

Lovgivning	<p>Dette eksempel på egenkontrolprogram er baseret på følgende lovgivning:</p> <p>KOMMISSIONENS FORORDNING (EF) Nr. 889/2008 af 5. september 2008 om gennemførelsesbestemmelser til Rådets forordning (EF) nr. 834/2007 om økologisk produktion og mærkning af økologiske produkter, for så vidt angår økologisk produktion, mærkning og kontrol</p> <p>Bekendtgørelse nr. 48 af 21. januar 2020 om økologiske fødevarer og økologisk akvakultur m.v.</p>
1. Beskrivelse af produktionssystem (Art. 73a, 1):	<p>Lav en beskrivelse af installationerne på land og til havs, både produktionssystemer og forventet årligt udbytte. Tilladelse fra Kystdirektoratet til anlægget vedlægges som bilag (Bilag 5.1 til dette egenkontrolprogram).</p> <p>Eksempel: På anlægget anvendes et linesystem som kulturanlæg for produktion af økologisk tang.</p>
2. Placering af anlæg (Art. 6b, 1 + art. 73a):	<p>Beskriv hvordan placering af anlægget er udvalgt samt nærmeste mulige forureningskilder. Overvej f.eks. strøm- og vindforhold i området.</p> <p>Vedlæg bilag (Bilag 5.2 til dette egenkontrolprogram) med kort over området, der viser placering af anlægget, med afstand til land og til nærmeste potentielle punktkilde.</p> <p>Eksempel: Ved udvælgelse af tanganlæggets placering er der taget hensyn til, at der ikke kan ske kontaminering eller forurening med forurenende stoffer fra næved beliggende punktkilder.</p> <p>Det vurderes, at udledningerne herfra ikke kan give anledning til problemer eller risiko for produktionen på anlægget.</p>
3. Adskillelse mellem økologisk- og ikke-økologisk produktionsanlæg (Art. 6b, 2):	<p>Beskriv de nærliggende akvakulturbrug både konventionelle og økologiske.</p> <p>Eksempel: Nærmeste akvakulturbrug er et linemuslingeproduktionsanlæg der er under økologisk omlægning og som tilhører XXXXXX. Bruget ligger i tilstrækkelig afstand fra vores anlæg, så vi vurderer at linemuslingeproduktionsanlægget ikke udgør en risiko for vores anlæg.</p> <p>Kystdirektoratet har jf. tilladelse herfra vurderet, at lokaliteten egner sig til tangproduktion.</p> <p>Lokaliteten befinder sig udenfor Natura 2000 område.</p>

4. Udpegning af ikke-egnede områder til dyrkning af tang (6b, 2):	<p>Beskriv hvor anlægget ligger placeret i forhold til områder, der ikke er egnet til dyrkning.</p> <p>Eksempel: Kystdirektoratets har for indeværende ingen områder, der er udpeget som værende uegnet til tangkultur. Såfremt der foretages en sådan udpegning vil kortet blive vedhæftet som bilag, og det vil fremgå at anlægget ligger uden for disse områder.</p>
5. Miljøvurdering (Art. 6b, 3 + art. 73a):	<p>Anlæg med en årsproduktion over 20 tons skal lave en miljøvurdering jf. Økologigennemførelsesforordningen (artikel 6b,3). Vedlægges som bilag (Bilag 5.3 til dette egenkontrolprogram).</p> <p>Som en hjælp til udarbejdelse af miljøvurdering kan Bilag 4 i EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS DIREKTIV 2011/92/EU af 13. december 2011 om vurdering af visse offentlige og private projekters indvirkning på miljøet anvendes.</p> <p>Eksempel: Da årsproduktionen på anlægget normalt udgør over 20 tons, skal dette produktionsanlæg have udarbejdet en miljøvurdering. Se bilag x.</p>
6. Plan for bæredygtig forvaltning (Art. 6b, 4 og 5):	<p>"Plan for bæredygtig forvaltning" kan beskrives i et bilag til egenkontrolprogrammet (Bilag 5.4 i dette egenkontrolprogram). Eksempel på plan for bæredygtig forvaltning ses i bilag 6 i guiden.</p> <p>Planen skal blandt andet indeholde oplysninger om virkninger af produktionen på det omgivende miljø, løbende miljøovervågning, næringsstoffjernelse (N og P) pr. produktionscyklus eller pr. år samt plan for overvågning og vedligehold af teknisk udstyr.</p> <p>Hertil kommer oplysninger om anvendte energikilder (så vidt muligt vedvarende), samt affaldsreduktionsstrategi om genanvendelse af materialer.</p>
7. Biomassen på produktionsanlægget (Art. 6b,6):	<p>Der skal foreligge et skøn for vægten af den pågældende tangart i høstområdet før høsten indledes. Der skal endvidere foretages fysisk opgørelse, beregning og vurdering i forbindelse med de periodevise balanceopgørelser i produktionsregnskabet.</p>
8. Omlægningsperiode (Art. 36 a):	<p>Omlægningsperioden for lokaliteter, hvor der høstes vildtvoksende tang, er seks måneder. Omlægningsperioden for tangproduktionsenheder er en hel produktionscyklus eller mindst seks måneder.</p> <p>Det betyder, at der først må afsættes økologisk tang fra anlægget 6 måneder (eller en hel produktionscyklus) efter udstedelsen af anlæggets økologirapport – med mindre den kontrollerende myndighed bestemmer andet.</p>

