

Butlletí d'Informació Agrària

3r Trimestre 2018

Número 211



**GENERALITAT
VALENCIANA**

Conselleria d'Agricultura,
Medi Ambient, Canvi Climàtic
i Desenvolupament Rural

SUMARI

■ 1. CONJUNTURA AGRÀRIA

1.1 *Situació dels embassaments*

En este apartat es mostra la situació dels embassaments, en el tercer trimestre de l'any, de les conques hidrogràfiques del Xúquer, Segura, Millars i Túria.

1.2 *Meteorologia*

Exposició de dades i anàlisi sobre l'evolució de la meteorologia al llarg del tercer trimestre de 2018.

1.3 *Evolució dels principals cultius*

En este apartat s'analitza com van evolucionar al llarg del tercer trimestre de l'any els principals cultius de la Comunitat Valenciana.

■ 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

2.1 *Estadístiques agrícoles*

S'inclouen els avanços corresponents a 2018, amb data 30 de setembre, de les superfícies i produccions dels cultius herbacis i llenyosos.

2.2 *Estadístiques ramaderes*

En este número del BIA s'oferixen el moviment comercial pecuari en el tercer trimestre de 2018 i les existències de bestiar boví en data de maig de 2018.

2.3 *Estadístiques pesqueres*

S'oferixen les captures pesqueres desembarcades durant el segon trimestre de 2018 a la Comunitat Valenciana.

■ 3. COMERÇ EXTERIOR AGROALIMENTARI

3.1 *Exportacions de productes agroalimentaris*

Es faciliten les xifres del volum i valor dels productes agroalimentaris exportats des de la Comunitat Valenciana, tant a la Unió Europea com a la resta de països, en el tercer trimestre de 2018.

3.2 *Importacions de productes agroalimentaris*

S'exposen les dades de pes i valor dels productes agroalimentaris importats a la Comunitat Valenciana, tant des de la Unió Europea com de la resta de països, en el tercer trimestre del 2018.

3.3 *Destinacions de les exportacions cítriques de la Comunitat Valenciana*

En este apartat es mostren les principals destinacions de les exportacions de cítrics realitzades des de la Comunitat Valenciana en la campanya 2017/2018.

■ 4. NORMATIVA AGROALIMENTÀRIA

En aquest apartat s'arreglen les referències de les disposicions normatives d'interés per a la Comunitat Valenciana en matèria agroalimentària publicades durant el tercer trimestre de 2018 en el DOGV, BOE i DOUE.

1. CONJUNTURA AGRÀRIA

1.1. Situació dels embassaments

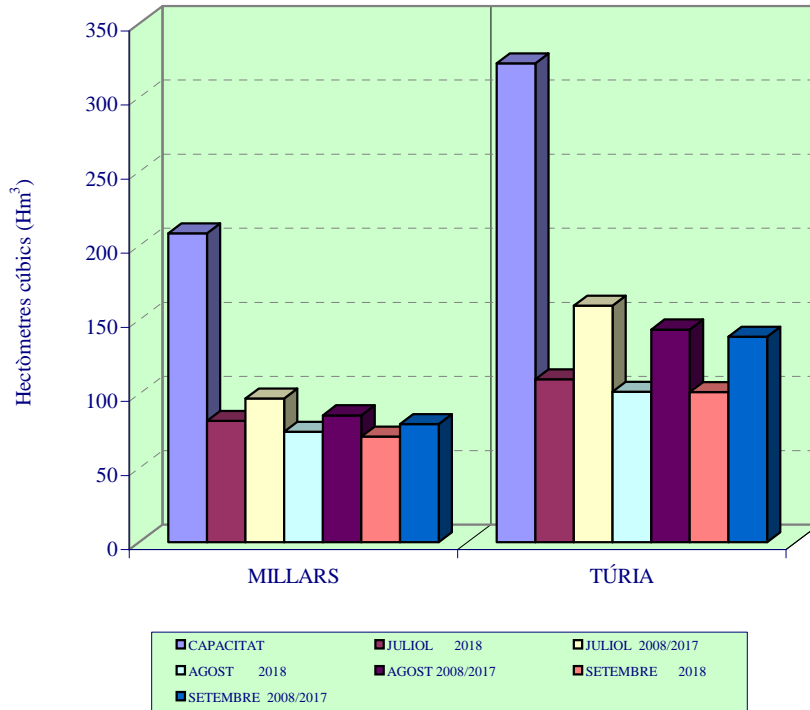
Riu / Conca / EMBASSAMENT	Capacitat (Hm ³)	JULIOL		AGOST		SETEMBRE	
		Volum (Hm ³)	%s/Cap.	Volum (Hm ³)	%s/Cap.	Volum (Hm ³)	%s/Cap.
Riu Sénia							
ULLDECONA	11,0	0,2	1,4	0,1	1,2	0,1	1,1
Conca Millars	208,4	81,8	39,2	74,5	35,7	71,2	34,2
ARENÓS	136,9	50,4	36,8	48,0	35,0	45,9	33,5
SÍTJAR	49,3	28,9	58,6	24,2	49,0	23,2	47,1
ALCORA	2,2	0,8	34,5	0,7	31,4	0,6	29,1
MARIA CRISTINA	18,4	0,7	4,0	0,7	3,6	0,6	3,1
BALAGUERAS	0,1	0,1	120,0	0,1	120,0	0,1	120,0
VALBONA	0,5	0,5	98,0	0,5	98,0	0,5	90,0
MORA DE RUBIELOS	1,0	0,4	35,0	0,4	35,0	0,4	35,0
Riu Palància	12,3	3,0	24,1	2,1	16,8	1,5	12,4
REGAJO	6,0	3,0	49,3	2,1	34,3	1,5	25,2
ALGAR	6,3	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,2
Conca Túria	323,0	109,9	34,0	101,4	31,4	101,3	31,4
BUSEO	7,5	2,3	31,2	2,2	29,2	2,1	27,5
ARQUILLO SAN BLAS	21,0	19,2	91,3	18,6	88,7	18,4	87,7
BENAGÉBER	221,3	70,6	31,9	62,0	28,0	58,5	26,4
LORIGUILLA	73,2	17,8	24,4	18,6	25,4	22,4	30,5
Conca Xúquer	2.734,9	840,4	30,7	760,1	27,8	744,7	27,2
ALARCÓN	1.118,0	445,0	39,8	407,0	36,4	385,0	34,4
CONTRERAS	852,4	165,8	19,5	136,4	16,0	125,0	14,7
LA TOBA (*)	9,7	3,7	37,8	4,8	49,2	5,8	59,7
COMPLEJO CORTES (*)	171,0	140,9	82,4	141,7	82,9	140,0	81,9
TOUS	378,6	62,3	16,5	49,6	13,1	67,6	17,9
ESCALONA	98,7	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
BELLÚS	69,2	5,9	8,6	5,0	7,2	6,2	8,9
FORATA	37,3	12,3	33,0	11,1	29,8	10,5	28,1
Sistema Marina Baixa	28,8	10,7	37,2	9,6	33,2	8,7	30,3
AMADORIO	15,8	4,1	25,6	3,7	23,2	3,5	21,8
GUADALEST	13,0	6,7	51,3	5,9	45,3	5,3	40,7
Sistema Serpis							
BENIARRÉS	27,0	10,7	39,5	8,6	31,9	8,1	30,1
Conca Segura	1.141,0	293,6	25,7	260,2	22,8	249,4	21,9
LA PEDRERA	246,0	56,7	23,0	57,9	23,5	55,6	22,6
CREVILLET	13,0	5,3	40,7	9,2	70,7	9,9	76,3
D'ALTRES SEGURA:	882,0	231,6	26,3	193,2	21,9	183,9	20,9
FUENSANTA	210,0	41,5	19,7	38,2	18,2	31,6	15,0
TALAVE	35,0	15,1	43,2	15,1	43,2	23,5	67,3
CENAJO	437,0	124,6	28,5	90,6	20,7	80,3	18,4
CAMARILLAS	36,0	12,9	35,9	13,3	36,9	13,7	37,9
ALFONSO XIII	22,0	5,8	26,5	4,3	19,7	4,4	20,2
SANTOMERA	26,0	2,1	7,9	2,0	7,6	2,0	7,7
ARGOS	10,0	7,3	72,9	6,9	68,9	6,2	62,5
LA CIERVA	7,0	4,6	65,8	4,1	58,1	4,2	59,9
VALDEINFIERNO	13,0	0,1	0,7	0,5	3,6	0,4	3,4
PUNTES	26,0	3,4	13,1	4,7	18,0	5,1	19,7
ANCHURICAS (*)	6,0	5,3	88,6	5,5	90,9	5,8	96,7
TAIBILLA	9,0	3,8	42,2	3,3	36,6	3,2	35,5
ALGECIRAS	45,0	5,2	11,5	4,8	10,7	3,4	7,5
D'altres embassaments	2,6	1,4	55,0	1,3	51,2	1,3	50,4
ALMANSA	1,6	1,1	68,8	1,0	64,4	1,0	64,4
ONDA	1,0	0,3	33,0	0,3	30,0	0,3	28,0
TOTAL	4.489,0	1.348,7	30,0	1.215,8	27,1	1.185,0	26,4
Transvasament Tajo-Segura							
Conca Tajo							
ENTREPEÑAS-BUENDÍA	2.474,0	673,6	27,2	630,9	25,5	579,2	23,4

(*) Embassaments d'ús hidroelèctric.

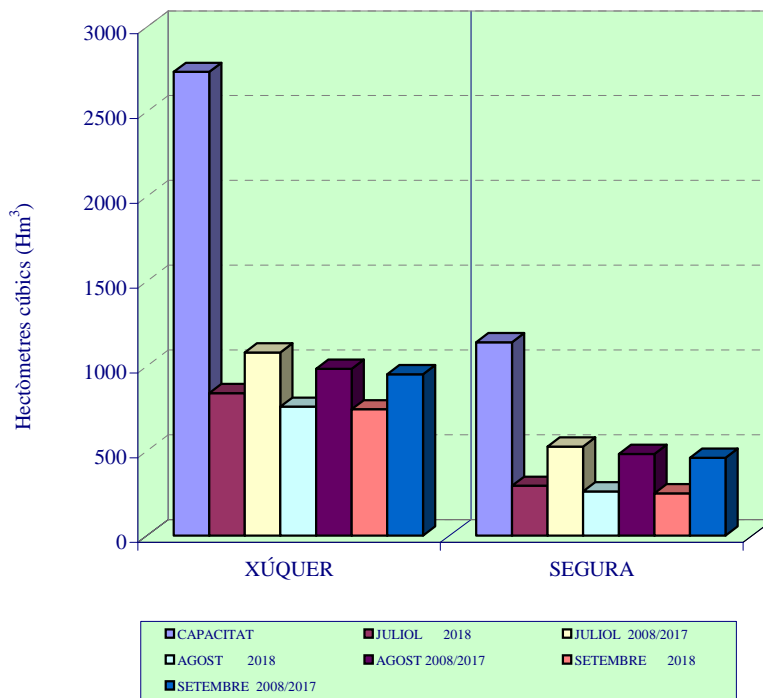
1. CONJUNTURA AGRÀRIA

1.1. Situació dels embassaments

EMBASSAMENTS DE LES CONQUES DE MILLARS I TÚRIA



EMBASSAMENTS DE LES CONQUES DEL XÚQUER I SEGURA



1. CONJUNTURA AGRÀRIA

1.2. Meteorologia

A. TEMPERATURES (°C)															
OBSERVATORI	JULIOL					AGOST					SETEMBRE				
	Temp. Mitjana			Temp. absoluta		Temp. Mitjana			Temp. absoluta		Temp. Mitjana			Temp. absoluta	
	mensual	màx.	mín.	màx.	mín.	mensual	màx.	mín.	màx.	mín.	mensual	màx.	mín.	màx.	mín.
BENICARLÓ	25,8	28,3	21,5	35,6	17,2	25,8	30,1	22,9	37,2	16,2	22,8	25,2	20,4	32,7	14,3
BURRIANA	25,4	26,7	22,9	35,9	16,5	25,7	29,3	23,5	34,8	16,6	23,3	25,2	20,2	31,6	13,4
CASTELLÓ (BENADRESA)	25,9	27,4	22,1	35,6	17,7	25,8	29,7	23,0	35,8	17,7	23,0	25,2	20,5	31,2	14,2
NULES	25,7	27,5	23,3	36,3	17,7	25,7	29,1	22,9	35,8	16,9	23,1	25,1	20,4	31,3	13,1
ONDA	25,4	27,4	21,8	35,2	18,4	25,6	29,8	22,6	35,3	18,1	22,9	25,2	20,8	31,0	14,9
RIBERA DE CABANES	25,9	28,1	21,7	36,6	17,1	26,2	30,1	23,1	36,4	18,0	23,7	26,1	21,5	31,4	16,3
SAN RAFAEL DEL RÍO	24,7	26,3	20,8	32,1	17,1	25,0	30,0	21,7	36,0	15,7	21,9	24,5	18,9	31,2	12,2
SEGORBE	24,6	26,6	22,5	36,2	14,3	24,4	28,5	20,8	37,1	14,4	21,2	24,4	18,6	31,9	8,9
VALL D'UIXÓ	25,9	27,8	23,6	36,1	19,0	26,1	30,0	22,6	36,9	18,0	23,4	25,5	20,7	31,6	15,4
VILA-REAL	26,5	28,7	23,2	36,2	19,0	26,5	30,5	23,9	36,0	19,3	23,7	25,7	21,4	31,7	15,7
ALGEMESÍ	26,2	28,8	24,5	37,4	17,6	26,4	30,2	23,5	37,4	17,5	23,3	26,3	19,9	33,3	13,6
ALGIMIA DE ALFARA	25,2	27,8	23,9	35,1	16,1	25,6	30,0	22,8	37,5	16,3	22,7	25,4	20,0	31,9	13,4
BENAVITES	24,8	25,8	23,5	34,9	14,3	25,4	28,2	22,9	33,3	16,8	22,7	25,1	19,6	29,6	13,3
BENIFAÍÓ	26,1	29,0	24,9	37,2	17,8	26,5	30,0	23,8	37,4	17,6	23,4	26,3	20,0	33,2	11,7
BOLBAITE	26,0	28,8	23,8	39,4	16,1	24,8	30,9	19,7	39,1	10,3	21,9	25,5	17,8	34,7	11,0
BÉLGIDA	27,0	29,3	24,2	40,0	16,9	26,4	30,3	22,9	39,3	15,3	22,5	26,8	19,0	37,3	11,8
BÉTERA	25,6	28,3	24,3	36,3	16,6	25,9	29,6	23,6	37,6	16,2	22,7	25,7	19,7	31,9	11,2
REQUENA (CAMPO ARCÍS)	24,7	26,4	22,9	37,6	12,1	24,4	27,8	21,5	39,2	11,9	21,0	24,7	16,8	36,0	6,9
CARCAIXENT	27,9	30,2	26,2	40,6	16,9	27,6	31,7	23,8	39,1	17,5	24,0	27,5	20,6	36,1	13,3
CARLET	27,1	29,9	25,6	39,4	18,3	27,0	30,8	23,9	39,0	16,0	23,7	26,9	20,0	34,6	11,5
CHESTE	25,4	28,4	23,7	38,7	14,9	25,3	29,1	21,9	38,6	14,0	21,8	25,3	18,1	33,1	9,5
CHULLILLA	24,9	27,6	23,1	36,9	14,9	25,0	29,3	21,0	36,9	15,2	21,8	25,2	18,7	32,2	12,2
GANDIA (MARXUQUERA)	26,8	29,7	24,4	39,0	18,1	26,3	30,7	22,5	38,5	16,2	22,8	25,8	19,4	32,8	11,6
GODELLETA	25,9	28,5	24,0	38,3	16,2	26,0	30,4	22,7	38,4	17,5	22,6	25,9	19,4	33,1	11,5
LLUTXENT	26,7	29,2	23,9	37,9	19,6	26,3	30,4	22,3	37,2	17,8	22,6	26,6	19,3	34,7	13,9
LLÍRIA	25,5	27,9	23,7	38,0	15,3	25,7	29,3	22,9	37,7	14,9	22,4	25,4	19,7	32,4	10,6
MONCADA (IVIA)	26,6	29,7	25,4	38,2	17,3	26,9	30,5	24,7	38,5	18,2	23,8	26,6	20,8	32,8	13,9
MONCADA2	26,0	29,2	24,7	36,1	17,3	26,5	29,8	24,4	37,1	18,4	23,5	26,0	20,6	31,5	14,2
MONTESA	26,6	29,1	23,9	39,1	17,9	26,1	30,0	22,5	39,2	15,8	22,4	26,0	18,9	36,2	12,3
PEDRALBA	25,8	28,5	24,2	38,8	18,0	25,8	29,8	22,7	37,8	17,6	22,2	25,1	19,6	32,5	13,6
PICASSENT	25,9	28,7	24,6	37,9	17,9	26,2	30,0	23,2	37,9	17,4	22,8	26,0	19,7	31,8	13,8
POLINYÀ DE XUQUER	25,6	28,8	23,2	36,7	16,7	26,4	30,0	23,6	36,9	19,0	23,3	26,2	20,4	32,2	14,3
REQUENA (CERRITO)	25,3	27,2	22,8	38,3	13,3	24,5	28,9	20,4	40,0	13,5	21,2	25,4	17,2	36,4	9,2
SAGUNT	25,8	27,9	24,4	35,6	18,1	26,2	29,7	23,1	36,0	17,9	23,7	25,8	20,6	31,5	12,4
TAVERNES DE LA VALLDIGNA	26,3	29,1	24,9	36,6	19,2	26,2	29,5	23,4	34,5	17,5	23,3	25,9	20,1	30,8	12,7
VILLALONGA	27,1	30,0	23,7	39,2	18,6	26,9	32,2	22,4	40,0	19,5	23,2	26,4	20,3	32,6	15,1
VILLANUEVA DE CASTELLÓN	27,2	29,3	25,7	39,8	17,3	26,9	30,8	23,6	39,2	15,7	23,2	26,7	19,9	34,3	13,1
XÀTIVA	27,1	29,4	25,0	40,1	16,9	27,0	30,7	23,4	39,5	15,5	23,1	26,9	19,6	35,3	11,9
AGOST	25,3	28,0	23,8	35,6	15,9	25,5	29,0	21,7	36,3	16,1	22,8	25,0	19,2	32,8	11,2
ALMORADÍ	26,3	28,8	24,9	38,8	19,3	27,1	30,4	25,1	36,9	20,6	24,6	26,5	21,4	33,0	16,1
ALTEA	25,9	28,2	24,0	35,8	19,4	26,5	30,5	22,8	36,4	20,2	24,4	26,2	21,3	31,7	16,5
CALLOSA D'EN SARRIÀ	26,8	28,9	25,1	37,8	18,2	27,5	31,4	22,7	39,2	15,9	23,7	26,0	20,8	31,6	15,4
CAMP DE MIRRA	25,2	27,2	23,0	37,3	15,0	24,4	27,5	21,2	36,2	13,3	20,9	23,6	17,1	32,4	9,4
CATRAL	26,5	29,5	24,9	39,2	16,4	27,0	30,0	24,6	38,1	17,5	24,2	26,7	20,3	33,9	13,5
CREVILLEN	27,1	29,9	25,9	37,1	20,3	27,5	30,8	24,5	37,5	19,6	25,0	27,2	21,7	33,2	15,4
DÈNIA GATA	26,1	28,6	23,8	35,4	16,2	26,1	31,3	21,8	37,7	16,7	23,2	25,5	19,7	32,0	11,4
ELX	26,8	29,6	25,6	37,4	19,7	27,5	30,6	24,8	37,1	20,8	24,9	27,2	21,7	32,4	16,1
MONFORTE DEL CID	25,6	27,9	23,9	35,9	16,3	25,5	28,6	22,0	35,9	14,6	22,8	25,2	19,2	32,3	11,0
ONDARA	26,7	29,5	24,1	38,5	16,8	26,6	31,2	22,4	39,1	16,7	23,6	26,2	20,1	33,8	11,5
ORIHUELA (LA MURADA)	26,9	29,1	25,4	40,4	18,6	27,1	31,1	24,4	38,5	18,0	24,3	26,7	21,1	34,4	14,5
PILAR DE LA HORADADA	26,0	28,1	23,9	37,7	17,0	27,0	30,4	25,5	37,4	19,9	24,6	26,9	21,3	33,3	15,7
PINÓS	24,9	27,3	22,4	36,9	15,3	23,9	27,7	20,0	35,3	14,8	20,8	23,2	17,6	30,9	10,2
PLANES	26,2	28,9	22,9	38,0	15,1	25,1	28,8	20,5	38,8	13,1	21,6	25,5	17,7	35,7	8,4
VILA JOIOSA	25,9	28,3	24,1	36,9	19,1	26,7	30,8	23,3	35,0	19,0	24,4	26,4	21,0	31,7	15,7
VILLENA	24,5	26,6	22,2	38,3	12,8	24,4	27,5	21,6	36,3	11,9	21,3	23,9	17,5	32,9	7,6

Font: Elaboració pròpia a partir de dades del Servei de Reg de l'IVIA. Dades provisionals.

1. CONJUNTURA AGRÀRIA

1.2. Meteorologia

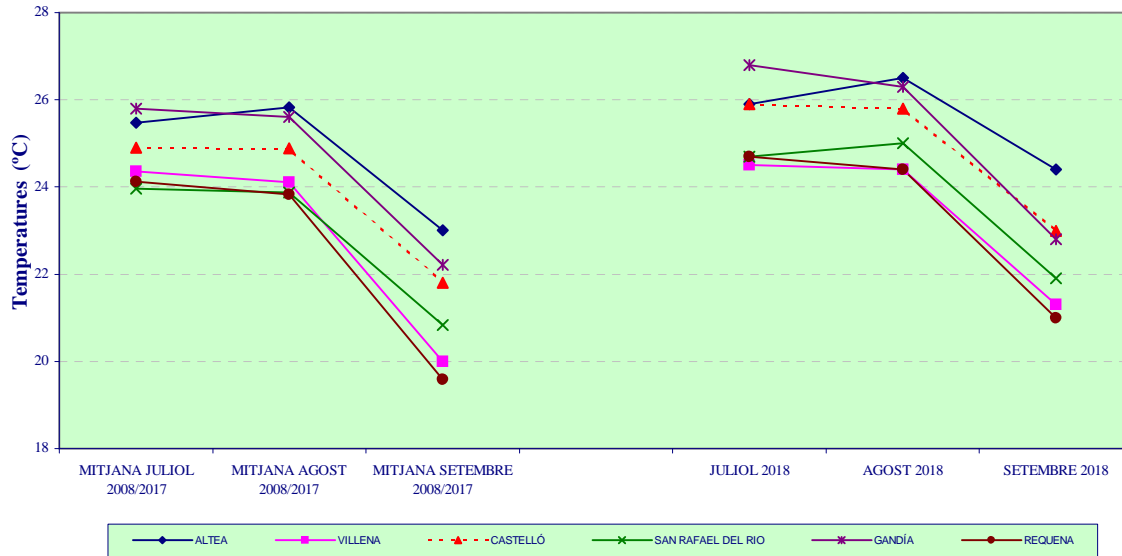
B. PRECIPITACIONS (l/m2)						
OBSERVATORI	JULIOL		AGOST		SETEMBRE	
	Pp total	Pp màx. diària	Pp total	Pp màx. diària	Pp total	Pp màx. diària
BENICARLÓ	14,7	12,9	18,2	7,3	59,8	18,6
BURRIANA	2,8	1,4	14,2	7,1	80,6	44,9
CASTELLÓ (BENADRESA)	4,8	4,6	65,6	56,8	98,8	73,6
NULES	0,0	0,0	0,2	0,2	109,6	64,8
ONDA	2,8	2,2	42,2	33,8	53,7	29,5
RIBERA DE CABANES	6,7	6,3	37,6	33,3	52,8	27,6
SAN RAFAEL DEL RÍO	16,3	6,0	24,2	9,4	57,5	17,3
SEGORBE	0,8	0,8	31,4	13,1	51,3	11,1
VALL D'UIXÓ	2,2	2,0	22,3	9,2	120,5	63,9
VILA-REAL	2,4	2,2	83,3	72,6	117,4	82,8
ALGEMESÍ	12,5	12,3	19,7	9,7	77,4	41,2
ALGIMIA DE ALFARA	0,6	0,6	16,2	9,1	61,9	24,0
BENAVITES	2,0	1,4	18,8	12,9	50,5	16,9
BENIFAÍO	5,9	4,7	8,5	3,2	56,1	16,1
BOLBAITE	8,5	6,1	14,3	4,2	87,6	18,9
BÉLGIDA	2,4	2,2	13,6	8,3	112,9	40,0
BÉTERA	0,2	0,2	14,9	9,7	67,2	24,6
REQUENA (CAMPO ARCÍS)	0,3	0,2	22,9	11,9	30,3	22,2
CARCAIXENT	0,1	0,1	12,0	6,2	73,8	29,8
CARLET	13,5	7,9	15,0	9,0	65,4	19,3
CHESTE	0,2	0,1	17,4	7,1	107,5	32,4
CHULILLA	0,0	0,0	6,0	3,2	57,0	19,8
GANDIA (MARXUQUERA)	0,0	0,0	62,8	37,4	119,2	29,2
GODELLETA	0,2	0,2	24,1	14,0	101,9	41,6
LLUTXENT	0,0	0,0	2,8	1,2	96,3	22,0
LLÍRIA	1,2	1,2	10,7	3,6	76,2	21,8
MONCADA (IVIA)	1,2	1,2	20,1	16,0	82,5	50,7
MONCADA2	1,0	1,0	20,0	16,0	67,8	37,0
MONTESA	8,5	8,5	12,8	8,8	43,2	26,6
PEDRALBA	1,8	1,6	7,3	2,0	152,7	91,4
PICASSENT	2,0	1,0	9,5	3,7	124,4	36,1
POLINYÀ DE XÚQUER	18,9	18,7	18,0	6,3	105,3	39,0
REQUENA (CERRITO)	0,3	0,3	22,6	9,3	24,3	15,6
SAGUNT	0,2	0,2	20,5	9,7	42,2	13,8
TAVERNES DE LA VALLDIGNA	1,6	1,6	79,0	61,2	76,1	18,6
VILLALONGA	0,4	0,4	28,9	9,1	147,5	37,0
VILLANUEVA DE CASTELLÓN	0,0	0,0	11,0	3,7	81,2	17,9
XÀTIVA	2,2	2,2	12,5	7,7	63,8	17,0
AGOST	0,8	0,4	41,0	23,5	26,5	12,1
ALMORADÍ	0,6	0,2	2,0	1,4	29,8	17,9
ALTEA	0,0	0,0	34,1	21,6	31,8	25,5
CALLOSA D'EN SARRIÀ	0,0	0,0	0,8	0,6	73,0	28,0
CAMP DE MIRRA	0,0	0,0	13,7	6,6	52,3	19,7
CATRAL	0,2	0,2	10,7	9,1	79,4	41,6
CREVILLENT	0,0	0,0	5,5	2,6	25,0	16,6
DÉNIA GATA	0,0	0,0	92,8	66,4	37,1	13,2
ELX	0,0	0,0	13,3	11,7	36,8	29,2
MONFORTE DEL CID	0,2	0,2	48,8	48,2	25,5	13,1
ONDARA	3,2	3,2	30,7	23,9	66,7	21,3
ORIHUELA (LA MURADA)	0,0	0,0	4,2	1,4	63,4	22,0
PILAR DE LA HORADADA	0,2	0,2	0,6	0,2	36,6	26,3
PINÓS	0,0	0,0	55,3	41,4	47,2	20,1
PLANES	0,0	0,0	21,3	13,8	35,3	13,2
VILA JOIOSA	0,0	0,0	33,0	16,3	35,6	22,7
VILLENA	0,0	0,0	2,6	2,6	27,9	9,8

Font: Elaboració pròpia a partir de dades del Servei de Reg de l'IVIA. Dades provisionals.

