

**SJVFS 1998:98**

**Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 1998:98) om  
kontroll av vissa sjukdomar hos musslor;**

**Saknr K 27**

Utkom från trycket  
den 13 oktober 1998

beslutade den 7 oktober 1998

Statens jordbruksverk föreskriver<sup>1</sup>, med stöd av 1-4, och 11-12 §§ förordningen (1998:134) om provtagning på djur samt efter samråd med Statens veterinärmedicinska anstalt och Fiskeriverket, följande.

**Tillämpningsområde**

1 § Dessa föreskrifter innehåller regler för registrering av och journalföring i musselodlingar. Dessutom föreskrivs anmälningsplikt, provtagning och restriktioner vid ökad dödlighet eller annan misstanke om vissa smittsamma sjukdomar hos musslor i odlingar, odlingsområden, i exploaterade naturliga bankar samt i reningsanläggningar och lagringsbassänger med utlopp i havet.

**Definitioner**

2 § I denna föreskrift förstås med

*musslor*: tvåskaliga blötdjur med lamellförgrenade gälar som livnär sig genom filtrering, innefattande bl a blåmusslor och ostron, oavsett utvecklingsstadium,

*onormal dödlighet*: dödlighet av mer än ungefär 15 procent av beståndet under en kort tidsperiod mellan två kontroller,

*onormal dödlighet i kläckeri*: misslyckande att erhålla larver under en tidsperiod som omfattar flera äggläggningar i följd från flera avelsbestånd,

*onormal dödlighet i yngelanläggning*: relativt omfattande plötslig dödlighet i flera odlingskärl,

---

<sup>1</sup> Jfr Rådets direktiv 95/70/EG av den 22 december 1995 om gemenskapens minimiåtgärder för kontroll av vissa sjukdomar hos musslor (EGT nr L 332, 30.12.95, s. 33, Celex 395L0070) och rådets direktiv 91/492/EEG av den 15 juli 1991 om fastställande av hygienkrav för produktion och utsläppande på marknaden av levande tvåskaliga blötdjur (EGT nr L 268, 24.09.91, s. 1, Celex 391L0492).

*reningsanläggning*: godkänd anläggning med tank, försörd med havsvatten, som är naturligt rent eller som har renats genom lämplig behandling, i vilken levande musslor placeras den tid som krävs för avlägsnande av mikrobiologisk kontamination så att de blir tjänliga för konsumtion,

*återplacering i vatten*: överföring av musslor till nya eller gamla vattenområden i syfte att ytterligare tillväxt skall kunna ske, samt

*återutläggning*: en hantering varvid levande musslor återförs till ett godkänt område i hav, lagun eller flodmynning under den tid som åtgår för att eliminera kontamination. Överföring av musslor till områden som är mer lämpade för djurens ytterligare tillväxt omfattas inte av denna definition.

### **Registrering av musselodling**

3 § En musselodlare skall årligen före den 1 mars anmäla till länsstyrelsen om odlingsverksamhet bedrivs. Av anmälan skall framgå:

1. odlarens namn, adress och telefonnummer,
2. lägesbeskrivning med angivande av fastighet, kommun, samt läge för odlingen angivet som koordinater i Rikets Nät,
3. tidpunkt för installation av anläggningen,
4. vilken typ av odlingsverksamhet som bedrivs,
5. vilka arter som odlas, samt
6. tillståndsdatum och diarienummer för erhållet tillstånd enligt förordningen (1994:1716) om fisket, vattenbruket och fiskerinäringen.

Om det under perioden mellan två årliga anmälningstillfällen sker förändringar av uppgifter enligt ovan skall musselodlaren omgående anmäla de nya uppgifterna till länsstyrelsen.

### **Journalföring**

4 § En musselodlare skall föra journal över verksamheten. Journalen skall i tillämpliga delar innehålla uppgifter om

1. de musslor som förs in i odlingen, inbegripet alla uppgifter om leveransen av dem, deras antal eller vikt, deras storlek och ursprung,
2. de musslor som förs ut från odlingen för att återplaceras i vatten, inbegripet alla uppgifter om avsändande av dem, deras antal eller vikt, deras storlek och bestämmelseort, och
3. onormal dödlighet.

