

Cvičení 02

Euglenophyta, Dinophyta, Cryptophyta



Euglenophyta

Euglenophyta - krásnoočka

Jednobuněční bičíkovci

Pelikula

Lorika

Stigma + paraflagelární lišta

Paramylon

Chlorofyl a, b, diadinoxantin, neoxantin

Ampule

Mukocysty

Palmeloidní stádium

Pouze nepohlavní rozmnožování

Schizotomie

Eutrofní vody

Fagotrofie, mixotrofie

Odd.: Euglenophyta Třída: Euglenophyceae



Euglena sp.



© Carter-Lund&Lund

Odd.: Euglenophyta Třída: Euglenophyceae

Trachelomonas sp.



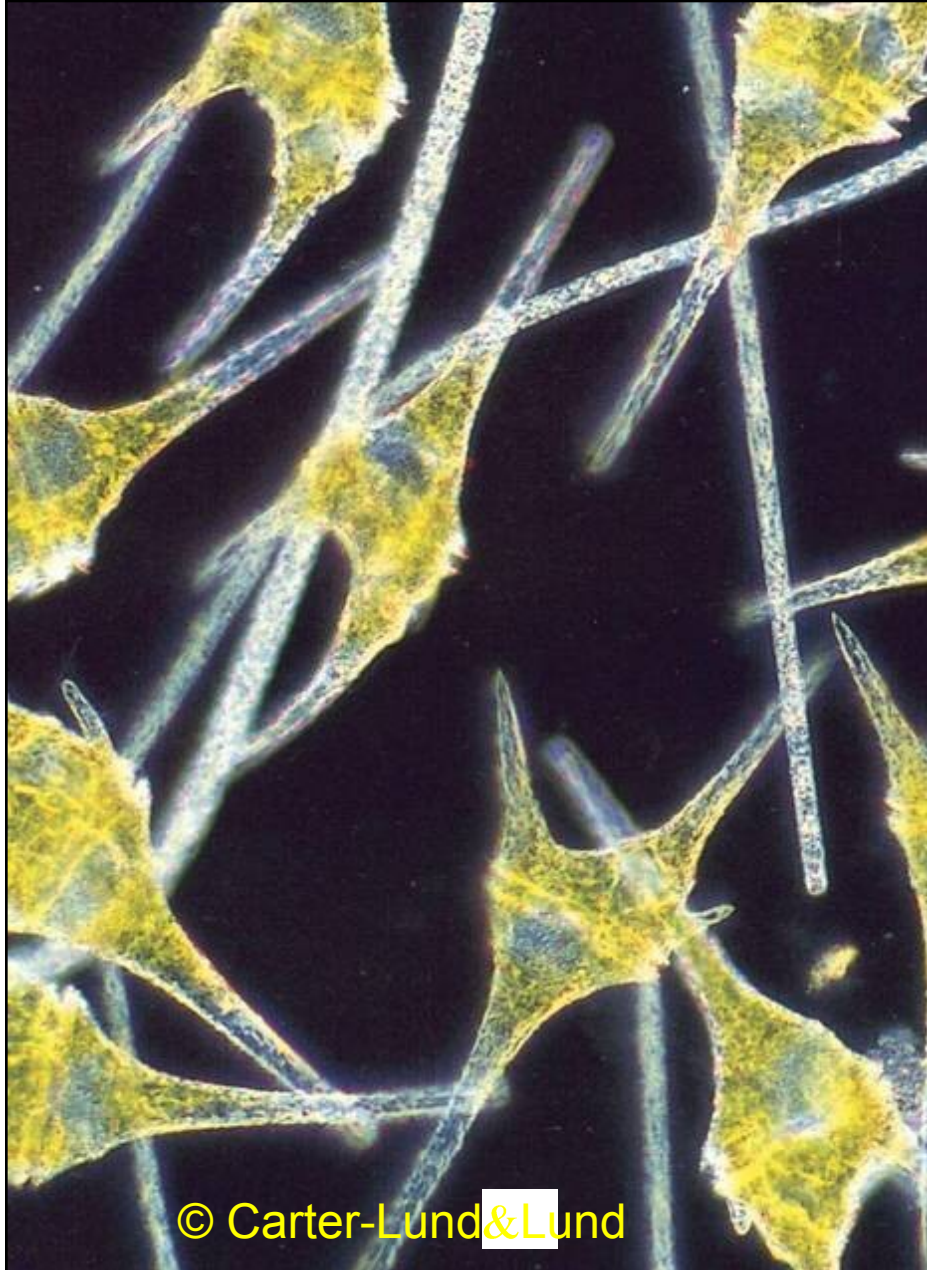


Dinophyta

Dinophyta - obrněnky

- Většinou bičíkovci
- Dinokaryon
- Kleptoplastidy
- Pulzující vakuoly
- Chlorofyl a, c, diadinoxantin
- Théka
- Epikón, hypokón, cingulum
- Mukocysty, trichocysty
- Ocellus
- Fagotrofní
- Převážně moře
- Toxiny

Odd.: Dinophyta Třída: Dinophyceae Řád: Peridiniales



Ceratium sp.