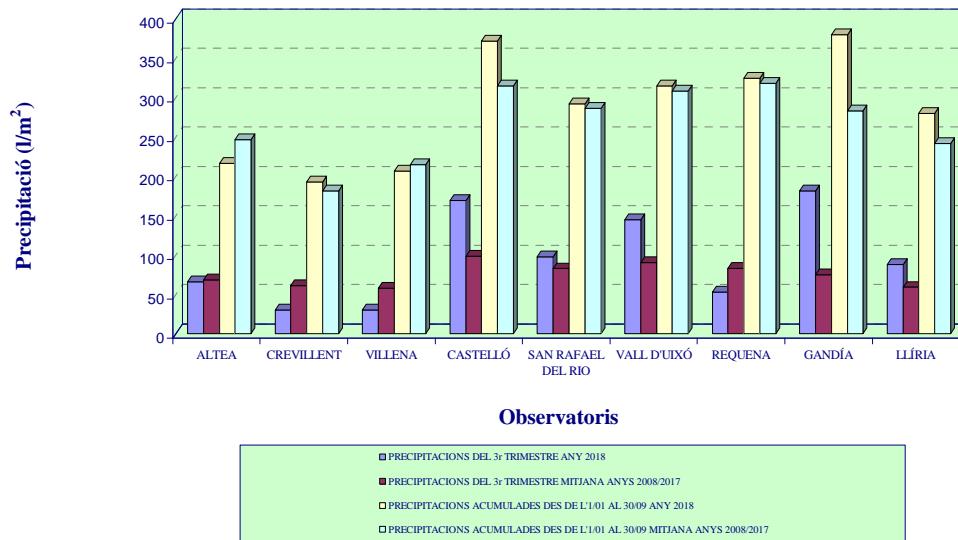
1. CONJUNTURA AGRARIA

1.2. Meteorologia

EVOLUCIÓ DE LES TEMPERATURES MITJANES (°C)



PRECIPITACIONS MITJANES (l/m²)



1. CONJUNTURA AGRÀRIA

1.2. Meteorologia

Per a la realització d'aquest apartat s'han utilitzat dues fonts de dades: les que publica l'Agència Estatal de Meteorologia (AEMET) i les que proporciona la xarxa d'estacions agroclimàtiques del Sistema d'Informació Agroclimàtica per al Regadiu (SIAR) que gestiona l'Institut Valencià d'Investigacions Agràries (IVIA). La xarxa d'observatoris i estacions d'AEMET cobreix tot el territori de la Comunitat Valenciana amb informació principalment referida a àrees urbanes, mentre que la xarxa SIAR aporta informació referida específicament a les zones més representatives de la producció agrària valenciana.

D'acord amb les dades publicades per AEMET, en la Comunitat Valenciana el tercer trimestre de 2018 va ser *molt càlid* termomètricament i *molt humit* pel que fa a precipitacions.

Juliol va tindre una desviació d'1,0 °C per damunt de la mitjana del període de referència (1981-2010), agost de 0,8 °C, i la mitjana de setembre la va superar per 1,3 °C. Les temperatures mitjanes es van mantindre pràcticament durant tot el període per damunt de la mitjana normal, exceptuant algunes baixades d'aquests valors al voltant del 23 de juliol, el 18 d'agost i el 8 de setembre.

Pel que fa a les precipitacions, l'acumulat del trimestre va ser de 110,0 l/m², la qual cosa suposa un 18,7 per cent més que les normals (92,7 l/m²). Aquestes precipitacions no es van repartir regularment per tot el territori, sinó que es van produir fonamentalment a l'interior i en el nord de la Comunitat.

Segons les dades de les estacions de la xarxa SIAR, la temperatura mitjana de les mínimes en el territori valencià va ser de 19,4 °C, 1,0 °C més alta que la de la mitjana dels mateixos mesos en la dècada 2007-2016; la mitjana de les mitjanes (24,6 °C) va ser de 0,9 °C major que la del període de referència, i la mitjana de les màximes també va ser de 0,9 °C per damunt de la de referència.

Pel que fa a la pluviometria, la xarxa SIAR va registrar en la Comunitat entre juliol i setembre de 2018 una precipitació mitjana acumulada de 33,5 l/m², la qual cosa suposa un 62,3 per cent menys que la mitjana del tercer trimestre en la dècada 2007-2016 (89,0 l/m²). Aquesta diferència amb les dades d'AEMET és deguda al fet que les pluges van ser molt més abundants a l'interior i en les zones septentrionals de la Comunitat Valenciana, i, a més, van tindre un caràcter localitzat.

Cal tindre en compte que són mesures de precipitació mitjana de tot el trimestre i que les precipitacions no van ser generalitzades en tot el territori valencià, i també que les intensitats de les pluges van tindre una distribució espacial i temporal molt irregular, com s'observa en comparar les dades de les diferents xarxes meteorològiques.

Juliol

En la Comunitat Valenciana, les dades proporcionades per AEMET van qualificar juliol de 2018, amb una mitjana de 25,0 °C, com un mes *molt càlid* quant a temperatures, 1,0 °C per damunt de la mitjana de referència. La precipitació acumulada va ser de 10,2 l/m², un 10 per cent per davall del període climàtic 1981-2010 (11,3 l/m²), que es va qualificar de *normal*.

Excepte els dies 6, 7 i 22, les temperatures mitjanes es van mantindre per damunt de la mitjana, encara que va ser el dia 28 quan, tant per part de la xarxa SIAR com per les estacions d'AEMET, es van registrar les temperatures màximes més altes com els 41,9 °C a Ontinyent (AEMET) i 40,6 °C a Carcaixent o 40,4 °C a Oriola (SIAR).

En observar les dades de la xarxa SIAR, les estacions de la qual estan més pròximes a la costa, es constata que el valor de la temperatura mitjana en la Comunitat va ser de 0,9 °C per damunt del registrat per les estacions d'AEMET, la qual cosa corrobora el caràcter més càlid de juliol en les

zones litorals i prelitorals, amb menors oscil·lacions de les temperatures entre el dia i la nit. També és a destacar el caràcter més fresc de juliol a la província de Castelló.

Quant a les precipitacions, durant juliol van ser molt irregulars en la seua distribució provincial, i, on es van produir, van estar acompanyades per tempestes i algunes fortes pedregades que van causar danys en comarques com l'Alt Palància, l'Alt i el Baix Maestrat, el Camp de Túria, el Camp de Morvedre, la Plana d'Utiel-Requena, la Foia de Bunyol, la Vall d'Aiora, la Ribera Alta i la Ribera Baixa, l'Horta Sud, la Costera, la Safor o la Canal de Navarrés. Els valors acumulats més alts recollits per AEMET durant el mes van correspondre a Morella (102,2 l/m²). En l'extrem contrari, les precipitacions van ser inapreciables o nul·les en gran part de la província d'Alacant i en gran part de la de València. Pràcticament tot el territori de la Comunitat seguia en dèficit de precipitació si ens referim a l'any hidrològic 2017-2018 (de l'01.10.2017 al 30.06.2018).

Agost

Les dades proporcionades en la Comunitat Valenciana per AEMET van qualificar l'agost de 2018 com un mes molt càlid, amb una mitjana de 24,9 °C, 0,8 °C superior a la del període de referència (1981-2010). Quant a la precipitació acumulada, 37,6 l/m², va ser pràcticament el doble que la de la mitjana del període 1981-2010 (20,1 l/m²).

En comparar-los amb els proporcionats per la xarxa SIAR de l'IVIA, a causa de la major proximitat a la costa de les estacions d'aquesta xarxa, s'observa que la temperatura mitjana va ser de 26,0 °C (1,1 °C superior als registres d'AEMET), i que la precipitació mitjana va ser de 29,4 l/m² (8,2 l/m² menys), la qual cosa dóna una idea de les altes temperatures que es van donar en les zones litorals i que les pluges van ser molt més abundants a l'interior.

Les temperatures de la primera desena del mes van marcar el caràcter termomètric d'agost. Els dies més calorosos es van donar entre el 3 i el 6, amb mitjanes molt pròximes als 30,0 °C i màximes que van arribar als 40,0 °C en les estacions de Vilallonga i Requena, o van estar molt pròximes a aqueix valor a Callosa d'en Sarrià, Xàtiva, Bèlgida i altres zones d'Alacant i València. Encara que els valors de les màximes no van ser inusuals per a agost, la persistència d'aquestes i els valors elevats de les mínimes (les seues mitjanes no van baixar de 20,0 °C en cap de les tres províncies) van ser els que van fer que resultara un mes tan càlid.

Pel que fa a les precipitacions, els valors més alts es van donar a l'interior sud de Castelló, la comarca dels Serrans i el litoral de la Safor a València i a la Marina Alta a Alacant. Aquestes pluges es van produir acompanyades de tempestes i, en alguns casos, de fortes pedregades i potents ratxes de vent. En alguns casos la intensitat de les pluges va ser torrencial o molt forta, encara que els efectes més severs van afectar zones reduïdes, ja que les tempestes van ser localitzades. Les més intenses es van registrar entre els dies 16 a 18, entre el 6 i el 12 i el dia 28, amb calamarses de 4 i 5 centímetres en algunes zones de Castelló. Encara que el valor mitjà de la precipitació acumulada caracteritze el mes com a molt humit, cal tindre en compte que agost és un dels mesos més secs de l'any, per la qual cosa el global de l'aigua caiguda té poca importància en el còmput anual de pluges. Cal observar també la distribució territorial de les pluges, que van ser pràcticament inexistentes en el terç sud d'Alacant i fins i tot en algunes zones puntuals de València.

Setembre

AEMET va qualificar setembre de 2018 com un mes molt càlid en la Comunitat Valenciana, amb una mitjana de 22,0 °C, 1,3 °C superior a la del període de referència (1981-2010). Quant a la precipitació acumulada, 62,2 l/m², va ser lleugerament superior que la de la mitjana del període 1981-2010 (61,3 l/m²).

En comparar-los amb els proporcionats per la xarxa SIAR de l'IVIA, a causa de la major proximitat a la costa de les estacions d'aquesta xarxa, s'observa que la temperatura mitjana va ser de 23,0 °C

(1,0 °C superior als registres d'AEMET), i que la precipitació mitjana registrada va ser de 68,3 l/m² (7,0 l/m² més), la qual cosa dóna una idea de les altes temperatures que es van donar en les zones litorals i que les pluges van ser més abundants en zones pròximes a la línia costanera.

Les temperatures de la primera i de la tercera del mes van marcar el caràcter termomètric de setembre, com s'aprecia en el gràfic adjunt, ja que les mitjanes es van mantindre en aqueixes dates per damunt dels 23,0 °C.

Els dies més calorosos van ser el 2 i el 23, amb mitjanes pròximes als 26,0 °C a la província de València i màximes que van superar els 37,0 °C en l'estació de Bèlgida, els 36,4 °C en la de Requena-Cerrito o van estar pròximes a aqueixos valors a l'interior sud de la província. L'última setmana del mes va començar un descens de les temperatures que les va situar en valors més pròxims a la mitjana de referència de començaments de tardor.

Pel que fa a les precipitacions, van estar acompanyades de tempestes que, encara que van ser generalitzades, van deixar els valors més alts de pluges en zones pròximes al litoral. Cal posar l'accent en la irregularitat dels volums mitjans acumulats per províncies; mentre València i Castelló van presentar uns superàvits provincials mitjans de precipitació (6 % i 1 %, respectivament), Alacant va estar per davall de la seua mitjana mensual de setembre, (-10 %). Així i tot, es va donar la circumstància que el total acumulat va ser molt variable en emplaçaments molt pròxims entre si, com s'aprecia en el mapa contigu. Molts dels episodis de pluges van estar acompanyats de calamarsa o forts vents, com els del dia 6 que van afectar la Costera i la Vall d'Albaida o els del dia 12, que van causar danys a l'agricultura en diverses comarques, entre elles la Ribera Alta, la Foia de Bunyol o l'Alt Palància, entre altres.

Malgrat que durant el mes va haver-hi nombrosos dies amb xàfecs, els valors més significatius segons la xarxa SIAR es van donar el dia 17, quan en la seua estació de Pedralba es van recollir 91,4 l/m² i 82,8 l/m² en la de Vila-real. A Alacant, no obstant això, el dia més plujós va ser el 15, que es van mesurar 41,6 l/m² a Catral i 29,2 l/m² a Elx. En general, excepte els esmentats episodis de pedres o els ramatges a causa del vent, les pluges van ser beneficioses per a la majoria dels cultius, i van evitar regs i van ajudar l'engreix de cítrics i la rentada dels arbres.

CONJUNTURA AGRÀRIA

1.3. Evolució dels principals cultius

CEREALS:

Cereals d'hivern:

- Alacant: després de la recol·lecció de la major part de les parcel·les d'avena el juny, durant el mes de juliol es van segar el blat i l'ordi, i es van obtenir uns rendiments òptims del blat en regadiu a l'Alt Vinalopó. Per contra, es va donar una disminució de produccions en els secans del Vinalopó Mitjà i l'Alt Vinalopó.

Durant agost la collita va finalitzar pràcticament en totes les zones productores, amb rendiments normals en regadiu i desiguals en secà. A les zones que més ha afectat la sequera del Vinalopó Mitjà es va deixar sense segar un nombre elevat de parcel·les, en què el bestiar d'explotacions semiextensives va aprofitar les herbes parcialment.

- Castelló: durant juliol va quedar pràcticament recol·lectat el cereal en tota la província, que està pendent de collir una xicoteta part corresponent a les zones més fredes de Vistabella del Maestrat i els Ports. En aquesta última comarca es van donar bons rendiments, malgrat les calamarsades puntuals dels dos últims mesos; la caiguda l'11 de juliol, amb danys en poca superfície, va provocar allí l'ajagut en algunes parcel·les.

La collita va finalitzar el mes d'agost en tota la província, amb rendiments satisfactoris, menys a la zona de Vistabella del Maestrat, a causa dels cops de calor durant les últimes fases de creixement, i a la zona central de la província, per les escasses precipitacions de principi de campanya.

Les pluges del final de l'estiu van permetre fer les labors de preparació del terreny prèvies a la sembra durant setembre.

- València: a la Vall d'Aiora la recol·lecció va finalitzar el juliol, amb uns rendiments mitjans normals, gràcies a les pluges dels mesos anteriors. També a la Vall d'Albaida es va donar per acabada la sega; a Fontanars dels Alforins i a la Font de la Figuera les pluges, encara que a destemps, van aconseguir salvar la collita i la producció s'estimava normal. No obstant això, a la part més baixa de la comarca el rendiment del cereal sí que va estar en línia de baixos rendiments dels últims anys perquè les pluges no van aconseguir el mateix volum i la sequera el va afectar més. A la Serrania s'havia fet la recol·lecció de quasi la totalitat de les parcel·les, i la palla estava estesa a la parcel·la en la majoria dels casos, a l'espera de compactar-la i procedir-ne a la retirada. En zones altes de la comarca encara quedaven parcel·les amb el cultiu a punt de recol·lectar-se. Es van iniciar les labors culturals als recintes que havien romàs en guaret aquesta campanya. Al Racó d'Ademús el gra ja estava madur i amb el grau d'humitat suficient per a iniciar-ne la sega. La collita s'esperava amb un rendiment normal, entorn dels 2.000 kg/ha. A Utiel el cereal estava recol·lectat al 80 %. La collita es considerava normal, gràcies a les pluges hivernals.

La recollida estava finalitzada l'agost en totes les zones productores, excepte al Racó d'Ademús, a causa de les tempestats.

En aquesta comarca, després de les interrupcions per les tempestats, la recol·lecció va finalitzar el mes de setembre, i se'n van donar uns rendiments per davall d'allò estimat. A la Serrania es van continuar llaurant els terrenys que havien romàs en guaret durant la campanya anterior.

Cereals d'estiu:

Arròs:

- Alacant: a la Marina Alta, les parcel·les continuaven inundades el juliol i el cultiu evolucionava favorablement, amb un bon estat vegetatiu.

A final d'agost es va iniciar el procés de dessecació de les parcel·les d'arròs i els preparatius per a la sega.

Durant la primera setmana de setembre es va procedir a la sega de l'arròs a la zona de la marjal de Pego-Oliva, i es van obtenir rendiments inferiors als habituals, entre altres factors, per la incidència de piriculària.

- Castelló: les parcel·les d'arròs dels termes de Xilxes i la Llosa van evolucionar favorablement durant juliol, i les plantes van aconseguir un bon desenvolupament. Es van presentar alguns casos de *Fusarium spp.* i no es van donar problemes amb la piriculària. Les expectatives eren d'una bona collita.

El cultiu va evolucionar favorablement durant agost; la varietat bomba estava en l'última fase i la J. Sendra també es trobava molt avançada, i s'espera la sega d'aquesta una mica més tard.

- València: a la Ribera Baixa es van realitzar el mes de juliol els primers tractaments fungicides en el cultiu.

Durant agost, a la Ribera Alta les plantes estaven espigolant o en fase de maduració a les zones més primerenques, mentre que a la Ribera Baixa s'esperava la saó del gra per a segar.

Tant a la Ribera Alta com a la Ribera Baixa va començar durant setembre la sega i la van interrompre els episodis de tempestats i pluges.

Dacsa:

- Alacant: el mes de juliol prosseguia el desenvolupament de les plantacions de dacsa gra destinada a alimentació animal de les zones productores del Baix Segura i l'Alt Vinalopó, amb una evolució normal.

Durant els últims dies d'agost va començar al Baix Segura la collita de dacsa gra per a alimentació animal.

- València: el juliol, al Racó d'Ademús les parcel·les, que no es van sembrar en el mateix moment, presentaven estats diferents encara que, en general, el desenvolupament estava per damunt dels 5 nusos.

En aquesta comarca, les tempestats d'agost van retardar el desenvolupament de les plantes.

El cultiu va aconseguir durant setembre la maduresa fisiològica, encara que el gra presentava una humitat excessiva per a recol·lectar-se.

INDUSTRIALS:

- Alacant: al Comtat i a l'Alcoià es va observar un desenvolupament òptim del cultiu de gira-sol durant el mes de juliol, que va continuar durant agost. S'hi va observar una reducció important de la superfície dedicada al cultiu d'aquest a la zona d'Alcoi i Banyeres de Mariola.

El cultiu de gira-sol va continuar el desenvolupament el mes de setembre. L'estat de les plantes variava en funció del moment de la sembra d'aquestes.

- València: a la Vall d'Albaida, el gira-sol presentava el juliol molt bon estat vegetatiu, mentre que a les planes de Titaguas, on s'havien cultivat algunes parcel·les de gira-sol, el cultiu es trobava encara en fase de creixement sense arribar a la floració.

El mes d'agost, a la Costera els gira-sols es trobaven durant agost en fase de maduresa, mentre que a la Vall d'Albaida i les planes de Titaguas encara no l'havien aconseguida.

El setembre es va iniciar la recollida dels gira-sols a la Costera, mentre que a les planes de Titaguas continuaven desenvolupant-se.

FERRATGERES:

- Alacant: les precipitacions d'agost van interrompre momentàniament les tallades d'alfals i dacsà ferratgera.

Al Baix Segura, el setembre es van mantindre les tallades d'alfals, que les van interrompre les pluges, que impedièren l'assecat i fenificat. Es van iniciar les sembres de tardor. També van continuar practicant-se segues de dacsà ferratgera.

- Castelló: el juliol, a la zona nord-oest de la província es va donar una bona producció de ferratges, fins i tot van rebrotar les tallades de juny, que permetran un segon aprofitament per al mes d'agost. A la zona costanera també va haver-hi un bon rendiment de ferratges, tant d'alfals com de mescleres ferratgeres.

Durant agost i setembre van fer-se ja les últimes tallades a les zones d'interior, mentre que prosseguien a les costaneres.

- València: a final de juliol es van iniciar les segues a la zona d'horta de Benaguasil-Llíria. Al Racó d'Ademús es van fer tallades regularment, i es van deixar al sol per a l'assecat al sol i l'empacat posterior.

L'agost van prosseguir aquestes segues, tant al Camp de Llíria com al Racó d'Ademús.

Van continuar durant setembre les segues d'alfals al Racó d'Ademús, encara que s'esperava que foren les últimes de l'any, a causa de l'agostejament de cultiu per les gelades previsibles del mes següent.

TUBERCLES:

Creïlla:

- Alacant: el juliol va finalitzar al Baix Segura la recol·lecció de creïlla amb destinació a la indústria i a l'Alt Vinalopó es van iniciar les arrencades de creïlla blanca per a indústria amb un retard lleuger respecte a l'any anterior.

Durant agost van acabar a l'Alt Vinalopó les arrencades de creïlles per a consum en fresc i per a indústria i, a final de mes, es va iniciar la sembra de creïlla de verdet al Baix Segura.

El mes de setembre van continuar fent-se sembres de creïlla de verdet al Baix Segura i al Baix Vinalopó, que només les van interrompre els episodis de pluges.

- Castelló: va finalitzar el juliol la recol·lecció de la creïlla primerenca en tota la província. La producció va ser bona. Durant el mes es van llaurar els camps amb la finalitat de preparar-se per als nous cultius i es va iniciar la collita de creïlla de mitja estació.

València: a l'Horta Nord van començar a plantar-se creïlles tardanes durant el mes d'agost.

