

ENQUESTA SOBRE SUPERFÍCIES I RENDIMIENTS DE CULTIUS (ESYRCE) COMUNITAT VALENCIANA 2022

1. Introducció.
2. Distribució general de la superfície 2022.
3. Distribució provincial 2022.
4. Evolució de les terres de cultiu 2018-2022.
5. Evolució secà-regadiu 2018-2022.

En l'ESYRCE de l'any 2022 s'ha ampliat la mostra a investigar, la qual cosa és necessari tindre en compte en l'anàlisi dels resultats deguda a aquest efecte, que pot tindre aquesta ampliació en les variacions respecte a anys anteriors.

L'ESYRCE es una operació estadística per mostreig les dades de la qual reflecteixen la coberta del sòl en el moment de la investigació de camp. D'aquesta manera, les dades de l'ESYRCE no constitueixen, per tant, la xifra oficial, que es difondrà en l'Informe del Sector Agrari Valencià (ISAV).

La superfície de terres de cultiu a la Comunitat Valenciana va disminuir en 2022 respecte a l'any anterior en 11.338 hectàrees (-1,8%) a conseqüència del descens tant de les terres arables (-3.033 hectàrees) com dels cultius llenyosos (-10.195 hectàrees), mentre que les altres terres de cultiu van augmentar (+1.890 hectàrees).

La superfície ocupada per les terres arables a la Comunitat Valenciana va créixer en 2022 respecte a 2021 (-2,5%) degut la reducció de la superfície de cultius herbacis (-3,6%) i, en menor mesura, a la de guarets (-0,9%).

Els cítrics i els fruiters van continuar sent els cultius que més superfície van ocupar en el territori valencià, en significar entre els dos grups pràcticament la meitat del total de terres de cultiu (49,5%).

Des de 2018 s'ha produït una reducció de les terres de cultiu a la Comunitat. Els descensos més accentuats s'han registrat en guarets (-7.428 hectàrees), cítrics (-5.802 hectàrees), hortalisses i flors (-4.231 hectàrees) i vinya (-3.145 hectàrees), mentre que l'increment més destacable és el relatiu als cereals (+3.416 hectàrees).

En els últims quatre anys s'ha produït una minoració de la superfície regada de les terres de cultiu, fins a arribar a les 280.037 hectàrees.

1. INTRODUCCIÓ

La Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica ha elaborat el present informe a partir de les dades provisionals de l'Enquesta sobre Superfícies i Rendiments de Cultius (ESYRCE) de l'any 2022, que ha realitzat conjuntament amb el Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació a la Comunitat Valenciana. Les dades únicament reflecteixen les visites realitzades entre maig i setembre de 2022, mitjançant observació directa, per tècnics especialistes, de les parcel·les que en conformen la mostra. Per això, només es recullen les superfícies tenint en compte que aquestes poden patir modificació en les visites posteriors a camp.

Aquestes visites es duen a terme en diferents moments de l'any, de manera que en la visita d'estiu es realitza l'Enquesta de Superfícies i Rendiments dels Cultius d'Estiu, en la de tardor es determinen els rendiments dels cultius de tardor i, d'altra banda, en la d'hivern els rendiments dels d'hivern i la primera visita a hortalisses i hivernacles. Aquesta es complementa amb una segona visita al gener-febrer de l'any següent.

Es tracta d'una operació estadística per mostreig les dades de la qual reflecteixen la coberta del sòl en el moment de la investigació de camp. D'aquesta manera, les dades de l'ESYRCE no constitueixen, per tant, la xifra oficial, que es difondrà en l'Informe del Sector Agrari Valencià (ISAV). A més, cal tindre en compte que els resultats dels cultius i ocupacions del sòl amb menors superfícies estan subjectes a majors errors relatius; no obstant això, es publiquen donat el seu interès. Així mateix, les superfícies de fruiters cítrics i no cítrics i altres cultius llenyosos en secà inclouen les de plantacions abandonades.

L'ESYRCE es duu a terme mitjançant la investigació en camp d'una mostra de segments territorials (fraccions de cel·la formades per quadrats de 700 x 700 m, 49 hectàrees, identificades per l'angle sud-oest) delimitats per les línies de la malla bàsica de la projecció UTM del Mapa Topogràfic Nacional, seguint la [metodologia ESYRCE](#) publicada pel Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació.

En l'ESYRCE de l'any 2022 s'ha ampliat la mostra a investigar per aconseguir almenys el 12% de les zones d'agricultura intensiva. Això ha suposat la investigació d'un nombre addicional de segments per als quals no hi havia informació de camp d'anys anteriors. La investigació d'aquests segments ha implicat, per tant, recopilar tots els aspectes de la investigació des dels seus elements més bàsics fins als més avançats, en els casos en què ha sigut necessari.

