

KOMMISJONSVEDTAK

2015/EØS/49/22

av 12. desember 2008

om gjennomføring av rådsdirektiv 2006/88/EF med hensyn til krav til karantene for akvakulturdyr

[meddelt under nummer K(2008) 7905]

(2008/946/EF)(*)

KOMMISJONEN FOR DE EUROPEISKE FELLESKAP
HAR —

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske fellesskap,

under henvisning til rådsdirektiv 91/496/EØF av 15. juli 1991 om fastsettelse av prinsippene for organisering av veterinærkontrollene av dyr som innføres til Fellesskapet fra tredjestater, og om endring av direktiv 89/662/EØF, 90/425/EØF og 90/675/EØF⁽¹⁾, særlig artikkel 10 nr. 3 annet ledd og artikkel 10 nr. 4 første ledd,

under henvisning til rådsdirektiv 2006/88/EF av 24. oktober 2006 om krav til dyrehelse for akvakulturdyr og produkter av disse, og om forebygging og bekjempelse av visse sykdommer hos vanndyr⁽²⁾, særlig artikkel 25 og artikkel 61 nr. 3, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I henhold til artikkel 16 nr. 1 i direktiv 2006/88/EF må akvakulturdyr av arter som er mottakelige for sykdommer oppført i direktivets vedlegg IV del II, og som skal innføres for oppdrett eller kultivering i en medlemsstat, en sone eller et segment som er erklært fri/fritt for en bestemt sykdom, komme fra en medlemsstat, en sone eller et segment som også er erklært fri/fritt for denne sykdommen. I henhold til direktivets artikkel 44 nr. 4 skal det samme gjelde for områder som er omfattet av et overvåkings- eller utryddelsesprogram for en bestemt sykdom.
- 2) I henhold til artikkel 17 nr. 1 i direktiv 2006/88/EF må smittebærende arter av sykdommer oppført i direktivets

vedlegg IV del II, og som skal innføres for oppdrett eller kultivering i en medlemsstat, en sone eller et segment som er erklært fri/fritt for en bestemt sykdom, enten komme fra en medlemsstat, en sone eller et segment som også er erklært fri/fritt for denne sykdommen, eller i et passende tidsrom holdes i karantene i vann som er fritt for det aktuelle sykdomsframkallende stoffet, dersom dette i lys av vitenskapelige data eller praktisk erfaring viser seg å være tilstrekkelig til å redusere risikoen for overføring av sykdommen til et akseptabelt nivå for å hindre slik overføring. I henhold til artikkel 44 nr. 4 i direktiv 2006/88/EF skal det samme gjelde for områder som er omfattet av et overvåkings- eller utryddelsesprogram for en bestemt sykdom.

- 3) Vedlegg I til kommisjonsforordning (EF) nr. 1251/2008 av 12. desember 2008 om gjennomføring av rådsdirektiv 2006/88/EF med hensyn til vilkår og krav til utstedelse av sertifikater for akvakulturdyr og produkter av disse som bringes i omsetning og importeres til Fellesskapet, og om utarbeiding av en liste over smittebærende arter⁽³⁾ inneholder en liste over mulige smittebærende arter for sykdommene oppført i del II i vedlegg IV til direktiv 2006/88/EF, herunder vilkårene for at disse artene skal anses som smittebærende i henhold til direktivets artikkel 17.
- 4) I artikkel 20 nr. 1 i direktiv 2006/88/EF er det fastsatt som unntak fra direktivets artikkel 16 at viltlevende vanndyr av arter som er mottakelige for sykdommer oppført i direktivets vedlegg IV del II, og som er fanget i en medlemsstat, en sone eller et segment som ikke er erklært fri/fritt for en bestemt sykdom, skal plasseres i karantene under tilsyn av vedkommende myndighet i egnede anlegg i et tidsrom som er tilstrekkelig til å redusere risikoen for overføring av sykdommen til et akseptabelt nivå, før de kan settes ut i en medlemsstat, en sone eller et segment som er erklært fri/fritt for vedkommende sykdom. I henhold til artikkel 44 nr. 4 i direktiv 2006/88/EF skal det samme gjelde for områder som er omfattet av et overvåkings- eller utryddelsesprogram for en bestemt sykdom.