Moniato:

- Alacant: durant agost va començar la recollida, primer de moniato roig i, posteriorment, la del blanc.

Durant setembre es va prosseguir la collita dels tubercles.

Xufa:

- València: el mes de juliol es va observar ajaguda en algunes parcel·les.

Les plantes es trobaven el mes d'agost en l'última fase d'evolució i es van dur a terme els tractaments fitosanitaris oportuns per al control de la papallona i el barrinaire.

Durant setembre no es van produir incidències destacades sobre el cultiu.

HORTALISSES:

Albergina:

- Alacant: amb l'augment de les temperatures, que van accelerar el desenvolupament dels fruits, el juliol la disponibilitat de tallada es va incrementar al Baix Vinalopó. La qualitat i la coloració de les baies va ser òptima. Al Baix Segura el comportament de les plantacions va ser similar, amb deficiències puntuals en la consistència dels fruits.

Es van continuar tallant durant agost, encara que amb irregularitats de grandària i qualitat.

En el cas del cultiu a l'aire lliure al Baix Vinalopó la disponibilitat en les tallades successives va disminuir al llarg del mes de setembre, ja que la campanya estava finalitzant. Així mateix, el calibre dels fruits va reduir-se gradualment. La qualitat i la coloració es van mantindre en general durant la primera part del mes. En la segona quinzena es van iniciar les primeres tallades en hivernacle. La situació va ser similar al Baix Segura, on les plantacions van esgotar-se gradualment i va reduir-se la disponibilitat de producte al llarg del mes, i durant els últims dies tenia el producte una qualitat baixa i una coloració escassa.

- Castelló: durant juliol va continuar la collita de les albergines d'hivernacle i van prosseguir-ne el desenvolupament les plantades a l'aire lliure.

El mes d'agost van entrar en la fase final de la seua campanya.

- València: es va mantindre durant el trimestre la recollida de fruits, perquè s'havia realitzat una plantació escalonada.

Api:

- Alacant: la recol·lecció de l'api dels trasplantaments de juliol a l'Alt Vinalopó la van marcar alguns problemes de cor negre a causa de les temperatures elevades i les dificultats amb el reg. D'una altra banda, encara que no es va observar presència de lepidòpters es van fer tractaments preventius per a evitar-ne la depreciació.

El mes d'agost va continuar-ne la recollida, amb problemes puntuals de virosi, encara que va augmentar-ne la disponibilitat.

A l'Alt Vinalopó va prosseguir la recol·lecció d'aquest durant setembre, i es van presentar problemes puntuals de cercosporiosi per la combinació d'alta humitat i alta temperatura.

Bleda:

- Alacant: a principi de juliol se'n va donar al Baix Segura menys disponibilitat de tallada a causa de les altes temperatures, que van contribuir a disminuir la dimensió de les fulles i a incrementar-ne la pal·lidesa.

Carabassa:

- Alacant: durant la primera setmana de juliol es va iniciar la recol·lecció de la varietat cacauet en les plantacions més precoces del Baix Vinalopó, amb fruits amb una maduresa interna correcta encara que presentaven deficiències de color extern; la disponibilitat de tallada va augmentar amb la incorporació de les plantacions menys precoces. Al Baix Segura la recollida de les primeres parcel·les es va iniciar en la segona quinzena, i van mostrar els fruits una qualitat i una grandària adequats.

Durant l'agost es va incrementar progressivament el ritme de recol·lecció de carabassa de cacauet, tant al Baix Vinalopó com al Baix Segura, i es va destinar molta part del producte a magatzem per a regular-ne l'oferta. En el cas de la carabassa de cabell d'àngel i per a carabassat, a l'Alt Vinalopó el desenvolupament de les plantacions va continuar amb normalitat.

Va continuar durant setembre la recol·lecció de carabassa de cacauet a les comarques del sud, amb una reducció lleugera de la grandària de les peces en les últimes tallades. A la zona d'Ibi-Castalla es va procedir a la recol·lecció de les plantacions de carabassa per a cabell d'àngel i carabassat. Així mateix, a la resta de l'Alt Vinalopó va continuar la recol·lecció de les carabasses de cacauet i de les redones tipus de torrar fins a final de mes.

- València: el mes de juliol va prosseguir la recol·lecció de carabasses a l'Horta Nord i al Camp de Túria, que es va finalitzar l'agost a les zones més precoces.

Carabasseta:

- Alacant: al Baix Vinalopó i al Baix Segura la producció de tallades va reduir-se al llarg del mes de juliol degut a l'increment dels atacs per virosi afavorits per les altes temperatures, la qual cosa va portar a l'arrencada de les plantacions més afectades. El calibre predominant va ser M, i es van destinar a la indústria els fruits amb menys qualitat.

Durant agost, la campanya va finalitzar a les comarques del sud, amb l'augment progressiu de les afeccions per virosi al Baix Vinalopó i menys incidència al Baix Segura.

- Castelló: la producció de juliol i agost va ser bona, superior a la del mateix període de 2017.
- València: durant agost els rendiments van ser satisfactoris.

Carlota:

- Alacant: a l'Alt Vinalopó es va detectar, el mes de juliol, la incidència d'oïdi i la presència d'arrels bifurcades i deformades a causa dels nematodes.

Durant agost i setembre es van recol·lectar. Es van practicar tractaments preventius contra alternària.

Carxofa:

- Alacant: al Baix Vinalopó i al Baix Segura es va iniciar el mes de juliol la tallada de les plantes de la campanya anterior per a deixar les soques preparades per a la represa del cultiu.

Durant agost van començar els trasplantaments de soques i també les sèmres directes d'híbrids i de la varietat calicó.

Es van fer durant setembre les reposicions de marres tant en les plantacions de soques com en les de llavors. Les temperatures altes de final de mes junt amb la humitat abundant van causar un augment d'aquestes respecte a campanyes anteriors.

- Castelló: el juliol estava pràcticament finalitzada la campanya de carxofes, ja que només quedaven en producció algunes parcel·les de varietats híbrides. Van començar les plantacions dels nous cicles.

Les plantacions van continuar desenvolupant-se durant agost, molt evolucionades les de segon any i finalitzades les plantacions d'estaquetes.

- València: a l'Horta Nord i al Camp de Túria brollaven l'agost les plantacions de carxofes, tant les noves com les velles.

Ceba:

- Alacant: en la segona quinzena d'agost es va iniciar la plantació escalonada de ceba al Vinalopó Mitjà.

Durant setembre, van començar a fer-se els trasplantaments a les grans finques del Baix Segura i el Baix Vinalopó, i es van continuar, així mateix, les sèmres iniciades l'agost al Vinalopó Mitjà.

- València: va finalitzar durant juliol la recol·lecció de ceba a l'Horta Nord, al Camp de Túria i va prosseguir, també durant agost, a la Canal de Navarrés.

Cogombre:

- Alacant: va continuar durant juliol la recol·lecció als hivernacles del Baix Vinalopó i el Baix Segura amb menys producció a mesura que avançava la campanya; excepte a les plantacions més velles, la qualitat dels fruits es va mantindre.

El mes d'agost va prosseguir la recollida en hivernacle al Baix Vinalopó i al Baix Segura, i es van esgotar progressivament les plantacions dels cicles més primerencs, en què la qualitat ja era molt irregular; mentre que van començar les tallades a les plantacions noves, amb bona qualitat i grandària del producte en general.

Al Baix Vinalopó, durant setembre, els fruits procedents de noves plantacions van augmentar progressivament de manera paral·lela a l'augment de temperatures, i es va disposar de producte de bona qualitat i grandària en general. Al Baix Segura va continuar una bona disponibilitat de tallada i es va mantindre una qualitat òptima.

- Castelló: les produccions durant agost van ser baixes respecte a altres campanyes.

Col bròcoli:

- Alacant: durant setembre es van generalitzar els trasplantaments en tota la província, iniciats abans a l'Alt Vinalopó.

Col de cabdell:

- Castelló: durant juliol es van fer noves plantacions del cicle de tardor.

Col, nap i napicol:

- Alacant: a l'Alt Vinalopó, la recol·lecció de nap i napicol (sembrats entre febrer i març) va estar afectada, el mes de juliol, per una incidència elevada d'arrels picades per la mosca de la col en les plantacions que no s'havien tapat amb malla mosquitera, amb la depreciació conseqüent de la producció. Així mateix, s'hi van observar problemes que va causar el cuc del filferro. En el cas de la col, la incidència per la mosca va ser molt menor i es va recol·lectar amb normalitat.

Va continuar la collita amb normalitat durant agost.

Durant setembre va prosseguir el desenvolupament de les plantacions pendents de recol·lectar a l'Alt Vinalopó. Van continuar les incidències d'arrels picades per mosca de la col, i s'hi va observar, així mateix, un augment de mosca blanca i d'erugues que van provocar danys en fulles.

Dacsa dolça:

- Alacant: el mes de setembre van començar les tallades al Baix Segura.

Encisam:

- Alacant: durant setembre van començar a fer-se els trasplantaments dels cicles de tardor-hivern en totes les comarques productores.
- Castelló: el juliol la campanya estava pràcticament finalitzada i van començar les plantacions dels nous cicles.

Durant agost van sorgir les primeres produccions d'encisam després de l'aturada estival, i va evolucionar correctament. Es van obtenir rendiments baixos, i se'n va iniciar la recuperació durant els últims dies del mes.

Fesol verd:

- Castelló: el juliol, va augmentar el ritme de recol·lecció i es va començar ja a plantar el dels cicles tardans de la tardor.

El mes d'agost va continuar la producció dels cicles d'estiu i van evolucionar satisfactòriament els de tardor.

- València: durant agost va continuar a bon ritme la recol·lecció d'aquest a la Canal de Navarrés.

Julivert i aromàtiques fresques:

- Alacant: durant el mes de setembre es va continuar la sembra al Baix Segura. S'hi va observar un augment notable de la superfície dedicada a aquests cultius, especialment al Vinalopó Mitjà, on es van fer tallades durant tot el mes.

Meló:

- Alacant: el mes de juliol es va iniciar la recol·lecció al Baix Vinalopó i al Baix Segura, amb menys producció en el cas del Baix Vinalopó pel fet que s'havia reduït el nombre de plantacions respecte a la campanya anterior. La qualitat dels fruits va ser òptima, amb

característiques organolèptiques adequades i peces que es van situar, de manera generalitzada, al voltant dels tres quilos.

Al Baix Vinalopó va finalitzar durant agost la recol·lecció del pell de gripau i altres de llisos, que van tallar un producte de qualitat adequada i pesos al voltant de tres quilos. Al Baix Segura es van donar les últimes tallades, en què van predominar els fruits de pes menor però amb una qualitat organolèptica adequada.

- Castelló: a causa d'una primavera fresca, el juliol va començar, amb retard, la recol·lecció dels melons més primerencs, mentre que la dels més tardans es tenia prevista per a dates posteriors.

La campanya va finalitzar el mes d'agost; la segona part, a diferència de l'any anterior, no va ser tan bona, i els preus inferiors van ser a la primera.

- València: la campanya de meló de la zona de marjal entre Sagunt i Benavites va finalitzar l'agost, amb resultats òptims.

Meló d'Alger:

- Castelló: el meló d'Alger va seguir amb una bona producció durant juliol.

La campanya va finalitzar l'agost, amb poc producte pendent de recol·lectar a final de mes. Va haver-hi una reducció de collita respecte a la campanya anterior.

- Alacant: la recol·lecció de meló d'Alger, iniciada a final del mes anterior, va continuar el juliol al Baix Vinalopó i al Baix Segura. Al Baix Vinalopó va finalitzar la comercialització durant la segona quinzena, amb predomini dels calibres grans en la majoria de les peces recol·lectades. Al Baix Segura van destacar els calibres mitjans de les plantacions més precoces, que estaven finalitzant l'última tallada, junt amb els calibres grans de la resta.

Els últims melons d'Alger sense llavor recollits en les primeres setmanes d'agost al Baix Segura van tindre ja calibres xicotets.

- València: el mes de juliol es va acabar la campanya a la Ribera Baixa, que encara va continuar al Camp de Túria, on es van quedar al camp molts fruits sense recol·lectar a causa de la baixa demanda. Les tempestats del primer dia del mes van afectar el cultiu fonamentalment a la Ribera Alta i a la Ribera Baixa.

La campanya va finalitzar l'agost, i en algunes zones com el Camp de Túria van quedar alguns camps sense recol·lectar a causa dels baixos preus.

Pimentó:

- Alacant: durant juliol, la recol·lecció de pimentons de la varietat Lamuyo en verd va descendir als hivernacles, mentre que augmentava el volum collit a l'aire lliure. Al Baix Segura es va destinar a indústria una part important de la producció i hi van aparèixer lesions per planxat. El Lamuyo roig va augmentar també allí la disponibilitat d'aquest, encara que es van produir danys per *cracking* i deficiències per excés de maduresa. La collita de l'italià al Baix Vinalopó es va caracteritzar per grandàries irregulars i arqueig dels fruits, mentre que al Baix Segura va augmentar al llarg del mes la qualitat d'aquests, i quant a la varietat Califòrnia, va continuar allí la recollida d'aquesta, i es van donar algunes lesions per clivellat i deficiències de qualitat per excés de maduresa.

Durant agost va disminuir progressivament la producció de tallada de pimentó Lamuyo en hivernacles i van baixar la qualitat de l'italià i del Califòrnia, que va tindre com a destinació majoritària la indústria.

Durant setembre va acabar gradualment la campanya, tant de Lamuyo com d'italià i Califòrnia, i es va procedir a les labors d'arrencada i desinfecció del sòl. A les comarques del sud es va dur a terme la recol·lecció del pimentó per a nyora, que tradicionalment sembra a l'àrea de Guardamar del Segura, així com en successives passades a les plantacions destinades a pimentó per a pebre roig i pimentó picant. A l'Alt Vinalopó, va ser a final de mes quan es van començar les passades a les plantacions destinades a pebre roig.

- Castelló: durant juliol va continuar la collita del pimentons d'hivernacle i van prosseguir el desenvolupament els plantats a l'aire lliure.

El mes d'agost el cultiu es trobava en la fase final de la campanya. El dolç italià, amb més importància a la província, va tindre una bona producció, superior al de la campanya anterior, el Lamuyo roig, amb volums més xicotets, va mantindre una tendència similar.

- València: el mes de juliol, a l'Horta Nord i al Camp de Túria, el cultiu prosseguia els cicles amb normalitat i en altres comarques, com la Canal de Navarrés va seguir a bon ritme la recol·lecció.

Durant agost, a causa de l'escalonat de la plantació, es mantenia la recollida de fruits.

Tomaca:

- Alacant: a les comarques productores va disminuir durant juliol la producció de tomaca acostellada d'hivernacle, al contrari que la de Daniela, encara que se'n va donar maduresa excessiva i pitjors consistències a causa de les temperatures elevades. Pel que fa a la llisa, la disponibilitat de tallada va disminuir al Baix Vinalopó perquè finalitzava la campanya, mentre que es va estabilitzar al Baix Segura. Quant a la mutxamel, va augmentar-ne la producció a l'aire lliure al Baix Vinalopó, però amb deficiències de consistència i excés de maduresa, que també va ocórrer al Baix Segura.

Durant agost va reduir-se la recol·lecció de tomaca acostellada en hivernacle, els cicles primerencs de Daniela, llisa i mutxamel, així com de les plantacions més velles del tipus pera.

El mes de setembre, encara que continuaven collint-se tomaques d'aquestes varietats, les qualitats van disminuir i els calibres van baixar, excepte en l'acostellada d'hivernacle i la mutxamel al Baix Vinalopó.

- València: a l'Horta Nord i al Camp de Túria la tomaca prosseguia al juliol els seus cicles amb normalitat; també a la Ribera Baixa continuava la seua campanya.

No es van produir durant agost i setembre incidències destacables en el cultiu.

Xirivia:

- Alacant: el mes de juliol es van recol·lectar les plantacions primerenques de l'Alt Vinalopó, amb problemes d'espigolat a causa de les temperatures altes i del temps excessiu que ha romàs el cultiu en camp.

A l'Alt Vinalopó va continuar la recol·lecció durant agost i setembre, i es van corregir les deficiències puntuals per espigolat que es donaven en les plantacions més primerenques.

CÍTRICS:

Mandariner:

- Alacant: el mes de juliol l'estat era el de fruits amb el 40 % de la seua grandària, depenent de les varietats. Es van observar símptomes en l'estat fisiològic dels arbres, relacionats amb la falta d'aportació hídrica. A la Marina Alta la grandària dels fruits es trobava entre el 30 i el 70 % del calibre final, que presentaven un bon estat sanitari amb poca incidència d'àcars. Van prosseguir les aplicacions d'herbicides i les tasques d'aclarida en Marisol i Okitsu i, així mateix, s'han ultimat les podes. Es van observar en aquesta comarca molts danys per conills i senglars; els perjudicis es deriven, entre altres coses, de l'accés dels conills a la creu dels arbres en moltes plantacions de cítrics.

En la segona quinzena d'agost es van donar les primeres passades a les mandarines Iwasaki a la Marina Alta, amb calibres xicotets. Es van dur a terme aclarides en algunes varietats com Marisol, Okitsu o clemenules. Encara que en general el desenvolupament dels fruits era l'adequat a les comarques productores, es va fer patent l'estrés hídric en algunes plantacions de la Marina Alta i la Marina Baixa, i a aquest problema es va afegir la salinitat en aquesta última comarca i els atacs de fauna silvestre a la Marina Alta.

El mes de setembre, a la Marina Alta va continuar, a un ritme lent, la recol·lecció de les satsumes Iwasaki, i es van donar les primeres tallades a les Marisol i a les Okitsu, també de manera pausada. També es va iniciar la recollida de clemenrubí a les zones més primerenques del Baix Segura, encara que amb calibres xicotets. Es van dur a terme aclarides en algunes varietats de cítrics com clemenules, i es van realitzar tractaments contra mosques, aranyes i trips i preventius contra *Alternaria* en Fortuna.

- Castelló: durant la primera meitat de juliol va finalitzar la "porgà", que va ser molt intensa a causa dels vents de ponent i a les altes temperatures. No es va produir segona floració en clemenules. Malgrat les altes temperatures, no es van donar augments importants d'aranyes i pugons, encara que a la Plana Baixa persistia la presència de mosca blanca. Malgrat haver sigut tractat durant la floració a la primavera, va continuar en augment la incidència del cotonet de les Valls al sud de la província. Es van fer labors d'eliminació de brots, així com tractaments plaguicides contra aranyes, poll roig i tractaments per a la pell de la fruita. A final de mes van començar a manifestar-se els efectes de les pedres de les tempestats dels últims mesos que, sense ser de gran magnitud, sí que van afectar els fruits de la part exterior d'alguns arbres. El dia 22 de juliol va tornar a caure una calamarsada, que va afectar parcel·les del terme de Cabanes.

Els fruits van continuar engreixant durant agost, afavorits per l'aigua caiguda en les tempestats que van haver-hi durant el mes. Les altes temperatures van afavorir la maduració de la fruita, i es va produir la recol·lecció de les primeres Iwasaki a final de mes, a pesar que encara no havien aconseguit la maduresa per a generalitzar la recol·lecció. En general, la campanya tenia una previsió de collita millor que l'anterior, encara que no tant en clementines tardanes i en híbrids tradicionals.

Durant setembre es va generalitzar la recol·lecció de les varietats extraprimerenques i a final de mes es va iniciar la recol·lecció de clementines primerenques ja amb la grandària definitiva i una bona maduresa interna. S'hi observaven alguns calibres xicotets encara que, en alguns casos, les precipitacions els van millorar. En general, les pluges caigudes aquest mes van ser profitoses per als cultius, el netejat de l'arbratge i van disminuir les colònies de mosca blanca.

- València: acabada la caiguda fisiològica dels fruits, aquests es trobaven el juliol en fase d'engreixament. En la majoria de les comarques el desenvolupament era satisfactori, si bé al Camp de Morvedre es va apreciar irregularitat en clemenules i híbrids i a la Foia de Bunyol en clementines. A la Ribera Alta i de manera menys acusada a la Ribera Baixa, es van produir danys a causa de la tempestat del dia 1 de juliol, que va arribar a afectar parts llenyoses dels arbres. El dia 11 un altre episodi de pedra va afectar la Costera, principalment als termes de Canals, Montesa i Vallada. En aquesta comarca es va apreciar un augment del consum d'aigua de reg entorn del 15 %.

Els fruits van continuar el seu creixement durant agost, i es va esperar en general una bona collita. Els calibres de la fruita oscil·laven entre el 40 % i el 60 % de la seua grandària final en clementines i entre el 50 % i el 70 % en taronges i satsumes, segons les comarques. En algunes zones, com el Camp de Morvedre, les clementines extraprimerenques i les satsumes van iniciar el canvi de coloració, mentre que el Camp de Túria es donava un cert retard en el desenvolupament dels cultius. A la Safor es van començar a recollir alguns horts d'Iwasaki. Cal destacar les aclarides practicades en totes les comarques, fins i tot en algunes parcel·les de clemenules i clemenvilles a la Safor. A la Foia de Bunyol es va indicar un increment en el consum d'aigua de reg del 20 % en els cítrics i a la Costera aquest augment va ser d'un 15 %. Els tractaments més generalitzats van ser contra l'aranya roja (*Tetranychus urticae*). L'incendi iniciat al terme de Llutxent i que es va estendre fins a Gandia va afectar algunes parcel·les de cítrics en aquesta zona.

El mes de setembre va començar, en totes les zones productores, la collita de clementines primerenques i en algunes, com la Ribera Alta, també de satsumes extraprimerenques. En general, la resta de varietats de mandarines van continuar l'engreixament dels fruits, afavorida per les pluges que també van propiciar la rentada dels arbres i la neteja de fulles. En algunes zones, els calibres eren lleugerament inferiors als habituals per a aquestes dates.

A la Costera, la pedra caiguda el dia 9, acompanyada de ratxes de vent fortes, va causar danys en algunes plantacions de Xàtiva, Canals, l'Alcúdia de Crespins i Vallada. Una altra calamarsada es va produir a la mateixa comarca el dia 12, que va causar també pèrdues en la producció. El dia anterior, al Camp de Túria la pedra havia afectat zones de Lliria i Casinos, i va ocasionar ferides en l'escorça de la fruita, fonamentalment sobre mandariners.

Taronger:

- Alacant: a la Marina Baixa i al Baix Segura va finalitzar el juliol la recollida de taronges València Late, amb bons rendiments. L'estat era el de fruits amb el 40 % de la grandària d'aquests, depenent de les varietats. Es van observar símptomes relacionats amb la falta d'aportació hídrica en l'estat fisiològic dels arbres. A la Marina Alta la grandària dels fruits es trobava entre el 30 i el 70 % del calibre final, que presentaven un bon estat sanitari amb poca incidència d'àcars. Quant a les tasques, van prosseguir les aplicacions d'herbicides i les tasques d'aclarida en navelina, i, així mateix, les podes. Es van observar molts danys per conills i senglars. En el cas de la Marina Alta els perjudicis es deriven, entre altres coses, de l'accés dels conills a la creu dels arbres en moltes plantacions de cítrics.

El mes d'agost es van dur a terme aclarides en navelines. Encara que en general el desenvolupament dels fruits era satisfactori a les comarques productores, es va fer patent l'estrés hídric en algunes plantacions de la Marina Alta i la Marina Baixa, i a aquest problema es va afegir la salinitat en aquesta última comarca, així com els atacs de fauna silvestre a la Marina Alta.

Durant setembre es van continuar practicant aclarides navelines i salustianes i es van fer tractaments contra mosques, aranyes i trips, així com contra l'alternària en Fortuna.

- Castelló: durant la primera meitat de juliol va finalitzar la “porgà”. Es van fer labors d'eliminació de brots, així com tractaments plaguicides contra aranyes, poll roig i tractaments per a la pell de la fruita. A final de mes van començar a manifestar-se els efectes de les pedres de les tempestats dels últims mesos que, sense ser de gran magnitud, van afectar alguns fruits de més exteriors. La pedra del dia 22 de juliol va afectar parcel·les del terme de Cabanes.

Els fruits van continuar engreixant durant agost, afavorits per l'aigua caiguda en les tempestats que van haver-hi durant aquest mes. En general, la campanya tenia una previsió de collita millor que l'anterior.

Les pluges que van caure el mes de setembre van ser profitoses per als tarongers, van netejar l'arbratge i van disminuir les colònies de mosca blanca, van reduir els regs i, en alguns casos, van millorar els calibres.

