



Unidad de Prospectiva

•
•
•
•
•
•

Caracterización del territorio de la OCA 'Hoya-Altiplanicie de Guadix'

(Sede Guadix)

Marzo, 2001



Empresa Pública Desarrollo Agrario y Pesquero
CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

INDICE

1.- INTRODUCCIÓN.....	3
2.- IDENTIFICACIÓN DE LA OFICINA COMARCAL AGRARIA	4
3.- DESCRIPCIÓN GEOGRÁFICA	5
3.1.- Mapa geográfico	5
3.2.- Extensión.....	6
3.3.- Pendiente	7
3.4.- Distribución del uso de la tierra	9
4.- CARACTERIZACIÓN AGRÍCOLA	10
5.- CARACTERIZACIÓN GANADERA	13
6.- INFORMACIÓN PROCEDENTE DE LAS BASES DE DATOS DE GESTIÓN DE LAS AYUDAS COMUNITARIAS	15
6.1.- Olivar.....	15
6.2.- Ayudas por superficie	22
7.- OTRAS FUENTES DE INFORMACIÓN	28
8.- AGENTES INFORMANTES DE LA ZONA.....	29

1.- INTRODUCCIÓN

El proyecto de creación de una Unidad de Prospectiva persigue entre otros fines agilizar la transmisión de información dentro del sistema agroalimentario. Para ello, pretende estructurar una red de información, cuyos nodos fundamentales sean las Oficinas Comarcales Agrarias.

La información debe circular en todas direcciones. Por un lado, debe servir para nutrir a los Servicios Centrales de la Consejería de los datos y opiniones que se generan en las zonas donde se ejerce directamente la actividad agraria. Y al mismo tiempo debe permitir mantener igualmente informados a los agentes agrarios sobre aquellos aspectos de la actualidad agraria que puedan ser de su interés.

En definitiva, el tratamiento de información y su divulgación con distintos niveles de elaboración es una de las tareas diarias de la Unidad de Prospectiva.

Dado que las Oficinas Comarcales Agrarias constituyen el elemento clave en la red de información a crear, es necesario poner en marcha los mecanismos que agilicen el intercambio de información entre ellas y los Servicios Centrales de la Consejería.

Al mismo tiempo, para los integrantes de la Unidad de Prospectiva en los Servicios Centrales es de gran utilidad caracterizar los territorios correspondientes al ámbito de las Oficinas Comarcales Agrarias.

Con este doble objetivo se elabora este breve informe para cada una de las Oficinas Comarcales Agrarias de Andalucía. Se trata de dar un primer paso en la consecución de los dos objetivos anteriormente expuestos. El informe no pretende ser exhaustivo en la descripción del territorio, sino más bien servir como punto de partida para que el intercambio de información entre las Oficinas Comarcales Agrarias y los integrantes de la Unidad de Prospectiva en Servicios Centrales sea una realidad cotidiana.

Con estas premisas, la estructura que se ha dado al informe es la siguiente:

En primer lugar se caracteriza de un modo general el territorio correspondiente a la Oficina Comarcal, mediante datos administrativos, geográficos y agrarios.

Seguidamente se presenta información procedente de las bases de datos de la gestión de las ayudas comunitarias, concretamente información relativa al olivar y a otros cultivos herbáceos. Esta información se muestra a modo de ejemplo, con el fin de que los responsables de las Oficinas evalúen la utilidad que para ellos tiene y concreten si desearían profundizar en algún aspecto o disponer de la información relativa a otro u otros sectores, para continuar caracterizando su zona.

A continuación se apuntan otras fuentes de información que pueden ser de utilidad para el objetivo de caracterizar los territorios correspondientes a las Oficinas Comarcales Agrarias, y el modo en que puede accederse a las mismas.

Por último se enumeran los agentes informantes de su zona con los que la Unidad de Prospectiva ha contactado para la realización de algún estudio prospectivo, con la idea de que se constituyan en informantes de la red.

2.- IDENTIFICACIÓN DE LA OFICINA COMARCAL AGRARIA

Nombre:	Hoya-Altiplanicie de Guadix
Director:	Antonio Sánchez Sánchez
Dirección:	Avda. Buenos Aires-Con. Magistral
Sede:	Guadix
Provincia:	Granada
Código Postal:	18.500
Teléfono:	958 66 05 14
Fax:	958 66 05 14
Correo electrónico:	ocaguadix@cap.junta-andalucia.es

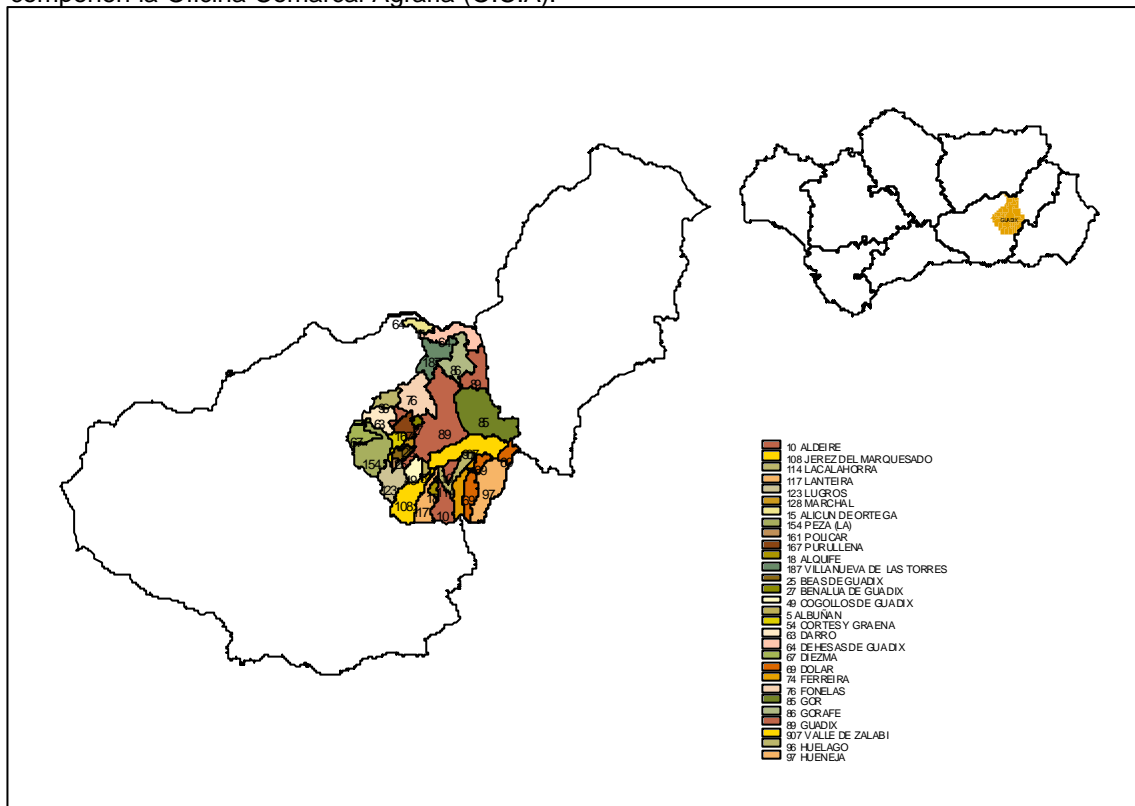
Municipios que la componen:

Nombre municipio	Código catastral	Código Instituto Nacional de Estadística
Albuñán	6	5
Aldeire	11	10
Alicún de Ortega	16	15
Alquife	19	18
Beas de Guadix	26	25
Benalúa	28	27
Calahorra (La)	116	114
Cogollos de Guadix	50	49
Cortes y Graena	55	54
Darro	65	63
Dehesas de Guadix	66	64
Diezma	69	67
Dólar	71	69
Ferreira	76	74
Fonelas	78	76
Gor	87	85
Gorafe	88	86
Guadix	91	89
Huélogo	98	96
Huéneja	99	97
Jerez del Marquesado	110	108
Lanteira	119	117
Lugros	124	123
Marchal	129	128
Peza (La)	157	154
Polícar	164	161
Purullena	170	167
Valle del Zalabí	59	907
Villanueva de las Torres	191	187

3.- DESCRIPCIÓN GEOGRÁFICA

3.1.- Mapa geográfico

Figura1. Mapa geográfico de la provincia indicando la situación de los municipios que componen la Oficina Comarcal Agraria (O.C.A).



