

ENCUESTA SOBRE SUPERFICIES Y RENDIMIENTOS DE CULTIVOS (ESYRCE) COMUNITAT VALENCIANA 2022

1. Introducción.
2. Distribución general de la superficie 2022.
3. Distribución provincial 2022.
4. Evolución de las tierras de cultivo 2018-2022.
5. Evolución secano-regadío 2018-2022.

En la ESYRCE del año 2022 se ha ampliado la muestra a investigar, lo que es necesario tener en cuenta en el análisis de los resultados debido al efecto que puede tener esta ampliación en las variaciones con respecto a años anteriores.

La ESYRCE es una operación estadística por muestreo cuyos datos reflejan la cubierta del suelo en el momento de la investigación de campo. De este modo, los datos de la ESYRCE no constituyen, por tanto, la cifra oficial, que se difundirá en el Informe del Sector Agrario Valenciano (ISAV).

La superficie de tierras de cultivo en la Comunitat Valenciana disminuyó en 2022 con respecto al año anterior en 11.338 hectáreas (-1,8%) como consecuencia del descenso tanto de las tierras arables (-3.033 hectáreas) como de los cultivos leñosos (-10.195 hectáreas), mientras que las otras tierras de cultivo aumentaron (+1.890 hectáreas).

La superficie ocupada por las tierras arables en la Comunitat Valenciana decreció en 2022 con respecto a 2021 (-2,5%) debido a la reducción de la superficie de cultivos herbáceos (-3,6%) y, en menor medida, a la de barbechos (-0,9%).

Los cítricos y los frutales siguieron siendo los cultivos que más superficie ocuparon en el territorio valenciano, al significar entre los dos grupos prácticamente la mitad del total de tierras de cultivo (49,5%).

Desde 2018 se ha producido una reducción de las tierras de cultivo en la Comunitat. Los descensos más acentuados se han registrado en barbechos (-7.428 hectáreas), cítricos (-5.802 hectáreas), hortalizas y flores (-4.231 hectáreas) y viñedo (-3.145 hectáreas), mientras que el incremento más destacable es el relativo a los cereales (+3.416 hectáreas).

En los últimos cuatro años se ha producido una minoración de la superficie regada de las tierras de cultivo, hasta llegar a las 280.037 hectáreas.

**Servicio de Documentación, Publicaciones y
Estadística Departamental.**

Noviembre 2022

1. INTRODUCCIÓN

La Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica ha elaborado el presente informe a partir de los datos provisionales de la Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE) del año 2022, que ha realizado conjuntamente con el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en la Comunitat Valenciana. Los datos únicamente reflejan las visitas realizadas entre mayo y septiembre de 2022, mediante observación directa, por técnicos especialistas, de las parcelas que conforman la muestra de la misma. Por ello, sólo se recogen las superficies teniendo en cuenta que éstas pueden sufrir modificación en las visitas posteriores a campo.

Estas visitas se llevan a cabo en distintos momentos del año, de modo que en la visita de verano se realiza la Encuesta de Superficies y Rendimientos de los cultivos de verano, en la de otoño se determinan los rendimientos de los cultivos de otoño y, por su parte, en la de invierno los rendimientos de los de invierno y la primera visita a hortalizas e invernaderos. Ésta se complementa con una segunda visita en enero-febrero del año siguiente.

Se trata de una operación estadística por muestreo cuyos datos reflejan la cubierta del suelo en el momento de la investigación de campo. De este modo, los datos de la ESYRCE no constituyen, por tanto, la cifra oficial, que se difundirá en el Informe del Sector Agrario Valenciano (ISAV). Además, hay que tener en cuenta que los resultados de los cultivos y ocupaciones del suelo con menores superficies están sujetos a mayores errores relativos; no obstante, se publican dado su interés. Así mismo, las superficies de frutales cítricos y no cítricos y demás cultivos leñosos en secano incluyen las de plantaciones abandonadas.

La ESYRCE se lleva a cabo mediante la investigación en campo de una muestra de segmentos territoriales (fracciones de celdilla formadas por cuadrados de 700 x 700 m, 49 hectáreas, identificadas por el ángulo sur-oeste) delimitados por las líneas de la malla básica de la proyección UTM del Mapa Topográfico Nacional, siguiendo la [metodología ESYRCE](#) publicada por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

En la ESYRCE del año 2022 se ha ampliado la muestra a investigar para alcanzar al menos el 12% de las zonas de agricultura intensiva. Esto ha supuesto la investigación de un número adicional de segmentos para los que no había información de campo de años anteriores. La investigación de estos segmentos ha implicado, por tanto, recopilar todos los aspectos de la investigación desde sus elementos más básicos hasta los más avanzados en los casos en que ha sido necesario.

En concreto, se ha pasado de nueve a doce posiciones de las unidades a investigar (segmentos), modificando en consecuencia los factores de elevación y reduciendo los coeficientes de variación de esta operación estadística, lo que es necesario tener en cuenta en el análisis de los resultados debido al efecto que puede tener esta ampliación en las variaciones con respecto a años anteriores. No obstante, en el presente informe se incluye el año 2022 en la serie de los últimos cinco años, teniendo en cuenta esta salvedad.