- València: al Camp de Túria es van dur a terme durant juliol tractaments fitosanitaris i herbicides, i es van donar casos puntuals d'aranya roja (*Tetranychus urticae*), que junt amb el poll roig (*Aonidiella aurantii*) i les mosques blanques, van ser les plagues més importants que van afectar els cítrics a l'Horta Nord, el Camp de Morvedre, la Ribera Alta i la Vall d'Albaida. Una vegada acabada la caiguda fisiològica dels fruits, aquests es trobaven en fase d'engreixament. En la majoria de les comarques el desenvolupament era normal, si bé cal remarcar que al Camp de Morvedre es va apreciar irregularitat en clemenules i híbrids i a la Foia de Bunyol en clementines. A la Ribera Alta i de manera menys acusada a la Ribera Baixa, es van produir danys a causa de la tempestat del dia 1 de juliol, que va arribar a afectar parts llenyoses dels arbres. El dia 11 un altre episodi de pedra va afectar la Costera, principalment els termes de Canals, Montesa i Vallada. En aquesta comarca es va apreciar un augment del consum d'aigua de reg entorn del 15 %.

El mes d'agost, els fruits continuaven el creixement, i es va esperar en general una bona collita. Els calibres de la fruita oscil·laven entre el 50 % i el 70 % de la grandària final, segons les comarques. Al Camp de Túria es donava un cert retard en el desenvolupament dels cultius. Es van practicar aclarides en la majoria de comarques citrícoles. A la Foia de Bunyol es va indicar un increment en el consum d'aigua de reg del 20 % en els cítrics i a la Costera aquest augment va ser d'un 15 %. Els tractaments més generalitzats van ser contra l'aranya roja (*Tetranychus urticae*) i el cotonet de les Valls a la zona del Camp de Morvedre. L'incendi iniciat al terme de Llutxent i que es va estendre fins a Gandia va afectar algunes parcel·les d'agris en aquesta zona.

Els arbres van prosseguir l'engreixament dels fruits durant setembre, que el van afavorir les pluges, que també van propiciar la rentada dels arbres i la neteja de fulles. En algunes zones, els calibres eren lleugerament inferiors als habituals per a aquestes dates. A la Costera, la pedra caiguda el dia 9, acompanyada de fortes ratxes de vent, va causar danys en algunes plantacions de Xàtiva, Canals, l'Alcúdia de Crespins i Vallada. Una altra calamarsada es va produir a la mateixa comarca el dia 12, que va causar també pèrdues en la producció. El dia anterior, al Camp de Túria, la pedra havia afectat zones de Lliria i Casinos, que van ocasionar ferides en l'escorça part de la fruita.

Llimera:

- Alacant: al Baix Segura va finalitzar el mes de juliol la campanya de la verna de collita, mentre que continuava la de la de cabrerot. A la Marina Baixa va continuar la recol·lecció d'aquesta varietat amb un nivell de producció òptim. En la llima fina s'observava un bon quallat i un desenvolupament dels fruits, i aquests es van trobar en un 40 % de la grandària final.

Al llarg d'agost va finalitzar la recol·lecció de la llima verna a la Marina Baixa, mentre que al Baix Segura prosseguia a bon ritme la de la verna de cabrerot.

Va acabar al Baix Segura la campanya de llima verna de cabrerot, amb calibres reduïts i disminució de la qualitat i, tant allí com a la Marina Baixa, es van donar les primeres passades al fi, la major part amb destinació a cambres de desverditzat.

FRUITERS

Fruiters de llavor:

- Alacant: durant juliol, a l'Alt Vinalopó el desenvolupament de la pomera va ser òptim, i el fruit de varietats estava com la Gala en fase de maduració. Així mateix, amb l'increment de les temperatures, es va observar més incidència d'aranya roja (*Panonychus ulmi*). A la Marina Alta va prosseguir l'aclarida de fruits de la varietat perelló i els tractaments contra l'arna, i van començar els de la mosca de la fruita. L'estimació de collita era molt bona, de manera que, en alguns casos, fins i tot es van haver de prendre precaucions (lligant branques) per a evitar-ne el trencament. A l'Alt Vinalopó i al Vinalopó Mitjà es va recol·lectar la pera ercolina, amb una certa disminució de la producció respecte a la campanya anterior. No obstant això, a l'Alt Vinalopó va destacar la bona qualitat dels fruits.

A les comarques productores es van collir durant agost les pomes del tipus Gala i, a final de mes, es van començar a recollir les Golden. Va haver-hi incidències puntuals d'aranya roja. A la Marina Alta l'evolució de la varietat perelló va ser òptima.

Tant al Comtat com a l'Alt Vinalopó i a l'Alcoià va acabar el setembre la collita de pomes Royal Gala i Golden. A mitjan mes va començar la de Starking, que van interrompre les pluges. En general els rendiments van ser òptims i les qualitats satisfactòries.

- València: durant juliol en les pomeres del Racó d'Ademús es van fer tractaments fitosanitaris, i s'ha observat una producció desigual segons les parcel·les i les varietats; mentrestant, els fruits de les pereres ja aconseguien la grandària definitiva.

L'agost es van continuar efectuant els tractaments fitosanitaris oportuns. La fruita estava ja amb la grandària definitiva, fins i tot les peres de la varietat *conference* havien aconseguit la maduresa comercial.

Al Racó d'Ademús es va iniciar el setembre la recol·lecció de les varietats de poma Golden, reineta i Mundial Gala. La producció s'esperava de bona qualitat i grandària, a conseqüència de les precipitacions estiuenques.

Fruiters d'os:

- Alacant: al Vinalopó Mitjà va finalitzar el juliol la recol·lecció dels albercocs Mitger i es va dur a terme l'última passada de la varietat Pepito, amb fruits de menys coloració externa per provindre de la part interior de l'arbre. També es va acabar al Comtat i a l'Alcoià la recol·lecció de les varietats més tardanes de cirera tipus Starking. La qualitat va ser òptima, amb bona consistència en les varietats més dures com Van, Sweet Heart i Santina, mentre

que en la varietat Sunburst la grandària va ser adequada, però va disminuir-ne notablement la consistència amb l'increment de les temperatures. Va concloure igualment la recollida de varietats de picota amb una consistència adequada dels fruits. Com a balanç de la campanya, pot indicar-se que la producció es va veure afectada pels episodis puntuals de pluges i calamarsa del mes de maig al Comtat i a l'Alt Vinalopó, així com per les gelades de març a l'Alt Vinalopó, per tant hi ha una reducció de collita respecte a la normalitat que en algunes zones es podria considerar important. A final de mes es va iniciar la recol·lecció de bresquilles al Vinalopó Mitjà, al Comtat i a l'Alcoià amb un retard de la maduració d'aproximadament 15 dies respecte a l'any anterior, si bé la previsió de la collita era normal quant a qualitat i quantitat. A l'Alt Vinalopó també es van recollir paraguaians.

Al llarg d'agost es van acabar de recollir les prunes primerenques a l'Alt Vinalopó i es va iniciar la collita de les varietats Golden i Fortuna a l'Alcoià. També va finalitzar la recol·lecció de bresquilles, fins i tot a les zones més tardanes, amb produccions normals.

Durant setembre es va dur a terme la collita de prunes tipus rubí, amb bona qualitat i consistència. Encara que el balanç hídric del mes va millorar la situació de la majoria dels cultius, tant en el seu desenvolupament vegetatiu com, si escau, en l'engreixament del fruit, es van continuar observant símptomes d'estrés hídric en cirerer en algunes zones com la Marina Alta.

- València: a la Ribera Alta, durant juliol, es van dur a terme els tractaments per a reduir l'inòcul de *Ceratitis capitata*. Al Camp de Túria es van recol·lectar la majoria de les parcel·les de bresquilleres de la zona de Villar del Arzobispo i la Losa del Obispo, i queden pendents els més tardans. Es van observar atacs puntuals d'oïdi que van afectar les noves brotades i els fruits. A la Vall d'Albaida ja havia finalitzat la recol·lecció de la major part de la fruita d'estiu, i van quedar algunes varietats més tardanes de bresquilles i de paraguaians, mentre que estaven acabant-se de collir les prunes de la varietat Black Diamond i només quedaven les més tardanes, com la Friar.

El mes d'agost, amb la recollida de la bresquilla groga al Camp de Túria i de les varietats més tardanes de prunes a la Vall d'Albaida, es va finalitzar pràcticament la campanya de fruita d'os. Quedaven per recol·lectar algunes parcel·les de bresquilles tardanes, que en alguns casos es van embutxacar. Es van dur a terme aclarides de branques i podes en verd.

Fruita seca:

Ametler:

- Alacant: durant el mes de juliol, al Vinalopó Mitjà el cultiu es va desenvolupar amb normalitat: grandària del fruit òptima, producció bona i estat de maduració amb un retard lleuger respecte a l'any anterior. Les ametles van començar a obrir-se a les zones més càlides, sense incidències destacables quant a plagues i malalties. A l'Alt Vinalopó els arbres es trobaven majoritàriament en l'estat fenològic de fruit tendre amb les plantacions molt afectades per les gelades de març. En moltes parcel·les de la Marina Baixa, l'ametla estava totalment oberta i madura, en condicions de collir-se. Malgrat la falta de precipitacions, la producció no es va ressentir encara que algunes varietats presentaven rendiments irregulars. Respecte a l'estat sanitari, es va observar incidència (amb intensitat variable segons varietats) de taca ocre (*Polystigma fulvum*) que va provocar-ne pèrdua de fulles. Per part seua, els tractaments contra el tigre (*Monostira unicostata*) van resultar efectius. A la Marina Alta els flavedos van començar a separar-se. Es van observar símptomes de dèficit

hídric en les fulles d'arbres situats en terrenys més pobres o amb orientació meridional. Al Comtat i a l'Alcoià els fruits van continuar engrossint i ja havien començat a madurar.

El mes d'agost va iniciar-se, amb un retard de deu a quinze dies respecte a un any normal, la recollida de les ametles des de les zones més primerenques fins a les zones d'interior i muntanya, on es va fer a final de mes. Els rendiments eren bons quant a nombre de fruits, però una mica més baixos de la mitjana quant a les llavors. Les conseqüències de les gelades de febrer i març van ser més severes per a les varietats tradicionals, com marcona i llargueta. Es van observar reduccions importants de rendiments en els secans al Baix Segura.

A final de setembre va finalitzar la collita al Vinalopó Mitjà, on el balanç de producció va ser lleugerament negatiu respecte a l'any anterior, tant en volum de collita com en rendiment en llavor. La recol·lecció va continuar a les zones més tardanes de l'Alt Vinalopó, on es va confirmar l'important descens de producció a les zones afectades per les gelades de final d'hivern, fonamentalment en les varietats de floració primerenca. La vespa de l'ametler (*Eurytoma amygdali*) suposa un problema important en aquesta comarca. Al Baix Segura també es va donar una notable disminució de la collita, especialment en secà, que la va afectar el dèficit hídric en anys anteriors. A les comarques litorals el descens productiu va ser més baix.

- Castelló: el fruit va aconseguir el juliol la grandària quasi definitiva, en procés d'enduriment de la corfa. Els arbres mantenien un bon estat.

Les varietats més primerenques, com la Guara, van començar-ne la recol·lecció a mitjan agost, que la van interrompre les tempestats que, acompanyades de calamarsa, van afectar la comarca de l'Alt Palància. La collita s'estimava escassa, tant per la producció de l'any anterior com per la gran sequera de la primera part de la campanya i de les gelades sobre les varietats de floració primerenca.

A principi de setembre se'n va finalitzar la collita, a causa del baix volum d'aquesta. Es van fer labors del terreny per a aprofitar la saó d'aquest i es van efectuar algunes podes.

Es va dur a terme una primera passada per a recol·lectar avellanes, amb una productivitat baixa, al mateix temps que començava la floració masculina.

- València: durant juliol, a la Vall d'Aiora es va observar abundància de fruits picats al sòl a causa de la pedra de maig. A la Canal de Navarrés i la Ribera Alta els fruits van continuar engreixant i es preveia una bona producció d'aquests. Es continuen observant bastants plantacions noves a la Canal de Navarrés, quasi totes en regadiu. A la Vall d'Albaida els arbres presentaven molt bon estat per les pluges d'aquesta primavera, encara que es van estimar pèrdues en les varietats de floració més primerenca per baixes temperatures de mesos anteriors. Es van realitzar tractaments contra el garbellat. Els fruits es trobaven arribant a la grandària definitiva, mentre que a la Foia de Bunyol els fruits es trobaven en fase de separació del flavedo. En aquesta comarca es va preveure una reducció de collita respecte a un any normal, possiblement per la sequera que va haver-hi fins al final de la primavera. Al Camp de Túria les varietats més precoces d'ametla van començar a mostrar els mesocarpi oberts, i se n'espera una bona collita, amb valors pròxims a la campanya passada. A la Serrania va continuar la fase d'enduriment del fruit, mentre que a Utiel-Requena els fruits estaven en evolució cap a la maduresa; excepte a Venta del Moro, afectat per la vespa de l'ametler (*Eurytoma amigdali*), els rendiments previstos a la resta de municipis de la comarca eren bastant acceptables. Al Racó d'Ademús els arbres es trobaven

en bon estat i l'ametla havia aconseguit el màxim desenvolupament amb l'enduriment de l'endocarpi.

Durant agost, a les zones més primerenques de la Canal de Navarrés i la Vall d'Albaida es va iniciar la recol·lecció, mentre que a la resta estava ja pròxima, amb els fruits en fase de separació del flavedo o amb la grandària definitiva, com a Utiel-Requena, a causa dels episodis tempestuosos. En general, les pluges del mes van afavorir el desenvolupament dels arbres i de la producció.

La recol·lecció va finalitzar el setembre a la Canal de Navarrés i a la Ribera Alta, comarca en què va augmentar la producció en relació amb l'any anterior. Prossegueix, amb rendiments baixos, a la Vall d'Albaida, el Camp de Túria i a la zona d'Utiel. Es va iniciar a la Vall d'Aiora, Requena, la Serrania, amb produccions generalitzades baixes; també es van començar a agafar les ametles al Racó d'Ademús, comarca on sí que van augmentar els rendiments.

Altres fruiters:

Alvocat:

- Alacant: el mes de juliol, els alvocats presentaven a la Marina Baixa l'estat fenològic de fruit tendre, amb un bon desenvolupament. No obstant això, se'n preveia una baixa producció. A la Marina Alta es donava un any de bon quallat i estat vegetatiu òptim, per la qual cosa s'esperava una bona collita, a pesar que va observar incidència de *Phytophthora cinnamomi*.

Els fruits van continuar engrossint normalment durant agost.

Els arbres van prosseguir l'engreixament dels fruits el setembre, que el van afavorir les pluges, que estaven a les zones més primerenques a punt de començar la recol·lecció de la varietat Hass.

Caqui:

- Alacant: les plantacions de caqui a la Marina Baixa presentaven l'agost un cert retard i menys pes dels fruits respecte a la campanya anterior. Es va apreciar afecció per *Ceratitidis capitata* i un estrès hídric lleu.

Durant setembre, les plantacions de la Marina Baixa van continuar presentant afecció per mosca de la fruita i van començar el viratge de color en totes les zones productores.

- València: a les plantacions de caqui de la Ribera Baixa els fruits es trobaven el juliol en fase d'engreixament, i es van efectuar aclarides manuals en alguns camps. La collita es va estimar una mica inferior a la de la campanya anterior a causa de les incidències climatològiques de mesos anteriors. A la Vall d'Albaida va finalitzar la poda en verd i els fruits presentaven un bon desenvolupament. Es van dur a terme tractaments contra mosca blanca i cotonet. A la Canal de Navarrés, a causa del fred de la primavera, es va estimar una producció més baixa que l'habitual, encara que les plantacions joves que comencen a produir podrien compensar aquests minvaments. A la zona sud de la Ribera Alta, l'estat del cultiu era el de fruit en creixement, i va finalitzar la caiguda natural d'aquests. En altres zones de la mateixa comarca, la caiguda fisiològica de fruits va continuar sent molt important i molts agricultors van reduir les aportacions de reg amb la finalitat de mantindre la fruita en l'arbre. En algunes plantacions amb poca o nul·la collita no es feien els tractaments fitosanitaris corresponents, la qual cosa podria suposar un problema greu per a la collita de la resta de les plantacions, encara que de moment els atacs de mosca blanca i

fumagina estaven bastant controlats. El nivell elevat d'insolació va provocar el planxat dels fruits, i es va preveure un increment d'aquest fenomen durant agost. Els fruits es trobaven al 70 % de la grandària final. Al Camp de Túria el desenvolupament dels fruits de caqui va continuar amb normalitat, amb fruits d'un calibre entorn del 70 % del desenvolupament final. Durant el mes es van dur a terme algunes aclarides i despuntaments de branques per a reduir la verticalitat dels arbres més joves. Els arbres de les plantacions més afectades per la pedra del dia 1 de juliol (Algemesí, Guadassuar, Alzira i Massalavés), a més de l'afecció en fruits i danys en fusta, van tirar posteriorment gran part de la fruita (danyada i no danyada), encara que els arbres més afectats (defoliació, ferides en fusta, etc.) en general van rebrotar amb força. El dia 11 també va caure calamarsa en zones de la Costera (Vallada, Montesa i Canals) que va produir danys.

Durant agost, els fruits de caqui engreixaven amb normalitat a les comarques productores, encara que amb incidència de planxat al Camp de Túria i a la Ribera Alta, on també se'n van produir despreniments per clivellat. La pedra caiguda a final de mes als termes de l'Olleria i Alfarrasí va afectar considerablement el cultiu en aquests municipis. Es van dur a terme aclarides en algunes zones amb la finalitat d'augmentar-ne els calibres.

El setembre van començar a recollir-se els primers fruits de caqui a la majoria de les comarques productores, i a la resta ja havien aconseguit la grandària final i començat el viratge de color. En algunes parcel·les es van practicar tractaments per a retardar-ne la maduració. A la Costera, la pedra caiguda el dia 9, acompanyada de ratxes de vent fortes, va causar danys en algunes plantacions de Xàtiva, Canals, l'Alcúdia de Crespins i Vallada.

Figuera:

- Alacant: el juliol es va iniciar la recol·lecció al Baix Vinalopó i al Baix Segura, amb predomini dels calibres xicotets, encara que se'n preveia una collita normal en quantitat.

Va finalitzar l'agost la collita de figues, que van presentar en aquesta última etapa calibres xicotets i afeccions per clivellat.

Garrofer:

- Alacant: a la Marina Baixa els fruits es trobaven el juliol al començament de la maduració i es va constatar la previsió de menys producció respecte a l'any anterior.

L'agost, la majoria de les baines eren ja aptes per a la recol·lecció.

Durant setembre, al mateix temps que apareixien les inflorescències, es va iniciar la recol·lecció a les comarques productores.

- Castelló: el mes de juliol les baines continuaven desenvolupant-se, que van adquirir un desenvolupament pròxim al definitiu, i les previsions de collita van ser bones.

Les baines van aconseguir la maduresa l'agost i se'n va iniciar lentament la recollida. Es podia esperar que la collita es desenvolupara ràpidament a causa de l'escassetat d'ametla i la possibilitat de robatoris de collita.

Es va avançar el mes de setembre la finalització de la recol·lecció, entre altres causes per la baixa collita d'ametla i pels riscos de robatoris de les garrofes en camp. Nombroses parcel·les estaven ja podades i llaurades quan va acabar el mes. Va començar la floració dels arbres.

- València: no es van presentar incidències en el cultiu el mes de juliol, i les baines estaven pràcticament madures al Camp de Túria. A la Foia de Bunyol es va estimar una certa reducció de collita enfront d'una campanya normal.

El mes d'agost va finalitzar la recol·lecció a la Canal de Navarrés, va començar al Camp de Túria i la Ribera Alta, mentre que a la Foia de Bunyol les baines i les garrofines encara es trobaven en fase de maduració.

El setembre va acabar la recollida en totes les zones productores.

Kiwi:

- València: durant juliol i agost el cultiu es va desenvolupar amb normalitat a la Ribera Alta, i el setembre van començar a recol·lectar-se en algunes parcel·les.

Magraner:

- Alacant: es va iniciar l'agost la recol·lecció de varietats primerenques al Baix Vinalopó amb calibres una mica menors al que és habitual, a conseqüència del dèficit pluviomètric de la campanya. Es van detectar augments en les afeccions per *Alternaria* respecte a anys anteriors.

El setembre va finalitzar la recollida de magranes Smith al Baix Segura i de la d'Acco al Baix Vinalopó, amb calibres una mica més baixos a l'habitual. Quant a la valenciana, es van iniciar els talls a meitat de mes a les dues comarques, i la majoria de la fruita es va destinar a cambra.

- València: el mes de juliol es van observar a la Ribera Alta problemes de clivellat en els fruits de la varietat mollar a causa de les alternances tan acusades de temperatures i grau d'humitat. Al Camp de Túria va prosseguir el cultiu d'aquests amb normalitat, amb alguns fruits que aconseguien el 50 % de la grandària final. A la Foia de Bunyol, en la varietat Smith es va observar una producció normal mentre que en les clàssiques es va estimar una disminució del 30 %. L'estat vegetatiu era normal, en fase de creixement del fruit.

El desenvolupament de les magranes va transcórrer durant agost satisfactòriament a les comarques productores, i va començar la maduració dels fruits. A causa de les oscil·lacions tèrmiques i d'humitat, es va observar clivellat en la varietat mollar en algunes zones de la Ribera Alta.

Les pluges de setembre van produir el clivellat de fruits a la Foia de Bunyol, mentre que aquests aconseguien la grandària final al Camp de Túria (amb alguns danys per les calamarses del dia 11). Algunes varietats primerenques com l'Acco estaven pràcticament recol·lectades a la Ribera Alta, on es van donar podridures d'alguns fruits per *Altenaria*.

Nispro:

- Alacant: a les parcel·les de nispros de la Marina Baixa el mes de juliol se seguia la pràctica de la reducció de regs per a provocar estrés hídric i afavorir-ne la floració. A més, es van ometre les labors de sòl per a evitar la pèrdua d'humitat. Van començar a aparèixer gemmes florals.

Durant agost va concloure la pràctica cultural de forçar estrés hídric en els nispros per a afavorir-ne la floració, amb resultats satisfactoris.

A les parcel·les de nispros les labors es van limitar durant setembre a l'eliminació de males herbes i es va iniciar la floració dels arbres.

VINYA:

Raïm de taula:

- Alacant: la majoria de varietats de taula del Vinalopó Mitjà va continuar amb normalitat l'engrossament del fruit durant juliol. Al llarg del mes es van continuar realitzant les labors d'embutxacat en les varietats habituals, que es preveia finalitzar en la primera quinzena del mes d'agost. L'última setmana del mes es va iniciar la recol·lecció de la varietat Victòria a Monforte del Cid, amb una quinzena de retard respecte a la campanya passada. Es van detectar casos puntuals d'oïdi i cotonet. Han perdurat els danys que han produït conills en alguns termes com Monforte del Cid i Novelda. Es va observar, en Red Globe i Aledo, una producció més baixa de rams enfront dels últims anys, però de més grandària i qualitat, mentre que en les varietats Ideal i Victòria es preveia una certa reducció de collita a causa de l'envelliment gradual de les plantacions. També s'apreciava un descens lleuger de producció en algunes varietats sense llavors.

Durant la segona quinzena d'agost va finalitzar la verema de la varietat de Victòria, un poc alentida per les pluges, però amb pocs rebutjos als magatzems. Simultàniament, van recol·lectar-se els raïms Red Globe, Ideal, Moscatell Itàlia i, a la Marina Alta, el Moscatell Romà. Els últims dies del mes es va iniciar la collita de la DOP Raïm de taula embutxacat del Vinalopó.

A la Marina Alta va finalitzar l'última setmana de setembre la collita de Moscatell Romà per a taula, amb bones qualitats i grandàries de gra. Al Vinalopó Mitjà va continuar la d'Ideal i la de Red Globe, encara que amb un ritme lent; es van donar nombroses incidències per podridura i es van produir minvaments importants per a la comercialització com a raïm de taula (granulla).

Raïm de vinificació:

- Alacant: al Vinalopó Mitjà el mes de juliol el fruit estava engrossint i es va iniciar el verol les varietats més primerenques. La collita s'estimava com a normal, encara que amb un retard lleu de la maduració enfront de l'any passat. A l'Alt Vinalopó es va observar durant el verol un desenvolupament òptim del cultiu. Encara que es van detectar alguns pàmpols secs en la part basal del cep, les pluges de primavera van contribuir a un desenvolupament vegetatiu normal. La proliferació de fongs a causa de les pluges esmentades, principalment oïdi, així com l'atac de la segona generació de l'arna de la vinya (*Lobesia botrana*) es van controlar amb els tractaments pertinents. També s'esperava una collita bona, encara que amb una mica de retard en relació a la campanya del 2017. A la Marina Alta la majoria de les parcel·les es trobaven entre l'inici i el ple verol, i va en començar la maduració a les zones més precoces del litoral. Quant a l'estat sanitari, la incidència de l'arna de la vinya es va mantindre normal, encara que van aparèixer brots d'erinosi per *Colomerus viti* a les zones menys ventilades; l'afecció per oïdi va ser generalitzada malgrat els tractaments preventius continus amb sofre encara que, malgrat això, s'esperava una producció bona. A l'Alt Vinalopó va afectar les vinyes la fauna silvestre en termes com Monforte del Cid i Novelda.