3.2.- Extensión

En la tabla 1 se muestra la extensión de los municipios que componen dicha OCA.

Tabla 1. Extensión de los municipios que componen la Oficina Comarcal Agraria

Municipios	Extensión (Km ² .)
Albuñán	8,53
Aldeire	70,07
Alicún de Ortega	22,83
Alquife	12,19
Beas de Guadix	16,24
Benalúa	7,34
Calahorra (La)	39,45
Cogollos de Guadix	30,26
Cortes y Graena	22,45
Darro	50,65
Dehesas de Guadix	56,95
Diezma	42,09
Dólar	78,59
Ferreira	43,58
Fonelas	96,41
Gor	181,03
Gorafe	77,05
Guadix	325,61
Huélago	32,58
Huéneja	116,74
Jerez del Marquesado	82,75
Lanteira	52,78
Lugros	63,28
Marchal	7,84
Peza (La)	101,29
Polícar	5,38
Purullena	21,19
Valle del Zalabí	108,68
Villanueva de las Torres	66,89
TOTAL	1.840,72

Fuente: SIMA (Sistema de Información Multiterritorial de Andalucía). IEA (Instituto de Estadística de Andalucía), 1995.

3.3.- Pendiente

La tabla 2 muestra una clasificación por intervalos de la pendiente de los municipios

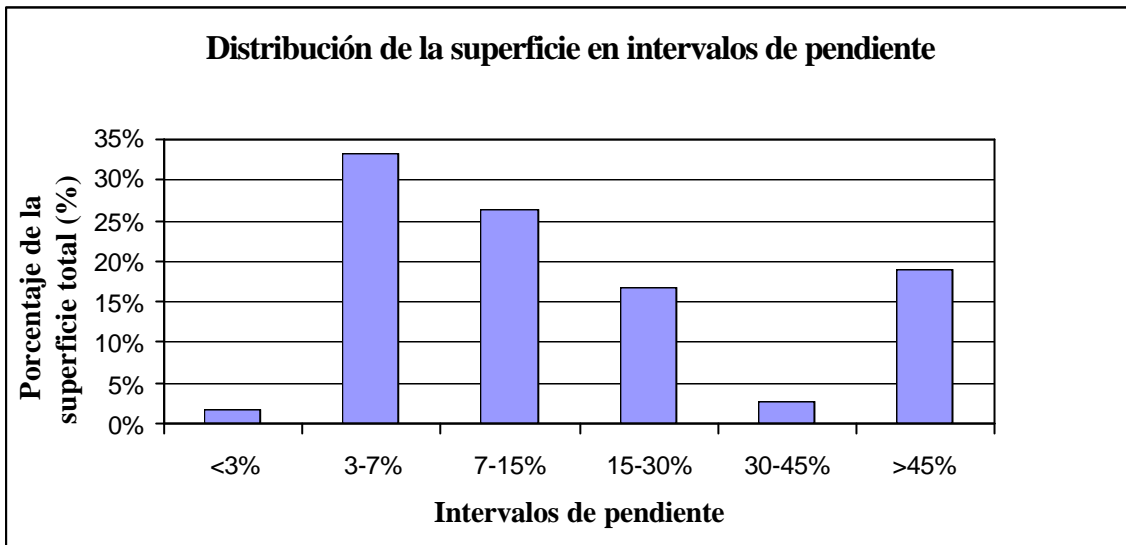
Tabla 2. Clasificación por intervalos de la pendiente de los municipios.

Municipio	Superficie en Km ² correspondiente a cada intervalo de pendiente					
	<3%	3-7%	7-15%	15-30%	30-45%	>45%
Albuñán	0	3,15	3,44	1,92	0	0
Aldeire	0	19,14	12,36	2,29	1,61	34,54
Alicún de Ortega	0	8,94	0,09	8,19	0	5,59
Alquife	0	5,28	5,46	1,45	0	0
Beas de Guadix	0	1,2	14,99	0	0	0
Benalúa	0	1,62	5,72	0	0	0
Calahorra (La)	0	33,69	5,19	0	0	0,65
Cogollos de Guadix	0	0,52	16,67	10,99	0	2,06
Cortes y Graena	0	0,89	21,52	0	0	0
Darro	0	34,99	8,65	2,67	0	4,33
Dehesas de Guadix	0	13,4	6,21	28,38	0	8,97
Diezma	0	7,81	10,35	21,38	0	2,53
Dólar	0,67	38,95	21,84	0	0	17,11
Ferreira	0	22,62	6,42	0	0,87	13,57
Fonelas	0	24,36	67,23	2,54	0	2,18
Gor	0	42,02	23,37	31,32	36,39	47,81
Gorafe	0	7,32	1,47	63,54	0	4,69
Guadix	5,06	163,94	100,22	31,74	2,39	22,01
Huélago	0	26,22	4,85	0	0	1,51
Huéneja	26,75	51,44	9,79	0,12	0	28,52
Jerez del Marquesado	0	2,88	3,24	17,64	4,71	54,1
Lanteira	0	7,22	5,12	12,62	0	27,78
Lugros	0	0	18,82	15,19	3,55	25,66
Marchal	0	4,64	3,24	0	0	0
Peza (La)	0	5,87	63,61	16,48	0	15,3
Polícar	0	0	5,37	0	0	0
Purullena	0	17,12	4,08	0	0	0
Valle del Zalabí	0	58,79	29,37	0	3,22	17,24
Villanueva de las Torres	0	5,66	7,65	43,24	0	10,23
TOTAL	32,48	609,68	486,34	311,7	52,74	346,38

Fuente: SIMA (Sistema de Información Multiterritorial de Andalucía). IEA (Instituto de Estadística de Andalucía), 1998.

En el gráfico 1 se ha representado la distribución de la superficie total perteneciente a esta Oficina Comarcal Agraria por intervalos de pendiente.

Gráfico 1: Distribución por intervalos de pendiente de la superficie perteneciente a la Oficina Comarcal Agraria.



Como podemos apreciar en el gráfico 1, las pendientes ligeras y medias son predominantes, con un 59% del total de la superficie de la OCA a un desnivel comprendido entre el 3% y el 7%. Los llanos son muy escasos y no superan el 2% del territorio.

3.4.- Distribución del uso de la tierra

La tabla 3 muestra la distribución del uso de la tierra en esta Oficina Comarcal Agraria.

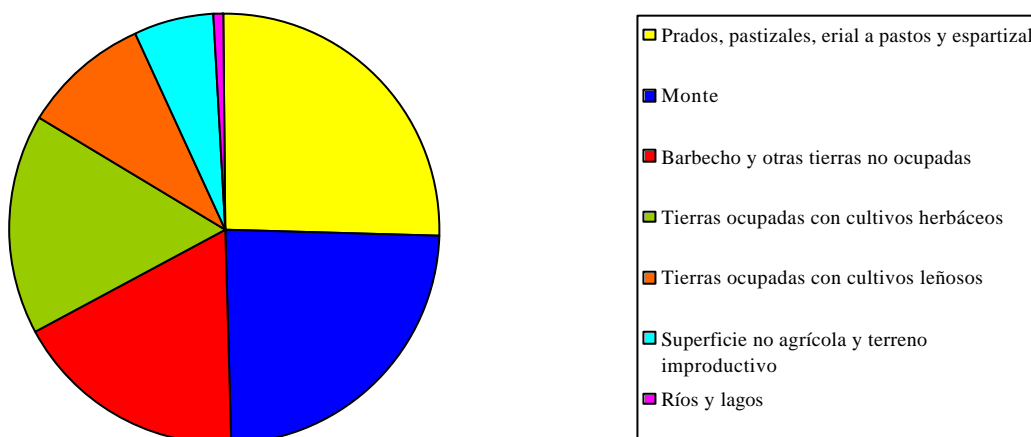
Tabla 3: Distribución de la superficie perteneciente a la Oficina Comarcal Agraria según el uso de la tierra.

