



Oficina Comarcal Agraria de Valverde del Camino

HUELVA

Sede: Valverde del Camino

Comarca: Andévalo Oriental

Dirección: c/ Principal, 3 - 21600 - Valverde del Camino (Huelva)

Teléfono: 959 55 96 67

Fax: 959 55 96 86

Dirección mail: oca.valverde.agapa@juntadeandalucia.es



Consejería de Agricultura,
Pesca, Agua
y Desarrollo Rural

Agencia de Gestión Agraria
y Pesquera de Andalucía

El siguiente informe trata de caracterizar desde los puntos de vista agrario y agroalimentario el ámbito territorial de la Oficina Comarcal Agraria (OCA) de Valverde del Camino introduciendo aspectos económicos, sociales y medioambientales.

En lo sucesivo, siempre que se mencione el término OCA se estará aludiendo al territorio de los municipios que la conforman, y cuando se utilice el término “agrario” se estará incluyendo agricultura, ganadería y agroindustria, utilizándose el término “agrícola” solo para el ámbito de la agricultura.



ÍNDICE

- **Descripción del territorio y su población**
- **Caracterización del sector agrario y de la agroindustria**
- **Producción ecológica, producción integrada y figuras de calidad diferenciada**
- **Ayudas de la Política Agraria Común**
- **Recursos biomásicos y otros indicadores relacionados con el medio ambiente**

Descripción del territorio y su población





11 municipios

1.504 km²

- Beas**
- Berrocal**
- Calañas**
- El Campillo**
- El Cerro de Andévalo**
- Minas de Riotinto**
- Nerva**
- Valverde del Camino**
- Villanueva de las Cruces**
- Zalamea la Real**
- La Zarza-Perrunal (*)**



Fuente: IECA

(*) Creado por segregación del término municipal de Calañas (Decreto 185/2018, de 2 de octubre, BOJA número 196 de 09/10/2018)

Población, evolución en el tiempo

38.188 habitantes

7%

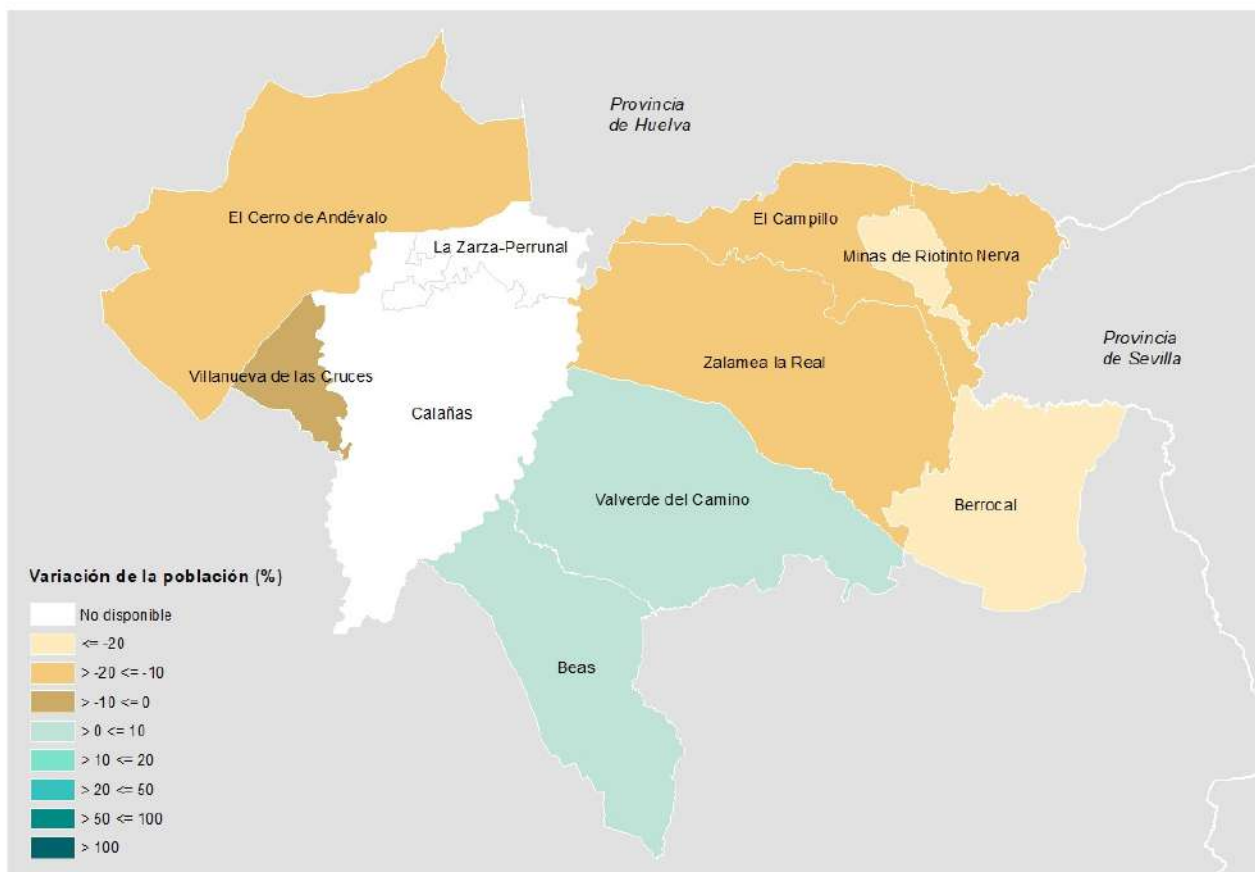
de la población de la provincia

0,5%

de la población andaluza

Evolución de la población en el periodo 2001-2020

La población de la OCA ha disminuido un 8,7% desde 2001, mientras que en la provincia y en Andalucía la población se ha incrementado (un 14% en ambos casos).



Fuente: IECA

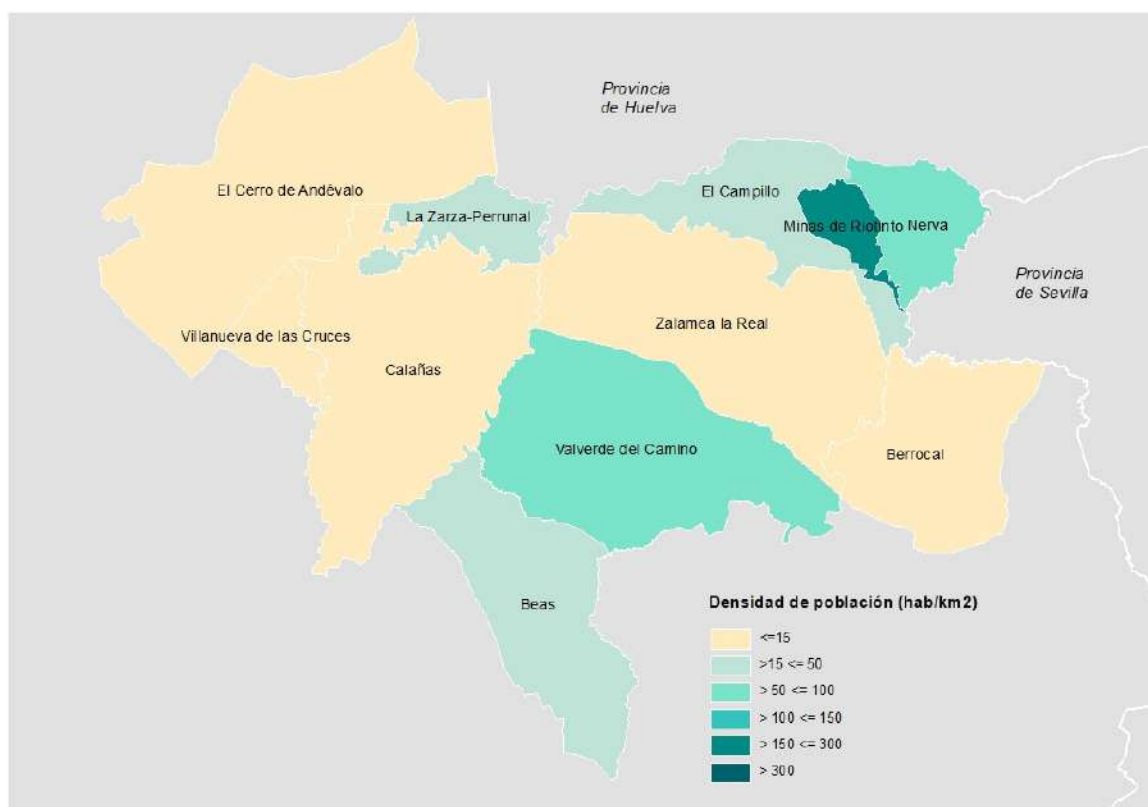
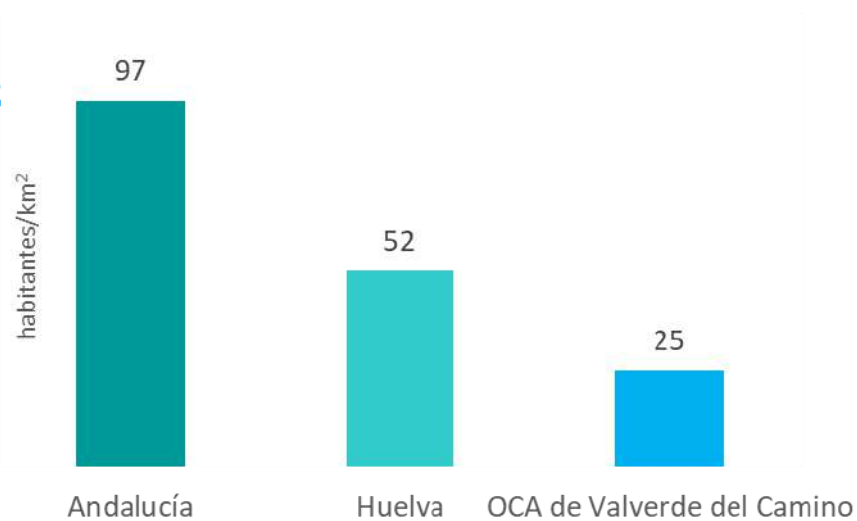
En el territorio que corresponde a Calañas y La Zarza-Perrunal (municipio creado en 2018 por segregación del término municipal de Calañas) la población ha disminuido un 13%.

