



ALGER

Vicicitus globosus

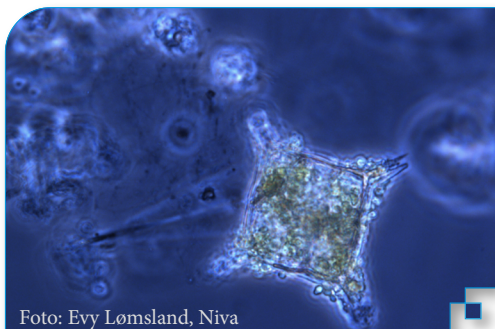


Foto: Evy Lømsland, Niva

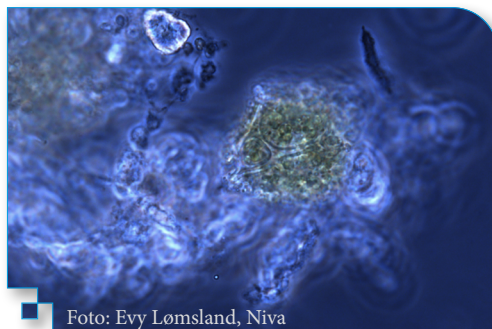


Foto: Evy Lømsland, Niva

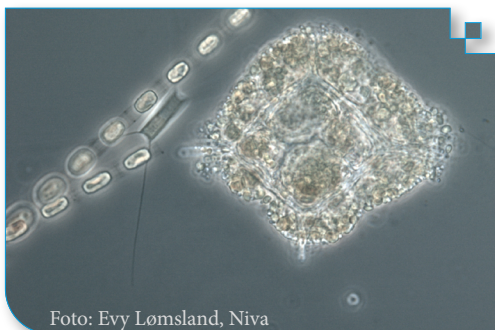


Foto: Evy Lømsland, Niva

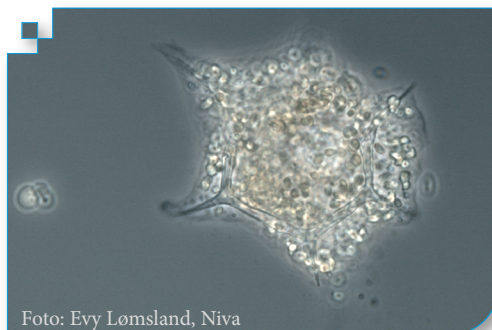


Foto: Evy Lømsland, Niva

Beskrivelse

Runde celler med mange kloroplaster og to svømmeårer. Den ene er lang og trekker cellen etter seg. Den andre er kort og vanskelig å se i lysmikroskopet. Det sitter tett med små runde slimlegemer i celleoverflaten. De inneholder små spikler som kan sees når cellene går i stykker.

Størrelse

Cellene er 40-55 mikrometer i diameter

Levesett

Cellene har kloroplaster og fotosyntese (omvandler karbondioksid og vann til sukker og oksygen).

Giftighet

Ødelegger gjellene til fisk, mistenkes å være giftig, men giften er ikke karakterisert. Har forårsaket fiskedød i Rogaland.



Utbredelse i Norge

Registrert nord til Troms, men flest observasjoner i Sør og Vest-Norge høst og tidlig vinter.