

UDENRIGSMINISTERIET

Dato: 25. marts 2011

Udviklingsminister Søren Pinds svar på spørgsmål nr. 477 (MPU § alm. del) stillet af Miljø- og Planlægningsudvalget efter ønske fra Mette Gjerskov (S) den 1. marts 2011.

Spørgsmål 477

Vil ministeren oplyse om den forventede fordeling mellem tilpasning (adaptation) og reduktion (mitigation) for klimapuljens udmøntning i 2011?

Svar

Indsatserne i den foreslåede fordeling af Klimapuljen 2011 er overordnet rettet mod støtte til udviklingslandenes indsatser med reduktion af emissioner samt tilpasning til klimaændringer. Såvel blandt de multilaterale som de bilaterale indsatser er der tale om aktiviteter, som indeholder elementer af tilpasning og reduktioner. Derfor er det vanskeligt at oplyse præcist, hvorledes fordelingen er, ligesom visse indsatser både kan anses som støtte til tilpasning og til reduktioner. Det gælder f.eks. støtte til bedre skovadministration, som er indeholdt i et af de bilaterale programmer, hvor ukontrolleret afskovning vil have negative konsekvenser for tilpasningen til klimaændringerne. I et af de forudsete multilaterale programmer er formålet at fremme energieffektivisering og investeringer i vedvarende energi i små ø-udviklingsstater. De derigennem opnåede besparelser for de små ø-samfund skal efter hensigten anvendes til investeringer i tilpasning. I et andet af de multilaterale programmer, som skal fremme en ny model for grøn økonomi, er det danske bidrag bl.a. målrettet reduktionsstrategier og måling heraf; her vil også hensynet til tilpasning i fattige lande inddrages. Det indgår centralt i en grøn økonomi model, at den skal skabe modstandsdygtighed overfor klimaændringer, og at den integrerer fattigdomsreduktion og social udvikling med miljømæssig bæredygtighed.

Uden at tage hensyn til disse overlappende og afledte effekter, vil 18% af de bi- og multilaterale indsatsområder gå til at finansiere deciderede tilpasningsaktiviteter. Skønnes en tredjedel af indsatserne i de før nævnte indsatsområder at kunne henregnes til tilpasning, vil andelen stige til 38% - uden at dette tal kan nærmere underbygges på nuværende tidspunkt.