

Evropa a Česko v roce 2113

Demografická perspektiva

Jitka Rychtaříková
Katedra demografie a geodemografie
Přírodovědecká fakulta University Karlovy v Praze
Albertov 6, 128 43 Praha

rychta@natur.cuni.cz

+420 221951420

Mýty a fakta

Mýty:

Demografické stárnutí znamená ve výhledu:

úpadek až katastrofu (někdy se dokonce demografické stárnutí nazývá demografická krize). Stárnoucí populace bude méně výkonná a nesoběstačná.

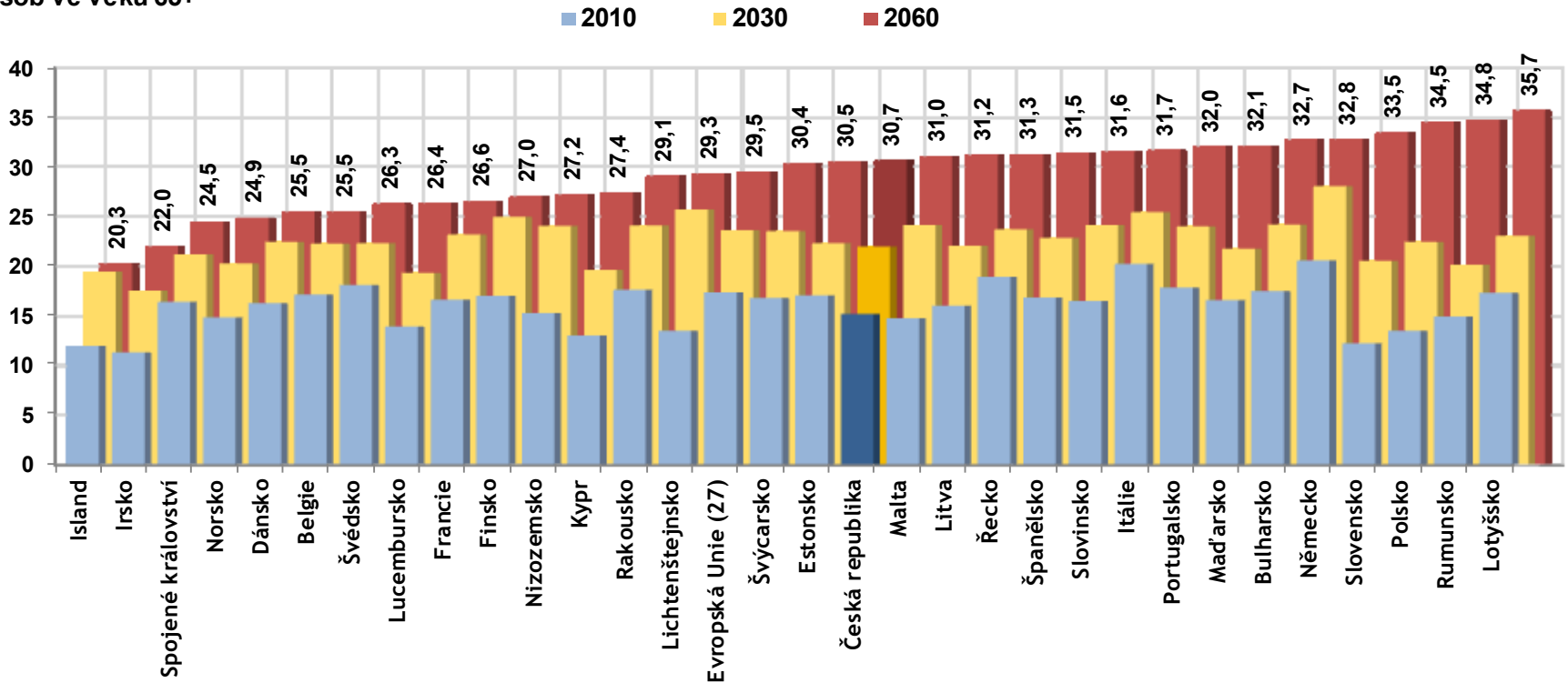
Imigrace je ohrožením domácí kultury nebo naopak nástrojem řešícím demografické stárnutí.

Fakta:

Skutečným demografickým problémem je úroveň plodnosti pod hranicí prosté reprodukce!