En concret, s'ha passat de nou a dotze posicions de les unitats a investigar (segments), modificant en conseqüència els factors d'elevació i reduint els coeficients de variació d'aquesta operació estadística, la qual cosa és necessària tindre en compte l'anàlisi dels resultats deguda a aquest efecte, que pot tindre aquesta ampliació en les variacions respecte a anys anteriors. No obstant això, en el present informe s'inclou l'any 2022 en la sèrie dels últims cinc anys, tenint en compte aquesta excepció.

Els resultats de l'ESYRCE 2022 a la Comunitat Valenciana indiquen un descens de les terres de cultiu, mentre que la superfície forestal i la dedicada a prats i pasturatges s'incrementen lleugerament.

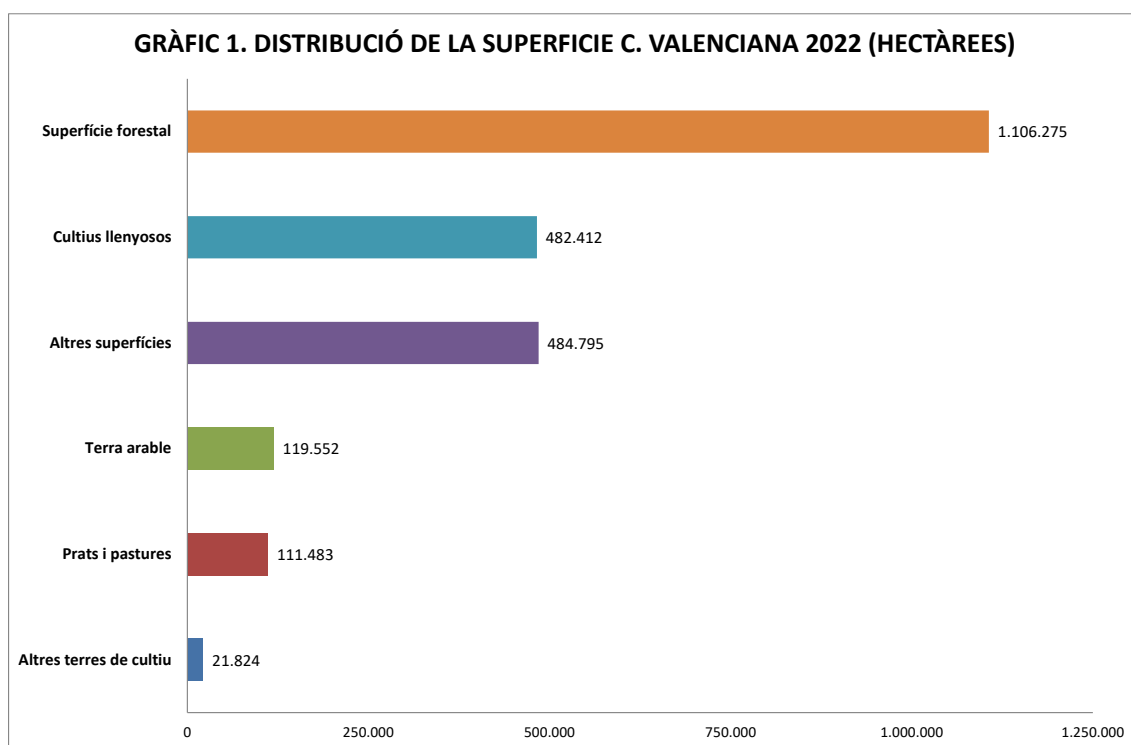
2. DISTRIBUCIÓ GENERAL DE LA SUPERFÍCIE 2022

En el quadre 1 es poden observar els resultats agregats de l'ESYRCE 2022 en la Comunitat Valenciana en comparació amb l'any anterior, tenint en compte l'ampliació de mostra de l'any 2022. Així, les terres arables van decreïxer (-3.033 hectàrees) degut la reducció de la superfície de cultius herbacis (- 2.589 hectàrees) i, en menor mesura, a la de guarets (-444 hectàrees). La superfície de cultius herbacis va descendir en hortalisses i flors (-2.020 hectàrees) seguides, a distància, per les farratgeres (-997 hectàrees) i els tubercles (-386 hectàrees), mentre que va augmentar en cereals de gra (+1.153 hectàrees). D'altra banda, la superfície de cultius llenyosos va decreïxer (-10.195 hectàrees) a causa del descens de tots els grups entre el que destaca la minoració de la superfície de cítrics (-3.946 hectàrees), oliverar (-1.963), vinya (-1.955 hectàrees) i fruiters no cítrics (-1.806 hectàrees). En conjunt, les terres de conreu de la Comunitat Valenciana han descendit en 11.338 hectàrees (-1,8%) en relació amb 2021, tenint en compte que part d'aquestes variacions s'explicaria pel canvi de mostra.

