



EUROPAPARLAMENTET

2009 - 2014

Utskottet för miljö, folkhälsa och livsmedelssäkerhet

2011/0206(COD)

3.5.2012

YTTRANDE

från utskottet för miljö, folkhälsa och livsmedelssäkerhet

till fiskeriutskottet

över förslaget till Europaparlamentets och rådets förordning om upprättande av en flerårig plan för laxbeståndet i Östersjön och det fiske som utnyttjar det beståndet
(COM(2011)0470 – C7-0220/2011 – 2011/0206(COD))

Föredragande: Carl Schlyter

PA_Legam

KORTFATTAD MOTIVERING

Laxen leker, eller brukade leka, i flera älvar kring Östersjön, och varje älv har sin egen unika genetiska population. Med åren har flera av dessa lekande populationer minskat dramatiskt i storlek eller till och med dött ut. Även om det alltså finns livskraftiga populationer i flera älvar kommer merparten av vildlaxen (i motsats till odlad lax avsedd för utsättning) från nordligare områden, framför allt från nordsvenska och nordfinska älvar i Bottenviken. I andra områden har föroreningar, förstörelse av livsmiljöer, vattenkraftsdammar och andra problem som orsakats av människan medfört en minskning av populationernas storlek.

Östersjölaxen fiskas till havs, i kustområden och i vissa älvar. I flera fall utökas populationernas storlek genom utsläpp av smolt. Detta görs i allmänhet i sådana fall där älvarna har blockerats av vattenkraftsdammar eller på annat sätt har förstörts.

De vetenskapliga rekommendationerna om lax har utfärdats av Internationella havsforskningsrådet, och den bild som målas upp är ganska pessimistisk:

- Idag är det få älvar som fortfarande har livskraftiga lekande populationer.
- Andelen unga exemplar som överlever har redan under flera års tid varit låg och man känner inte till orsaken till detta.
- Blandat fiske på öppet hav är inriktat på alla bestånd, inbegripet de svagaste, och därför är det mycket svårt att återinplantera lax i älvar med lämplig livsmiljö.
- Man har nyligen fastställt totala tillåtna fångstmängder (TAC) som är större än dem som anges i de vetenskapliga rekommendationerna.
- Förbudet mot drivgarnsfiske ledde till att fiskeansträngningar på öppet hav minskade 2008, men sedan dess har fångster genom fiske med långrev ökat.
- Lax rapporteras ofta felaktigt som öring.

Kommissionens förslag till en flerårig plan välkomnas därför varmt. Förslaget skulle verkligen innebära många viktiga förbättringar när det gäller förvaltningen av laxfisket i Östersjön, vilka enligt många borde ha genomförts för länge sedan. Avvecklandet av utsättning, med undantag av särskilda situationer, är lovvärt.

Planen måste dock stärkas på flera punkter, särskilt när det gäller fritidsfiske. Alla typer av icke-kommersiellt fiske (fasta nätreddskap, fällor, spöfiske m.m.) ökar i Östersjön och utgör nu uppskattningsvis en fjärdedel av rapporterade fångster. Det är synnerligen viktigt att dessa fångster övervakas noggrant och beaktas i de sammanlagda kvoterna.

Enligt de senaste uppgifterna från Internationella havsforskningsrådet beräknas de orapporterade fångsterna vara stora. Under många år kan dessa motsvara hälften av de rapporterade fångsterna. Ändringsförslagen syftar till att skärpa kontrollerna, särskilt genom att utöka rapporteringskraven och införa en minsta landningsstorlek på 65 cm för både lax och öring, det senare för att minska antalet fall där lax felaktigt rapporteras som öring.

Laxen leker i enskilda älvar i bestämda genetiska populationer. Om laxen fångas på öppet hav vid blandat fiske omöjliggörs selektivitet i fråga om laxens ursprung, eftersom fisk från flera olika avrinningsområden, och därmed flera olika populationer, fångas tillsammans. Detta får allvarliga negativa följder, eftersom fisk från utrotningshotade populationer, eller från älvar där laxen håller på att återinplanteras, fångas tillsammans med fisk från livskraftiga populationer som själva kan reproducera sig. Det bästa sättet att förvalta laxfisket är att fånga laxen när den nått älven för att leka, eftersom detta gör det möjligt att mer målinriktat fånga fisken.

