

INFORME DE SEGUIMENT DE LA CONJUNTURA AGRÀRIA A LA COMUNITAT VALENCIANA MAIG 2017

1.- Meteorologia i embassaments:

Les dades proveïdes per AEMET han qualificat el mes de maig de 2017 a la Comunitat Valenciana com un mes molt càlid i molt sec. Amb una mitjana de 18,1°C les temperatures quedaven 1,6°C per damunt de la temperatura mitjana de maig al període de referència. La precipitació mitjana acumulada va ser de 11,1 l/m², que és un 75% inferior a la mitjana climàtica del període 1981-2010 (47,3 l/m²), i així és el mes més sec des de 2009.

Encara que no es van donar pics molt càlids, les temperatures, a excepció dels dies 1 i 2, i 19 i 20, es van mantindre durant tot el mes per damunt de la mitjana, amb valors regulars que es van situar al voltant de 2,0°C per damunt d'aquesta. L'interior de la Comunitat va patir les anomalies tèrmiques de manera més pronunciada que la franja litoral, on les brises suavitzaven les temperatures a partir del migdia.

El dia més càlid del mes va ser el 25, quan les estacions de la xarxa SIAR de l'IVIA van mesurar 35,0°C a Carcaixent, 33,8 °C a Xàtiva, 33,4°C a Montesa i 33,3°C a Villanueva de Castellon i Requena (Cerrito) .

Pel que fa a les temperatures mínimes es van produir els dos primers dies del mes, amb uns registres de 3,5 °C a Villena el dia 2 i 3,6 °C a Requena (Cerrito) el dia 1. No es van produir gelades ni pedregades significatives.

Quant a les hores fred, a les estacions SIAR de l'IVIA els majors valors acumulats es van donar a Villena (17 hores-fred), Segorbe (16 hores-fred), Requena-Campo Arcís (17 hores-fred) i Cheste (12 hores-fred).

Pel que fa a la pluviometria, la pràctica totalitat de les precipitacions de maig es va acumular el dia 18, quan es van produir pluges dèbils, generalitzades a la meitat nord del territori valencià, que van estar acompanyades de tempestats, que tampoc van ser intenses. En tota la província d'Alacant la quantitat de precipitació acumulada al maig va ser inferior als 10,0 l/m² i en gran part d'aquesta no va haver-hi pluja apreciable, a la de Castelló aquest acumulat va ser inferior a 25,0 l/m² (amb més d'un terç de la província amb valors entre 5,0 i 10,0 l/m²), i la de València va tindre una distribució molt irregular, amb algunes zones dels Serrans, la Plana d'Utiel-Requena, la Vall d'Ayora i la Foia de Buñol amb registres entre 25,0 i 50,0 l/m², i en l'extrem contrari la Vall d'Albaida, la Costera i la Safor, on els valors van ser menors a 5,0 l/m² o no hi va ploure.

Durant maig, els registres més alts de precipitació acumulada registrats per la xarxa SIAR es van mesurar a Bolbaite (24,2 l/m²), Godolleta (21,8 l/m²), Requena-Cerrito (18,8 l/m²) i Ribera de Cabanes (14,9 l/m²) i no es va registrar gens de precipitació en les estacions de Gandia-Marxuquera, Crevillent, Callosa d'en Sarrià, Altea, Dénia-Gata, Orihuela-La Murada i el Pinós.

Pel que fa a la situació dels embassaments, segons les dades oferides pel Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient relatius a les confederacions hidrogràfiques que afecta la Comunitat Valenciana, el següent quadre mostra els volums d'aigua embassada, amb les variacions en les conques respecte del mes anterior, a l'any 2016 i a les mitjanes del mateix mes de 5 i 10 anys.