QUADRE 1. DISTRIBUCIÓ GENERAL DE LA TERRA C. VALENCIANA 2021-2022

TIPUS DE TERRA (Sup. Ha.)	2021	2022	VAR. (has)	VAR. (%)
Terra arable	122.586	119.552	-3.033	-2,5
<i>Cultius herbacis</i>	71.068	68.479	-2.589	-3,6
<i>Guarets</i>	51.518	51.073	-444	-0,9
Cultius llenyosos	492.606	482.412	-10.195	-2,1
Altres terres de cultiu	19.934	21.824	1.890	9,5
Terres de cultiu	635.126	623.788	-11.338	-1,8
Prats i pastures	110.482	111.483	1.002	0,9
Superfície forestal	1.102.757	1.106.275	3.518	0,3
Altres superfícies	477.977	484.795	6.819	1,4
Total sup. geogràfica	2.326.341	2.326.341	0	0,0

En el gràfic 1 s'aprecia la distribució general de superfícies per a l'any 2022 a la Comunitat Valenciana. En ell es pot constatar que la superfície forestal, amb el 47,6% sobre el total, és la que ocupa la major extensió en el territori valencià; a continuació, es troben les terres de cultiu, amb el 26,8%, entre les quals destaquen els cultius llenyosos amb un 20,7% sobre el total de la superfície geogràfica; i el grup d'altres superfícies (erm, empriu, aigües interiors...) que s'estenen sobre el 20,8%. La terra arable suposa el 5,1% del sòl, les pastures i prats el 4,8% i les altres terres de cultiu (els horts familiars) el 0,9%.



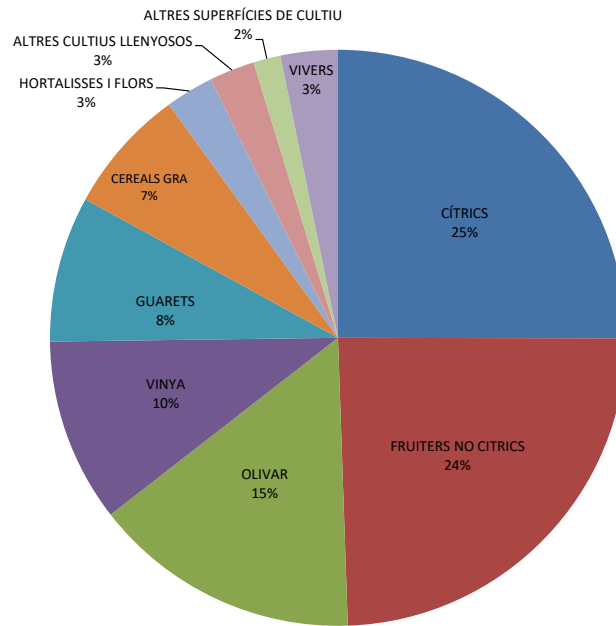
Distribució de les terres de cultiu

En el quadre 2 es pot apreciar la superfície de 2022 dels grans grups de cultius, així com la seua variació respecte a 2021, i en el gràfic 2 es mostra el percentatge de la superfície dels grups de cultiu sobre el total de terres de cultiu.

QUADRE 2. SUPERFÍCIE OCUPADA PER GRUP DE CULTIU EN LA COMUNITAT VALENCIANA 2021-2022

CULTIU/OCUPACIÓ DE LA TERRA	2021 (has)	2022 (has)	VAR. (has)	VAR. (%)
CEREALES GRA	42.767	43.920	1.153	2,7
LLEGUMINOSOS GRA	281	8	-273	-
TUBERCLES	2.182	1.795	-386	-17,7
INDUSTRIALS	728	663	-66	-9,0
FARRATGERES	6.231	5.234	-997	-16,0
HORTALISSES I FLORS	18.879	16.858	-2.020	-10,7
GUARETS	51.518	51.073	-444	-0,9
CÍTRICS	160.088	156.142	-3.946	-2,5
FRUITERS NO CITRICS	154.162	152.356	-1.806	-1,2
VINYA	66.269	64.314	-1.955	-3,0
OLIVAR	95.695	93.732	-1.963	-2,1
ALTRES CULTIUS LLENYOSOS	16.392	15.867	-525	-3,2
VIVERS	9.304	9.515	212	2,3
HIVERNACLES BUITS	259	259	0	-0,1
ALTRES SUPERFÍCIES DE CULTIU	10.371	12.050	1.679	16,2
TOTAL TERRES DE CULTIU	635.126	623.788	-11.338	-1,8

GRÀFIC 2. DISTRIBUCIÓ RELATIVA SUPERFÍCIES DE CULTIU C. VALENCIANA 2022



En concretar els resultats de l'ESYRCE 2022 pel que fa a les terres de cultiu, aquests indiquen que el grup dels cítrics, amb 156.142 hectàrees continua sent el que més superfície ocupa en el nostre territori, seguit pels fruiters no cítrics amb 152.356 hectàrees, l'oliverar amb 93.732 hectàrees, la vinya amb 64.314 hectàrees, els terrenys en guaret amb 51.073 hectàrees, els cereals de gra amb 43.920 hectàrees i les hortalisses i flors, a les quals se li dediquen 16.858 hectàrees de cultiu.

