

## ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

### 4.1. Evolución de las principales características de las explotaciones agrarias según los Censos Agrarios del Instituto Nacional de Estadística (I.N.E.)

Características	Unidad de medida	Censos Agrarios I.N.E.					
		1962	1972	1982	1989	1999	2009 (1)
Nº total de explotaciones	Miles	3.007,6	2.571,1	2.375,3	2.284,9	1.790,2	989,8
Sin tierras	Miles	150,9	45,5	31,3	20,8	25,7	22,2
Con tierras	Miles	2.856,7	2.525,6	2.344,0	2.264,2	1.764,5	967,6
Superficie total censada	Miles de (Ha)	44.650,1	45.702,6	44.311,7	42.939,2	42.181,0	30.614,2
Tierras labradas	Miles de (Ha)	19.441,6	19.506,9	18.117,7	16.247,7	16.920,4	15.375,3
Tierras no labradas	Miles de (Ha)	25.208,5	26.195,8	26.194,1	26.691,5	25.260,6	15.238,9
Tierras con especies arbóreas forestales	Miles de (Ha)	11.565,7	10.666,1	9.591,5	9.246,7	8.258,3	4.643,4
Prados o praderas permanentes	Miles de (Ha)	1.768,4	2.352,9	1.508,7	2.133,2	3.587,3	3.048,5
Superficie total regada	Miles de (Ha)	2.034,1	2.498,5	2.680,6	2.633,3	3.315,6	3.093,5
Efectivos ganaderos	Miles de (UG)	–	–	9.553,6	8.872,0	11.849,5	14.831,0
Utilización del trabajo	Miles de (UTA)	–	–	1.496,4	1.262,2	1.188,9	889,0
Margen Bruto Total	Miles de (UDE)	–	–	10.845,4	9.069,7	15.539,2	–

Fuente: I.N.E.

(Ha): Hectáreas

(UG): Unidades ganaderas

(UTA): Unidades de trabajo-año

(UDE): Unidades de dimensión europea

( 1 ) La población objeto de observación del Censo Agrario 2009 es la que tiene una (SAU) de al menos 1 ha o al menos 0,2 ha SAU dedicadas a hortalizas y flores y plantas ornamentales al aire libre o en abrigo bajo o frutales (incluidos cítricos) de regadío o viveros o invernaderos o las explotaciones agrícolas que tengan al menos 0,1 ha SAU dedicadas a hortalizas en invernadero o a flores y plantas ornamentales en invernadero o al menos 0,5 ha SAU dedicadas a tabaco o a lúpulo o a algodón

.. Las explotaciones agrícolas con una o más Unidades Ganaderas (UG) y con una Producción Estándar Total (PET) igual o superior a 0,75 Unidades de Dimensión Europea (UDE)