Demografické stárnutí

% osob ve věku 65+

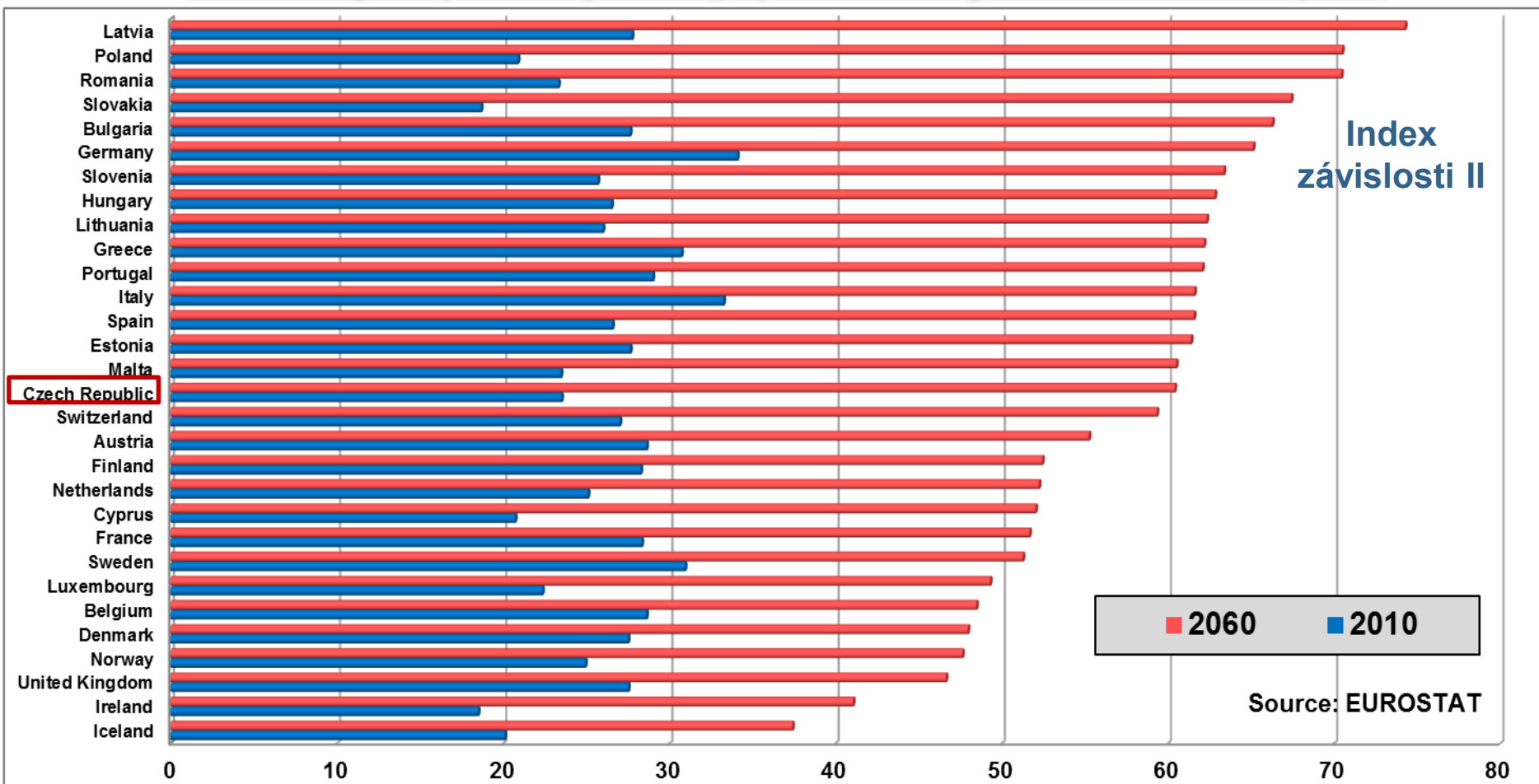


Obyvatelstvo České republiky sice dnes patří k populacím s mladší věkovou strukturou, výhledově však poměrně rychle zestárne. Podle projekce EUROSTATU se zde podíl osob ve věku 65 let a starších zdvojnásobí, ze současných 15,2 % na 30,7 % v roce 2060.