Els grups que més han disminuït la seua superfície respecte a 2021 han sigut els cítrics (-3.946 hectàrees), les hortalisses i flors (-2.020 hectàrees), l'oliverar (-1.963 hectàrees), la vinya (-1.955 hectàrees) i els fruiters no cítrics (-1.806 hectàrees), mentre que els ascensos més destacats corresponen a les altres superfícies de cultiu (+1.679 hectàrees) i als cereals (+1.153 hectàrees). Cal tindre en compte que part d'aquestes variacions estarien influenciades pel canvi de mostra de 2022.

3. DISTRIBUCIÓ PROVINCIAL 2022

La distribució provincial dels grups de cultiu en 2022 queda reflectida en el quadre 3, on es desglossa la superfície de cada grup i la seua distribució en secà i regadiu. En ella s'aprecia que la província de València és la que té una major superfície regada de cultiu (inclosa la superfície d'hivernacle) amb 159.991 hectàrees enfront de les 78.578 hectàrees d'Alacant i les 41.468 hectàrees de Castelló.

QUADRE 3. SUPERFÍCIE OCUPADA PER GRUP DE CULTIU O COBERTA A ALACANT, CASTELLÓ I VALÈNCIA 2022

CULTIU O COBERTA	ALACANT (has)				CASTELLÓ (has)				VALÈNCIA (has)			
	Secà	Regadiu	Hiber.	Total	Secà	Regadiu	Hiber.	Total	Secà	Regadiu	Hiber.	Total
CEREALES GRA	3.794	814		4.608	5.503	144		5.647	17.061	16.604		33.666
LLEGUMINOSES GRA						8		8				
TUBERCLES		1.051		1.051		34		34	111	599		710
INDUSTRIALS		23	11	34	495	2		498	77	54		131
FARRATGERES	363	1.685		2.048	1.716	89		1.805	1.168	213		1.382
HORTALISSES I FLORS	3.888	4.694	443	9.025	2.231	1.588	21	3.840	1.437	2.463	95	3.994
GUARETS	14.880	4.589	0	19.469	8.007	285	0	8.291	20.895	2.418	0	23.313
FRUITERS CITRICS	1.793	32.450		34.243	2.922	30.381		33.303	7.352	81.244		88.596
FRUITERS NO CITRICS	27.165	10.510	13	37.688	37.181	4.341		41.521	46.029	27.111	7	73.148
VINYA	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
ALTRES CULTIUS LLENYOSOS	818	24		842	6.303	71		6.374	8.455	196		8.650
VIVERS	107	3.073	84	3.265	269	975	10	1.254	1.050	3.832	114	4.996
HIVERNACLES BUITS			162	162			3	3			94	94
HORTS FAMILIARS	715	2.318		3.033	2.035	1.820	1	3.856	1.842	3.309	10	5.161
TOTAL TERRES DE CULTIU	79.699	77.866	712	158.277	94.571	41.433	35	136.039	169.481	159.670	321	329.473
PRATS I PASTURATGES	3.603			3.603	70.259			70.259	37.621			37.621
SUPERFÍCIE FORESTAL	220.906	84		220.990	368.323	5		368.328	516.880	76		516.957
ALTRES SUPERFÍCIES	198.774	0	0	198.774	88.851	0	0	88.851	197.170	0	0	197.170
SUPERFÍCIE GEOGRÀFICA	502.982	77.950	712	581.644	622.004	41.438	35	663.477	921.152	159.746	321	1.081.220

En les tres províncies els fruiters (cítrics i no cítrics) són els cultius que major superfície ocupen, però mentre a València són els cítrics els de més extensió (88.596 hectàrees enfront de 73.148 hectàrees, respectivament), la situació s'inverteix tant a Alacant (37.688 hectàrees de no cítrics per 34.243 hectàrees de cítrics) com a Castelló (41.521 hectàrees de fruiters no cítrics enfront de 33.303 hectàrees de cítrics).