<p>9. Anvendelse af næringsstoffer (Art. 6d, 1):</p>	<p>Beskriv at der kun anvendes de næringsstoffer som findes i havet eller stoffer fra økologisk akvakulturbrug i nærheden. Der kan endvidere anvendes godkendte gødningstoffer fra bilag 1 i Økologigennemførelsesforordningen, hvis næringsniveauet beviseligt er tilsvarende eller under det næringsniveau, der er i indtagsvandet.</p> <p>Eksempel: På XXX Tangkulturanlæg anvendes de næringsstoffer som findes i havet.</p>
<p>10: Dyrkningstætheden (Art. 6d, 3):</p>	<p>Dyrkningstætheden på anlægget registreres som kg våd tang på løbende meter bevokset line.</p> <p>Det skal sikres at dyrkning og drift foregår således, at der ikke sker en negativ indvirkning på miljøet og at bæreevnen ikke overskrides.</p>
<p>11: Genanvendelse af udstyr (Art. 6d, 4):</p>	<p>Beskriv hvordan liner og udstyr så vidt muligt genavendes.</p> <p>Eksempel: På anlægget genanvendes liner og andet udstyr i videst mulig omfang. Såfremt linerne efter høst af tang, kan genanvendes til endnu en produktion vil dette ske. Alternativt kan liner og reb anvendes i produktionen på virksomhedens muslinge- eller havbrug. Såfremt linerne ikke længere er egnede til dette formål bortskaffes de ved kommunal affaldsordning, idet det i denne forbindelse undersøges om der kan findes en genanvendelse mulighed for materialerne. Bortskaffelse samt anvendelse til andre formål skal anføres i driftsjournal, og skal dokumenteres i form af kvittering eller lignende.</p>
<p>12. Antifouling (Art. 6e og bilag VII):</p>	<p>Foulingorganismer må kun fjernes mekanisk eller ved håndkraft og skal, hvor det er relevant, sættes ud igen i en vis afstand fra produktionsstedet.</p> <p>Udstyr og anlæg rengøres mekanisk. Er dette ikke tilfredsstillende, er det tilladt at anvende de stoffer, der er opført i Økologiforordningen (del 2 i bilag VII).</p> <p>Eksempel: Der anvendes ikke kemiske antifoulingsmidler i forbindelse med driften af anlægget.</p> <p>Dette gælder også på anlæggets servicebåde, hvor fouling forebygges ved mekaniske metoder i stedet for kemisk. Dette sker konkret ved, at de i produktionen anvendte både tages på land, når det er nødvendigt for at fjerne begroninger under vandlinjen ved hjælp af højtryksrensning.</p>

13. Driftsjournal (Art. 73b):	<p>Den driftsansvarlige fører en opdateret driftsjournal, som skal forevises kontrolmyndighederne på forlangende.</p> <p>Eksempel på driftsjournal for henholdsvis økologisk tanganlæg og indsamling af vildtvoksende økologisk tang fremgår af bilag 5.5.a og 5.5.b i dette egenkontrolprogram.</p> <p>Væsentlige afvigelser i forhold til de i driftsjournalen angivne oplysninger eller hændelser, som kan kompromittere den økologiske status (eksempelvis forurening af nærliggende fjordområde) indberettes til Fødevarestyrelsen, Team Akva, Søndergade 50, 6600 Vejen på mail akva@fvst.dk</p> <p>Oplysningerne i driftsjournalen opbevares i mindst 5 år.</p>
14. Samdrift af flere anlæg ejet af samme erhvervsdrivende (Art. 79d):	<p>Beskriv om der finder samdrift sted af flere tangkulturanlæg under virksomheden.</p> <p>Eksempel: Der finder ikke samdrift sted af flere tangkulturanlæg under virksomheden XXX Tangkulturanlæg.</p>
15. Bekæmpelse af skadevoldende vildt: (BEK 48 kap.18):	<p>Beskriv hvorledes anlægget er beskyttet mod skadevoldende vildt.</p> <p>Eksempel: Der er ikke registreret skadevoldende vildt i forbindelse med anlægget, hvorfor der ikke er etableret særlige tiltag på anlægget i den forbindelse.</p>

