

## Turbatrix aceti ,eddikeål

Turbatrix aceti ,eddikeål er en nematodeart . De lever af de sure bakterier fra eddike og andre ting, som fermenterede æbler. De er ca. 1 mm lang.

Disse nematoder gennemgår en livscyklus i seks stadier. Stadierne er: et æg, fire larvestadier og at nå voksenalderen. De lever omkring 10 måneder.

### Hvordan anlægges kulturen

Når jeg laver en kultur af eddikeål, så er fremgangsmåden den, at jeg tager et syltetøjsglas, ca. 1 liter med skruelåg.

Jeg blander ½ vand og ½ lagereddike. Heri kommer jeg et lille stykke æble. Heri overfører jeg eddikeål fra en gammel kultur (ca. 50 ml).

### Anvendelse

Ålene kan ses uden forstørrelsesglas og man kan bruge af kulturen efter et par dage.

Jeg bruger en 10 ml. sprøjte med et stykke luftslange på, til at hente ålene op af kulturen.

Jeg vil ikke fodre nyklækkede fiskeunger med eddike og derfor skal ålene separeres fra kulturvandet.

Min metode går ud på at tage en lille flaske med en lang smal hals eller et stort reagensglas. Heri hælder jeg noget af kulturen over i. Jeg sætter en prop af et stykke filtersvamp eller filtrevat ned i halsen. Denne skal stikke ca. 1 cm ned i kulturen. For at kunne få proppen op, kan man sætte en lille snor i. I halsen over proppen fylder jeg akvarievand og efter ½-1 døgn er så og sige alle eddikeålene svømmet op gennem proppen til den øverste del med akvarievand og de er så lige til at hælde over til fiskeungerne.

Disse mikroskopiske ål svømmer rundt overalt i akvariet i modsætning til microorm der som man ved, falder til bunds. Jeg tager vatproppen op og hælder resten af eddikeblandingen tilbage i kulturen, derefter starter jeg en ny foderportion, som så er klar til næste dag og der er jo intet i vejen for at man kan have to eller flere små flasker med lang hals eller tynde glas igang, alt efter hvor mange opdræt man har i øjeblikket. En kultur kun holde et år eller mere og det er jo en selvfølge, at man kan have mere end en kultur.

### Vedligeholdelse

Kulturen skal fodres, hvilket gøres med små æblestykker.

