

PRÁCE A MZDY

LABOUR AND EARNINGS

4 - 33. Harmonizovaná míra nezaměstnanosti¹⁾, mezinárodní srovnání
Harmonised unemployment rate¹⁾, international comparisonPramen: Výběrové šetření pracovních sil, Eurostat
K 29. srpnu 2019.Source: Labour Force Survey, Eurostat
As at 28 Aug 2019.

Území, země	2000		2005		2010		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018		Territory, country
	ženy Female	muži Males	ženy Female	muži Males	ženy Female	muži Males															
EU 28	9,9	8,1	9,8	8,4	9,6	9,7	10,6	10,4	10,9	10,8	10,3	10,1	9,5	9,3	8,8	8,4	7,9	7,4	7,1	6,6	EU28
Eurozóna 19	10,4	7,7	10,2	8,3	10,4	10,1	11,6	11,2	12,2	11,9	11,8	11,5	11,0	10,7	10,4	9,7	9,5	8,7	8,6	7,9	Euroarea 19
Belgie	8,5	5,6	9,5	7,6	8,5	8,1	7,4	7,7	8,2	8,7	7,9	9,0	7,8	9,1	7,6	8,1	²⁾ 7,1	²⁾ 7,1	5,6	6,3	Belgium
Bulharsko	16,2	16,7	10,0	10,3	9,6	10,9	10,8	13,5	11,8	13,9	10,4	12,3	8,4	9,8	7,0	8,1	6,0	6,4	4,7	5,7	Bulgaria
Česko	10,6	7,3	9,8	6,5	8,5	6,4	8,2	6,0	8,3	5,9	7,4	5,1	6,1	4,2	4,7	3,4	3,6	2,3	2,8	1,8	Czechia
Dánsko	4,8	3,9	5,3	4,4	6,5	8,4	7,5	7,5	7,3	6,7	6,8	6,4	6,4	5,9	6,6	5,8	5,9	5,6	5,2	4,8	Denmark
Estonsko	13,3	15,9	6,9	9,2	14,1	19,3	9,1	10,9	8,2	9,1	6,8	7,9	6,1	6,2	6,1	7,4	5,3	6,2	5,3	5,4	Estonia
Finsko	10,6	9,1	8,6	8,2	7,6	9,1	7,1	8,3	7,5	8,8	8,0	9,3	8,8	9,9	8,6	9,0	8,4	8,9	7,3	7,4	Finland
Francie	8,7	8,5	9,7	8,1	9,5	9,0	9,8	9,8	10,2	10,4	10,0	10,5	9,9	10,8	9,9	10,3	9,3	9,5	9,1	9,0	France
Chorvatsko	16,9	14,5	14,5	11,8	12,4	11,2	15,8	15,8	17,2	17,6	18,0	16,6	16,7	15,6	14,2	12,7	11,9	10,3	9,3	7,7	Croatia
Irsko	4,8	4,3	4,7	4,6	11,4	17,2	12,8	17,8	12,4	14,9	10,9	12,7	8,9	10,8	7,6	9,1	6,3	7,1	5,7	5,8	Ireland
Itálie	13,6	7,7	10,0	6,2	9,6	7,5	11,8	9,8	13,1	11,5	13,8	11,9	12,7	11,3	12,8	10,9	12,4	10,3	11,8	9,7	Italy
Kypr	7,1	3,1	6,5	4,4	6,4	6,2	11,1	12,6	15,2	16,6	15,1	17,1	14,8	15,1	13,4	12,7	11,3	10,9	8,8	8,1	Cyprus
Litva	14,0	18,8	8,5	8,1	14,5	21,2	11,6	15,2	10,5	13,1	9,2	12,2	8,2	10,1	6,7	9,1	5,7	8,6	5,4	6,9	Lithuania
Lotyšsko	13,3	15,3	10,0	10,1	16,3	22,7	14,0	16,2	11,1	12,6	9,8	11,8	8,6	11,1	8,4	10,9	7,7	9,8	6,4	8,4	Latvia