	4 F F O T	MAIG 2017	ABRIL 2017	4 - 4	MAIG 2016	4	5	4	1 0
--	------------------	------------------	-------------------	--------------	------------------	----------	----------	----------	------------

**SERVEI DE DOCUMENTACIÓ, PUBLICACIONS
I ESTADÍSTICA DEPARTAMENTAL**

		EMBASSAT (m ³)	% S/TOTAL	EMBASSAT (hm ³)	% S/TOTAL		EMBASSAT (hm ³)	% S/TOTAL		
Xúquer	3.347,5	1.275,0	38,1	1.332,7	39,8	(-1,7)	1.336,0	39,9	49,6	45,2
Segura	1.140,0	361,0	31,6	373,0	32,7	(-1,1)	444,0	38,9	60,4	51,9
Entrepeñas- Buendía	2.474,0	358,0	14,5	393,0	15,9	(-1,4)	632,0	25,5	31,2	67,6 ⁽¹⁾

(1) Percentatge de la Conca Hidrogràfica del Tajo

En resum, durant el mes de maig les precipitacions van ser molt escasses per a la mitjana del territori valencià en aquesta època i va descendir significativament el volum emmagatzemat als embassaments dels àmbits del Xúquer i del Segura, i van romandre en uns nivells per davall de l'any precedent i, en general, de la mitjana dels últims cinc i deu anys.

2.- Estat dels cultius:

A continuació s'exposa un resum de l'estat dels cultius al camp valencià.

a) Cereals d'hivern (blat, ségol, ordi i civada)

- Alacant: es van iniciar les segues de civada en quasi totes les comarques productores, i també la de l'ordi al Baix Segura.
- Castelló: als Ports van haver-hi problemes de falta d'aigua, i moltes de les sèmres que estaven destinades a gra van acabar utilitzant-se per a consum directe per la ramaderia extensiva o es van destinar a ensitjament o fenificat. El cereal va tindre un afillament prou escàs i un espigolat curt.
- València: es trobaven en fase d'espigolat, encara que en zones més fredes com el Racó d'Ademuz, la civada i el blat encara no havien tret l'espiga.

b) Cereals d'estiu

- Alacant: a mitjan mes es van realitzar les sèmres d'arròs, que s'havien retardat pel fet que va caldre realitzar la batuda de la terra després de les pluges de finals d'abril. A finals de mes es van col·locar els difusors de feromones per a combatre el cucat de l'arròs (*Chilo supressalis*). Al Baix Segura es van iniciar a principis de mes les sèmres de dacsa, mentres que a l'Alt Vinalopó continuava el seu desenvolupament amb normalitat.
- València: l'arròs continuava amb el seu desenvolupament sense incidències ressenyables. Al Racó d'Ademuz es va continuar amb la sembra de la dacsa, però hi hagué problemes amb la fauna salvatge.

c) Tubercles

- Alacant: durant tot el mes es va collir la creïlla tant al Baix Segura com al Camp d'Eix. Continuaven els problemes de falta d'uniformitat en calibres i falta de consistència a la pell.
El moniato va continuar el desenvolupament amb normalitat a les plantacions del Baix Segura, tot i que es detectaren menys plantacions que l'any anterior en l'horta tradicional d'Orihuela.
- València: la xufa continuava el desenvolupament de la part aèria sense incidències ressenyables.
Durant el maig es va collir creïlla primerenca i, excepte algunes sèmres de principi de campanya que es van podrir, la qualitat va ser bona. No obstant això, els baixos preus obtinguts pels productors van provocar malauradament que es destruïren les collites en algunes parcel·les.

d) Farratgeres:

SERVEI DE DOCUMENTACIÓ, PUBLICACIONS I ESTADÍSTICA DEPARTAMENTAL

- Alacant: van prosseguir els talls d'alfals i raigràs italià al Camp d'Elx i al Baix Segura, i les seques a la Marina Alta es consideraven concluses.

e) Hortalisses

- Alacant: van finalitzar la seua campanya el porro i la carxofa, que va ser destinada pràcticament tota a la indústria. També van acabar el seu cicle el bròquil, que va presentar problemes d'esgrogueïment i poca compacitat de la part mengívola, la col xinesa, la col llombarda, l'escarola i l'encisam. Les florícols de cicle curt van presentar baixes qualitats i poc de pes, i la recol·lecció s'acabà a mitjan mes. La collita de col de cabdell no va abundar gaire al Baix Segura, encara que la qualitat era adequada.

