

EUROPAPARLAMENTET

2004



2009

Fiskeriutskottet

2006/2233(INI)

25.1.2007

YTTRANDE

från fiskeriutskottet

till utskottet för miljö, folkhälsa och livsmedelssäkerhet

över att stoppa förlusten av biologisk mångfald till 2010
(2006/2233(INI))

Föredragande: Ioannis Gklavakis

PA_NonLeg

FÖRSLAG

Fiskeriutskottet uppmanar utskottet för miljö, folkhälsa och livsmedelssäkerhet att som ansvarigt utskott infoga följande i sitt resolutionsförslag:

1. Europaparlamentet understryker hur viktigt det är att den reviderade gemensamma fiskepolitiken genomförs, eftersom man där har tagit hänsyn till en hållbar förvaltning av fiskeresurserna och avråder från överfiske, som är ett hot mot allt liv i havet.
2. Europaparlamentet understryker att förslaget till direktiv om en marin strategi (KOM(2005)0505) är mycket viktigt och erinrar om att det är nödvändigt att medlemsstaterna utarbetar nationella planer för att bevara biotiska och abiotiska resurser i den marina miljön.
3. Europaparlamentet anser att det är mycket viktigt att arbeta för avtal och handlingsplaner mellan EU och tredje länder, vilka syftar till att bevara gemensamma marina områden.
4. Europaparlamentet välkomnar kommissionens avsikt att bedriva en gemensam havspolitik som grundar sig på en helhetssyn på havet. Parlamentet vill uppmärksamma att det är nödvändigt att bevara havet ur miljömässig och ekologisk synpunkt om man skall kunna säkra den ekonomiska utvecklingen inom fiske- och turismsektorerna samt inom andra sektorer.
5. Europaparlamentet uppmanar kommissionen att utarbeta ett särskilt handlingsprogram mot olagligt, orapporterat och oreglerat fiske (IUU), vilket är ett grundläggande hot mot fiskbeståndens återhämtning.
6. Europaparlamentet vill påminna om hur viktigt det sjunde ramprogrammet för forskning är, och att fiske och ett hållbart utnyttjande av havet måste betraktas som en strategisk prioritering för bevarandet av den marina miljön.
7. Europaparlamentet uppmanar kommissionen att se över förvaltnings- och återhämtningsplanerna för vissa fiskarter, eftersom de ofta inte stämmer överens med hur arterna bör övervakas. Parlamentet uppmanar kommissionen att tillämpa mer specifika åtgärder som går att samordna med de fiskeredskap och fiskemetoder som används i berörda biogeografiska områden.
8. Europaparlamentet noterar att främjandet av selektiva fiskemetoder är en prioritering eftersom det kommer att medverka till ett hållbart fiske och till att bevara den biologiska mångfalden genom att minska bifångsterna.
9. Europaparlamentet uppmanar kommissionen att bättre kontrollera efterlevnaden av den gemenskapslagstiftning som syftar till att bekämpa förorening och nedbrytning av de marina ekosystemen.
10. Europaparlamentet välkomnar EU:s och medlemsstaternas initiativ att låta havens och flodernas ekosystem ingå i det europeiska nätet av skyddade områden, Natura 2000, och begär att områdena för fiskebeståndens återhämtning skall ges särskild vikt.

11. Europaparlamentet uppmanar kommissionen att befästa Natura 2000-nätet genom att utvidga det till de tio nya medlemsstater som anslöt sig 2004, och även till Bulgarien och Rumänien som en följd av deras anslutning, med tanke på att Svarta havet genom de sistnämndas EU-inträde numera är gemenskapsvatten.
12. Europaparlamentet uttrycker sin oro över de konsekvenser det kan få för den biologiska mångfalden om man planterar in exotiska arter eller om genetiskt modifierade fiskar kommer ut i havens ekosystem och uppmanar kommissionen att ytterligare utreda dessa risker.
13. Europaparlamentet uttrycker sin oro över risken för att genetiskt modifierade fiskar kan komma ut i havens ekosystem och fortplanta sig med lokala fiskar, något som förväntas störa den biologiska mångfalden i dessa ekosystem. Parlamentet uppmanar därför kommissionen att förhindra att genetiskt modifierad fisk avsedd för EU-livsmedelskedjan kommer in i EU.
14. Europaparlamentet uppmanar kommissionen att uppmuntra och stödja studier om odling av nya arter i fångenskap, särskilt arter som är föremål för överfiske, för att på så sätt svara på marknadsbehov som kan hotas av minskade fångster.
15. Europaparlamentet uppmanar kommissionen att finansiera studier om havens ekosystem, i synnerhet i områden med rik biologisk mångfald och intensivt fiske.
16. Europaparlamentet välkomnar kommissionens uttalade avsikt att införa särskild lagstiftning om miljömärkning av fisk och uppmanar den att snarast möjligt lägga fram ett lagstiftningsförslag.
17. Europaparlamentet uppmanar kommissionen att införa effektiva kontroller av utsläppen av ballastvatten i EU:s havs- och sjöområden.
18. Europaparlamentet uppmanar kommissionen att utöva påtryckningar på de ansvariga för de upprepade förseningarna med att inrätta regionala rådgivande nämnder, vilka är nödvändiga för att bättre kunna övervaka och bevara fiskeresurserna.
19. Europaparlamentet uppmanar kommissionen att genomföra informationskampanjer för att öka allmänhetens medvetenhet om svårigheterna med att bevara fiskeresurserna och ekosystemen.
20. Europaparlamentet vill uppmärksamma att lokalsamhällen vars inkomster minskat måste kompenseras ekonomiskt genom särskilda åtgärder som syftar till att bevara den marina miljön.

ÄRENDETS GÅNG

Titel	Att stoppa förlusten av biologisk mångfald till 2010
Referensnummer	2006/2233(INI)
Ansvarigt utskott	ENVI
Yttrande Tillkännagivande i kammaren	PECH 28.9.2006
Förstärkt samarbete – tillkännagivande i kammaren	
Föredragande av yttrande Utnämning	Ioannis Gklavakis 27.9.2006
Tidigare föredragande av yttrande	
Behandling i utskott	20.11.2006 20.12.2006
Antagande	25.1.2007
Slutomröstning: resultat	+: 23 -: 0 0: 1
Slutomröstning: närvarande ledamöter	James Hugh Allister, Stavros Arnaoutakis, Elspeth Attwooll, Marie-Hélène Aubert, Iles Braghetto, Niels Busk, Luis Manuel Capoulas Santos, David Casa, Zdzisław Kazimierz Chmielewski, Carmen Fraga Estévez, Ioannis Gklavakis, Pedro Guerreiro, Ian Hudghton, Heinz Kindermann, Albert Jan Maat, Rosa Miguélez Ramos, Philippe Morillon, Seán Ó Neachtain, Willi Piecyk, Dirk Sterckx, Catherine Stihler, Daniel Varela Suanzes-Carpegna, Thomas Wise
Slutomröstning: närvarande suppleanter	Duarte Freitas, James Nicholson
Slutomröstning: närvarande suppleanter (art. 178.2)	
Anmärkingar (tillgängliga på ett enda språk)	...