L'agost van començar a recollir-se les varietats blanques a l'Alt Vinalopó i a la Marina Alta, sense incidències per fongs o atacs de plagues. Al Vinalopó Mitjà es donava un retard de 15 a 20 dies a causa de les temperatures de juliol. Les pluges i les rosades nocturnes van

afavorir allí els atacs de *Botrytis* i oïdi. A més, les tempestats amb calamarsa dels dies 16 i 23 van causar danys de diversa consideració en algunes zones del Pinós i Monforte del Cid.

Ja el mes de setembre van acabar de recollir-se les varietats blanques a l'Alt Vinalopó i, després de les pluges, es va començar la verema de les tintes primerenques com merlot, Syrah, tintorera o ull de llebre, que pràcticament estava finalitzada quan va acabar setembre. No es van donar incidències fitosanitàries. Al Vinalopó Mitjà es va recollir raïm tot el mes, amb humitats i temperatures elevades, la qual cosa va comportar-ne l'acceleració per a evitar més danys per podridures.

- Castelló: la pedra del dia 22 de juliol, molt virulenta, va afectar el cultiu en zones del terme de Benlloc.

- València: el juliol, a Utiel, el cultiu es va veure afectat en certes zones per pansiment fisiològic, a causa de les temperatures altes dels mesos de gener i febrer, que van avançar el desenvolupament del cultiu i les baixades de temperatures posteriors, que van causar danys en algunes zones. L'estat era de compactació del xanglot (L). Es va procedir a la poda en verd i s'hi van aplicar tractaments fungicides a causa de la possibilitat de desenvolupament del míldiu i l'oïdi. El dia 11 va caure allí pedra sobre 100 hectàrees aproximadament, que va causar danys a les vinyes. A Requena, en algunes parcel·les havia començat el verol. A la Serrania les vinyes es trobaven en fase d'engreixament del xanglot, mentre que al Camp de Túria es trobaven en estat de formació de fruits, entre baies que comencen a tocar-se i baies que comencen a madurar. A final de mes, algunes parcel·les d'ull de llebre a la zona de Villar del Arzobispo es trobaven en verol. També s'hi van fer tractaments fungicides. A la Foia de Bunyol, es va observar una reducció de la producció respecte d'un any normal, més acusada en secà, perquè va ploure molt tard. L'estat vegetatiu es trobava en fase de compactació del xanglot. Per part seua, a la Vall d'Albaida la vinya presentava una setmana de retard, de manera que encara no havia començat el canvi de color. A la Vall d'Aiora es van fer tractaments fitosanitaris i treballs de despuntament en els casos necessaris, i es va presentar un estat de quallat total del xanglot, amb bones perspectives en vinyes que no les va afectar la pedra.

El mes d'agost va començar la verema a la part més interior de la Vall d'Albaida, mentre que a la zona litoral de la comarca ja havia finalitzat la recollida de l'ull de llebre i continuava la de giró. A la resta de comarques l'estat de les vinyes estava entre la compactació del xanglot i la maduració, amb un cert retard d'aquesta, sobretot a la zona de Requena, a causa de les baixades de temperatures i les tempestats durant aquest mes. La pedra caiguda el dia 17 va afectar zones de la comarca d'Utiel. Un altre episodi de pedra va succeir el dia 23, que va causar danys a les vinyes en zones dels municipis de l'Olleria i Alfarrasí.

L'estat general de les vinyes estava un poc retardat el setembre, encara que a la Vall d'Albaida es trobava pròxim l'acabament de la verema, que va tindre bones produccions malgrat el baix grau de sucre i les afeccions per *Botrytis*. Es va iniciar la recollida del raïm a la Serrania i a la zona de Villar del Arzobispo, on també es van donar problemes de podridures a causa de la humitat. A Utiel, en algunes zones, el pansiment fisiològic va afectar el cultiu, a causa de les pedres puntuals i algunes baixades brusques de temperatures.

Vivers de vinya:

- Alacant: durant juliol als vivers de vinya de l'Alt Vinalopó es van dur a terme treballs de birba, adobat, reg i tractaments fitosanitaris preventius enfront d'oïdi i míldiu, habituals durant aquestes dates.

No es van produir incidències destacables durant agost i setembre.

OLIVAR:

- Alacant: el desenvolupament del cultiu durant juliol va ser, en general, òptim, amb una incidència escassa de la mosca de l'olivera, i al llarg del mes es va produir l'engrossament del fruit, que va créixer des d'un 10 % de la grandària final a les comarques més tardanes fins a un 75 % a les més primerenques.

Les pluges caigudes durant agost van ser molt favorables per al desenvolupament vegetatiu dels arbres i per a l'engrossament de les olives.

En totes les comarques productores es va produir un bon engrossament del fruit el mes de setembre, i els arbres van presentar un bon estat vegetatiu. La xarxa de monitoratge de la mosca de l'olivera va mostrar en totes les comarques un increment generalitzat de les poblacions durant el mes.

- Castelló: el juliol, malgrat les pluges de juny, la floració i el quallat, van ser irregulars i, pel caràcter anyívol del cultiu, s'esperava una collita per davall de la mitjana.

El mes d'agost es van produir minvaments a causa de les calamarses del dia 29 a l'Alt Palància i de les tempestats al Baix Maestrat.

El setembre s'estimava una collita escassa per a aquesta campanya, a causa dels problemes d'alternança de producció, la sequera de la primera part de la campanya agrícola i les inclemències meteorològiques en l'època de floració. Es va iniciar la recol·lecció de varietats primerenques, com la Borriolenca, i es van elaborar els primers olis. Cal destacar l'alta incidència de la mosca de l'olivera (*Bactrocera oleae*) a meitat de mes, amb uns nivells molt superiors als de campanyes precedents en què s'havia pogut realitzar un bon control de la plaga. A la zona interior de l'Alt Palància les calamarsades del dia 11 setembre van causar, en algunes parcel·les, danys importants en fruits i fulles.

- València: a la Vall d'Albaida, els arbres continuaven presentant el juliol un bon estat vegetatiu i els fruits es trobaven al 50 % del calibre final, com succeïa també a la zona d'Utiel. A la Canal de Navarrés s'observen nombroses plantacions joves. A la Vall d'Aiora es continuava donant una bona previsió de collita, mentre que a la Ribera Alta s'estimaven produccions més baixes que les obtingudes la campanya passada, i es van realitzar tractaments per a la mosca. A la Foia de Bunyol l'estat vegetatiu era normal, amb fruits al 70 % del calibre final, com al Camp de Túria, on a les zones de secà s'apreciava una certa disminució de la quantitat de fruits.

El mes d'agost, en la majoria de les comarques olivereres el cultiu es trobava en les fases finals d'engreixament de l'oliva, i es va observar un cert estrés hídric a les parcel·les de secà de la Vall d'Albaida i el Camp de Túria. Per contra, les pluges van ser beneficioses per als olivars a les comarques on es van produir, encara que en algunes zones d'Utiel les pedres de meitat de mes van afectar els olivars.

A les comarques olivereres les pluges de setembre van afavorir el desenvolupament i l'engreixament del fruit, i es van preveure bones produccions. Al Camp de Túria es va observar un augment del "picat" per mosca de l'olivera.

PASTURES I RAMADERIA:

- Alacant: durant el mes de juliol Agroseguro no preveu la cobertura de l'assegurança de pastures, per la qual cosa no es fa referència aquest mes a la situació d'aquestes en funció de l'índex de vegetació. No obstant això, cal assenyalar la situació en general precària de les pastures naturals en què hi ha un potencial pasturatge a les comarques amb més ramaderia semiextensiva. L'aprofitament de les herbes d'aquest tipus de cabanya es fa en algunes zones com el Vinalopó Mitjà, en parcel·les amb restes d'hortalisses, així com la tradicional passada per rostollada de cereal. En aquest sentit, algunes parcel·les no collides van ser objecte de pasturatge.

- Castelló: durant juliol, en algunes zones de la província es van haver d'utilitzar cisternes per al subministrament d'aigua al bestiar semiextensiu i, on va haver-hi disponibilitat, es va suplementar l'alimentació amb subproductes de magatzems hortofructícoles o amb palla i pinso. Respecte a la ramaderia intensiva, si continuaven les temperatures altes, seria necessari fer un seguiment de la cabanya, tant als possibles retards en creixement com a les possibles mortaldats que podien produir-se. També cal destacar més consum energètic que es deriva del control de les temperatures altes a les granges.

La major part dels apicultors que practiquen transhumància tenien els ruscus situats en llocs on les condicions meteorològiques van permetre una floració adequada per a la producció de la mel.

Les pluges caigudes durant agost i setembre van normalitzar la situació de les pastures, i van deixar de ser necessàries les aportacions extraordinàries d'alimentació per al bestiar en règim extensiu.

- València: tant a la Serrania com al Racó d'Ademús, la falta de pluges durant juliol va fer que les pastures foren escasses per a la ramaderia extensiva. En aquesta última comarca la floració va permetre realitzar tallades de mel per part dels apicultors.

A la Serrania les pluges caigudes durant agost van millorar l'estat de les pastures i la floració silvestre, i van beneficiar tant la ramaderia com l'apicultura.

Tant a la Serrania com al Racó d'Ademús, les pluges caigudes durant el mes de setembre van propiciar un augment de la pastura respecte a anys anteriors, la qual cosa va resultar favorable tant per a la ramaderia com per a l'apicultura. En aquesta última comarca es continuen produint entrades freqüents de cabres salvatges, cérvols i cabirols en parcel·les d'ametlers i cereal de secà i, fins i tot, en algunes, de pomera de regadiu.

Nota: per resolució de 16 de juliol de 2018 del director general d'Agricultura, Ramaderia i Pesca (DOGV 19 de juliol de 2018), es va declarar la huitena actualització de la situació de la plaga *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*) al territori de la Comunitat Valenciana, sobre material vegetal de les espècies *Prunus dulcis*, *Calicotome spinosa*, *Helichrysum italicum*, *Phagnalon saxatile*, *Polygala myrtifolia*, *Rhamnus alaternus* i *Rosmaninus officinalis*, i es van adoptar mesures fitosanitàries urgents d'erradicació i control per a evitar-ne la propagació.

Termes municipals íntegrament afectats		Termes municipals parcialment afectats	
Alcalalí	Quatretondeta	Alcoleja	La Vall d'Alcalà
Balones	Tàrbena	Almudaina	Vall de Gallinera
Benasau	Xaló	Altea	La Vall de Laguar
Beniardá		Beniarbeig	La Vall d'Ebo
Benifato		Benidoleig	L'Alfàs del Pi
Benigembla		Benidorm	Millena
Benimassot		Benilloba	Orba
Bolulla		Benillup	Pedreguer
Callosa d'en Sarrià		Benimantell	Penàguila
El Castell de Guadalest		Benimeli	Planes
Facheca		Benissa	Sagra
Famorca		Calp	Sanet y Negrals
Gata de Gorgos		Castell de Castells	Sella
La Nucia		Confrides	Teulada
Llíber		Dénia	Tollos
Murla		El Poble Nou de Benitatxell	Tormos
Parcent		Finestrat	Xàbia
Polop		Gorga	

2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

2.1. Estadístiques agrícoles

2.1.1. AVANÇOS DE SUPERFÍCIES I PRODUCCIONS												setembre 2018	
PRODUCTES	COMUNITAT VALENCIANA						ALACANT						
	SUPERFÍCIES (ha)			PRODUCCIONS (t)			SUPERFÍCIES (ha)			PRODUCCIONS (t)			
	Mitjana 2007/2016	2017	Avanç 2018	Mitjana 2007/2016	2017	Avanç 2018	Mitjana 2007/2016	2017	Avanç 2018	Mitjana 2007/2016	2017	Avanç 2018	
CEREALES													
Arròs	15.199	15.230	15.232	120.847	114.396	126.009	278	347	420	1.040	1.292	1.680	
Blat	4.185	4.560	4.328	8.440	9.331	10.751	1.663	1.300	1.140	4.140	2.795	2.546	
Ordi	16.924	14.728	13.963	31.608	26.342	31.200	3.869	2.450	2.800	7.028	4.590	4.883	
Civada (avena)	6.125	5.373	5.344	9.430	9.963	10.813	3.105	2.497	1.980	6.201	4.911	3.864	
Dacsa	687	399	428	6.436	3.507	4.293	293	123	180	2.620	572	1.980	
LLEGUMINOSES													
Fesols secs	56	4	sd	70	4	4	17	4	sd	29	4	4	
Cigrons	20	21	10	15	9	8	5	7	0	4	3	3	
TUBERCULS													
Creïlla primerenca	783	1.282	1.304	23.518	42.438	42.482	183	189	210	4.113	5.250	5.250	
Creïlla mitj.estació	723	575	487	17.005	10.932	10.653	222	390	390	5.612	8.873	8.580	
Creïlla tardana	436	385	385	7.785	7.735	7.421	190	198	200	4.084	5.280	5.000	
Xufa	430	516	657	7.786	8.359	sd	0	0	0	0	0	0	
INDUSTRIALS													
Cotó	2	0	0	5	0	0	2	0	0	26	0	0	
Gira-sol	972	979	990	800	645	sd	464	408	405	360	133	343	
FARRAGERS													
Alfals	1.711	1.768	1.839	84.618	90.677	82.494	1.156	1.200	1.260	67.266	81.186	72.000	
HORTALISSES													
Albergínia	207	265	265	8.202	13.151	12.786	59	75	75	2.321	4.135	3.740	
Bajoca	381	451	431	5.716	7.204	7.153	50	60	40	526	720	480	
Carxofa *	3.911	4.365	4.485	52.695	62.103	sd	1.871	2.200	2.300	25.056	28.600	sd	
Ceba													
Bavosa	913	1.454	1.451	41.693	70.777	81.499	138	180	150	4.280	6.300	5.250	
Llúria	64	25	25	3.079	1.260	sd	9	0	0	0	0	0	
Gra i altres	288	462	462	9.147	16.570	14.792	217	400	400	7.321	15.450	12.950	
Cogombre	158	163	163	5.567	6.950	7.080	66	70	70	2.681	3.550	3.550	
Col de cabdell	1.001	1.563	sd	29.287	58.391	sd	161	294	sd	4.423	9.515	sd	
Col bròquil	2.166	2.231	2.366	42.749	51.066	sd	2.088	2.150	2.300	41.706	49.450	sd	
Coliflor	1.064	1.261	1.231	26.328	30.809	30.980	323	340	310	7.912	8.500	7.750	
Encisam	2.333	2.014	1.735	61.153	65.830	55.620	963	1.122	905	27.402	34.630	27.150	
Escarola	364	410	404	10.594	11.472	sd	214	261	260	6.533	7.308	sd	
Faves verdes	573	648	648	5.440	6.840	6.872	427	480	480	4.008	5.760	5.760	
Maduixa/Maduixot	9	4	4	241	116	116	1	0	0	18	0	0	
Meló d'Alger	1.869	1.728	1.564	73.057	74.991	72.450	210	275	275	9.656	14.575	15.125	
Meló de tot l'any	1.666	1.620	1.269	40.979	45.871	36.187	921	1.183	850	25.240	34.366	25.500	
Pebre	707	847	822	44.275	59.786	61.088	242	349	325	26.112	36.182	35.400	
Pèsols verds	166	83	83	1.307	644	664	51	33	33	397	264	264	
Tomaca	1.271	1.259	1.251	78.875	75.684	72.299	538	541	540	58.162	50.260	49.400	

(sd) : sense dades a data de referència.

(*) L'avanç correspon a la campanya 2019

2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

2.1. Estadístiques agrícoles

2.1.1. AVANÇOS DE SUPERFÍCIES I PRODUCCIONS												setembre 2018	
PRODUCTES	CASTELLÓ						VALÈNCIA						
	SUPERFÍCIES (ha)			PRODUCCIONS (t)			SUPERFÍCIES (ha)			PRODUCCIONS (t)			
	Mitjana 2007/2016	2017	Avanç 2018	Mitjana 2007/2016	2017	Avanç 2018	Mitjana 2007/2016	2017	Avanç 2018	Mitjana 2007/2016	2017	Avanç 2018	
CEREALES													
Arròs	146	153	153	1.002	1.318	1.193	14.775	14.730	14.659	118.829	111.786	123.136	
Blat	726	949	825	1.547	1.674	1.113	1.782	2.311	2.363	2.964	4.862	7.092	
Ordi	3.655	3.455	2.900	5.981	4.322	3.484	9.401	8.823	8.263	18.587	17.430	22.833	
Civada (avena)	1.203	1.127	1.350	1.128	1.355	1.399	1.814	1.749	2.014	2.351	3.697	5.550	
Dacsa	73	124	129	270	113	524	321	152	119	3.543	2.822	1.789	
LLEGUMINOSES													
Fesols secs	5	0	0	5	0	0	38	0	0	42	0	0	
Cigrons	11	12	10	9	6	5	5	2	0	3	0	0	
TUBERCULS													
Creïlla primerenca	112	175	176	3.398	5.914	5.632	484	918	918	15.951	31.274	31.600	
Creïlla mitj.estació	329	97	97	5.420	2.059	2.073	172	88	0	6.033	0	0	
Creïlla tardana	178	103	101	2.200	1.321	1.287	68	84	84	1.437	1.134	1.134	
Xufa	0	0	0	0	0	0	430	516	657	7.786	8.359	sd	
INDUSTRIALS													
Cotó	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Gira-sol	1	0	15	1	11	sd	498	571	570	439	501	585	
FARRAGERS													
Alfals	172	281	290	5.352	5.738	6.642	399	287	289	11.925	3.753	3.852	
HORTALISSES													
Albergínia	61	72	72	1.267	1.974	2.065	87	118	118	4.603	7.042	6.981	
Bajoca	259	293	293	4.154	5.204	5.454	71	98	98	1.033	1.280	1.219	
Carchofa *	1.152	1.055	1.075	16.647	15.134	sd	869	1.110	1.110	10.385	18.369	sd	
Ceba													
Bavosa	132	157	159	3.384	3.259	3.549	642	1.117	1.142	34.009	61.218	72.700	
Lliria	0	0	0	0	0	0	64	25	25	3.079	1.260	sd	
Gra i altres	65	62	62	1.611	1.120	1.842	3	0	0	126	0	0	
Cogombre	64	70	70	1.437	2.100	2.185	25	23	23	1.357	1.300	1.345	
Col de cabdell	146	387	sd	4.248	11.950	sd	707	882	sd	20.597	36.926	sd	
Col bròquil	54	81	66	1.325	1.616	sd	2	0	0	56	0	0	
Coliflor	322	409	409	9.276	9.407	9.918	419	512	512	9.130	12.902	13.312	
Encisam	691	454	392	13.822	10.145	8.760	649	438	438	19.463	21.055	19.710	
Escarola	62	49	44	1.343	1.164	sd	94	100	100	2.679	3.000	sd	
Faves verdes	75	68	68	827	581	612	71	100	100	585	499	500	
Maduixa/Maduixot	3	0	0	69	0	0	6	4	4	152	116	116	
Meló d'Alger	532	497	472	10.929	11.734	12.213	1.123	956	817	51.967	48.682	45.112	
Meló de tot l'any	620	323	313	11.605	7.401	6.871	113	114	106	2.882	4.104	3.816	
Pebre	134	140	140	2.514	3.416	3.638	329	358	357	15.590	20.188	22.050	
Pèsols verds	61	50	50	518	380	400	50	0	0	356	0	0	
Tomaca	580	544	537	14.293	17.901	15.776	132	174	174	5.970	7.523	7.123	

(sd) : sense dades a data de referència.

(*) L'avanç correspon a la campanya 2019

2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

2.1. Estadístiques agrícoles

2.1.2. AVANÇOS DE PRODUCCIÓ DE CULTIUS LLENYOSOS (t) setembre 2018						
CÍTRICS	COMUNITAT VALENCIANA			ALACANT		
	MITJANA CAMPANYES 2006/2007 A 2015/2016	BALANÇ CAMPANYA 2016/2017	SEGON ALFARRÀS CAMPANYA 2017/2018	MITJANA CAMPANYES 2006/2007 A 2015/2016	BALANÇ CAMPANYA 2016/2017	SEGON ALFARRÀS CAMPANYA 2017/2018
TARONGES	1.629.311	1.541.611	1.893.690	294.183	215.653	287.565
MANDARINES	1.610.958	1.357.808	1.649.799	122.210	114.862	144.220
LLIMES	218.711	247.041	327.641	217.132	245.455	324.628
ARANGES	10.051	21.922	23.413	3.195	7.570	7.600
TOTAL CÍTRICS	3.469.031	3.168.382	3.894.543	636.720	583.540	764.013
ALTRES LLENYOSOS	MITJANA ANYS 2007 A 2016	2017	AVANÇ SETEMBRE 2018	MITJANA ANYS 2007 A 2016	2017	AVANÇ SETEMBRE 2018
FRUITERS						
Poma	9.901	8.846	9.634	6.928	7.966	7780
Pera	7.073	5.483	4.977	4.709	3.508	3.158
Nespra	17.344	15.253	15.645	16.361	14.160	14.500
Albercoc	9.612	19.160	23.054	2.215	3.900	5.640
Bresquilla	15.349	23.318	19.306	3.564	4.658	5.360
Nectarina	18.334	21.126	9.673	945	1.622	1.260
Cirera	3.580	7.821	7.860	3.339	6.723	6.720
Pruna	9.224	14.335	12.573	4.672	3.958	3.468
Figa	2.753	3.155	2.689	2.436	2.651	2.679
Caqui	152.916	384.795	sd	118	553	sd
Magrana	33.703	50.494	59.669	32.318	46.370	53.880
Ametlla	36.659	42.853	33.392	15.104	14.655	13.458
Avellana	316	313	sd	1	4	sd
Garrofa	20.248	8.265	13.189	1.404	567	600
VINYA						
Raïm de taula	92.461	65.524	111.197	90.943	65.127	110.764
Raïm de transformació	296.007	228.726	255.245	37.948	27.558	42.202
Vi + most (hl)	2.411.763	2.111.226	2.552.110	280.447	196.993	295.411
OLIVES						
Oliva de taula	511	1.266	sd	424	1.160	sd
Oliva d'almàssera	106.866	161.700	103.435	33.443	60.816	37.452
Oli verge (t)	22.305	35.792	21.555	7.310	12.897	7.900

(sd) : sense dades a data de referència.

2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

2.1. Estadístiques agrícoles

2.1.2. AVANÇOS DE PRODUCCIÓ DE CULTIUS LLENYOSOS (t) setembre 2018						
CÍTRICS	CASTELLÓ			VALÈNCIA		
	MITJANA CAMPANYES 2006/2007 A 2015/2016	BALANÇ CAMPANYA 2016/2017	SEGON ALFARRÀS CAMPANYA 2017/2018	MITJANA CAMPANYES 2006/2007 A 2015/2016	BALANÇ CAMPANYA 2016/2017	SEGON ALFARRÀS CAMPANYA 2017/2018
TARONGES	108.695	111.504	140.855	1.226.433	1.214.454	1.465.270
MANDARINES	550.455	495.650	628.720	938.293	747.296	876.859
LLIMES	667	509	1.220	912	1.077	1.793
ARANGES	154	415	483	6.702	13.937	15.330
TOTAL CÍTRICS	659.971	608.078	771.278	2.172.340	1.976.764	2.359.252
ALTRES LLENYOSOS	MITJANA ANYS 2007 A 2016	2017	AVANÇ SETEMBRE 2018	MITJANA ANYS 2007 A 2016	2017	AVANÇ SETEMBRE 2018
FRUITERS						
Poma	931	753	746	2.043	127	1.108
Pera	1.877	1.565	1.518	486	410	301
Nespra	816	880	932	167	213	213
Albercoc	1.138	1.047	1.104	6.260	14.213	16.310
Bresquilla	2.253	2.118	2.065	9.532	16.542	11.881
Nectarina	2.186	72	72	15.203	19.432	8.341
Cirera	82	998	1.040	159	100	100
Pruna	624	689	720	3.929	9.688	8.385
Figa	7	9	10	311	495	0
Caqui	977	2.537	1.847	151.820	381.705	258.795
Magrana	29	340	148	1.356	3.784	5.641
Ametlla	11.892	8.569	7.475	9.662	19.629	12.459
Avellana	305	305	340	9	4	4
Garrofa	4.470	1.732	3.124	14.375	5966	9.465
VINYA						
Raïm de taula	219	161	197	1.299	236	236
Raïm de transformació	1.426	834	1.309	256.633	200.334	211.734
Vi + most (hl)	5.279	2.915	4.537	2.126.037	1.911.318	2.252.162
OLIVES						
Oliva de taula	33	66	50	54	40	29
Oliva d'almàssera	32.199	53.414	27.788	41.225	47.470	38.195
Oli verge (t)	6.964	12.413	5.974	8.032	10.482	7.681

(sd) : sense dades a data de referència.