Los resultados de la ESYRCE 2022 en la Comunitat Valenciana indican un descenso de las tierras de cultivo, mientras que la superficie forestal y la dedicada a prados y pastizales se incrementan ligeramente.

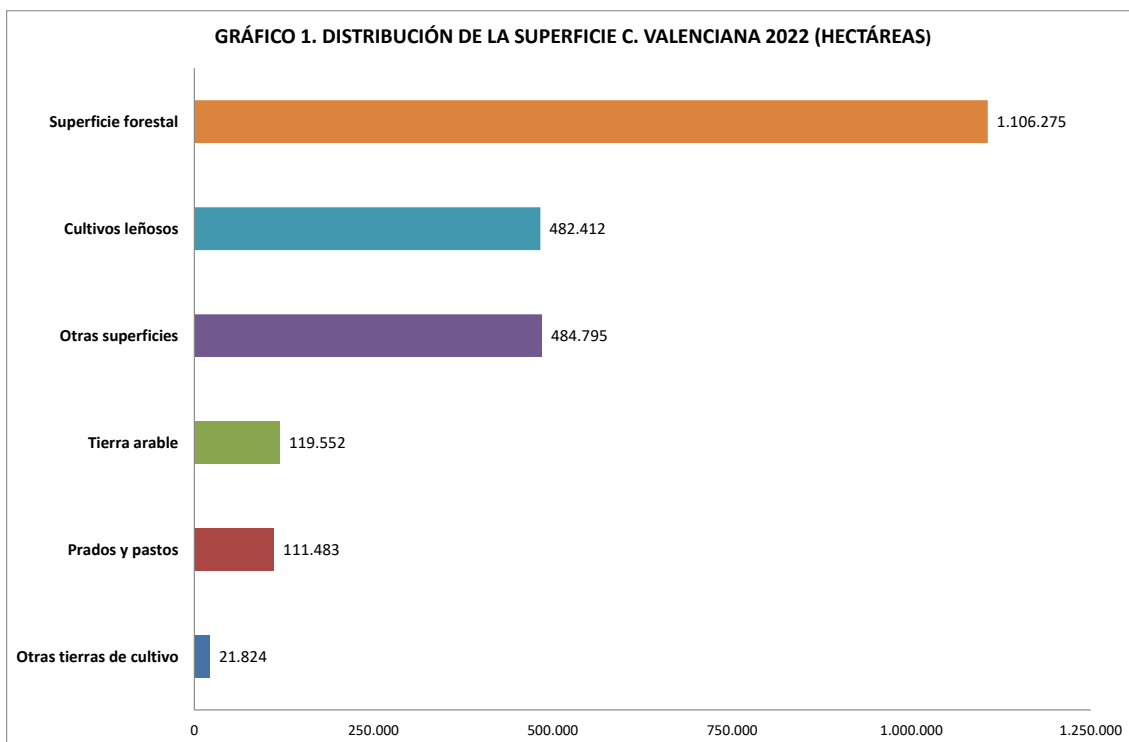
2. DISTRIBUCION GENERAL DE LA SUPERFICIE 2022

En el cuadro 1 se pueden observar los resultados agregados de la ESYRCE 2022 en la Comunitat Valenciana en comparación con el año anterior, teniendo en cuenta la ampliación de muestra del año 2022. Así, las tierras arables decrecieron (-3.033 hectáreas) debido a la reducción de la superficie de cultivos herbáceos (-2.589 hectáreas) y, en menor medida, a la de barbechos (-444 hectáreas). La superficie de cultivos herbáceos descendió en hortalizas y flores (-2.020 hectáreas) seguidas, a distancia, por las forrajeras (-997 hectáreas) y los tubérculos (-386 hectáreas), mientras que aumentó en cereales de grano (+1.153 hectáreas). Por otro lado, la superficie de cultivos leñosos decreció (-10.195 hectáreas) debido al descenso de todos los grupos entre lo que destaca la minoración de la superficie de cítricos (-3.946 hectáreas), olivar (-1.963), viñedo (-1.955 hectáreas) y frutales no cítricos (-1.806 hectáreas). En conjunto, las tierras de cultivo de la Comunitat Valenciana han descendido en 11.338 hectáreas (-1,8%) con relación a 2021, teniendo en cuenta que parte de estas variaciones se explicaría por el cambio de muestra.

CUADRO 1. DISTRIBUCIÓN GENERAL DE LA TIERRA C. VALENCIANA 2021-2022

TIPO DE TIERRA (Sup. has)	2021	2022	VAR. (has)	VAR. (%)
Tierra arable	122.586	119.552	-3.033	-2,5
<i>Cultivos herbáceos</i>	71.068	68.479	-2.589	-3,6
<i>Barbechos</i>	51.518	51.073	-444	-0,9
Cultivos leñosos	492.606	482.412	-10.195	-2,1
Otras tierras de cultivo	19.934	21.824	1.890	9,5
Tierras de cultivo	635.126	623.788	-11.338	-1,8
Prados y pastos	110.482	111.483	1.002	0,9
Superficie forestal	1.102.757	1.106.275	3.518	0,3
Otras superficies	477.977	484.795	6.819	1,4
Total sup. geográfica	2.326.341	2.326.341	0	0,0

