

Detaljreguleringsplan for akvakulturlokalitet Toska sør
Plan-ID: 1260 2019000400

FØRESEGNER

1 REGULERINGSFØREMÅL (pbl §12-5)

- 1.1 Det regulerte området er vist på plankartet datert 23.09.2019
- 1.2 Arealet innanfor plangrensa er regulert til følgjande føremål:
BRUK OG VERN AV SJØ OG VASSDRAG (PBL. § 12-5, 2. ledd nr. 6)
 - Fleirbruksområde (FFNFA)
 - Akvakultur (VA)
 - Kombinert føremål (VKA)

2 GENERELLE FØRESEGNER (pbl § 12-7)

- 2.1 Det kan vera uregistrerte forminne i planområdet. Dersom det i samband med tiltak kjem fram funn eller konstruksjonar, må arbeidet straks stansast og fylkeskonservatoren få melding for ei nærmere gransking på staden, jf. kulturminnelova § 8, 2.ledd. Ved påvising av kulturminne i sjø skal Bergen Sjøfartsmuseum varslast.
- 2.2 Tiltak i sjø som fell inn under hamne- og farvasslova krev godkjenning frå ansvarleg mynde.
- 2.3 Tiltak skal prosjekterast og utførast slik at tilstøytane område ikkje vert utsett for fare, skade eller vesentleg ulempe som følgje av tiltaket (Pbl § 12-7 nr. 2 og 4).
- 2.4 Det er forbode å drive fiske nærmare oppdrettsanlegget enn 100 meter og å ferdast nærmare enn 20 meter. Avstanden vert målt frå ei rett linje trekt mellom anlegget sine faktiske ytterpunkt i overflata, jamfør akvakulturdriftsforskrifta §18 (Pbl § 12-7 nr. 2 og 4).
- 2.5 Forureining (Pbl § 12-7 nr. 3)
Produksjon knytt til akvakultur skal føregå i tråd med dei til ei kvar tid gjeldande utsleppsløyve etter forureiningslova. Dette omfattar mellom anna utslepp til vatn, miljøovervaking, utslepp til luft, avfall og lagring av medisin og kjemikalie.

Verksemd knytt til akvakultur skal forholda seg til krav om støynivå etter gjeldande statlege retningslinjer, T-1442. Aktivitet ved anlegget skal gå føre seg på ein slik måte at dei ikkje medfører luktulemper for nabobar og lokalmiljø.
- 2.6 Samla arealbruk (Pbl § 12-7 nr. 2 og 3)
Hovuddelen av nytt oppdrettsanlegg på sjøoverflata skal plasserast innanfor akvakulturføremålet. Samla arealbruk på sjøoverflata innanfor føremålemåla akvakultur VA og kombinert føremål VKA har total utnyttingsgrad på 55 %.

3 BRUK OG VERN AV SJØ OG VASSDRAG, pbl § 12-5, nr. 6

3.1 Fleirbruksområde i sjø: FFNFA, pbl § 12-7 nr. 1, 2 og 9

Føremålet er fleirbruksområde for ferdsel, fiske, natur, friluftsliv og akvakultur som omfattar vassøyle og sjøbotn. Føremåla er sidestilt og det er ikkje høve til eksklusiv bruk for det einskilde føremål.

Det er ikkje tillate å etablere akvakulturanlegg på sjøoverflata. I området er det tillate med oppankring inkl. bøyer for akvakulturanlegg. Det er tillate å etablere, flytte, og skifte fortøyningar, og andre liknande tiltak tilhøyrande fortøyningane til anlegget etter kvar tids gjeldande krav. I området er det høve til å føre fram kablar for tilføring av elektrisitet.

3.2 AKVAKULTUR, pbl § 12-7 nr. 1, 2 og 9

Føremålet VA er knytt til akvakultur i sjø og inkluderer vassøyle og sjøbotn. Innanfor føremålet kan det drivast og oppførast tiltak knytt til akvakultur, dette omfattar mellom anna fôrflåte, fortøyingsrammar med merdar og bøyer, reinsefiskskjul, kamerautstyr, fôrslangar, straumnett, fortøyningar og anna som naturleg fell inn under føremålet. Det er tillate å erstatte anleggskonfigurasjon med ny teknologi og driftsmåtar.

Plassering og utforming av tiltaka, samt produksjonsmåte, artar og type teknologi skal fastsetjast nærmere søknad etter anna lovverk/akvakulturlova m.fl.. Vilkår for drift (t.d. maksimalt tillate biomasse (MTB)) skal følgje dei til ei kvar tid gjeldande løyver gitt i konsesjon og reguleringar i forskrifter.

Farge- og materialbruk på fôrflåten skal medverke til å dempe anlegget sitt uttrykk, samstundes som tryggleik for sjøverdsferdsel vert teke i vare. Det skal ikkje nyttast lysrefleksjoner på flåten. Det skal leggast vekt på ryddigheit på anlegget.

3.3 KOMBINERT FØREMÅL: FISKE, FERDSEL OG AKVAKULTUR, pbl § 12-7 nr. 1, 2 og 9

Innanfor føremålet VKA er det tillate å drivast og oppførast tiltak knytt til akvakultur på sjøoverflata og i vassøyla. Føringar for bruk av området er lik som for §3.2 Akvakulturføremålet.

ABO Plan & Arkitektur Stord

Stord, 23.09.2019