



Oficina Comarcal Agraria de Motril

GRANADA

Sede: Motril

Comarca: Costa de Granada

Dirección: C/ Doctor Tercedor, s/n Ed. La Fabriquilla - 18600 - Motril (Granada)

Teléfono: 958 65 49 11

FAX: 958 65 49 04

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

El siguiente informe trata de caracterizar desde los puntos de vista agrario y agroalimentario el ámbito territorial de la Oficina Comarcal Agraria (OCA) de Motril 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





17 municipios

751 km²

Albuñol
 Almuñécar
 Gualchos
 Ítrabo
 Jete
 Lentegí
 Lújar
 Molvízar
 Motril
 Otívar
 Polopos
 Rubite
 Salobreña
 Sorvilán
 Vélez de Benaudalla
 Los Guájares
 Torrenueva Costa(*)



Fuente: IECA

(*) Creado por segregación del término municipal de Motril (Decreto 184/2018, de 2 de octubre. BOJA número 196 de 09/10/2018)

Población, evolución en el tiempo

125.330 habitantes

14%

de la población de la provincia

1%

de la población andaluza

Evolución de la población en el periodo 2001-2020

La población de la OCA ha crecido desde 2001 un 21%, bastante más que en la provincia (13%) y Andalucía (14%).



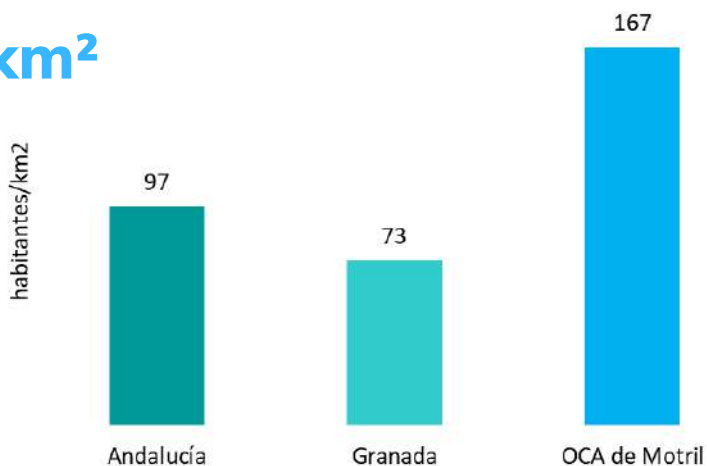
En el territorio que corresponde a Motril y Torrenueva Costa (municipio creado en 2018 por segregación del término municipal de Motril) se ha incrementado la población en un 21%.

En municipios como Los Guajares y Sorvilán (con un descenso del 17%) y en menor medida en Lújar, Ítrabo, Otívar y Lentegí, ha disminuido la población desde 2001. En el resto de los municipios la población se ha incrementado.

Densidad de población

167 habitantes/km²

La densidad de población de la OCA es más del doble de la registrada en la provincia de Granada e igualmente muy superior a la población media andaluza.

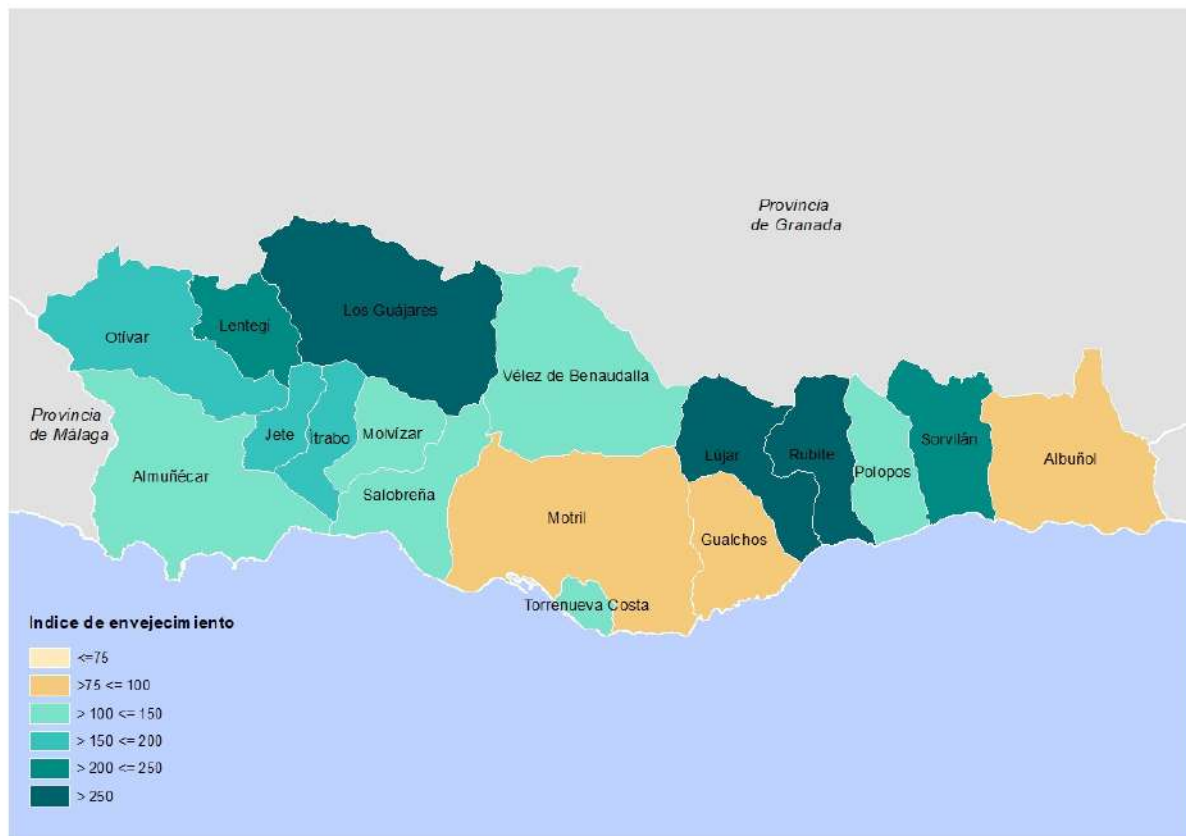


Existe gran variabilidad en la densidad de población de los municipios de la OCA: Motril, Torrenueva Costa, Salobreña y Almuñécar, poseen densidades por encima de 300 hab/km² por ser zonas con gran atractivo turístico. Los municipios del interior presentan menores densidades.

Edad media e índice de envejecimiento

La edad media de la población en todos los municipios adscritos a la OCA oscila entre los 39 años de Albuñol y los 51 años de Los Guájares.