Ändringsförslagen läggs fram för att avveckla fiske på öppet hav. Eftersom en sådan avveckling skulle drabba vissa medlemsstater hårdare än andra, föreslås en minskning under de närmaste åtta åren, varefter fiske endast skulle vara tillåtet innanför baslinjerna.

ÄNDRINGSFÖRSLAG

Utskottet för miljö, folkhälsa och livsmedelssäkerhet uppmanar fiskeriutskottet att som ansvarigt utskott infoga följande ändringsförslag i sitt betänkande:

Ändringsförslag 1

Förslag till förordning Skäl 3

Kommissionens förslag

(3) Enligt artikel 3.1 d i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt har unionen ensam behörighet för bevarandet av havets biologiska resurser. Eftersom lax är en anadrom art kan Östersjöns **havsbestånd av lax** inte bevaras utan åtgärder för att skydda beståndet under dess älvliv. Därför omfattar unionens ensamma behörighet även sådana åtgärder för att säkerställa ett effektivt bevarande av marina arter under hela deras migrationscykel och åtgärderna bör ingå i den fleråriga planen.

Ändringsförslag

(3) Enligt artikel 3.1 d i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt har unionen ensam behörighet för bevarandet av havets biologiska resurser. Eftersom lax är en anadrom art kan Östersjöns **laxbestånd** inte bevaras utan **en utfasning av blandbeståndfisket av lax och utan** åtgärder för att skydda beståndet under dess älvliv. Därför omfattar unionens ensamma behörighet även sådana åtgärder för att säkerställa ett effektivt bevarande av marina arter under hela deras migrationscykel och åtgärderna bör ingå i den fleråriga planen.

Ändringsförslag 2

Förslag till förordning Skäl 4

Kommissionens förslag

(4) I direktiv 92/43/EEG om bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter anges lax som en art av intresse för Europeiska unionen och åtgärder som vidtas enligt det direktivet bör utformas för att säkerställa att deras utnyttjande är förenligt med en gynnsam bevarandestatus. Det finns följaktligen ett behov av att se till att de åtgärder som vidtas för att skydda lax enligt denna förordning är enhetliga och samordnade med de som vidtas enligt nämnda direktiv.

Ändringsförslag

(4) I direktiv 92/43/EEG om bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter anges lax som en art av intresse för Europeiska unionen och åtgärder som vidtas enligt det direktivet bör utformas för att säkerställa att deras utnyttjande är förenligt med en gynnsam bevarandestatus. Det finns följaktligen ett behov av att se till att de åtgärder som vidtas för att skydda lax enligt denna förordning är enhetliga och samordnade med de som vidtas enligt nämnda direktiv. ***Laxbeståndens hållbara tillväxt förutsätter en utfasning av blandbeståndsfisket av lax och en övergång till beståndsspecifikt fiske. Förbud mot fiske med långrev är också ett viktigt sätt att stärka laxbestånden, eftersom ett sådant förbud skulle minska mängden fisk som inte uppfyller storlekskraven och därför kastas överbord.***

Ändringsförslag 3

Förslag till förordning Skäl 6

Kommissionens förslag

(6) Enligt den handlingsplan som antogs vid världstoppmötet om hållbar utveckling i Johannesburg 2002 ska alla kommersiella bestånd återställas till nivåer som kan ge maximal hållbar avkastning senast 2015. Internationella havsforskningsrådet bedömer att för laxbestånden i Östersjöområdets älvar motsvarar den här nivån en smoltproduktion på 60–75 procent av de olika vildlaxälvarnas potentiella kapacitet för smoltproduktion. Sådana