Uso de la tierra	Superficie	
	(ha.)	%
Prados, pastizales, erial a pastos y espartizal	47.008	26%
Monte	43.623	24%
Barbecho y otras tierras no ocupadas	32.590	18%
Tierras ocupadas con cultivos herbáceos	30.455	17%
Tierras ocupadas con cultivos leñosos	17.847	10%
Superficie no agrícola y terreno improductivo	10.832	6%
Ríos y lagos	1.352	1%
TOTAL	183.707	100%

Fuente: Cuestionario 1-T. de superficies ocupadas por los cultivos agrícolas, 1998.

En el gráfico 2 se ha representado esta distribución.

Gráfico 2: Distribución de la superficie perteneciente a la Oficina Comarcal Agraria según el uso de la tierra



Se puede ver como el uso de la tierra que mayor extensión ocupa esta constituido por los prados, pastizales, erial a pastos y espartizal, con un 26% de la superficie total de la OCA. El monte es el siguiente uso en importancia, con una extensión muy similar, un 24% del total.

4.- CARACTERIZACIÓN AGRÍCOLA

En la tabla 4 se muestra la distribución de la superficie cultivada en el territorio correspondiente a la Oficina Comarcal Agraria en función del tipo de cultivo y si se realiza en secano o regadío.

Tabla 4. Superficie de secano y regadío de los distintos cultivos del territorio correspondiente a la Oficina Comarcal Agraria.

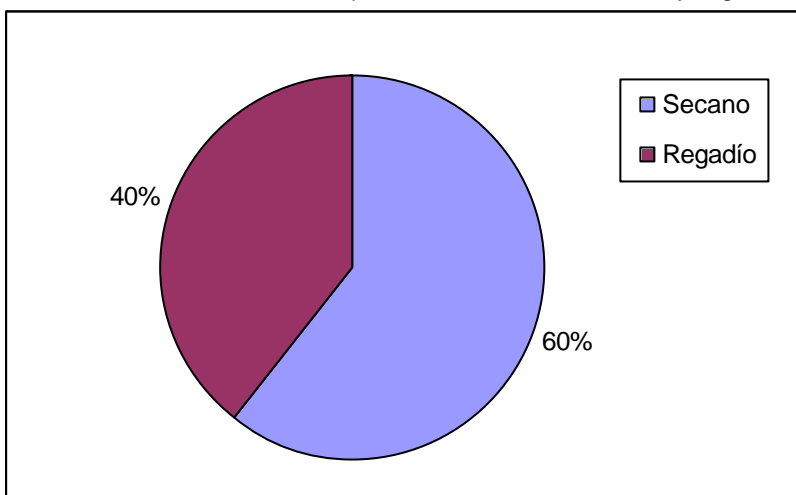
Cultivo	Superficie (ha.)		
	secano	regadío	total
Cebada	11.622	4.327	15.949
Veza	2.143	236	2.379
Girasol	85	2.162	2.247
Trigo	1.167	440	1.607
Garbanzo	1.042	132	1.174
Avena	883	234	1.117
Maíz	0	1.031	1.031
Cereales de invierno para forrajes	284	252	536
Alfalfa	0	475	475
Yero	450	0	450
Veza para forraje	45	370	415
Tabaco	0	415	415
Lino textil	310	0	310
Centeno	232	28	260
Haba seca	0	241	241
Ajo	0	206	206
Lenteja	170	9	179
Maíz forrajero	0	151	151
Cebolla	0	132	132
Lechuga	0	125	125
Patata media estación	0	118	118
Pimiento	0	113	113
Tomate	0	103	103
Haba verde	0	98	98
Lavanda y lavandín	90	0	90
Patata temprana	0	84	84
Melón	24	48	72
Remolacha forrajera	0	59	59
Judía verde	0	53	53
Judía seca	0	43	43
Patata tardía	0	41	41
Espárrago	0	36	36
Nabo forrajero	0	35	35
Sandía	6	25	31
Otras hortalizas	0	24	24
Colza	20	0	20
Pepino	0	16	16
Cebolleta	0	14	14
Nabo y otras	0	11	11
Berenjena	0	9	9
Patatas extratemprana	0	8	8
Calabaza y calabacín	0	8	8
Otros cultivos industriales	0	8	8

Cultivo	Superficie (ha.)		
	secano	regadío	total
Espinaca	0	6	6
Escaña	5	0	5
Guisante verde	0	4	4
Pepinillo	0	4	4
Otras flores	0	4	4
Acelga	0	3	3
Champiñón	0	3	3
Praderas polifitas	0	3	3
Sorgo	3	0	3
Col y repollo	0	2	2
Batata y boniato	0	2	2
Trébol	0	2	2
Fresa y fresón	0	2	2
Coliflor	0	1	1
Rábano	0	1	1
Apio	0	1	1
Alcachofa	0	1	1
Calabaza forrajera	0	1	1
Zanahoria	0	1	1
TOTAL HERBÁCEOS	18.581	11.961	30.542
Almendro	7.479	1.865	9.344
Olivar aceituna aceite	2.699	3.737	6.436
Melocotonero	0	1.051	1.051
Viñedo de uva para vino	249	183	432
Cerezo y guindo	163	183	346
Nogal	0	89	89
Alcaparra	80	0	80
Viveros	0	23	23
Manzano	0	15	15
Ciruelo	0	12	12
Peral	0	12	12
Morera y otros	0	5	5
Viñedo de uva de mesa	0	1	1
Albaricoquero	0	1	1
TOTAL LEÑOSOS	10.670	7.177	17.847

Fuente: Cuestionario 1-T. de superficies ocupadas por los cultivos agrícolas, 1998.

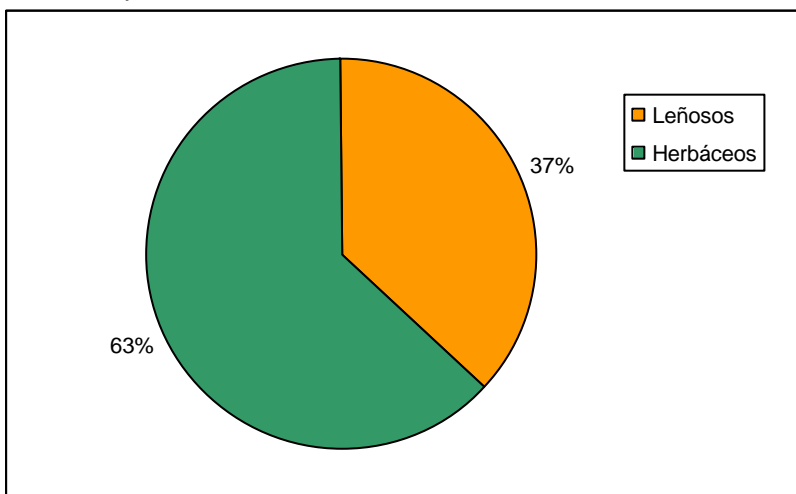
En el gráfico 3 puede observarse la relación existente entre las superficies agrícolas de secano y regadío.

