

Velkommen til webinar og workshop om Havets ressourcer.

Mit navn er Christian Smith og jeg er erhvervs og udviklingschef i Guldborgsund Kommune. Jeg ville så gerne have budt jer velkommen til Guldborgsund – det kan vi ikke endnu men det ser ud til at vi snart kan mødes fysisk til møder som dette.

BÆREDYGTIGHED – OG GRØN OMSTILLING

Inden vi lægger fra helt fra land og følger FN og EU's henstilling - om at arbejde for en fremtidig forsyning af bæredygtige proteiner fra havet, så lad os se på hvorfor det giver god mening - at vi i Guldborgsund sætter det på dagsorden – for det er der flere gode grunde til:

- Det giver god mening for hele landet med de lange kyststrækninger og særligt i Guldborgsund kommune hvor vi har 332 km kyststrækning.
- og særligt igennem vores medlemskab i Submariner network og som partner i projektet Blue Platform, der er medvært i dag - inspireres vi af andre Østersølandes ambitiøse arbejde med at skabe nye forretningsmodeller - baseret på benyttelse og beskyttelse af havet.
- Igennem vores projektpartnerskab med bl.a. Teknologisk Institut, Aarhus universitet og Dansk akvakultur har vi fået indsigt i en af de danske styrkepositioner indenfor teknologiudvikling til bæredygtig akvakultur.

Derfor ser vi en reel mulighed for at Guldborgsund kan blive et vigtigt brohoved for bæredygtig udvikling af akvakultur med demonstration og produktion af både fisk, muslinger, mikro- og makroalger – noget på land og noget til havs.

Når andre ser på os i Guldborgsund - typisk fra Christiansborg men også nogle forskere – så ser man desværre ofte bort fra vores lokale farvande - fordi her er mindre salt i vandet end i øvrige danske fjorde og farvande. Og netop derfor er det inspirerende at følge med i, hvad der prøves og praktiseres i de øvrige Østersølande, som kun har Østersøen at arbejde i og med – og det er jo også med dem vi deler opgaven med at skabe en bedre økologisk tilstand og mere liv og biodiversitet i Østersøen.

Og der er faktisk flere gode grunde at det giver god mening i Guldborgsund:

- Med en relativ lav husdyrproduktion - har vi lokalt bedre muligheder for at dyrke planteprotein til fødevarer og fiskefoder - og måske på sigt udvikle grønne produkter hvor de vigtige omega3-fedtsyrer kommer fra mikroalger og markens planteproteiner - integreres med tang i nye sunde produkter
- Med roetoppe og andre restbiomasser - der ikke så let afsættes som husdyrfoder her i området – har vi et godt grundlag for at dyrke insekter til fiskefoder – som forventeligt giver mindre næringstab til havet end soya.
- Vi mener, der er et stort potentiale i at knytte landbrug og vandbrug tættere sammen og optimere ressourcestrømme i nye samarbejder

Når vi i Guldborgsund kommune taler om og arbejder for øget opmærksomhed på havets ressourcer og havets potentialer for et lokalsamfund, er det vigtigt at vi gør i den ramme som FNs verdensmål har udstukket for bæredygtig udvikling.

I dag lægger vi ud ved at fokusere på benyttelse og beskyttelse, som ikke behøver være hinandens modsætninger. F.eks. har DTU aqua rapporteret - at man ved at anlægge kunstige rev ved Sønderborg for at fremme biodiversitet og livet i vandet - nu har 100 gange så mange torsk. Praktikere fortæller, at der hvor de høster den naturlige forekomst af blæretang - på en skånsom måde - øges tilvæksten - og der bliver mere biomasse til opsamling af næringsstoffer fra år til år - og mere underskov for fiskeyngel at gemme sig i. Om et par år står vi men materiale fra den gamle Storstrømsbro – det er helt oplagt at vi her arbejder med en ny anvendelse i form af kunstige rev

UDFORDRINGER

Der er mange muligheder og det kan lyde så let – men det er det nu ikke.

Nye lange værdikæder, udnyttelse af restbiomasse i nye teknologier og nye slutprodukter, som forbrugerne ikke er vandt – det øger risiko. Hvordan virker processerne over lang tid – kan vi opskallere produktionen – hvordan tager forbrugerne imod produktet – der er mange usikkerheder. Og her kan vi som kommune hjælpe med en offentlig efterspørgselskraft – det kan ikke stå alene, men det kan hjælpe en produktion i gang.

Et andet meget afgørende element vi skal have med i liningen er iværksætteren. Vi skal gøre alt hvad vi kan for at fremme de unges lyst til at starte nye grønne virksomheder – og det må gerne starte mens de er helt unge – i folkeskolen. Og der er ikke et bedre sted for nye grønne Bio virksomheder - end i Guldborgsund – Danmarks bio-bountyland som er så rigt på fremtidens bioressourcer

I DAG

Workshoppen i eftermiddag er delt i 3 overordnede temaer. Et tema er forretningsmodeller for opsamling af næringsstoffer og mere liv i havet med muslinger, tang og ålegræs.

Et handler om fiskeproduktion på land og i hav

og det sidste er turisme som løftestang til udvikling af grønne virksomheder.

Det er i praksis flere sider af samme sag og et fint eksempel på, at hvis vi skal arbejde holistisk og bæredygtigt med benyttelse og beskyttelse af havet, skal disse enkelt-værdikæder se sig selv som en del af et større sammenhængende netværk af værdikæder. Ved at samarbejde på tværs af de nye værdikæder og vurdere de samlede effekter i større helheder, kan vi sikre at vi sammen kommer i mål med at levere optimalt til alle de relevante verdensmål. Nogle værdikæder har mulighed for at levere økonomi eller biomasse til andre - som til gengæld i tæt samarbejde kan sikre, at de samlede aktiviteter får et minimalt negativt fodaftryk i havet.

Til sidst vil jeg blot ønske alle et godt webinar og god arbejdslyst i workshoppen i eftermiddag.