Índice de envejecimiento



La población de la OCA se encuentra envejecida (sólo los municipios de Motril, Albuñol y Gualchos tienen índices de envejecimiento por debajo de 100).

Fuente: IECA

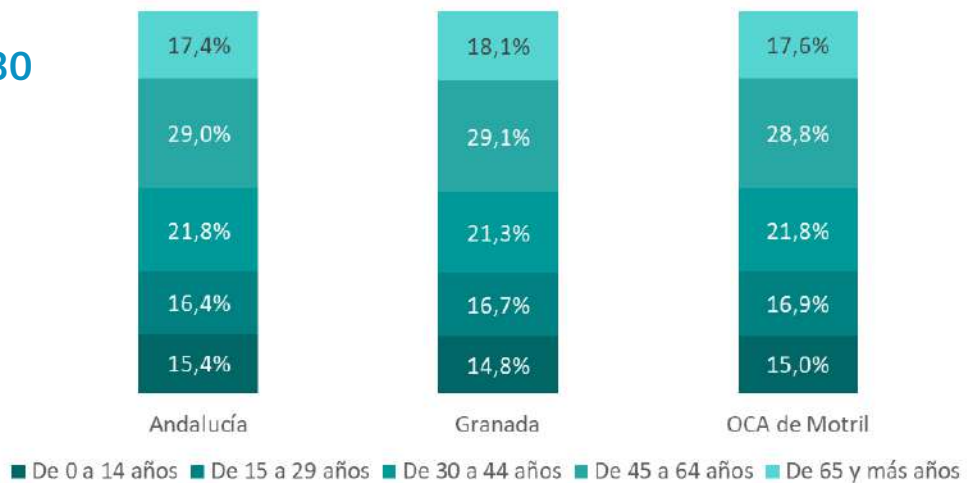
Distribución de la población por sexo y edad

El 50% son mujeres.



La diferencia en el peso de la mujer en la población de la OCA respecto al que presenta en la provincia y en Andalucía es de un punto porcentual (el porcentaje de mujeres en la provincia de Granada y en Andalucía es del 51%).

El 32% son menores de 30 años.



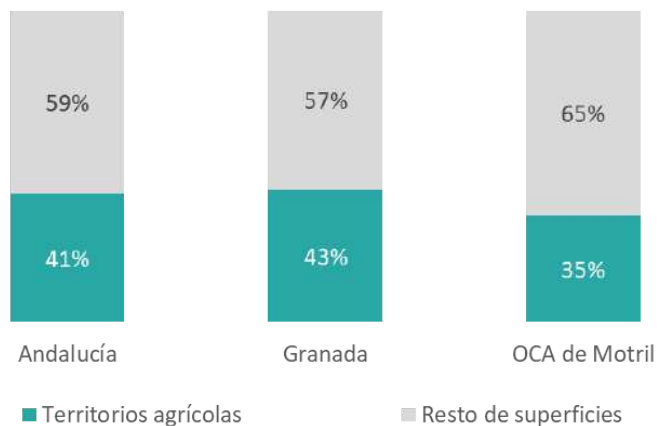
OCA de Motril



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

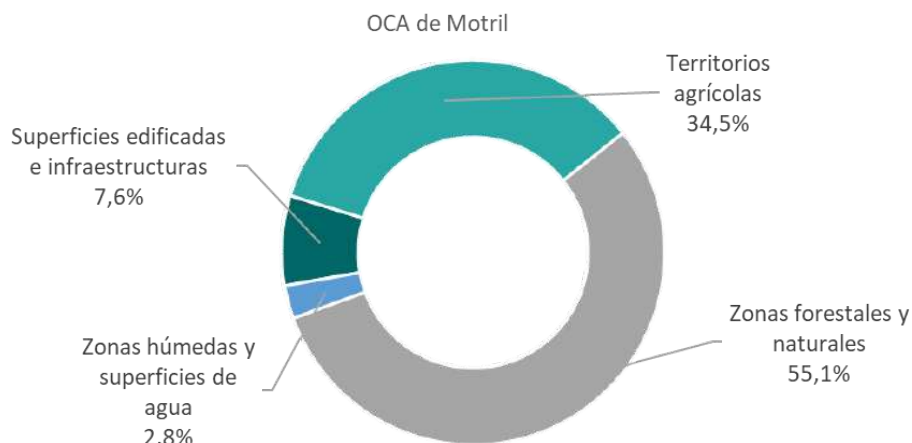
Usos del suelo y ruralidad

La importancia de los territorios agrícolas de la OCA respecto a la superficie total es menor a la que se observa en la provincia y en Andalucía.



Fuente: Rediam

El 55% del suelo corresponde a zonas forestales y naturales.