2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

2.2. Estadístiques ramaderes

2.2.1. Moviment comercial pecuari de la Comunitat Valenciana

VENDES DE BESTIAR				3er trimestre 2018		
CLASSE DE BESTIAR	COMUNITAT VALENCIANA			ALACANT		
	Total venut	Per a vida o engreix	Per a sacrifici	Total venut	Per a vida o engreix	Per a sacrifici
VEDELLES	6.167	3.750	2.417	336	184	152
ANOLLS	2.751	62	2.689	489	4	485
JÒNEGUES DE LLET	24	0	24	0	0	0
JÒNEGUES DE CARN	2.245	113	2.132	259	1	258
VAQUES DE LLET	407	0	407	107	0	107
VAQUES DE CARN	1.132	609	523	41	7	34
SEMENTALS	68	29	39	7	0	7
BOUS	650	77	573	26	15	11
TOTAL BOVÍ	13.444	4.640	8.804	1.265	211	1.054
CORDERS	151.039	44.534	106.505	45.407	6.285	39.122
OVÍ MAJOR	10.244	8.081	2.163	2.650	1.970	680
TOTAL OVÍ	161.283	52.615	108.668	48.057	8.255	39.802
CABRITETS	7.419	2.049	5.370	3.270	298	2.972
CABRÍ MAJOR	2.841	1.952	889	1.043	391	652
TOTAL CABRÍ	10.260	4.001	6.259	4.313	689	3.624
GARRINS	497.039	491.329	5.710	52.541	51.098	1.443
ALTRES PORCS	548.809	41.270	507.539	17.176	2.916	14.260
TOTAL PORCÍ	1.045.848	532.599	513.249	69.717	54.014	15.703
EQUÍ	3.168	1.706	1.462	474	465	9
MULAR	11	5	6	3	3	0
ASINÍ	27	18	9	5	5	0
TOTAL EQUÍ	3.206	1.729	1.477	482	473	9
BROILERS	15.638.741	31.510	15.607.231	218.651	7.560	211.091
TITOTS	747.704	8.820	738.884	8.762	180	8.582
POLLETES	533.802	532.302	1.500	0	0	0
GALLINES Ponedores	600.537	10.000	590.537	66.606	0	66.606
POLLETS 1 DIA	4.811.032	4.811.032	0	0	0	0
AUS PERA A COVAR	15.135.483	15.135.483	0	2.087.600	2.087.600	0
ALTRES AUS	76.750	5.750	71.000	2.600	2.600	0
TOTAL AUS	37.544.049	20.534.897	17.009.152	2.384.219	2.097.940	286.279
TOTAL CONILLS	1.058.221	29.629	1.028.592	19.310	3.072	16.238

DESTINACIÓ DEL BESTIAR VENUT				3er trimestre 2018				
CLASSE DE BESTIAR	COMUNITAT VALENCIANA				ALACANT			
	COMUNITAT VALENCIANA	RESTA ESPANYA	FORA DE ESPANYA	TOTAL	COMUNITAT VALENCIANA	RESTA ESPANYA	FORA DE ESPANYA	TOTAL
BOVÍ PER A VIDA	2.388	2.197	55	4.640	29	182	0	211
BOVÍ PER A SACRIFICI	5.650	2.578	576	8.804	462	252	340	1.054
OVÍ PER A VIDA	24.038	28.577	0	52.615	3.514	4.741	0	8.255
OVÍ PER A SACRIFICI	88.950	19.715	0	108.665	34.112	5.687	0	39.799
CAPRÍ PER A VIDA	2.280	1.644	77	4.001	488	201	0	689
CAPRÍ PER A SACRIFICI	4.785	1.474	0	6.259	2.710	914	0	3.624
PORCÍ PER A VIDA	301.825	230.774	0	532.599	9.189	44.825	0	54.014
PORCÍ PER A SACRIFICI	123.984	389.265	0	513.249	3.401	12.302	0	15.703
EQUÍ PER A VIDA	893	718	118	1.729	127	291	55	473
EQUÍ PER A SACRIFICI	1.191	203	83	1.477	0	9	0	9
AUS PER A VIDA	8.554.063	11.980.834	0	20.534.897	0	2.097.940	0	2.097.940
AUS PER A SACRIFICI	12.485.112	4.524.040	0	17.009.152	243.387	42.892	0	286.279
CONILL PER A VIDA	26.922	2.707	0	29.629	2.190	882	0	3.072
CONILL PER A SACRIFICI	398.197	630.395	0	1.028.592	6.718	9.520	0	16.238

2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

2.2. Estadístiques ramaderes

2.2.1. Moviment comercial pequerari de la Comunitat Valenciana

VENDES DE BESTIAR				3er trimestre 2018		
CLASSE DE BESTIAR	CASTELLÓ			VALENCIA		
	Total venut	Per a vida o engreix	Per a sacrifici	Total venut	Per a vida o engreix	Per a sacrifici
VEDELLES	2.121	1.743	378	3.710	1.823	1.887
ANOLLS	610	49	561	1.652	9	1.643
JÒNEGUES DE LLET	1	0	1	23	0	23
JÒNEGUES DE CARN	487	87	400	1.499	25	1.474
VAQUES DE LLET	25	0	25	275	0	275
VAQUES DE CARN	851	556	295	240	46	194
SEMENTALS	45	25	20	16	4	12
BOUS	447	41	406	177	21	156
TOTAL BOVÍ	4.587	2.501	2.086	7.592	1.928	5.664
CORDERS	60.445	27.325	33.120	45.187	10.924	34.263
OVÍ MAJOR	3.243	2.232	1.011	4.351	3.879	472
TOTAL OVI	63.688	29.557	34.131	49.538	14.803	34.735
CABRITETS	2.356	666	1.690	1.793	1.085	708
CABRÍ MAJOR	425	226	199	1.373	1.335	38
TOTAL CABRÍ	2.781	892	1.889	3.166	2.420	746
GARRINS	160.711	159.634	1.077	283.787	280.597	3.190
ALTRES PORCS	326.491	5.070	321.421	205.142	33.284	171.858
TOTAL PORCÍ	487.202	164.704	322.498	488.929	313.881	175.048
EQUÍ	1.227	429	798	1.467	812	655
MULAR	4	0	4	4	2	2
ASINÍ	12	8	4	10	5	5
TOTAL EQUÍ	1.243	437	806	1.481	819	662
BROILERS	8.321.461	23.950	8.297.511	7.098.629	0	7.098.629
TITOTS	738.942	8.640	730.302	0	0	0
POLLETES	123.403	123.403	0	410.399	408.899	1.500
GALLINES PONEDORES	77.566	10.000	67.566	456.365	0	456.365
POLLETS 1 DIA	4.811.032	4.811.032	0	0	0	0
OUS PER A COVAR	7.955.483	7.955.483	0	5.092.400	5.092.400	0
ALTRES AUS	74.150	3.150	71.000	0	0	0
TOTAL AUS	22.102.037	12.935.658	9.166.379	13.057.793	5.501.299	7.556.494
TOTAL CONILLS	603.986	17.408	586.578	434.925	9.149	425.776

DESTINACIÓ DEL BESTIAR VENUT					3er trimestre 2018			
CLASSE DE BESTIAR	CASTELLÓ				VALENCIA			
	COMUNITAT VALENCIANA	RESTA ESPANYA	FORA DE ESPANYA	TOTAL	COMUNITAT VALENCIANA	RESTA ESPANYA	FORA DE ESPANYA	TOTAL
BOVÍ PER A VIDA	1.483	963	55	2.501	876	1.052	0	1.928
BOVÍ PER A SACRIFICI	1.390	622	74	2.086	3.798	1.704	162	5.664
OVÍ PER A VIDA	12.895	16.662	0	29.557	7.629	7.174	0	14.803
OVÍ PER A SACRIFICI	27.732	6.399	0	34.131	27.106	7.629	0	34.735
CAPRÍ PER A VIDA	540	352	0	892	1.252	1.091	77	2.420
CAPRÍ PER A SACRIFICI	1.417	472	0	1.889	658	88	0	746
PORCÍ PER A VIDA	127.159	37.545	0	164.704	165.477	148.404	0	313.881
PORCÍ PER A SACRIFICI	54.529	267.969	0	322.498	66.054	108.994	0	175.048
EQUÍ PER A VIDA	300	127	10	437	466	300	53	819
EQUÍ PER A SACRIFICI	583	140	83	806	608	54	0	662
AUS PER A VIDA	8.373.588	4.562.070	0	12.935.658	180.475	5.320.824	0	5.501.299
AUS PER A SACRIFICI	5.047.281	4.119.098	0	9.166.379	7.194.444	362.050	0	7.556.494
CONILL PER A VIDA	17.408	0	0	17.408	7.324	1.825	0	9.149
CONILL PER A SACRIFICI	298.380	288.198	0	586.578	93.099	332.677	0	425.776

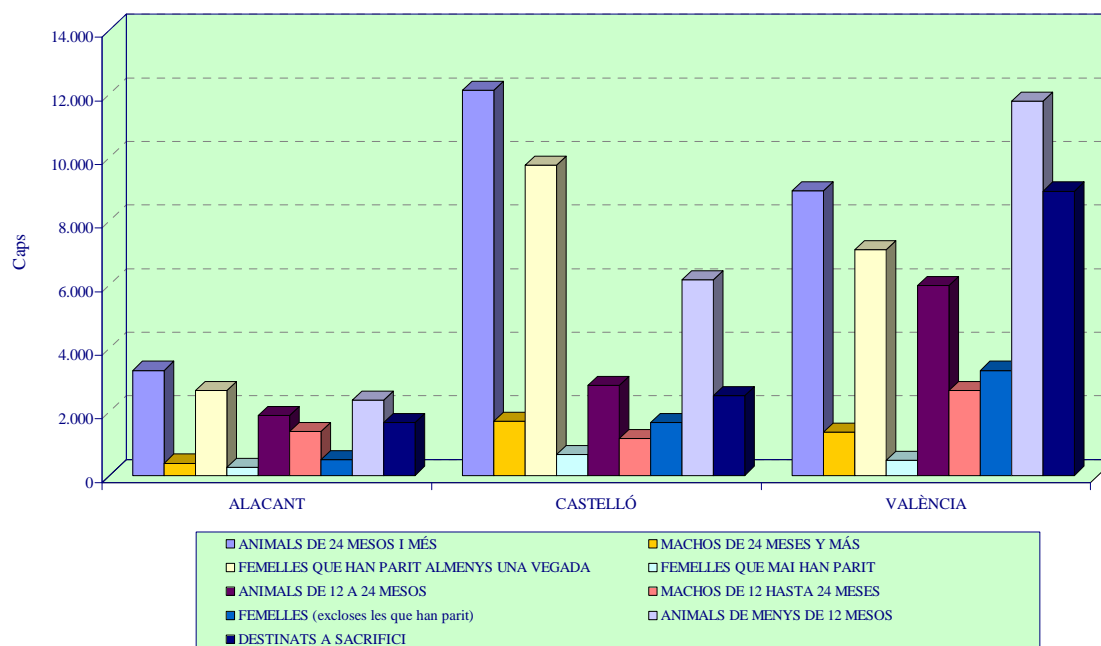
2. INFORMACIO ESTADISTICA

2.2. Estadístiques ramaderes

2.2.2. Quantificació d'existències a les explotacions de la Comunitat Valenciana. Maig 2018

B. EFECTIUS DE BESTIAR BOVÍ	COMUNITAT VALENCIANA	ALACANT	CASTELLÓ	VALÈNCIA
ANIMALS DE 24 MESOS I MÉS	24.639	3.304	12.117	8.948
MASCLES	3.460	384	1.708	1.368
FEMELLES QUE HAN PARIT ALMENYS UNA VEGADA	19.527	2.668	9.755	7.104
Per a munyida	7.338	2.001	594	4.743
Frisones	7.315	1.988	592	4.735
Altres races	23	13	2	8
Que mai es munyen	12.189	667	9.161	2.361
FEMELLES QUE MAI HAN PARIT	1.382	252	654	476
Destinades a sacrifici	194	36	16	142
Per a munyida	428	199	17	212
Frisones	420	199	17	204
Altres races	8			8
Per a no munyir	760	17	621	122
ANIMALS DE 12 A 24 MESOS	10.676	1.880	2.826	5.970
MASCLES	5.207	1.385	1.157	2.665
FEMELLES (excloses les que han parit)	5.469	495	1.669	3.305
Destinades a sacrifici	1.996	179	340	1.477
Destinades a reposició	3.473	316	1.329	1.828
ANIMALS DE MENYS DE 12 MESOS	20.294	2.368	6.151	11.775
DESTINATS A SACRIFICI	13.126	1.667	2.513	8.946
ALTRES MASCLES	2.558	295	1.639	624
ALTRES FEMELLES	4.610	406	1.999	2.205
TOTAL BESTIAR BOVÍ	55.693	7.552	21.094	26.693

EXISTÈNCIES DE BESTIAR BOVÍ. COMUNITAT VALENCIANA.
MAIG 2018



2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

2.3. Estadístiques pesqueres

2.3.1. Captures pesqueres desembarcades a la C.Valenciana 2017 (kg)

2n trimestre 2018

PORTS	ABRIL	MAIG	JUNY	ACUMULAT ANUAL
ALTEA	314.415	591.249	202.597	1.893.824
TORREVIEJA	244.960	249.393	228.602	1.263.235
SANTA POLA	232.444	115.760	228.564	1.249.311
XÀVIA	353.210	283.474	188.115	1.241.744
ALACANT	100.846	424.063	239.946	1.091.949
LA VILA JOIOSA	116.872	89.121	125.889	727.183
CALPE	60.419	71.217	42.925	383.362
DÉNIA	63.654	63.308	7.921	293.674
MORAIRA	93	1.889	4.069	10.157
EL CAMPELLO	644	961	995	5.368
GUARDAMAR	1.002	1.150	900	4.998
PROVÍNCIA ALACANT	1.488.560	1.891.585	1.270.522	8.164.805
CASTELLÓ	351.909	625.502	644.494	2.426.726
BORRIANA	167.424	222.480	343.809	1.049.117
PENÍSCOLA	112.065	156.498	123.948	672.444
VINARÒS	59.019	107.212	153.225	527.569
BENICARLÓ	85.731	94.334	79.423	487.007
PROVÍNCIA-CASTELLÓ	776.148	1.206.027	1.344.900	5.162.864
GANDÍA	386.648	91.917	187.609	1.329.540
CULLERA	78.416	78.877	13.235	357.147
VALÈNCIA	43.181	79.152	61.209	263.767
SAGUNT	12.955	20.359	16.757	99.122
PROVÍNCIA VALÈNCIA	521.200	270.305	278.810	2.049.576
TOTAL COMUNITAT VALENCIANA	2.785.908	3.367.918	2.894.232	15.377.246

2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

2.3. Estadístiques pesqueres

2.3.2. Captures pesqueres desembarcades en la Comunitat Valenciana (kg)

2n trimestre 2018

FAO	NOM COMÚ VALENCIÀ	COMUNITAT VALENCIANA	ALACANT	CASTELLÓ	VALÈNCIA	ACUMULAT ANUAL
	PEIXOS	7.800.847	3.987.153	2.987.582	826.112	12.850.468
AGN	ESCAT	0	0	0	0	4
ALB	BACORA	131	0	131	0	161
AMB	CÈRVIA	3.561	2.241	1.278	42	10.932
ANE	ALADROC/SEITÓ	3.929.936	1.844.525	1.532.634	552.776	5.890.882
ANN	ESPARRALL	26.273	6.650	19.553	70	34.016
BAS	SERRANS	44.025	24.782	12.341	6.902	93.846
BFT	TONYINA	1.468	0	1.468	0	1.468
BGR	RONCADOR	852	5	794	53	1.079
BHD	PEIX GRIPAU	356	356	0	0	915
BIB	FANECA / MÒLLERA FOSCA	17.738	2.747	14.991	0	41.727
BLI	ESCOLÀ	41	41	0	0	51
BLL	RÈMOL	948	175	573	200	2.092
BLT	MELVA	355.391	355.286	11	93	412.277
BLU	TALLAHAMS	2.667	1.328	891	448	4.839
BOC	GALLET	26	0	26	0	51
BOG	BOGA	25.151	13.862	11.218	71	55.472
BON	BONÍTOL	14.868	13.557	954	357	30.242
BRB	CÀNTERA	2.602	407	1.961	234	3.698
BSH	TINTORERA	117	55	38	25	117
BSS	LLOBARRO	1.387	895	242	249	3.535
CBM	CORBALL DE ROCA	2.752	767	1.020	966	4.069
CEN	CENTROLÒFIDS	1.696	1.606	15	75	2.306
CET	LLENGUADO TASCNER	537	0	537	0	575
CIL	PALAIA	42.929	22.321	17.033	3.574	102.406
COB	CORBALL DE SORRA	1.468	18	986	464	3.258
COE	CONGRE	23.120	10.578	10.970	1.573	48.108
CTB	VIDRIADA/VARIADA	11.300	6.506	3.832	963	23.426
DEC	DÉNTOL	13.580	8.386	2.783	2.412	23.075
DGX	AGULLATS	1.894	1.880	14	0	3.565
DOL	LLAMPUGA	13	0	13	0	13
ELE	ANGUILA	5	5	0	0	23
FOX	MÒLLERES	67.024	59.700	1.601	5.723	125.664
GAG	ÇAÇO	13	0	13	0	13
GAR	AGULLA	200	173	23	4	205
GBR	XERLA MORRUDA	2.190	2.095	96	0	2.511
GOB	GOBIS	2.846	1.094	1.752	0	5.039
GPD	MERO	732	360	190	182	1.678
GSM	PEIX TAMBORER	1.321	0	1.321	0	1.544
GUX	TRÍGLIDS	55.143	10.881	38.836	5.426	104.251
HKE	LLUÇ	286.797	127.434	142.857	16.506	643.195
HPR	PEIX RELLOTGE	14	14	0	0	14
JAX	SORELLS	173.642	61.965	103.289	8.388	372.810
JDP	ESCURÇANA	186	4	182	0	267
JOD	GALL	6.549	3.947	2.377	225	10.931
LEE	PALOMIDA	1.158	192	648	318	2.548
LEZ	BRUIXES	7.107	3.650	2.892	565	12.574
LTA	BACORETA	9.700	9.049	567	84	17.863
MAC	CAVALLA/VERAT	33.942	24.634	6.317	2.991	62.616
MGR	REIG	6.491	6.057	351	82	8.485
MKG	LLENGUADO PELUT	2.470	0	14	2.456	3.236
MMH	MORENA	3.513	1.867	535	1.110	5.837
MNZ	RAPS	109.575	44.338	57.451	7.787	249.579
MSP	MARLÍ	73	0	73	0	73
MUL	LLISES	39.455	3.407	33.600	2.447	54.830
MUX	MOLLS	233.858	78.266	133.120	22.472	429.130
MYL	MILANA	1.977	682	1.035	259	2.743
MZZ	PEIXOS MARINS	53.199	30.881	19.142	3.176	104.380
OUB	PUPUT/TACÓ	1.102	0	131	972	1.115
PAC	PAGELL	254.487	35.082	208.009	11.396	324.881
PIC	XUCLES	14.878	8.192	6.672	15	24.670
PIL	SARDINA	1.401.469	868.945	416.257	116.267	2.275.640
POA	CASTANYOLA	30	21	0	9	36
POD	CAPELLÀ	51.826	11.283	33.231	7.312	150.474
POP	SORELL DE PENYA	3.440	3.053	348	40	5.894

2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

2.3. Estadístiques pesqueres

2.3.2. Captures pesqueres desembarcades en la Comunitat Valenciana (kg)

2n trimestre 2018

FAO	NOM COMÚ VALENCIÀ	COMUNITAT VALENCIANA	ALACANT	CASTELLÓ	VALÈNCIA	ACUMULAT ANUAL
	PEIXOS (continuació)					
REA	PAGRE REIAL	529	0	262	267	906
RLI	PELUDA IMPERIAL	3.943	3.943	0	0	6.450
RNH	PELUDA PIGALLADA	405	405	0	0	728
RPG	PAGRE	10.494	4.139	4.764	1.591	18.409
SAA	ALATXA	74.125	72.770	1.009	346	404.643
SBA	BESUC BLANC	18.752	9.381	8.898	474	43.207
SBG	ORADA	21.842	8.743	8.715	4.384	45.120
SBR	BESUC DE LA TACA	895	610	37	248	1.976
SBS	OBLADA	1.297	995	302	0	2.950
SBZ	SARG IMPERIAL	271	24	91	156	1.045
SCL	GATS	13.380	11.300	2.062	17	26.591
SCO	ESCÓRPORES	65.930	50.144	11.012	4.774	113.312
SFS	SABRE	62	41	0	21	341
SHO	MOIXINA	6.464	5.092	0	1.371	11.190
SHR	MORRUDA	248	5	230	13	437
SIL	XANGUETS	8.914	8.132	782	0	14.304
SKA	RAJADES	32.258	16.469	12.268	3.521	58.764
SKJ	BONÍTOL DE VENTRE RATLLAT	51	0	51	0	69
SLM	SALPA	8.082	7.481	577	23	10.050
SMA	SOLRAIG	5	5	0	0	5
SMD	MUSSOLA	7.980	5.986	296	1.697	11.530
SNS	TROMPETER	8	0	8	0	19
SOO	LLEGUADOS	8.745	1.372	3.961	3.413	22.097
SSB	MABRE	22.828	3.129	14.436	5.263	31.819
SWA	SARG	16.232	3.646	8.597	3.989	40.791
SWO	PEIX ESPASSA	8.845	4.628	4.081	137	10.549
TOE	VAQUES	576	0	73	504	895
TRG	BALLESTA	375	9	0	366	404
TSD	SABOGA	46	0	46	0	144
TSU	PEIX CONILL	4.302	4.302	0	0	6.626
TUR	RÉMOL EMPETXINAT	153	3	140	10	315
UMO	CORBALL FOSC	304	0	304	0	361
UUC	RATA	9.953	3.819	4.722	1.411	17.070
VAD	LLETXA	80	0	80	0	102
VMA	BIS	48.958	24.189	24.614	155	52.897
WEX	ARANYES	26.579	5.198	20.796	585	50.673
WHB	BACALLARET/MAIRE	13.047	10.204	1.069	1.774	26.786
WRF	DOT	591	150	9	432	701
YNU	LLENGUADO PORTUGUÉS	1.769	0	808	961	1.982
YRS	ESPET	8.292	4.600	3.241	451	11.263
	CRUSTACIS	454.408	356.767	48.945	48.695	1.034.535
ARA	GAMBA ROJA DEL MEDITERRANI	55.805	48.798	1.035	5.971	126.542
ARS	LLAGOSTÍ MORÚ	2.808	2.808	0	0	4.505
CRU	CRUSTACIS MARINS	3.778	2.641	434	703	9.810
DPS	GAMBA BLANCA	199.624	168.875	1.047	29.702	418.317
GRQ	CRANC ROIG MEDITERRANI	17.899	17.005	0	894	36.283
IOD	FALSA NÈCORA	27.124	14.782	11.484	857	62.570
KPG	CRANC REIAL	22	0	21	1	35
LBE	LLAMÀNTOL EUROPEU	479	357	85	36	740
LOQ	SASTRES	453	380	0	73	1.436
LOS	CIGALES	1.191	1.136	7	48	1.417
LQA	CRANC	1.079	1.079	0	0	2.536
MTS	GALERA	36.168	12.109	21.512	2.548	172.703
NEP	ESCAMARLÀ	43.441	37.119	1.757	4.565	71.560
OLV	CABRA DE FONTS	64	42	10	12	90
PDZ	GAMBETES	48.069	45.780	1.471	818	101.199
SKM	GAMBA DE L'ATLÀNTIC	9	0	9	0	261
SLO	LLAGOSTA	3.417	1.965	1.088	365	5.157
TGS	LLAGOSTÍ MEDITERRANI	12.976	1.891	8.984	2.102	19.375

