



Dolfijnachtigen (bruinvissen,...)



Zeehonden (grijze zeehond, ...)



Zeevogels (jan-van-genten, ...)



Kustvogels (scholekster, ...)



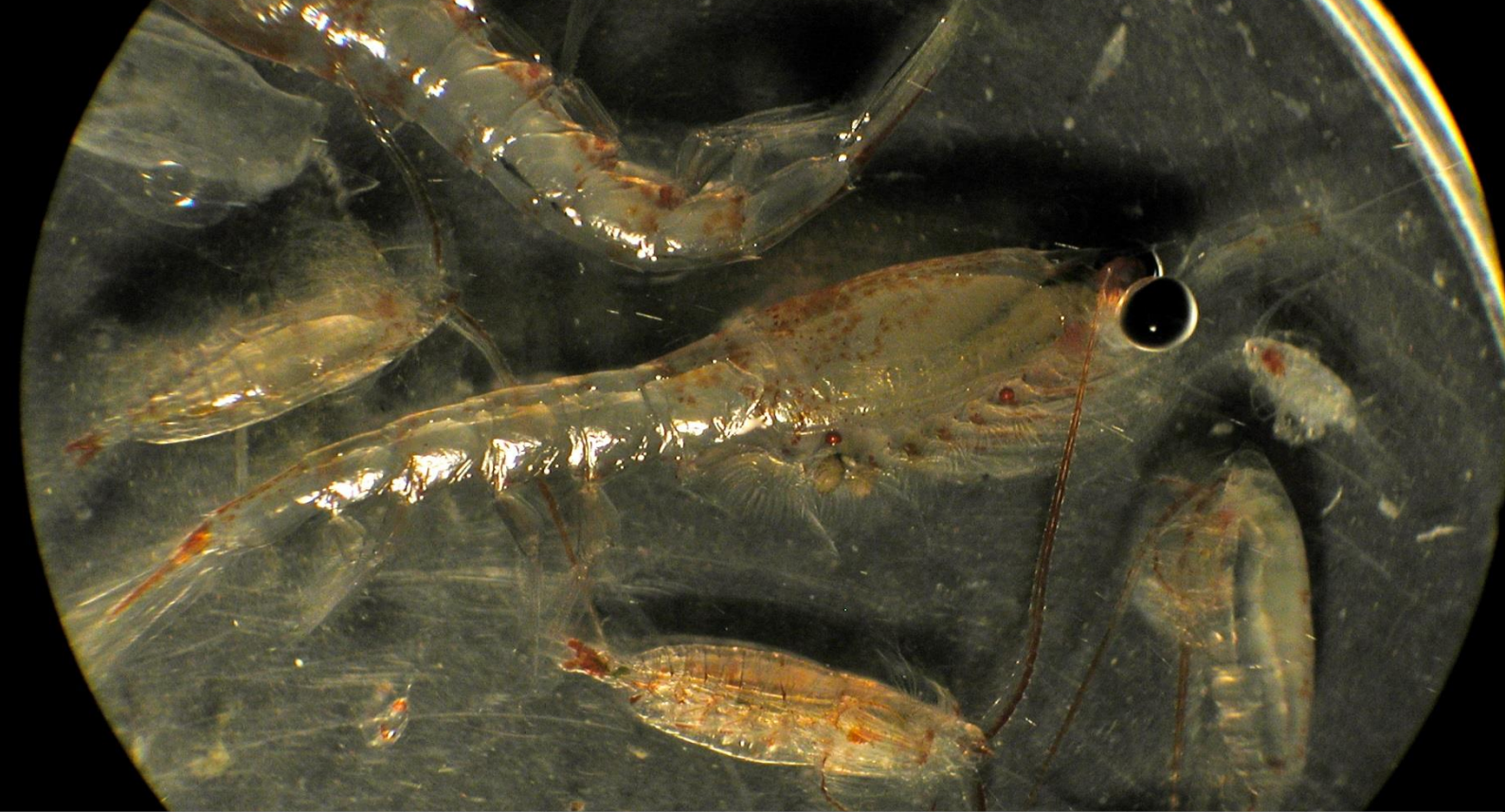
Bodemvissen (tong, ...)



Pelagische vissen (haring, ...)



Opruimers (krabben, ...)