Fuente: Rediam

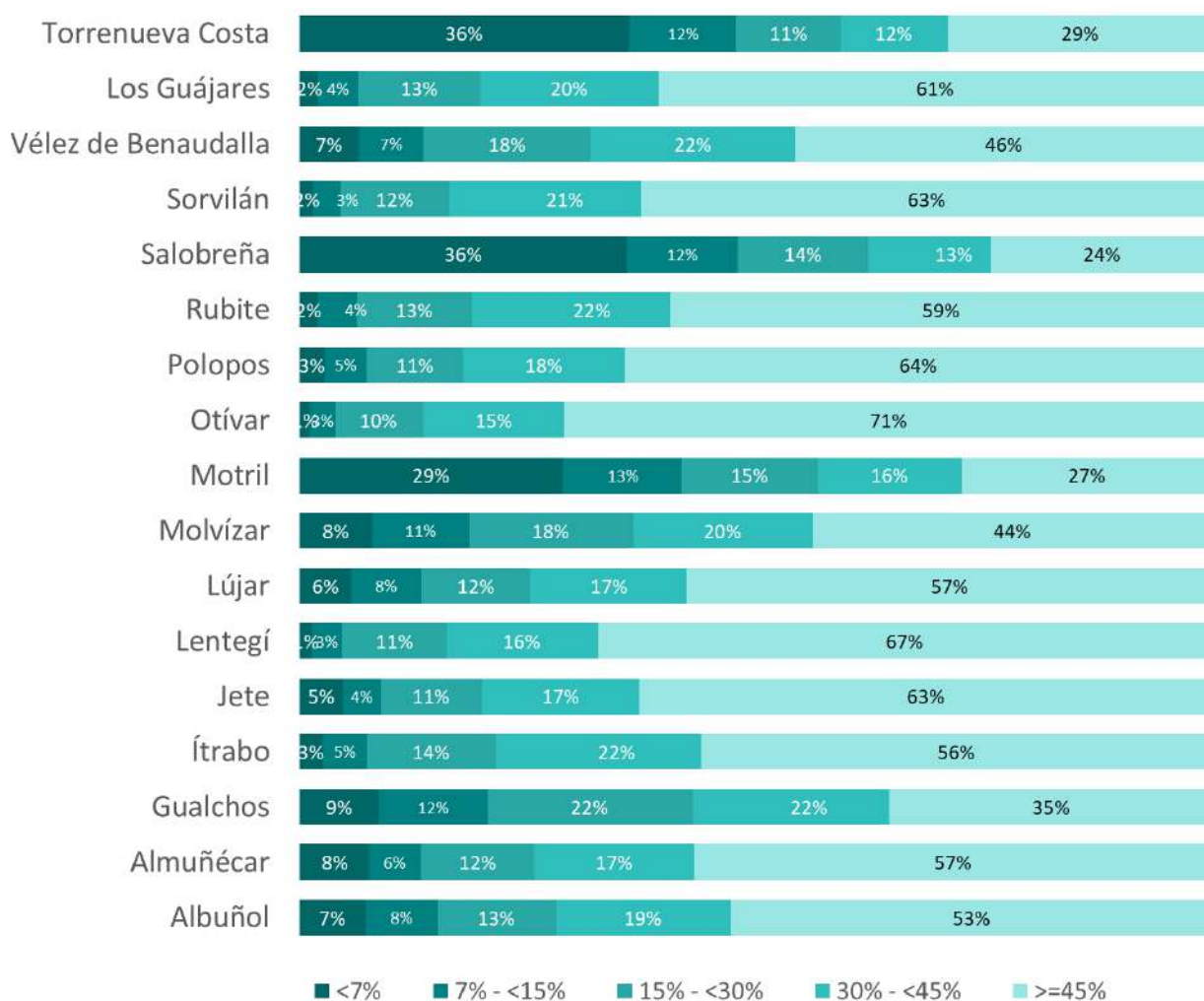
Existe gran variabilidad entre municipios en cuanto a la importancia de los territorios agrícolas sobre el resto de usos de suelo, así, en Otívar representa el 9% mientras que, por ejemplo, en Jete alcanza el 64%.

Se considera una OCA “intermedia” ya que el 16% de su población reside en municipios clasificados como rurales.

Según esa clasificación, la provincia de Granada y Andalucía en su conjunto son regiones “intermedias”, con el 30% de sus residentes en municipios considerados rurales.

Pendiente del suelo

Distribución de la superficie según estratos de pendiente por municipio



El 83% del suelo presenta pendientes que se sitúan en estratos superiores al 15%.

No obstante, en municipios como Salobreña o Torrenueva Costa, prácticamente la mitad de la superficie presenta pendientes iguales o inferiores al 15%.

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	223,1	11.506	4.734
OTE especializadas en producción animal	3,0	227	56
OTE mixtas	6,6	736	93
Total OCA de Motril	232,6	12.469	4.883

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

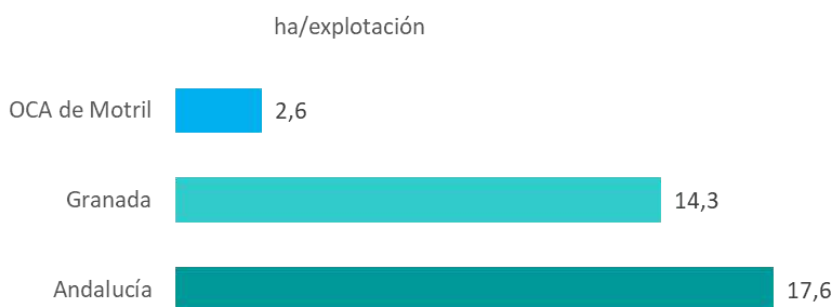


OCA con orientación AGRÍCOLA**

** ver metodología

La OCA de Motril aporta el 21% de la PET de la provincia y el 2% de la PET total obtenida por la actividad agraria en Andalucía.

Superficie media por explotación **2,6 hectáreas** comparación con la provincia y Andalucía



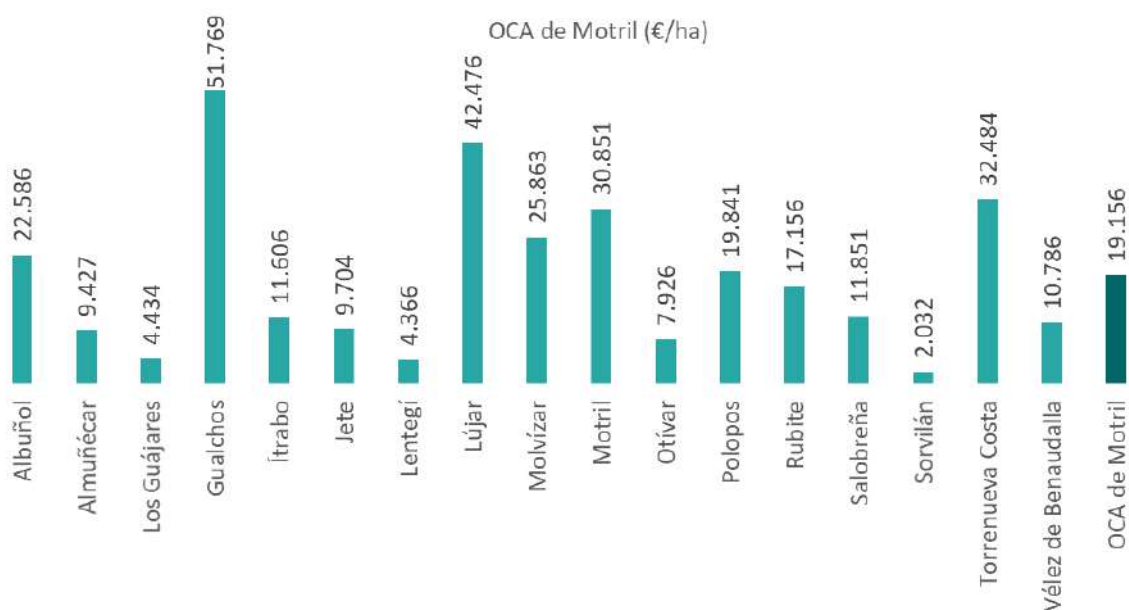
Fuente: Censo agrario 2020. INE

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)
Hortalizas en invernadero	162,8	2.381	3.114
Frutas tropicales	37,5	1.142	3.912
Flores y plantas ornamentales en invernadero	6,8	16	36
Horticultura y cultivos leñosos	5,2	41	387
Varios cultivos permanentes combinados	3,0	183	958
Frutales y bayas (excepto cítricos)	2,6	99	199
Horticultura diversa	2,2	6	35
Frutales y bayas y cítricos diversos	1,7	110	463
Olivicultura	1,6	390	859
Hortalizas al aire libre	1,2	68	173