Ändringsförslag

(6) Enligt den handlingsplan som antogs vid världstoppmötet om hållbar utveckling i Johannesburg 2002 ska alla kommersiella bestånd återställas till nivåer som kan ge maximal hållbar avkastning senast 2015. ***Detta har sedan 1994 varit ett rättsligt krav inom ramen för Förenta nationernas havsrättskonvention.*** Internationella havsforskningsrådet bedömer att för laxbestånden i Östersjöområdets älvar motsvarar den här nivån en

vetenskapliga rekommendationer bör ligga till grund för den fleråriga planens syften och mål.

smoltproduktion på 60–75 procent av de olika vildlaxälvarnas potentiella kapacitet för smoltproduktion. Sådana vetenskapliga rekommendationer bör ligga till grund för den fleråriga planens syften och mål.

Ändringsförslag 4

Förslag till förordning Skäl 9a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(9a) Den genetiska mångfalden av lax i Östersjön kan bäst bevaras genom att man tillåter fiske först efter det att laxen lämnat havet och börjat simma upp längs älvarna för att leka. Att förbjuda fiske i Östersjön skulle medföra stora problem för vissa medlemsstater och för delar av fiskerisektorn, och laxfångsten på öppet hav bör därför gradvis avvecklas.

Ändringsförslag 5

Förslag till förordning Skäl 10a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(10a) För att undvika risken för felrapportering av öring- och laxfångster bör en gemensam minsta landningsstorlek fastställas för båda arterna.

Ändringsförslag 6

Förslag till förordning Skäl 15a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(15a) För att uppnå ett hållbart fiske bör förtroendet och kommunikationsmetoderna mellan

intressenterna förbättras.

Ändringsförslag 7

Förslag till förordning Skäl 16

Kommissionens förslag

(16) En stor del av de kustfartyg som fiskar lax är mindre än 10 meter långa. Därför bör kravet på användning av fiskeloggbok enligt artikel 14 och förhandsanmälan enligt artikel 17 i rådets förordning (EG) nr 1224/2009 utvidgas till att omfatta alla *fartyg*.

Ändringsförslag

(16) En stor del av de kustfartyg som fiskar lax är mindre än 10 meter långa. Därför bör kravet på användning av fiskeloggbok enligt artikel 14 och förhandsanmälan enligt artikel 17 i rådets förordning (EG) nr 1224/2009 utvidgas till att omfatta alla *kommersiella fiskefartyg och tjänstefartyg som används för spöfiske och andra typer av fiske*.

Ändringsförslag 8

Förslag till förordning Skäl 19

Kommissionens förslag

(19) Nya vetenskapliga rekommendationer indikerar att fritidsfiske av lax *till havs* har en stor inverkan på laxbeståndet, även om uppgiftskvaliteten i detta avseende inte har en hög precisionsnivå. *Särskilt fritidsfiske från fartyg som drivs av företag som erbjuder sina tjänster i vinstsyfte kan potentiellt stå för en stor del av fångsten av Östersjölox.* Det är därför lämpligt för den fleråriga planens funktion att införa särskilda förvaltningsåtgärder för att kontrollera *sådan verksamhet*.

Ändringsförslag

(19) Nya vetenskapliga rekommendationer indikerar att fritidsfiske av lax har en stor inverkan på laxbeståndet, även om uppgiftskvaliteten i detta avseende inte har en hög precisionsnivå. Det är därför lämpligt för den fleråriga planens funktion att införa särskilda förvaltningsåtgärder för att kontrollera *sådant fritidsfiske*.

Ändringsförslag 9

Förslag till förordning Artikel 2 – punkt 1 – led a

Kommissionens förslag

a) kommersiellt fiske i Östersjön och i älvar anslutna till Östersjön inom medlemsstaternas territorium (nedan kallade de berörda medlemsstaterna), och

Ändringsförslag

a) kommersiellt fiske **och tjänstefartyg** i Östersjön och i älvar anslutna till Östersjön inom medlemsstaternas territorium (nedan kallade de berörda medlemsstaterna), och

Ändringsförslag 10

Förslag till förordning Artikel 2 – punkt 1 – led b

Kommissionens förslag

b) fritidsfiske av lax i Östersjön **när fisket utförs av tjänstefartyg**.