2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

2.3. Estadístiques pesqueres

2.3.2. Captures pesqueres desembarcades en la Comunitat Valenciana (kg)

2n trimestre 2018

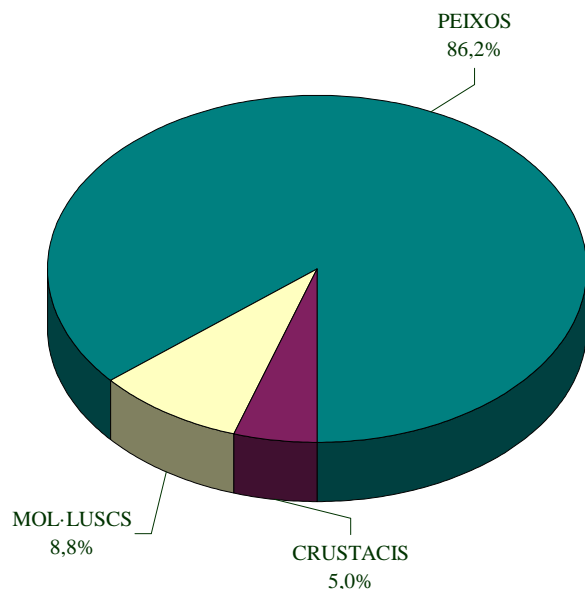
FAO	NOM COMÚ VALENCIÀ	COMUNITAT VALENCIANA	ALACANT	CASTELLÓ	VALÈNCIA	ACUMULAT ANUAL
	MOLLUSCS	792.623	306.728	290.386	195.509	1.491.849
BOY	CARAGOL DE PUNXES	7.456	927	4.646	1.883	13.664
CTG	CLOÏSSA	0	0	0	0	7
CTL	SÉPIES, SEPIONS I MORRALETS	116.046	20.393	56.206	39.447	268.111
FNT	CORN BLANC	0	0	0	0	1
KFA	CLOÏSSA CASOLANA	64	0	47	17	417
KTT	ESCOPINYA VERRUCOSA	8	0	8	0	28
OCC	POLP	252.552	135.915	59.657	56.980	457.978
OCM	POLPS BLANCS	85.041	25.190	27.340	32.511	183.929
OCN	POLP TROBIGUERA	4.934	1.831	3.103	0	11.147
OMZ	CANANES	316.044	117.105	134.886	64.052	516.134
OUW	CALAMARONS	1.975	0	1.906	69	6.223
SJA	PETXINA DE PELEGRÍ	11	0	11	0	25
SQR	CALAMAR	8.486	5.366	2.570	550	34.177
SSX	ASCÍDIES	6	0	6	0	6
	EQUINODERMS	179	18	161	0	394
CUX	HOLOTURIOÏDEUS	179	18	161	0	285
URM	ERIÇÓ DE MAR	0	0	0	0	110
	TOTAL CAPTURES DESEMBARCADES	9.048.057	4.650.666	3.327.074	1.070.316	15.377.246

2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

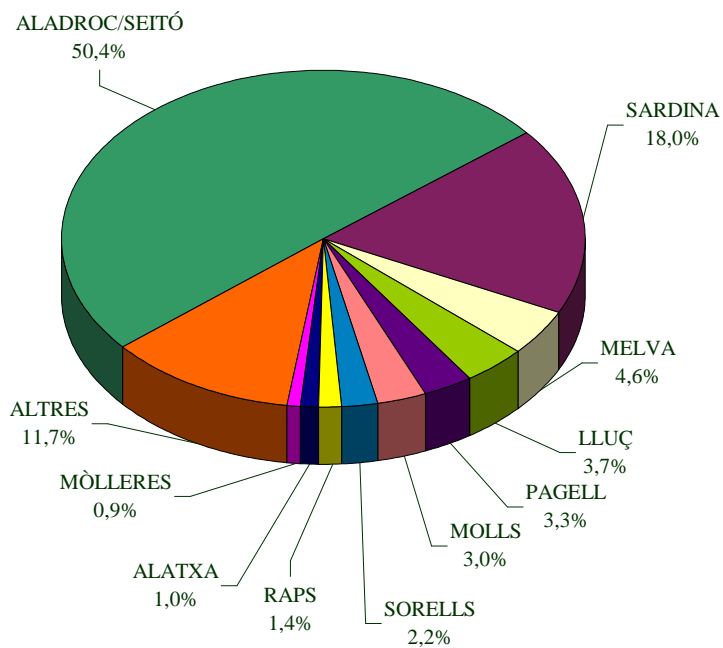
2.3. Estadístiques pesqueres

2.3.2. Captures pesqueres desembarcades a la C. Valenciana. Segon trimestre 2018 (kg)

CAPTURES DE PEIXOS, CRUSTACIS I MOL·LUSCS



CAPTURES DE PEIXOS

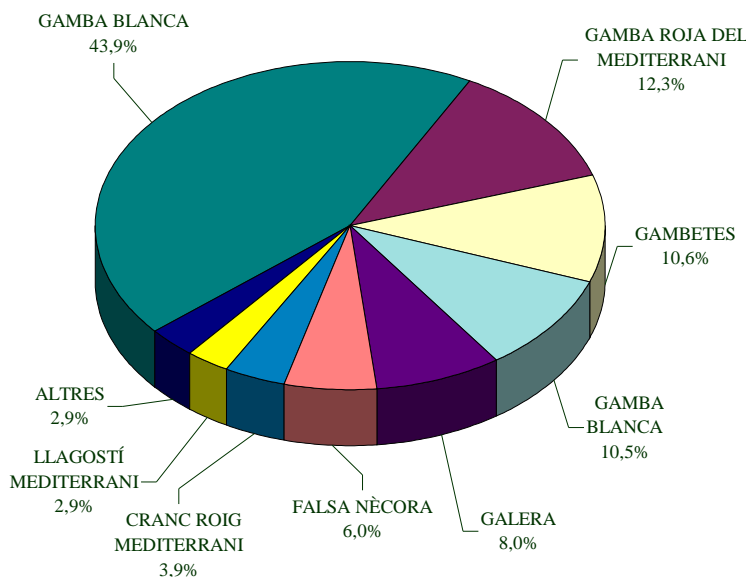


2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

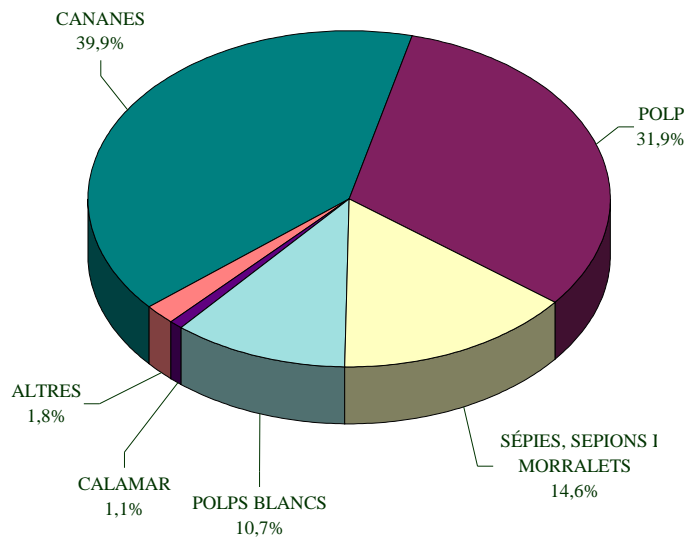
2.3. Estadístiques pesqueres

2.3.2. Captures pesqueres desembarcades a la C.Valenciana. Segon trimestre 2018 (kg)

CAPTURES DE CRUSTACIS



CAPTURES DE MOL·LUSCS



3. COMERÇ EXTERIOR AGROALIMENTARI

3.1 Exportacions agroalimentàries de la Comunitat Valenciana

PRODUCTES	TOTAL				UNIÓ EUROPEA			
	Tones		Milers d'euros		Tones		Milers d'euros	
	3r TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	3r TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	3r TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	3r TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018
ANIMALS VIUS	224	609	457	1.340	219	586	286	769
CARNS I MENUTS COMESTIBLES	9.697	28.457	26.225	78.248	3.917	11.383	17.591	49.931
Carn de boví	1.441	4.706	6.521	23.603	1.197	1.511	5.633	18.944
Carn de porcí	599	2.214	1.597	6.250	134	1.175	490	1.681
Carn d'oví o caprí	629	1.797	3.421	9.477	522	1.563	2.962	8.310
Carn i menuts d'aus	4.842	13.232	5.695	15.815	921	2.743	2.773	7.783
Carn i menuts salats o en salmorra	586	1.282	5.901	13.675	431	813	4.296	8.955
PEIXOS, CRUSTACIS I MOL·LUSCOS	12.228	38.018	70.190	203.776	9.045	27.010	58.339	169.244
Peix	5.443	18.046	28.428	82.763	3.003	9.172	24.431	69.422
Crustacis	212	846	1.637	6.318	203	806	1.581	6.021
Mol·luscos	5.253	14.702	32.616	92.574	4.519	12.608	24.817	71.685
LLET, OUS I MEL	9.101	35.831	18.058	63.747	8.199	28.288	15.333	51.309
Iogurt	3.664	8.135	3.650	8.411	3.664	8.133	3.650	8.409
Formages	281	925	1.674	4.873	192	712	1.007	3.320
Ous	612	2.415	718	3.347	462	1.293	560	1.784
Mel natural	2.171	8.124	9.484	32.173	1.812	6.251	7.812	25.338
ALTRES D'ORIGEN ANIMAL	738	2.018	2.445	10.536	421	792	1.608	4.246
TOTAL ORIGEN ANIMAL	31.987	104.934	117.375	357.647	21.801	68.058	93.157	275.499
PLANTES I FLORS	12.977	81.643	11.972	88.861	9.852	70.817	10.033	76.984
Estaques i empelts	12.741	80.445	9.307	80.322	9.634	69.667	7.659	69.268
HORTALISSES	271.487	823.110	178.081	758.246	249.925	728.093	159.252	644.152
Creïlles	3.832	16.497	1.832	8.434	3.635	15.226	1.714	7.667
Tomaques	8.743	60.051	9.986	73.323	8.406	56.218	9.204	66.210
Cebes, alls i altres aliàcies	81.405	177.718	41.364	114.293	73.625	162.610	34.667	97.005
Cols, colfllors i similars	2.264	50.597	2.846	49.666	1.285	41.212	1.484	38.690
Encisams, escaroles i endívies	3.962	42.350	5.296	48.349	2.094	30.907	2.920	36.431
Cogombres	2.748	26.296	3.132	32.254	2.603	23.366	2.950	28.116
Maduixes i maduixots	5.599	26.399	12.694	66.390	5.599	25.818	12.694	64.530
Melons d'Alger	98.895	192.646	45.022	96.080	93.750	177.577	43.054	86.436
Melons	33.024	51.643	21.615	41.375	31.055	47.492	19.965	37.023
Carxofes	787	5.400	1.025	6.218	753	4.950	974	5.651
Pimentons	14.551	69.925	19.915	112.553	13.553	59.302	18.397	92.848
Carabasseta	692	12.234	710	12.938	625	10.516	646	10.890
FRUITES	201.680	1.656.791	261.346	1.749.958	188.395	1.507.528	235.874	1.565.498
Ametles	7.528	23.434	49.094	150.931	6.933	21.134	44.152	132.583
Taronges	60.733	810.921	50.673	606.448	58.726	726.061	48.940	529.965
Mandarines	15.565	465.680	14.830	514.198	15.302	441.075	14.555	483.506
Llimes	19.834	133.165	32.189	164.228	19.432	118.022	31.477	146.285
Raïm de taula	10.587	13.074	21.940	26.607	6.866	9.045	13.067	16.772
Albercocs	12.719	28.271	9.636	33.449	12.672	26.812	9.515	30.126
Bresquilles	47.010	81.825	52.926	104.338	44.045	75.827	49.224	95.257
Prunes	3.471	5.169	4.560	6.749	2.954	4.504	3.676	5.604
Caquis	533	18.900	751	19.788	496	16.984	657	17.548
CAFÉ, TE, MATE I ESPÈCIES	1.180	4.468	10.233	35.635	689	3.036	5.212	19.264
CEREALS	19.970	70.614	12.288	43.621	17.239	60.004	10.342	36.297
Arròs	19.613	69.416	11.791	42.042	17.004	59.287	9.938	35.201
DERIVATS DE LA MOLINERIA	31.343	90.599	16.549	46.230	20.251	55.253	11.984	32.549
LLAVORS, OLEAGINOSSES...	8.351	23.924	8.378	28.295	1.875	6.432	4.423	18.499
Garrofes	6.018	17.106	4.018	12.183	590	2.250	1.417	5.128
GOMES, RESINES I ALTRES	2.472	8.393	21.168	63.517	1.302	3.345	8.738	29.419
MATÈRIES TRENABLES	346	1.684	316	1.143	111	819	83	469
TOTAL ORIGEN VEGETAL	549.807	2.761.225	520.332	2.815.506	489.640	2.435.327	445.940	2.423.131
TOTAL EXPORTACIONS AGRÀRIES	581.794	2.866.159	637.707	3.173.154	511.441	2.503.386	539.097	2.698.629

3. COMERÇ EXTERIOR AGROALIMENTARI

3.1 Exportacions agroalimentàries de la Comunitat Valenciana

PRODUCTES	TOTAL				UNIÓ EUROPEA			
	Tones		Milers d'euros		Tones		Milers d'euros	
	3r TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	3r TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	3r TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	3r TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018
GREIXOS, OLIS I CERES	29.579	81.567	22.658	65.565	21.568	59.983	15.446	43.135
Oli d'oliva verge	2.348	5.453	7.655	19.977	1.784	4.110	5.264	13.861
Altres olis d'oliva	61	219	203	804	2	16	13	91
PREPARATS CARN I PEIX	1.667	5.852	8.688	29.392	1.394	4.992	6.876	23.800
SUCRES I ART. CONFITERIA	6.358	19.161	17.968	43.030	3.524	10.452	7.374	21.480
CACAU I PREPARATS	11.203	33.386	26.720	78.412	5.623	16.369	13.833	42.142
PREPARATS CEREALS I PASTISSERIA	11.610	35.409	25.824	72.647	8.676	27.928	18.724	55.196
PREPARATS DE VEGETALS	93.532	282.819	115.876	367.623	77.602	227.887	86.763	272.697
Hortalisses preparades o conservades	20.675	59.000	32.741	91.204	14.042	40.098	21.948	61.592
Fruites preparades o conservades	12.901	48.780	30.835	106.432	9.324	36.422	21.973	78.249
Sucos no alcohòlics	58.872	170.922	50.898	165.001	53.910	149.390	42.223	130.238
BEGUDES, ALCOHOLS I VINAGRES	100.627	295.823	84.335	256.987	56.839	173.107	44.662	137.900
Vi embotellat	15.946	51.510	24.881	80.617	8.925	28.575	10.928	35.169
Vi a granel	28.093	78.532	18.862	53.987	14.138	42.165	9.446	29.002
Alcohols	775	2.032	4.816	13.502	651	1.533	3.501	9.322
ALTRES PRODUCTES TRANSFORMATS	31.831	86.419	53.040	146.792	26.251	69.806	40.384	105.291
TOTAL PROD. TRANSFORMATS	286.408	840.436	355.111	1.060.448	201.478	590.525	234.063	701.643
TOTAL EXPORTACIONS AGROALIMENTÀRIES	868.203	3.706.595	992.818	4.233.601	712.919	3.093.910	773.160	3.400.272

Font: Elaboració pròpia a partir de la base de dades DataComex del Ministeri d'Indústria, Comerç i Turisme. Dades provisionals.

3. COMERÇ EXTERIOR AGROALIMENTARI

3.2 Importacions agroalimentàries de la Comunitat Valenciana (tones i milers d'euros)

PRODUCTES	TOTAL				UNIÓ EUROPEA			
	Tones		Milers d'euros		Tones		Milers d'euros	
	3r TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	3r TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	3r TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	3r TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018
ANIMALS VIUS	607	2.514	1.483	8.096	606	2.513	1.470	8.077
CARNS I DESPULLES COMESTIBLES	7.447	22.873	21.500	66.127	7.264	21.849	20.237	60.817
Carn de boví fresca, refrigerada o congelada	1.978	5.801	11.236	33.092	1.866	5.486	10.426	31.113
Carn de porcí	902	3.078	2.016	6.767	902	3.078	2.014	6.763
Carn d'oví o caprí	38	486	280	3.072	8	103	73	653
Carn i despulles d'aus	2.109	6.345	5.266	13.409	2.100	6.317	5.243	13.326
PEIXOS, CRUSTACIS, MOL·LUSCOS...	31.834	94.591	137.075	440.067	7.582	23.036	20.860	80.367
Peix	11.875	32.622	35.147	111.014	6.003	16.878	12.512	49.289
Crustacis	3.802	11.199	25.489	74.365	590	1.689	3.296	10.206
Mol·luscs	16.059	50.483	75.926	252.783	892	4.183	4.549	19.001
LLET I DERIVATS, OUS, MEL...	19.478	56.759	37.161	112.202	17.359	46.591	32.823	92.525
Llet i nata	3.219	23.257	4.016	15.458	3.219	12.825	4.015	15.456
Iogurt	6.332	13.925	7.461	16.732	6.332	13.925	7.461	16.732
Formatge	4.678	13.917	15.515	45.471	4.672	13.903	15.446	45.298
Mel natural	2.787	12.304	5.681	24.126	693	2.227	2.021	6.612
ALTRES D'ORIGEN ANIMAL	1.122	3.884	7.907	25.320	613	2.302	2.267	7.614
TOTAL ORIGEN ANIMAL	60.487	180.623	205.126	651.812	33.424	96.290	77.658	249.401
PLANTES I FLORS	1.461	5.142	8.458	25.210	930	3.637	5.486	17.337
Flors tallades	466	1.249	5.003	13.253	232	733	2.541	7.710
LLEGUMS, HORTALISSES...	27.393	179.793	19.784	96.625	10.500	102.545	8.387	39.386
Creïlles	2.115	55.823	689	10.120	2.115	28.349	689	9.370
Cebes, alls i altres al·liàcies	3.266	24.484	2.059	11.694	2.645	8.042	1.787	5.286
Melons	182	14.351	69	10.682	1	38	1	22
Espàrrecs	606	1.467	2.523	6.075	0	1	2	6
FRUITES, CORFES DE CÍTRICS	125.144	291.076	182.650	551.597	55.235	123.910	26.860	96.536
Ametles	10.862	43.225	54.663	203.537	323	386	1.741	2.131
Altres fruites amb corfa	7.086	23.259	56.031	165.244	398	2.425	2.879	13.546
Plàtans frescos o secs	14.515	43.011	5.764	16.155	8.777	27.779	2.994	8.624
Dàtils, figues...	7.303	24.221	4.613	14.086	1.557	4.955	978	2.637
Taronges	30.317	38.986	21.116	25.524	4.238	5.669	3.181	4.224
Mandarines	2.687	17.921	3.414	15.461	1.454	14.723	2.089	12.169
Llimes	9.790	12.981	12.969	16.212	1.262	1.813	1.826	2.549
Raïm de taula	837	4.303	853	7.846	613	1.763	562	2.891
Pases	1.329	3.978	2.620	7.540	24	168	73	402
Pomes	3.097	14.749	2.766	16.699	2.810	14.195	2.376	15.992
Kiwis	30.966	46.941	4.645	22.355	30.748	46.619	4.406	21.977
CAFÉ, TE, MATE I ESPÈCIES	7.130	22.290	17.060	57.882	519	2.053	2.696	9.410
CEREALS	286.912	1.138.849	60.240	221.396	199.354	443.534	38.166	86.194
Blat	193.175	454.121	34.956	81.337	192.899	396.411	34.909	71.853
Dacsa	68.939	611.576	13.421	106.317	591	26.920	138	4.676
Arròs	22.818	65.006	10.546	30.163	5.213	16.595	2.498	8.327
DERIVATS DE LA MOLINERIA	5.558	12.721	3.405	8.816	5.456	12.008	3.266	7.976
LLAVORS, OLEAGINOSOS...	21.801	94.967	47.990	186.597	3.641	31.908	19.050	65.518
Cacauets	7.014	19.831	9.546	26.809	154	155	264	265
Llavors gira-sol	9.101	26.759	12.349	34.937	529	1.820	614	1.614
Garrofes	1.799	15.423	6.586	65.703	1.169	6.341	3.202	16.474
GOMES, RESINES I ALTRES	615	2.300	3.041	10.616	458	1.902	1.615	6.028
MATÈRIES TRENABLES	4.639	23.427	2.252	9.893	38	242	20	81
TOTAL ORIGEN VEGETAL	480.653	1.770.566	344.880	1.168.633	276.131	721.738	105.545	328.465
TOTAL IMPORTACIONS AGRÀRIES	541.140	1.951.189	550.006	1.820.445	309.555	818.028	183.203	577.866

3. COMERÇ EXTERIOR AGROALIMENTARI

3.2 Importacions agroalimentàries de la Comunitat Valenciana (tones i milers d'euros)

PRODUCTES								
GREIXOS, OLIS I CERES	139.782	354.341	85.399	239.174	10.085	18.964	7.353	15.564
Oli de palma	116.204	273.404	68.527	161.284	535	1.453	833	2.261
Oli de gira-sol	100	14.512	111	9.392	24	54	44	105
PREPARATS CARN I PEIX	7.648	21.232	31.379	88.057	3.474	9.394	9.217	26.144
SUCRES I ARTS. CONFITERIA	28.516	73.674	13.962	40.143	24.921	64.863	12.919	35.805
CACAU I PREPARATS	22.288	68.689	42.853	125.765	5.444	15.254	13.484	38.173
PREPARATS CEREALS I PASTISSERIA	19.500	60.882	19.098	55.350	18.416	57.893	17.500	50.256
PREPARATS DE VEGETALS	35.575	111.344	49.135	157.587	10.910	34.756	18.673	58.140
Sucs no alcohòlics	12.779	41.150	19.110	64.534	3.520	9.848	7.255	22.198
PREPARACIONS ALIMENTÀRIES DIVERSES	7.386	20.151	29.132	83.515	5.739	15.895	25.061	72.176
BEGUDES, ALCOHOLS I VINAGRES	52.397	146.108	42.278	120.461	45.082	126.401	30.571	87.677
Cervesa de malta	29.394	85.437	13.248	38.807	28.640	83.037	12.540	36.506
Vi i most	1.845	4.695	2.952	8.298	1.774	4.577	2.868	8.048
Alcohols	7.434	18.594	16.676	49.816	1.911	4.797	6.823	23.174
RESIDUS I ALIMENTS PER A BESTIAR	28.254	62.555	15.449	38.061	14.124	25.842	9.514	23.008
TABAC	366	1.212	9.279	30.641	359	1.165	9.032	29.546
TOTAL PROD. TRANSFORMATS	341.712	920.187	337.963	978.753	138.553	370.427	153.324	436.490
TOTAL IMPORTACIONS AGROALIMENTÀRIES	882.852	2.871.376	887.969	2.799.198	448.108	1.188.454	336.527	1.014.357

Font: Elaboració pròpia a partir de la base de dades DataComex del Ministeri d'Indústria, Comerç i Turisme. Dades provisionals.