En el gráfico 1 se aprecia la distribución general de superficies para el año 2022 en la Comunitat Valenciana. En él se puede constatar que la superficie forestal, con el 47,6% sobre el total, es la que ocupa la mayor extensión en el territorio valenciano; a continuación, se encuentran las tierras de cultivo, con el 26,8%, entre las que destacan los cultivos leñosos con un 20,7% sobre el total de la superficie geográfica; y el grupo de otras superficies (erial, baldío, aguas interiores...) que se extienden sobre el 20,8%. La tierra arable supone el 5,1% del suelo, los pastos y prados el 4,8% y las otras tierras de cultivo (los huertos familiares) el 0,9%.



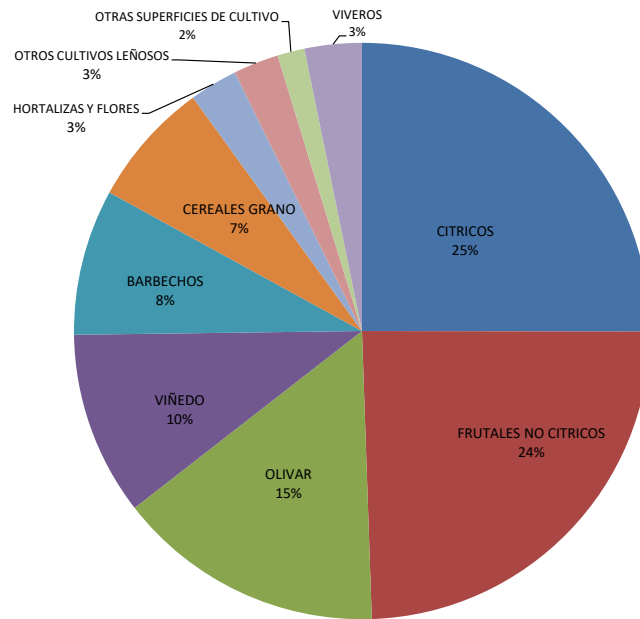
Distribución de las tierras de cultivo

En el cuadro 2 se puede apreciar la superficie de 2022 de los grandes grupos de cultivos, así como su variación con respecto a 2021 y en el gráfico 2 se muestra el porcentaje de la superficie de los grupos de cultivo sobre el total de tierras de cultivo.

CUADRO 2. SUPERFICIE OCUPADA POR GRUPO DE CULTIVO EN LA COMUNITAT VALENCIANA 2021-2022

CULTIVO/OCUPACION DE LA TIERRA	2021 (has)	2022 (has)	VAR. (has)	VAR. (%)
CEREALES GRANO	42.767	43.920	1.153	2,7
LEGUMINOSAS GRANO	281	8	-273	-
TUBERCULOS	2.182	1.795	-386	-17,7
INDUSTRIALES	728	663	-66	-9,0
FORRAJERAS	6.231	5.234	-997	-16,0
HORTALIZAS Y FLORES	18.879	16.858	-2.020	-10,7
BARBECHOS	51.518	51.073	-444	-0,9
CITRICOS	160.088	156.142	-3.946	-2,5
FRUTALES NO CITRICOS	154.162	152.356	-1.806	-1,2
VIÑEDO	66.269	64.314	-1.955	-3,0
OLIVAR	95.695	93.732	-1.963	-2,1
OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	16.392	15.867	-525	-3,2
VIVEROS	9.304	9.515	212	2,3
INVERNADEROS VACÍOS	259	259	0	-0,1
OTRAS SUPERFICIES DE CULTIVO	10.371	12.050	1.679	16,2
TOTAL TIERRAS DE CULTIVO	635.126	623.788	-11.338	-1,8

GRÁFICO 2. DISTRIBUCIÓN RELATIVA SUPERFICIES DE CULTIVO C. VALENCIANA 2022



Al concretar los resultados de la ESYRCE 2022 en lo que se refiere a las tierras de cultivo, estos indican que el grupo de los cítricos, con 156.142 hectáreas continúa siendo el que más superficie ocupa en nuestro territorio, seguido por los frutales no cítricos con 152.356 hectáreas, el olivar con 93.732 hectáreas, el viñedo con 64.314 hectáreas, los terrenos en barbecho con 51.073 hectáreas, los cereales de grano con 43.920 hectáreas y las hortalizas y flores, a las que se le dedican 16.858 hectáreas de cultivo.

Los grupos que más han disminuido su superficie con respecto a 2021 han sido los cítricos (-3.946 hectáreas), las hortalizas y flores (-2.020 hectáreas), el olivar (-1.963 hectáreas), el viñedo (-1.955 hectáreas) y los frutales no cítricos (-1.806 hectáreas), mientras que los ascensos más destacados corresponden a las otras superficies de cultivo (+1.679 hectáreas) y a los cereales (+1.153 hectáreas). Hay que tener en cuenta que parte de estas variaciones estarían influenciadas por el cambio de muestra de 2022.

