

Evolución del suelo artificial en España (1987-2000)

El proyecto europeo CORINE Land Cover permite establecer, para toda Europa, la cantidad de suelo ocupado por los distintos tipos de usos entre 1987 y 2000. A partir de los datos de ese proyecto se ha elaborado el gráfico adjunto. Si tenemos en cuenta los totales de la superficie ocupada por cada uso, son los urbanos los que tienen una extensión mayor. Pero si se analizan los incrementos experimentados en el periodo de estudio, puede observarse que las zonas ocupadas por infraestructuras de transporte, zonas industriales y comerciales son las que registran los mayores incrementos, seguidas de las zonas urbanas. A su vez, es significativo el aumento de las zonas de extracción minera, y de los vertederos de escombros procedentes de la construcción. En conjunto, el suelo artificial en España ha experimentado un crecimiento relativo cercano al 30%.