(*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EUT L 337 av 16.12.2008, s. 94, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 114/2010 av 10. november 2010 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitære forhold), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 12 av 3.3.2011, s. 1.

⁽¹⁾ EFT L 268 av 24.9.1991, s. 56.

⁽²⁾ EUT L 328 av 24.11.2006, s. 14.

⁽³⁾ EUT L 337 av 16.12.2008, s. 41.

- 5) I henhold til artikkel 10 og 11 i forordning (EF) nr. 1251/2008 kan dyr av smittebærende arter og viltlevende vann dyr som er beregnet på oppdrett, gienutleggingsområder, installasjoner for fritidsfiske og åpne anlegg for akvariedyr, samt akvariedyr av mottakelige arter beregnet på lukkede anlegg for akvariedyr, importeres til en medlemsstat, en sone eller et segment som er erklært fri/fritt for en bestemt sykdom, eller til områder som er omfattet av et overvåkings- eller utryddelsesprogram for en bestemt sykdom, selv om de ikke kommer fra sykdomsfrie områder, forutsatt at de har vært i karantene som fastsatt i direktiv 2006/88/EF i et passende tidsrom. I henhold til artikkel 10 nr. 1 første strekpunkt i direktiv 91/496/EØF kan karantenen finne sted i en tredjestat.
- 6) Det bør fastsettes nærmere regler for karantenen for å sikre at den reduserer risikoen for overføring av sykdommer oppført i del II i vedlegg IV til direktiv 2006/88/EF til et akseptabelt nivå.
- 7) Karanteneanlegg i Fellesskapet omfattes av definisjonen av «akvakulturvirksomhet» i artikkel 3 nr. 1 bokstav c) i direktiv 2006/88/EF. Av hensyn til dyrehelsen i Fellesskapet bør karanteneanlegg i tredjestater oppfylle krav som tilsvarer de krav som er fastsatt for akvakulturvirksomheter i direktiv 2006/88/EF.
- 8) Når karantenen finner sted i Fellesskapet, er det svært viktig at transporten av sendinger av akvakultur dyr til karanteneanlegget overvåkes, for å sikre at dyrene som skal settes i karantene, transporteres direkte til karanteneanlegget på en sikker måte.
- 9) Karanteneanleggene skal være konstruert og drives på en måte som hindrer spredning av sykdommer mellom karanteneenheter og mellom karanteneanleggene og andre akvakulturvirksomheter.
- 10) Visse aktiviteter i forbindelse med karantene i Fellesskapet omfattes av definisjonen av «offentlig kontroll» i artikkel 2 nr. 1 i europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 882/2004 av 29. april 2004 om offentlig kontroll for å sikre at føvare- og næringsmiddelregelverket samt bestemmelsene om dyrs helse og velferd overholdes⁽¹⁾. Kostnader i forbindelse med karantene i Fellesskapet

bør derfor omfattes av artikkel 27 i nevnte forordning, der det er fastsatt at medlemsstatene kan kreve gebyrer eller avgifter for å dekke kostnadene i forbindelse med offentlig kontroll.

- 11) Tiltakene fastsatt i dette vedtak er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for næringsmiddelkjeden og dyrehelsen —

GJORT DETTE VEDTAK:

KAPITTEL I

FORMÅL, VIRKEOMRÅDE OG DEFINISJONER

Artikkel 1

Formål og virkeområde

Ved dette vedtak fastsettes krav til karantene som omhandlet i

- a) artikkel 17 og 20 i direktiv 2006/88/EF, og
- b) kapittel IV i forordning (EF) nr. 1251/2008 og sertifikatmodellene i vedlegg IV til samme forordning.