Es van continuar tallant les varietats de primavera de bleda, amb algun deteriorament als fulls per les altes temperatures de fi de mes. També en l'albergina es van presentar deformitats i faltes de color, encara que es va mantindre la disponibilitat d'aquestes. Es va augmentar el ritme de recol·lecció de la carabasseta a l'aire lliure segons anava transcorrent el mes. Van prosseguir les arrancades de ceba tendra al Baix Segura, encara que amb alguns atacs de rovell. Al Camp d'Elx es va continuar arrancant ceba seca. Pel que fa al cogombre, va anar augmentant-ne la disponibilitat de la collita segons van anar augmentant les temperatures.

Continuava la recol·lecció de les pebreres Califòrnia sota hivernacle al Baix Segura, amb una millora progressiva de la qualitat dels fruits. Així mateix, es va iniciar la recol·lecció del pimentó morro de bou al Camp d'Elx, on es va anar recol·lectant pràcticament tot en verd, amb una augment progressiu de la qualitat i calibres grans. Al Baix Segura, la collita de pimentó roig sota hivernacle va augmentar al llarg del mes i encara que es va donar un poc de clevillat, la qualitat va ser òptima en general. Prosseguia al Camp d'Elx la collita de pimentó italià d'hivernacle, amb bona consistència i coloració. No obstant això, en el cas de les plantacions a l'aire lliure, es va iniciar l'arreglada amb molts problemes de qualitat deguts a arquejament, falta de consistència i longitud reduïda. Es van iniciar les plantacions de pimentó per a pebre roig al Camp d'Elx. Es continua apreciand l'augment de la superfície destinada a pimentó per a indústria a l'aire lliure al Baix Segura i al Vinalopó Mitjà.

Pel que fa a la tomata sota hivernacle, al Camp d'Elx va anar augmentant la collita de tomata amb costelles per major disponibilitat de producte amb l'augment de temperatures, encara que la qualitat va anar disminuint ja que es tractava de plantacions velles, al contrari que al Baix Segura, on es va anar incrementant la disponibilitat de collita de noves plantacions, amb major qualitat. Respecte a la tomaca llisa al Camp d'Elx va anar augmentant la disponibilitat de collita encara que es va anar accelerant la falta de consistència i de grandària del fruit.

Es va iniciar la recol·lecció de melons Cantalupo, el cultiu dels quals, al Baix Segura, s'ha implantat amb encoixinat de plàstic negre o sota malla tèrmica. El meló d'Alger també allí va iniciar la seua recol·lecció. A l'Alt Vinalopó es va encetar la collita a les plantacions de carlota sembrada sota malla tèrmica als mesos de novembre i desembre.

- Castelló: es va iniciar amb el mes la recol·lecció de creïlla, que prompte va aconseguir volums de producció alts. La producció de carxofa es va reduir prou respecte del mes anterior, i es va destinar fonamentalment a la indústria. Cap a mitjan de mes va començar, prompte, la carxofa d'estiu, però en quantitats molt xicotetes. Després del buit productiu d'abril, per l'avanç dels cicles productius, va anar recuperant-se la producció de florícol, però no la de col de cabdell que es va mantindre en semblants nivells productius. L'encisam va patir una disminució important de producció respecte del mes anterior.
- València: a finals de maig va acabar la campanya de bledes i espinacs, amb les plantes pujant a flor i fulls de menor qualitat. Les carxofes que quedaven van ser destinades a la indústria majoritàriament. Va començar la recol·lecció de carabasseta en algunes zones (el Perelló), mentres que la carabassa seguia amb el seu desenvolupament, però encara sense florir. Va prosseguir la recol·lecció de cebes tendres i seques; algunes parcel·les de les que s'havien deixat per a la indústria van pujar a flor, amb la qual cosa la producció va haver de ser destruïda. Les cols i les florícols van finalitzar el seu cicle. Les bajoques van començar la recol·lecció a final de mes, i el cogombre també va començar campanya en algunes zones. La pimentó i el meló d'Alger van