3. DISTRIBUCIÓN PROVINCIAL 2022

La distribución provincial de los grupos de cultivo en 2022 queda reflejada en el cuadro 3, donde se desglosa la superficie de cada grupo y su distribución en secano y regadío. En ella se aprecia que la provincia de Valencia es la que tiene una mayor superficie regada de cultivo (incluida la superficie de invernadero) con 159.991 hectáreas frente a las 78.578 hectáreas de Alicante y las 41.468 hectáreas de Castellón.

En las tres provincias los frutales (cítricos y no cítricos) son los cultivos que mayor superficie ocupan, pero mientras en Valencia son los agrios los de más

CUADRO 3. SUPERFICIE OCUPADA POR GRUPO DE CULTIVO O CUBIERTA EN ALICANTE, CASTELLÓN Y VALENCIA 2022

CULTIVO O CUBIERTA	ALICANTE (has)				CASTELLÓN (has)				VALENCIA (has)			
	Secano	Regadío	Inv.	Total	Secano	Regadío	Inv.	Total	Secano	Regadío	Inv.	Total
CEREALES GRANO	3.794	814		4.608	5.503	144		5.647	17.061	16.604		33.666
LEGUMINOSAS GRANO						8		8				
TUBERCULOS		1.051		1.051		34		34	111	599		710
INDUSTRIALES		23	11	34	495	2		498	77	54		131
FORRAJERAS	363	1.685		2.048	1.716	89		1.805	1.168	213		1.382
HORTALIZAS Y FLORES	3.888	4.694	443	9.025	2.231	1.588	21	3.840	1.437	2.463	95	3.994
BARBECHOS	14.880	4.589	0	19.469	8.007	285	0	8.291	20.895	2.418	0	23.313
FRUTALES CITRICOS	1.793	32.450		34.243	2.922	30.381		33.303	7.352	81.244		88.596
FRUTALES NO CITRICOS	27.165	10.510	13	37.688	37.181	4.341		41.521	46.029	27.111	7	73.148
VIÑEDO	4.959	7.305		12.264	543	13		556	35.598	15.897		51.494
OLIVAR	21.219	9.329		30.548	27.366	1.682		29.049	28.406	5.730		34.136
OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	818	24		842	6.303	71		6.374	8.455	196		8.650
VIVEROS	107	3.073	84	3.265	269	975	10	1.254	1.050	3.832	114	4.996
INVERNADEROS VACIOS			162	162			3	3			94	94
HUERTOS FAMILIARES	715	2.318		3.033	2.035	1.820	1	3.856	1.842	3.309	10	5.161
TOTAL TIERRAS DE CULTIVO	79.699	77.866	712	158.277	94.571	41.433	35	136.039	169.481	159.670	321	329.473
PRADOS Y PASTIZALES	3.603			3.603	70.259			70.259	37.621			37.621
SUPERFICIE FORESTAL	220.906	84		220.990	368.323	5		368.328	516.880	76		516.957
OTRAS SUPERFICIES	198.774	0	0	198.774	88.851	0	0	88.851	197.170	0	0	197.170
SUPERFICIE GEOGRAFICA	502.982	77.950	712	581.644	622.004	41.438	35	663.477	921.152	159.746	321	1.081.220

extensión (88.596 hectáreas frente a 73.148 hectáreas, respectivamente), la situación se invierte tanto en Alicante (37.688 hectáreas de no cítricos por 34.243 hectáreas de cítricos) como en Castellón (41.521 hectáreas de frutales no cítricos frente a 33.303 hectáreas de agrios).

En Alicante y Castellón el olivar es el siguiente cultivo en extensión, con alrededor de 30.000 hectáreas dedicadas en cada provincia, mientras que en Valencia ocupa una superficie mayor (34.136 hectáreas) y es el viñedo, con 51.494 hectáreas, el que cuenta con la mayor superficie cultivada en la provincia tras el conjunto de los frutales. Cabe destacar que en Alicante las tierras de cultivo regadas de viñedo y olivar son muy significativas, al representar el 59,6% y el 30,5% del total de estos cultivos, respectivamente, mientras que en Valencia estos porcentajes son menores (30,9% y 16,8% respectivamente) y en Castellón el 97,6% del viñedo y el 94,2% del olivar solo ha recibido como riego el agua de lluvia. Por otro lado, hay que señalar que en Alicante el área dedicada a las hortalizas y flores es más significativo que en las otras provincias y con 9.025 hectáreas (el 5,7% de las tierras de cultivo), duplicó a la de Valencia (3.944 hectáreas, el 1,2% de las tierras de cultivo) y a la de Castellón (3.840 hectáreas, el 2,8% de las tierras de cultivo). En cuanto a los cereales, Valencia concentra el 76,7% del área dedicada a este cultivo en la Comunitat, con 33.666 hectáreas, lo mismo ocurre con los barbechos donde las 23.313 hectáreas suponen el 45,6% de todo el cultivo autonómico. En cuanto a las forrajeras es Alicante la provincia donde se cultiva mayor superficie (2.048 hectáreas), si bien la superficie dedicada a este grupo también es significativa en Castellón (1.805 hectáreas) y, en menor medida, en Valencia (1.382 hectáreas).

