

DISTRIBUCION GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.2. Estado comparativo de la distribución general de la tierra, 2003-2002 (Miles de hectáreas)

Aprovechamientos	Secano			Regadio			Total		
	2002 Miles (Ha)	2003 Miles (Ha)	2003 para 2002=100	2002 Miles (Ha)	2003 Miles (Ha)	2003 para 2002=100	2002 Miles (Ha)	2003 Miles (Ha)	2003 para 2002=100
Cultivos herbáceos	7.591,4	7.497,0	98,8	2.180,7	2.167,3	99,4	9.772,1	9.664,3	98,9
Barbechos y otras tierras no ocupadas	3.020,8	3.158,5	104,6	174,3	194,6	111,7	3.195,1	3.353,1	104,9
Cultivos leñosos	3.859,3	3.846,2	99,7	1.117,8	1.117,6	100,0	4.977,1	4.963,7	99,7
TIERRAS DE CULTIVO	14.471,5	14.501,6	100,2	3.472,8	3.479,5	100,2	17.944,2	17.981,1	100,2
Prados naturales	1.261,5	1.253,5	99,4	317,7	292,0	91,9	1.579,2	1.545,5	97,9
Pastizales	5.658,7	5.548,2	98,0	—	—	—	5.658,7	5.548,2	98,0
PRADOS Y PASTOS	6.920,1	6.801,7	98,3	317,7	292,0	91,9	7.237,8	7.093,7	98,0
Monte maderable	7.557,2	7.613,7	100,7	—	—	—	7.557,2	7.613,7	100,7
Monte abierto	4.297,1	4.246,1	98,8	—	—	—	4.297,1	4.246,1	98,8
Monte leñoso	4.638,3	5.007,3	108,0	—	—	—	4.638,3	5.007,3	108,0
TERRENO FORESTAL	16.492,7	16.867,2	102,3	—	—	—	16.492,7	16.867,2	102,3
Erial a pastos	4.237,2	4.078,8	96,3	—	—	—	4.237,2	4.078,8	96,3
Espartizal	331,5	340,9	102,8	—	—	—	331,5	340,9	102,8
Terreno improductivo	1.474,5	1.440,6	97,7	—	—	—	1.474,5	1.440,6	97,7
Superficie no agrícola	2.186,1	2.118,9	96,9	—	—	—	2.186,1	2.118,9	96,9
Ríos y lagos	628,0	615,5	98,0	—	—	—	628,0	615,5	98,0
OTRAS SUPERFICIES	8.857,3	8.594,8	97,0	—	—	—	8.857,3	8.594,8	97,0
SUPERFICIE GEOGRAFICA TOTAL	46.741,5	46.765,3	100,1	3.790,5	3.771,5	99,5	50.532,0	50.536,8	100,0
Asociación de cultivos herbáceos o barbecho con monte abierto	113,4	112,0	98,8	—	—	—	—	—	—

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 del año 1999". A este respecto se han tratado con especial atención los resultados de barbecho y de prados y pastos, analizando la diferencia entre ambas fuentes de información junto con los coeficientes de variación de la encuesta.