Population ageing matters

The old-age dependency ratio (OADR) will double

Old-age dependency ratio (population at age of: 65+/20-64*100)



Věkové složení ČR (ČSÚ)

Tab. 1.1 Věkové složení obyvatelstva, 2001-2011 (k 31. 12.)

	2001	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Počet obyvatel (v tis.)	10 206	10 287	10 381	10 468	10 507	10 533	10 505
v tom ve věku: 0-14	1 622	1 480	1 477	1 480	1 494	1 518	1 541
15-64	7 170	7 325	7 391	7 431	7 414	7 379	7 263
65+	1 415	1 482	1 513	1 556	1 599	1 636	1 701
v tom: 65-74	830	822	837	869	905	936	998
75-84	478	548	551	550	548	545	542
85+	106	113	125	137	146	155	161
Podíl věkové skupiny (v %)							
0 -14	15,9	14,4	14,2	14,1	14,2	14,4	14,7
15-64	70,2	71,2	71,2	71,0	70,6	70,1	69,1
65+	13,9	14,4	14,6	14,9	15,2	15,5	16,2
Syntetické ukazatele							
Index stáří ¹⁾	87,2	100,2	102,4	105,1	107,0	107,8	110,4
Index ekonomické závislosti A ²⁾	42,3	40,4	40,4	40,9	41,7	42,7	44,6
Index ekonomické závislosti B ³⁾	57,1	54,1	53,9	54,1	54,6	55,0	56,3
Průměrný věk - celkem	39,0	40,2	40,3	40,5	40,6	40,8	41,1
- muži	37,4	38,6	38,8	38,9	39,1	39,3	39,6
- ženy	40,5	41,7	41,8	42,0	42,1	42,3	42,5
Věkový medián	37,9	39,1	39,1	39,2	39,4	39,6	40,1

¹⁾ počet osob ve věku 65 a více let na 100 dětí ve věku 0-14 let

²⁾ počet osob ve věku 0-14 let a osob starších 65 let na 100 osob ve věku 15-64 let

³⁾ počet osob ve věku 0-19 let a osob starších 65 let na 100 osob ve věku 20-64 let

Attitudes towards elderly are divided

As older people work until a later age, fewer jobs will be available for younger people

Companies which employ mostly young people perform better than those which employ people of different age

Older people are a burden for society

Extraction Method: Principal Component Analysis.