Beas y Valverde del Camino son los únicos municipios en los que ha aumentado la población desde 2001 (un 6% y 2% respectivamente).

Densidad de población

25 habitantes/km²

La densidad de población de la OCA es mucho menor que la de la provincia y aún más que la media andaluza.

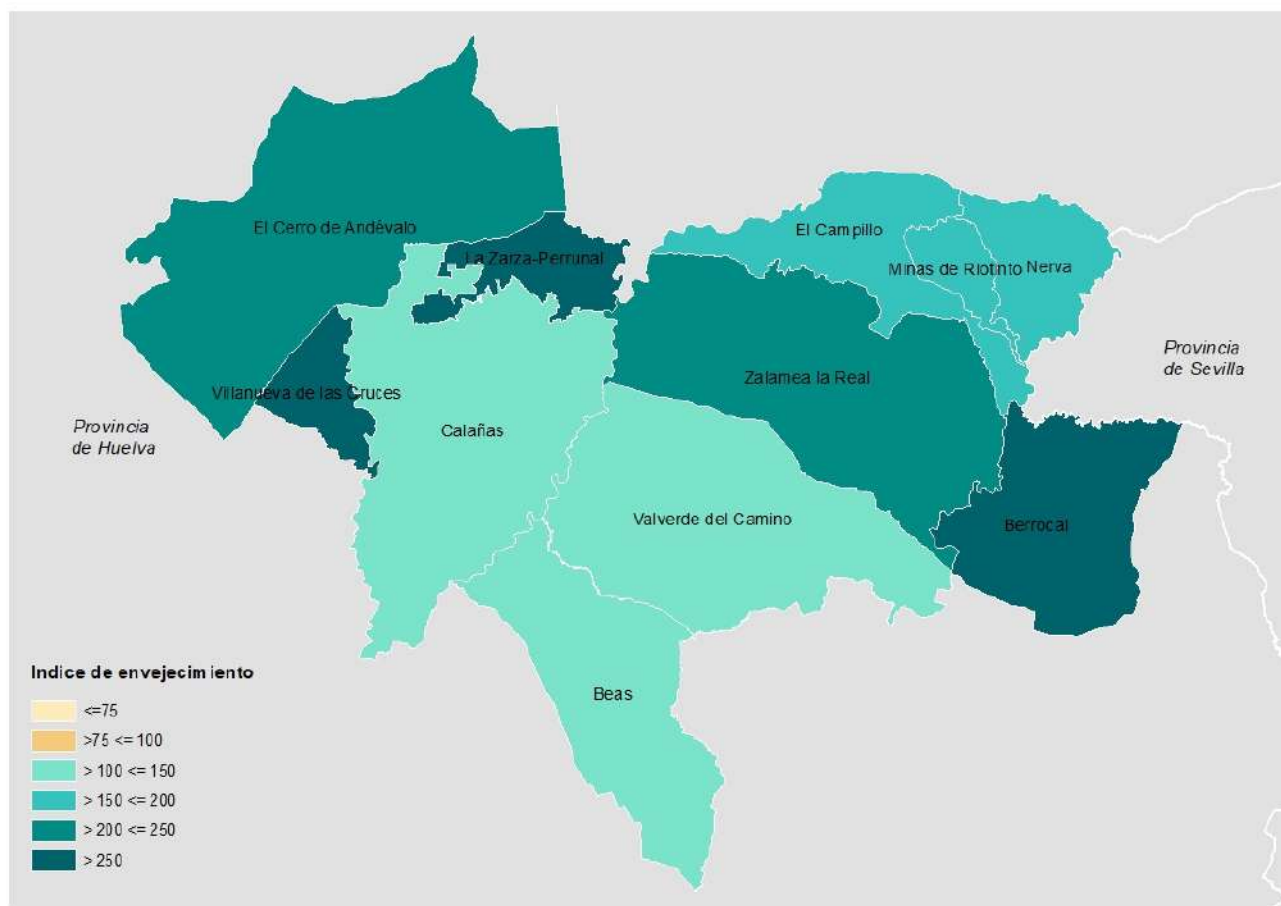


El municipio con mayor densidad de población de la OCA es, con diferencia, Minas de Riotinto, con 163 hab/km².

Edad media e índice de envejecimiento

La edad media de la población en los municipios adscritos a la OCA oscila entre los 44 años de Beas, Calañas y Valverde del Camino y los 55 años de Berrocal.

Índice de envejecimiento



La población de todos los municipios de la OCA se encuentra envejecida, aunque Berrocal, con un índice de envejecimiento de 842, presenta un valor muy superior al del resto de municipios.

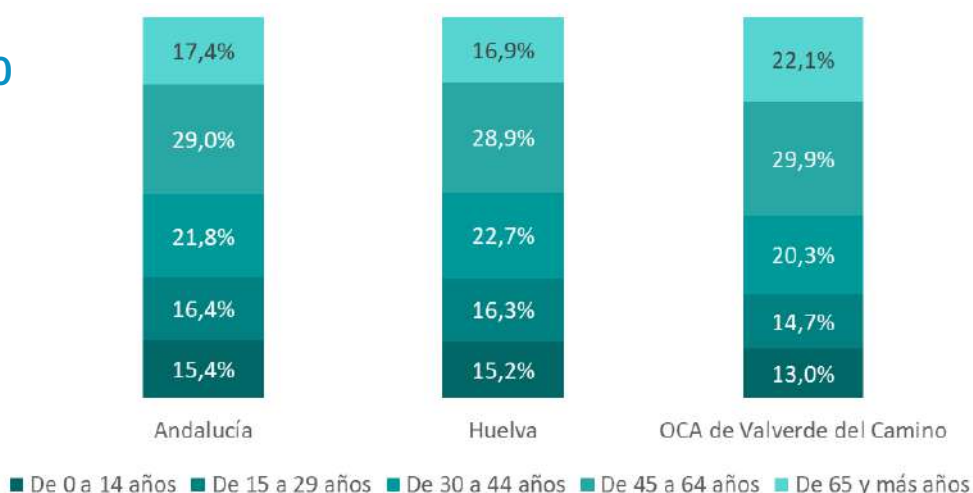
Distribución de la población por sexo y edad

El 51% son mujeres.



El porcentaje de mujeres en la OCA es el mismo que el que se observa en la provincia de Huelva y en Andalucía.

El 28% son menores de 30 años.



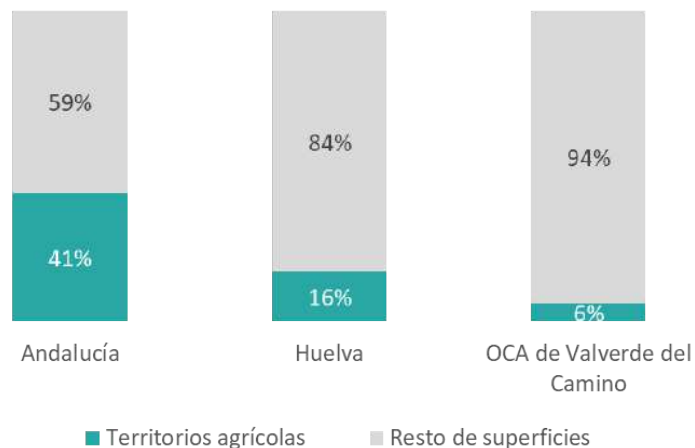
OCA de Valverde del Camino



La población femenina supera a la masculina en el estrato de más edad (mayores de 65 años) al igual que ocurre en la provincia y en Andalucía.