4. EVOLUCIÓN DE LAS TIERRAS DE CULTIVO 2018-2022

Al analizar la evolución de los datos de la distribución general de tierra de la ESYRCE en los últimos cinco años, tal y como se muestra en el cuadro 4, se puede comprobar que, dentro de la estabilidad general, se ha producido un aumento considerable de los prados y pastos (+26,9%), especialmente en los últimos cuatro años como consecuencia fundamentalmente de la revisión de los segmentos de la provincia de Valencia que no se investigan normalmente (no cultivo), y un descenso de las tierras de cultivo (-3,1%) causado principalmente por la disminución de los cultivos leñosos (-12,7%) y, en menor medida, de la tierra arable (-7,2%). Por su parte, la superficie ocupada por las otras tierras de cultivo ha crecido ligeramente (+6,9%).

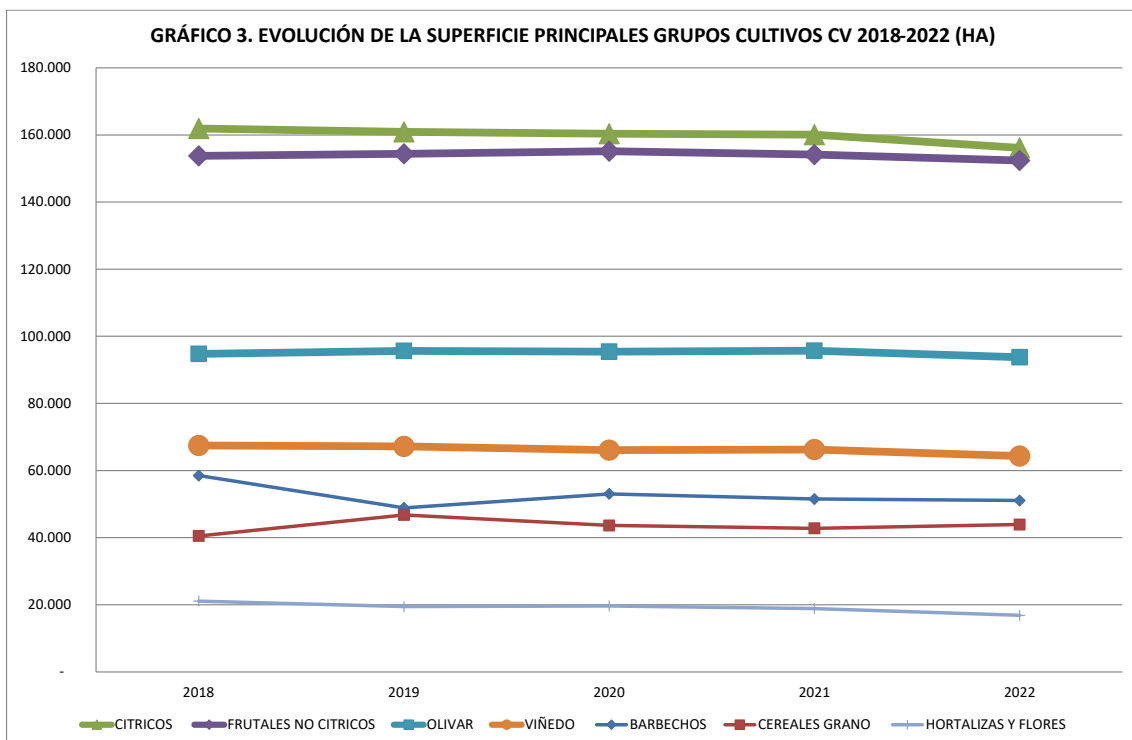
Como se observa en el cuadro 5, a parte de los barbechos (-7.428 hectáreas), los cultivos que más han minorado su superficie con respecto a 2018 han sido los cítricos (-5.802 hectáreas), las hortalizas y flores (-4.231 hectáreas) y el viñedo (-3.145 hectáreas). Por su parte, el incremento más importante de superficie se ha producido en los cereales (+3.416 hectáreas). Estas variaciones pueden estar influenciadas, en los cultivos más intensivos, por las del año 2022 con respecto al año 2021. En este sentido, el cambio de muestra en la EYSRCE de 2022 puede haber afectado a estas variaciones.

CUADRO 4. EVOLUCIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN GENERAL DE LA TIERRA C. VALENCIANA 2018-2022

TIPO DE TIERRA (has)	2018	2019	2020	2021	2022	VAR. (has)		VAR. (%)	
						2018-2022	2018-2022	2018-2022	2018-2022
Tierra arable	128.764	125.572	123.981	122.586	119.552	-9.212	-7,2		
<i>Cultivos herbáceos</i>	70.262	76.704	70.932	71.068	68.479	-1.783	-2,5		
<i>Barbechos</i>	58.502	48.868	53.048	51.518	51.073	-7.428	-12,7		
Cultivos leñosos	494.671	494.755	493.407	492.606	482.412	-12.259	-2,5		
Otras tierras de cultivo	20.421	20.655	20.786	19.934	21.824	1.404	6,9		
Tierras de cultivo	643.855	640.982	638.174	635.126	623.788	-20.067	-3,1		
Prados y pastos	87.878	110.309	110.262	110.482	111.483	23.605	26,9		
Superficie forestal	1.120.034	1.101.914	1.102.062	1.102.757	1.106.275	-13.760	-1,2		
Otras superficies	474.145	472.992	475.892	477.977	484.795	10.650	2,2		
Total sup. geográfica	2.325.913	2.326.198	2.326.389	2.326.341	2.326.341	428	0,0		