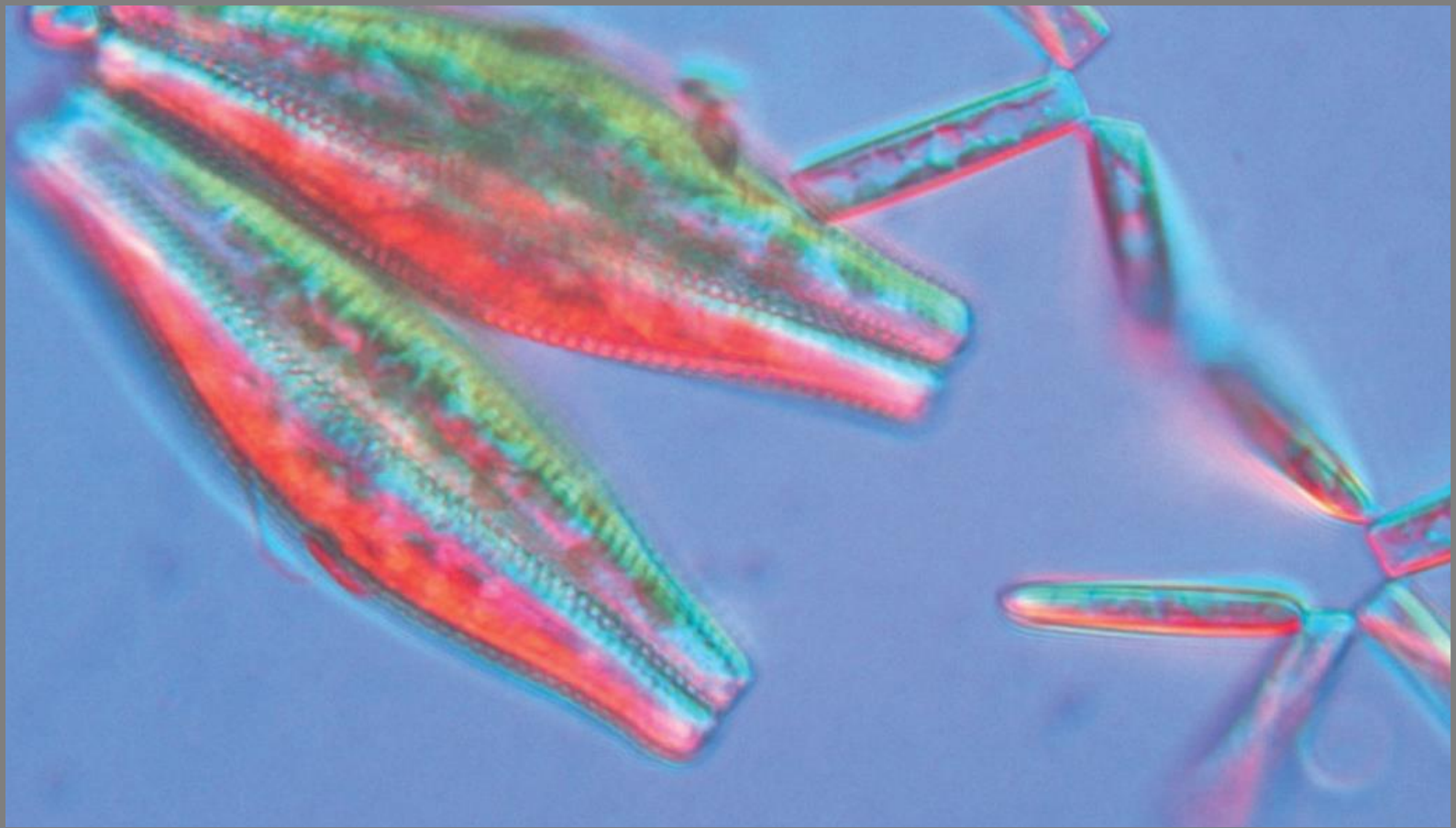


Zoöplankton (roeipootkreeftjes,  
vislarven,...)

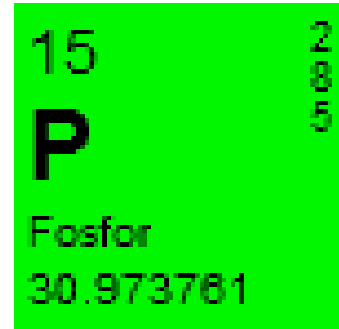
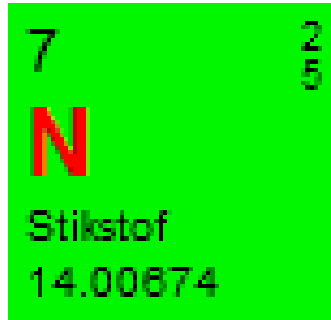
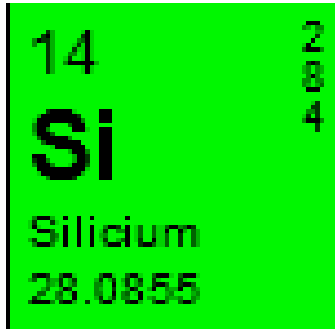




