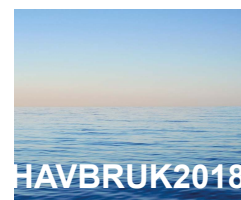


# SOSIAL LIVSLØPSVURDERING

## – Et verktøy for vurdering av Sosial Bærekraft i Lakseoppdrettsnæringen



18. – 20. april  
Oslo, Norge

VALUMICS er et prosjekt i Horizon-2020 som ser på de største utfordringene i matindustrien og matvarekjedene i Europa. SINTEF Ocean skal sammen med andre prosjektpartnere gjennomføre en livsløpsvurdering for å finne ut hvilke positive og negative påvirkninger lakseoppdrettsnæringen har på lokalsamfunn, arbeidstakere og forbrukere (sosial bærekraft). For å få en grundig forståelse av hele verdikjeden og de aktuelle sosiale problemstillingene, er relevante aktører slik som arbeidsgivere, fagforeninger og lokalsamfunnet fra oppdrettsnæringen involvert.

*Stikkord:* lakseoppdrett, sosial bærekraft, sosial LCA, lokalsamfunn, sosial påvirkning.

*Anerkjennelse:* Dette arbeidet er en del av et Horizon-2020 prosjekt 'VALUMICS' og vi takker alle våre prosjektpartnere for innsatsen.

### Metoder

I prosjektet skal indikatorer som kan brukes til å måle effekten av lakseoppdrett på sosial bærekraft gjennom hele verdikjeden, fra produksjon til forbruk, identifiseres. En spørreundersøkelse er igangsatt for å prioritere de viktigste av 15 indikatorer. Indikatorene er hentet fra United Nations Environment Programmet sine retningslinjer for sosial livsløpsvurdering av produkter. Gjennom undersøkelsen kan respondenter også bidra med innspill om hvilke forhold de mener er sentrale for å vurdere sosiale bærekraft.

Undersøkelsen er gjennomført ved å sende denne lenken på e-post:

<https://www.netigate.se/a/s.aspx?s=53973x117362138X17518>

Under ser vi en ordsky og tabell, som begge illustrerer hvilke indikatorer respondentene mener er mest sentrale i spørsmålet om sosialt livsløp og bærekraft.



### Resultater og diskusjon

Undersøkelsen er foreløpig besvart av 40 forskere, arbeidsgivere, arbeidstakere, konsulenter, leverandører og forbrukere. Tabellen under viser de foreløpige resultatene fra rangeringen av de 15 indikatorene. Indikatorene relatert til arbeidstakerne har fått høyeste rangering mens indikatorene som gjelder næringsaktører og lokal befolkning har fått lavere rangering.

### Videre arbeid

Når de mest relevante indikatorene er identifisert, vil prosjektet se nærmere på hvordan man måler disse indikatorene og definere dataene som skal brukes. I motsetning til en miljøvurdering vil en sosial livsløpsvurdering være mer kvalitativ enn kvantitativ.

Med utgangspunkt i lakseoppdrett som case, vil prosjektet utvikle et rammeverk for sosial livsløpsvurdering og en kvalitativ analyse som også kan tilpasses andre matverdikjeder i fremtiden.

### Høyest rangerte indikatorer for Sosial Bærekraft