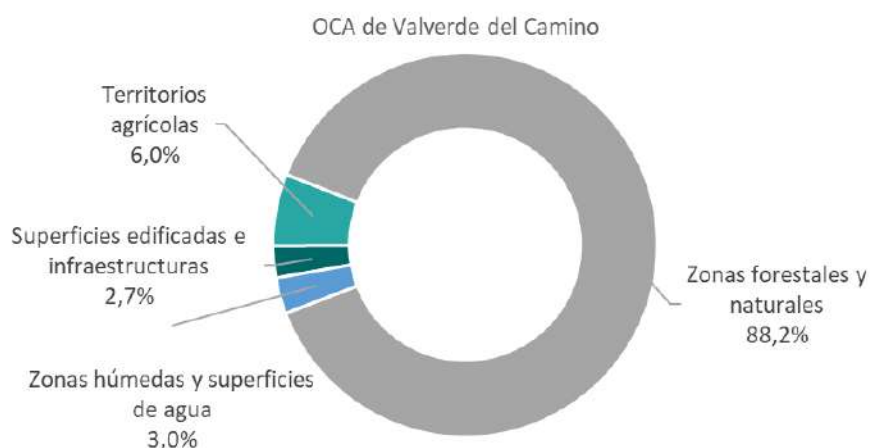
Usos del suelo y ruralidad

La importancia relativa de los territorios agrícolas de la OCA es muy inferior a la que presenta la provincia y que la existente en Andalucía.



Fuente: Rediam

El 89% del suelo son zonas forestales y naturales.



Fuente: Rediam

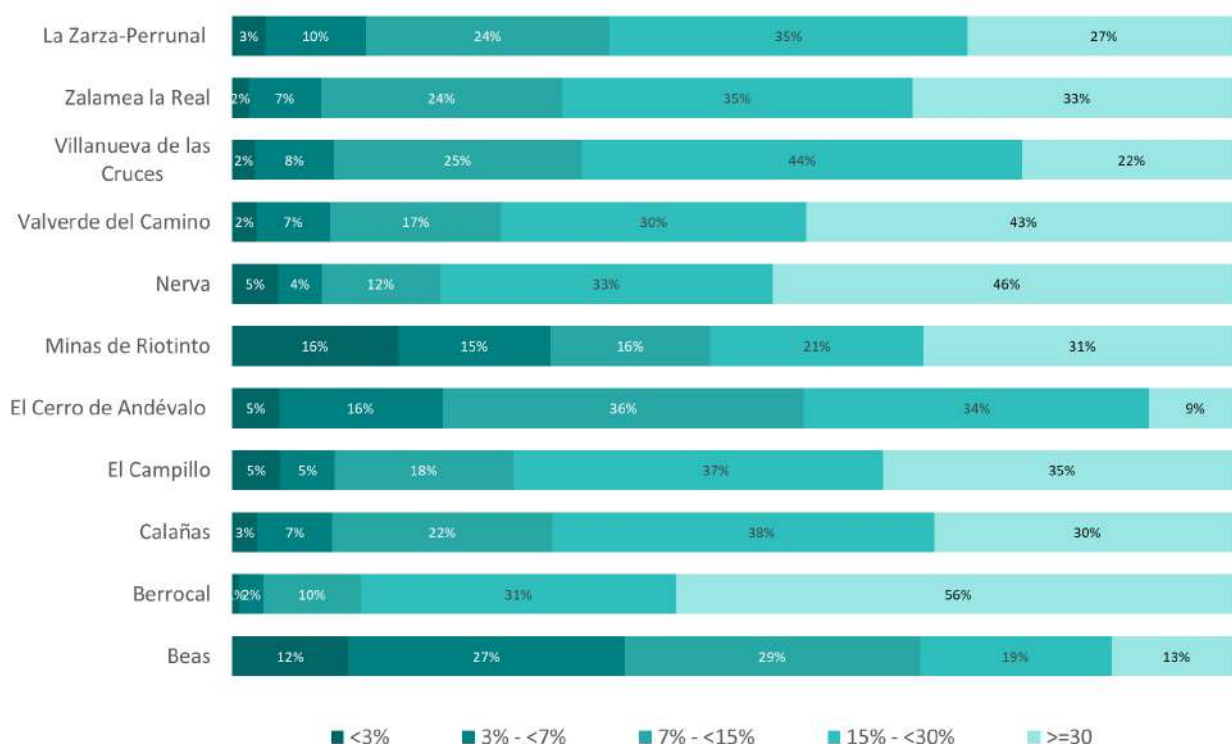
Beas es el municipio en el que los territorios agrícolas alcanzan un porcentaje mayor sobre el total (el 35%); en el resto de municipios el porcentaje no llega al 10%.

Se considera una OCA “eminentemente rural” ya que el 90% de su población reside en municipios clasificados como rurales.

Según esa clasificación, la provincia de Huelva y Andalucía en su conjunto son regiones “intermedias”, ya que en la primera el 44% de sus residentes viven en municipios considerados rurales, siendo este porcentaje el 30% cuando se hace referencia a Andalucía.

Pendiente del suelo

Distribución de la superficie según estratos de pendiente por municipio



Más del 60% de la superficie de la OCA se sitúa en estratos de pendientes superiores al 15%.

Beas es el municipio que presenta menores pendientes, con casi el 40% de su superficie con pendientes inferiores al 7%.



Caracterización del sector agrario y de la agroindustria

Caracterización general

PET, SAU y número de explotaciones agrarias según la especialización de sus OTE*

Explotaciones	PET (mill €)	SAU (ha)	Nº de explotaciones
OTE especializadas en producción vegetal	31,5	12.795	449
OTE especializadas en producción animal	22,0	14.528	368
OTE mixtas	5,8	10.693	130
Total OCA de Valverde del Camino	59,2	38.016	947

* clasificación del Censo agrario 2020. INE
Fuente: Censo agrario 2020. INE

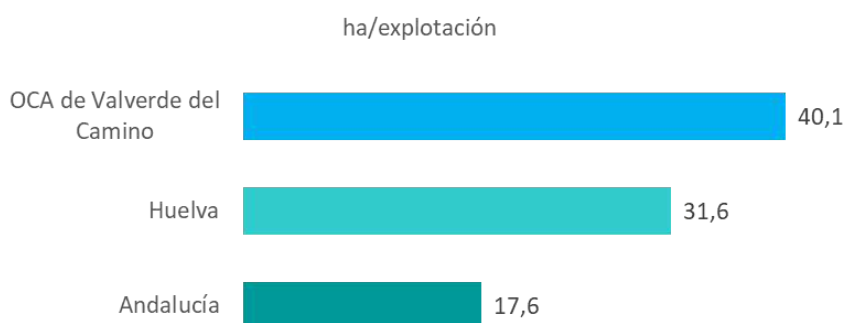


OCA con orientación AGRÍCOLA**

** ver metodología

La OCA de Valverde del Camino aporta el 4% de la PET de la provincia y el 1% de la PET total obtenida por la actividad agraria en Andalucía.

Superficie media por explotación **40,1 hectáreas** comparación con la provincia y Andalucía



Fuente: Censo agrario 2020. INE

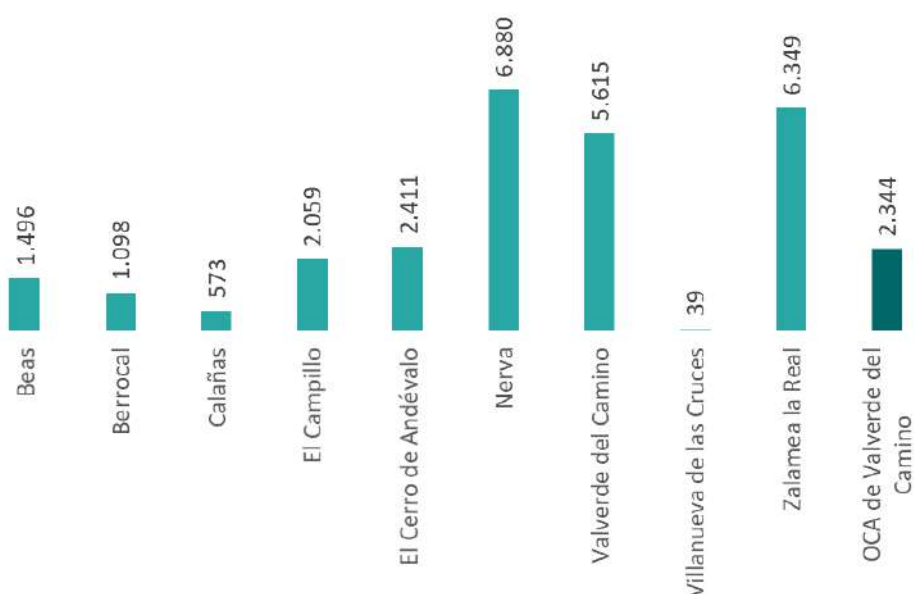
Explotaciones especializadas en agricultura

