

9. Mezinárodní srovnání

Prameny: Eurostat, OECD, IMF, propočty MF ČR

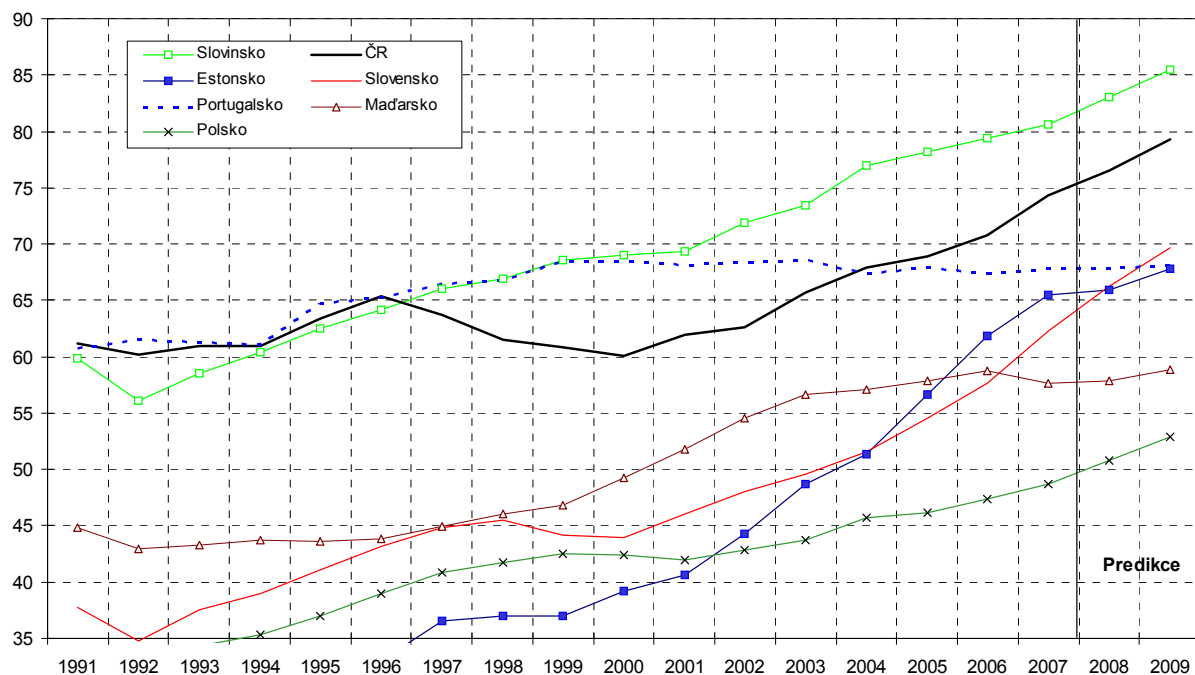
Tabulka 9.1: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžné parity kupní síly

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
											Predikce	Predikce
Řecko	PPS	16 000	17 200	18 600	19 100	20 300	21 500	22 900	24 300	25 600	26 800	
	EA 12 = 100	74	77	81	82	85	87	88	89	90	92	
Slovinsko	PPS	15 000	15 600	16 600	17 000	18 400	19 500	20 700	22 000	23 500	24 900	
	EA 12 = 100	69	69	72	73	77	78	79	81	83	85	
Česko	PPS	13 000	13 900	14 400	15 200	16 300	17 100	18 400	20 300	21 600	23 100	
	EA 12 = 100	60	62	63	66	68	69	71	74	77	79	
Portugalsko	PPS	14 900	15 300	15 800	15 900	16 100	16 900	17 500	18 500	19 200	19 800	
	EA 12 = 100	69	68	68	69	67	68	67	68	68	68	
Estonsko	PPS	8 500	9 100	10 200	11 300	12 300	14 100	16 100	17 900	18 600	19 700	
	EA 12 = 100	39	41	44	49	51	57	62	66	66	68	
Slovensko	PPS	9 500	10 300	11 100	11 500	12 400	13 600	15 000	17 000	18 700	20 300	
	EA 12 = 100	44	46	48	50	52	55	58	62	66	70	
Maďarsko	PPS	10 700	11 600	12 600	13 100	13 700	14 400	15 300	15 700	16 300	17 100	
	EA 12 = 100	49	52	55	57	57	58	59	58	58	59	
Litva	PPS	7 500	8 200	9 000	10 100	10 900	11 900	13 200	15 000	16 300	17 300	
	EA 12 = 100	34	37	39	44	46	48	51	55	58	60	
Lotyšsko	PPS	7 000	7 700	8 400	9 000	9 900	11 200	12 600	14 400	15 400	16 100	
	EA 12 = 100	32	34	37	39	41	45	49	53	54	55	
Polsko	PPS	9 200	9 400	9 900	10 100	11 000	11 500	12 300	13 300	14 400	15 400	
	EA 12 = 100	42	42	43	44	46	46	47	49	51	53	

Paritou kupní síly je takový poměr mezi měnami, který vyjadřuje schopnost zakoupit stejný soubor statků v obou zemích.