CUADRO 5. EVOLUCIÓN DE LA SUPERFICIE OCUPADA POR GRUPO DE CULTIVO CV 2018-2022

CULTIVO	2018	2019	2020	2021	2022	VAR. (has)		VAR. (%)	
						2018-2022	2018-2022	2018-2022	2018-2022
CEREALES GRANO	40.504	46.777	43.628	42.767	43.920	3.416	8,4		
LEGUMINOSAS GRANO	2,2512	1625,9245	19	281	8	6	263,0		
TUBERCULOS	1.484	1.947	1.187	2.182	1.795	311	21,0		
INDUSTRIALES	1.953	882	825	728	663	-1.290	-66,1		
FORRAJERAS	5.230	6.027	5.619	6.231	5.234	5	0,1		
HORTALIZAS Y FLORES	21.089	19.446	19.655	18.879	16.858	-4.231	-20,1		
BARBECHOS	58.502	48.868	53.048	51.518	51.073	-7.428	-12,7		
CITRICOS	161.944	160.912	160.357	160.088	156.142	-5.802	-3,6		
FRUTALES NO CITRICOS	153.749	154.385	155.126	154.162	152.356	-1.393	-0,9		
VIÑEDO	67.459	67.203	66.103	66.269	64.314	-3.145	-4,7		
OLIVAR	94.764	95.649	95.431	95.695	93.732	-1.032	-1,1		
OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	16.754	16.606	16.390	16.392	15.867	-887	-5,3		
VIVEROS	9.656	9.397	9.562	9.304	9.515	-141	-1,5		
INVERNADEROS VACIOS	272,9262	208,5356	336	259	259	-14	-5,0		
HUERTOS FAMILIARES	10.492	11.050	10.887	10.371	12.050	1.558	14,8		
TOTAL TIERRAS CULTIVO	643.855	640.982	638.174	635.126	623.788	-20.067	-3,1		



Como se muestra en el gráfico 3, en los últimos 5 años el ranking en superficie de los 6 principales grupos de cultivo se ha mantenido.