Ranking de las principales OTE especializadas en agricultura ordenadas por PET, número de explotaciones y SAU

OTE especializadas en agricultura	PET (mill €)	Nº de explotaciones	SAU (ha)
Cítricos	16,2	12	2.055
Olivicultura	6,8	339	4.696
Frutales y bayas (excepto cítricos)	3,5	5	103
Varios cultivos permanentes combinados	2,4	10	920
Frutales y bayas y cítricos diversos	1,3	3	2.022
Hortalizas en invernadero	0,7	4	96
Agricultura general y cultivos leñosos	0,6	30	848
Horticultura y cultivos leñosos	0,2	2	77
Cultivos herbáceos combinados	0,2	44	2.467
Cereales (excepto arroz), oleaginosas y leguminosas	0,1	20	322

PET por unidad de superficie de las explotaciones especializadas en agricultura por municipios

OCA de Valverde del Camino (€/ha)



Explotaciones especializadas en agricultura

28,5 hectáreas

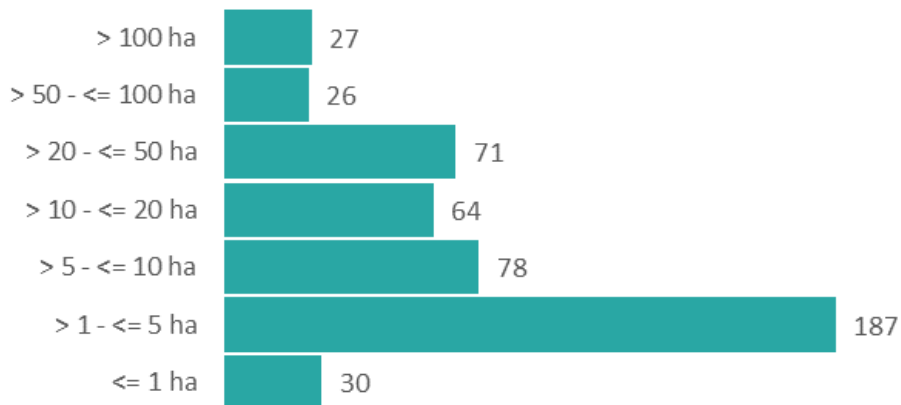
superficie media de las explotaciones especializadas en agricultura

Distribución de las explotaciones especializadas en agricultura según estratos de tamaño

número de explotaciones



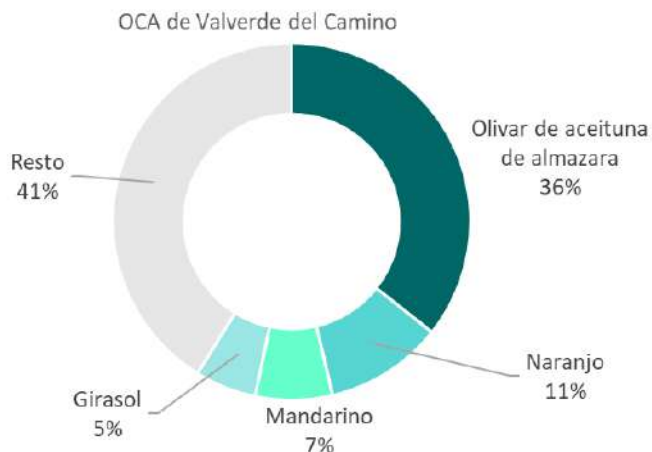
OCA de Valverde del Camino



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del Censo agrario 2020. INE

Distribución de la superficie por cultivos

Distribución de la superficie por cultivos principales



Principales cultivos en cuanto a superficie olivar de aceituna de almazara

Superficie (ha)	3.581
Producción (t)	3.973

El incremento de superficie de olivar que se ha producido desde 2011 es de casi 600 hectáreas.

Fuente: Estimación propia a partir de declaraciones de cultivos, Anuarios Estadísticos de la CAPADR, Cuestionarios 1TM de superficies municipales y SIGPAC 2019. Modelo AGER



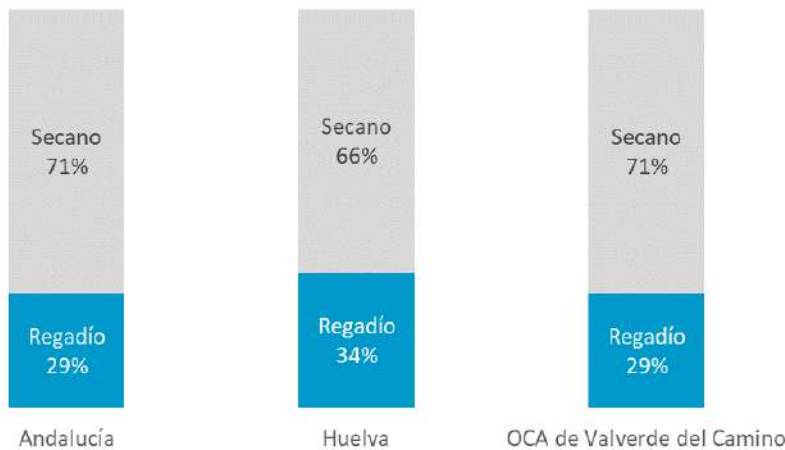
Principales cultivos: superficie, producción y rendimiento

Cultivo	Superficie total 2019 (ha)	Producción 2019 (t)	Rendimiento 2019 (kg/ha)	%Variación de superficie total 2011-2019
Olivar de aceituna de almazara	3.581	3.973	1.222	19,4%
Naranja	1.074	29.254	28.550	-34,5%
Mandarino	700	19.261	28.987	244,7%
Girasol	557	706	1.268	-48,4%
Trigo duro	254	511	2.008	63,9%
Triticale	226	553	2.451	-20,3%
Trigo blando	219	469	2.139	23,8%
Cereales de invierno para forrajes	113	599	5.290	19,4%
Avena	106	159	1.505	-24,2%
Cebada	97	172	1.773	19,2%
Arándanos	52	1.008	20.240	-
Limonero	37	156	18.270	-
Veza	27	20	770	2560,1%
Lechuga	25	544	21.901	401,5%
Haba seca	21	11	490	53,4%
Tomate	20	503	25.593	24,9%
Caqui	19	210	21.756	-
Patata media estación	16	531	33.257	-42,0%
Cebolla	13	378	29.070	62,5%
Pimiento	12	280	22.778	54,9%

Fuente: Estimación propia a partir de declaraciones de cultivos, Anuarios Estadísticos de la CAPADR, Cuestionarios 1TM de superficies municipales y SIGPAC 2019. Modelo AGER

Distribución de la superficie de secano/regadío y principales cultivos en regadío

Importancia del regadío en la OCA, la provincia y Andalucía



El 29% de la superficie de la OCA se cultiva en regadío, frente al 29% de Andalucía y el 34% de la provincia.

Ranking de cultivos por superficie en regadío

Cultivo	Superficie total en regadío (ha)	Producción (t)	Rendimiento (kg/ha)
Naranja	1.074	29.254	28.550
Mandarino	700	19.261	28.987
Olivar de aceituna de almazara	641	1.465	2.292
Triticale	51	158	3.081
Arándano	49	1.008	21.756
Limonero	37	156	18.270
Lechuga	25	544	21.901
Tomate	20	503	25.593
Caqui	19	210	21.756
Patata media estación	16	531	33.257

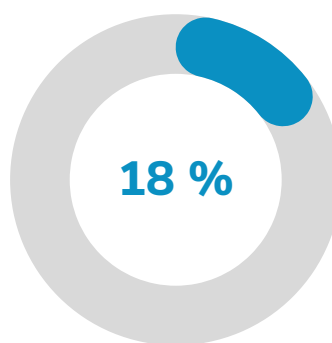
Fuente: Estimación propia a partir de declaraciones de cultivos, Anuarios Estadísticos de la CAPADR, Cuestionarios 1TM de superficies municipales y SIGPAC 2019. Modelo AGER

Principales cultivos de regadío

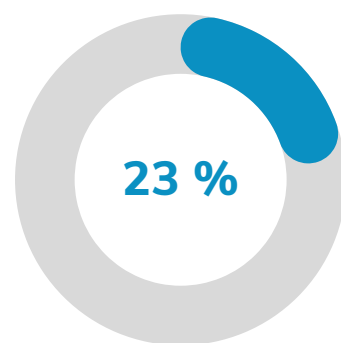
Porcentaje de superficie en regadío de los principales cultivos con mayor superficie en regadío