Gráfico 3: Distribución de la superficie cultivada en seco y regadío



En el siguiente gráfico se presentan los porcentajes de la superficie agrícola dedicada a cultivos herbáceos frente a la de leñosos.

Gráfico 4: Distribución de la superficie cultivada en cultivos herbáceos y leñosos



Podemos apreciar como los cultivos en seco abarcan una superficie mayor que los cultivos en regadío, aunque este es muy importante en la zona. También observamos como los herbáceos ocupan una extensión mayor que los leñosos. Entre los primeros destacan la cebada, y en menor medida la veza, el girasol y el trigo; y entre los segundos el almendro y el olivar de aceituna para aceite.

5.- CARACTERIZACIÓN GANADERA

En este apartado se trata de caracterizar la orientación ganadera del territorio de la Oficina Comarcal Agraria. Para ello en la tabla 5 se presenta el número de animales de cada especie en cada municipio según el Censo Ganadero de 1999.

Tabla 5. Número de animales por sector existentes en el territorio de la Oficina Comarcal Agraria.

MUNICIPIO	Apícola ¹	Asnal	Avícola	Bovino	Caballar	Caprino	Cunícula	Mular	Ovino	Porcino
Aldeire		31	14.000		17	452		36	2.752	
Alicún de Ortega		4			15	367		1	1.682	
Alquife				21	5	27		17	142	
Beas de Guadix		7				303		22	166	
Benalúa		20		286	26	148		54	1.638	815
Calahorra (La)		7	49.000	8	27	643		31	3.919	
Cogollos de Guadix		5	20.000	87	31	310		32	4.358	24
Cortes y Graena		8			10	79		20	2.331	
Darro		22		475	44	430		15	3.947	
Dehesas de Guadix		16			1	618		1	2.137	508
Diezma	12	17			29	1.850	180	17	1.438	2.500
Dólar		3	105.000		5	565		19	2.081	456
Ferreira		17			3	319		23	3.421	563
Fonelas			200		13	223		11	3.469	3.029
Gor		51			11	1.273		58	16.157	
Gorafe		21				633		5		
Guadix	13	140	53.000	1.585	410	2.058		317	21.152	2.934
Huélogo		2			12	830		8	3.372	
Huéneja		34	86.000	18	5	212	112	60	6.500	
Jerez del Marquesado		32	81.000	732	131	2.834	300	70	3.811	
Lanteira		11	27.000	300	86	775		29	3.121	359
Lugros		18		768	43	3.296		4	632	
Marchal		1				61		16	812	
Peza (La)	8	20		76	12	3.202		58	4.948	600
Polícar		15		81	7	819		15	868	

MUNICIPIO	Apícola ¹	Asnal	Avícola	Bovino	Caballar	Caprino	Cunícula	Mular	Ovino	Porcino
Purullena	30	24		7	87	474		29	1.864	170
Valle del Zalabí		97		109	87	2.040		77	8.305	
Villanueva de las Torres		16			14	1.639		7	2.834	
TOTAL	63	639	435.200	4.553	1.131	26.480	592	1.052	107.857	11.958

Fuente: Censo ganadero (CEGA) 1.999

¹Nº colmenas

Respecto a la caracterización ganadera, destaca el sector ovino, con un número de cabezas muy elevado, especialmente en Guadix y Gor.

6.- INFORMACIÓN PROCEDENTE DE LAS BASES DE DATOS DE GESTIÓN DE LAS AYUDAS COMUNITARIAS

Las bases de datos que se generan como consecuencia de la gestión de las ayudas de la Unión Europea contienen un enorme volumen de información actual y de gran fiabilidad. A continuación se muestra el tipo de información que puede extraerse de estas bases de datos para el caso del olivar y de los cultivos herbáceos que disponen de ayuda por superficie así como para cultivos textiles. Es importante tener en cuenta que pueden existir discrepancias entre esta información y la contenida en el apartado 4 por proceder de fuentes distintas y levantarse para objetivos distintos.

6.1.- Olivar

Los productores de aceite de oliva realizan anualmente una declaración de cultivo de olivar en la que proporcionan datos que caracterizan sus explotaciones (superficie, número de árboles, número de pies por árbol, variedades, etc...). Igualmente, en las solicitudes de ayuda a la producción de aceite de oliva se aportan los datos correspondientes a las producciones y los rendimientos de estas explotaciones. Tanto las bases de datos de las declaraciones de cultivo como las de solicitudes de ayuda son de suma utilidad para la caracterización del sector oleícola dentro del ámbito territorial de la OCA (1). En la tabla 6 se muestra a nivel municipal y para la campaña 1998-99, la superficie total cultivada de olivar, su distribución en secano y regadío, y para cada una de ellas el número de olivos productivos e improductivos que le corresponden.

(1) Estas bases de datos contienen información sólo de aquellos agricultores que han hecho todos o parte de los trámites para solicitar la ayuda, esto es, la declaración de cultivo y la solicitud de ayuda. Hasta la campaña 1997/98 sólo se concedía ayuda a la producción de aceite, a partir de la campaña 1998/99 existe también ayuda a la aceituna de mesa. Por tanto, a partir de esta fecha, las bases de datos incluyen a este tipo de olivar. Sin embargo, en las campañas anteriores el agricultor que destinaba toda o parte de su producción a aceituna de almazara debía declarar todo su olivar si deseaba recibir la ayuda. Por este motivo existe en las bases de datos información correspondiente al olivar de aceituna de mesa. También existen olivares de doble aptitud que son declarados en previsión de que puedan ser destinados a producción de aceite aunque finalmente esto no ocurra.

Tabla 6. Superficie cultivada de olivar en cada término municipal, distribución en secano y regadío y número de olivos productivos e improductivos correspondientes a cada una de ellas. Datos correspondientes a la campaña 1998-99.

Municipio	Olivar de secano				Olivar de regadío				Olivar total			
	Superficie (ha)	Número de olivos			Superficie (ha)	Número de olivos			Superficie (ha)	Número de olivos		
		Productivos	Nueva Plantación	Total		Productivos	Nueva Plantación	Total		Productivos	Nueva Plantación	Total
Albuñán	0,02	0	3	3	43,67	6.959	2.928	9.887	43,69	6.959	2.931	9.890
Aldeire	0,06	0	16	16	13,42	1.844	1.334	3.178	13,48	1.844	1.350	3.194
Alicún de Ortega	10,89	1.417	0	1.417	386,27	39.723	15.833	55.556	397,16	41.140	15.833	56.973
Alquife	3,85	474	518	992	3,71	411	391	802	7,56	885	909	1.794
Beas de Guadix	108,78	11.929	1.520	13.449	143,05	34.229	2.472	36.701	251,83	46.158	3.992	50.150
Benalúa	2,06	241	39	280	139,33	19.251	6.965	26.216	141,39	19.492	7.004	26.496
Calahorra (La)	1,00	0	212	212	23,34	1.566	3.482	5.048	24,34	1.566	3.694	5.260
Cogollos de Guadix	49,04	5.786	1.679	7.465	173,40	21.676	10.666	32.342	222,44	27.462	12.345	39.807
Cortes y Graena	60,29	2.391	8.867	11.258	326,67	40.921	7.409	48.330	386,96	43.312	16.276	59.588
Darro	196,45	23.442	9.727	33.169	203,38	22.718	6.954	29.672	399,83	46.160	16.681	62.841
Dehesas de Guadix	63,77	4.747	5.316	10.063	768,95	88.671	31.836	120.507	832,72	93.418	37.152	130.570
Diezma	224,42	21.725	9.652	31.377	282,17	31.836	8.407	40.243	506,59	53.561	18.059	71.620
Dólar	8,02	0	1.439	1.439	14,84	505	1.847	2.352	22,86	505	3.286	3.791
Ferreira	13,81	0	2.512	2.512	5,04	0	1.049	1.049	18,85	0	3.561	3.561
Fonelas	136,94	6.384	10.975	17.359	177,13	17.162	18.248	35.410	314,07	23.546	29.223	52.769
Gor	74,51	5.414	6.834	12.248	65,66	7.574	4.668	12.242	140,17	12.988	11.502	24.490
Gorafe	86,23	6.301	6.923	13.224	205,63	26.601	3.710	30.311	291,86	32.902	10.633	43.535
Guadix	330,90	19.422	39.612	59.034	1.561,69	169.242	95.002	264.244	1.892,59	188.664	134.614	323.278
Huélogo	172,01	13.992	17.223	31.215	47,58	2.805	5.384	8.189	219,59	16.797	22.607	39.404
Huéneja	8,07	1.168	500	1.668	149,73	14.186	12.744	26.930	157,80	15.354	13.244	28.598
Jerez del Marquesado	0,92	167	0	167	76,45	11.258	3.792	15.050	77,37	11.425	3.792	15.217
Lanteira	2,04	130	0	130	9,64	554	1.232	1.786	11,68	684	1.232	1.916
Lugros	14,46	1.557	419	1.976	136,33	19.537	3.912	23.449	150,79	21.094	4.331	25.425