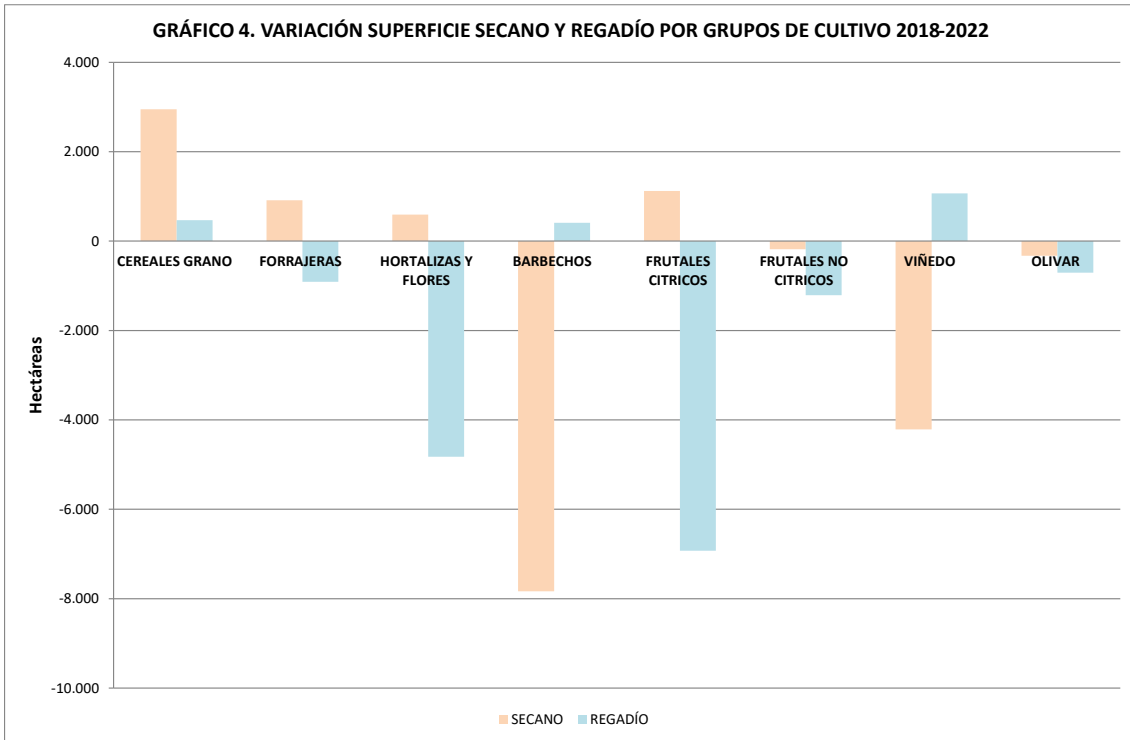
5. EVOLUCIÓN SECANO-REGADÍO 2018-2022

De acuerdo con la metodología ESYRCE, se entiende por regadío en el año en cuestión al área de cultivo que a lo largo de su siembra y desarrollo ha sido efectivamente regada, al menos una vez durante la campaña agrícola de referencia y, por tanto, no incluye los cultivos que ese año se han abandonado, ni aquellos a los que les ha faltado agua por cualquier causa, teniendo los invernaderos un tratamiento diferenciado. Así pues, una parcela por estar dotada de esta infraestructura de riego puede no considerarse de regadío si no ha sido regada efectivamente durante el desarrollo del cultivo o su preparación. Por ello, la consideración del sistema de cultivo como de regadío o de secano, dependerá de la aportación o no de agua de riego a la parcela en el año en cuestión. La fecha de visita influye también en la contabilización de la superficie de regadío, especialmente en cultivos anuales como las hortalizas, ya que puede haberse cultivado a lo largo del año encontrándose en regadío y en el momento de la visita por estar el huerto vacío se considere como secano al no haber cultivo.

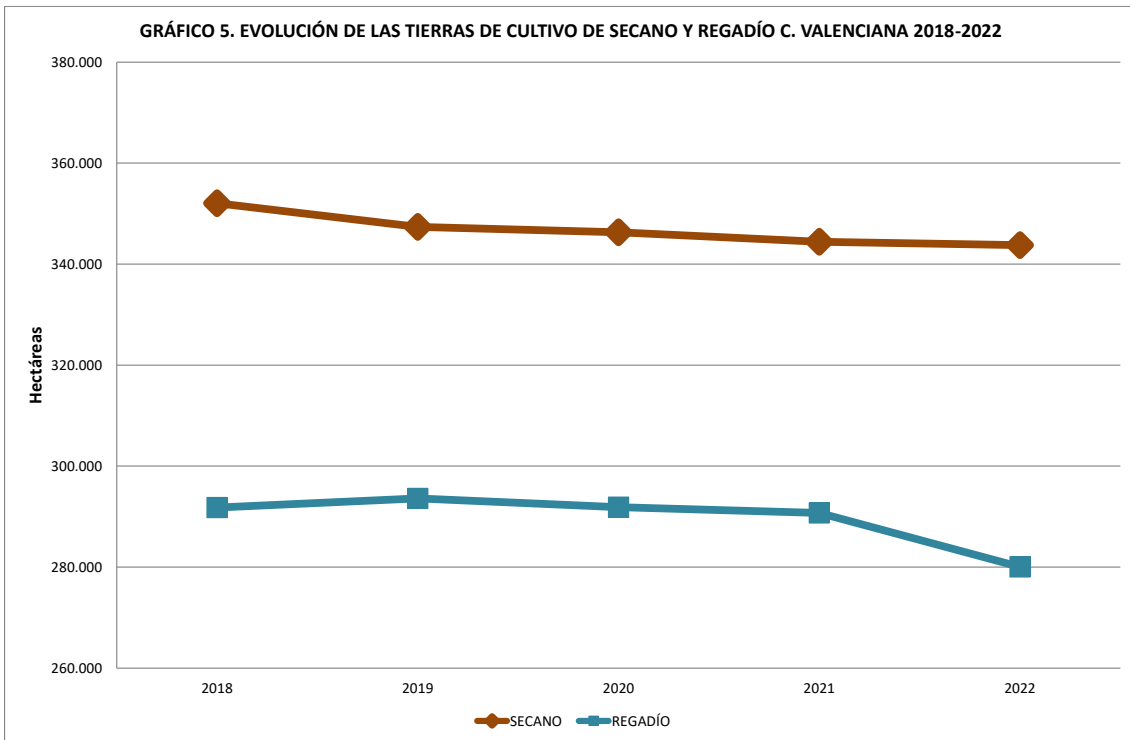
En el cuadro 6 y el gráfico 4 se aprecia las variaciones de los distintos grupos de cultivo tanto en secano como en regadío en los últimos cinco años. En secano, cabe destacar la reducción de los barbechos (-7.837 hectáreas) y del viñedo (-4.212 hectáreas) y el incremento de los cereales (+2.949 hectáreas). Con respecto al regadío, resaltar el descenso de los cítricos (-6.926 hectáreas), de las hortalizas y flores (-4.825 hectáreas) y de los frutales no cítricos (-1.212 hectáreas) y el aumento del viñedo (+1.067 hectáreas) y de los huertos familiares (+692 hectáreas). Como se ha indicado anteriormente, parte de estas variaciones estarían influenciadas por el cambio de muestra de 2022.