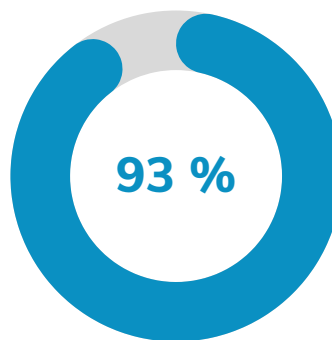
100%
de su superficie de
cultivo en regadío



Olivar de
aceituna de
almazara



Triticale



Arándano

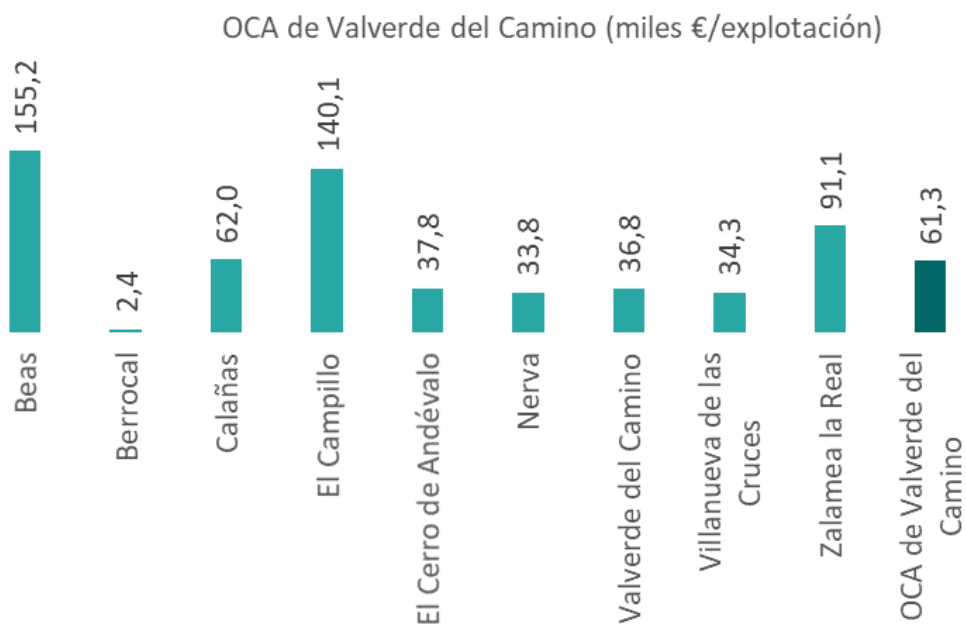
Fuente: estimación propia a partir de declaraciones de cultivos, Anuarios Estadísticos de la CAPADR, Cuestionarios 1TM de superficies municipales y SIGPAC 2019. Modelo AGER

Explotaciones especializadas en ganadería

Ranking de principales OTE especializadas en ganadería ordenadas según su PET, número de explotaciones y SAU

OTE especializadas en ganadería	PET (mill €)	Nº de explotaciones	SAU (ha)
Pollos de engorde	8,8	18	247
Porcino de engorde	4,2	20	863
Ovinos	3,4	231	6.486
Bovino de cría y carne	2,0	47	4.856
Porcino de cría y engorde	2,0	23	1.264
Predominio herbívoros no lecheros	1,9	24	3.067
Granívoros y herbívoros no lecheros	1,8	27	1.881

PET por explotación de las especializadas en ganadería por municipios

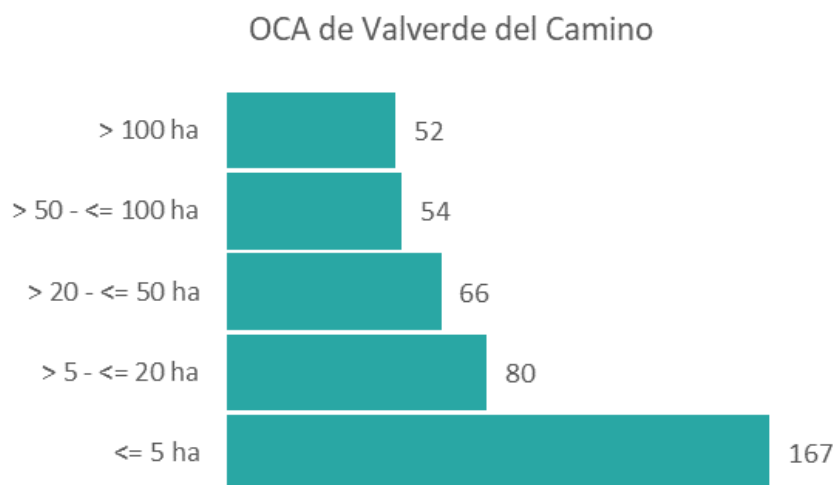


Explotaciones especializadas en ganadería y ADSG

46,5 hectáreas

superficie media de las explotaciones especializadas en ganadería

Distribución de las explotaciones especializadas en ganadería según estratos de tamaño número de explotaciones



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del Censo agrario 2020. INE

Agrupaciones de Defensa Sanitaria Ganadera (ADSG) nombre y cabañas ganaderas sobre las que actúan

- ADSG acuícola (ADSAQUA): acuicultura.
- Apicultores andaluces: apicultura.
- Avícola de Andalucía: aves.
- Rumipor Andévalo: bovino, ovino, caprino y porcino.
- Sierras andaluzas ADSG: apicultura.

Fuente: SIGGAN (consulta a 30 de junio de 2021)



Ganadería: censos y UGM medios por cabaña y régimen de explotación

Censo medio

	Intensivo	Extensivo	TOTAL
Avícola	644.723	29.738	674.462
Ovino	1.048	42.610	43.658
Porcino	5.380	15.957	21.337
Bovino	-	4.817	4.817
Caprino	2.985	1.421	4.407
Equino*	1.202	2.337	3.539

UGM

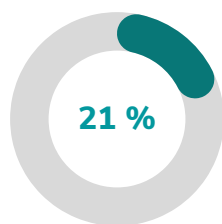
	Intensivo	Extensivo	TOTAL
Avícola	12.799	321	13.120
Ovino	1.043	5.880	6.923
Bovino	-	3.591	3.591
Equino*	1.160	2.291	3.451
Porcino	505	2.929	3.434
Caprino	414	186	600

*se ha considerado como equino intensivo la clasificación zootécnica "en estabulación permanente" de SIGGAN.

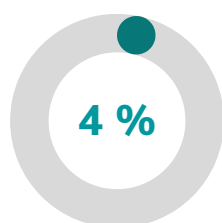


Principales cabañas ganaderas

avícola intensivo 12.799 UGM

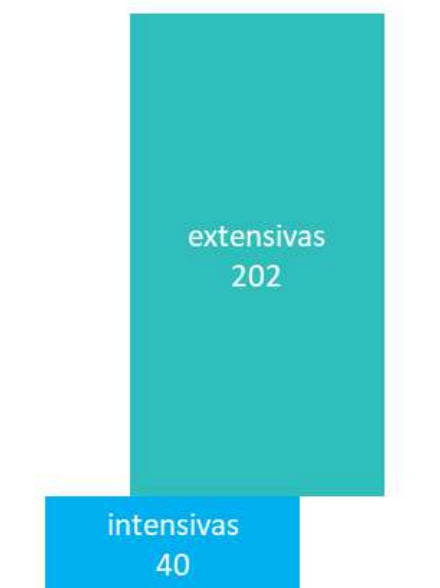


del avícola intensivo de la provincia

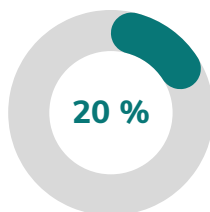


del avícola intensivo andaluz

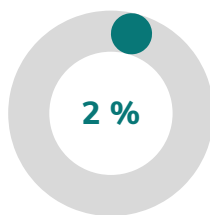
Número de explotaciones



ovino 6.923 UGM

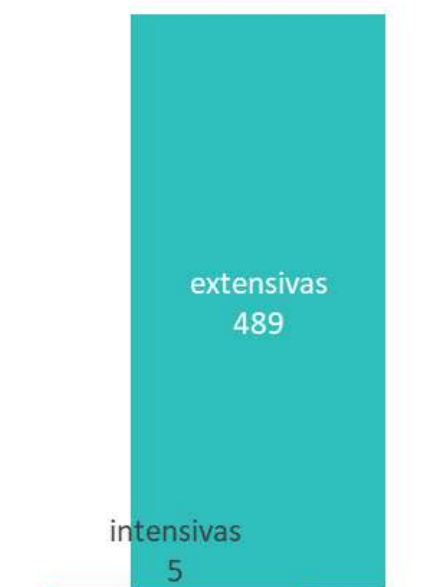


del ovino de la provincia



del ovino andaluz

Número de explotaciones



Empleo agrario y otros indicadores sociales

Empleo generado por la actividad agraria y su productividad económica

comparación con la provincia y Andalucía

	OCA de Valverde del Camino	Provincia de Huelva	Andalucía
UTA total	1.167	29.758	279.673
UTA/ha	0,03	0,08	0,06
UTA/explotación	1,23	2,49	1,05
Productividad económica del empleo agrario (€/UTA)	50.747	49.186	39.269

