

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

Pramen / Source: Eurostat, 12/12/2016

V 1000 tun

Thousands of tonnes

Země	2000	2005	2010	2012	2013	2014	Country
EU 28	12 112,6	10 947,9	10 307,1	10 507,7	10 886,2	11 056,8	EU 28
v tom:							incl.:
Belgie ¹⁾	159,9	136,4	151,3	144,7	143,6	144,8	Belgium ¹⁾
Bulharsko	144,9	159,5	199,1	235,4	258,9	322,0	Bulgaria
Česká republika	262,3	292,8	270,3	349,0	331,6	325,7	Czech Republic
Dánsko ¹⁾	251,6	206,4	190,1	187,2	193,7	187,0	Denmark ¹⁾
Estonsko	22,4	20,1	28,6	33,0	33,7	35,8	Estonia
Finsko	167,3	149,6	156,5	138,9	138,1	147,4	Finland
Francie	2 517,9	2 346,3	2 080,0	2 024,7	2 143,9	2 200,5	France
Chorvatsko	118,0	121,3	109,3	106,9	77,9	73,7	Croatia
Irsko	407,6	352,2	337,6	296,5	353,0	331,8	Ireland
Itálie ¹⁾	785,6	779,8	496,6	683,6	546,5	505,1	Italy ¹⁾
Kypr ¹⁾	7,7	6,8	4,3	4,9	3,1	3,1	Cyprus ¹⁾
Litva ¹⁾	98,0	119,0	143,2	150,0	154,0	154,0	Lithuania ¹⁾
Lotyšsko	23,0	40,9	59,5	65,2	69,7	72,9	Latvia
Lucembursko	17,8	14,2	13,8	13,7	13,4	12,7	Luxembourg
Maďarsko	257,7	260,4	281,4	312,9	342,9	326,8	Hungary
Malta ¹⁾	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	Malta ¹⁾
Německo	2 014,4	1 778,4	1 569,0	1 640,4	1 648,8	1 675,3	Germany
Nizozemsko	322,1	261,8	205,2	199,5	191,7 ²⁾	191,7	Netherlands
Polsko	861,5	895,3	1 027,4	1 094,7	1 194,8	1 098,5	Poland
Portugalsko	170,0	102,7	100,2	106,9	119,0	126,8	Portugal
Rakousko	137,8	105,0	104,8	107,9	110,6	121,6	Austria
Rumunsko	239,3	299,2	305,8	290,0	344,5	303,6	Romania
Řecko ¹⁾	270,0	224,0	213,0	175,4	182,5	180,9	Greece ¹⁾
Slovensko	84,6	99,8	106,5	127,8	140,7	143,1	Slovakia
Slovinsko	34,2	29,2	27,5	26,3	27,3	28,6	Slovenia
Španělsko	1 279,2	923,8	941,0	843,4	961,5	1 101,9	Spain
Švédsko	189,4	161,5	168,0	148,1	161,1	181,1	Sweden
Velká Británie	1 268,0	1 061,0	1 016,4	1 000,2	999,0 ²⁾	1 060,0	United Kingdom
Ostatní země							Other countries
Norsko	105,3	105,6	84,1	94,2	95,5	101,1	Norway
Švýcarsko	53,0	52,4	55,5	47,2	45,7	51,6	Switzerland

¹⁾ Odhad²⁾ Provizorní údaje¹⁾ Estimated²⁾ Provisional