Municipio	Olivar de secano				Olivar de regadío				Olivar total			
	Superficie (ha)	Número de olivos			Superficie (ha)	Número de olivos			Superficie (ha)	Número de olivos		
		Productivos	Nueva Plantación	Total		Productivos	Nueva Plantación	Total		Productivos	Nueva Plantación	Total
Marchal	12,23	1.730	9	1.739	113,48	15.080	1.257	16.337	125,71	16.810	1.266	18.076
Peza (La)	483,59	54.458	4.350	58.808	112,94	14.579	2.236	16.815	596,53	69.037	6.586	75.623
Polícar	4,76	370	475	845	54,06	4.522	5.260	9.782	58,82	4.892	5.735	10.627
Purullena	4,80	309	1.321	1.630	176,68	25.380	6.104	31.484	181,48	25.689	7.425	33.114
Valle del Zalabí	49,54	890	8.593	9.483	208,00	30.327	20.426	50.753	257,54	31.217	29.019	60.236
Villanueva de las Torres	56,22	1.899	6.403	8.302	280,26	30.617	11.756	42.373	336,48	32.516	18.159	50.675
TOTAL	2.179,68	186.343	145.137	331.480	5.902,50	699.734	297.304	997.038	8.082,18	886.077	442.441	1.328.518

Fuente: Declaraciones de cultivo de olivar. Campaña 1998-99.

La mayor parte de la superficie de olivar de la OCA es de regadío, siendo la densidad del olivar de regadío algo mayor que la del secano, por lo que el número total de olivos de regadío es superior al que cabría esperar considerando la superficie en riego. Normalmente los marcos de plantación del olivar de regadío son más estrechos que los del secano. También observamos como el número de improductivos es muy elevado, siendo el porcentaje de los mismos superior al 30%.

En la tabla 7 se muestran las variedades predominantes en el territorio correspondiente a la Oficina Comarcal. Se han seleccionado las cinco más importantes en función de la superficie que ocupan.

Tabla 7. Variedades de olivar predominantes en el territorio correspondiente a la Oficina Comarcal.

VARIEDAD	SUPERFICIE (ha.)	%
Picual	7.802,44	96,54%
Arbequina	29,52	0,37%
Manzanilla	29,23	0,36%
Gordal	26,23	0,32%
Hojiblanco	20,78	0,26%
Variedades restantes	173,98	2,15%
TOTAL	8.082,18	100%

Fuente: Declaraciones de cultivo de olivar. Campaña 1998-99.

Como podemos ver en la tabla 7, prácticamente la totalidad del olivar de la zona pertenece a la variedad picual, que se utiliza para la obtención de aceite.

La tabla 8 presenta los datos municipales de producción de aceituna y aceite correspondientes a las campañas 1995/96, 1996/97 y 1997/98.

Tabla 8. Producción de aceituna y aceite a nivel municipal para las campañas 1995/96, 1996/97 y 1997/98.

NOMBRE MUNICIPIO	CAMPAÑA 1995/1996			CAMPAÑA 1996/1997			CAMPAÑA 1997/1998		
	KG ACEITUNA OBTENIDA	KG ACEITUNA DESTINADA A ALMAZARA	KG ACEITE	KG ACEITUNA OBTENIDA	KG ACEITUNA DESTINADA A ALMAZARA	KG ACEITE	KG ACEITUNA OBTENIDA	KG ACEITUNA DESTINADA A ALMAZARA	KG ACEITE
Albuñán	19.069	19.069	3.813	26.988	26.988	5.256	59.634	59.634	9.232
Aldeire	1.414	1.414	283	4.457	4.457	924	6.434	6.434	1.208
Alicún de Ortega	801.700	801.700	176.480	757.015	757.015	169.951	1.780.361	1.780.361	350.100
Alquife	2.905	2.905	580	3.227	3.227	672	3.673	3.673	715
Beas de Guadix	430.301	430.301	87.853	544.515	544.515	110.538	841.342	841.342	141.826
Benalúa	154.697	154.697	31.722	113.375	113.375	23.085	230.398	230.398	38.322
Calahorra (La)	0	0	0	5.230	5.230	994	5.382	5.382	762
Cogollos de Guadix	51.894	51.894	10.844	104.153	104.153	20.634	366.792	366.792	60.321
Cortes y Graena	425.571	425.571	88.101	470.784	470.784	100.026	749.387	749.387	135.440
Darro	255.002	255.002	61.196	506.604	506.604	116.570	900.814	900.814	175.305
Dehesas de Guadix	1.818.334	1.818.334	400.897	1.482.653	1.482.653	356.964	4.282.001	4.282.001	843.054
Diezma	145.448	145.448	32.011	711.023	711.023	155.571	1.131.437	1.131.437	209.460
Fonelas	35.122	35.122	6.995	84.618	84.618	16.752	208.638	208.638	35.381
Gor	38.299	38.299	7.824	67.579	67.579	13.761	143.666	143.666	24.284
Gorafe	766.683	766.683	160.916	421.043	421.043	93.047	1.157.735	1.157.735	203.726
Guadix	1.428.321	1.428.321	300.295	1.337.556	1.337.556	275.035	2.822.406	2.822.406	477.633
Huélago	30.142	30.142	6.721	60.408	60.408	14.206	110.905	110.905	22.711
Huéneja	84.449	84.449	16.856	185.991	185.991	36.862	263.067	263.067	45.184
Jerez del Marquesado	30.501	30.501	6.290	60.804	60.804	12.623	126.591	126.591	20.021

NOMBRE MUNICIPIO	CAMPANA 1995/1996			CAMPANA 1996/1997			CAMPANA 1997/1998		
	KG ACEITUNA OBTENIDA	KG ACEITUNA DESTINADA A ALMAZARA	KG ACEITE	KG ACEITUNA OBTENIDA	KG ACEITUNA DESTINADA A ALMAZARA	KG ACEITE	KG ACEITUNA OBTENIDA	KG ACEITUNA DESTINADA A ALMAZARA	KG ACEITE
Lanteira	4.868	4.868	997	5.845	5.845	1.153	14.876	14.876	3.138
Lugros	74.929	74.929	15.551	93.839	93.839	18.950	216.619	216.619	36.018
Marchal	317.846	317.846	63.730	288.466	288.466	59.442	381.541	381.541	65.654
Peza (La)	273.706	273.706	58.760	874.912	874.912	187.427	1.473.059	1.473.059	276.810
Polícar	9.672	9.672	1.935	18.807	18.807	3.569	30.129	30.129	4.227
Purullena	261.064	261.064	53.233	221.453	221.453	46.000	390.744	390.744	68.808
Valle del Zalabí	246.950	246.950	50.007	215.238	215.238	43.100	377.208	377.208	60.703
Villanueva de las Torres	717.946	717.946	136.919	346.365	346.365	73.961	1.279.340	1.279.340	244.495
TOTAL	8.426.833	8.426.833	1.780.809	9.012.948	9.012.948	1.957.073	19.354.179	19.354.179	3.554.538

Fuente: Ayudas a la producción de aceite de oliva. Campañas 1995/96, 1996/97, 1997/98.