CUADRO 6. VARIACIÓN DE LAS SUPERFICIES EN SECANO Y REGADÍO EN LA C. VALENCIANA 2018-2022 (Hectáreas)

	2018-2022 SECANO		2018-2022 REGADÍO	
	Has	%	Has	%
CEREALES GRANO	2.949	12,6	468	2,7
LEGUMINOSAS GRANO			6	263,0
TUBERCULOS	111		200	13,5
INDUSTRIALES	-1.105	-65,9	-186	-67,3
FORRAJERAS	914	39,1	-909	-31,4
HORTALIZAS Y FLORES	594	8,5	-4.825	-34,2
BARBECHOS	-7.837	-15,2	408	5,9
FRUTALES CITRICOS	1.123	10,3	-6.926	-4,6
FRUTALES NO CITRICOS	-181	-0,2	-1.212	-2,8
VIÑEDO	-4.212	-9,3	1.067	4,8
OLIVAR	-326	-0,4	-706	-4,0
OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	-991	-6,0	103	55,2
VIVEROS	-213	-13,0	72	0,9
HUERTOS FAMILIARES	866	23,2	692	10,2
TOTAL TIERRAS DE CULTIVO	-8.307	-2,4	-11.760	-4,0



Tal como se muestra en el gráfico 5 se constata una leve disminución anual de la superficie de tierras de cultivo de secano. Con respecto a la superficie de cultivo regada, se observa un ligero aumento de 2018 a 2019, un descenso leve en 2020 y 2021 que se acentúa en 2022.



En el cuadro 9 se presentan los datos detallados de la evolución de la superficie en secano y regadío de todos los grupos de cultivo y ocupaciones durante el quinquenio 2018-2022.

CUADRO 7. EVOLUCIÓN DE LAS SUPERFICIES EN SECANO Y REGADÍO EN LA COMUNITAT VALENCIANA 2018-2022 (HECTÁREAS)

	2018				2019				2020				2021				2022			
	Sec.	Reg.	Inv.	Total	Sec.	Reg.	Inv.	Total	Sec.	Reg.	Inv.	Total	Sec.	Reg.	Inv.	Total	Sec.	Reg.	Inv.	Total
CEREALES GRANO	23.409	17.095		40.504	29.942	16.835		46.777	25.482	18.146		43.628	25.335	17.432		42.767	26.358	17.562		43.920
LEGUMINOSAS GRANO		2		2	1.626			1.626	19			19	281			281		8		8
TUBERCULOS		1.484		1.484		1.947		1.947		1.187		1.187	0	2.182		2.182	111	1.684		1.795
INDUSTRIALES	1.677	276		1.953	708	174		882	754	72		825	573	126	29	728	573	79	11	663
FORRAJERAS	2.334	2.896		5.230	3.076	2.950		6.027	3.786	1.833		5.619	3.607	2.624		6.231	3.247	1.987		5.234
HORTALIZAS Y FLORES	6.961	13.434	695	21.089	7.510	11.190	745	19.446	9.268	9.721	666	19.655	7.884	10.257	737	18.879	7.555	8.745	559	16.858
BARBECHOS	51.618	6.884		58.502	41.178	7.690		48.868	44.832	8.216		53.048	44.221	7.297		51.518	43.782	7.292		51.073
FRUTALES CITRICOS	10.943	151.001		161.944	11.020	149.892		160.912	10.341	150.016		160.356	10.440	149.648		160.088	12.067	144.075		156.142
FRUTALES NO CITRICOS	110.555	43.194		153.749	110.126	44.258		154.385	110.720	44.407		155.126	110.803	43.359		154.162	110.374	41.963	20	152.356
VIÑEDO	45.311	22.148		67.459	42.850	24.352		67.203	42.421	23.683		66.103	42.301	23.969		66.269	41.099	23.215		64.314
OLIVAR	77.317	17.447		94.764	77.750	17.899		95.649	77.396	18.035		95.431	77.875	17.820		95.695	76.991	16.741		93.732
OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	16.567	187		16.754	16.421	186		16.606	16.187	203		16.390	16.175	217		16.392	15.576	291		15.867
VIVEROS	1.639	7.943	73	9.656	1.230	8.090	76	9.397	1.211	8.179	173	9.562	1.110	8.023	170	9.304	1.427	7.880	208	9.515
INVERNADEROS VACIOS			273	273			209	209			336	336			259	259			259	259
HUERTOS FAMILIARES	3.726	6.730	37	10.492	3.941	7.066	43	11.050	3.886	6.993	7	10.887	3.811	6.544	16	10.371	4.592	7.447	11	12.050
TOTAL TIERRAS DE CULTIVO	352.058	290.720	1.078	643.855	347.378	292.531	1.073	640.982	346.302	290.689	1.183	638.174	344.416	289.499	1.212	635.126	343.751	278.969	1.068	623.788
PRADOS Y PASTIZALES	87.878			87.878	110.309			110.309	110.262			110.262	110.482			110.482	111.483			111.483
SUPERFICIE FORESTAL	1.119.880	155		1.120.034	1.101.762	152		1.101.914	1.101.915	146		1.102.062	1.102.610	146		1.102.757	1.106.109	165		1.106.275
OTRAS SUPERFICIES	474.145			474.145	472.992			472.992	475.892			475.892	477.977			477.977	484.795			484.795
SUPERFICIE GEOGRAFICA	2.033.961	290.875	1.078	2.325.913	2.032.441	292.683	1.073	2.326.198	2.034.372	290.835	1.183	2.326.389	2.035.485	289.645	1.212	2.326.341	2.046.139	279.134	1.068	2.326.341