

EUROPEES PARLEMENT

2004



2009

Commissie visserij

13.4.2007

PE 388.371v02-00

AMENDEMENTEN 14-17

Ontwerpverslag

(PE 388.371v01-00)

Zdzislaw Kazimierz Chmielewski

Vaststelling van een meerjarenplan voor de kabeljauwbestanden in de Oostzee en de visserijtakken die deze bestanden exploiteren

Voorstel voor een verordening (COM(2006)0411 – C6-0281/2006 – 2006/0134(CNS))

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendementen van het Parlement

Amendement ingediend door Carl Schlyter

Amendement 14
Overweging 3 bis (nieuw)

(3 bis) Gelet op de laatste informatie van de ICES, volgens welke 35-45 % van de kabeljauw die in het oostelijk deel van de Oostzee aan land gebracht wordt illegaal gevangen is,

Or. en

Motivering

Dit cijfer werd door Hans Lassen van de ICES verstrekt tijdens een uiteenzetting voor de Visserijcommissie van het EP in februari 2007.

Amendement ingediend door Carl Schlyter

Amendement 15
Overweging 3 ter (nieuw)

(3 ter) overwegende dat in het Internationaal Actieplan van de FAO betreffende de IUU (illegale, niet-gemelde

en niet-gereguleerde vangsten) werd vastgesteld: "De staten moeten maatregelen nemen om ervoor te zorgen dat hun importeurs, verscheppers, kopers, consumenten, leveranciers van apparatuur, bankiers, verzekeraars, andere dienstverleners en het publiek goed geïnformeerd zijn over de schadelijke gevolgen van het zaken doen met schepen waarvan is vastgesteld dat zij zich bezig houden met illegale, niet-gemelde en niet-gereguleerde vangsten";

Or. en

Motivering

Citaat uit paragraaf 73 van het Internationaal Actieplan van de FAO over IUU

Amendement ingediend door Carl Schlyter

Amendement 16
Artikel 4, alinea 1

Het plan *waarborgt de duurzame exploitatie van de betrokken kabeljauwbestanden door de visserijsterftecoëfficiënten geleidelijk te verlagen tot en te handhaven op niveaus die niet lager zijn dan:*

1. Het plan beoogt de vergroting van de hoeveelheden volgroeide vis tot waarden groter dan of gelijk aan:

1) 23.000 ton voor de kabeljauwbestanden in de deelsectoren 22 t/m 24 en

2) 160.000 ton voor de kabeljauwbestanden in de deelsectoren 25 t/m 32.

Or. en

Motivering

De ICES heeft de laagste aanvaardbare grens voor de kabeljauwbestanden in de deelsectoren 25 t/m 32 vastgesteld op 160.000 ton, maar deze grens niet vastgesteld voor de deelsectoren 22 t/m 24. Daarom vermelden wij in plaats daarvan voor deze bestanden de voorzorgslimiet van 23.000 ton. De ICES heeft ook medegedeeld dat een vissterfte van 0,3 tot 0,6 voor de deelsectoren 22 t/m 24 en van 0,3 voor de deelsectoren 25 t/m 32 zou resulteren in een laag risico voor de voorplanting en hoge opbrengsten op de langere termijn. De sterfte moet dus beneden deze niveaus worden gehouden.

Amendement ingediend door Carl Schlyter

Amendement 17

Artikel 4, lid 2 (nieuw) en letters 1) en 2)

2. De ICES bepaalt dat deze streefniveaus bereikt zijn en dat het plan dus een duurzame exploitatie van de betrokken kabeljauwbestanden verzekert door de vissterfte te beperken tot niveaus die niet groter zijn dan:

1) 0,6 bij de leeftijden van drie tot en met zes jaar voor het kabeljauwbestand in de deelsectoren 22, 23 en 24 en

2) 0,3 bij de leeftijden van vier tot en met zeven jaar voor het kabeljauwbestand in de deelsectoren 25 tot en met 32.

1) 0,6 bij de leeftijden van drie tot en met zes jaar voor het kabeljauwbestand in de deelsectoren 22, 23 en 24 en

2) 0,3 bij de leeftijden van vier tot en met zeven jaar voor het kabeljauwbestand in de deelsectoren 25 tot en met 32.

Or. en

Motivering

De ICES heeft de laagste aanvaardbare grens voor de kabeljauwbestanden in de deelsectoren 25 t/m 32 vastgesteld op 160.000 ton, maar deze grens niet vastgesteld voor de deelsectoren 22 t/m 24. Daarom vermelden wij in plaats daarvan voor deze bestanden de voorzorgsmaat van 23.000 ton. De ICES heeft ook medegedeeld dat een vissterfte van 0,3 tot 0,6 voor de deelsectoren 22 t/m 24 en van 0,3 voor de deelsectoren 25 t/m 32 zou resulteren in een laag risico voor de voorplanting en hoge opbrengsten op de langere termijn. De sterfte moet dus beneden deze niveaus worden gehouden.