

# VILLUM FONDEN



<b>Forløbets titel</b>	<b>Havhaver</b>
<b>Fag og niveau</b>	Biologi C
<b>Kort beskrivelse af forløbet og dets problemstillinger</b>	Forløbet: "Havhaver" er et forløb der handler om udfordringerne ved vores nuværende fødevareproduktion og undersøger om produktion af muslinger og alger kan være en løsning eller om det blot giver andre problemer.
<b>Faglige forudsætninger</b>	
<b>Omfang</b>	9 moduler
<b>Materialer</b>	I mappen er der lektionsplan og øvelsesvejledninger
<b>Faglige mål</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Fødekæde/fødenet</li><li>● Fotosyntese og respiration</li><li>● Vækst: Bestemmelse af BPP, NPP og R</li><li>● Energistrømme og energipyramide</li><li>● Begrænsende faktorer (Liebig's minimumslov).</li></ul>
<b>Arbejdsformer</b>	Laboratoriarbejde, feltarbejde, tavleundervisning m.fl.
<b>Skriftligt arbejde</b>	Evt. rapport
<b>Ophav</b>	Middelfart Gymnasium og HF. TL@mail-mg.dk (Thore Lundsteen) og Mo@mail-mg.dk (Morten Andersen)