

Bruxelas, 18 de Junho de 2008

Alterações climáticas: Comissão saúda novos progressos no cumprimento dos objectivos da UE no âmbito do Protocolo de Quioto

O Comissário europeu responsável pelo Ambiente, Stavros Dimas, congratulou-se hoje com os progressos alcançados por muitos Estados-Membros em 2006 na redução das emissões de gases com efeito de estufa. O inventário das emissões compilado pela Agência Europeia do Ambiente para 2006, o ano mais recente para o qual se encontram disponíveis dados completos, mostra que as emissões da UE-15 diminuíram 0,8% em relação a 2005, atingindo assim níveis inferiores em 2,7% aos do ano de referência (1990 na maior parte dos casos). Esta descida coloca a UE-15 na boa via para o cumprimento do objectivo por ela assumido no âmbito do Protocolo de Quioto de manter entre 2008 e 2012 os seus níveis médios de emissões inferiores em, pelo menos, 8% aos do ano de referência.

O Comissário Stavros Dimas afirmou: “As recentes reduções das emissões na UE-15 são animadoras. Continua, contudo, a ser essencial uma aplicação rápida e integral das políticas e medidas adoptadas ou previstas. Os Estados-Membros devem continuar a acelerar esforços para limitar ou reduzir as emissões.”

E acrescentou: “Os aumentos das emissões na maior parte dos países da UE-12 não são um bom sinal. Os países da UE-12 têm que ter presente que não podem fiar-se nos êxitos do passado. Os nossos objectivos de redução das emissões de gases com efeito de estufa após 2012 são para toda a UE-27 e é necessário um esforço contínuo da parte de todos os Estados-Membros para os alcançar.”

Continuar a dissociar as emissões do crescimento económico

A descida de 0,8% nas emissões da **UE-15** entre 2005 e 2006 contrastou com um aumento do PIB de 2,8% durante o mesmo período, o que significa que a UE continuou a realizar com êxito a dissociação entre emissões e crescimento económico. As principais razões para a redução das emissões – num total de 34,9 milhões de toneladas de equivalente de CO₂ – foram as temperaturas mais elevadas, uma menor produção de ácido nítrico – responsável por emissões de óxido nitroso, um gás com efeito de estufa – e a introdução de novas técnicas de redução das emissões de óxido nitroso na produção de ácido adípico.

As emissões na **UE-27** diminuíram 0,3% no mesmo ano, sendo assim inferiores em 10,8% aos níveis do ano de referência, que para alguns Estados-Membros não é 1990, e 7,7% inferiores aos níveis de 1990. A descida, que totaliza 14 milhões de toneladas de equivalente de CO₂, pode ser atribuída à redução da produção de ácido nítrico, a reduções nas emissões da produção de substâncias químicas em França e na Hungria e a uma menor utilização geral de combustíveis sólidos e líquidos pelos particulares.

Emissões dos transportes continuam a aumentar

Em termos tendenciais, os números de 2006 na UE-15 confirmam uma redução contínua das emissões nos sectores da agricultura e dos resíduos. As emissões provenientes das indústrias no sector da energia estabilizaram-se nos últimos anos, enquanto que as emissões das indústrias transformadoras mostram uma ligeira descida. Contudo, as emissões ligadas aos transportes têm continuado a aumentar e são motivo de grande preocupação.

As tendências para a UE-27 são semelhantes às da UE-15, com excepção dos processos industriais, onde houve um ligeiro aumento das emissões.

Os dados foram compilados pela Agência Europeia do Ambiente e apresentados à Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre as Alterações Climáticas (UNFCCC).