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



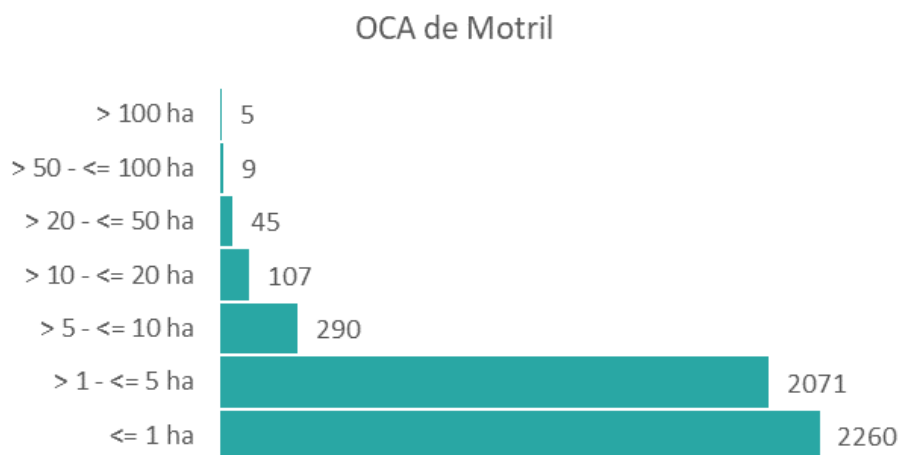
Explotaciones especializadas en agricultura

2,5 hectáreas

superficie media de las explotaciones especializadas en agricultura

Distribución de las explotaciones especializadas en agricultura según estratos de tamaño

número de explotaciones

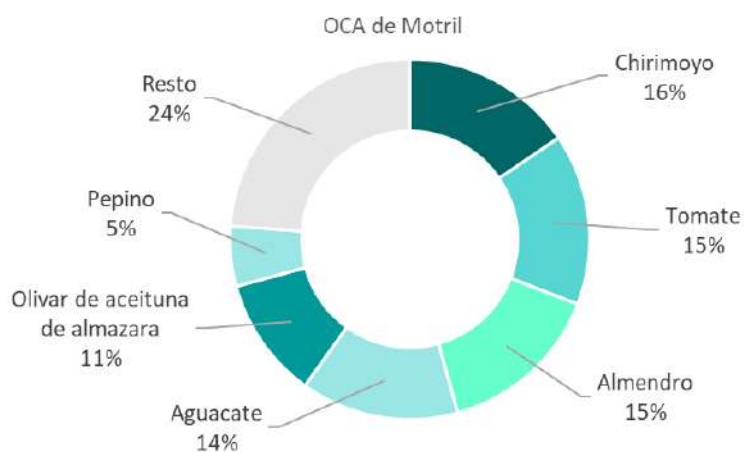


Fuente: Elaboración propia a partir de datos del Censo agrario 2020. INE



Distribución de la superficie por cultivos

Distribución de la superficie por cultivos principales



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



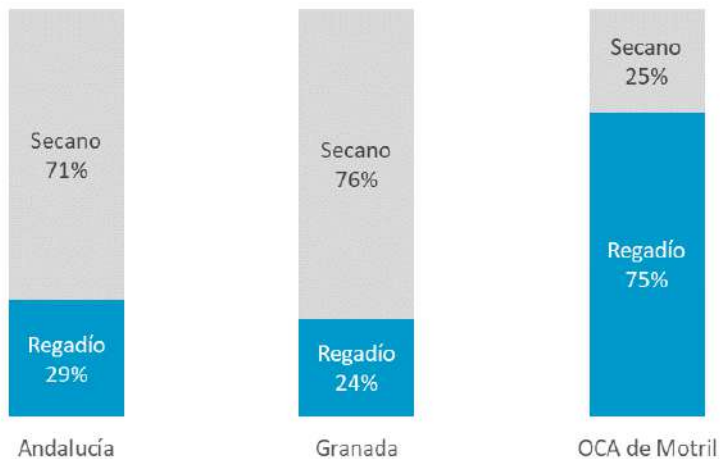
Principales cultivos: superficie, producción y rendimiento

Cultivo	Superficie total 2019 (ha)	Producción 2019 (t)	Rendimiento 2019 (kg/ha)	%Variación de superficie total 2011-2019
Chirimoyo	2.903	41.516	14.311	0,1%
Tomate	2.880	241.224	83.744	16,0%
Almendro	2.779	941	357	23,1%
Aguacate	2.656	27.413	10.427	2,5%
Olivar de aceituna de almazara	2.037	5.971	2.934	9,2%
Pepino	1.010	100.320	99.288	-55,4%
Níspero	806	10.448	13.044	-0,4%
Judía verde	607	11.386	18.756	-38,7%
Viñedo de vinificación	581	877	1.577	54,1%
Pimiento	458	25.585	55.824	11,2%
Mango	428	3.991	10.365	-
Lechuga	280	10.446	37.336	-16,5%
Higuera	204	160	785	11,5%
Calabaza y calabacín	160	6.105	38.154	105,1%
Sandía	93	4.109	44.295	-70,3%
Col y repollo	86	2.260	26.189	87,6%
Guisante verde	75	602	8.055	-45,1%
Berenjena	68	3.046	44.588	197,0%
Escarola	56	1.269	22.656	180,0%
Patata extratemprana	40	1.290	32.245	-38,5%

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 75% de la superficie de la OCA se cultiva en regadío, frente al 29% de Andalucía y el 24% de la provincia.