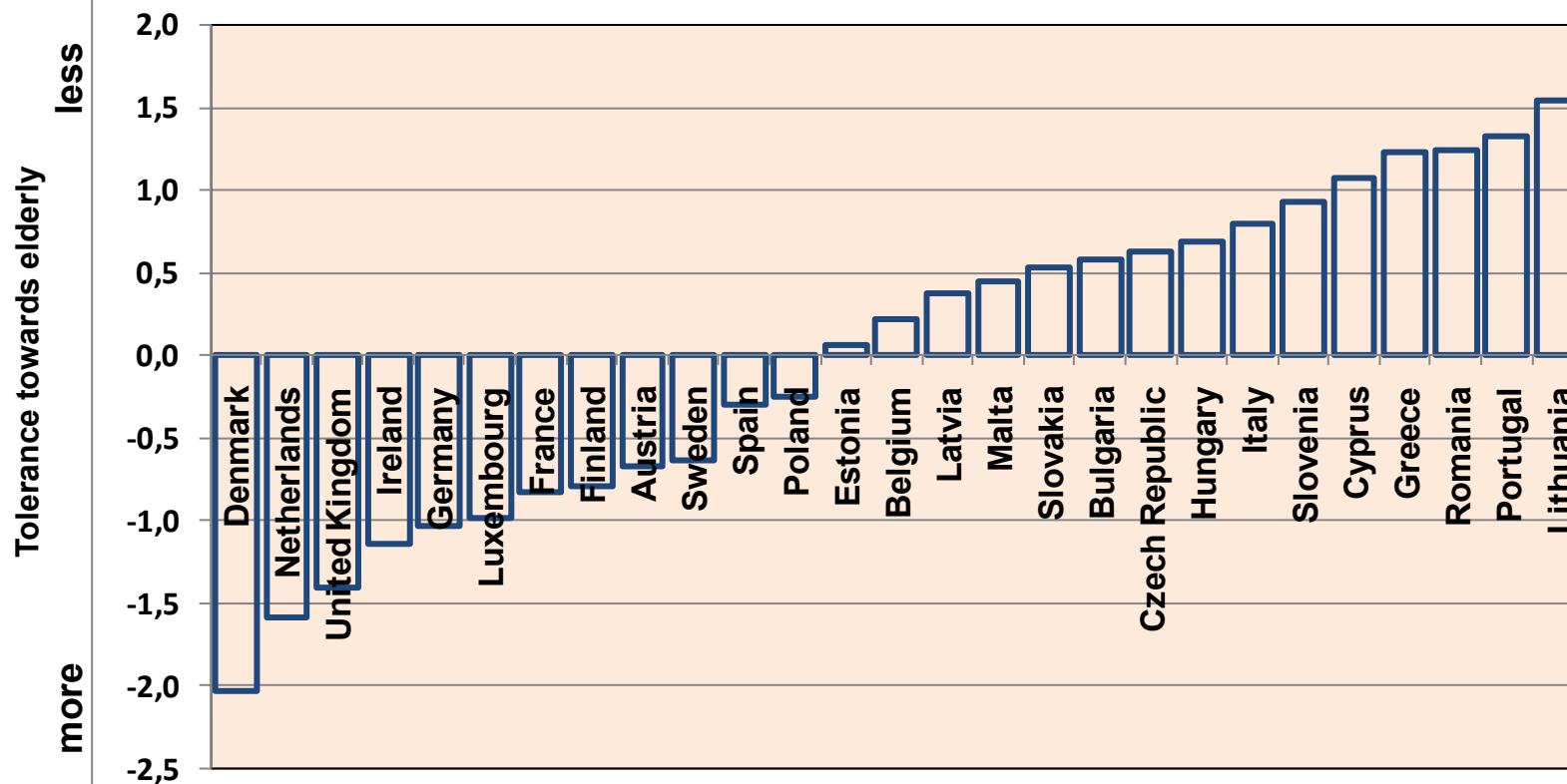
Component

0,884

0,881

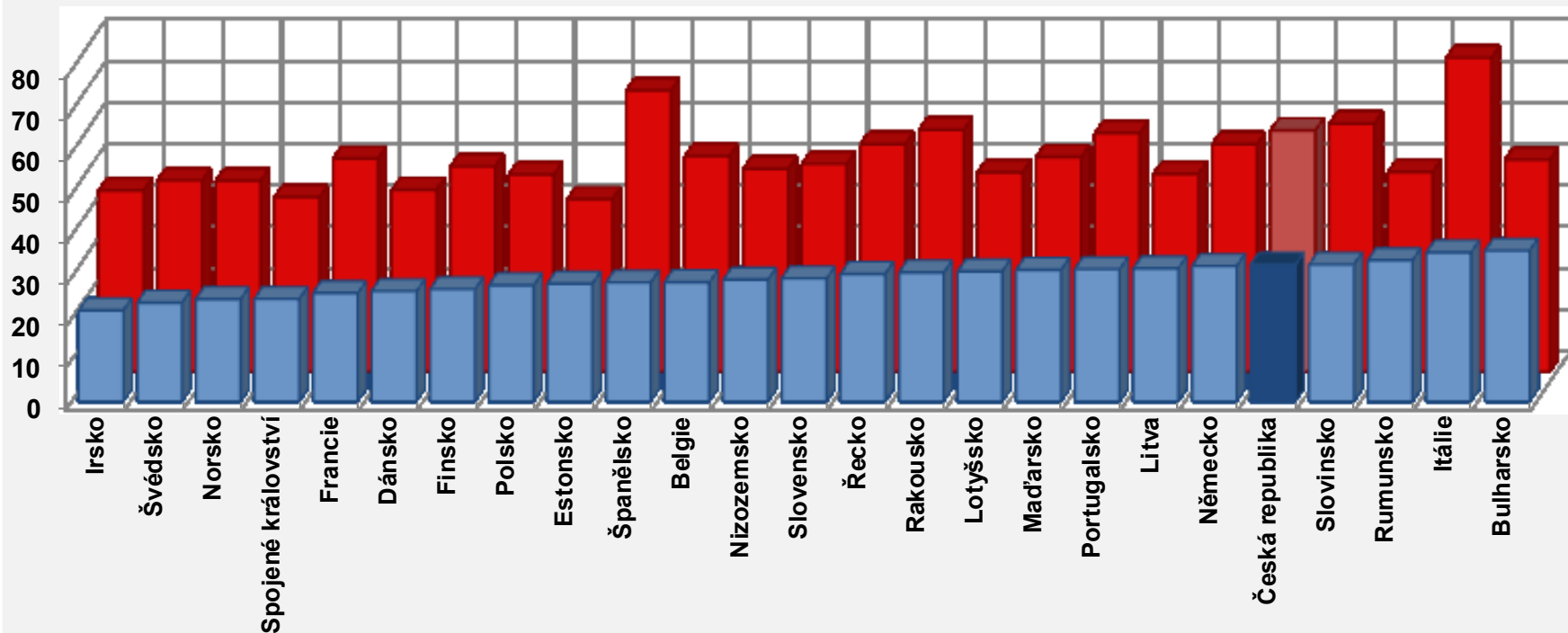
0,653

