

# er langs kysten

## Billigere enn tre

**TRONDHEIM:** Forsker Inga Marie Aasen ved Sintef materialer og kjemi mener det kan bli billigere å produsere biodrivstoff av sukkertare enn av trevirke.

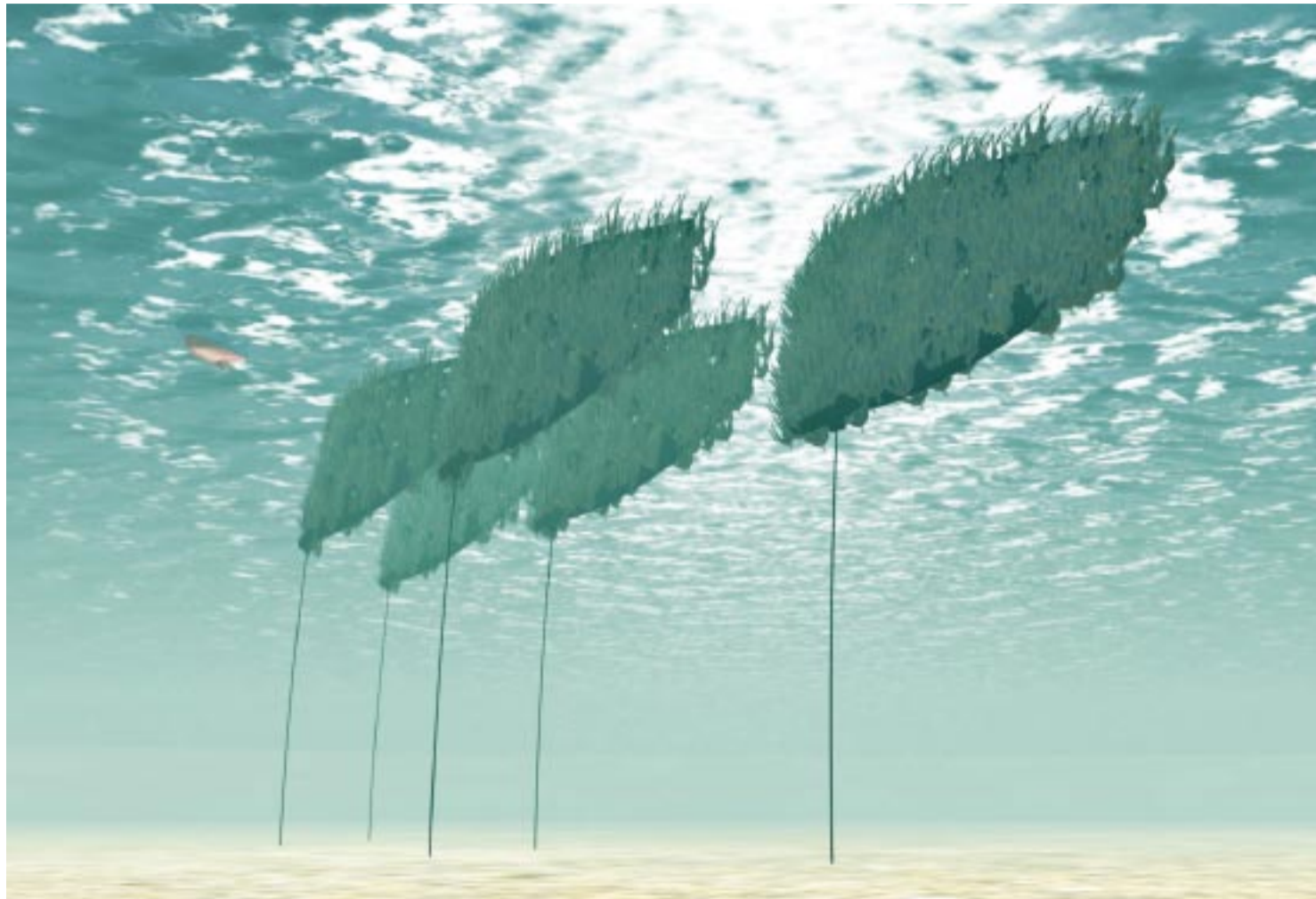
– Det er råstoffkostnadene som bestemmer lønnsomheten. Jeg anser det ikke som urealistisk at Seaweeds prosjekt kan lykkes. Alt avhenger av hvor mange av sukkerartene i taren man klarer å omsette. Klarer vi å omsette alle sukkerartene, er jeg sikker på at prisen blir lavere. Tare vil også kunne bli konkurransedyktig om bare de lettomsettelige sukkerartene utnyttes, dersom man legger de mest optimistiske anslagene for råstoffkostnader til grunn, sier Aasen, som er engasjert av Seaweed Energy Solutions.

Også i Sintef fiskeri og havbruk har man tro på tareprosjektet.

– Sukkertaren gror veldig godt og i løpet av fire til fem måneder er den blitt stor og det kjemiske innholdet så bra at taren kan høstes. Potensialet er stort, sier forskningsleder Kjell Inge Reitan.

■ **TAREFLAK.** Sånn kan en tarefarm se ut fra havbunnen.

Illustrasjon: Mariken Høiseith, Sintef fiskeri og havbruk



GRIMSØEN - Paradisbukten - Egen strand, brygge, utsikt og kveldssol.



Lånetakst: 14 500 000,-  
Bud ønskes  
Omk.: 2,6%  
Adresse: Hans Hansens vei 10  
Visning: Etter avtale med megler  
Byggeår: 1995  
Bra/P.rom: 136/136 kvm  
Bta: 145 kvm  
Tomt: 5 099 kvm eiet  
Eieform: Eiet  
Parkering: På Snarøya  
Bad/wc: 2/3  
Soverom: 6  
Stue: 2

Kontakt: Torbjørn Ek/  
Axel F. Meyer  
Mobil: 975 11 760 / 414 58 012

www.ek.no/1-0132/09  
Finnkode: EK0109132  
Advokat Torbjørn Ek Eiendomsmedling  
Telefon: 2240 1760