Artikkel 2

Definisjoner

I dette vedtak menes med:

1. «karanteneanlegg» et anlegg
- a) der akvakultur dyr holdes i karantene,
- b) som inneholder en eller flere karanteneenheter, og
- c) som av vedkommende myndighet, som definert i artikkel 2 nr. 4 i forordning (EF) nr. 882/2004, er godkjent og registrert som karanteneanlegg i samsvar med artikkel 4 og 6 i direktiv 2006/88/EF, og som oppfyller de minstekrav til karanteneanlegg som er fastsatt i vedlegg I til dette vedtak,
2. «karanteneenhet» en driftsmessig og fysisk atskilt enhet i et karanteneanlegg som inneholder bare akvakultur dyr fra samme sending og med samme helsetilstand og, dersom det er nødvendig, kontrollakvakultur dyr,

⁽¹⁾ EUT L 165 av 30.4.2004, s. 1, rettet ved EUT L 191 av 28.5.2004, s. 1.

3. «kontrollakvakulturdyr» akvakulturdyr som skal brukes som diagnostisk hjelpemiddel under karantenen,
4. «listeførte sykdommer» sykdommene oppført i del II i vedlegg IV til direktiv 2006/88/EF,
5. «godkjent kvalifisert fagperson på området vanndyrs helse» en kvalifisert fagperson på området vanndyrs helse som er utpekt av vedkommende myndighet til å utføre særskilt offentlig kontroll av karanteneanlegg på dens vegne.

KAPITTEL II

AKVAKULTURDYR I KARANTENE I TREDJESTATER

Artikkel 3

Vilkår for import

Dersom karantene er et vilkår for import til Fellesskapet av sendinger av akvakulturdyr i samsvar med kapittel IV i forordning (EF) nr. 1251/2008, skal slike sendinger importeres til Fellesskapet bare dersom vilkårene fastsatt i dette kapittel er oppfylt.

Artikkel 4

Karantenevilkår i tredjestater

1. Karantenen skal ha blitt gjennomført i et karanteneanlegg som nevnt i artikkel 2 nr. 1 bokstav c).
2. Karanteneanlegget skal være under tilsyn av vedkommende myndighet, og denne myndighet skal
 - a) besøke karanteneanlegget minst én gang i året,
 - b) sikre at karanteneanlegget oppfylder vilkårene fastsatt i dette vedtak,
 - c) føre tilsyn med virksomheten til den godkjente kvalifiserte fagpersonen på området vanndyrs helse, og
 - d) kontrollere at vilkårene for å gi godkjenningen, forblir oppfylt.
3. Akvakulturdyrene skal ha vært underlagt karantenebestemmelsene fastsatt i følgende artikler:
 - a) for mottakelige arter, artikkel 13, 14 og 15,
 - b) for smittebærende arter, artikkel 16 og 17.

4. Akvakulturdyrene kan frigis fra karantene bare etter skriftlig samtykke fra vedkommende myndighet.

Artikkel 5

Godkjenning av karanteneanlegg i tredjestater

1. For å kunne godkjennes av vedkommende myndighet må karanteneanlegg tilfredsstillende
 - a) bestemmelser som minst tilsvarer vilkårene for godkjenning fastsatt i artikkel 5 i direktiv 2006/88/EF,
 - b) minstekravene til karanteneanlegg fastsatt i vedlegg I til dette vedtak.
2. Hvert godkjent karanteneanlegg skal tildeles et registreringsnummer.
3. Det skal utarbeides en liste over godkjente karanteneanlegg som skal oversendes Kommissjonen.

Artikkel 6

Midlertidig oppheving og tilbakekalling av godkjenninger for karanteneanlegg i tredjestater

1. Dersom vedkommende myndighet blir underrettet om en mistenkt forekomst av en eller flere listeførte sykdommer i et karanteneanlegg, skal den
 - a) umiddelbart midlertidig oppheve anleggets godkjenning,
 - b) sikre at det treffes nødvendige tiltak for å bekrefte eller avkrefte mistanken, i samsvar med vedlegg II nr. 3.
2. En midlertidig oppheving i henhold til nr. 1 skal ikke trekkes tilbake før
 - a) den mistenkte forekomsten av vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer er blitt offisielt avkreftet, eller
 - b) vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer er utryddet fra karanteneanlegget, og de berørte karanteneenhetene er rengjort og desinfisert.
3. Vedkommende myndighet skal umiddelbart tilbakekalle et karanteneanleggs godkjenning dersom anlegget ikke lenger oppfylder vilkårene fastsatt i artikkel 5 nr. 1.

