

SUPERFICIES OCUPADAS POR LOS CULTIVOS AGRÍCOLAS

Provincia LA RIOJA

AÑO AGRÍCOLA 2016

Comarca
RIOJA BAJA

Municipio SANTA EULALIA BAJERA

26136

DISTRIBUCIÓN GENERAL DE TIERRAS DEL TÉRMINO MUNICIPAL

APROVECHAMIENTO	EN EL AÑO ANTERIOR		EN EL AÑO PRESENTE	
	Secano (ha)	Regadío (ha)	Secano (ha)	Regadío (ha)
TIERRAS OCUPADAS POR CULTIVOS HERBÁCEOS	0	4	0	3
BARBECHOS Y OTRAS TIERRAS NO OCUPADAS	10	2	11	3
TIERRAS OCUPADAS POR CULTIVOS LEÑOSOS	76	8	75	8
A TOTAL SUPERFICIE DE CULTIVO AGRÍCOLA	86	14	86	14
PRADOS NATURALES	0	0	0	0
PASTIZALES	95		95	
ERIALES	317	0	300	0
B TOTAL SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO P	412	0	395	0
MONTE MADERABLE	63	2	75	2
MONTE ABIERTO	0		0	
MONTE LEÑOSO	216		220	
ESPARTIZAL	0	0	0	0
C TOTAL SUPERFICIES FORESTALES ARBOLADA	279	2	295	2
TERRENO IMPRODUCTIVO	8		8	
SUPERFICIE NO AGRÍCOLA	11		11	
RÍOS Y LAGOS	31		31	
D TOTAL SUPERFICIE NO AGRARIA NI FORESTAL	50		50	
SUMA A+B+C+D	827	16	826	16
SUPERFICIE TOTAL TÉRMINO MUNICIPAL			842	

HERBÁCEOS (Superficie en ha)**AÑO 2016**

SANTA EULALIA BAJERA	SECANO			REGADÍO		
	Ocupación primera o	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Ocupación primera o	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas
CULTIVO						
PATATA MEDIA ESTACIÓN	0	0	0	1	0	0
TOTAL TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO	0	0	0	1	0	0
TOMATE	0	0	0	1	0	0
JUDÍA VERDE	0	0	0	1	0	0
TOTAL HORTALIZAS	0	0	0	2	0	0
TOTAL TIERRAS OCUP. POR HERBÁCEOS		0			3	

LEÑOSOS (Superficie en ha)**AÑO 2016**

CULTIVO	SUPERFICIES EN PLANTACIÓN REGULAR			
	SECANO		REGADÍO	
	Que aún no producen	En producción	Que aún no producen	En producción
PERAL	0	0	0	1
CIRUELO	0	0	0	2
ALMENDRO	15	14	0	1
TOTAL FRUTALES	15	14	0	4
UVA PARA VINO	0	10	0	0
TOTAL VIÑEDO NO ASOCIADO	0	10	0	0
ACEITUNA DE ACEITE	15	21	0	4
TOTAL OLIVAR	15	21	0	4
TOTALES	30	45	0	8
TOTAL TIERRAS OCUPADAS POR LEÑOSOS	75		8	

CENSOS GANADEROS**AÑO 2016**

MUNICIPIO SANTA EULALIA BAJERA

ESPECIE	SUBESPECIE	Nº DE CABEZAS
BOVINO	CARNE	0
BOVINO	CEBO	0
BOVINO	ORDEÑO	0
OVINO CAPRINO	CABRAS	13
OVINO CAPRINO	CEBO	0
OVINO CAPRINO	OVEJAS	0
PORCINO	CEBO	0
PORCINO	CERDAS	0
