|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | |
|  |  | |
|  | |  |
|  | Dnr M2014/1810/Kl | |
|  |  | |

|  |
| --- |
| **Miljödepartementet** |
| Miljöministern |
|  |

Svar på fråga 2013/14:749 av Jens Holm (V) Klimatanpassning

Jens Holm har frågat mig när jag och regeringen kommer att ta initiativ till en ny myndighet med det samlade ansvaret för klimatanpassning samt anta en nationell handlingsplan för klimatanpassning.

Klimateffekterna syns redan och att minska sårbarheten för konsekvens-erna av ett förändrat klimat blir allt viktigare. Regeringens arbete med klimatanpassning har fokus på kunskaps­uppbyggnad, sektorsintegrering och lokalt och regionalt arbete. Regeringen anser att kunskap om klimat-anpassning ska vara väl spridd och att klimatanpassning ska vara en inte-grerad del i beslutsprocesser i hela samhället inklusive i myndig­heters, kommuners och näringslivets verksamhet. Det kan spara stora kostna-der. Regeringen driver därför på för att anpassning och omställning till ett klimatsmart samhälle ska genomsyra alla sektorer och politikområ-den. Respektive verksamhet behöver ta ansvar för att vidta och finansiera anpassningsåtgärder inom sitt område som en integrerad del av ordinarie verksamhet.

Arbetet med anpassning till ett förändrat klimat i Sverige har utvecklats under de senaste åren i enlighet med propositionen ”En sammanhållen klimat- och energipolitik” (prop. 2008/09:162). Regeringens handlings­plan för klimatanpassning finns i ett särskilt kapitel som är dedikerat till anpassning till ett förändrat klimat och omfattar strategiska övervägan-den och åtgärder för att hantera klimatförändringarna. Bland annat har Sveriges meteorol­ogiska och hydrologiska instituts roll i arbetet med fokus på kunskaps­höjning och samverkan stärkts och Lantmäteriet har tagit fram en nationell höjdmodell. Statens geotekniska institut arbetar med skredriskkartering i områden som är särskilt utsatta för ras och skred. MSB stödjer andra aktörer med bl.a. förebyggande och kunskaps­höjande insatser för att minska de negativa effekter som ett förändrat klimat kan ge upphov till. Risk- och sårbarhetsanalyser är en av de lag-stadgade processer i samhället som kan användas för att införliva klimat-anpassningsfrågor. Samhällets framtida sårbarhet för klimatförändringar-na kan reduceras genom insatser för att upprätthålla biologisk mångfald och ekosystemtjänster. I propositionen ”En svensk strategi för biologisk mångfald och ekosystemtjänster” (2013/14:141) aviseras ett flertal upp-drag till bl. a. Naturvårdsverket för att stärka arbetet med ekosystem-tjänster och biologisk mångfald.

Det kommunala planeringsansvaret innebär att kommunerna beslutar hur mark och vatten inom kommunen kan användas och exploateras. Klimatanpassningsåtgärder måste därför ske i den kommunala samhälls­byggnads- och planprocessen. Länsstyrelserna har en central roll genom att bl.a. granska och pröva planer men också i att på andra sätt stödja kommunerna. Länsstyrelserna redovisade i juni 2014 ett regerings­uppdrag om att i samråd med berörda aktörer utarbeta regionala hand-lingsplaner för klimatanpassning till vägledning för det fortsatta lokala och regionala klimatanpassnings­arbetet. De regionala handlingsplaner som tagits fram av länsstyrelserna i samarbete med berörda aktörer inne-bär att arbetet på lokal och regional nivå kan göras mer strukturerat och integrerat i ordinarie verksamhet och utgör en bra grund för det fortsatta arbetet. Handlingsplanerna innehåller en stor mängd åtgärder som ska genom­föras på regional och lokal nivå kring bl.a. vattenfrågor, infra-struktur, areella näringar, värmeböljor och skydd av naturmiljö.

Dessutom utvecklas arbetet med EU:s strategi för klimatanpassning, där Sverige tar en aktiv del.

I propositionen ”En sammanhållen klimat- och energipolitik” (prop. 2008/09:162) aviserade regeringen att en kontrollstation ska genomföras år 2015 i syfte att analysera bl.a. kunskapsläget vad gäller klimatföränd-ringar. I december 2013 tog regeringen beslut om en sådan uppföljning genom ett uppdrag till Sveriges meteorologiska och hydrologiska insti-tut.

I samband med kontrollstation 2015 avser regeringen presentera hur klimatanpassningsarbetet långsiktigt bör utvecklas och hur finansiering av nödvändiga funktioner långsiktigt ska kunna säkras. Det fortsatta arbetet med anpassning till ett förändrat klimat kommer att utvecklas i enlighet med bl.a. EU:s strategi för klimatanpassning.

Stockholm den 27 augusti 2014

Lena Ek