

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.12. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2013 (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		
SALAMANCA	0 a 5	144.197,4	11,7	51.120,3	4,1	0,0	0,0	195.317,7	15,8
	5 a 10	117.670,9	9,5	68.968,4	5,6	0,0	0,0	186.639,4	15,1
	10 a 25	194.270,4	15,7	115.835,3	9,4	0,0	0,0	310.105,7	25,1
	25 a 50	105.224,6	8,5	86.065,8	7,0	0,0	0,0	191.290,4	15,5
	50 a 100	60.176,4	4,9	66.519,5	5,4	0,0	0,0	128.696,0	10,3
	100 a 200	27.934,7	2,3	51.744,0	4,2	0,0	0,0	79.678,7	6,5
	> 200	21.416,4	1,7	100.395,1	8,1	0,0	0,0	121.811,5	9,9
	Superficie Erosionable	670.890,8	54,3	540.648,6	43,8	0,0	0,0	1.211.539,4	98,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	6.395,3	0,5	3.837,4	0,3	0,0	0,0	10.232,7	0,8
	Superficies artificiales	9.352,1	0,8	3.870,4	0,3	0,0	0,0	13.222,6	1,1
	Total	686.638,2	55,6	548.356,4	44,4	0,0	0,0	1.234.994,6	100,0
SEVILLA	0 a 5	175.016,7	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	175.016,7	12,5
	5 a 10	63.062,8	4,5	0,1	~ 0,00	0,0	0,0	63.062,9	4,5
	10 a 25	225.046,5	16,0	9,4	~ 0,00	0,0	0,0	225.055,8	16,0
	25 a 50	168.725,5	12,0	29,4	~ 0,00	0,0	0,0	168.754,9	12,0
	50 a 100	174.835,4	12,5	154,5	0,0	0,0	0,0	174.989,9	12,5
	100 a 200	196.439,5	14,0	494,3	0,0	0,0	0,0	196.933,8	14,0
	> 200	310.255,5	22,1	2.467,7	0,2	0,0	0,0	312.723,2	22,3
	Superficie Erosionable	1.313.381,9	93,6	3.155,4	0,2	0,0	0,0	1.316.537,3	93,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	32.742,1	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	32.742,1	2,3
	Superficies artificiales	54.299,7	3,9	29,5	~ 0,00	0,0	0,0	54.329,3	3,9
	Total	1.400.423,8	99,8	3.185,0	0,2	0,0	0,0	1.403.608,7	100,0
TARRAGONA	0 a 5	26.236,8	4,2	343,4	0,1	0,0	0,0	26.580,2	4,2
	5 a 10	2.828,8	0,5	377,2	0,1	0,0	0,0	3.206,0	0,5
	10 a 25	17.017,6	2,7	7.715,5	1,2	0,0	0,0	24.733,1	3,9
	25 a 50	35.905,6	5,7	21.385,0	3,4	0,0	0,0	57.290,6	9,1
	50 a 100	41.926,4	6,7	24.493,7	3,9	0,0	0,0	66.420,1	10,5
	100 a 200	55.406,8	8,8	35.971,7	5,7	0,0	0,0	91.378,4	14,5
	> 200	194.864,5	30,9	134.376,3	21,3	0,0	0,0	329.240,7	52,2
	Superficie Erosionable	374.186,4	59,4	224.662,7	35,6	0,0	0,0	598.849,1	95,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	8.582,3	1,4	836,4	0,1	0,0	0,0	9.418,8	1,5
	Superficies artificiales	8.545,7	1,4	13.472,8	2,1	0,0	0,0	22.018,5	3,5
	Total	391.314,5	62,1	238.971,9	37,9	0,0	0,0	630.286,3	100,0
TENERIFE	0 a 5	421,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	421,2	0,2
	5 a 10	565,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	565,0	0,3
	10 a 25	3.818,4	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	3.818,4	1,9
	25 a 50	11.482,3	5,6	0,1	~ 0,00	0,0	0,0	11.482,4	5,6
	50 a 100	24.055,0	11,8	4,0	~ 0,00	0,0	0,0	24.059,0	11,8
	100 a 200	44.249,0	21,8	54,7	0,0	0,0	0,0	44.303,7	21,8
	> 200	103.082,5	50,7	346,3	0,2	0,0	0,0	103.428,8	50,8
	Superficie Erosionable	187.673,5	92,3	405,1	0,2	0,0	0,0	188.078,6	92,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	82,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	82,3	0,0
	Superficies artificiales	15.275,5	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	15.275,5	7,5
	Total	203.031,3	99,8	405,1	0,2	0,0	0,0	203.436,4	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