Ändringsförslag

b) fritidsfiske av lax i Östersjön **och i älvar inom medlemsstaternas territorier, vilka rinner ut i Östersjön**.

Ändringsförslag 11

Förslag till förordning Artikel 2 – punkt 1 – led b

Kommissionens förslag

b) fritidsfiske av lax i Östersjön **när fisket utförs av tjänstefartyg**.

Ändringsförslag

b) fritidsfiske av lax i Östersjön **och i berörda medlemsstater**.

Ändringsförslag 12

Förslag till förordning Artikel 3 – punkt 2 – led c

Kommissionens förslag

c) Östersjöns laxbestånd: alla laxbestånd i Östersjön och Östersjöns älvar, dvs. både vilda och odlade bestånd.

Ändringsförslag

(Berör inte den svenska versionen.)

Ändringsförslag 13

Förslag till förordning Artikel 5 – punkt 1

Kommissionens förslag

1. För vildlaxälvar som har nått 50 procent av den potentiella kapaciteten för smoltproduktion vid denna förordnings ikraftträdande ska den vilda smoltproduktionen nå **75 procent** av den potentiella kapaciteten för smoltproduktion för varje älv inom fem år efter förordningens ikraftträdande.

Ändringsförslag

1. För vildlaxälvar som har nått 50 procent av den potentiella kapaciteten för smoltproduktion vid denna förordnings ikraftträdande ska den vilda smoltproduktionen nå **80 procent** av den potentiella kapaciteten för smoltproduktion för varje älv inom fem år efter förordningens ikraftträdande.

Ändringsförslag 14

Förslag till förordning Artikel 5 – punkt 2

Kommissionens förslag

2. För vildlaxälvar som inte har nått 50 procent av den potentiella kapaciteten för smoltproduktion vid denna förordnings ikraftträdande ska den vilda smoltproduktionen nå 50 procent av den potentiella kapaciteten för smoltproduktion för varje älv inom fem år och **75 procent** inom tio år efter förordningens ikraftträdande.

Ändringsförslag

2. För vildlaxälvar som inte har nått 50 procent av den potentiella kapaciteten för smoltproduktion vid denna förordnings ikraftträdande ska den vilda smoltproduktionen nå 50 procent av den potentiella kapaciteten för smoltproduktion för varje älv inom fem år och **80 procent** inom tio år efter förordningens ikraftträdande.

Ändringsförslag 15

Förslag till förordning Artikel 5 – punkt 3

Kommissionens förslag

3. Smoltproduktionen av vild lax ska tio år efter denna förordnings ikraftträdande upprätthållas på en nivå av minst **75 procent** av den potentiella kapaciteten för smoltproduktion i varje vildlaxälv.

Ändringsförslag

3. Smoltproduktionen av vild lax ska tio år efter denna förordnings ikraftträdande upprätthållas på en nivå av minst **80 procent** av den potentiella kapaciteten för smoltproduktion i varje vildlaxälv.

Ändringsförslag 16

Förslag till förordning Artikel 7 – punkt 1a (ny)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

*1a. Laxfångst som sker på öppet hav utanför baslinjerna ska avvecklas. Sådan fångst ska minskas med 50 % senast den ... * och förbjudas senast den ... **.*

** EUT: För in den dag som motsvarar sex år från dagen för ikraftträdandet av denna förordning.*

*** EUT: För in den dag som motsvarar åtta år från dagen för ikraftträdandet av denna förordning.*

Ändringsförslag 17

Förslag till förordning Artikel 7 – punkt 1b (ny)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

1b. För att göra det möjligt för vilda laxpopulationer att växa sig större än nivåerna för maximal hållbar avkastning bör laxfångst under lekperioden förbjudas i laxens naturliga lekområden.

