

DISTRIBUCION GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.2. Estado comparativo de la distribución general de la tierra, 2006-2005 (Miles de hectáreas)

Aprovechamientos	Secano			Regadío			Total		
	2005 Miles (ha)	2006 Miles (ha)	2006 2004=100	2005 Miles (ha)	2006 Miles (ha)	2006 2004=100	2005 Miles (ha)	2006 Miles (ha)	2006 2004=100
Cultivos herbáceos	7.278,2	6.906,5	94,9	2.135,2	2.013,8	94,3	9.413,4	8.920,2	94,8
Barbechos y otras tierras no ocupadas	3.056,5	3.279,4	107,3	443,2	520,5	117,5	3.499,6	3.799,9	108,6
Cultivos leñosos	3.782,3	3.679,4	97,3	1.148,8	1.179,0	102,6	4.931,1	4.858,4	98,5
TIERRAS DE CULTIVO	14.117,0	13.865,3	98,2	3.727,2	3.713,3	99,6	17.844,2	17.578,5	98,5
Prados naturales	1.280,9	1.279,7	99,9	127,5	130,6	102,4	1.408,3	1.410,3	100,1
Pastizales	5.569,6	5.758,3	103,4	-	-	-	5.569,6	5.758,3	103,4
PRADOS Y PASTOS	7.038,0	6.854,2	97,4	130,6	127,0	97,2	7.168,6	6.981,1	97,4
Monte maderable	7.634,4	7.834,6	102,6	-	-	-	7.634,4	7.834,6	102,6
Monte abierto	4.168,1	4.324,4	103,7	-	-	-	4.168,1	4.324,4	103,7
Monte leñoso	4.987,2	5.231,8	104,9	-	-	-	4.987,2	5.231,8	104,9
TERRENO FORESTAL	16.789,7	17.390,9	103,6	-	-	-	16.789,7	17.390,9	103,6
Erial a pastos	4.151,2	4.054,1	97,7	-	-	-	4.151,2	4.054,1	97,7
Espartizal	328,4	336,2	102,4	-	-	-	328,4	336,2	102,4
Terreno improductivo	1.363,8	1.306,8	95,8	-	-	-	1.363,8	1.306,8	95,8
Superficie no agrícola	2.263,5	2.250,6	99,4	-	-	-	2.263,5	2.250,6	99,4
Ríos y lagos	627,5	638,2	101,7	-	-	-	627,5	638,2	101,7
OTRAS SUPERFICIES	8.734,4	8.586,0	98,3	-	-	-	8.734,4	8.586,0	98,3
SUPERFICIE GEOGRAFICA TOTAL	46.679,1	46.696,3	100,0	3.857,7	3.840,2	99,5	50.536,8	50.536,5	100,0
Asociación de cultivos herbáceos o barbecho con monte abierto	112,0	112,0	100,0	-	-	-	-	-	-

La determinación de los resultados de la distribución de la tierra se ha realizado, como en años anteriores, partiendo de la información procedente de los cuestionarios de "Superficies ocupadas por los cultivos agrícolas" (municipales y provinciales), y los resultados de la "Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos". A este respecto se han tratado con especial atención los resultados de barbecho y de prados y pastos, analizando las diferencias entre ambas fuentes de información junto con los coeficientes de variación de la encuesta.