Empleo generado por las explotaciones según su especialización

	Explotaciones especializadas en agricultura	Explotaciones especializadas en ganadería
UTA total	911	236
UTA/ha	0,07	-
UTA/explotación	1,89	0,56

10% de los jefes/as de explotación son menores de 45 años

21% de las explotaciones tienen a una mujer como jefa de explotación; el 6% son menores de 45 años



23

instalaciones agroindustriales

4%

del total provincial

0,4%

del total andaluz

Actividad de la agroindustria por sectores número y porcentaje



2 cooperativas que representan el 9% de las agroindustrias de la OCA

fundamentalmente enológicas, alcoholes y bebidas alcohólicas

Principal sector de actividad agroindustrial

Industrias de piensos, granos y semillas

9%

de ese sector en la provincia

1%

de ese sector en Andalucía

Producción ecológica, producción integrada y calidad diferenciada



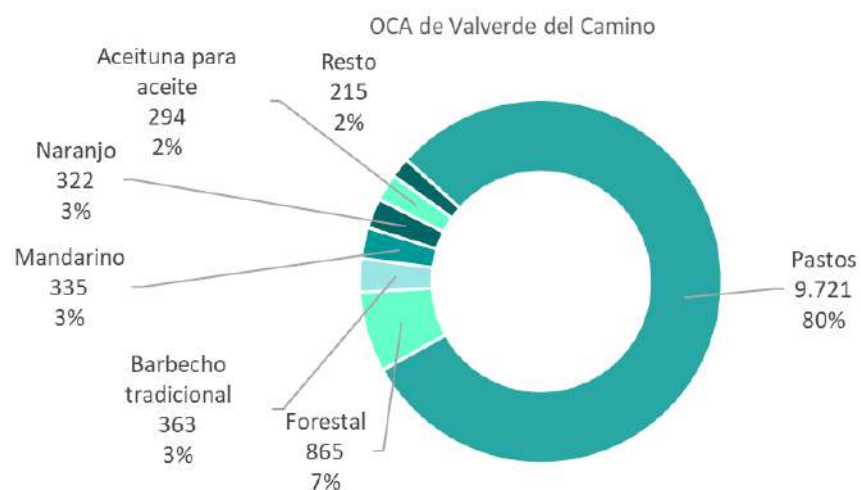
Producción ecológica: agricultura

12.116 hectáreas
superficie agraria ecológica



- 6% de la superficie ecológica provincial
- 1% de la superficie ecológica andaluza

Principales cultivos ecológicos en cuanto a superficie superficie (hectáreas) y porcentaje



Fuente: SIPEA 2020 (CAPADR)

Producción ecológica: ganadería

11.895

cabezas de
ganado
ecológico

14 %

de la cabaña ganadera
ecológica de la provincia

2 %

de la cabaña ganadera
ecológica andaluza

Cabaña	Nº cabezas	Nº explotaciones
Ovino	9.940	41
Bovino	1.317	32
Caprino	466	9
Porcino	166	4
Equino	6	2

88

explotaciones
ganaderas
ecológicas

7 %

de las explotaciones
ecológicas de la
provincia

2 %

de las explotaciones
ecológicas
andaluzas



Producción ecológica: agroindustria

8

instalaciones agroindustriales ecológicas



de las
agroindustrias
ecológicas de la
provincia



de las
agroindustrias
ecológicas
andaluzas

Tipo y número de las instalaciones agroindustriales ecológicas

-
- 3 Almazara y/o envasadora de aceite
 - 2 Manipulación y envasado de otros productos apícolas
 - 1 Manipulación y envasado de productos hortofrutícolas frescos
 - 1 Miel
 - 1 Otras actividades agroalimentarias de producción vegetal
-

Fuente: SIPEA 2020 (CAPADR)

Figuras de calidad diferenciada

2 Denominaciones de Origen Protegidas cuya zona geográfica abarca parte de la superficie de la OCA

Producto	Figura de calidad	Municipios de la OCA que incluye la figura
vinos y vinagres	<ul style="list-style-type: none">DOP Condado de HuelvaDOP Vinagre del Condado de Huelva	Beas

Fuente: Pliegos de condiciones de cada una de las figuras de calidad (CAPADR)

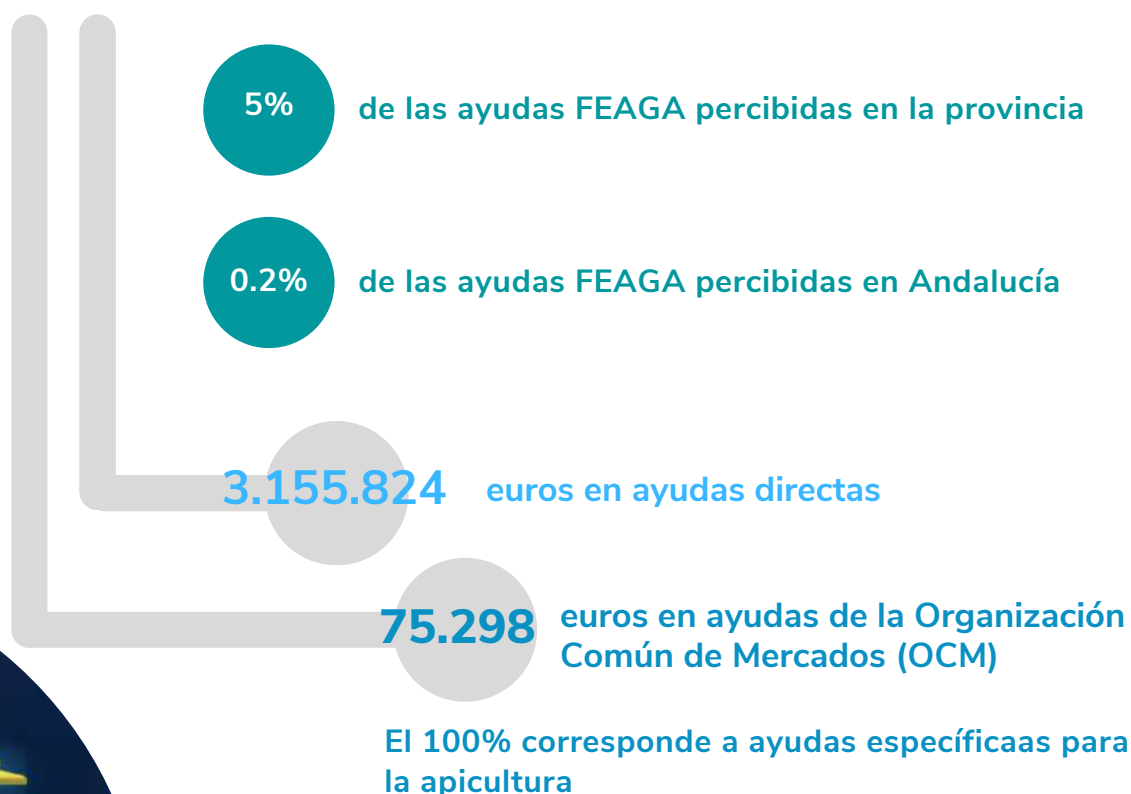


Ayudas de la Política Agraria Común

Ayudas del FEAGA

Ayudas FEAGA (primer pilar)

3.339.669 euros



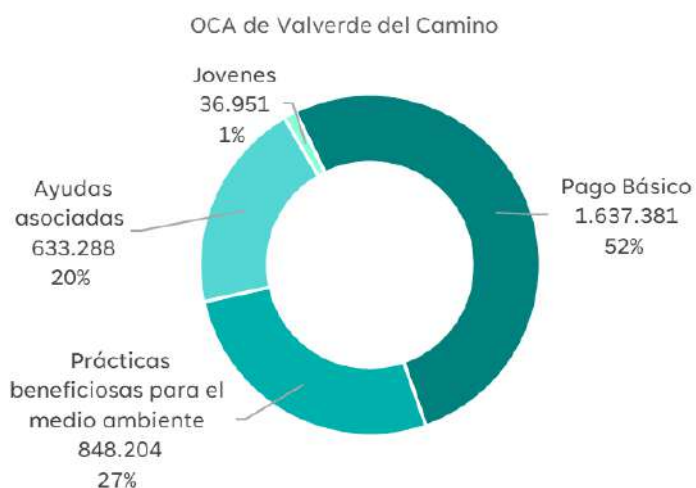
682

beneficiarios de ayudas FEAGA (primer pilar)