Ändringsförslag 18

Förslag till förordning Artikel 8 – rubriken

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Tjänstefartygs användning av den nationella kvoten

Tjänstefartygs användning av den nationella kvoten *och fritidsfiske*

Ändringsförslag 19

Förslag till förordning Artikel 8

Kommissionens förslag

Lax som fångas till havs från tjänstefartyg ska räknas av mot den nationella kvoten.

Ändringsförslag

Lax som fångas till havs från tjänstefartyg **samt vid platser för fritidsfiske utmed kusten och i älvar** ska räknas av mot den nationella kvoten.

Motivering

Fritidsfiske räknas för närvarande inte in i fiskekvoten, och sådant fiske bör också rapporteras och regleras på nationell nivå.

Ändringsförslag 20

Förslag till förordning Artikel 8a (ny)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Artikel 8a

Minsta landningsstorlek för lax och öring
Minsta landningsstorleken för både lax och öring ska vara 65 cm.

Ändringsförslag 21

Förslag till förordning Artikel 9 – punkt 1

Kommissionens förslag

1. För vildlaxälvar som inte har nått 50 procent av den potentiella kapaciteten för smoltproduktion vid denna förordnings ikraftträdande ska de berörda medlemsstaterna fastställa nationella tekniska bevarandeåtgärder **inom två år efter förordningens ikraftträdande.**

Ändringsförslag

1. För vildlaxälvar som inte har nått 50 procent av den potentiella kapaciteten för smoltproduktion vid denna förordnings ikraftträdande ska de berörda medlemsstaterna fastställa, **ha kvar och, vid behov, förbättra befintliga** nationella tekniska bevarandeåtgärder **senast den ...*.**

** EUT: För in den dag som motsvarar två år från dagen för ikraftträdandet av denna förordning.*

Ändringsförslag 22

Förslag till förordning Artikel 12 – punkt 1

Kommissionens förslag

1. Utsättning av lax får bara utföras i älvar med vild lax. Mängden **utsatt smolt** i varje älv får inte överstiga älvens beräknade potentiella kapacitet för smoltproduktion.

Ändringsförslag

1. Utsättning av lax får bara utföras i älvar med vild lax **och, under en övergångsperiod som fastställts i enlighet med punkt 3 och när detta krävs för att förhindra att de lokala bestånden dör ut, i havet vid älvmynningar**. Mängden **utsatta yngel** i varje älv får inte överstiga älvens beräknade potentiella kapacitet för smoltproduktion.

Motivering

Att förbjuda obligatorisk utsättning löser inte i sig laxbeståndens problem, eftersom man inte klart kunnat bevisa att utsättningen av lax skulle orsaka några större problem för vildlaxens genpool. Åtgärder som ersätter utsättning, såsom fiskvägar och kompensationskyldighet, måste ytterligare utvecklas, och på lång sikt bör det bli möjligt att ersätta utsättning med dessa åtgärder.

Ändringsförslag 23

Förslag till förordning Artikel 12 – punkt 2

Kommissionens förslag

2. Utsättning ska utföras på ett sätt som skyddar den genetiska mångfalden hos de olika laxbestånden i älvarna, med hänsyn till befintliga fisksamhällen i utsättningsälven och i närliggande älvar samtidigt som utsättningsseffekten maximeras.

Ändringsförslag

2. Utsättning ska utföras på ett sätt som skyddar den genetiska mångfalden hos de olika laxbestånden i älvarna, med hänsyn till befintliga fisksamhällen i utsättningsälven och i närliggande älvar samtidigt som utsättningsseffekten maximeras. **Lekmogen fisk och smolt ska komma från samma vildlaxälv om det är möjligt och om det inte är möjligt från det närmast belägna avrinningsområdet för**

en vildlaxälv.

Ändringsförslag 24

Förslag till förordning Artikel 13 – stycke 1 – led a

Kommissionens förslag

a) Älven har vattenvägar för fri vandring, lämplig vattenkvalitet och ett habitat som är lämpligt för reproduktion och tillväxt av lax.

Ändringsförslag

a) Älven *eller dess biflöden* har vattenvägar för fri vandring, lämplig vattenkvalitet och ett habitat som är lämpligt för reproduktion och tillväxt av lax.