<p>16. Rengøring og desinfektion (Art. 29a, 1+2+3 og bilag 2):</p>	<p>Der er ikke krav om desinfektion for tangproduktion. Men hvis det gøres, må der kun anvendes produkter oplistede i EU forordning 889/2008 (bilag VII del 2.1 og 2.2).</p> <p>Eksempel: På anlægget opfyldes dette krav på følgende måde: Der bruges ikke desinfektionsmidler. Rengøring i forbindelse med arbejdet på servicebåden sker med fjordvand fra spuleslangen – og en børste.</p> <p>Særlige bestemmelser for tang:</p> <p>1) Hvis slutproduktet er frisk tang, skal det friskhøstede tang skylles med havvand. Dato, tidspunkt og udførende medarbejder anføres i driftsjournal eller på høstdokumentet.</p> <p>2) Hvis tangen efter høst tørres, og slutproduktet er tørret tang, kan der også anvendes drikkevand til skylning af tangen. Det er tilladt at anvende salt til at trække vandet ud. Dato, tidspunkt og udførende medarbejder anføres i driftsjournal eller på høstdokumentet.</p> <p>3) Det er forbrudt at tørre tangen ved anvendelse af flammer, der kommer i direkte kontakt med tangen. Hvis der anvendes reb eller andet udstyr til tørringsprocessen, skal disse være fri for antifoulingsmidler og rengørings- eller desinficeringsmidler, med mindre det anvendte middel er opført i EU forordning 889/2008 (bilag VII) til dette formål. Såfremt kontrolpunktet udføres angives dato, tidspunkt og udførende medarbejder anføres i driftsjournal eller på høstdokumentet.</p>
<p>17: Produktionsregnskab: (BEK 48 - bilag 2)</p>	<p>Regnskabskrav for akvakulturproduktion, herunder tang, er beskrevet i økologibekendtgørelsen (Bilag 2).</p> <p>Eksempel: Virksomhedens produktionsregnskab indeholder en balanceopgørelse, der dækker perioden for en produktionscyklus. Balanceopgørelsen er en mængdemæssig afstemning af akvakulturbrugets indførte og udførte mængder af hver type af de økologiske råvarer og færdigvarer, der indgår i den økologiske produktion. Tilvækst skal beregnes og opgøres fysisk i forbindelse med balanceopgørelsen.</p> <p>Definition på råvarer og færdigvarer ifølge økologibekendtgørelsens bilag 2 er: Råvarer: Formeringsmateriale anvendt ved produktion af tang Færdigvarer: Tang, som er klar til levering.</p> <p>Regnskabet er altid ajourført og tilgængeligt for kontrolmyndigheden. Regnskabs dokumenter opbevares i mindst 5 år. Regnskabet opbevares hos den driftsansvarlige på adressen:</p> <p>Driftsansvarlig: Adresse: Tlf.:</p>

Via regnskabet dokumenterer virksomheden:

- Oprindelse, art og mængde af alle økologiske og konventionelle rå- og færdigvarer, som den erhvervsdrivende har modtaget.
- Art, mængde og leveringsdato for økologiske rå- og færdigvarer, som den erhvervsdrivende har leveret eller overført til anden produktion samt modtager af disse. Kravet om oplysning om modtager gælder ikke ved direkte overdragelse til den endelige forbruger.

Ved hvert periodes afslutning laves en balanceopgørelse med mængdemæssig afstemning af tangkulturanlæggets indgående og udgående mængder af relevante produkter. Det vurderes, om der er balance i regnskabet. Der beskrives mulige forklaringer på eventuelle afvigelser i driftsjournalen.

Dokumentation

Ved modtagelse eller levering af økologiske rå- og færdigvarer skal der medfølge et originalt dokument udstedt af leverandøren. Er dokumentet en følgeseddel, skal der henvises til følgesedlen i fakturaen.

Dokumentet skal indeholde følgende oplysninger:

1. Navn og adresse på leverandøren og, hvis forskellig, på ejeren eller sælgeren af produktet.
2. Oplysninger, der gør det muligt at identificere partiet.
3. Oplysninger om partiet, herunder mængde og art.
4. Angivelse af den økologiske oprindelse i overensstemmelse med denne bekendtgørelse.
5. Leveringsdato.

Dokumentation for tilførte mængder af tang (råvarer) kan være følgeseddel fra dyrkede udsætnings tangplanter med oplysninger om tangens oprindelse.

Dokumentation for færdigvarer (fraførsel) kan være kvittering for afhentning af rådden eller frasorteret tang, salg til f.eks. privat person på havnen, som lige skal bruge en spandfuld eller optegnelse over direkte salg fra tangkulturanlægget til virksomheder og den endelige forbruger. Kvitteringen skal indeholde oplysning som nævnt ovenfor.

Partidokumentation

Kopi af den originale partidokumentation (høstdokument), som skal følge fraførte mængder af økologisk tang – f.eks. til pakkeri mv. Kravet om oplysning om modtager gælder ikke ved direkte overdragelse til den endelige forbruger.

Egen leverandør-dokumentation til kunder (økologierklæring) hentes på [Fødevarestyrelsens hjemmeside](#).

Bilag	<ul style="list-style-type: none">5.1) Vedlæg Kystdirektoratets tilladelse til anlægget5.2) Vedlæg oversigtskort med placering af anlægget.5.3) Vedlæg miljøvurderinger i forbindelse med godkendelse af anlægget5.4) Plan for bæredygtig forvaltning (eksempel ses i bilag 5 i guiden)5.5.a) Driftsjournal for økologigodkendt tangananlæg eller5.5.b) Driftsjournal for indsamling af vildtvoksende økologisk tang
-------	---