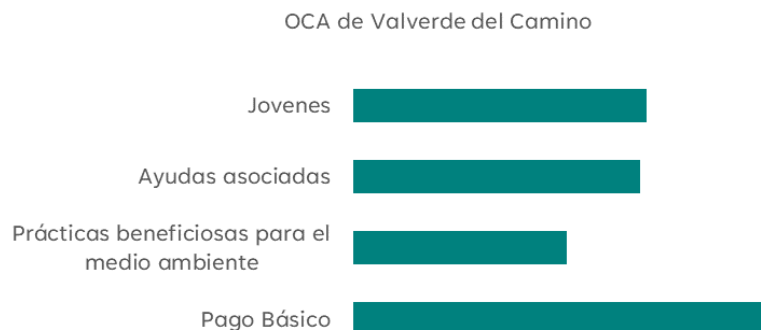
Fuente: Elaboración propia a partir de las bases de datos de gestión de ayudas de la PAC. Ejercicio 2021

Ayudas del FEAGA

Importes pagados por tipo de ayuda directa importe (€) y porcentaje



Importe medio por beneficiario según el tipo de ayuda directa €/beneficiario

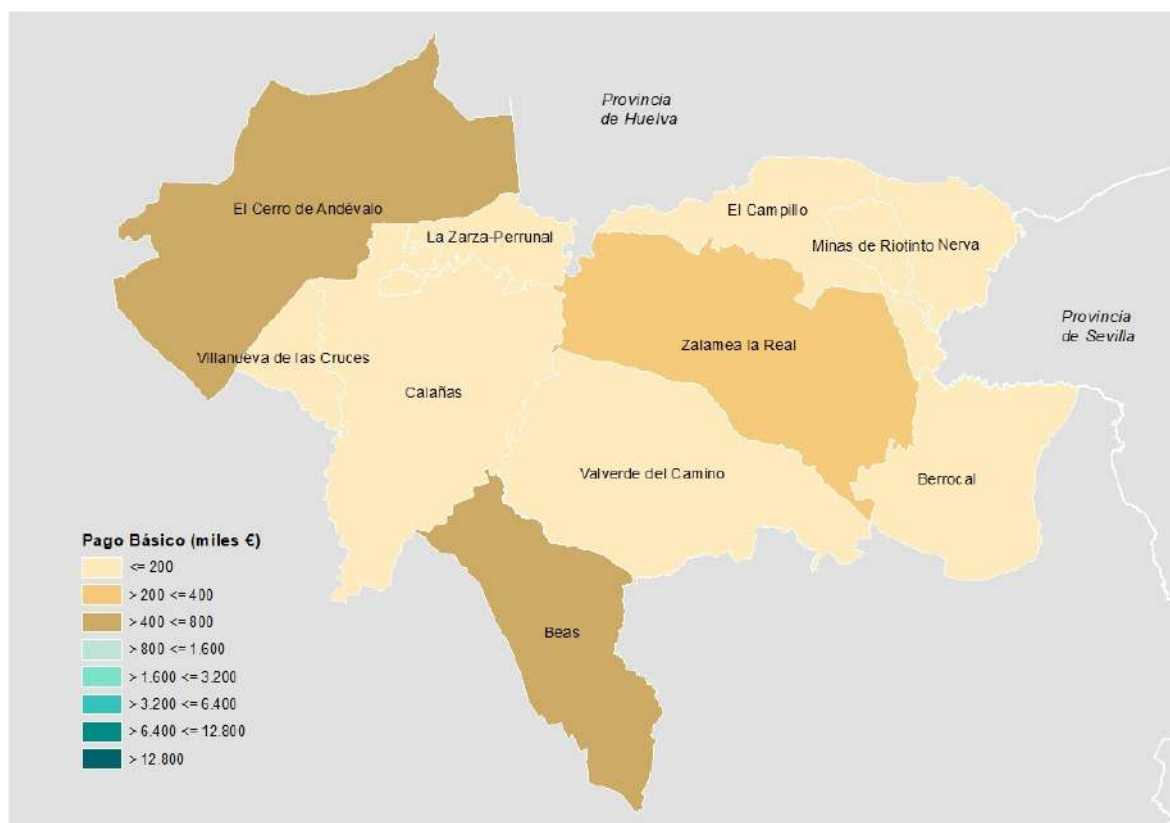


Ayudas del FEAGA

Importe medio del derecho de pago básico de la OCA **108,8** euros/derecho

El importe medio del derecho de pago básico en la OCA es similar al que corresponde a la provincia (111,0 €/derecho) y mucho menor que el que presenta Andalucía en su conjunto (227,0 €/derecho).

Importe asignado de derechos de pago básico por municipio



Beas y el Cerro de Andévalo son los municipios con mayor importe asignado de derechos de pago básico.

Fuente: Elaboración propia a partir de los derechos de pago básico asignados en 2020 y las declaraciones de superficie del mismo año

Ayudas del FEADER

Ayudas FEADER (segundo pilar)

1.499.174 euros

6%

de las ayudas FEADER percibidas en la provincia

1%

de las ayudas FEADER percibidas en Andalucía

Fuente: Elaboración propia a partir de las bases de datos de gestión de ayudas de la PAC. Ejercicio 2021

161

beneficiarios de ayudas FEADER (segundo pilar)

Fuente: Elaboración propia a partir de las bases de datos de gestión de ayudas de la PAC. Ejercicio 2021

Grupos de Desarrollo Rural

Los municipios de la OCA forman parte de 3 Zonas Rurales Leader diferentes: Cuenca Minera de Riotinto (Berrocal, El Campillo, Minas de Riotinto, Nerva y Zalamea la Real), Andévalo Occidental (Calañas, El Cerro de Andévalo, Valverde del Camino, Villanueva de las Cruces y La Zarza-Perrunal) y Condado de Huelva al que pertenece el municipio de Beas. Estas zonas pertenecen a los Grupos de Desarrollo del mismo nombre.

Fuente: CAPADR





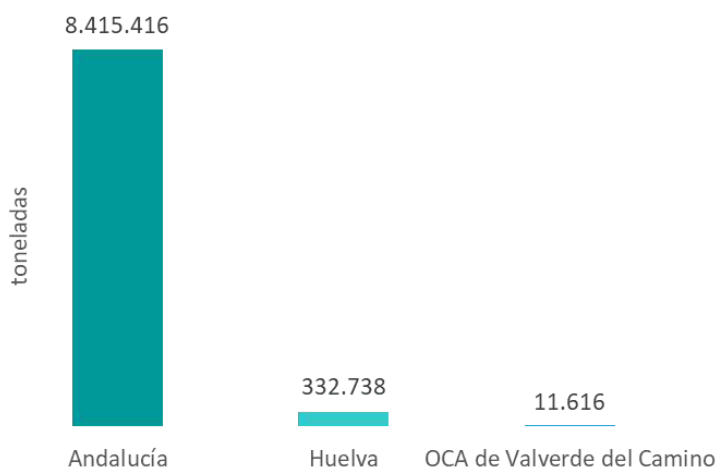
Recursos biomásicos y otros indicadores relacionados con el medio ambiente

Recursos biomásicos de la agricultura: REGEN

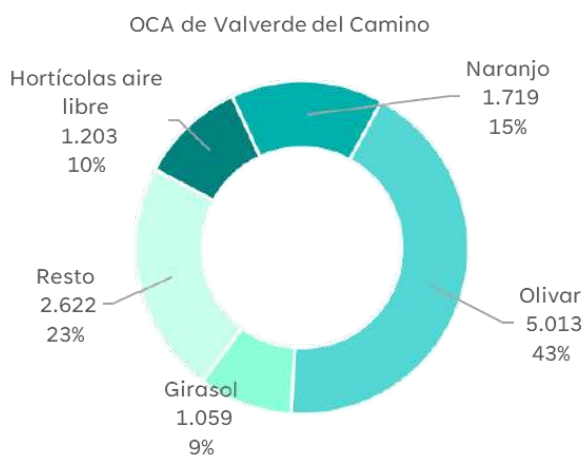
REGEN 11.616 toneladas recursos biomásicos generados por la agricultura