Ranking de cultivos por superficie en regadío

Cultivo	Superficie total en regadío (ha)	Producción (t)	Rendimiento (kg/ha)
Chirimoyo	2.903	41.516	14.311
Tomate	2.880	241.224	83.744
Aguacate	2.656	27.413	10.427
Pepino	1.010	100.320	99.288
Olivar de aceituna de almazara	885	3.636	4.110
Níspero	806	10.448	13.044
Judía verde	607	11.386	18.756
Pimiento	458	25.585	55.824
Mango	428	3.991	10.365
Lechuga	280	10.446	37.336

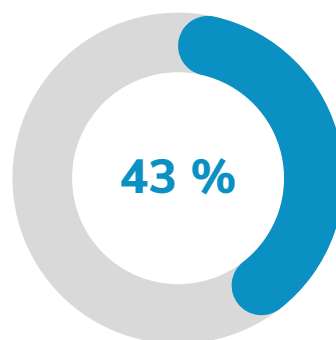
Principales cultivos de regadío

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

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

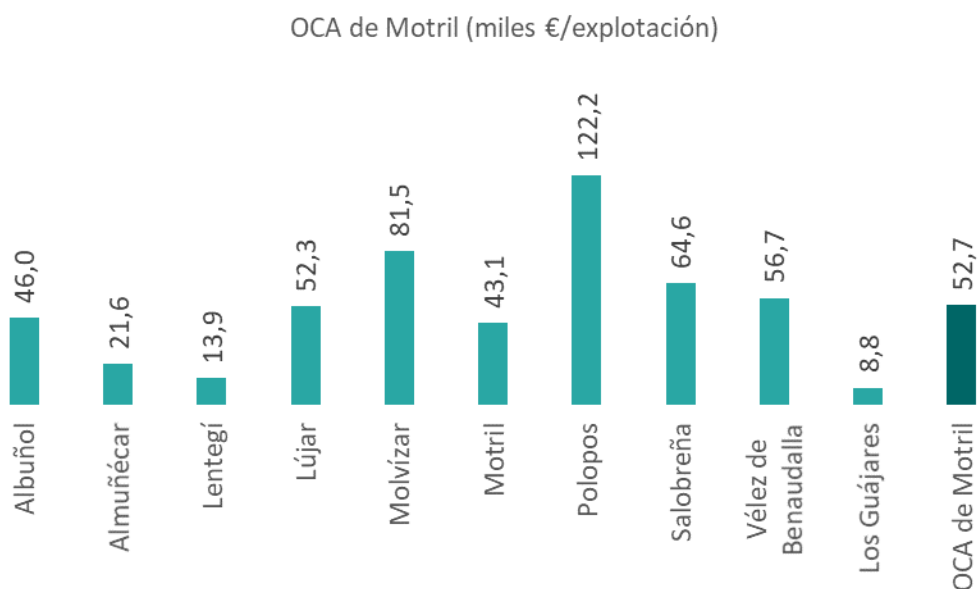
Explotaciones especializadas en ganadería



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)
Caprinos	2,3	39	198
Pollos de engorde	0,3	1	-
Ovinos	0,2	9	10
Herbívoros diversos	0,1	6	16
Gallinas ponedoras	0,1	1	3

PET por explotación de las especializadas en ganadería por municipios

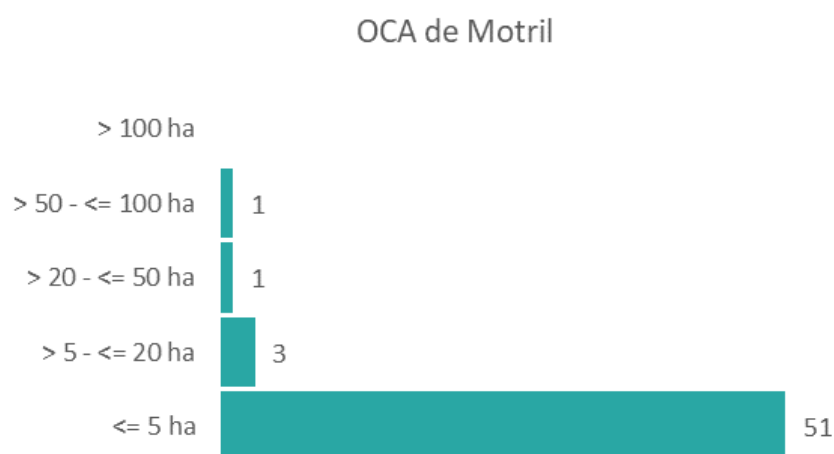


Explotaciones especializadas en ganadería y AD SG

4,1 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

- A. P. Apicultores de Granada: apicultura.
- ADSG acuícola (ADSAQUA): acuicultura.
- Apicultores andaluces: apicultura.
- Avícola de Andalucía: aves.
- Granada Sur: bovino, ovino y caprino.
- Vega de Granada de porcino: porcino.

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	106.017	-	106.017
Caprino	15.672	289	15.961
Ovino	-	6.040	6.040
Equino*	1.162	21	1.183
Porcino	111	-	111
Bovino	-	31	31

UGM

	Intensivo	Extensivo	TOTAL
Caprino	2.163	41	2.204
Equino*	1.151	15	1.166
Avícola	1.060	-	1.060
Ovino	-	853	853
Bovino	-	20	20
Porcino	15	-	15

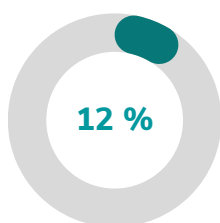
*se ha considerado como equino intensivo la clasificación zootécnica "en estabulación permanente" de SIGGAN.

Fuente: SIGGAN (censo medio 2020)

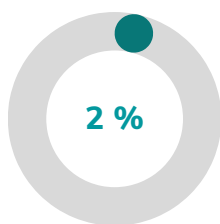


Principales cabañas ganaderas

Caprino intensivo 2.163 UGM



del caprino intensivo de la provincia

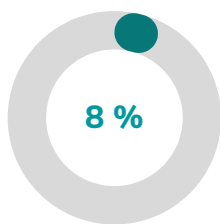


del caprino intensivo andaluz

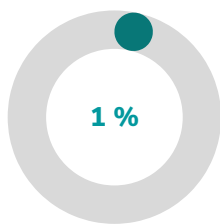
Número de explotaciones



Equino 1.166 UGM



del equino de la provincia



del equino andaluz

482 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 Motril	Provincia de Granada	Andalucía
UTA total	4.600	30.027	279.673
UTA/ha	0,37	0,05	0,06
UTA/explotación	0,94	0,72	1,05
Productividad económica del empleo agrario (€/UTA)	50.584	36.907	39.269

Empleo generado por las explotaciones según su especialización

	Explotaciones especializadas en agricultura	Explotaciones especializadas en ganadería
UTA total	4.521	57
UTA/ha	0,38	-
UTA/explotación	0,94	1,02

16% de los jefes/as de explotación son menores de 45 años

31% de las explotaciones tienen a una mujer como jefa de explotación; el 16% son menores de 45 años



