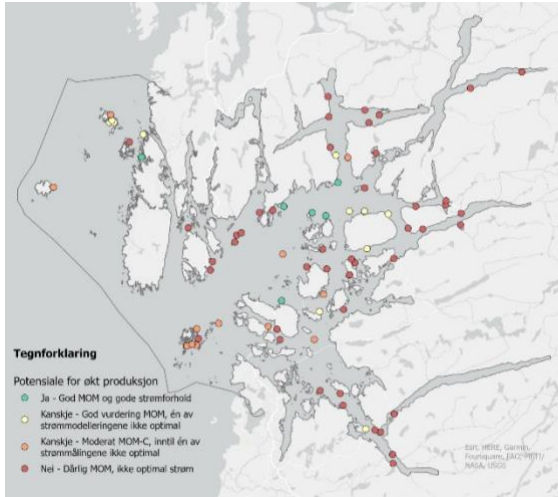


PRODUKTARK: AKVAKULTUR – LOKALITETER FOR MULIG ØKT PRODUKSJON

Beskrivelse



Kartet viser i hvilken grad eksisterende akvakulturlokaliteter kan ha potensiale for å øke lokalitets-MTB.

Formål/bruksområde

Kartet kan brukes som støtte i vurderingen av hvilke akvakulturareal som kan utvides.

Kontakt

firmapost@rogfk.no

Utstrekning/informasjon

Dataene dekker prosjektområdet i prosjektet *Kunnskap om sjøareal i Rogaland*, dvs. sjøområdene i Rogaland fylke bortsett fra Jærkysten og sjøområdene nord i de nordligste kommunene.

Kilder og metode

Data

- Kartdata med vurderinger av MOM-B¹
- MOM-C-rapporter²
- Kartlag over strøm basert på fjordmodellen NorFjord160³

Metode

Overlagsanalyse med MOM-vurderinger og strømdata.

Ajourføring og oppdatering

Kartet ble sist oppdatert 01.03.2023

Leveransebeskrivelsen

Format (versjon): Layer .lyrx

Projeksjoner: EUREF89 UTM sone 33

Tjeneste: [Temakart-Rogaland](#)

¹ Koordinater for MOM-B-undersøkelser med informasjon ble eksportert fra [Akvakultur \(fiskeridir.no\)](https://www.fiskeridir.no)

² Koordinater og lenker til rapporter ble eksportert fra [Akvakultur \(fiskeridir.no\)](https://www.fiskeridir.no), rapportene manuelt gjennomgått og vurdert.

³ Beskrevet i Albretsen mfl 2021: Hvilken betydning har oppløsning for kyst- og fjordmodeller? — Validering og representasjonsberegninger av strømmodeller med eksempler fra Sulafjorden, Møre og Romsdal. Rapport fra havforskningen 2021-20 ISSN: 1893-4536