

Europa 2020-doelstellingen¹

Doelstellingen van EU/ lidstaten	Arbeids-participatie (in %)	O&O in % van bbp	CO2-emissiereductie-doelstellingen ²	Hernieuwbare energie	Energie-efficiëntie – vermindering van energieverbruik in megaton olie-equivalent (Mtoe)	Voortijdige schoolverlating in %	Tertiair onderwijs in %	Verkleining van de populatie waarvoor armoede en sociale uitsluiting dreigt, in aantal personen
EU-kerndoel	75 %	3 %	-20 % (ten opzichte van 1990)	20 %	20 % stijging van energie-efficiëntie, ofwel een vermindering van 368 Mtoe	10 %	40 %	20 000 000
Schatting voor EU³	73,70-74 %	2,65-2,72 %	-20 % (ten opzichte van 1990)	20 %	206,9 Mtep	10,30-10,50 %	37,50-38,0 %	IResultaat kan niet worden berekend door verschillen tussen de nationale methodologieën
AT	77-78 %	3,76 %	-16 %	34 %	7,16	9,5 %	38 %	235 000
BE	73,2 %	3,0 %	-15 %	13 %	9,80	9,5 %	47 %	380 000
BG	76 %	1,5 %	20 %	16 %	3,20	11 %	36 %	260 000
CY	75-77 %	0,5 %	-5 %	13 %	0,46	10 %	46 %	27 000
CZ	75 %	1 % (alleen overheidssector)	9 %	13 %	n.b.	5,5 %	32 %	Het aantal mensen waarvoor armoede en sociale uitsluiting dreigt, stabiliseren op het niveau van 2008 (15,3 % van de totale bevolking) en dit aantal zo mogelijk met 30 000 verminderen
DE	77 %	3 %	-14 %	18 %	38,30	<10 %	42 %	330 000 (langdurig werklozen)
DK	80 %	3 %	-20 %	30 %	0,83	<10 %	Ten minste 40 %	22 000 (huishoudens met lage werkintensiteit)
EE	76 %	3 %	11 %	25 %	0,71	9,5 %	40 %	Armoederisico (na sociale overdrachten) terugdringen tot 15% (van 17,5 % in 2010)
EL	70 %	Te herzien	-4 %	18 %	2,70	9,7 %	32 %	450 000
ES	74 %	3 %	-10 %	20 %	25,20	15 %	44 %	1 400 000-1 500 000
FI	78 %	4 %	-16 %	38 %	4,21	8 %	42 % (enge nationale definitie)	150 000

¹ Zoals in april 2011 opgenomen in de nationale hervormingsprogramma's van de lidstaten.

² De nationale emissiereductiedoelstellingen die in Beschikking 2009/406/EG (ofwel "beschikking inzake de verdeling van de inspanningen") worden genoemd, betreffen de emissies die niet onder het emissiehandelssysteem vallen. De emissies die onder het emissiehandelssysteem vallen, zullen met 21 % worden verminderd ten opzichte van 2005. De overeenkomstige totale emissiereductie zal -20 % bedragen ten opzichte van 1990.

³ Som van nationale doelstellingen.

Europa 2020-doelstellingen

Doelstellingen van de lidstaten	Arbeids-participatie (in %)	O&O in % van bbp	CO2-emissiereductie-doelstellingen	Hernieuwbare energie	Energie-efficiëntie – vermindering van energieverbruik in megaton olie-equivalent (Mtoe)	Voortijdig schoolverlaten in %	Tertiair onderwijs in %	Verkleining van de populatie waarvoor armoede en sociale uitsluiting dreigt, in aantal personen
FR	75 %	3 %	-14 %	23 %	34,00	9,5 %	50 %	Het vastgestelde armoederisico verminderen met een derde of 1 600 000 mensen voor de periode 2007-2012
HU	75 %	1,8 %	10 %	14,65 %	2,96	10 %	30,3 %	450 000
IE	69-71 %	Circa 2 % (2,5% bnp)	-20 %	16 %	2,75	8 %	60 %	186 000 tegen 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 %	30 %	Geen doelstelling
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.b.	<8 %	>40 % 45 % verwacht in 2020	100 000
PL	71 %	1,7 %	14 %	15,48 %	14,00	4,5 %	45 %	1 500 000
PT	75 %	2,7-3,3 %	-10 %	31 %	6,00	10 %	40 %	200 000
RO	70 %	2 %	1 %	38 %	10,00	11,3 %	26,7 %	580 000
SE	Ruim 80 %	4 %	-17 %	49 %	12.80	<10 %	40-45 %	Het % vrouwen en mannen die niet tot de beroepsbevolking worden gerekend (voltijdstudenten uitgezonderd), langdurig werkloos zijn of met langdurig ziekteverlof zijn, tegen 2020 terugdringen tot onder 14 %
SI	75 %	3 %	4 %	25 %	n.b.	5 %	40 %	40 000
SK	72 %	1 %	13 %	14 %	1,65	6 %	40 %	170 000
UK	Geen doelstelling in het NHP	Geen doelstelling in het NHP	-16 %	15 %	n.b.	Geen doelstelling in het NHP	Geen doelstelling in het NHP	Doelstellingen van de "Child Poverty Act" van 2010