

4.6. Celkové užití vyrobených minerálních hnojiv - Dusík
Total use of manufactured fertilisers - Nitrogen

Pramen / Source: Eurostat, 08/12/2017

V tis. tun

Thousands of tonnes

Země	2000	2005	2010	2013	2014	2015	Country
EU 28 ¹⁾	12 090,4	10 947,9	10 307,4	10 903,1	11 073,4	11 357,6	EU 28 ¹⁾
v tom:							incl.:
Belgie ¹⁾	159,9	136,4	151,3	143,6	145,4	143,6	Belgium ¹⁾
Bulharsko	144,9	159,5	199,1	258,9	322,0	341,6	Bulgaria
Česká republika	262,3	292,8	270,3	331,6	325,7	397,1	Czech Republic
Dánsko ¹⁾	251,6	206,4	190,1	193,7	187,0	203,6	Denmark ¹⁾
Estonsko	22,4	20,1	28,6	33,7	35,8 ¹⁾	35,8	Estonia
Finsko	167,3	149,6	156,5	138,1	147,4	143,5	Finland
Francie	2 517,9	2 346,3	2 080,3	2 143,8	2 190,9	2 208,2	France
Chorvatsko	118,0	121,3	109,3	77,9	73,7	87,4	Croatia
Irsko	407,6	352,2	337,6	353,0	331,8	331,0	Ireland
Itálie ¹⁾	785,6	779,8	496,6	546,5	505,1	517,9	Italy ¹⁾
Kypr ¹⁾	7,7	6,8	9,4	7,1	6,7	7,5	Cyprus ¹⁾
Litva ¹⁾	98,0	119,0	143,2	155,0	162,0	166,6	Lithuania ¹⁾
Lotyšsko	23,0	40,9	59,5	69,7	72,9	75,8	Latvia
Lucembursko	17,8	14,2	13,8	13,4	12,7	13,0	Luxembourg
Maďarsko	257,7	260,4	281,4	342,9	326,8	358,4	Hungary
Malta ¹⁾	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	Malta ¹⁾
Německo	2 014,4	1 778,4	1 569,0	1 648,8	1 675,3	1 822,8	Germany
Nizozemsko	322,1	261,8	205,2	216,0	213,2	244,9	Netherlands
Polsko	861,5	895,3	1 027,4	1 194,8	1 098,5	1 003,6	Poland
Portugalsko	147,9	102,7	100,2	110,6	122,8	121,0	Portugal
Rakousko	137,8	105,0	104,8	110,6	121,6	125,3	Austria
Rumunsko	239,3	299,2	305,8	344,5	303,6	357,4	Romania
Řecko ¹⁾	270,0	224,0	213,0	182,5	180,9	185,1	Greece ¹⁾
Slovensko ²⁾	84,6	99,8	106,5	129,9	129,3	135,6	Slovakia ²⁾
Slovinsko	34,2	29,2	27,5	27,3	28,6	28,3	Slovenia
Španělsko	1 279,2	923,8	941,0	961,5	1 101,9	1 068,1	Spain
Švédsko	189,4	161,5	168,0	161,1	181,1	190,2	Sweden
Velká Británie	1 268,0	1 061,0	1 016,4	999,0	1 060,0	1 049,0	United Kingdom
Ostatní země							Other countries
Norsko	105,3	105,6	84,1	95,5	101,3	102,6	Norway
Švýcarsko	53,0	52,4	55,5	45,7	51,6	45,8	Switzerland

¹⁾ Odhad²⁾ Revidovaný údaj¹⁾ Estimated²⁾ Revised