SERVEI DE DOCUMENTACIÓ, PUBLICACIONS I ESTADÍSTICA DEPARTAMENTAL

continuar el desenvolupament sense incidències ressenyables i la tomata valenciana continuava collint-se, mentres que el de pera estava per començar.

f) Cítrics

Alacant: va començar la recol·lecció de la València Late a la Marina Baixa encara que amb un ritme lent, mentres que a finals de mes s'acabava la recol·lecció a la Marina Alta, que havia anat deteriorant la qualitat amb l'increment de les lesions per clareta (*creasing*) i amb l'augment del percentatge de taronja amb la pell tacada. El ritme de recol·lecció de Nàvel Powel va augmentar, amb una qualitat de la fruita òptima i la maduresa adequada per a la comercialització en fresc, i es destinà un percentatge important de la fruita a cambres de conservació. Pel que fa a la llima Verna, encara que va augmentar el ritme de collita després de finalitzar la de la Fina a principis de mes, es va reduir després en limitar-se la collita a allò que ja s'havia comprat prèviament. Va haver-hi molt de rebuig als magatzems per danys a la pell, la qual cosa és habitual al principi de campanya.

Es van realitzar podes, aplicacions d'herbicides i tractaments contra el pugó i trips en totes les zones productores i a mitjan mes es van iniciar els tractaments contra el Poll roig de Califòrnia (*Aonidiella aurantii*). Al Baix Segura i el Camp d'Elx el quallat de la llimera va ser molt bo, especialment en la Fina. A la Marina Baixa s'observava un bon desenvolupament vegetatiu i sanitari dels cítrics, amb abundant quallat en tarongers. En mandariners i clementins es va observar un quallat més irregular, depenent de la zona i les varietats.

- Castelló: es va mantindre un ritme molt lent de recol·lecció de València Late, que es va prolongar fins a mitjan mes.

La floració va finalitzar a la segona meitat del mes, i el quallat de fruits que va poder observar-se en Clemenules pareixia escàs.

- València: durant maig va continuar la recol·lecció de València Late i, a final de mes, pràcticament es va donar per finalitzada. A diferència dels cítrics de principi de campanya, va haver-hi una alta demanda i, en general, es va collir en la seua totalitat.

g) Fruïters

- Alacant: en l'alvocater es va donar un quallat irregular i escàs en comparació amb la floració que s'havia observat. També es va produir el quallat dels fruits als caquiers.

Al Vinalopó Mitjà es va iniciar la recol·lecció d'albercoc Merla, amb un ritme de recol·lecció lent i fruits amb bona qualitat i calibre, i es destinà una part important a cambres de conservació per la saturació de mercats. Així mateix es va iniciar al Comtat i l'Alcoià la recol·lecció a finals del mes.

Pel que fa al cirerer, a la Marina Alta i al Comtat, les pluges de finals d'abril van causar el clellat d'una part important de la cirera primerenca, i problemes de conservació i transport per a la fruita no clivellada d'aquestes varietats per falta de consistència, la qual cosa va obligar a destinar el producte majoritàriament als mercats nacionals, tot afectant més varietats com l'Early Lory, o la Prime Giant, en zones precoces. A finals de mes havia finalitzat la campanya de Burlat i primerenques en aquestes zones. Es va estimar un avanç de 15 dies respecte a la normalitat. Quant a les varietats de mitjana estació tipus Starking, a la Marina Alta i al Comtat es va iniciar la recol·lecció a mitjan mes, i la fruita presentava bona consistència i bon calibre. A l'Alt Vinalopó es va apreciar una certa disminució de la producció en varietats tardanes a causa de problemes de quallat, potser deguts a la diferència acusada entre les temperatures nocturnes i les diürnes que van haver-hi a l'abril, mentres que al Vinalopó Mitjà, es va produir la caiguda de fruits en les varietats de mitjana estació o tardanes quan tenien la grandària d'un cigró, cosa que podria provocar una disminució sensible de collita.