A Alacant i Castelló l'oliverar és el cultiu en extensió següent, amb al voltant de 30.000 hectàrees dedicades en cada província, mentre que a València ocupa una superfície major (34.136 hectàrees) i és la vinya, amb 51.494 hectàrees, la que compta amb la major superfície cultivada a la província després del conjunt dels fruiters. Cal destacar que a Alacant les terres de cultiu regades de vinya i oliverar són molt significatives, en representar el 59,6% i el 30,5% del total d'aquests cultius, respectivament, mentre que a València aquests percentatges són menors (30,9% i 16,8% respectivament) i a Castelló el 97,6% de la vinya i el 94,2% de l'oliverar sol ha rebut com a reg l'aigua de pluja. D'altra banda, cal assenyalar que a Alacant l'àrea dedicada a les hortalisses i flors és més significativa que en les altres províncies i amb 9.025 hectàrees (el 5,7% de les terres de cultiu), va duplicar a la de València (3.944 hectàrees, l'1,2% de les terres de cultiu) i a la de Castelló (3.840 hectàrees, el 2,8% de les terres de cultiu). Quant als cereals, València concentra el 76,7% de l'àrea dedicada a aquest cultiu a la Comunitat, amb 33.666 hectàrees, el mateix ocorre amb els guarets on les 23.313 hectàrees suposen el 45,6% de tot el cultiu autonòmic. Quant a les farratgeres és Alacant la província on es cultiva major superfície (2.048 hectàrees), si bé la superfície dedicada a aquest grup també és significativa a Castelló (1.805 hectàrees) i, en menor mesura, a València (1.382 hectàrees).

4. EVOLUCIÓ DE LES TERRES DE CULTIU 2018-2022

En analitzar l'evolució de les dades de la distribució general de terra de l'ESYRCE en els últims cinc anys, tal com es mostra en l'en el quadre 4, es pot comprovar que, dins de l'estabilitat general, s'ha produït un augment considerable dels prats i pastures (+26,9%), especialment en els últims quatre anys com a conseqüència fonamentalment de la revisió dels segments de la província de València que no s'investiguen normalment (no cultive), i un descens de les terres de cultiu (-3,1%) causat principalment per la disminució de l'us cultius llenyosos (-12,7%) i, en menor mesura, de la terra arable (-7,2%). D'altra banda, la superfície ocupada per les altres terres de cultiu ha crescut lleugerament (+6,9%).

Com s'observa en el quadre 5, a part dels guarets (-7.428 hectàrees), els cultius que més han minorat la seua superfície respecte a 2018 han sigut els cítrics (-5.802 hectàrees), les hortalisses i flors (-4.231 hectàrees) i la vinya (-3.145 hectàrees). Per part seua, l'increment més important de superfície s'ha produït en els cereals (+3.416 hectàrees). Aquestes variacions poden estar influenciades, en els cultius més intensius, per les de l'any 2022 amb respecte l'any 2021. En aquest sentit, el canvi de mostra en l'ESYRCE de 2022 pot haver afectat aquestes variacions.

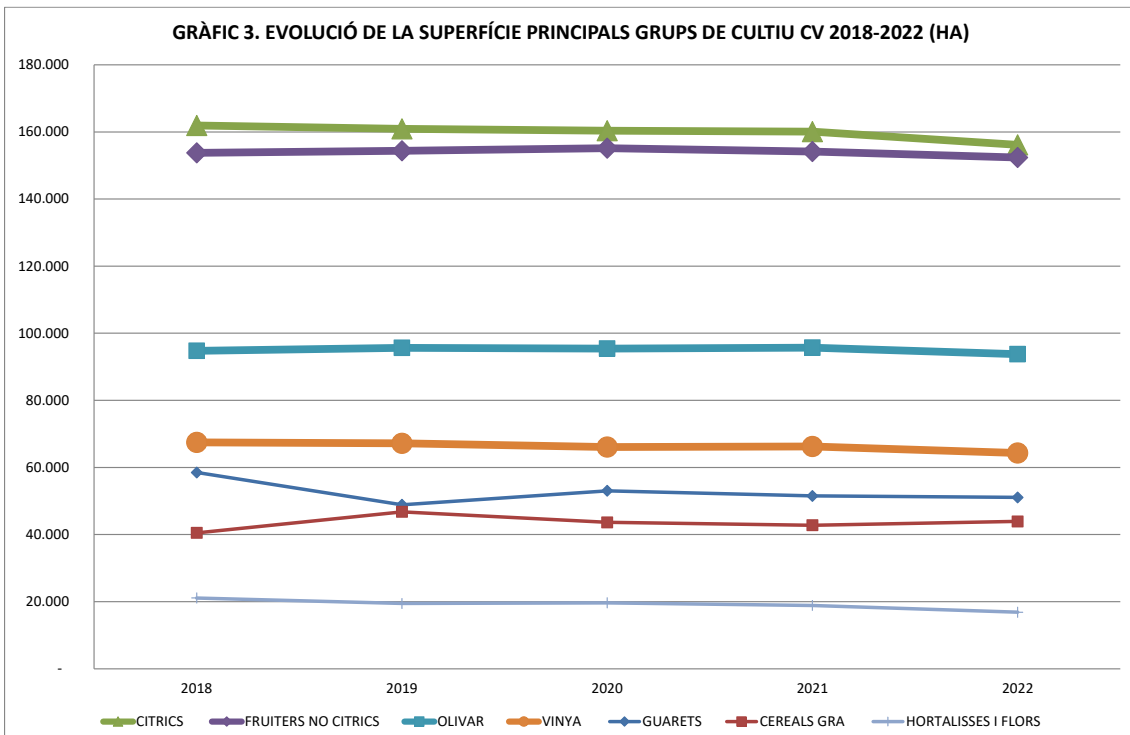
QUADRE 4. EVOLUCIÓ DE LA DISTRIBUCIÓ GENERAL DE LA TERRA C. VALENCIANA 2018-2022

