**Forurening i havet og vandmiljøplanerne**

Biologiens abc, økologi og Økotoksikologi s. 106-109, 112-114

1. Hvad er organisk forurening?
2. Hvorfor kaldes organisk forurening for *primær forurening*?
3. Hvad er de fire almindeligste målemetoder af organisk forurening?
4. Hvilken metode er mest anvendt?
5. Hvilken er den største kilde til forurening af organisk materiale?
6. Hvad er virkninger efter en organisk forurening?
7. Hvorfor kaldes eutrofiering for *sekundær forurening*?
8. Hvordan måles eutrofiering?
9. Hvilke problemer kan der forekomme ved måling af eutrofiering?
10. Hvilke kilder er til eutrof forurening?
11. Hvilken skade udgør en eutrofiering?
12. Hvad er iltværdien ved ”kraftig iltsvind”?
13. Forklar ”liglagen” og ”bundvending” ved brug af figur 10.20
14. Hvilken ”god” effekt har liglagen?
15. Hvad er hovedårsagen til iltsvind i vore farvande?
16. Gå på Google og søg efter vandmiljøplanerne (VMP 1-4) og find fakta, holdninger og status omkring planerne.