3% del total provincial

0,1% del total andaluz



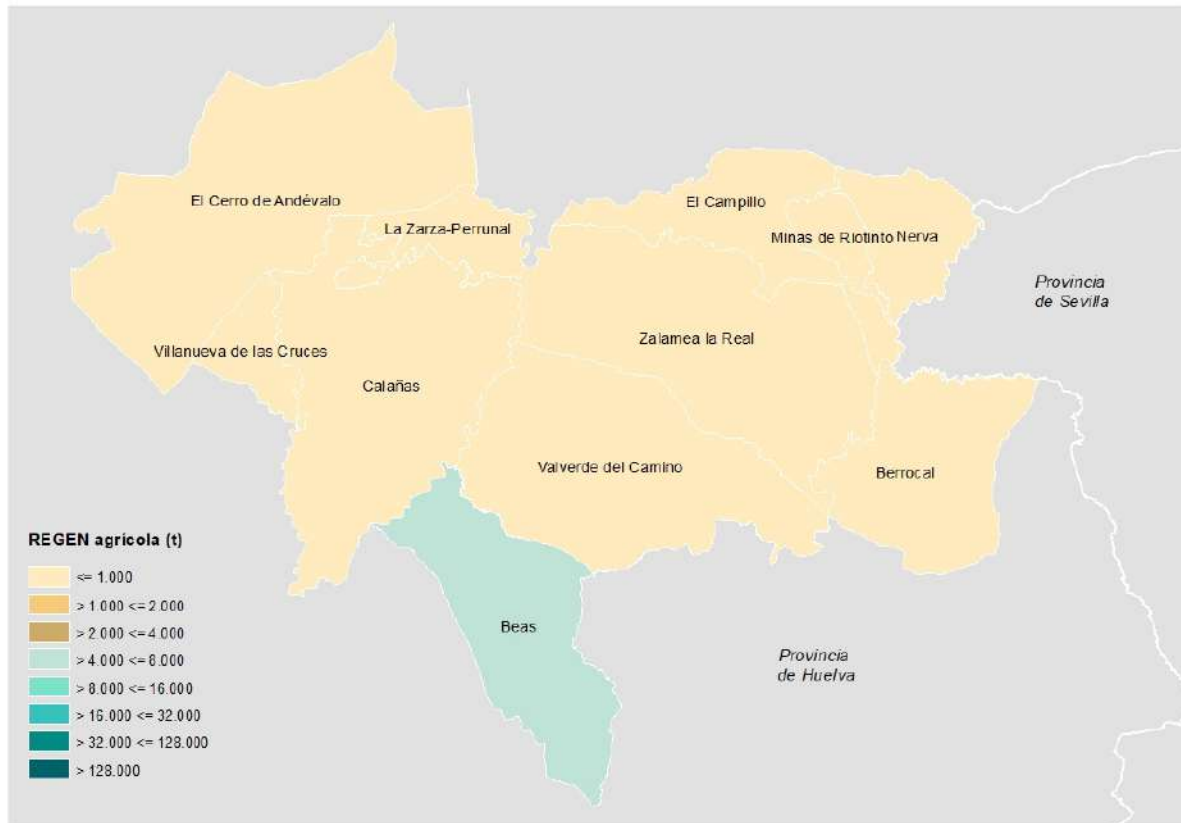
Distribución de REGEN por cultivos cantidad (t) y porcentaje



El olivar es el cultivo que genera mayor cantidad de recursos biomásicos.

Recursos biomásicos de la agricultura: REGEN

Distribución del REGEN de la agricultura por municipios

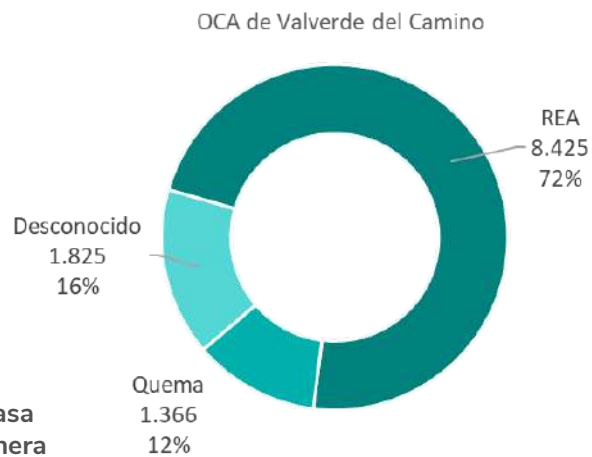


Beas, con casi 7.700 toneladas, es el municipio de la OCA que genera mayor cantidad de recursos biomásicos procedentes de la agricultura.

Fuente: Elaboración propia

Recursos biomásicos de la agricultura: REA y GARE

Distribución del REGEN agrícola según REA y otros destinos cantidad (t) y porcentaje



El 12% de la biomasa agrícola que se genera en la OCA, se quema.

REA 8.425 toneladas

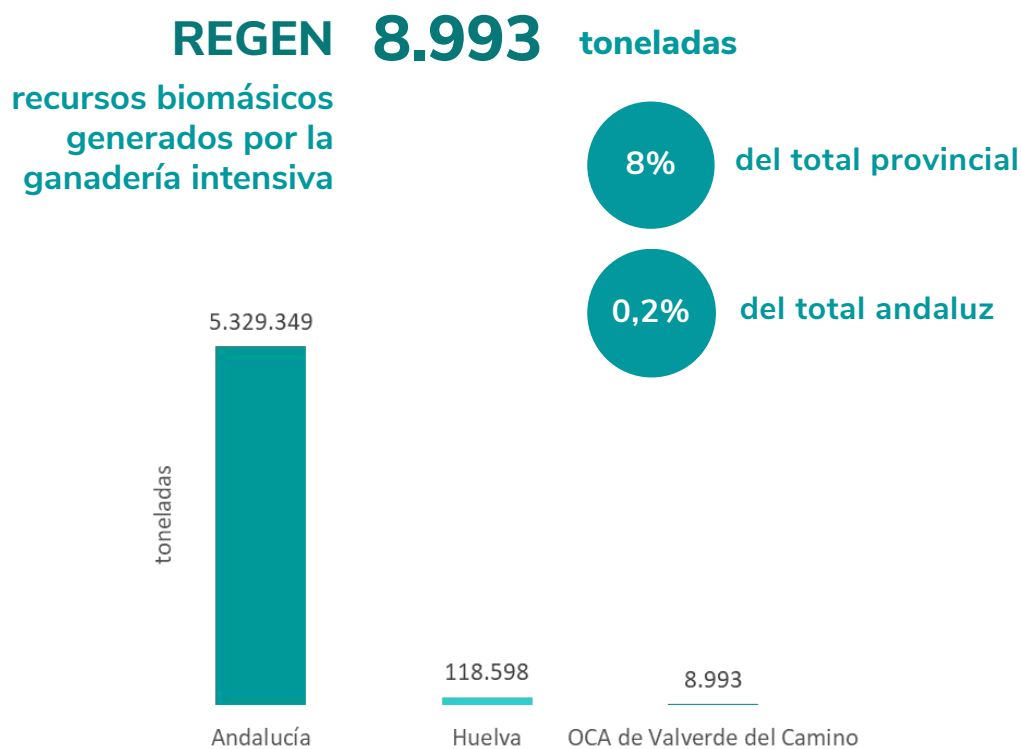
recursos biomásicos
aprovechados de los
generados por la
agricultura

Casi el 90% de los recursos biomásicos aprovechados se utilizan como materia orgánica para su distribución en la parcela de cultivo o su incorporación al suelo (previo picado o no).

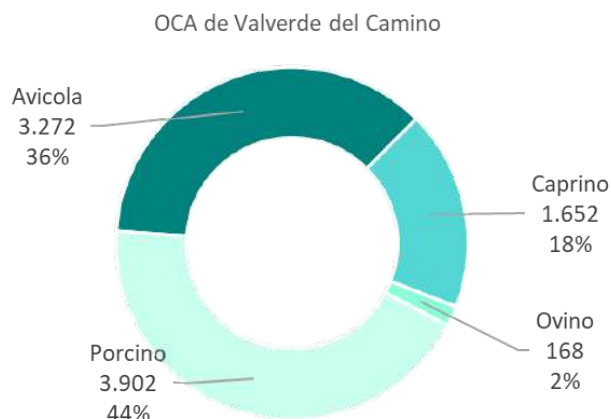
GARE 72,5%

grado de
aprovechamiento de
los recursos
biomásicos generados
por la agricultura

Recursos biomásicos de la ganadería intensiva: REGEN



Distribución de REGEN por las cabañas ganaderas cantidad (t) y porcentaje



La cabaña porcina es la que genera mayor cantidad de recursos biomásicos.



Recursos biomásicos de la ganadería intensiva

Distribución del REGEN de la ganadería intensiva por municipios



Zalamea la Real, con más de 2.100 toneladas, es el municipio de la OCA que genera mayor cantidad de recursos biomásicos procedentes de la ganadería intensiva.

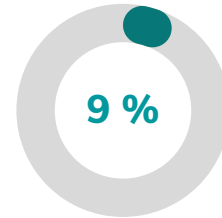
Destino del REGEN de la ganadería intensiva

Prácticamente el 96% de la biomasa que se genera en la OCA de la cabaña ganadera intensiva se utiliza en **valorización directa en el suelo.**

Red Natura y Censo de dehesas

Red Natura

13.914 hectáreas



de la superficie de la OCA

Escasa importancia de la superficie de la OCA en Red Natura.

Superficie en el Censo de dehesas

22.981 hectáreas



de la superficie de la OCA



de la superficie en el Censo de dehesas de la provincia



de la superficie andaluza en el Censo de dehesas

Mayor porcentaje de representatividad que en la provincia (24%) pero menor que en Andalucía (20%)

Porcentaje de superficie en el Censo de dehesas por municipio