TIPUS DE TERRA (ha.)	2018	2019	2020	2021	2022	VAR. (has)		VAR. (%)	
						2018-2022	2018-2022	2018-2022	2018-2022
Terra arable	128.764	125.572	123.981	122.586	119.552	-9.212	-7,2		
<i>Cultius herbacis</i>	70.262	76.704	70.932	71.068	68.479	-1.783	-2,5		
<i>Guarets</i>	58.502	48.868	53.048	51.518	51.073	-7.428	-12,7		
Cultius llenyosos	494.671	494.755	493.407	492.606	482.412	-12.259	-2,5		
Altres terres de cultiu	20.421	20.655	20.786	19.934	21.824	1.404	6,9		
Terres de cultiu	643.855	640.982	638.174	635.126	623.788	-20.067	-3,1		
Prats i pastures	87.878	110.309	110.262	110.482	111.483	23.605	26,9		
Superfície forestal	1.120.034	1.101.914	1.102.062	1.102.757	1.106.275	-13.760	-1,2		
Altres superfícies	474.145	472.992	475.892	477.977	484.795	10.650	2,2		
Total sup. geogràfica	2.325.913	2.326.198	2.326.389	2.326.341	2.326.341	428	0,0		

QUADRE 5. EVOLUCIÓ DE LA SUPERFÍCIE OCUPADA PER GRUP DE CULTIU CV 2018-2022

CULTIU	2018	2019	2020	2021	2022	VAR. (has)		VAR. (%)	
						2018-2022	2018-2022	2018-2022	2018-2022
CEREAIS GRA	40.504	46.777	43.628	42.767	43.920	3.416	8,4		
LLEGUMINOSOS GRA	2,2512	1625,9245	19,1597	281	8	6	263,0		
TUBERCLES	1.484	1.947	1.187	2.182	1.795	311	21,0		
INDUSTRIALS	1953,2224	882	825	728	663	-1.290	-66,1		
FARRATGERES	5.230	6.027	5.619	6.231	5.234	5	0,1		
HORTALISSES I FLORS	21.089	19.446	19.655	18.879	16.858	-4.231	-20,1		
GUARETS	58.502	48.868	53.048	51.518	51.073	-7.428	-12,7		
CITRICS	161.944	160.912	160.357	160.088	156.142	-5.802	-3,6		
FRUITERS NO CITRICS	153.749	154.385	155.126	154.162	152.356	-1.393	-0,9		
VINYA	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		
ALTRES CULTIUS LLENYOSOS	16.754	16.606	16.390	16.392	15.867	-887	-5,3		
VIVERS	9.656	9.397	9.562	9.304	9.515	-141	-1,5		
HIVERNACLES BUITS	272,9262	208,5356	336,4991	259	259	-14	-5,0		
HORTS FAMILIARS	10.492	11.050	10.887	10.371	12.050	1.558	14,8		
TOTAL TERRES CULTIU	643.855	640.982	638.174	635.126	623.788	-20.067	-3,1		

GRÀFIC 3. EVOLUCIÓ DE LA SUPERFÍCIE PRINCIPALS GRUPS DE CULTIU CV 2018-2022 (HA)



Com es mostra en el gràfic 3, en els últims 5 anys el rànquing en superfície dels 6 principals grups de cultiu s'ha mantingut.