(*) La diferencia entre aceituna obtenida y aceituna destinada a almazara sería producción de aceituna de mesa.

Como podemos apreciar, la totalidad de la aceituna obtenida se destina a almazara. Observando esta tabla, queda patente la importancia que tiene este cultivo en esta zona.

En la tabla 9 puede observarse la distribución de la superficie ocupada de olivar en función del número de pies por árbol.

Tabla 9. Distribución a nivel municipal de la superficie cultivada de olivar en función del número de pies por árbol.

Nombre del municipio	Superficie ocupada (ha) en función del número de pies por árbol								Superficie total (ha)
	1 pie / árbol		2 pies / árbol		3 pies / árbol		más de 3 pies / árbol		
	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	
Albuñán	1,74	0,02%	2,49	0,03%	36,75	0,46%	2,70	0,03%	43,69
Aldeire	0,28	0,00%	0,62	0,01%	11,84	0,15%	0,74	0,01%	13,48
Alicún de Ortega	0,00	0,00%	36,95	0,46%	296,07	3,68%	64,14	0,80%	397,16
Alquife	0,00	0,00%	0,00	0,00%	7,56	0,09%	0,00	0,00%	7,56
Beas de Guadix	38,05	0,47%	84,50	1,05%	127,57	1,59%	1,71	0,02%	251,83
Benalúa	0,46	0,01%	14,86	0,18%	120,58	1,50%	5,49	0,07%	141,39
Calahorra (La)	0,00	0,00%	0,00	0,00%	24,34	0,30%	0,00	0,00%	24,34
Cogollos de Guadix	9,47	0,12%	56,41	0,70%	150,29	1,87%	6,27	0,08%	222,44
Cortes y Graena	4,76	0,06%	74,70	0,93%	301,43	3,75%	6,06	0,08%	386,96
Darro	3,17	0,04%	157,64	1,96%	234,32	2,91%	4,70	0,06%	399,83
Dehesas de Guadix	82,89	1,03%	100,43	1,25%	605,52	7,53%	43,88	0,55%	832,72
Diezma	24,37	0,30%	238,12	2,96%	226,81	2,82%	17,29	0,21%	506,59
Dólar	0,00	0,00%	0,00	0,00%	21,90	0,27%	0,96	0,01%	22,86
Ferreira	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00
Fonelas	0,00	0,00%	2,16	0,03%	267,15	3,32%	44,76	0,56%	314,07
Gor	18,93	0,24%	59,60	0,74%	61,64	0,77%	0,00	0,00%	140,17
Gorafe	31,26	0,39%	199,30	2,48%	43,63	0,54%	1,14	0,01%	275,33
Guadix	255,50	3,18%	365,57	4,54%	1.262,30	15,69%	9,23	0,11%	1.892,59
Huélogo	29,73	0,37%	30,70	0,38%	145,80	1,81%	13,36	0,17%	219,59
Huéneja	24,79	0,31%	47,85	0,59%	79,19	0,98%	5,97	0,07%	157,80
Jerez del Marquesado	0,00	0,00%	13,53	0,17%	61,84	0,77%	2,00	0,02%	77,37
Lanteira	8,65	0,11%	0,00	0,00%	3,03	0,04%	0,00	0,00%	11,68
Lugros	0,00	0,00%	58,97	0,73%	91,82	1,14%	0,00	0,00%	150,79
Marchal	38,19	0,47%	46,44	0,58%	41,08	0,51%	0,00	0,00%	125,71
Peza (La)	43,63	0,54%	207,28	2,58%	343,90	4,27%	1,71	0,02%	596,53

Nombre del municipio	Superficie ocupada (ha) en función del número de pies por árbol								Superficie total (ha)
	1 pie / árbol		2 pies / árbol		3 pies / árbol		más de 3 pies / árbol		
	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	
Polícar	2,71	0,03%	3,52	0,04%	48,24	0,60%	4,34	0,05%	58,82
Purullena	0,04	0,00%	16,33	0,20%	157,34	1,96%	7,76	0,10%	181,48
Valle del Zalabí	24,17	0,30%	72,32	0,90%	155,30	1,93%	5,76	0,07%	257,54
Villanueva de las Torres	4,01	0,05%	18,02	0,22%	311,99	3,88%	2,45	0,03%	336,48
TOTAL	646,80	8,04%	1.908,32	23,72%	5.239,25	65,11%	252,42	3,14%	8.046,80

Fuente: Declaraciones de cultivo de olivar. Campaña 1998-99.

Predomina la superficie plantada a tres pies por árbol, típica de la olivicultura tradicional. La superficie a un pie es muy pequeña y se debe corresponder con los olivos de más reciente plantación. El porcentaje de improductivos (33,3%) es mayor que el de un pie por árbol (8,04%), por lo que suponemos que las nuevas plantaciones se están poniendo a más de un pie.

6.2.- Ayudas por superficie

De las solicitudes de ayuda a superficie para los cultivos herbáceos puede obtenerse la superficie cultivada en el territorio correspondiente a su Oficina Comarcal para cada uno de los cultivos distinguiendo seco y regadío. Igualmente se puede extraer la superficie dedicada a retiradas, barbecho, etc.

Concretamente, estas declaraciones de cultivos comprenden a los beneficiarios de las siguientes ayudas:

- Pagos por superficies para productores de cereales, leguminosas, proteaginoas y lino no textil.
- Ayuda especial al trigo duro en zonas tradicionales
- Ayuda a leguminosas grano (lentejas, garbanzos, vezas y yeros)
- Pago compensatorio a los productores de arroz.
- Ayudas por superficie al lino textil y cáñamo.
- Ayudas al cultivo de lúpulo.

Los productores de algodón también deben presentar una declaración de superficie dedicada a este cultivo si desean obtener el precio mínimo reglamentario, por lo que en la base de datos de las declaraciones de cultivo también se dispone datos de superficie de algodón.

A continuación se muestra esa información desglosada por municipios para la campaña 1999-2000.

Tabla 10. Distribución de la superficie de cereales por municipios.

NOMBRE MUNICIPIO	SEC/REG	AVENA	CEBADA	CENTENO	MAIZ	TRIGO BLANDO	TRIGO DURO	TRITICALE
Albuñán	R	5,81	233,21		37,65			
	S	0,23	5,18					
Aldeire	R	19,61	518,91		15,16		15,62	
	S	2,62	31,56				64,11	
Alicún de Ortega	R		15,60		2,99		3,00	
Alquife	R	2,06	12,73		6,23	1,11		
Beas de Guadix	R	2,07	6,44		0,20	0,83		
	S	0,28	22,32					
Benalúa	R		6,54		5,01	10,09		
Calahorra (La)	R	14,73	482,61		25,88	10,09		
	S	30,20	131,06			9,72	155,17	
Cogollos de Guadix	R	18,03	223,71		31,89	3,86	3,15	
	S		62,65			0,75	16,79	
Cortes y Graena	R	12,20	3,20					
	S		16,61					
Darro	R	0,90	5,27				4,20	
	S	183,60	510,33			5,06	68,94	
Dehesas de Guadix	R	21,00	30,33		32,36		43,65	
	S	3,00	13,31				15,88	
Diezma	R	35,29	7,24			0,57	20,90	
	S	105,59	81,32				22,33	
Dólar	R	13,32	350,13		2,09		46,10	
	S	16,21	28,48			8,92	61,74	
Ferreira	R	0,81	292,69		6,64	2,03		
	S		44,20			4,26	96,45	