66,1 % of variance

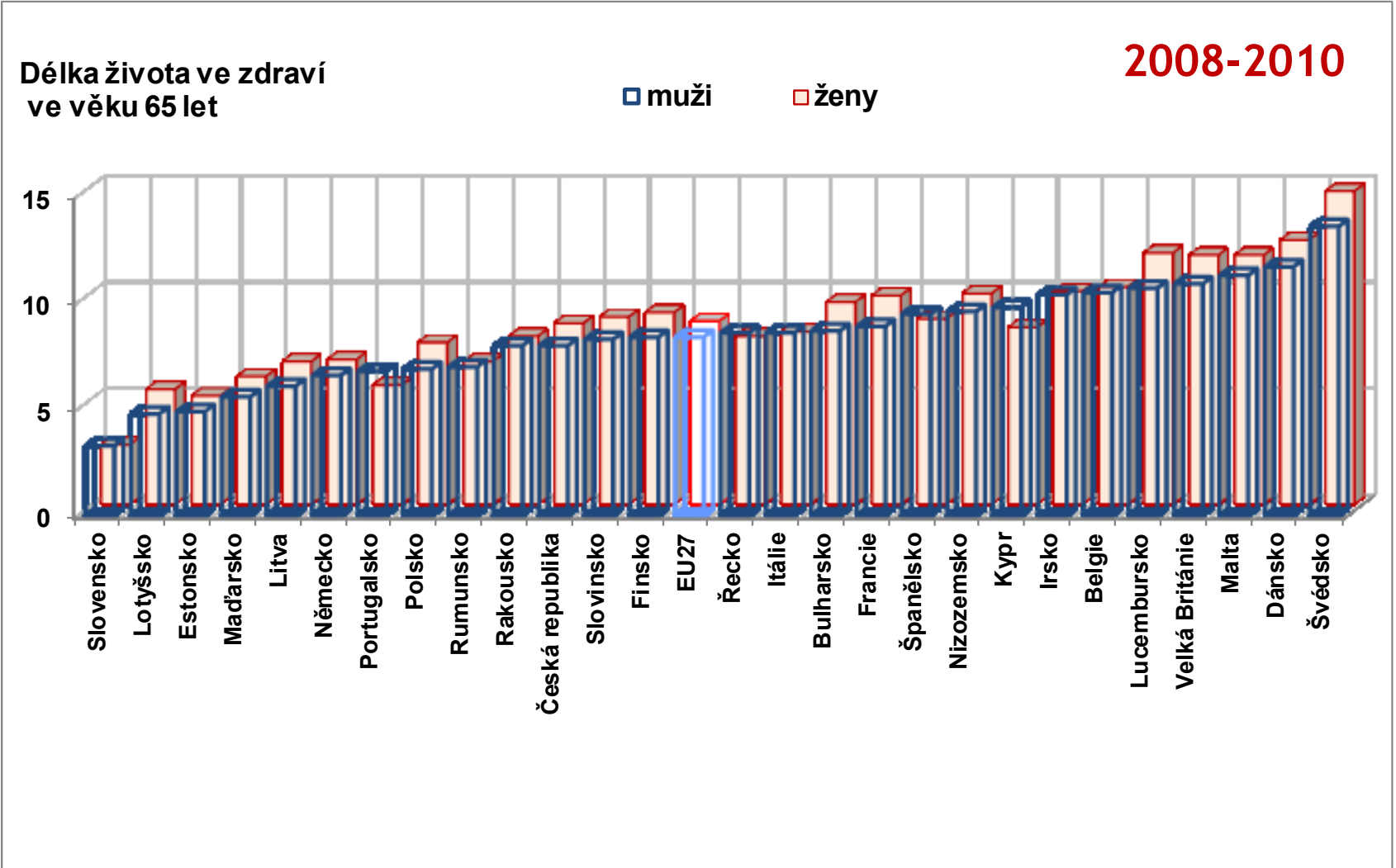


Prospektivní věk a demografické stárnutí

