



Miljödepartementet
103 33 Stockholm

Betänkandet av utredningen om en myndighet för havs- och vattenmiljöfrågor, SOU 2010:8

Av utredningen¹ framgår att Fiskeriverket idag samarbetar med bl.a. Tullverket i strävan att ha en kontroll som spänner över hela kedjan, nämligen från fisket till konsument via förstahandsmottagare, fiskhandlare, transportföretag och importörer. Vid import/exportrestriktioner har Tullverket möjlighet att kontrollera att importören/exportören innehar ett fångstintyg vid import/export av vissa fiskeriprodukter. Inom ramen för APEO², Godkänd Ekonomisk Aktör, medges aktörer med APEO-tillstånd en förenklad hantering av fångstintygen vid import.

Utredningen föreslår³ att en ny myndighet bl.a. ska ansvara för fiskerikontrollen. Mellan Tullverket och Fiskeriverket pågår redan idag samverkan avseende import och export av fiskeprodukter. Denna samverkan är av stor vikt och måste fortsätta även med den nya myndigheten för havs- och vattenmiljöfrågor. Tullverket har uppfattat att detta också är utredningens ståndpunkt. I ett förslag till instruktion för den nya myndigheten har utredningen räknat upp ett antal myndigheter som den nya myndigheten ska samverka med. Tullverket omfattas inte av denna uppräkningslista. Med hänsyn till vad som just sagts bör Tullverket finnas med i en sådan uppräkningslista. När det gäller de närmare formerna för hur samverkan mellan de olika myndigheterna bör se ut, kan det finnas skäl att överväga om detta bör regleras i författning.

Ärendets handläggning

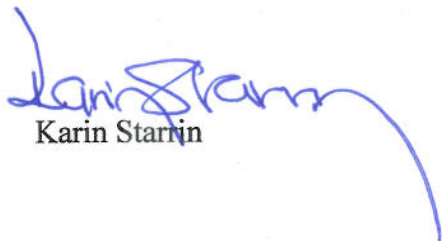
I den slutliga handläggningen av ärendet har deltagit generaltulldirektören Karin Starrin (beslutande) och juristen Malin Lundberg (föredragande).

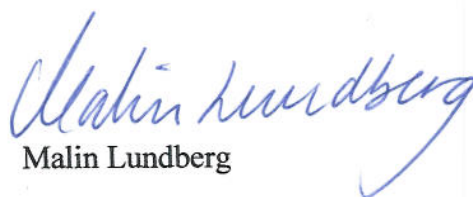
¹ SOU 2010:8 s. 102.

² Rådets förordning nr 1005/2008 av den 29 september 2008, om upprättande av ett gemenskapssystem för att förebygga, motverka och undanröja olagligt, orapporterat och oreglerat fiske och om ändring av förordningarna (EEG) nr 2847/93 m.fl.

³ SOU 2010:8 s. 44.

TULLVERKET


Karin Starin


Malin Lundberg