

“Îmbătrânirea populației în context european și în România”

Anexa nr.5

Vârsta medie¹, pentru statele membre ale Uniunii Europene
și pentru intervalele de prognoză: 2005-2010, 2025-2030, 2045-2050²

-ani-

Nr crt	Regiunea Tara	Simbol tara	Intervalul de prognoză		
			2005-2010	2025-2030	2045-2050
	Europa	-	39,0	44,4	47,1
	Europa de Est	-	37,5	43,0	47,2
1	Bulgaria	BG	40,6	46,1	51,2
2	Cehia	CZ	39,0	46,6	51,6
3	Ungaria	HU	38,8	45,5	49,6
4	Polonia	PL	36,5	43,8	50,8
5	Romania³	RO	38,9	44,2	50,1
6	Slovacia	SK	35,6	44,2	51,8
	Europa de Nord	-	38,9	41,9	43,7
7	Danemarca	DK	39,5	42,3	42,8
8	Estonia	EE	38,9	42,7	45,6
9	Finlanda	FI	40,9	44,1	45,6
10	Irlanda	IE	34,2	41,6	45,8
11	Latvia	LV	39,5	44,3	50,5
12	Lituania	LT	37,8	43,5	51,7
13	Suedia	SE	40,1	42,5	43,9
14	Marea Britanie⁴	UK	39,0	41,4	42,9
	Europa de Sud	-	39,8	47,5	50,1
15	Grecia	EL	39,7	46,5	49,3
16	Italia	IT	42,3	50,5	52,5
17	Malta	MT	38,1	43,7	48,0
18	Portugalia	PT	39,5	46,4	48,7
19	Slovenia	SI	40,2	47,4	51,9
20	Spania	ES	38,6	47,2	49,9
21	Cipru	CY	35,3	40,2	44,1
	Europa de Vest	-	40,7	45,4	46,6
22	Austria	AT	40,6	47,1	50,0
23	Belgia	BE	40,6	44,9	46,3
24	Franta	FR	39,3	43,3	45,5
25	Germania	DE	42,1	47,1	47,4
26	Luxemburg	LU	38,1	41,3	42,9
27	Olanda	NL	39,3	44,0	45,3

¹ Indicatorul vârsta medie se determină ca medie aritmetică ponderată a vîrstelor exprimate în ani, folosind ca ponderi, structura pe grupe de vîrste a populației

²Date furnizate de Organizația Națiunilor Unite (O.N.U) în publicația ” World population Ageing,2007”, Department of Economic and Social Affairs, Population Division, New York, 2007

³ Vârsta medie pentru România, pentru intervalul 2005-2010 a fost calculată la 1 iulie 2008

⁴ Inclusiv Irlanda de Nord