115

instalaciones
agroindustriales

14%

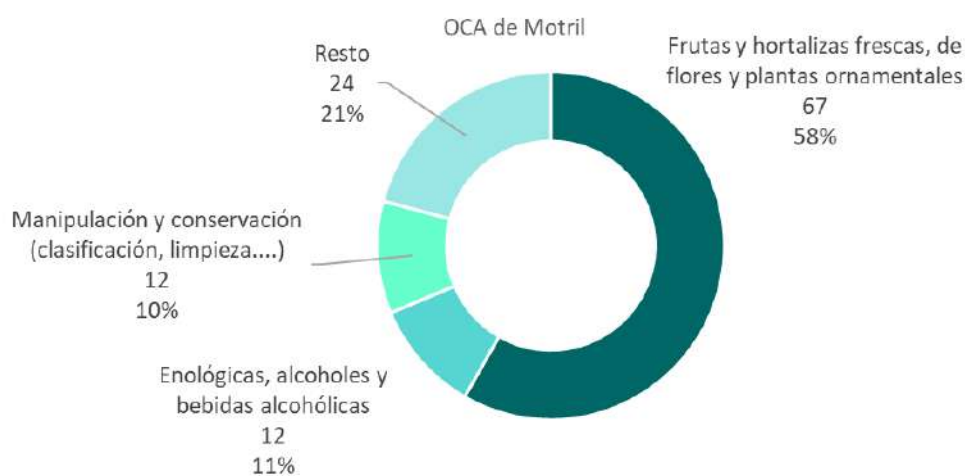
del total provincial

2%

del total andaluz

Actividad de la agroindustria por sectores

número y porcentaje



9 cooperativas que representan el 8% de las agroindustrias de la OCA

fundamentalmente de frutas y hortalizas frescas, de flores y plantas ornamentales

Principal sector de actividad agroindustrial

Frutas y hortalizas frescas, de flores y plantas ornamentales

46 %

de ese sector en la provincia

7 %

de ese sector en Andalucía

Producción ecológica, producción integrada y calidad diferenciada



Producción ecológica: agricultura



1.840 hectáreas
superficie agraria ecológica



de la
superficie
total de la
OCA

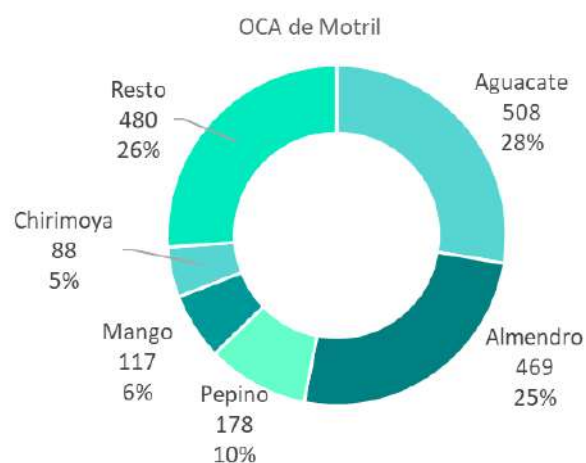
1%

de la superficie ecológica
provincial

0,2%

de la superficie
ecológica andaluza

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



Fuente: SIPEA 2020 (CAPADR)

Producción ecológica: agroindustria

90

instalaciones agroindustriales ecológicas



Tipo y número de las instalaciones agroindustriales ecológicas

- 39 Manipulación y envasado de productos hortofrutícolas frescos
- 10 Elaboración de especias, aromáticas y medicinales
- 9 Manipulación y envasado de frutos secos
- 6 Conservas, semiconservas y zumos vegetales
- 3 Almazara y/o envasadora de aceite
- 3 Galletas, confitería y pastelería
- 3 Panificación y pastas alimenticias
- 2 Elaboración de vinagre
- 2 Aderezo y envasado
- 2 Bodegas y embotelladoras de vinos, cavas y licores
- 2 Manipulación y envasado de granos
- 2 Manipulación y envasado de otros productos apícolas
- 2 Otras actividades agroalimentarias de producción vegetal
- 2 Preparados alimenticios
- 1 Huevos
- 1 Miel
- 1 Otras actividades

Figuras de calidad diferenciada

3 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
Frutas	<ul style="list-style-type: none">• DOP Chirimoya de la Costa Tropical de Granada-Málaga	Almuñécar Los Guájares Ítrabo Jete Lentegí Molvízar Motril Otívar Salobreña Vélez de Benaudalla
Vinos Miel	<ul style="list-style-type: none">• DOP de Granada• DOP Miel de Granada	Albuñol Almuñécar Los Guájares Gualchos Ítrabo Jete Lentegí Lújar Molvízar Motril Otívar Polopos Rubite Salobreña Sorvilán Torrenueva Costa Vélez de Benaudalla

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

Figuras de calidad diferenciada

4 Indicaciones Geográficas Protegidas cuya zona geográfica abarca parte de la superficie de la OCA

Producto	Figura de calidad	Municipios de la OCA que incluye la figura
Pescados	• IGP Caballa de Andalucía	Almuñécar Motril
	• IGP Melva de Andalucía	Almuñécar Motril
Vinos	• IGP Cumbres del Guadalfeo*	Albuñol Polopos Rubite Sorvilán
	• IGP Laderas del Genil*	Almuñécar Los Guájares) Ítrabo Jete Lentegí Molvízar Motril Salobreña Vélez de Benaudalla

