

ANALYS AV KLIMATMILJARDEN

Miljöpartiet de Gröna, september 2007

mp.se

miljöpartiet de gröna 

INLEDNING

Regeringen presenterade på en presskonferens 11/9 sin satsning på en klimatmiljard. Satsningen ryms inom områdena, energi, miljö och jordbruk. I budgetpropositionen, bilaga 23 sidan 26 specificeras vad satsningen ska gå till (se tabell sidan tre).

ANALYS

Miljöpartiet har analyserat regeringens "satsningar" på klimat- och energifrågor i budgetpropositionen.

Vi har gått igenom samtliga anslag under utgiftsområden 20 – Allmän miljö och naturvård, 21 Energi och 23 Jord- och skogsbruk och tittat på vilka förändringar regeringen gör. I inventeringen som återfinns i tabell på sidan fyra har vi fört upp de anslag som direkt är kopplade till klimat- och energifrågor och listat regeringens förslag till satsningar och neddragningar.

Sammantaget visar analysen att samtidigt som regeringen genom förslag till beslut om anslagsförändringar ökar vissa anslag med koppling till klimat- och energi med sammanlagt 1,1 miljarder kronor under perioden 2008–2010 gör man kraftiga neddragningar inom andra anslag som berör samma frågor. I vissa fall skriver man också att man gör en satsning inom ett anslag samtidigt som anslaget i sin helhet kraftigt minskas. Totalt minskar anslagen som används för klimat- och energirelaterade frågor med 2,7 miljarder kronor under mandatperioden. Regeringens satsning innebär alltså en nettominskning av anslag som används för klimat- och energirelaterade frågor med 1,6 miljarder.

I tabellen som finns på sidan tre har vi tagit med allt som kan härledas till områdena klimat och energi, både när det gäller satsningar och neddragningar. Vi har till exempel tagit med neddragningar på anslagen till biologisk mångfald. Neddragningen på biologisk mångfald är med då regeringen själva motiverar anslagen med att de är viktiga i klimatarbetet. Vi har också tagit med regeringens satsning på Formas även om denna kanske inte ingår i klimatmiljarden. Exkluderas anslagen till biologisk mångfald blir nettominskningen ändå en miljard kronor.

LITE OM JÄMFÖRELSEN

Jämförelsen är gjord mellan regeringens bedömning av anslagen för 2008 i budgetpropositionen för 2007 och förslagen till anslag för 2008. Redan i BP07 gjorde vissa neddragningar som alltså inte ingår i analysen.

Vi har endast tittat på anslagsförändringar till följd av förslag till beslut. Anslagsförändringar som rör indexuppräknings- eller volymförändringar är alltså inte med.

I analysen ingår bara klimatpolitik under de utgiftsområden som regeringen själv presenterar sin klimatmiljard under. Regeringen förslag inom till exempel infrastruktur ingår inte i analysen.

HÄRLEDNING AV REGERINGEN SATSNINGAR

Vi har också försökt att härleda regeringen klimatmiljard så som den presenteras på sidan 26 i bilaga 23 till de anslag som förändras. Härledningen presenteras i tabellen nedan.

Regeringens klimatmiljard BP08 U023, s26	2008-2010	Härledning av anslag
Klimatforskning	30	34:9 och möjligen 26:2
Energieffekt	310	35:2,35:3 och möjligen 35:11, 35:4
Stöd till biodrivmedel	120	35:5
Internationell forskning	30	35:5
Nationellt nätverk för vindbruk	40	35:8 ev 35:4
Hållbart uttag av biomassa i jord- och skogsbruk	40	41:2
Klimatinvesteringar i andra länder	90	34:13
Hållbara städer	340	34:1
<i>Summa</i>	<i>1 000</i>	

SLUTSATSER

För att klara klimatomställningen är en viktig komponent nya investeringar i klimatvänlig teknik, forskning och utveckling och demonstration av ny teknik. Regeringen gör här stora neddragningar som på lång sikt riskerar att leda till missade klimatmål, minskad konkurrenskraft för Sverige och förlorade arbetstillfällen.

Vad regeringen gör på klimatinvesterings- och forskningsområdet*

UO	Anslag	Användningsområde	2008	2009	2010	2008- 2010
Regeringens besparingar						
20	34:10 Stöd till klimatinvesteringar	Investeringar i ny teknik för att minska klimatutsläppen, Uo20 sida 61.	-100	-353	-293	-746
20	34: Åtgärder för biologisk mångfald	"Klimatförändringar utsätter naturen för stora påfrestningar och det är nödvändigt att arbetet med att bevara den biologiska mångfalden fortlöper för att tillförsäkra arter livsbetingelser och möjligheter till anpassning." Uo 20 sida 53.	-138	-288	-288	-714
21	35:9 Stöd för energieffektivisering i offentliga lokaler	Investeringar i energieffektiviseringar, konvertering till förnybara energikällor, installation av solceller mm i offentliga lokaler, Uo 21 sida 77.		-400	-700	-1 100
21	35:8 Planeringsstöd för vindkraft mm	Stöd till utbyggnad av vindkraften, Uo 21 sida 76.		-10	-30	-40
21	35:12 Stöd för installation av energieffektiva fönster	Stöd för installation av energieffektiva fönster och av biobränsleeldade uppvärmningssystem, Uo21 sida 81.		-50	-50	-100
Summa:			-238	-1101	-1361	-2 700

Regeringens satsningar						
20	34:9 SMHI	Klimatforskning, Uo20 sida 60.	8	8	8	24
20	34:13 Insatser för internationella klimatinvesteringar	Klimatinvesteringar, Uo 20 sida 63.	32	32	32	96
20	26:2 Formas	Forskning, Uo 20 sida 68.	47	48	50	145
21	35:2 Regionala och lokala insatser för energieffektivisering	Energirådgivning mm, Uo 21 sida 70.	5	5	5	15
21	35:3 Insatser för uthållig energianvändning	Demonstration, teknikupphandling, utveckling, information mm, Uo 21 sida 72.	67	79	9	155
21	35:4 Stöd till marknadsintroduktion av vindkraft	Stöd till utbyggnad av vindkraften, Uo 21 sida 73.	21	21	21	63
21	35:5 Energiforskning	Energiforskning, Uo 21 sida 74	53	55	41	149
21	35:8 Planeringsstöd för vindkraft mm	Stöd till utbyggnad av vindkraften, Uo 21 sida 76.	20			20
21	35:11 Stöd för installation av solvärme	Solvärmeinstallation, Uo 21 sida 80.	12	14	14	40
23	41:2 Insatser för skogsbruket	Stöd för hållbart utnyttjande av biobränslen, Uo 23 sida 29.	10	30		40
	34:1 Stöd klimatinvesteringar	Hållbara städer, Uo 20 sida 61.		140	200	340
Summa:			275	432	380	1087

Netto under 2008-2010: -1 613

*Tabellen visar förslag till anslagsförändringar mellan BP07 och BP08 till följd av beslut.