Lucembursko	2,9	1,8	6,1	3,6	5,5	3,8	5,8	4,5	6,2	5,6	6,4	5,8	7,1	5,9	6,5	6,1	5,6	5,6	5,7	5,3	Luxembourg
Maďarsko	5,6	6,8	7,4	7,0	10,7	11,6	10,6	11,3	10,1	10,2	7,9	7,6	7,0	6,6	5,1	5,1	4,6	3,8	4,0	3,5	Hungary
Malta	7,4	6,4	8,4	6,3	7,1	6,7	7,2	5,6	6,1	6,1	5,1	6,1	5,4	5,4	5,2	4,4	4,3	3,8	3,6	3,8	Malta
Německo	8,3	7,7	10,9	11,4	6,5	7,4	5,2	5,6	4,9	5,5	4,6	5,3	4,2	5,0	3,8	4,5	3,3	4,1	2,9	3,8	Germany
Nizozemsko	5,1	2,6	6,9	5,0	5,5	4,5	6,2	5,5	7,3	7,2	7,8	7,2	7,3	6,5	6,5	5,6	5,3	4,5	4,0	3,7	Netherlands
Polsko	18,1	14,4	19,4	16,7	10,0	9,4	10,9	9,4	11,1	9,7	9,6	8,5	7,7	7,3	6,2	6,1	4,9	4,9	3,9	3,9	Poland
Portugalsko	5,0	5,2	8,8	8,7	12,2	11,9	15,6	15,9	16,6	16,3	14,5	13,8	12,9	12,4	11,3	11,1	9,5	8,6	7,4	6,6	Portugal
Rakousko	4,2	3,7	5,9	5,4	4,6	5,0	4,8	5,0	5,3	5,4	5,4	5,9	5,3	6,1	5,6	6,5	5,0	5,9	4,7	5,0	Austria
Rumunsko	6,9	8,2	6,4	7,7	6,2	7,6	6,1	7,4	6,3	7,7	6,1	7,3	5,8	7,5	5,0	6,6	4,0	5,6	3,5	4,7	Romania
Řecko	17,1	7,4	15,4	6,2	16,4	10,1	28,2	21,6	31,4	24,5	30,2	23,7	28,9	21,8	28,1	19,9	26,1	17,8	24,2	15,4	Greece
Slovensko	18,7	19,0	17,4	15,6	14,7	14,3	14,5	13,5	14,5	14,0	13,6	12,8	12,9	10,3	10,8	8,8	8,4	7,9	7,0	6,1	Slovakia
Slovinsko	7,0	6,5	7,1	6,1	7,1	7,5	9,4	8,4	10,9	9,5	10,6	9,0	10,1	8,1	8,6	7,5	7,5	5,8	5,7	4,6	Slovenia
Španělsko	17,5	8,3	12,0	7,1	20,2	19,6	25,1	24,6	26,7	25,6	25,4	23,6	23,6	20,8	21,4	18,1	19,0	15,7	17,0	13,7	Spain
Švédsko	5,3	5,9	7,6	7,7	8,5	8,7	7,7	8,2	7,9	8,2	7,7	8,2	7,3	7,5	6,5	7,3	6,4	6,9	6,3	6,4	Sweden
Spojené království	4,8	5,9	4,3	5,2	6,9	8,6	7,4	8,3	7,1	8,0	5,8	6,4	5,1	5,5	4,7	5,0	4,2	4,5	4,0	4,1	United Kingdom
Ostatní země																					Other countries
Island	.	.	2,6	2,6	6,7	8,3	5,7	6,4	5,1	5,7	4,9	5,1	4,1	3,9	3,1	2,9	2,9	2,8	2,6	2,9	Iceland
Japonsko	4,5	4,9	4,2	4,6	4,6	5,4	4,0	4,6	3,7	4,3	3,4	3,8	3,1	3,6	2,8	3,3	2,6	3,0	2,2	2,6	Japan
Norsko	3,1	3,4	4,3	4,7	3,1	4,3	2,9	3,7	3,5	4,0	3,4	3,8	4,1	4,8	4,0	5,4	3,7	4,6	3,6	4,1	Norway
Spojené státy	4,1	3,9	5,1	5,1	8,6	10,5	7,9	8,2	7,1	7,6	6,1	6,3	5,2	5,4	4,8	4,9	4,3	4,4	3,8	3,9	United States

¹⁾ Sezónně neočištěná data.²⁾ Časová řada je přerušena.¹⁾ Seasonally unadjusted data.²⁾ The time series is disrupted.