Ändringsförslag 25

Förslag till förordning Artikel 13a (ny)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Artikel 13a

*Ursprunget för lekmogen fisk och smolt
Lekmogen fisk och smolt ska komma från samma vildlaxälv om det är möjligt och om det inte är möjligt från det närmast belägna avrinningsområdet för en vildlaxälv.*

Ändringsförslag 26

Förslag till förordning Artikel 15 – stycke 1a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Vidare ska artikel 55.3 i förordning (EG) nr 1224/2009, och artiklarna 64 och 65 i kommissionens tillämpningsförordning (EU) nr 404/2011 av den 8 april 2011 om tillämpningsföreskrifter för rådets förordning (EG) nr 1224/2009¹, i

tillämpliga delar gälla allt fritidsfiske av lax i Östersjön.

¹ EUT L 112, 30.4.2011, s. 1.

Ändringsförslag 27

Förslag till förordning Artikel 16

Kommissionens förslag

Genom undantag från artikel 14 i förordning (EG) nr 1224/2009 ska befälhavare på Europeiska unionens fiskefartyg av alla längder som innehar ett fisketillstånd för lax föra loggbok om sina fiskeinsatser i enlighet med artikel 14 i förordning (EG) nr 1224/2009.

Ändringsförslag

Genom undantag från artikel 14 i förordning (EG) nr 1224/2009 ska befälhavare på Europeiska unionens fiskefartyg av alla längder som innehar ett fisketillstånd för lax, **och befälhavare på tjänstefartyg som används för spöfiske och andra typer av fiske**, föra loggbok om sina fiskeinsatser i enlighet med artikel 14 i förordning (EG) nr 1224/2009.

Ändringsförslag 28

Förslag till förordning Artikel 17

Kommissionens förslag

Genom undantag från den inledande meningen i artikel 17.1 i förordning (EG) nr 1224/2009 ska befälhavare på Europeiska unionens fiskefartyg av alla längder som har lax och/eller öring ombord lämna den information som anges i artikel 17.1 i förordning (EG) nr 1224/2009 till de behöriga myndigheterna i sin flaggmedlemsstat omedelbart efter det att fisket avslutats.

Ändringsförslag

Genom undantag från den inledande meningen i artikel 17.1 i förordning (EG) nr 1224/2009 ska befälhavare på Europeiska unionens fiskefartyg **och befälhavare på tjänstefartyg**, av alla längder, **som används för spöfiske och andra typer av fiske, och** som har lax och/eller öring ombord lämna den information som anges i artikel 17.1 i förordning (EG) nr 1224/2009 till de behöriga myndigheterna i sin flaggmedlemsstat omedelbart efter det att fisket avslutats.

Ändringsförslag 29

Förslag till förordning Artikel 19

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Artikel 19

utgår

Fångstdeklaration

1. Befälhavare på tjänstefartyg ska fylla i en fångstdeklaration i enlighet med bilaga III och lämna in den till den behöriga myndigheten i tjänstefartygets flaggmedlemsstat senast den sista dagen varje månad.

2. De berörda medlemsstaterna ska senast den femtonde dagen varje månad registrera informationen i fångstdeklarationen för den föregående månaden i den elektroniska databas som upprättats enligt artikel 116.1 f i förordning (EG) nr 1224/2009 och i det datoriserade valideringssystem som avses i artikel 109 i förordning (EG) nr 1224/2009. De elektroniska uppgifterna och fångstdeklarationerna ska sparas i tre år.

Ändringsförslag 30

Förslag till förordning Artikel 20

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Artikel 20

utgår

Landningsinspektioner

De berörda medlemsstaterna ska kontrollera riktigheten i den information som anges i fångstdeklarationerna genom landningsinspektioner. Dessa landningsinspektioner ska omfatta minst 10 % av det totala antalet landningar.

Ändringsförslag 31

Förslag till förordning Artikel 21 – stycke 1 – led b

Kommissionens förslag

b) Tjänstefartygens överensstämmelse med bestämmelserna om kvoternas utnyttjande, verksamhetstillstånd och fångstdeklarationer.