NOMBRE MUNICIPIO	SEC/REG	AVENA	CEBADA	CENTENO	MAIZ	TRIGO BLANDO	TRIGO DURO	TRITICALE
Fonelas	R	5,50	84,86		45,01	26,15	4,39	
	S	23,47	146,48				54,79	
Gor	R	31,19	26,48			0,51	4,79	
	S	301,22	454,08	2,42		22,38	151,30	
Gorafe	S		22,82				90,12	
Guadix	R	43,89	267,23	0,50	51,24	38,83	4,47	
	S	426,40	1.644,93	28,86		42,14	774,92	
Huélago	R	3,99	49,83		0,00			
	S	169,51	449,47				98,22	
Huéneja	R	112,68	316,84		0,48	2,50	1,61	
	S	107,45	249,50			4,12	138,96	
Jerez del Marquesado	R	135,52	152,88		51,03	1,23	2,50	
	S		1,05					
Lanteira	R	66,43	96,45		43,36			
	S	0,26	0,18		0,04			
Lugros	R	32,38	12,84					
	S	14,19						
Marchal	R		1,82					
Peza (La)	R	8,24	11,21		1,24		1,61	
	S	71,04	140,03			0,19	70,12	
Polícar	R	8,60	33,05		2,57	0,48		1,98
Purullena	R	2,83	8,23		15,37	6,18		
	S	18,32	53,82				4,87	
Valle del Zalabí	R	7,26	19,20		13,77	12,15	1,02	
	S	46,55	173,33	1,96		2,06	67,05	
Villanueva de las Torres	R		10,19					
	S	43,02	17,96				16,00	
TOTAL		2.167,50	7.580,39	33,74	390,21	216,21	2.124,77	1,98

Fuente: Solicitudes de ayuda a superficie para la campaña 1999-2000

Tabla 11. Distribución de la superficie de oleaginosas y proteaginosas por municipios.

NOMBRE MUNICIPIO	SEC/REG	GIRASOL	GUISANTES	HABAS
Albuñán	R	132,29		
Aldeire	R	447,35		1,54
Alicún de Ortega	R	11,40		
Alquife	R	2,80		0,27
Beas de Guadix	R	5,17		
	S	0,00		
Calahorra (La)	R	354,10		4,62
Cogollos de Guadix	R	169,98	3,88	0,21
	S		0,58	
Darro	R	10,06		
	S		8,01	
Dehesas de Guadix	R	104,94		
Diezma	R	11,94		
	S	2,05		
Dólar	R	191,91		
Ferreira	R	228,06		
Fonelas	R	48,61		
Gor	R	11,42		

NOMBRE MUNICIPIO	SEC/REG	GIRASOL	GUISANTES	HABAS
Gorafe	R	11,46		
Guadix	R	99,42		14,81
	S		5,72	
Huélago	R	39,30		
Huéneja	R	256,16		0,26
Jerez del Marquesado	R	29,51		
Lanteira	R	91,21		
Lugros	R	1,66		
Peza (La)	R	13,72		0,29
Polícar	R	28,58		0,28
Valle del Zalabí	R	2,95		24,59
	S	1,20		
Villanueva de las Torres	R	3,23		
	S	7,16		
TOTAL		2.317,64	18,19	46,87

Fuente: Solicitudes de ayuda a superficie para la campaña 1999-2000

Tabla 12. Distribución de la superficie de leguminosas grano, forrajes y cultivos textiles por municipios.

NOMBRE MUNICIPIO	SEC/REG	GARBANZOS	LENTEJAS	VEZAS	YEROS	FORRAJES	LINO TEXTIL
Albuñán	R	34,61		13,25			17,19
	S	4,45				10,52	
Aldeire	R	24,85	0,66	9,20	3,35	1,36	
	S	12,52		37,18	84,72	531,43	
Alicún de Ortega	R	6,50					
Alquife	R	2,56	0,44		0,54		
	S					3,14	
Beas de Guadix	R	4,62		4,42			
	S			0,48		33,67	
Calahorra (La)	R	22,56		2,85	4,24		14,99
	S	91,30	8,38	46,28	156,57	12,54	255,69
Cogollos de Guadix	R	18,15		94,25			33,01
	S	13,26	1,59	124,53	1,73	0,14	7,35
Cortes y Graena	R	9,36		6,08			
	S	2,30		5,57		12,18	
Darro	R	2,83					
	S	262,83		33,46			
Dehesas de Guadix	R	27,72					
	S	141,13		23,21		5,18	
Diezma	R	15,15		9,04			
	S	143,89		38,00			
Dólar	R	7,80		12,93	7,52		
	S	17,56		258,36	242,04		
Ferreira	R		2,16	5,56	4,59		
	S	20,18	10,45	48,60	122,07		

NOMBRE MUNICIPIO	SEC/REG	GARBANZOS	LENTEJAS	VEZAS	YEROS	FORRAJES	LINO TEXTIL
Fonelas	R	1,83		10,25	27,02		
	S	193,47		105,99	5,10	758,76	
Gor	R	1,38		1,81		2,31	
	S	87,16		51,59	301,84	304,52	
Gorafe	S	4,62		22,94	11,47		
Guadix	R	27,57		33,83	3,32	5,52	29,73
	S	563,84		623,61	679,58	148,98	546,27
Huélago	R	12,04					
	S	250,77	32,20	62,52	0,00	14,00	
Huéneja	R	14,54		25,55	2,25		9,80
	S	4,77		314,65	77,32	451,70	3,97
Jerez del Marquesado	R	6,38		25,41		0,76	1,15
	S			0,72		2.065,01	
Lanteira	R	0,75	6,18	2,80		60,00	
	S		0,28			2,49	
Lugros	R			1,21			
	S					1.086,23	
Marchal	S	19,00					
Peza (La)	R	1,12		5,17			
	S	155,06		221,09		103,08	
Polícar	R	5,80		7,47		0,84	
	S					51,20	
Purullena	S	29,84			3,13	60,64	
Valle del Zalabí	R	12,12		6,78	3,96	0,25	
	S	196,45		34,88	439,30	180,26	30,56
Villanueva de las Torres	S	165,53		118,05			
TOTAL		2.640,17	62,34	2.449,57	2.181,66	6.456,71	949,71

Fuente: Solicitudes de ayuda a superficie para la campaña 1999-2000

Tabla 13. Distribución de la superficie de barbecho y acogida a algún tipo de retirada por municipios.