En referència al magraner, durant el mes de maig es van realitzar tractaments contra el pugó en les comarques productores. Al Baix Segura, la presència d'abundants poms de diversos fruits quallats a la primera floració, va obligar a realitzar un aclarida per a evitar la major incidència de plagues.

A mitjan mes es va iniciar gradualment la recol·lecció de les bacores en les zones més precoces amb una alta presència de fruit clellat.

SERVEI DE DOCUMENTACIÓ, PUBLICACIONS I ESTADÍSTICA DEPARTAMENTAL

A la Marina Alta va reflorir la pomera Perellón després de quallar els primers fruits, i es va donar una alta incidència de pugó.

Al Baix Segura prosseguia la recol·lecció de les nectarines extraprimerenques, però hi havia un rebuig important a causa del clevillat de la corfa. Començà al Vinalopó Mitjà la recol·lecció de les varietats de carn blanca, i al Comtat la de bresquillera.

A mitjan mes es va considerar acabada la recol·lecció del nispro a la Marina Baixa. La producció s'estimava semblant a la de la campanya passada, encara que amb calibres superiors. No obstant això, la pedra de gener i la incidència de taca púrpura van afectar-ne la qualitat. Mentrestant, a l'Alt Vinalopó, es van detectar en les peres els primers danys puntuals de Psila (*Cacopsilla pyry* L).

- **Castelló:** va començar durant la segona setmana la recol·lecció de la cirera a la Salzedella, afectada inicialment per fred i un poc de clevillat de fruits en les varietats més primerenques. A l'Alt Millars i l'Alt Palància, es va iniciar la recol·lecció a mitjan mes.
- **València:** en aquest mes tradicionalment té lloc el gros de la recol·lecció de bresquilles, nectarines, paraguaians i albercocs a la Ribera Alta. A la Vall d'Albaida i la Costera la collita de varietats clàssiques es prolonga fins a juny. En general, la campanya va ser bona quant a producció i qualitat, a pesar que es va donar més rebuig del normal en bresquilles extraprimerenques pel fet que els contrastos climatològics havien alterat la fisiologia de la fruita i provocat una maduració irregular. Els preus van ser baixos. A això va contribuir un excés d'oferta, l'encavalcament de produccions de distintes zones d'Espanya i les males condicions climatològiques a Europa que no van estimular-ne el consum. A final de mes va començar la recol·lecció de les varietats primerenques de bresquilla. Es van observar danys per clevillat en nectarines de carn groga i va començar la segona setmana de maig la campanya de les de carn blanca. Alguns dies més tard ho va fer la dels paraguaians, amb unes qualitats molt altes.

També es va realitzar, tant a la Ribera Alta com a la Costera, la collita dels albercocs de varietats primerenques, que es va caracteritzar per l'excés d'oferta en les varietats Merla que van patir també clevillat de fruits, i així es destinaren importants partides a la indústria. Les varietats més tardanes van començar a collir-se la segona setmana del mes, i s'aprecià una disminució de la producció en algunes zones per mal quallat, encara que els calibres i la qualitat van ser, en general, molt bons.

Als últims dies del mes es van començar a collir algunes parcel·les de pruna.

Pel que fa al caqui, van seguir aplicant-se tractaments fungicides i s'apreciava un bon desenvolupament dels arbres.