Kommissjonen skal umiddelbart underrettes om dette.

*Artikkel 7***Lister over karanteneanlegg**

Kommisjonen skal oversende medlemsstatene alle nye og ajourførte lister over karanteneanlegg som den mottar i samsvar med artikkel 5 nr. 3, og gjøre dem tilgjengelige for allmennheten.

KAPITTEL III

AKVAKULTURDYR I KARANTENE I FELLESSKAPET*Artikkel 8***Attest**

1. Dersom sendinger av akvakulturdyr som importeres til Fellesskapet, er beregnet på å settes i karantene på dets territorium, skal importøren eller dennes representant framlegge en skriftlig attest undertegnet av den ansvarlige for karanteneanlegget på at akvakulturdyrene vil bli tatt imot for karantene.

2. Attesten nevnt i nr. 1 skal

a) være utarbeidet på minst ett av de offisielle språkene i den medlemsstaten der grensekontrollstasjonen der veterinærkontrollen skal utføres, ligger. Vedkommende medlemsstat kan imidlertid tillate at et annet av Fellesskapets offisielle språk brukes, om nødvendig vedlagt en offisiell oversettelse til et av dens offisielle språk,

b) inneholde karanteneanleggets registreringsnummer.

3. Attesten nevnt i nr. 1 skal

a) være grensekontrollstasjonen i hende før sendingen ankommer, eller

b) forevises ved grensekontrollstasjonen av importøren eller dennes representant før akvakulturdyrene frigis fra grensekontrollstasjonen.

*Artikkel 9***Transport av akvakulturdyr direkte til karanteneanlegg**

Sendinger av akvakulturdyr som importeres til Fellesskapet og er beregnet på å settes i karantene på Fellesskapets territorium, skal transporteres direkte fra grensekontrollstasjonen til karanteneanlegget.

Kjøretøyene som brukes til denne transporten, skal lukkes av den offentlige veterinæren på grensekontrollstasjonen med segl som ikke kan brytes.

*Artikkel 10***Overvåking av transport av akvakulturdyr**

1. Der sendinger av akvakulturdyr som importeres til Fellesskapet, er beregnet på å settes i karantene på Fellesskapets territorium,

a) skal den offentlige veterinæren på grensekontrollstasjonen innen én virkedag fra sendingens ankomst til grensekontrollstasjonen underrette vedkommende myndighet for karanteneanlegget om sendingens opprinnelsessted og bestemmelsessted ved hjelp av datasystemet omhandlet i artikkel 20 nr. 1 i rådsdirektiv 90/425/EØF⁽¹⁾ («TRACES-systemet»),

b) skal den ansvarlige for karanteneanlegget innen én virkedag fra sendingens ankomst til karanteneanlegget underrette vedkommende myndighet for anlegget om at sendingen er ankommet,

c) skal vedkommende myndighet for karanteneanlegget innen tre virkedager fra sendingens ankomst til anlegget, ved hjelp av TRACES-systemet underrette den offentlige veterinæren som underrettet myndigheten om sendingen i henhold til bokstav a), om at sendingen er ankommet.

2. Dersom det bekreftes overfor vedkommende myndighet for grensekontrollstasjonen at akvakulturdyrene som er meldt å være bestemt for et karanteneanlegg i Fellesskapet, ikke har ankommet bestemmelsesstedet innen tre virkedager fra den forventede ankomstdatoen, skal vedkommende myndighet treffe egnede tiltak.