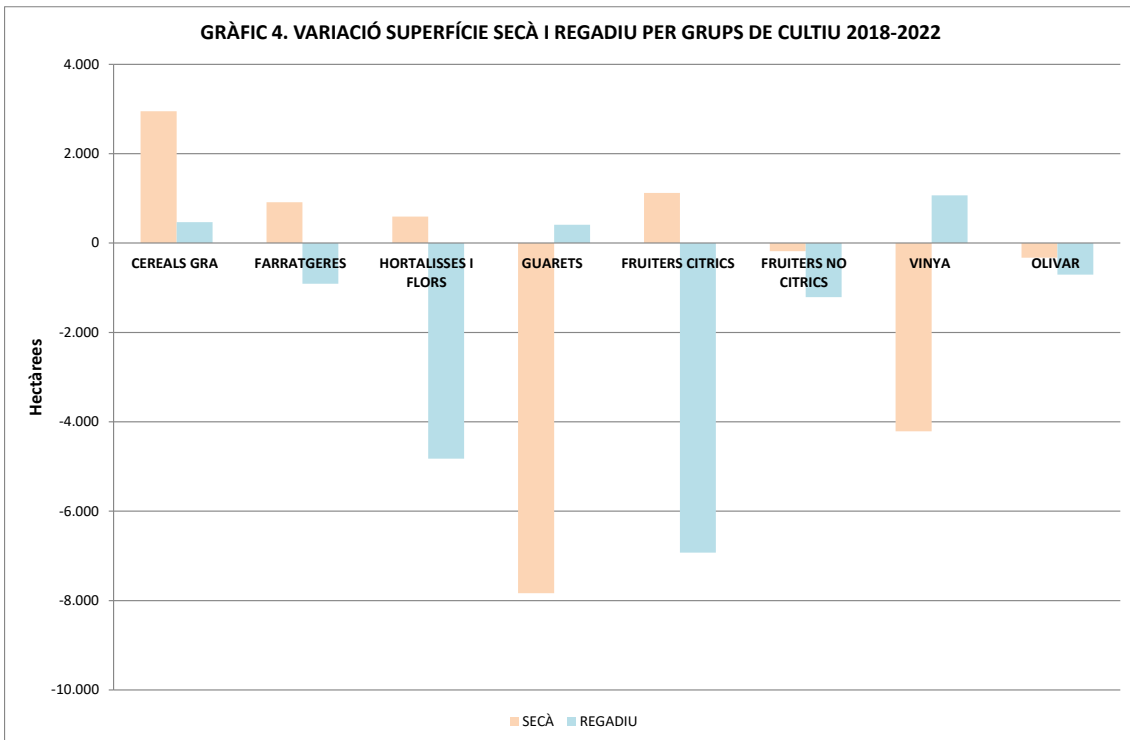
5. EVOLUCIÓ SECÀ-REGADIU 2018-2022

D'acord amb la metodologia ESIRCE, s'entén per regadiu l'any en qüestió a l'àrea de cultiu que al llarg de la seua sembra i desenvolupament ha sigut efectivament regada, almenys una vegada durant la campanya agrícola de referència i, per tant, no inclou els cultius que aqueix any s'han abandonat, ni aquells als quals els ha faltat aigua per qualsevol causa, tenint els hivernacles un tractament diferenciat. Així doncs, una parcel·la per estar dotada d'aquesta infraestructura de reg pot no considerar-se de regadiu si no ha sigut regada efectivament durant el desenvolupament del cultiu o la seua preparació. Per això, la consideració del sistema de cultiu com de regadiu o de secà, dependrà de l'aportació o no d'aigua de reg a la parcel·la l'any en qüestió. La data de visita influeix també en la comptabilització de la superfície de regadiu, especialment en cultius anuals com les hortalisses, ja que pot haver-se cultivat al llarg de l'any trobant-se en regadiu i en el moment de la visita, per estar l'hort buit, es considere com a secà en no haver-hi cultiu.

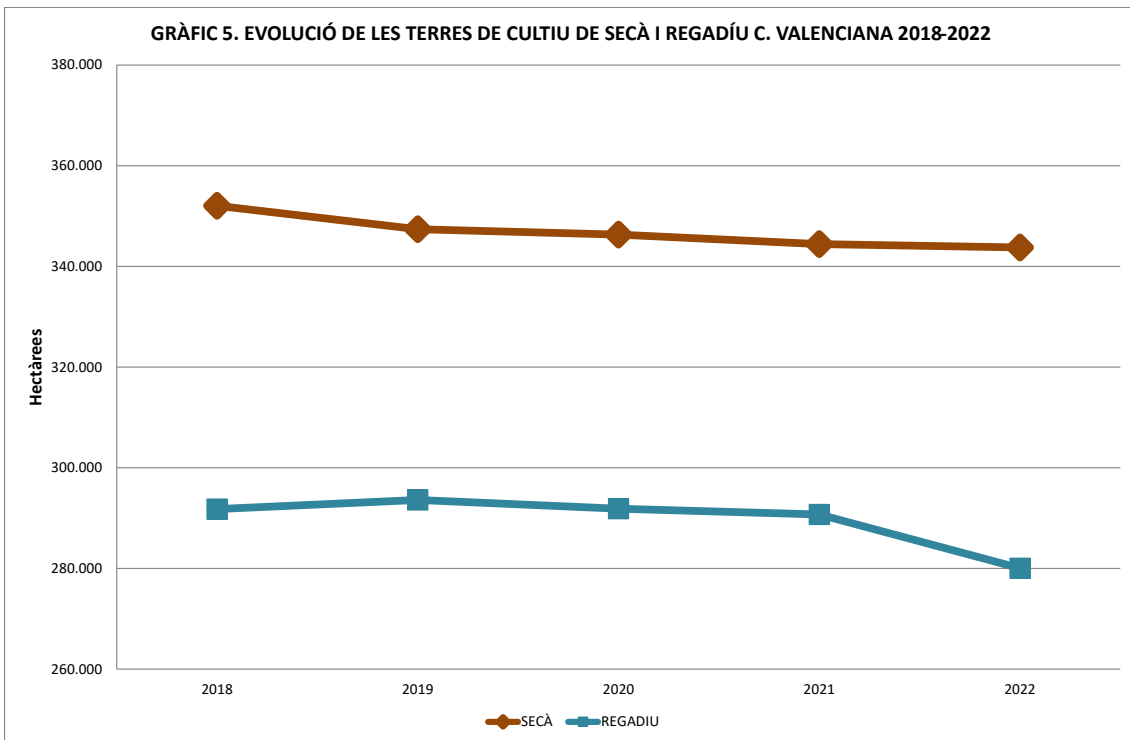
En el quadre 6 i el gràfic 4 s'aprecia les variacions dels diferents grups de cultiu tant en secà com en regadiu en els últims cinc anys. En secà, cal destacar la reducció dels guarets (-7.837 hectàrees) i de la vinya (-4.212 hectàrees) i l'increment dels cereals (+2.949 hectàrees). Respecte al regadiu, ressaltar el descens dels cítrics (-6.926 hectàrees), de les hortalisses i flors (-4.825 hectàrees) i dels fruiters no cítrics (-1.212 hectàrees) i l'augment de la vinya (+1.067 hectàrees) i dels horts familiars (+692 hectàrees). Com s'ha indicat adés, part d'aquestes variacions estarien influenciades pel canvi de mostra de 2022.