Per la seua banda, el magraner es trobava en plena floració.

h) Vinya

- **Alacant:** a la vinya de taula, al Vinalopó Mitjà era predominant l'estat de grandària pèsol a la varietats Itàlia i Red Globe, i de fruit acabat de quallar en Aledo i Doña María, i s'observava una setmana d'avanç respecte a 2016. A finals de mes finalitzaven les labors de "despampolat" en Ideal i Red Globe, i s'iniciaven en Aledo. En la majoria de varietats s'observava un quallat bo, excepte en Ideal. Respecte al cuc del raïm (*Lobesia botrana*), cal destacar una primera generació molt curta, i a partir de finals de mes, es van produir les primeres captures de segona generació. Es van detectar alguns brots d'oïdi, que es van controlar amb els oportuns tractaments fungicides.

Pel que fa a la vinya de vinificació, a la Marina Alta es va observar un bon desenvolupament vegetatiu, encara que el nombre de xanglots no era nombrós, i havia començat el quallat. La varietat Garnatxa anava més avançada que la Moscatell. Van continuar les podes en verd i els abonats via foliar o amb cremes d'algues, al mateix temps que es practicaven diversos tractaments contra l'oïdi. Es va donar una incidència elevada del cuc del raïm. A l'Alt Vinalopó predominava l'estat de botons florals separats, i al Vinalopó Mitjà l'estat de floració a finals de mes. Es van observar les primeres poblacions de mosquit verd (*Empoasca vitis*).

SERVEI DE DOCUMENTACIÓ, PUBLICACIONS I ESTADÍSTICA DEPARTAMENTAL

- València: la vinya continuava el seu desenvolupament amb normalitat excepte en les zones que van ser afectades per la pedra o la gelada a l'abril. Es van continuar realitzant tractaments fungicides contra míldiu i oïdi.

i) Olivera

- Alacant: es va produir el quallat en les zones més primerenques, mentres que en les zones més fredes de l'interior s'observaven encara caiguda de pètals a final de mes. En general les perspectives eren d'una bona collita, i no existien incidències importants de plagues o malalties. Des de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural es va iniciar el repartiment de proteïna hidrolitzada per a la realització de tractaments terrestres d'enceball i de fosfat diamònic com trampege massiu, contra la mosca de l'olivera (*Bactrocera oelae*). A la Marina Baixa i el Comtat ja es van començar a col·locar les primeres trampes.
- Castelló: la climatologia no va ser favorable al desenvolupament de les plagues, i hi havia bones perspectives de collita.
- València: A principis de maig s'observava una abundant floració, afavorida perquè no hi havia hagut boires ni excessiva calor, ja que en algunes zones més fredes com Ayora encara no s'havia obert la flor. A finals de mes es va produir el quallat en zones com Moixent, Enguera i Ontinyent, i el fruit ja presentava una grandària major al d'un gra de pebre. S'esperaven aclarides naturals donat l'excés de fruit dels arbres, que estaven sans i sense plagues.

j) Ametler

- Alacant: en totes les comarques va continuar el desenvolupament del fruit. Es van fer tractaments fitosanitaris contra el pugó i *monilia* i també tractaments i treballs de llaurar contra les males herbes.
- València: excepte en les zones afectades per pedra i gelades al març i abril (Racó d'Ademuz, els Serrans, Plana d'Utiel-Requena) el cultiu es va desenvolupar amb normalitat, i l'ametlla aconseguia ja quasi la seua grandària final.

k) Pasts i ramaderia

- Alacant: la situació dels pasts a la província va continuar sent propícia al llarg del mes, a causa de les abundants pluges del primer trimestre de l'any. Així, per exemple, al Vinalopó Mitjà no va ser necessari recórrer a les plantacions d'hortalisses per a alimentar el ramat com en anys anteriors. Respecte a l'apicultura, la floració va ser també molt abundant amb un índex d'eixamenat molt alt a causa de les precipitacions registrades a l'hivern. Durant la segona quinzena del mes es produïa el trasllat de ruscs cap a zones de Castella (l'Alcàrria, la Muntanya de Conca).

Juliol de 2017