*Artikkel 11***Karantenevilkår i Fellesskapet**

Der karantene i Fellesskapet er et vilkår for omsetning av sendinger av akvakulturdyr i samsvar med artikkel 17 eller 20 i direktiv 2006/88/EF eller for import av slike sendinger til Fellesskapet i samsvar med kapittel IV i forordning (EF) nr. 1251/2008, skal sendingene oppfylle følgende vilkår:

a) Hele karantenen skal gjennomføres i ett og samme karanteneanlegg i Fellesskapet.

b) Akvakulturdyrene skal underlegges karantenebestemmelsene fastsatt i følgende artikler:

i) for mottakelige arter, artikkel 13, 14 og 15,

ii) for smittebærende arter, artikkel 16 og 17.

(1) EFT L 224 av 18.8.1990, s. 29.

- c) Akvakulturdyrene kan frigis fra karantene bare etter skriftlig samtykke fra vedkommende myndighet.

Artikkel 12

Tiltak ved mistanke om eller bekreftelse på forekomst av en eller flere listeførte sykdommer

1. Dersom det under karantenen oppstår mistanke om forekomst av en eller flere listeførte sykdommer i karanteneanlegget, skal vedkommende myndighet

- a) ta egnede prøver og analysere disse i samsvar med vedlegg II nr. 3,
b) sikre at det i påvente av laboratorieresultatene ikke flyttes noen akvakulturdyr til eller fra karanteneanlegget.

2. Dersom det under karantenen bekreftes forekomst av en eller flere listeførte sykdommer, skal vedkommende myndighet sikre at

- a) alle akvakulturdyr i de berørte karanteneenhetene fjernes og destrueres, idet det tas hensyn til risikoen for spredning av vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer,
b) de berørte karanteneenhetene rengjøres og desinfiseres,
c) ingen akvakulturdyr plasseres i de berørte karanteneenhetene i et tidsrom på 15 dager fra rengjøringen og desinfiseringen er fullført,
d) vannet i de berørte karanteneenhetene behandles på en måte som effektivt inaktiverer smittestoffet som forårsaker vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer.

3. Som unntak fra nr. 2 bokstav a) kan vedkommende myndighet tillate omsetning av akvakulturdyr som holdes i karanteneanlegget, og produkter av disse, forutsatt at helsetilstanden til vanndyrene på bestemmelsesstedet med hensyn til vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer, ikke settes i fare.

4. Medlemsstatene skal underrette Kommisjonen om alle tiltak som treffes i henhold til denne artikkel.

KAPITTEL IV

KARANTENEBESTEMMELSER

AVSNITT 1

Mottakelige arter

Artikkel 13

Karantenens varighet for mottakelige arter

1. Fisk skal holdes i karantene i minst 60 dager.

2. Krepsdyr skal holdes i karantene i minst 40 dager.
3. Bløtdyr skal holdes i karantene i minst 90 dager.

Artikkel 14

Undersøkelser, prøvetaking, analyser og diagnose

1. For at det skal være påvist at vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer ikke forekommer, må resultatet av undersøkelsene, prøvetakingen, analysene og diagnostiseringen omhandlet i vedlegg II være negativt.

2. Kontrollakvakulturdyr kan brukes i forbindelse med undersøkelsene, prøvetakingen, analysene og diagnostiseringen, med mindre dyrene i karantene tilhører arter som er mottakelige for infeksjon med *Marteilia refringens*.

3. Vedkommende myndighet skal avgjøre hvor mange kontrollakvakulturdyr som skal brukes, idet den tar hensyn til antallet akvakulturdyr som holdes, størrelsen på karanteneenheten og egenskapene ved vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer og ved artene.

4. Kontrollakvakulturdyrene

- a) skal tilhøre arter som er mottakelige for vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer, og, dersom det er mulig av hensyn til deres livsvilkår, befinne seg i en av sine mest mottakelige livsfaser,
b) skal komme fra en medlemsstat, en sone eller et segment eller fra en tredjestat eller en del av en tredjestat som er erklært fri/fritt for vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer,
c) skal ikke være vaksinert mot vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer,
d) skal plasseres i karanteneenheten rett før eller på det tidspunkt akvakulturdyrene som skal settes i karantene, ankommer, og holdes i kontakt med disse dyrene under de samme oppdrettstekniske og miljømessige forhold.