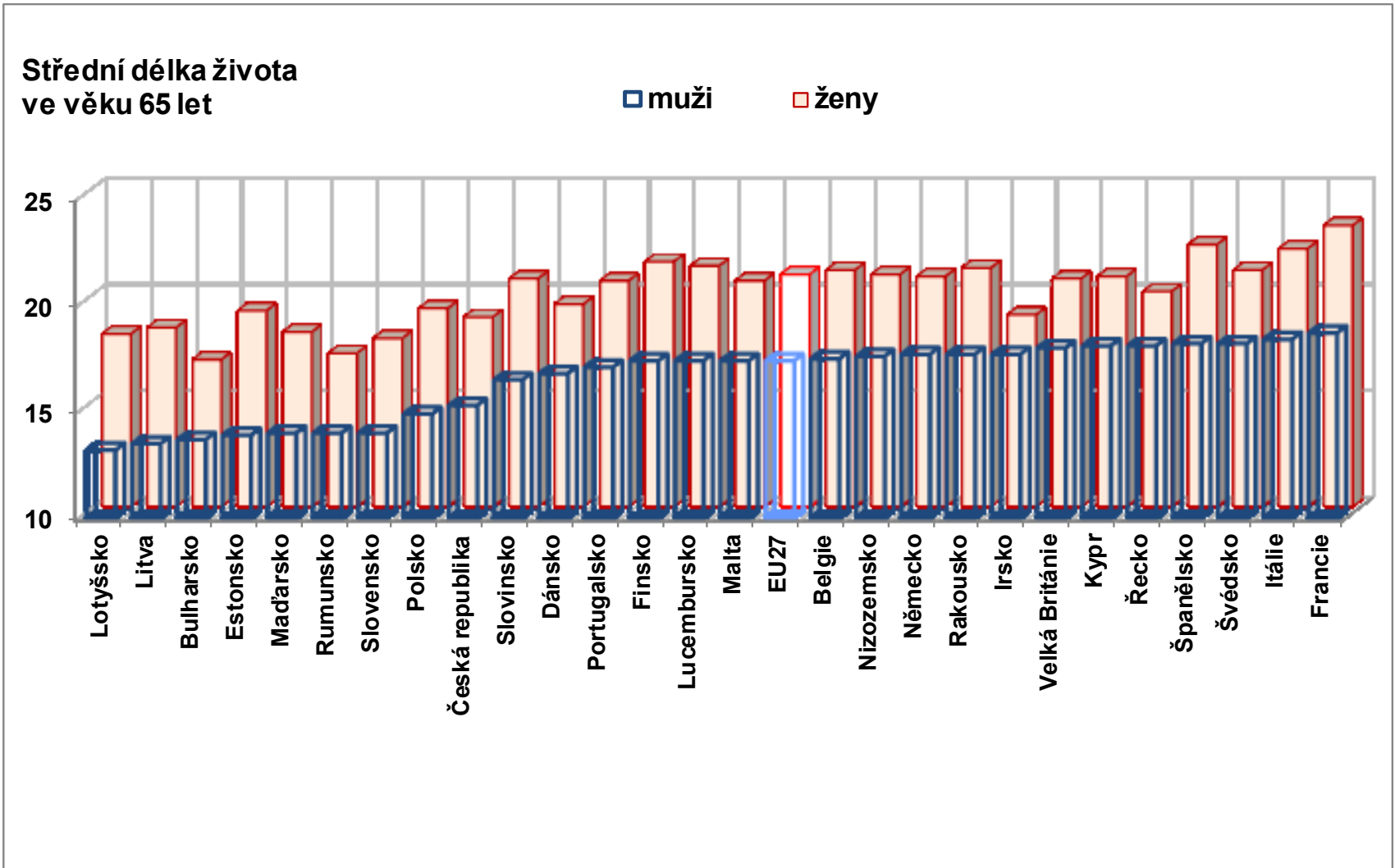
■ Prospektivní Index závislosti II v roce 2045
 ■ Tradiční Index závislosti II v roce 2045



