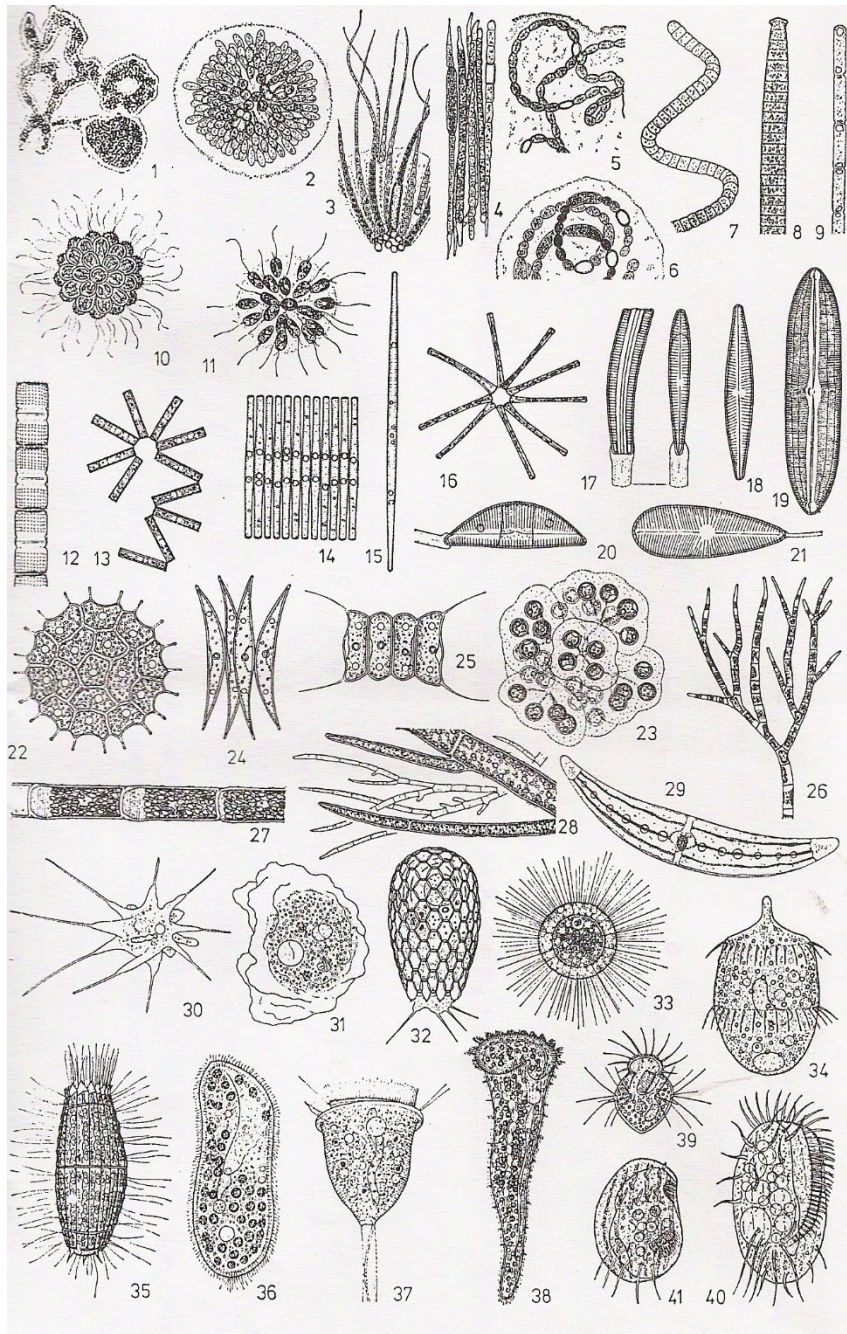


Plankton in waterkwaliteitsklasse II

Deze soorten komen in matig vervuild water voor (= bètamesosaproob water)



Blauwwieren

- 1 Microcystis flos-aquae
- 2 Gomphosphaeria naegellana
- 3 Gloeotrichia chinulata
- 4 Aphanizomenon flos-aquae
- 5 Nostoc carneum
- 6 Anabaena flos-aquae
- 7 Spirulina platensis
- 8 Oscillatoria rubescens
- 9 Oscillatoria redeekel

Goudwieren

- 10 Synura uvelia
- 11 Urigiena volvox

Diatomeeën

- 12 Melosira granulata
- 13 Tabellaria fenestrata
- 14 Fragilaria crotonensis
- 15 Synedra uina
- 16 Asterionella formosa
- 17 Rhodosphecia euvata
- 18 Navicula rhynchocephala
- 19 Pinnularia viridis
- 20 Cymbella ventricosa
- 21 Gomphonema olivaceum

Greelgroene algen

- Vaucheria sessilis
- 22 Pediatrum boryanum
- 23 Dietyosphaerium puichelium
- 24 Scenedesmus acuminatus
- 25 Scenedesmus quadricauda
- 26 Chaetophora elegans
- 27 Oedogonium capillare
- 28 Cladophora erispata

Jukwieren

- 29 Closterium monoliferum

Roodwieren

- Audouinella chalybea

Amoeben

- Chaos diffluens
- 30 Astramoeba radiosa
- 31 Thecamoeba verrucosa
- 32 Euglypha alveolata

- Zonnediertjes
- 33 Actinosphaerium eichhorni

Wimperdiertjes

- 34 Didinium nasutum
- 35 Coleps hirtus
- 36 Paramecium bursaria
- 37 Vorticella campanula
- 38 Stentor polymorphus
- 39 Halteria grandinella
- 40 Euplotes charon
- 41 Aspidisca costata

Raderdiertjes

- Brachionus urceolaris
- Lecane funaris
- Gelede wormen
- Stylaria lacustris