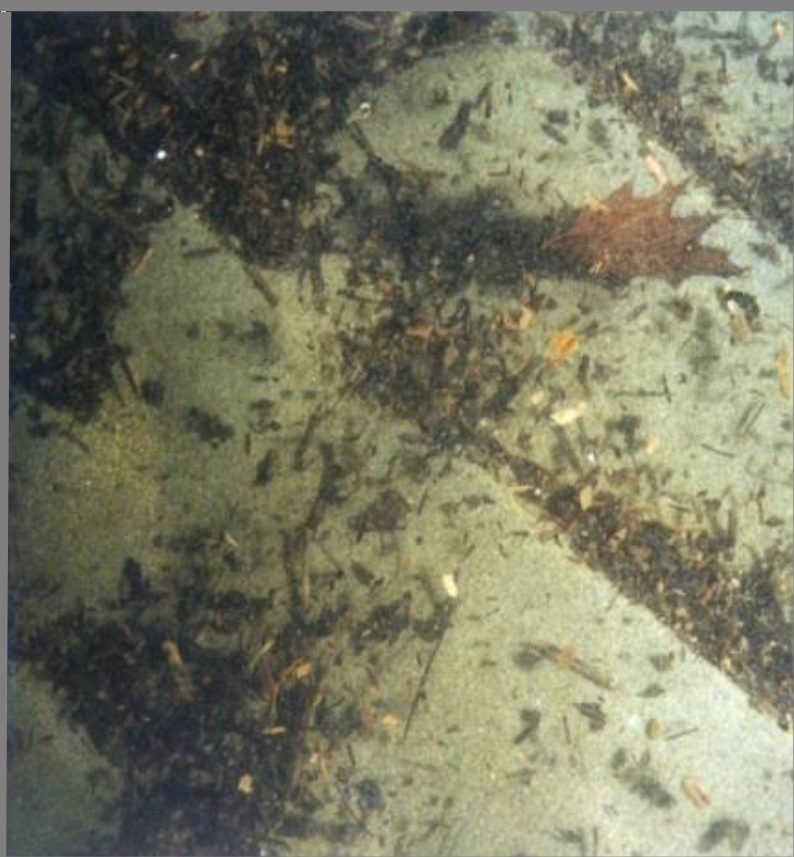
Algen (diatomeeën, ...)



Bacteriën



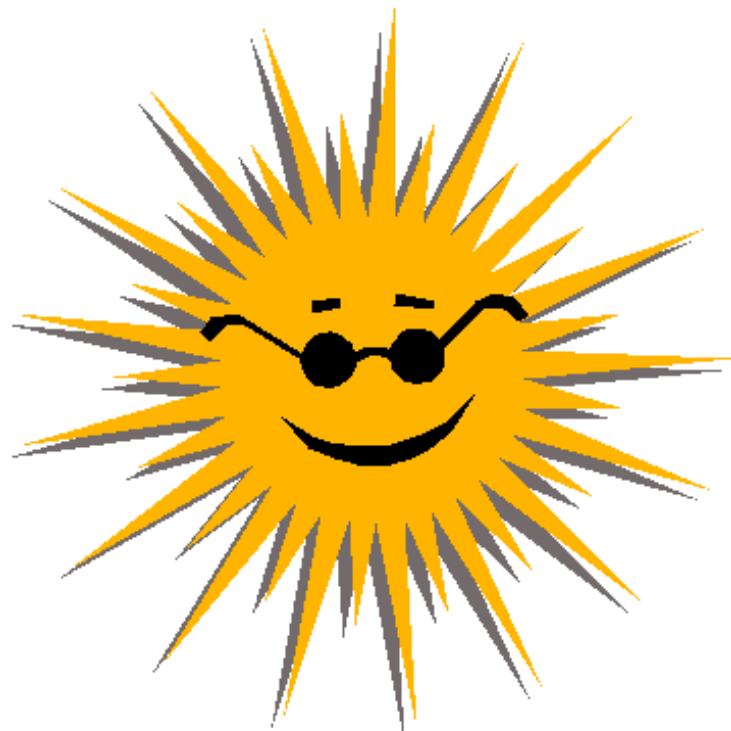
Opgeloste voedingsstoffen in zeewater



Organisch materiaal  
in waterkolom en in sediment



Zoöbenthos (garnalen,  
schelpen, wormen,...)



Zon

# Een mogelijke oplossing...



zeevogels  
(sternen, meeuwen...)



zoöplankton  
(roeiپootkreeftjes,  
vislarven,...)



algen  
(diatomeeën,  
zweepwiertjes,...)



dolfijnachtigen  
(bruinvissen, ...)



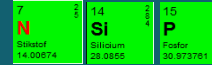
Pelagische vis  
(haring, makreel, ...)



zoöbenthos  
(garnalen,  
schelpen, wormen,...)



Opgeloste  
voedingsstoffen



zeehonden  
(grijze zeehond)



bodemvissen  
(tong, kabeljauw, ...)



kustvogels  
(scholekster)



opruimers (krabben,  
andere aaseters, ...)



bacteriën



organisch materiaal  
in waterkolom  
en in sediment