© Carter-Lund&Lund

Cryptophyta

Cryptophyta – skrytěnky

- Bičíkovci
- Chlorofyl a, c
- Fykoerythrín, fykocyanin
- Nukleomorf
- Periplast
- Ejektozomy
- Jícen
- Škrob
- Nepohlavní i pohlavní rozmnožování
- Plankton
- Stenotermní vody
- Mixotrofie

Odd.: Cryptophyta Třída: Cryptophyceae

Chroomonas sp.



Odd.: Cryptophyta Třída: Cryptophyceae

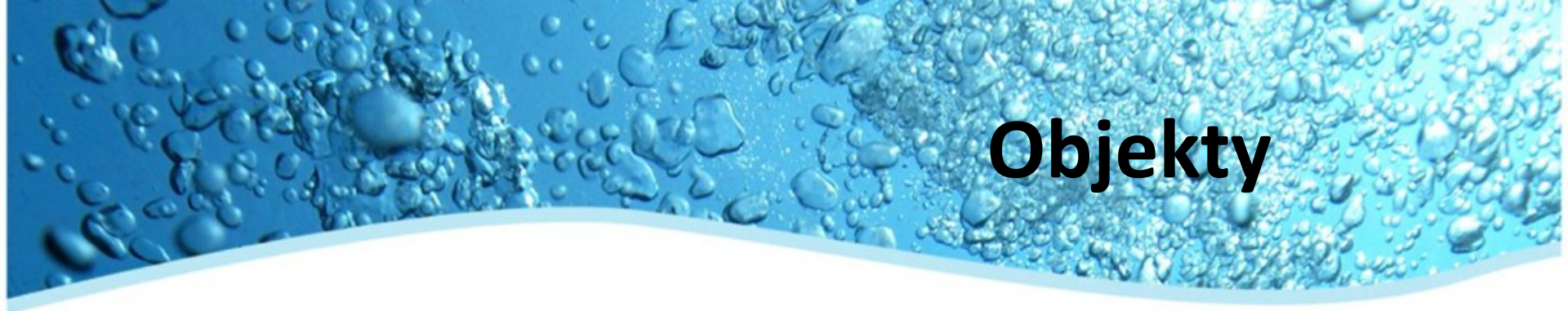
<http://protist.i.hosei.ac.jp/movies/MDB1/0002/D/025.mov>

<http://www.algaterra.net/ATDB/Pictures/Videos/Cryptomonas.mpg>

Cryptomonas sp.



© Carter-Lund&Lund



Objekty

- Třída Cryptophyceae : *Cryptomonas* sp. (jícen s ejektozómy, apex, bičíky)
- Třída Dinophyceae: *Ceratium* sp. (epikón, hypokón, ekvatoriální rýha)
- Třída Euglenophyceae: *Euglena* sp. (bičík, stigma, chloroplasty, paramylon)
Trachelomonas sp. (lorika, případně bičík)