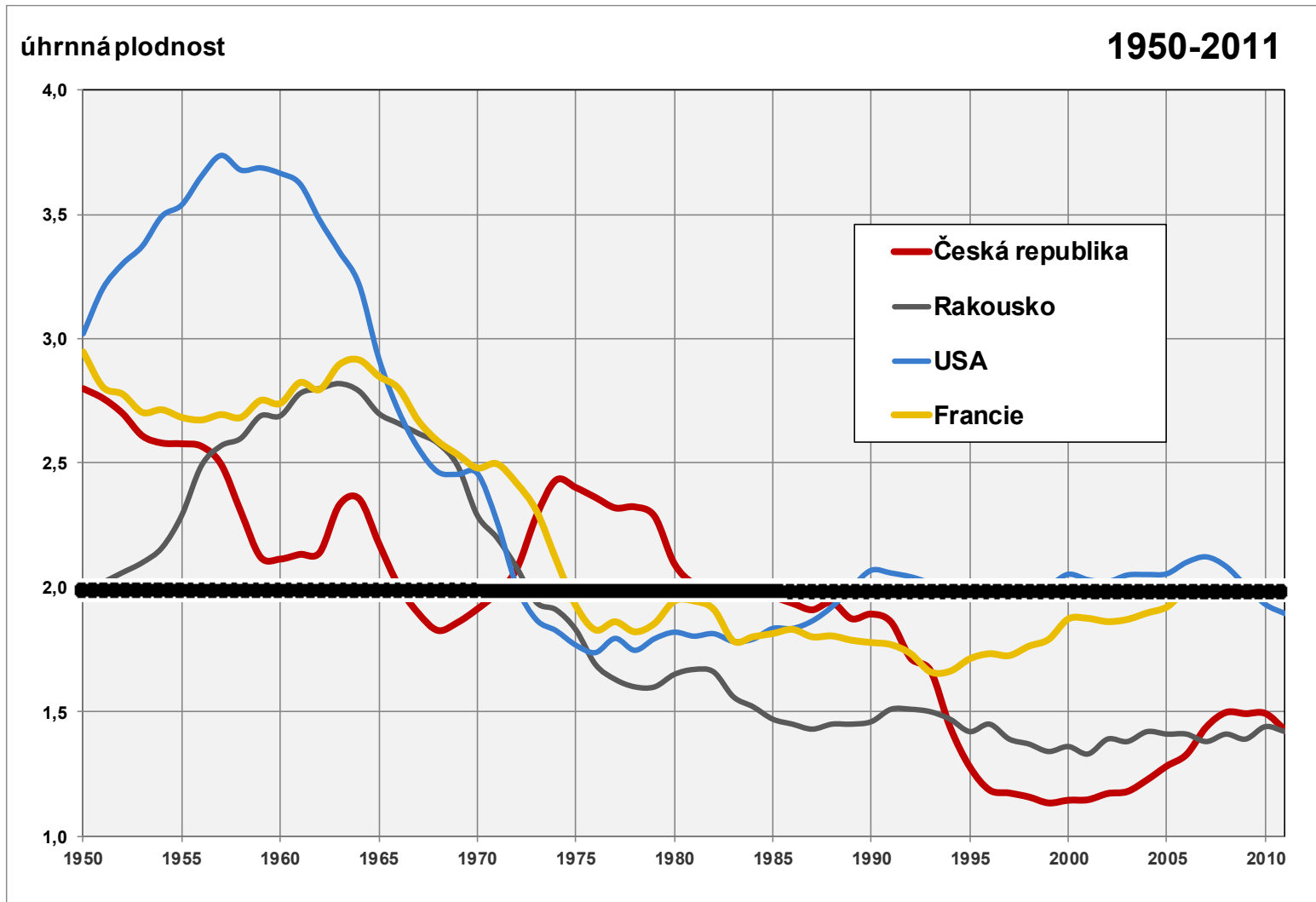
Délka života bez omezení každodenních aktivit



Střední délka života ve věku 65 let (2008-2010)



Trend úhrnné plodnosti



Úroveň plodnosti nezajišťuje reprodukci obyvatelstva

úp (úhrnná plodnost) 2010-2011

