaikutuksessa lähellä toisiaan.