Ändringsförslag

b) Tjänstefartygens överensstämmelse med bestämmelserna om kvoternas utnyttjande, verksamhetstillstånd och fångstdeklarationer *samt fritidsfiske med alla redskapstyper.*

Ändringsförslag 32

Förslag till förordning Artikel 22 – stycke 1a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Kommissionen får anta genomförandeakter i vilka det fastställs detaljerade villkor för elektrofiske, vilka grundar sig på senaste vetenskaplig information. Sådana genomförandeakter ska antas i enlighet med granskningsförfarandet enligt artikel 28.

Ändringsförslag 33

Förslag till förordning Bilaga III

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

BILAGA III

utgår

FÅNGSTDEKLARATIONER

Varje berörd medlemsstat ska för sina tjänstefartyg utfärda ett officiellt formulär som ska fyllas i som fångstdeklaration. Formuläret ska minst innehålla följande information:

a) Referensnummer för det särskilda verksamhetstillstånd som utfärdas enligt

artikel 18 i den här förordningen.

b) Namn på den fysiska eller juridiska person som innehar det särskilda verksamhetstillståndet enligt artikel 18 i den här förordningen.

c) Namn på och underskrift av tjänstefartygets befälhavare.

d) Datum och tid för avgång från och ankomst till hamn samt fisketurens varaktighet.

e) Plats och tid för landning per fiskeresa.

f) Redskap som används under fiskeinsatser.

g) Mängd fisk som landas per art och per fiskeresa.

h) Mängd fisk som kastas överbord per art och per fiskeresa.

i) Fångstområde per fisketur uttryckt som ICES statistiska rektangel.

ÄRENDETS GÅNG

Titel	Flerårig plan för laxbeståndet i Östersjön och det fiske som utnyttjar det beståndet
Referensnummer	COM(2011)0470 – C7-0220/2011 – 2011/0206(COD)
Ansvarigt utskott Tillkännagivande i kammaren	PECH 13.9.2011
Rådgivande utskott Tillkännagivande i kammaren	ENVI 13.9.2011
Föredragande Utnämning	Carl Schlyter 29.9.2011
Behandling i utskott	29.2.2012
Antagande	25.4.2012
Slutomröstning: resultat	+: 56 -: 6 0: 0
Slutomröstning: närvarande ledamöter	Elena Oana Antonescu, Kriton Arsenis, Sophie Auconie, Pilar Ayuso, Paolo Bartolozzi, Sandrine Bélier, Lajos Bokros, Martin Callanan, Nessa Childers, Yves Cochet, Chris Davies, Esther de Lange, Anne Delvaux, Bas Eickhout, Edite Estrela, Jill Evans, Karl-Heinz Florenz, Elisabetta Gardini, Gerben-Jan Gerbrandy, Matthias Grootte, Françoise Grossetête, Jolanta Emilia Hibner, Dan Jørgensen, Karin Kadenbach, Christa Kläß, Eija-Riitta Korhola, Holger Kraemer, Corinne Lepage, Peter Liese, Kartika Tamara Liotard, Zofija Mazej Kukovič, Linda McAvan, Radvilė Morkūnaitė-Mikulėnienė, Vladko Todorov Panayotov, Gilles Pargneaux, Antonija Parvanova, Andres Perello Rodriguez, Mario Pirillo, Pavel Poc, Frédérique Ries, Oreste Rossi, Daciana Octavia Sârbu, Carl Schlyter, Horst Schnellhardt, Richard Seiber, Bogusław Sonik, Claudiu Ciprian Tănăsescu, Salvatore Tatarella, Anja Weisgerber, Åsa Westlund, Glenis Willmott
Slutomröstning: närvarande suppleanter	Vicky Ford, Jacqueline Foster, Julie Girling, Judith A. Merkies, Miroslav Mikolášik, Vittorio Prodi, Michèle Rivasi, Renate Sommer, Struan Stevenson, Anna Záborská, Andrea Zannoni