Graf 9.1: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžné parity kupní síly

EA 12 = 100



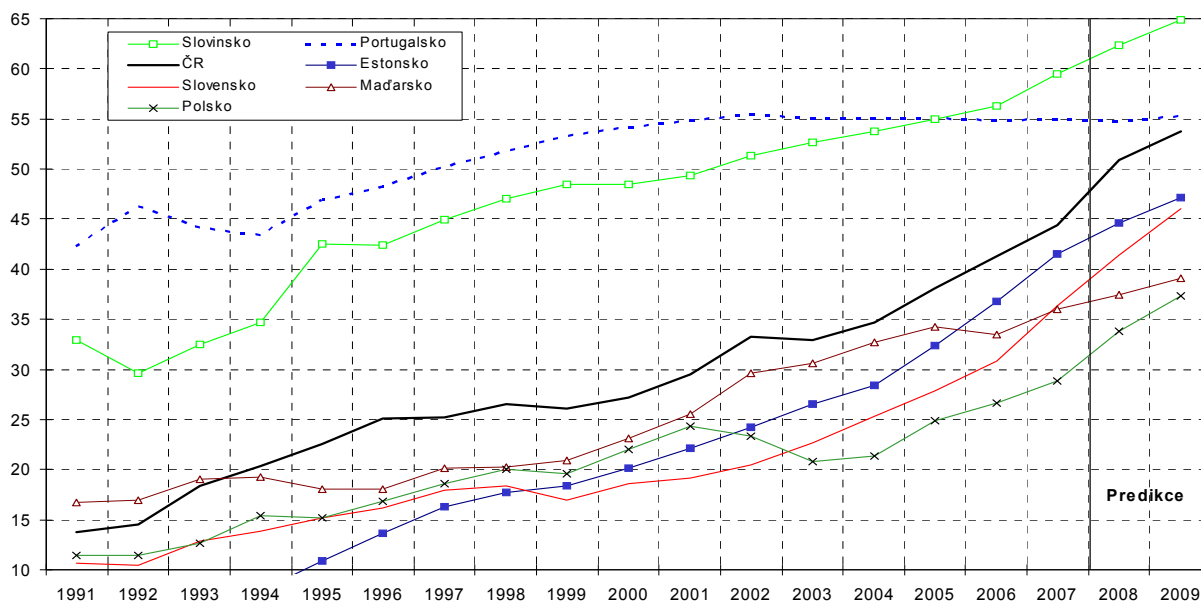
Tabulka 9.2: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžného směnného kurzu

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
		<i>Predikce Predikce</i>									
Řecko	EUR	12 600	13 500	14 300	15 500	16 700	17 900	19 200	20 500	21 800	23 200
	EA 12 = 100	57	59	61	64	67	70	72	73	76	78
	Index cenové hladiny HDP	78	77	76	78	79	80	81	83	83	85
Slovinsko	EUR	10 700	11 300	12 100	12 700	13 400	14 100	15 100	16 600	18 000	19 300
	EA 12 = 100	49	49	51	53	54	55	56	60	62	65
	Index cenové hladiny HDP	70	71	71	72	70	70	71	74	75	76
Česko	EUR	6 000	6 800	7 800	7 900	8 600	9 800	11 100	12 400	14 700	16 000
	EA 12 = 100	27	29	33	33	35	38	41	44	51	54
	Index cenové hladiny HDP	45	48	53	50	51	55	58	60	67	68
Portugalsko	EUR	12 000	12 600	13 100	13 300	13 700	14 100	14 700	15 300	15 800	16 400
	EA 12 = 100	54	55	55	55	55	55	55	55	55	55
	Index cenové hladiny HDP	79	81	81	80	82	81	81	81	81	81
Estonsko	EUR	4 400	5 100	5 700	6 400	7 100	8 300	9 800	11 600	12 900	14 000
	EA 12 = 100	20	22	24	27	28	32	37	42	45	47
	Index cenové hladiny HDP	51	54	55	55	55	57	59	63	68	70
Slovensko	EUR	4 100	4 400	4 800	5 500	6 300	7 100	8 300	10 200	12 000	13 700
	EA 12 = 100	19	19	20	23	25	28	31	36	41	46
	Index cenové hladiny HDP	42	41	43	46	49	51	54	58	63	66
Maďarsko	EUR	5 100	5 800	7 000	7 400	8 100	8 800	9 000	10 100	10 800	11 600
	EA 12 = 100	23	26	30	31	33	34	33	36	37	39
	Index cenové hladiny HDP	47	49	54	54	57	59	57	62	65	66
Litva	EUR	3 500	3 900	4 300	4 800	5 300	6 100	7 000	8 300	9 700	10 800
	EA 12 = 100	16	17	18	20	21	24	26	30	34	36
	Index cenové hladiny HDP	46	47	47	45	46	49	51	54	58	61
Lotyšsko	EUR	3 600	4 000	4 200	4 300	4 800	5 700	7 000	8 800	10 600	11 700
	EA 12 = 100	16	17	18	18	19	22	26	32	37	39
	Index cenové hladiny HDP	50	51	49	46	47	49	54	60	67	71
Polsko	EUR	4 900	5 600	5 500	5 000	5 300	6 400	7 100	8 100	9 800	11 100
	EA 12 = 100	22	24	23	21	21	25	27	29	34	37
	Index cenové hladiny HDP	52	58	55	48	47	54	56	59	66	70

Index cenové hladiny je podíl směnného kurzu a parity kupní síly mezi měnami.

Graf 9.2: Úroveň HDP na obyvatele při přepočtu pomocí běžného směnného kurzu

EA 12 = 100



Graf 9.3: Komparativní cenová hladina HDP

EA 12 = 100