NOMBRE MUNICIPIO	SEC/REG	BARBECHO TRADICIONAL	RETIRADA LIBRE	RETIRADA VOLUNTARIA
Albuñán	R	8,43	3,81	
	S	4,51		
Aldeire	R	4,01	131,80	
	S	102,39	10,72	4,57
Alicún de Ortega	R		3,34	
Alquife	R	0,53		
Beas de Guadix	R	1,45	0,41	
	S	22,05		
Calahorra (La)	R	31,85	54,14	
	S	325,97	24,92	11,15
Cogollos de Guadix		5,32		
	R	13,76	18,57	
	S	81,45	1,66	
Cortes y Graena	S	25,57		

NOMBRE MUNICIPIO	SEC/REG	BARBECHO TRADICIONAL	RETIRADA LIBRE	RETIRADA VOLUNTARIA
Darro	R	9,30	1,49	
	S	714,00	38,37	50,65
Dehesas de Guadix	R	19,41	24,87	
	S	38,26	3,43	
Diezma	R	1,27	8,33	
	S	155,62	2,97	0,65
Dólar	R	1,98	60,68	
	S	185,68	11,93	3,02
Ferreira	R	1,60	50,27	
	S	185,70	8,25	
Fonelas	R		11,00	
	S	201,14	18,58	
Gor		0,50		
	R	0,00	5,00	
	S	918,58	18,30	0,90
Gorafe	S	169,18	5,60	10,02
Guadix	R	2,23	30,50	
	S	3.183,48	143,71	127,24
Huélago	R		9,29	
	S	385,50	62,58	91,42
Huéneja	R	25,08	82,44	
	S	561,74	34,86	18,25
Jerez del Marquesado	R	13,20	1,40	
	S	0,37		
Lanteira	R	3,05	18,28	
	S	1,19		
Lugros	R		5,30	
	S	9,78		
Marchal	S	4,15		
Peza (La)	R	1,06	0,88	
	S	184,40	1,11	
Polícar	R	6,37	1,82	
Purullena	R		0,60	
	S	29,32		
Valle del Zalabí	R	6,41	0,38	
	S	353,56	0,50	0,44
Villanueva de las Torres	S	66,35	12,23	8,40
TOTAL		8.066,75	924,32	326,71

Fuente: Solicitudes de ayuda a superficie para la campaña 1999-2000

Tabla 14. Distribución de la superficie de otros cultivos por municipios.

NOMBRE MUNICIPIO	SEC/REG	ALFALFA	HORTALIZAS	OTROS CULTIVOS HERBACEOS	REMOLACHA	TUBERCULOS
Albuñán	S			0,19		
Aldeire	R		0,23	7,51		
	S			3,65		
Alicún de Ortega	R			4,41		
Alquife	R		0,17	0,23		0,27

NOMBRE MUNICIPIO	SEC/REG	ALFALFA	HORTALIZAS	OTROS CULTIVOS HERBACEOS	REMOLACHA	TUBERCULOS
Beas de Guadix	S			0,27		
Benalúa	R	0,87				
Calahorra (La)	R		1,84	14,93		
	S			0,66		
Cogollos de Guadix	R		0,63			
	S			4,00		
Darro	S			1,48		
Dehesas de Guadix	R	23,00				
	S			3,09		
Diezma	R	0,61		0,10		
	S			2,30		
Dólar	R			25,57		
	S		1,25	38,16		
Ferreira	R			1,60		
	S			12,05		
Fonelas	R	13,00				
Gor	S	2,00		27,77		
Gorafe	R	1,72				
Guadix	R	7,00	8,12	17,86		0,97
	S			61,05		
Huélago	R		1,46	3,05		
	S			5,87		
Huéneja	R		2,41	11,19	0,04	
Huéneja	S		17,27	71,34		
Jerez del Marquesado	R	4,93	0,85	0,31		
Lanteira	R	0,64	0,71	9,29	0,10	0,20
	S			1,50		
Lugros	R	1,54		5,93		
Peza (La)	R		0,47	0,17		
	S	1,36	0,33			
Polícar	R	2,55	0,28			
Purullena	R	1,38		0,68		
Valle del Zalabí	R	7,32	0,48	1,09		
	S			3,87		
Villanueva de las Torres	R	2,65	0,10			
TOTAL		70,57	36,60	341,17	0,14	1,44

Fuente: Solicitudes de ayuda a superficie para la campaña 1999-2000

Respecto a las ayudas por superficie, es el barbecho tradicional el que mayor superficie ocupa, seguido por la cebada y por los forrajes.. Algún otro cultivo con trascendencia dentro de la zona es la avena, el trigo duro, el girasol, garbanzos y vezas.

También se producen otros cereales, algunas proteaginosas, leguminosas grano, lino textil y remolacha entre otros cultivos, pero la superficie utilizada para este fin es muy reducida en comparación con las anteriores.

7.- OTRAS FUENTES DE INFORMACIÓN

Son numerosas las fuentes de información a las que puede acudir para caracterizar desde un punto de vista agrario el territorio correspondiente a la Oficina Comarcal.

Como ya se ha mencionado, no se pretendía ser exhaustivo a la hora de redactar el presente documento, sino más bien facilitar el acceso a aquella información en la que los responsables de las Oficinas puedan estar interesados.

En este sentido, se considera muy interesante la información contenida en el *SIMA (Sistema de Información Multiterritorial de Andalucía)*, elaborado por el Instituto de Estadística de Andalucía y editado anualmente. Este sistema contiene información estadística a nivel municipal sobre numerosos aspectos: datos demográficos, geográficos, económicos, etc. Para la caracterización geográfica del territorio correspondiente a la Oficina Comarcal en la redacción del presente informe se ha hecho uso de esta fuente de información. Con el objeto de no duplicar esfuerzos, en lugar de extraer más información de esta fuente, se adjunta la edición en CD-Rom de 1999 para que los responsables de las Oficinas Comarcales dispongan de ella y extraigan la información necesaria en cada caso.

Otra fuente de información relevante para la caracterización del territorio es el *Inventario y Caracterización de los Regadíos de Andalucía* elaborado por la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía. Con este trabajo se ha pretendido obtener un conocimiento del regadío andaluz lo más aproximado posible a la realidad. La Consejería tiene previsto distribuirlo a las Oficinas Comarcales en formato CD-Rom, y también puede accederse a él a través de la página de la Consejería en Internet.

La caracterización de las zonas de regadío se ha llevado a cabo a través de una serie de variables y puede consultarse a nivel municipal. El inventario permite conocer para cada municipio datos como la productividad de distintos grupos de cultivos de regadío y el empleo que generan, o las necesidades hídricas de la zona y el consumo de agua estimado. Esta es sólo una muestra del tipo de variables para las que existe información.

Por ejemplo para el municipio de Badolatosa (Sevilla), los valores que contiene el inventario de regadíos para las variables citadas son los siguientes:

Parámetros		Extensivos de invierno	Extensivos de verano	Olivar	Frutales	Hortícolas al aire libre
Productividad ¹	Ptas/Ha	205.949	201.053	303.585	1.343.050	954.896
	MPtas	32	16	47	14	114
Empleo ²	Jornales/Ha	8	4	44	104	48
	UTA ³	5	1	26	4	22

Consumo estimado: 1.078 m³/Ha

Necesidades hídricas: 5.250 m³/Ha

Ambos datos están referidos a una distribución típica de cultivos y un año climatológicamente normal.

¹ Productividad: Definida como los rendimientos medios multiplicados por el precio medio percibido por el agricultor en pesetas por hectárea, referidos a una campaña agrícola normal.

² Empleo: Definido como el trabajo teórico demandado para el total de las distintas operaciones requeridas por los cultivos en jornales por hectárea para una campaña agrícola normal. El cálculo se ha realizado a partir de la asignación de los jornales según las TIOA-90 a los distintos cultivos. La distribución porcentual de los tipos de cultivos ha sido obtenida directamente de campo y posteriormente se ha desglosado según los 1T (1996)

³ 1 UTA = 1920 h/año = 262 jornales/año

8.- AGENTES INFORMANTES DE LA ZONA

A continuación se relacionan aquellos agentes agrarios pertenecientes al ámbito de la Oficina Comarcal Agraria con los que se ha contactado para la realización de algún estudio prospectivo.

Se han clasificado por sectores y/o por el motivo del contacto.

Tabla 15. Informantes del sector del aceite de oliva.

Sector: Olivar								
Motivo del contacto: Estimación de la producción de aceite								
Tipo de agente informante: Almazara								
Almazara	Municipio	Dirección	Código Postal	Número teléfono	Dirección correo electrónico	Número fax	Persona de contacto	Contacto

Tabla 16. Informantes para evaluación del impacto del RD 204

Sector: Varios		
Motivo del contacto: Evaluación del impacto del RD 204		
Tipo de agente informante: agricultor		
Nombre y Apellidos	Municipio	Teléfono