Artikkel 15

Inspeksjon

Vedkommende myndighet skal for hver sending av akvakulturdyr inspisere karanteneforholdene minst ved begynnelsen og slutten av karanteneperioden.

Når vedkommende myndighet foretar slike inspeksjoner, skal den

- a) sikre at miljøforholdene er slik at de bidrar til at vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer kan påvises i laboratorium,

- b) undersøke registrene over dødelighet under karantenen,
- c) om nødvendig undersøke akvakulturdyrene i karanteneenhetene.

AVSNITT 2

SMITTEBÆRENDE ARTER

Artikkel 16

Karantenebestemmelser for smittebærende arter

1. Smittebærende arter skal holdes i karantene i minst 30 dager.
2. Vannet i karanteneenheten skal skiftes mist én gang om dagen.

Artikkel 17

Inspeksjon

Vedkommende myndighet skal for hver sending av akvakulturdyr inspisere karanteneforholdene minst ved begynnelsen og slutten av karanteneperioden.

Når vedkommende myndighet foretar slike inspeksjoner, skal den

- a) undersøke registrene over dødelighet under karantenen,
- b) om nødvendig undersøke akvakulturdyrene i karanteneenhetene.

KAPITTEL V

SLUTTBESTEMMELSER

Artikkel 18

Overgangsbestemmelse

Inntil de diagnostiske metodene som skal fastsettes i samsvar med artikkel 49 nr. 3 i direktiv 2006/88/EF er vedtatt, skal analysen av prøver som er tatt for å påvise fravær av vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer under karantenen, utføres etter de diagnostiske metodene som er fastsatt i kapitlet om den enkelte listeførte sykdom i seneste utgave av *Manual of diagnostic tests for aquatic animals* fra Verdens dyrehelseorganisasjon (OIE).

Artikkel 19

Anvendelsesdato

Dette vedtak får anvendelse fra 1. januar 2009.

Artikkel 20

Adressater

Dette vedtak er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Brussel, 12. desember 2008.

For Kommisjonen

Androulla VASSILIOU

Medlem av Kommisjonen

VEDLEGG I

Minstekrav til karanteneanlegg

DEL A

Krav til konstruksjon og utstyr

1. Karanteneanlegget skal være atskilt fra andre karanteneanlegg, andre akvakulturanlegg eller andre akvakulturområder for bløtdyr med en avstand som vedkommende myndighet fastsetter på grunnlag av en risikovurdering der det tas hensyn til vedkommende listeførte sykdom eller sykdommers epidemiologi. Et karanteneanlegg kan imidlertid ligge inne i et akvakulturanlegg eller et akvakulturområde for bløtdyr.
2. Karanteneenhetene skal være konstruert slik at all utveksling av vann mellom dem er umulig. Dessuten skal avløpssystemet i hver karanteneenhet være utformet slik at det hindrer all krysskontaminering mellom karanteneenheter eller andre enheter i samme akvakulturanlegg eller samme akvakulturområde for bløtdyr.
3. Vannforsyningen til karanteneenhetene må være fri for vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer.
4. Når karanteneenhetenes avløpssystem befinner seg i en medlemsstat, en sone, et segment, en tredjestat eller en del av en tredjestat som er erklært fri/fritt for en eller flere listeførte sykdommer, eller som er omfattet av et overvåkings- eller utryddelsesprogram for en eller flere listeførte sykdommer, skal det ha et system for rensing av avløpsvann som er godkjent av vedkommende myndighet. Systemet for rensing av avløpsvann skal
 - a) behandle alt avløpsvann og avfall som genereres i karanteneenheten, på en måte som effektivt inaktiverer smittestoffet som forårsaker vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer,
 - b) være utstyrt med feilsikre reservesystemer som sikrer kontinuerlig drift og fullstendig inneslutning.
5. Karanteneenhetene skal være konstruert slik at de hindrer kontakt med andre dyr som kan spre vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer.
6. Alt utstyr skal være konstruert slik at det kan rengjøres og desinfiseres, og det skal finnes egnet utstyr til rengjøring og desinfisering.
7. Det skal være installert hygienebarrierer ved alle innganger til og utganger fra karanteneanlegget og dets forskjellige enheter.
8. Hver karanteneenhet i karanteneanlegget skal ha sitt eget utstyr, slik at krysskontaminering mellom de ulike karanteneenhetene unngås.

