

# Metas Europa 2020<sup>1</sup>

EU/ Metas dos Estados-Membros	Taxa de emprego (em %)	I&D em % do PIB	Metas de redução das emissões de CO <sub>2</sub> <sup>2</sup>	Energias renováveis	Eficiência energética – redução do consumo de energia em Mtep	Abandono escolar precoce em %	Ensino superior em %	Redução da população em risco de pobreza ou de exclusão social
<b>Grande objectivo da UE</b>	75 %	3 %	-20 % (em comparação com os níveis de 1990)	20 %	Aumento de 20 % da eficiência energética, equivalente a 368 Mtep	10 %	40 %	20 000 000
<b>Previsões UE<sup>3</sup></b>	73,70-74 %	2,65-2,72 %	-20 % (em comparação com os níveis de 1990)	20 %	206,9 Mtep	10,30-10,50 %	37,50-38,0 %	Impossível de calcular devido a diferenças nas metodologias nacionais
<b>AT</b>	77-78 %	3,76 %	-16 %	34 %	7,16	9,5 %	38 %	235 000
<b>BE</b>	73,2 %	3,0 %	-15 %	13 %	9,80	9,5 %	47 %	380 000
<b>BG</b>	76 %	1,5 %	20 %	16 %	3,20	11 %	36 %	260 000
<b>CY</b>	75-77 %	0,5 %	-5 %	13 %	0,46	10 %	46 %	27 000
<b>CZ</b>	75 %	1 % (sector público e global)	9 %	13 %	n.d.	5,5 %	32 %	Manter o número de pessoas em risco de pobreza ou de exclusão social ao nível de 2008 (15,3 % da população total) tentando reduzi-lo em 30 000
<b>DE</b>	77 %	3 %	-14 %	18 %	38,30	<10 %	42 %	330 000 (desempregados de longa duração)
<b>DK</b>	80 %	3 %	-20 %	30 %	0,83	<10 %	At least 40 %	22 000 (agregados familiares com fraca intensidade de trabalho)
<b>EE</b>	76 %	3 %	11 %	25 %	0,71	9,5 %	40 %	Redução da taxa de risco de pobreza (após transferências sociais) para 15 % (17,5 % em 2010)
<b>EL</b>	70 %	a rever	-4 %	18 %	2,70	9,7 %	32 %	450 000
<b>ES</b>	74 %	3 %	-10 %	20 %	25,20	15 %	44 %	1 400 000- 1 500 000
<b>FI</b>	78 %	4 %	-16 %	38 %	4,21	8 %	42 % (definição nacional estrita)	150 000

<sup>1</sup> Tal como definido pelos Estados Membros nos seus programas nacionais de reforma em Abril de 2011.

<sup>2</sup> As metas nacionais de redução de emissões definidas na Decisão 2009/406/CE (ou «Decisão relativa aos esforços partilhados») referem-se às emissões não abrangidas pelo regime de comércio de emissões. As emissões abrangidas por este sistema serão reduzidas em 21 % em relação aos níveis de 2005. A redução de emissões global correspondente será de 20 % em comparação com os níveis de 1990.

<sup>3</sup> Soma dos objectivos nacionais.

# Metas Europa 2020

Metas dos Estados-Membros	Taxa de emprego (em %)	I&D em % do PIB	Metas de redução das emissões de CO <sub>2</sub>	Energias renováveis	Eficiência energética – redução do consumo de energia em Mtep	Abandono escolar precoce em %	Ensino superior em %	Redução da população em risco de pobreza ou de exclusão social
FR	75 %	3 %	-14 %	23 %	34,00	9,5 %	50 %	Redução em um terço da taxa de risco de pobreza persistente no período 2007-2012 ou em 1 600 000 pessoas
HU	75 %	1,8 %	10 %	14,65 %	2,96	10 %	30,3 %	450 000
IE	69-71 %	Aprox. 2 a (2,5 % PNB)	-20 %	16 %	2,75	8 %	60 %	186 000 até 2016
IT	67-69 %	1,53 %	-13 %	17 %	27,90	15-16 %	26-27 %	2 200 000
LT	72,8 %	1,9 %	15 %	23 %	1,14	<9 %	40 %	170 000
LU	73 %	2,3-2,6 %	-20 %	11 %	0,20	<10 %	40 %	Sem meta
LV	73 %	1,5 %	17 %	40 %	0,67	13,4 %	34-36 %	121 000
MT	62,9 %	0,67 %	5 %	10 %	0,24	29 %	33 %	6 560
NL	80 %	2,5 %	-16 %	14 %	n.d.	<8 %	>40 % 45 % previsto em 2020	100 000
PL	71 %	1,7 %	14 %	15,48 %	14,00	4,5 %	45 %	1 500 000
PT	75 %	2,7-3,3 %	1 %	31 %	6,00	10 %	40 %	200 000
RO	70 %	2 %	19 %	38 %	10,00	11,3 %	26,7 %	580 000
SE	Muito acima de 80 %	4 %	-17 %	49 %	12.80	<10 %	40-45 %	Redução da % de mulheres e homens que não integram a população activa (excepto estudantes a tempo inteiro), dos desempregados de longa duração e das baixas médicas de longa duração para um nível claramente inferior a 14 % até 2020
SI	75 %	3 %	4 %	25 %	n.d.	5 %	40 %	40 000
SK	72 %	1 %	13 %	14 %	1,65	6 %	40 %	170 000
UK	Sem meta no PNR	Sem meta no PNR	-16 %	15 %	n.d.	Sem meta no PNR	Sem meta no PNR	Metas quantitativas constantes do "Child Poverty Act" de 2010