Journalen skall förvaras hos odlaren i fyra år och på begäran hållas tillgänglig för en sådan person som anges i 6 § samt för länsstyrelsen.

**Onormalt ökad dödlighet, sjukdomsmissstanke m.m.**

*Anmälningsplikt*

5 § En musselodlare som

1. har anledning att misstänka att någon av de sjukdomar som anges i bilagan förekommer eller

2. konstaterar onormal dödlighet

hos musslor i en musselodling, ett odlingsområde, en exploaterad naturlig bank, eller i en reningsanläggning eller en lagringsbassäng med utlopp i havet skall omgående anmäla detta till länsveterinären.

Länsstyrelsen skall omgående vidarebefordra information om onormal dödlighet och misstanke om förekomst av de sjukdomar som anges i bilagan till Statens jordbruksverk.

*Provtagning m.m.*

6 § Vid anmälan om onormal dödlighet eller om misstanke om förekomst av någon av de sjukdomar som anges i bilagan skall prover tas i odlingen, odlingsområdet eller i den exploaterade naturliga banken, samt i reningsanläggningen eller lagringsbassängen om denna har utlopp i havet.

Proverna skall tas av en person som är utsedd av Jordbruksverket och i den utsträckning som verket meddelar i varje enskilt fall. Analys av proverna skall ske vid det laboratorium som Jordbruksverket anvisar.

7 § I avvaktan på resultatet från analysen av de prover som tagits enligt 6 § är det förbjudet att utan tillstånd från Jordbruksverket flytta musslor från den aktuella odlingen, odlingsområdet, den exploaterade naturliga banken, reningsanläggningen eller lagringsbassängen i syfte att återutlägga eller återplacera musslorna i en annan anläggning eller i annat vatten.

8 § Om inte några av de prover som tagits enligt 6 § visar på förekomst av något sådant smittämne som anges i bilagan eller något annat smittämne som kan ha gett upphov till den ökade dödligheten, upphör förbudet i 7 § att gälla. I annat fall gäller förbudet till dess Jordbruksverket beslutar något annat.

**Åtgärder vid konstaterad förekomst av sjukdom**

9 § Om länsstyrelsen har anledning att anta att andra odlingar, odlingsområden eller naturliga bankar kan ha blivit smittade skall länsstyrelsen anmäla dessa förhållanden till Jordbruksverket.

**Övrigt**

10 § Om det finns särskilda skäl, kan Jordbruksverket medge undantag från dessa föreskrifter.

-----

Denna författning träder i kraft den 15 oktober 1998.

INGBRITT IRHAMMAR

Diana Viske  
(Djurhälsoenheten)

Bilaga

Sammanställning av aktuella sjukdomar, smittämnen och sjukdomskänsliga arter

Sjukdom	Smittämne	Sjukdomskänsliga arter, vetenskaplig benämning	Sjukdomskänsliga arter, svensk benämning
Haplosporidios	<i>Haplosporidium nelsoni</i>	<i>Crassostrea virginica</i>	Amerikanskt ostron
	<i>Haplosporidium costalis</i>	<i>Crassostrea virginica</i>	Amerikanskt ostron
Perkinsos	<i>Perkinsus marinus</i>	<i>Crassostrea virginica</i>	Amerikanskt ostron
	<i>Perkinsus olseni</i>	<i>Haliotis rubra</i>	Havsöron
		<i>Haliotis Laevigata</i>	Havsöron
Mikrocytos	<i>Mikrocytos mackini</i>	<i>Crassostrea gigas</i>	Japanskt ostron
		<i>Ostrea edulis</i>	Europeiskt ostron
		<i>Ostrea puelchana</i>	-
		<i>Ostrea densomellosa</i>	-
		<i>Tiostrea chilensis</i>	-
	<i>Mikrocytos roughleyi</i>	<i>Saccostrea commercialis</i>	-
Iridoviros	Iridovirus (Oyster Velar Virus)	<i>Crassostrea gigas</i>	Japanskt ostron
Marteilios	<i>Marteilia sidneyi</i>	<i>Saccostrea commercialis</i>	-
	<i>Marteilia refringens</i>	<i>Ostrea edulis</i>	Europeiskt ostron
Bonamios	<i>Bonamia ostreae</i>	<i>Ostrea edulis</i>	Europeiskt ostron