Informações complementares:

Comunicado de imprensa da Agência Europeia do Ambiente

<http://www.eea.europa.eu/highlights>

Relatório da Agência Europeia do Ambiente sobre o inventário de gases com efeito de estufa 1990-2006

http://reports.eea.europa.eu/technical_report_2008_6/en

Sítio Web da Comissão Europeia sobre as alterações climáticas

http://ec.europa.eu/environment/climat/home_en.htm

Anexo

Emissões de gases com efeito de estufa em equivalente de CO₂ (excepto sumidouros de carbono) comparadas com os objectivos do Protocolo de Quioto para 2008-2012

Fonte: Comissão Europeia, com base em informações recebidas da Agência Europeia do Ambiente

ESTADO-MEMBRO	1990	Ano de referência do Protocolo de Quioto ¹⁾	2006	Varição 2005 - 2006	Varição 2005 - 2006	Varição 1990 - 2006	Varição ano de referência-2006	Objectivos 2008-2012 do Protocolo de Quioto e "repartição de encargos da UE" (%)
	(milhões de toneladas)	(milhões de toneladas)	(milhões de toneladas)	(milhões de toneladas)	(%)	(%)	(%)	(%)
Áustria	79,2	79,0	91,1	-2,2	-2,3%	15,1%	15,2%	-13,0%
Bélgica	144,5	145,7	137,0	-5,4	-3,8%	-5,2%	-6,0%	-7,5%
Bulgária	116,7	132,6	71,3	0,8	1,2%	-38,9%	-46,2%	-8,0%
Chipre	6,0	6,0	10,0	0,2	1,6%	66,0%	Não aplicável	Não aplicável
República Checa	194,2	194,2	148,2	2,5	1,7%	-23,7%	-23,7%	-8,0%
Dinamarca	69,0	69,3	70,5	6,9	10,9%	2,1%	1,7%	-21,0%
Estónia	41,6	42,6	18,9	-0,4	-2,3%	-54,6%	-55,7%	-8,0%
UE-15	4243,8	4265,5	4151,1	-34,9	-0,8%	-2,2%	-2,7%	-8,0%
Finlândia	70,9	71,0	80,3	11,3	16,3%	13,2%	13,1%	0,0%
França	563,3	563,9	541,3	-13,8	-2,5%	-3,9%	-4,0%	0,0%
Alemanha	1227,7	1232,4	1004,8	-0,2	0,0%	-18,2%	-18,5%	-21,0%
Grécia	104,6	107,0	133,1	-0,7	-0,5%	27,3%	24,4%	25,0%
Hungria	98,2	115,4	78,6	-1,6	-2,0%	-20,0%	-31,9%	-6,0%
Irlanda	55,5	55,6	69,8	-0,6	-0,8%	25,6%	25,5%	13,0%
Itália	516,9	516,9	567,9	-10,0	-1,7%	9,9%	9,9%	-6,5%
Letónia	26,5	25,9	11,6	0,5	4,4%	-56,1%	-55,1%	-8,0%
Lituânia	49,4	49,4	23,2	0,5	2,4%	-53,0%	-53,0%	-8,0%
Luxemburgo	13,2	13,2	13,3	0,03	0,2%	1,0%	1,2%	-28,0%
Malta	2,2	2,2	3,2	-0,01	-0,3%	45,0%	Não aplicável	Não aplicável
Países Baixos	211,7	213,0	207,5	-4,3	-2,0%	-2,0%	-2,6%	-6,0%
Polónia	453,6	563,4	400,5	14,1	3,7%	-11,7%	-28,9%	-6,0%
Portugal	59,1	60,1	83,2	-4,2	-4,8%	40,7%	38,3%	27,0%
Roménia	247,7	278,2	156,7	4,7	3,1%	-36,7%	-43,7%	-8,0%
Eslováquia	73,7	72,1	48,9	-0,4	-0,9%	-33,6%	-32,1%	-8,0%
Eslovénia	18,6	20,4	20,6	0,1	0,6%	10,8%	1,2%	-8,0%
Espanha	287,7	289,8	433,3	-7,5	-1,7%	50,6%	49,5%	15,0%
Suécia	72,0	72,2	65,7	-1,2	-1,7%	-8,7%	-8,9%	4,0%
Reino Unido	768,5	776,3	652,3	-3,0	-0,5%	-15,1%	-16,0%	-12,5%
UE-27	5572,2	Não aplicável	5142,8	-14,0	-0,3%	-7,7%	Não aplicável	Não aplicável