QUADRE 6. VARIACIÓ DE LES SUPERFÍCIES EN SECÀ I REGADIU EN LA C. VALENCIANA 2018-2022 (hectàrees)

	2018-2022 SECÀ		2018-2022 REGADIU	
	Has	%	Has	%
CEREALES GRA	2.949	12,6	468	2,7
LLEGUMINOSES GRA			6	263,0
TUBERCLES	111		200	13,5
INDUSTRIALS	-1.105	-65,9	-186	-67,3
FARRATGERES	914	39,1	-909	-31,4
HORTALISSES I FLORS	594	8,5	-4.825	-34,2
GUARETS	-7.837	-15,2	408	5,9
FRUITERS CITRICS	1.123	10,3	-6.926	-4,6
FRUITERS NO CITRICS	-181	-0,2	-1.212	-2,8
VINYA	-4.212	-9,3	1.067	4,8
OLIVAR	-326	-0,4	-706	-4,0
ALTRES CULTIUS LLENYOSOS	-991	-6,0	103	55,2
VIVERS	-213	-13,0	72	0,9
HORTS FAMILIARS	866	23,2	692	10,2
TOTAL TERRES DE CULTIU	-8.307	-2,4	-11.760	-4,0



Tal com es mostra en el gràfic 5 es constata una lleu disminució anual de la superfície de terres de cultiu de secà. Respecte a la superfície de cultiu regada, s'observa un lleuger augment de 2018 a 2019, un descens lleu en 2020 i 2021 que s'accentua en 2022.



En el quadre 9 es presenten les dades detallades de l'evolució de la superfície en secà i regadiu de tots els grups de cultiu i ocupacions durant el quinquenni 2018-2022.

QUADRE 7. EVOLUCIÓ DE LES SUPERFÍCIES EN SECÀ I REGADIU EN LA COMUNITAT VALENCIANA 2018-2022 (HECTÀREES)

	2018				2019				2020				2021				2022			
	Sec.	Reg.	Hiber.	Total	Sec.	Reg.	Hiber.	Total	Sec.	Reg.	Hiber.	Total	Sec.	Reg.	Hiber.	Total	Sec.	Reg.	Hiber.	Total
CEREALES GRA	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
LLEGUMINOSES GRA		2		2	1.626			1.626	19			19	281			281		8		8
TUBERCLES		1.484		1.484		1.947		1.947		1.187		1.187	0	2.182		2.182	111	1.684		1.795
INDUSTRIALS	1.677	276		1.953	708	174		882	754	72		825	573	126	29	728	573	79	11	663
FARRATGERES	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
HORTALISSES I FLORS	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
GUARETS	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
FRUITERS CITRICS	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
FRUITERS NO CITRICS	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
VINYA	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
ALTRES CULTIUS LLENYOSOS	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
VIVERS	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
HIVERNACLES BUITS			273	273			209	209			336	336			259	259			259	259
HORTS FAMILIARS	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 TERRES DE CULTIU	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
PRATS I PASTURATGES	87.878			87.878	110.309			110.309	110.262			110.262	110.482			110.482	111.483			111.483
SUPERFÍCIE 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
ALTRES SUPERFÍCIES	474.145			474.145	472.992			472.992	475.892			475.892	477.977			477.977	484.795			484.795
SUPERFÍCIE GEOGRÀFICA	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