

DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.2. Estado comparativo de la distribución general de la tierra, 2008-2007 (miles de hectáreas)

Aprovechamientos	Secano			Regadío			Total		
	2007 Miles (ha)	2008 Miles (ha)	2008 2006=100	2007 Miles (ha)	2008 Miles (ha)	2008 2006=100	2007 Miles (ha)	2008 Miles (ha)	2008 2006=100
Cultivos herbáceos	6.698,8	7.104,9	106,1	1.992,7	2.019,8	101,4	8.691,5	9.124,7	105,0
Barbechos y otras tierras no ocupadas	3.398,0	2.904,3	85,5	496,9	458,3	92,2	3.894,9	3.362,6	86,3
Cultivos leñosos	3.610,8	3.572,0	98,9	1.199,7	1.211,6	101,0	4.810,5	4.783,6	99,4
TIERRAS DE CULTIVO	13.707,6	13.581,2	99,1	3.689,4	3.689,7	100,0	17.397,0	17.270,9	99,3
Prados naturales	1.351,8	1.365,2	101,0	125,2	128,4	102,5	1.477,0	1.493,6	101,1
Pastizales	5.343,0	5.466,0	102,3	—	—	—	5.343,0	5.466,0	102,3
PRADOS Y PASTOS	6.694,8	6.831,2	102,0	125,2	128,4	102,5	6.820,0	6.959,6	102,0
Monte maderable	8.299,7	8.306,9	100,1	—	—	—	8.299,7	8.306,9	100,1
Monte abierto	4.414,8	4.342,3	98,4	—	—	—	4.414,8	4.342,3	98,4
Monte leñoso	5.231,1	5.146,5	98,4	—	—	—	5.231,1	5.146,5	98,4
TERRENO FORESTAL	17.945,5	17.795,6	99,2	—	—	—	17.945,5	17.795,6	99,2
Erial a pastos	3.788,1	3.910,3	103,2	—	—	—	3.788,1	3.910,3	103,2
Espartizal	358,8	424,4	118,3	—	—	—	358,8	424,4	118,3
Terreno improductivo	1.277,4	1.224,9	95,9	—	—	—	1.277,4	1.224,9	95,9
Superficie no agrícola	2.324,1	2.293,3	98,7	—	—	—	2.324,1	2.293,3	98,7
Ríos y lagos	625,7	657,5	105,1	—	—	—	625,7	657,5	105,1
OTRAS SUPERFICIES	8.374,0	8.510,3	101,6	—	—	—	8.374,0	8.510,3	101,6
SUPERFICIE GEOGRÁFICA TOTAL	46.721,9	46.718,4	100,0	3.814,6	3.818,1	100,1	50.536,5	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.

