

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

6.6.14. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2017 (conclusión)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
TOLEDO	0 a 5	416.546,7	27,1	16,0	~ 0,00	0,0	0,0	416.562,7	27,1
	5 a 10	244.037,2	15,9	29,9	~ 0,00	0,0	0,0	244.067,1	15,9
	10 a 25	293.437,2	19,1	107,9	0,0	0,0	0,0	293.545,1	19,1
	25 a 50	194.356,3	12,7	158,7	0,0	0,0	0,0	194.515,0	12,7
	50 a 100	154.511,5	10,1	120,8	0,0	0,0	0,0	154.632,3	10,1
	100 a 200	109.071,6	7,1	130,4	0,0	0,0	0,0	109.202,0	7,1
	> 200	78.601,6	5,1	74,6	~ 0,00	0,0	0,0	78.676,2	5,1
	Superficie Erosionable	1.490.562,1	97,0	638,3	0,0	0,0	0,0	1.491.200,4	97,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	13.220,8	0,9	43,6	~ 0,00	0,0	0,0	13.264,4	0,9
	Superficies artificiales	32.517,4	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	32.517,4	2,1
	Total	1.536.300,4	100,0	691,8	0,0	0,0	0,0	1.536.982,2	100,0
VALENCIA	0 a 5	43.027,4	4,0	341,4	0,0	0,0	0,0	43.368,8	4,0
	5 a 10	23.808,4	2,2	121,1	0,0	0,0	0,0	23.929,4	2,2
	10 a 25	97.896,7	9,1	704,9	0,1	0,0	0,0	98.601,5	9,1
	25 a 50	107.753,8	10,0	2.011,4	0,2	0,0	0,0	109.765,2	10,2
	50 a 100	147.100,7	13,6	3.990,8	0,4	0,0	0,0	151.091,5	14,0
	100 a 200	183.072,1	17,0	5.384,5	0,5	0,0	0,0	188.456,6	17,5
	> 200	381.714,6	35,3	12.205,8	1,1	0,0	0,0	393.920,3	36,5
	Superficie Erosionable	984.373,5	91,1	24.759,8	2,3	0,0	0,0	1.009.133,3	93,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.393,6	1,2	252,9	0,0	0,0	0,0	12.646,4	1,2
	Superficies artificiales	57.214,3	5,3	1.614,7	0,2	0,0	0,0	58.829,0	5,4
	Total	1.053.981,4	97,5	26.627,3	2,5	0,0	0,0	1.080.608,7	100,0
VALLADOLID	0 a 5	453.161,2	55,9	4.968,7	0,6	0,0	0,0	458.130,0	56,5
	5 a 10	129.849,9	16,0	1.778,8	0,2	0,0	0,0	131.628,7	16,2
	10 a 25	104.616,6	12,9	797,7	0,1	0,0	0,0	105.414,4	13,0
	25 a 50	52.861,6	6,5	123,2	0,0	0,0	0,0	52.984,7	6,5
	50 a 100	33.157,4	4,1	32,3	~ 0,00	0,0	0,0	33.189,7	4,1
	100 a 200	10.412,1	1,3	4,8	~ 0,00	0,0	0,0	10.416,8	1,3
	> 200	855,8	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	855,8	0,1
	Superficie Erosionable	784.914,5	96,8	7.705,5	1,0	0,0	0,0	792.620,0	97,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	1.475,2	0,2	13,4	~ 0,00	0,0	0,0	1.488,5	0,2
	Superficies artificiales	16.457,4	2,0	483,0	0,1	0,0	0,0	16.940,5	2,1
	Total	802.847,1	99,0	8.201,9	1,0	0,0	0,0	811.049,0	100,0
ZAMORA	0 a 5	286.359,4	27,1	4.643,0	0,4	22.221,2	2,1	313.223,6	29,7
	5 a 10	167.728,5	15,9	2.789,7	0,3	29,7	0,0	170.547,9	16,1
	10 a 25	181.230,9	17,2	13.345,5	1,3	160,7	0,0	194.737,1	18,4
	25 a 50	95.486,8	9,0	17.239,2	1,6	372,2	0,0	113.098,2	10,7
	50 a 100	55.728,0	5,3	22.520,4	2,1	1.012,1	0,1	79.260,4	7,5
	100 a 200	27.334,6	2,6	24.739,5	2,3	2.600,5	0,3	54.674,7	5,2
	> 200	24.315,4	2,3	45.555,8	4,3	30.703,4	2,9	100.574,6	9,5
	Superficie Erosionable	838.183,6	79,4	130.833,1	12,4	57.099,8	5,4	1.026.116,5	97,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	14.277,1	1,4	1.668,1	0,2	587,6	0,1	16.532,8	1,6
	Superficies artificiales	10.989,4	1,0	2.299,2	0,2	188,6	0,0	13.477,1	1,3
	Total	863.450,1	81,8	134.800,4	12,8	57.875,9	5,5	1.056.126,4	100,0
ZARAGOZA	0 a 5	148.582,3	8,6	13.754,7	0,8	28,3	~ 0,00	162.365,4	9,4
	5 a 10	154.288,5	8,9	19.642,1	1,1	23,6	~ 0,00	173.954,1	10,1
	10 a 25	249.824,9	14,5	41.030,0	2,4	265,5	0,0	291.121,4	16,9
	25 a 50	247.344,6	14,3	57.404,2	3,3	1.405,4	0,1	306.154,1	17,7
	50 a 100	261.992,1	15,2	92.383,6	5,4	5.795,6	0,3	360.171,3	20,9
	100 a 200	164.646,0	9,5	104.360,6	6,0	16.481,2	1,0	285.487,7	16,5
	> 200	38.492,2	2,2	38.822,1	2,3	23.123,7	1,3	100.438,0	5,8
	Superficie Erosionable	1.265.170,5	73,2	367.397,3	21,3	47.124,3	2,7	1.679.692,1	97,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	14.768,0	0,9	3.667,2	0,2	17,2	~ 0,00	18.452,4	1,1
	Superficies artificiales	27.775,7	1,6	1.395,8	0,1	106,9	0,0	29.278,3	1,7
	Total	1.307.714,1	75,7	372.460,3	21,6	47.248,4	2,7	1.727.422,8	100,0