

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.26. RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA, 2013

| Riesgo de erosión eólica | Provincia | Superficie geográfica | |
|--------------------------|---|-----------------------|------------|
| | | Hectáreas | Porcentaje |
| LUGO | Muy bajo | 729.372,53 | 74,00 |
| | Bajo | 236.011,78 | 23,94 |
| | Medio | 6.602,69 | 0,67 |
| | Alto | - | - |
| | Muy alto | - | - |
| | Superficie Erosionable | 971.987,00 | 98,61 |
| | Láminas de agua superficiales y humedales | 4.805,50 | 0,49 |
| | Superficies artificiales | 8.827,02 | 0,90 |
| Total | 985.619,52 | 100,00 | |
| A CORUÑA | Muy bajo | 541.226,71 | 68,07 |
| | Bajo | 224.083,80 | 28,19 |
| | Medio | 1.003,40 | 0,13 |
| | Alto | 886,21 | 0,11 |
| | Muy alto | - | - |
| | Superficie Erosionable | 767.200,12 | 96,50 |
| | Láminas de agua superficiales y humedales | 6.282,19 | 0,79 |
| | Superficies artificiales | 21.556,11 | 2,71 |
| Total | 795.038,42 | 100,00 | |
| PONTEVEDRA | Muy bajo | 422.211,93 | 93,94 |
| | Bajo | 10.183,43 | 2,27 |
| | Medio | - | - |
| | Alto | - | - |
| | Muy alto | - | - |
| | Superficie Erosionable | 432.395,36 | 96,21 |
| | Láminas de agua superficiales y humedales | 2.750,91 | 0,61 |
| | Superficies artificiales | 14.304,77 | 3,18 |
| Total | 449.451,04 | 100,00 | |
| OURENSE | Muy bajo | 702.112,35 | 96,53 |
| | Bajo | 7.121,90 | 0,98 |
| | Medio | - | - |
| | Alto | - | - |
| | Muy alto | - | - |
| | Superficie Erosionable | 709.234,25 | 97,51 |
| | Láminas de agua superficiales y humedales | 7.494,38 | 1,03 |
| | Superficies artificiales | 10.609,86 | 1,46 |
| Total | 727.338,49 | 100,00 | |
| TARRAGONA | Muy bajo | 472.494,61 | 74,97 |
| | Bajo | 121.826,14 | 19,33 |
| | Medio | 4.528,30 | 0,72 |
| | Alto | - | - |
| | Muy alto | - | - |
| | Superficie Erosionable | 598.849,05 | 95,02 |
| | Láminas de agua superficiales y humedales | 9.418,76 | 1,49 |
| | Superficies artificiales | 22.018,52 | 3,49 |
| Total | 630.286,33 | 100,00 | |
| BARCELONA | Muy bajo | 636.207,75 | 82,33 |
| | Bajo | 31.862,11 | 4,12 |
| | Medio | 15.389,82 | 1,99 |
| | Alto | - | - |
| | Muy alto | - | - |
| | Superficie Erosionable | 683.459,68 | 88,44 |
| | Láminas de agua superficiales y humedales | 3.656,53 | 0,47 |
| | Superficies artificiales | 85.719,66 | 11,09 |
| Total | 772.835,87 | 100,00 | |
| LLEIDA | Muy bajo | 1.095.970,92 | 90,04 |
| | Bajo | 99.844,03 | 8,20 |
| | Medio | 418,57 | 0,03 |
| | Alto | - | - |
| | Muy alto | - | - |
| | Superficie Erosionable | 1.196.233,52 | 98,27 |
| | Láminas de agua superficiales y humedales | 9.024,06 | 0,74 |
| | Superficies artificiales | 11.999,45 | 0,99 |
| Total | 1.217.257,03 | 100,00 | |
| GIRONA | Muy bajo | 536.830,20 | 90,83 |
| | Bajo | 23.910,83 | 4,05 |
| | Medio | 1.290,99 | 0,22 |
| | Alto | - | - |
| | Muy alto | - | - |
| | Superficie Erosionable | 562.032,02 | 95,10 |
| | Láminas de agua superficiales y humedales | 2.419,54 | 0,41 |
| | Superficies artificiales | 26.537,33 | 4,49 |
| Total | 590.988,89 | 100,00 | |
| CÁCERES | Muy bajo | 1.087.704,43 | 54,75 |
| | Bajo | 800.067,02 | 40,27 |
| | Medio | 47.221,95 | 2,38 |
| | Alto | - | - |
| | Muy alto | - | - |
| | Superficie Erosionable | 1.934.993,40 | 97,40 |
| | Láminas de agua superficiales y humedales | 36.852,83 | 1,85 |
| | Superficies artificiales | 14.976,92 | 0,75 |
| Total | 1.986.823,15 | 100,00 | |
| BADAJOZ | Muy bajo | 801.403,93 | 36,82 |
| | Bajo | 1.080.694,21 | 49,65 |
| | Medio | 226.477,66 | 10,40 |
| | Alto | - | - |
| | Muy alto | - | - |
| | Superficie Erosionable | 2.108.575,80 | 96,87 |
| | Láminas de agua superficiales y humedales | 45.872,21 | 2,11 |
| | Superficies artificiales | 22.182,04 | 1,02 |
| Total | 2.176.630,05 | 100,00 | |

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia