

Vybrané strukturální ukazatele a ukazatele ESZ - srovnání EU a ČR*)

	míra zaměstnanosti (MZ)						rozptýlení regionál. MZ	míra nezaměstn. celkem		míra dlouhodobé nezaměst.	
	celkem		ženy		MZ 55-64			2004	2005	2004	2005
	2004	2005	2004	2005	2004	2005					
EU (25)	63,3	63,8	55,7	56,3	41,0	42,5	12,2	9,1	8,7	4,1	3,9
EU (15)	64,7	65,2	56,8	57,4	42,5	44,1	11,1	8,1	7,9	3,4	3,3
Belgie	60,3	61,1	52,6	53,8	30,0	31,8	8,7	8,4	8,4	4,1	4,4
ČR	64,2	64,8	56,0	56,3	42,7	44,5	5,6	8,3	7,9	4,2	4,2
Dánsko	75,7	75,9	71,6	71,9	60,3	59,5	-	5,5	4,8	1,2	1,1
Německo	65,0	65,4	59,2	59,6	41,8	45,4	6,2	9,5	9,5	5,4	5,0
Estonsko	63,0	64,4	60,0	62,1	52,4	56,1	-	9,7	7,9	5,0	4,2
Řecko	59,4	60,1	45,2	46,1	39,4	41,6	4,1	10,5	9,8	5,6	5,1
Španělsko	61,1	63,3	48,3	51,2	41,3	43,1	8,7	10,7	9,2	3,4	2,2
Francie	63,1	63,1	57,4	57,6	37,3	37,9	7,1	9,6	9,5	3,9	3,9
Irsko	66,3	67,6	56,5	58,3	49,5	51,6	-	4,5	4,3	1,6	1,5
Itálie	57,6	57,6	45,2	45,3	30,5	31,4	15,6	8,0	7,7	4,0	3,9
Kypr	68,9	68,5	58,7	58,4	49,9	50,6	-	4,6	5,3	1,2	1,2
Lotyšsko	62,3	63,3	58,5	59,3	47,9	49,5	-	10,4	8,9	4,6	4,1
Litva	61,2	62,6	57,8	59,4	47,1	49,2	-	11,4	8,3	5,8	4,3
Lucembursko	62,5	63,6	51,9	53,7	30,4	31,7	-	5,1	4,5	1,1	1,2
Maďarsko	56,8	56,9	50,7	51,0	31,1	33,0	9,4	6,1	7,2	2,7	3,2
Malta	54,0	53,9	32,7	33,7	31,5	30,8	-	7,3	7,3	3,4	3,4
Nizozemsko	73,1	73,2	65,8	66,4	45,2	46,1	2,3	4,6	4,7	1,6	1,9
Rakousko	67,8	68,6	60,7	62,0	28,8	31,8	3,5	4,8	5,2	1,3	1,3
Polsko	51,7	52,8	46,2	46,8	26,2	27,2	6,4	19,0	17,7	10,3	10,2
Portugalsko	67,8	67,5	61,7	61,7	50,3	50,5	3,5	6,7	7,6	3,0	3,7
Slovinsko	65,3	66,0	60,5	61,3	29,0	30,7	-	6,3	6,5	3,2	3,1
Slovensko	57,0	57,7	50,9	50,9	26,8	30,3	9,0	18,2	16,3	11,8	11,7
Finsko	67,6	68,4	65,6	66,5	50,9	52,7	5,5	8,8	8,4	2,1	2,2
Švédsko	72,1	72,5	70,5	70,4	69,1	69,4	4,4	6,3	7,8	1,2	1,2
Velká Británie	71,6	71,7	65,6	65,9	56,2	56,9	5,8	4,7	4,7	1,0	1,0

*) Ukazatele zpracovává EUROSTAT na základě primárních dat z LFS jednotlivých členských států EU tak, aby zabezpečovaly mezinárodní srovnání mezi jednotlivými členskými státy. Údaje v této tabulce se proto mohou lišit od údajů z VŠPS ČSÚ použitých v analý