DEL B

Krav til drift

1. Den driftsansvarlige for akvakulturvirksomheten der karanteneanlegget befinner seg, skal ved kontrakt eller ved et juridisk virkemiddel sikre seg tjenestene til en godkjent kvalifisert fagperson på området vanddyrs helse.
2. For hver sending av akvakulturdyr som settes i karantene,
 - a) skal karanteneenheten rengjøres og desinfiseres og deretter holdes fri for akvakulturdyr i minst sju dager før en ny sending tilføres,
 - b) skal karanteneperioden starte først når de siste akvakulturdyrene i sendingen er tilført.
3. Det skal treffes egnede tiltak for å hindre krysskontaminering mellom innkommende og utgående sendinger.
4. Ingen uvedkommende skal ha adgang til karanteneanlegget.
5. Personer som går inn i karanteneanlegget, skal ha på seg vernetøy og vernesko.

6. Det skal ikke forekomme noen kontakt mellom personale eller utstyr som kan føre til at smitte overføres mellom karanteneanlegg eller karanteneenheter, eller mellom karanteneanlegg og akvakulturanlegg eller akvakulturområder for bløtdyr.
7. Ved mottak skal transportkjøretøyer og -utstyr, herunder tanker, beholdere og vann, behandles på en måte som effektivt inaktiverer smittestoffet som forårsaker vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer.
8. Døde akvakulturdyr og akvakulturdyr som viser kliniske tegn på sykdom, skal undersøkes klinisk av en godkjent kvalifisert fagperson på området vanndyrs helse, og et representativt utvalg av døde akvakulturdyr og akvakulturdyr som viser kliniske tegn på sykdom, skal undersøkes i et laboratorium utpekt av vedkommende myndighet.
9. De nødvendige metoder for undersøkelse, prøvetaking og diagnostisering skal anvendes i samråd med og under tilsyn av vedkommende myndighet.
10. I tillegg til å oppfylle registreringsforpliktelsene fastsatt i artikkel 8 i direktiv 2006/88/EF skal karanteneanlegget føre et register over
 - a) personalets inngangs- og utgangstider,
 - b) behandlingen av tilførselsvann og avløpsvann, alt etter hva som er relevant,
 - c) eventuelle unormale forhold som påvirker karantenedriften (strømbrudd, bygningsskader eller strenge værforhold),
 - d) datoene for og resultatene av prøvetaking med sikte på analyse.

VEDLEGG II

Undersøkelser, prøvetaking, analyser og diagnostisering av akvakulturdyr

1. Ved undersøkelser, prøvetaking, analyser og diagnostisering av akvakulturdyr skal det sikres at miljøforholdene i karanteneanlegget i hele karanteneperioden er slik at de bidrar til at vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer kan påvises i laboratorium.
 2. Innen 15 dager før utløpet av karanteneperioden skal det tas prøver av følgende akvakulturdyr:
 - a) Alle kontrollakvakulturdyr dersom det brukes slike.
 - b) Dersom det ikke brukes kontrollakvakulturdyr, et tilstrekkelig antall akvakulturdyr til å sikre at vedkommende listeførte sykdom eller sykdommer kan påvises med 95 % sikkerhet dersom antatt prevalens er 10 % (aldri færre enn ti dyr).
 3. Med forbehold for artikkel 18 skal analysene av prøver som er tatt under karantenen, utføres i de laboratorier som vedkommende myndighet har utpekt, og etter de diagnostiske metoder som skal fastsettes i samsvar med artikkel 49 nr. 3 i direktiv 2006/88/EF.
-