*Término tradicional para los vinos con IGP: Vinos de la Tierra

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

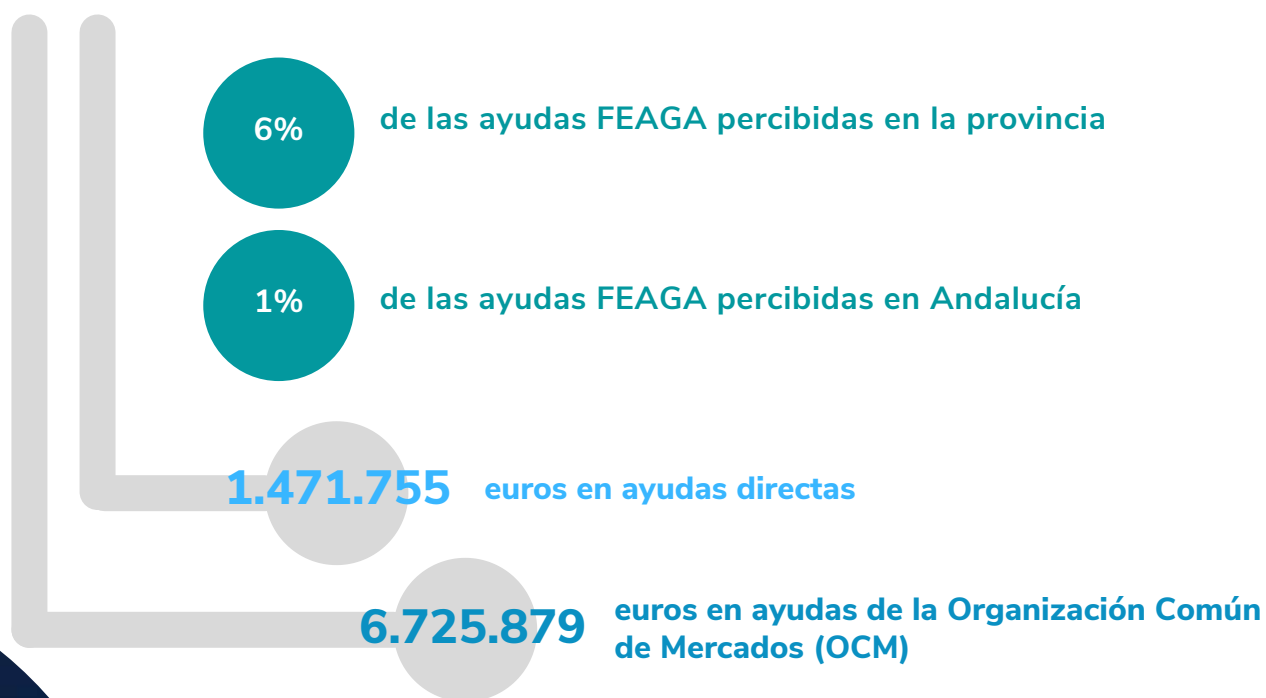


Ayudas de la Política Agraria Común

Ayudas del FEAGA

Ayudas FEAGA (primer pilar)

8.389.626 euros



El 99% corresponde a Programas Operativos.

4 Programas Operativos de OPFH de frutas y hortalizas

173.772.681 euros en Valor de la Producción Comercializada

715

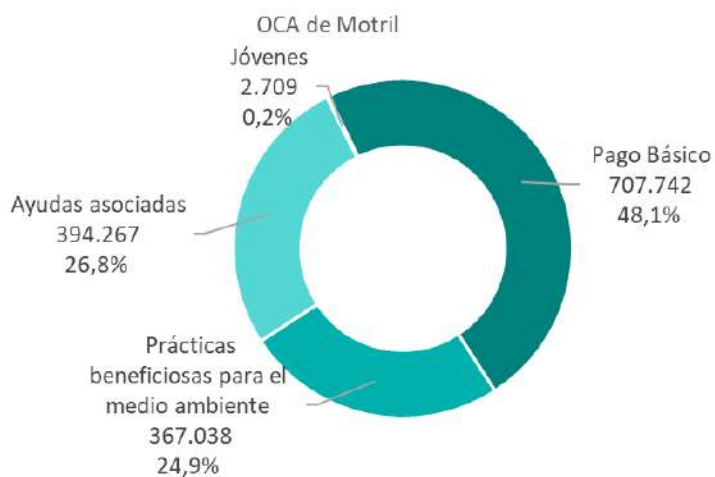
beneficiarios de ayudas FEAGA (primer pilar)

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

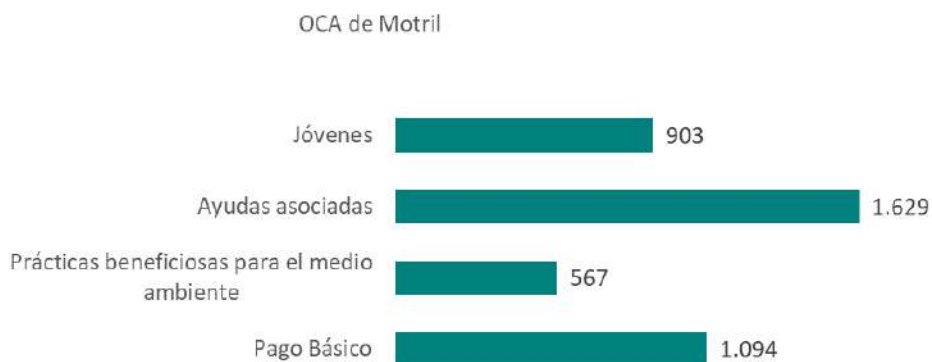


Ayudas del FEAGA

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 **173,5** euros/derecho

El importe medio del derecho de pago básico en la OCA prácticamente iguala al que corresponde a la provincia (175,6 €/derecho) y resulta menor que el correspondiente a Andalucía en su conjunto (227,0 €/derecho).

Importe asignado de derechos de pago básico por municipio



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

Los Guájares es el municipio con mayor importe asignado de derechos de pago básico de la OCA.

Ayudas del FEADER

Ayudas FEADER (segundo pilar)

3.016.459 euros

8%

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

176

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 Guájares , Ítrabo, Jete, Lentegí, Molvízar, Otívar, Vélez de Benaudalla y Motril (excluido el núcleo de población principal) forman parte del ámbito de actuación del Grupo de Desarrollo Rural del Valle de Lecrín - Temple y Costa.

Albuñol, Gualchos, Lújar, Polopos, Rubite y Sorvilán lo hacen del Grupo de Desarrollo Rural de la Alpujarra - Sierra Nevada de Granada.

Fuente: CAPADR





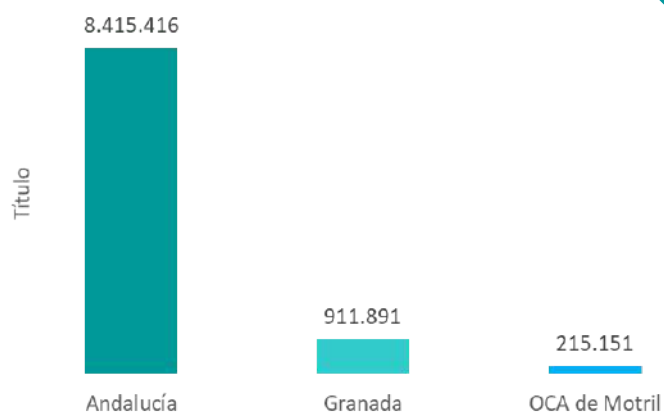
Recursos biomásicos y otros indicadores relacionados con el medio ambiente

Recursos biomásicos de la agricultura: REGEN

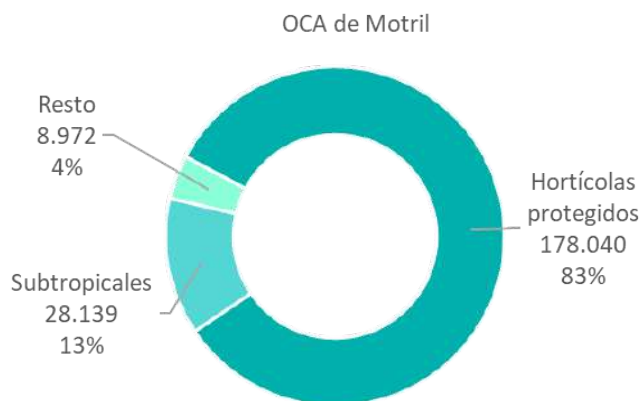
REGEN 215.151 toneladas recursos biomásicos generados por la agricultura

24% del total provincial

2% del total andaluz



Distribución de REGEN por cultivos cantidad (t) y porcentaje



Los hortícolas protegidos es el cultivo que genera mayor cantidad de recursos biomásicos.

Recursos biomásicos de la agricultura: REGEN

Distribución del REGEN de la agricultura por municipios



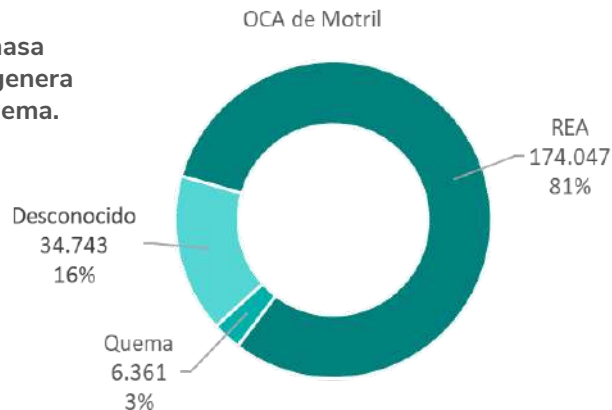
Motril, con algo más de 67.000 toneladas, es el municipio que genera mayor cantidad de recursos biomásicos procedentes de la agricultura.

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 3% de la biomasa agrícola que se genera en la OCA, se quema.



REA 174.047 toneladas
recursos biomásicos
aprovechados de los
generados por la
agricultura

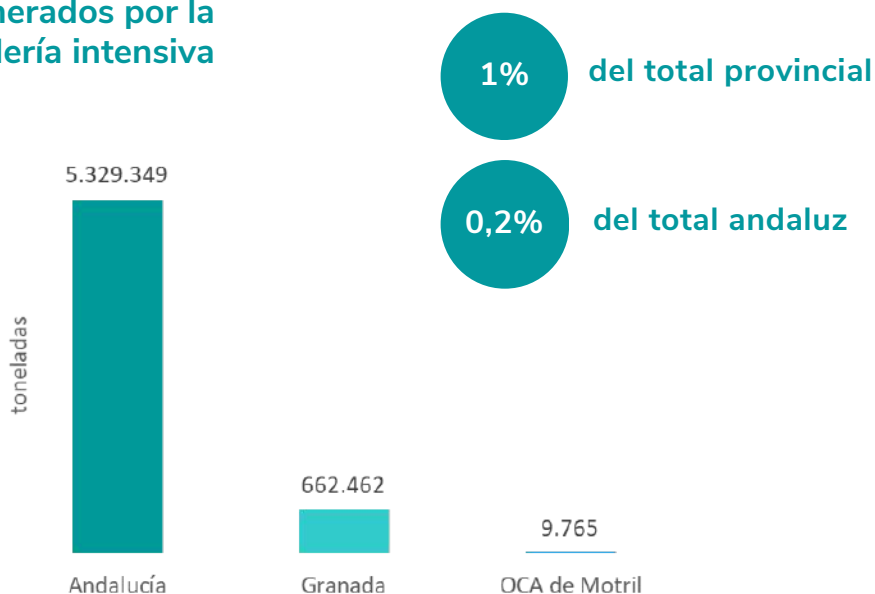
El 61% de los recursos biomásicos se trasladan a plantas de gestión de restos vegetales.

GARE 80,9%
grado de
aprovechamiento de
los recursos
biomásicos generados
por la agricultura

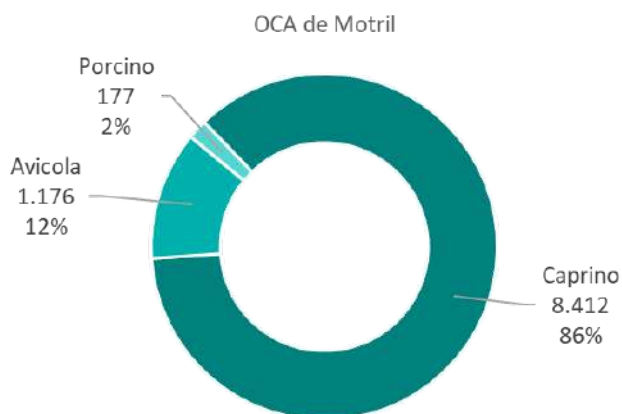
Recursos biomásicos de la ganadería intensiva: REGEN

REGEN 9.765 toneladas

recursos biomásicos generados por la ganadería intensiva



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



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



Recursos biomásicos de la ganadería intensiva

Distribución del REGEN de la ganadería intensiva por municipios



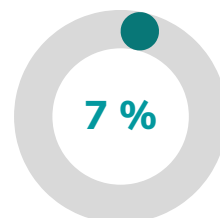
Motril, con más de 2.700 toneladas, es el municipio que genera mayor cantidad de recursos biomásicos del sector ganadero en la OCA.

Destino del REGEN de la ganadería intensiva

El 82% de la biomasa que se genera en la OCA de la cabaña ganadera intensiva se utiliza en **valorización directa en el suelo**.

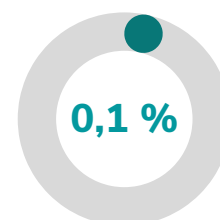
Red Natura y Censo de dehesas

Red Natura
5.328 hectáreas



de la
superficie
de la OCA

Superficie en el Censo de dehesas
77 hectáreas



de la
superficie
de la OCA

Escasa importancia de la superficie de la OCA tanto en Red Natura como en el Censo de dehesas.

Fuente: CAPADR