3. COMERÇ EXTERIOR AGROALIMENTARI

3.3 Destinacions de les exportacions cítriques de la Comunitat Valenciana

DESTINACIONS	TOTAL CÍTRICS				TARONGES			
	Tones		Milers d'euros		Tones		Milers d'euros	
	Juliol i Agost 2018	Total acumulat campanya 2017/2018	Juliol i Agost 2018	Total acumulat campanya 2017/2018	Juliol i Agost 2018	Total acumulat campanya 2017/2018	Juliol i Agost 2018	Total acumulat campanya 2017/2018
FRANÇA	25.046	513.826	21.882	440.817	20.670	269.374	16.054	192.371
HOLANDA	6.103	177.565	5.332	152.769	5.822	98.794	4.858	70.690
ALEMANYA	13.432	663.904	16.949	576.703	8.094	310.042	7.135	218.601
ITÀLIA	9.195	128.358	8.628	104.810	6.639	66.564	5.361	45.875
REGNE UNIT	4.502	225.825	3.752	216.763	4.156	75.391	3.359	59.206
IRLANDA	359	15.693	428	13.849	181	6.207	268	5.038
DINAMARCA	456	29.833	554	24.488	292	8.790	276	5.894
GRÈCIA	7	145	8	95	0	89	0	46
PORTUGAL	171	7.154	134	4.990	72	3.102	37	1.709
BÈLGICA	2.202	89.328	1.998	77.478	2.062	46.194	1.767	35.123
LUXEMBURG	161	2.022	229	2.565	100	1.052	103	1.048
SUÈCIA	280	66.121	289	48.632	119	32.342	107	21.193
FINLÀNDIA	79	31.526	55	23.491	15	7.696	9	5.043
ÀUSTRIA	589	41.171	835	37.081	378	17.149	367	12.874
MALTA	108	2.002	104	1.715	103	1.587	96	1.239
ESTÒNIA	34	8.062	31	6.314	14	1.983	13	1.498
LETÒNIA	50	11.775	42	8.901	41	1.794	33	1.369
LITUÀNIA	24	14.105	17	11.081	21	3.465	12	2.654
POLÒNIA	1.155	137.387	1.340	98.480	608	41.930	483	25.616
REPÚBLICA TXECA	751	55.543	679	41.064	545	18.244	346	12.723
ESLOVÀQUIA	251	12.196	249	8.610	141	3.681	96	2.221
HONGRIA	545	15.564	806	13.367	200	2.978	180	2.434
ROMANIA	296	7.076	284	5.487	165	4.337	128	3.040
BULGÀRIA	1	345	0	283	1	128	0	92
ESLOVÈNIA	158	10.502	174	8.998	98	5.317	70	3.909
CROACIA	534	6.641	758	6.062	243	3.883	220	2.911
XIPRE		1.276		1.282		754		714
TOTAL UE	66.489	2.273.666	65.558	1.934.895	50.781	1.032.444	41.379	734.757
NORUEGA	146	33.776	101	32.504	136	15.263	84	12.377
SUÏSSA	1.505	52.662	1.515	52.772	1.246	24.159	1.043	18.900
RESTA D'EUROPA	272	44.078	203	40.512	261	19.161	186	15.387
TOTAL EUROPA	68.266	2.370.407	67.276	2.028.180	52.288	1.075.764	42.608	769.044
EEUU	0	19.181	0	21.452	0	0	0	0
EL CANADÀ	13	31.387	10	35.360	13	10.582	10	9.719
EL BRASIL	0	17.004	0	13.989	0	11.570	0	9.187
UNIÓ D'EMIRATS ÀRABS	0	15.616	0	17.300	0	14.897	0	16.443
XINA	264	8.217	286	8.738	264	6.546	286	6.655
RESTA DEL MÓN	102	22.432	105	20.890	67	15.356	59	13.526
T O T A L	68.645	2.484.244	67.677	2.145.909	52.632	1.134.715	42.963	824.574

Font: Elaboració pròpia a partir de la base de dades DataComex del Ministeri d'Indústria, Comerç i Turisme. Dades provisionals.

3. COMERÇ EXTERIOR AGROALIMENTARI

3.3 Destinacions de les exportacions cítriques de la Comunitat Valenciana

DESTINACIONS	MANDARINES				LLIMES			
	Tones		Milers d'euros		Tones		Milers d'euros	
	Juliol i Agost 2018	Total acumulat campanya 2017/2018	Juliol i Agost 2018	Total acumulat campanya 2017/2018	Juliol i Agost 2018	Total acumulat campanya 2017/2018	Juliol i Agost 2018	Total acumulat campanya 2017/2018
FRANÇA	165	214.501	149	213.831	3.985	23.111	5.417	28.192
HOLANDA	2	70.300	3	72.339	256	7.718	422	9.149
ALEMANYA	82	309.370	131	294.089	5.203	37.333	9.554	55.965
ITÀLIA	436	44.724	317	41.408	2.076	15.887	2.904	16.631
REGNE UNIT	37	129.816	22	135.163	302	19.497	361	21.577
IRLANDA	144	8.572	109	7.876	35	755	51	832
DINAMARCA	0	18.428	0	15.120	165	2.407	279	3.280
GRÈCIA	0	23	0	16	7	34	8	33
PORTUGAL	2	1.612	1	1.255	91	1.341	94	1.123
BÈLGICA	15	40.429	19	39.172	125	2.347	212	2.878
LUXEMBURG	0	688	0	1.002	61	283	126	516
SUÈCIA	118	29.071	93	22.373	32	4.366	68	4.759
FINLÀNDIA	64	22.165	45	16.942	0	1.652	0	1.497
ÀUSTRIA	8	21.642	19	20.733	203	2.281	448	3.379
MALTA	1	367	1	418	3	41	5	50
ESTÒNIA	0	5.597	0	4.386	20	385	19	348
LETÒNIA	0	8.505	0	6.306	9	1.082	9	924
LITUÀNIA	3	8.755	5	6.426	0	1.845	0	1.972
POLÒNIA	1	84.072	1	61.863	546	10.723	857	10.541
REPÚBLICA TXECA	8	32.845	12	23.508	198	4.214	322	4.663
ESLOVÀQUIA	0	7.566	0	5.448	110	866	153	883
HONGRIA	0	8.937	0	6.860	342	3.338	620	3.843
ROMANIA	14	1.599	9	1.166	117	1.139	148	1.281
BULGÀRIA	0	197	0	168	0	19	0	21
ESLOVÈNIA	0	3.459	0	3.130	60	1.713	105	1.948
CROACIA	2	1.025	3	873	289	1.727	535	2.273
XIPRE		522		568		0		0
TOTAL UE	1.103	1.074.526	938	1.002.190	14.231	146.104	22.715	178.557
NORUEGA	0	15.750	0	16.886	11	2.616	17	3.108
SUÏSSA	0	23.169	0	27.138	259	4.986	472	6.371
RESTA D'EUROPA	0	20.861	0	20.614	11	3.255	17	3.671
TOTAL EUROPA	1.103	1.118.556	938	1.049.943	14.500	154.346	23.204	188.599
EEUU	0	15.789	0	17.667	0	3.392	0	3.784
EL CANADÀ	0	14.401	0	18.001	0	6.264	0	7.515
EL BRASIL	0	4.538	0	3.802	0	799	0	903
UNIÓ D'EMIRATS ÀRABS	0	717	0	855	0	3	0	2
XINA	0	1.534	0	1.923	0	136	0	158
RESTA DEL MÓN	4	4.827	7	5.252	20	1.945	30	1.849
T O T A L	1.107	1.160.360	945	1.097.443	14.521	166.885	23.233	202.809

Font: Elaboració pròpia a partir de la base de dades DataComex del Ministeri d'Indústria, Comerç i Turisme. Dades provisionals.

4. NORMATIVA AGROALIMENTÀRIA

PAC: Ajudes directes i al desenvolupament rural

Normativa europea:

- Reglament d'Execució (UE) 2018/1077 de la Comissió, de 30 de juliol de 2018, que modifica el Reglament d'Execució (UE) número 808/2014, pel qual s'estableixen disposicions d'aplicació del Reglament (UE) número 1305/2013 del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa a l'ajuda al desenvolupament rural a través del Fons Europeu Agrícola de Desenvolupament Rural (FEADER): DOUE L194, 31/7/2018

PAC: Organitzacions de productors, fons i programes operatius

Normativa europea:

- Reglament d'Execució (UE) 2018/1146 de la Comissió, de 7 de juny de 2018, que modifica el Reglament d'Execució (UE) 2017/892, pel qual s'estableixen disposicions d'aplicació del Reglament (UE) número 1308/2013 del Parlament Europeu i del Consell en els sectors de les fruites i hortalisses i de les fruites i hortalisses transformades i el Reglament (CE) número 606/2009, pel qual s'estableixen disposicions d'aplicació del Reglament (CE) número 479/2008 del Consell quant a les categories de productes vitícoles, les pràctiques enològiques i les restriccions aplicables: DOUE L208, 17/8/2018
- Reglament Delegat (UE) 2018/1145 de la Comissió, de 7 de juny de 2018, que modifica el Reglament Delegat (UE) 2017/891 pel que fa a les organitzacions de productors en el sector de les fruites i hortalisses: DOUE L208, 17/8/2018

Normativa estatal:

- Reial Decret 1179/2018, de 21 de setembre, pel qual es regulen els fons i programes operatius de les organitzacions de productors del sector de fruites i hortalisses: BOE 22/9/2018

Altres disposicions de la PAC

Normativa europea:

- Reglament d'Execució (UE) 2018/1128 de la Comissió, de 9 d'agost de 2018, que modifica el Reglament d'Execució (UE) número 1354/2011, pel qual s'obrin contingents aranzelaris anuals de la Unió de bestiar oví i caprí i de carn d'oví i caprí: DOUE L205, 14/8/2018
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1129 de la Comissió, de 13 d'agost de 2018, pel qual s'aprova l'ús del acetamiprid com a substància activa existent en biocides del tipus de producte 18: DOUE L205, 14/8/2018
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1130 de la Comissió, de 13 d'agost de 2018, pel qual s'aprova l'ús de la cipermetrina com a substància activa existent en biocides del tipus de producte 18: DOUE L205, 14/8/2018
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1131 de la Comissió, de 13 d'agost de 2018, pel qual s'aprova l'ús del penflufén com a substància activa en biocides del tipus de producte 8: DOUE L205, 14/8/2018
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1206 de la Comissió, de 28 d'agost de 2018, pel que fa a l'obertura i manera de gestió de contingents aranzelaris de la Unió per a carn d'oví i caprí i carn d'oví transformada originàries d'Islàndia: DOUE L219, 29/8/2018

- Reglament d'Execució (UE) 2018/1232 de la Comissió, d'11 de setembre de 2018, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 1354/2011 pel que fa als contingents aranzelaris de la Unió de carn d'oví i caprí originària de Noruega i de Nova Zelanda: [DOUE L231, 14/9/2018](#)

Normativa estatal:

- Reial Decret 861/2018, de 13 de juliol, pel qual s'estableix la normativa bàsica en matèria de declaracions obligatòries dels sectors de l'oli d'oliva i les olives de taula pel qual es modifica el Reial Decret 772/2017, de 28 de juliol, pel qual es regula el potencial de producció vitícola: [BOE 1/8/2018](#)

Pesca i aqüicultura

Normativa europea:

- Resolució del Parlament Europeu, de 13 de juny de 2017, sobre l'estat de les poblacions de peixos i la situació socioeconòmica del sector de la pesca al Mediterrani: [DOUE C331, 18/9/2018](#)

Normativa estatal:

- Reial Decret 862/2018, de 13 de juliol, pel qual es modifica el Reial Decret 849/2017, de 22 de setembre, pel qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió de subvencions al foment de l'associacionisme, a entitats associatives representatives del sector pesquer: [BOE 14/7/2018](#)
- Orde APA/899/2018, de 23 d'agost, per la qual es modifica l'Orde APA/3660/2003, de 22 de desembre, per la qual es regula a Espanya el sistema de localització de bucs pesquers via satèl·lit i per la qual s'estableixen les bases reguladores de les ajudes per a l'adquisició i instal·lació dels sistemes de localització de bucs pesquers: [BOE 31/8/2018](#)
- Reial Decret 957/2018, de 27 de juliol, pel qual es modifica l'annex I de la Llei 41/2010, de 29 de desembre, de protecció del medi marí: [BOE 3/9/2018](#)

Ramaderia, sanitat i benestar dels animals

Normativa europea:

- Reglament (UE) 2018/969 de la Comissió, de 9 de juliol de 2018, pel qual es modifica l'annex V del Reglament (CE) número 999/2001 del Parlament Europeu i del Consell pel que respecta els requisits d'extracció dels materials especificats de risc dels xicotets remugants: [DOUE L174, 10/7/2018](#)
- Resolució del Parlament Europeu, de 14 de març de 2017, sobre les normes mínimes per a la protecció dels conills de cria: [DOUE C263, 25/7/2018](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2018/1136 de la Comissió, de 10 d'agost de 2018, sobre mesures de reducció de riscos i de reforç de la bioseguretat i sistemes de detecció precoç en relació amb els riscos que plantegen les aus silvestres respecte a la transmissió dels virus de la grip aviària d'alta patogenicitat a les aus de corral: [DOUE L205, 14/8/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1258 de la Comissió, de 18 de setembre de 2018, pel qual es concedeix una autorització de la Unió per a la família de biocides «Ecolab Iodine PT3 Family»: [DOUE L238, 21/9/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1261 de la Comissió, de 20 de setembre de 2018, pel qual es concedeix una autorització de la Unió per a la família de biocides «Hypred's iodine based products»: [DOUE L238, 21/9/2018](#)

- Reglament d'Execució (UE) 2018/1287 de la Comissió, de 24 de setembre de 2018, pel qual es concedeix una autorització de la Unió per a la família de biocides «Quat-chem's iodine based products»: [DOUE L240, 25/9/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1288 de la Comissió, de 24 de setembre de 2018, pel qual es concedeix una autorització de la Unió per a la família de biocides «Prodhynet's iodine based products»: [DOUE L240, 25/9/2018](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2018/1283 de la Comissió, de 24 d'agost de 2018, per la qual s'estableixen normes sobre el format i els calendaris per a la presentació d'informes anuals sobre la recopilació de dades en els sectors de la pesca i l'aqüicultura: [DOUE L242, 26/9/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1301 de la Comissió, de 27 de setembre de 2018, que modifica el Reglament d'Execució (UE) 2018/659 de la Comissió, sobre les condicions per a l'entrada en la Unió d'èquids vius i d'esperma, òvuls i embrions d'èquids: [DOUE L244, 28/9/2018](#)

Normativa estatal:

- Reial Decret 814/2018, de 6 de juliol, pel qual s'estableixen disposicions d'aplicació relatives a la classificació de les canals de porcí: [BOE 7/7/2018](#)
- Reial Decret 815/2018, de 6 de juliol, pel qual s'estableixen disposicions d'aplicació relatives a la classificació de les canals de boví i oví i al registre i comunicació dels preus de mercat de determinades categories de canals i animals vius: [BOE 7/7/2018](#)
- Reial Decret 901/2018, de 20 de juliol, pel qual es modifica el Reial Decret 1988/1993, de 12 de novembre, pel qual s'estableixen mesures per a la lluita contra la malaltia de Newcastle: [BOE 21/7/2018](#)
- Orde APA/791/2018, de 26 de juliol, per la qual es modifica l'Ordre AAA/2444/2015, de 19 de novembre, per la qual s'estableixen mesures d'emergència preventives enfront de la febre aftosa al Magrib: [BOE 30/7/2018](#)

Alimentació animal: autorització d'additius per a pinsos

Normativa europea:

- Reglament d'Execució (UE) 2018/982 de la Comissió, d'11 de juliol de 2018, pel que fa a l'autorització del preparat d'àcid benzoic, format de calci i àcid fumàric com a additiu en pinsos per a pollastres d'engreix i gallines per a posta: [DOUE L176, 12/7/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/983 de la Comissió, d'11 de juliol de 2018, pel que fa a l'autorització de l'àcid benzoic com a additiu en els pinsos per a espècies porcines menors destinades a engreix o reproducció: [DOUE L176, 12/7/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1039 de la Comissió, de 23 de juliol de 2018, pel que fa a l'autorització del diacetat de coure (II) monohidratat, el dihidroxicarbonat de coure (II) monohidratat, el clorur de coure (II) dihidratat, l'òxid de coure (II), el sulfat de coure (II) pentahidratat, el quelat de coure (II) amb aminoàcids hidratat, el quelat de coure (II) amb hidrolitzats de proteïnes, el quelat de coure (II) amb glicina hidratat sòlid i el quelat de coure (II) amb glicina hidratat líquid com a additius en els pinsos per a totes les espècies animals pel qual es modifiquen els Reglaments (CE) número 1334/2003, (CE) número 479/2006 i (UE) número 349/2010 dels Reglaments d'Execució (UE) número 269/2012, (UE) número 1230/2014 i (UE) 2016/2261: [DOUE L186, 24/7/2018](#)

- Reglament d'Execució (UE) 2018/1079 de la Comissió, de 30 de juliol de 2018, pel que fa a l'autorització d'un preparat de *Bacillus subtilis* DSM 28343 com a additiu en pinsos per a garrins deslletats: [DOUE L194, 31/7/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1080 de la Comissió, de 30 de juliol de 2018, pel que fa a l'autorització del preparat de *Bacillus subtilis* DSM 29784 com a additiu en els pinsos per a espècies menors d'aus de corral per a engreix i criades per a posada: [DOUE L194, 31/7/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1081 de la Comissió, de 30 de juliol de 2018, pel que fa a l'autorització del preparat de *Bacillus subtilis* C-3102 (DSM 15544) com a additiu per a l'alimentació de porcs d'engreix: [DOUE L194, 31/7/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1090 de la Comissió, de 31 de juliol de 2018, pel que fa a l'autorització d'un preparat de endo-1,4-beta-xilanasa i endo-1,3(4)-beta-glucanasa produïdes per *Komagataella pastoris* (CBS 25376) i *Komagataella pastoris* (CBS 26469) com a additiu en pinsos per a pollastres d'engreix, gallines criades per a posta, polits d'engreix, totes les espècies aviàries criades per a posta o reproducció, garrins deslletats i espècies porcines menors (deslletades): [DOUE L195, 1/8/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1254 de la Comissió, de 19 de setembre de 2018, pel que fa a la denegació d'autorització de la riboflavina (80%) produïda per *Bacillus subtilis* KCCM-10445 com a additiu per a alimentació animal pertanyent al grup funcional «vitamines, provitamines i substàncies químicament definides d'efecte anàleg»: [DOUE L237, 20/9/2018](#)

Qualitat i sanitat dels vegetals

Normativa europea:

- Directiva d'Execució (UE) 2018/1027 de la Comissió, de 19 de juliol de 2018, que modifica la Directiva 66/402/CEE del Consell pel que fa a les distàncies d'aïllament per a *Sorghum* spp: [DOUE L184, 20/7/2018](#)
- Directiva d'Execució (UE) 2018/1028 de la Comissió, de 19 de juliol de 2018, que corregeix la Directiva d'Execució (UE) 2016/2109, per la qual es modifica la Directiva 66/401/CEE del Consell pel que fa a la inclusió de noves espècies i al nom botànic de l'espècie *Lolium x boucheanum* Kunth: [DOUE L184, 20/7/2018](#)

Normativa autonòmica:

- Resolució de 16 de juliol de 2018, del director general d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, per la qual es declara la huitena actualització de la situació de la plaga *Xylella fastidiosa* (Wells et al.) al territori de la Comunitat Valenciana i s'adopten mesures fitosanitàries urgents d'eradicació i control per a evitar la seua propagació: [DOGV 19/7/2018](#) (Correcció d'errades: [DOGV 31/7/2018](#))

Registre de varietats vegetals comercials

Normativa estatal:

- Orde APA/894/2018, de 23 d'agost, per la qual es modifiquen els annexos III, IV, V, VI i VII del Reglament General del Registre de Varietats Comercials: [BOE 28/8/2018](#)
- Orde APA/895/2018, de 23 d'agost, per la qual es disposa la inclusió de diverses varietats de diferents espècies en el Registre de Varietats Comercials: [BOE 28/8/2018](#)

Catàleg comú de varietats d'espècies vegetals

Normativa europea:

- Catàleg comú de varietats d'espècies de plantes agrícoles — Sisé suplement a la trentena sisena edició integral: [DOUE L289, 16/8/2018](#)

Productes fitosanitaris i biocides: Aprovació de substàncies actives i bàsiques

Normativa europea:

- Reglament d'Execució (UE) 2018/1019 de la Comissió, de 18 de juliol de 2018, pel que fa a la no renovació de l'aprovació de la substància activa oxasulfuron conformement amb el que es disposa en el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa a la comercialització de productes fitosanitaris, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L183, 19/7/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1043 de la Comissió, de 24 de juliol de 2018, pel que fa a la no renovació de l'aprovació de la substància activa fenamidona, de conformitat amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa a la comercialització de productes fitosanitaris, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L188, 25/7/2018](#)
- Comunicació de la Comissió relativa a una llista de substàncies actives potencialment de baix risc aprovades per a ús fitosanitari: [DOUE C265, 27/7/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1060 de la Comissió, de 26 de juliol de 2018, que renova l'aprovació de la substància activa trifloxistrobina d'acord amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa a la comercialització de productes fitosanitaris, i modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L190, 27/7/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1061 de la Comissió, de 26 de juliol de 2018, pel qual es renova l'aprovació de la substància activa carfentrazona-etil d'acord amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa a la comercialització de productes fitosanitaris, i es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L190, 27/7/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1075 de la Comissió, de 27 de juliol de 2018, pel qual es renova l'aprovació de la substància activa Ampelomyces quisqualis, cep AQ10, com a substància activa de baix risc, de conformitat amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa a la comercialització de productes fitosanitaris, i es modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L194, 31/7/2018](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2018/1251 de la Comissió, de 18 de setembre de 2018, per la qual no s'aprova l'empentrina com a substància activa existent per al seu ús en biocides del tipus de producte 18: [DOUE L235, 19/9/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1260 de la Comissió, de 20 de setembre de 2018, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 pel que fa a la pròrroga dels períodes d'aprovació de les substàncies actives piridaben, quinmerac i fosfur de zinc: [DOUE L238, 21/9/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1262 de la Comissió, de 20 de setembre de 2018, que modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 pel que fa a la pròrroga dels períodes d'aprovació de les substàncies actives 1-metilciclopropé, beta-ciflutrina, clorotalonil, clorotoluron, clomazona, cipermetrina, daminozida, deltametrina, dimetenamida-p, diuron, fludioxonil, flufenacet, flurtamona, fostiazat, indoxacarb, MCPA, MCPB, prosulfocarb, tiofanat-metil i tribenuron: [DOUE L238, 21/9/2018](#)

- Reglament d'Execució (UE) 2018/1264 de la Comissió, de 20 de setembre de 2018, pel qual es renova l'aprovació de la substància activa petoxamida d'acord amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa a la comercialització de productes fitosanitaris, i es modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L238, 21/9/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1265 de la Comissió, de 20 de setembre de 2018, pel qual s'aprova la substància activa fenpicoxamida, d'acord amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa a la comercialització de productes fitosanitaris, i es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L238, 21/9/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1266 de la Comissió, de 20 de setembre de 2018, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 pel que fa a la pròrroga dels períodes d'aprovació de les substàncies actives 1-decanol, 6-benciladenina, sulfat d'alumini, azadiractina, bupirimat, carboxina, cletodim, cicloxidim, dazomet, diclofop, ditianona, dodina, fenazaquina, fluometuron, flutriafol, hexitiazox, himexazol, àcid indolilbutíric, isoxabén, sulfur de calci, metaldehid, paclobutrazol, pencicuron, sintofén, tau-fluvalinat i tebufenozida: [DOUE L238, 21/9/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1278 de la Comissió, de 21 de setembre de 2018, pel qual s'aprova la substància activa de baix risc *Pasteuria nishizawae*, cep Pn1, d'acord amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa a la comercialització de productes fitosanitaris, i es modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L239, 24/9/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1292 de la Comissió, de 25 de setembre de 2018, pel qual s'aprova l'ús de la cifenotrina com a substància activa existent en biocides del tipus de producte 18: [DOUE L241, 26/9/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1294 de la Comissió, de 26 de setembre de 2018, sobre la no aprovació del quitrà del Pi de les Landes com a substància bàsica de conformitat amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa a la comercialització de productes fitosanitaris: [DOUE L243, 27/9/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1295 de la Comissió, de 26 de setembre de 2018, pel qual s'aprova l'oli de ceba com a substància bàsica d'acord amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa a la comercialització de productes fitosanitaris, i es modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L243, 27/9/2018](#)

Sistemes de producció

Normativa europea:

- Reglament d'Execució (UE) 2018/949 de la Comissió, de 3 de juliol de 2018, que modifica el Reglament (CE) número 1235/2008, pel qual s'estableixen les disposicions d'aplicació del Reglament (CE) número 834/2007 del Consell pel que fa a les importacions de productes ecològics procedents de tercers països: [DOUE L167, 4/7/2018](#)

Qualitat i seguretat dels aliments

Normativa europea:

- Reglament Delegat (UE) 2018/1096 de la Comissió, de 22 de maig de 2018, que modifica el Reglament d'Execució (UE) número 29/2012 pel que respecta als requisits aplicables a determinades indicacions de l'etiquetatge de l'oli d'oliva: [DOUE L197, 3/8/2018](#)

- Resolució del Parlament Europeu, de 16 de maig de 2017, sobre la iniciativa sobre l'ús eficient dels recursos: reduir el desaprofitament d'aliments, millorar la seguretat alimentària: [DOUE C307, 30/8/2018](#)

Normativa estatal:

- Reial Decret 902/2018, de 20 de juliol, pel qual es modifiquen el Reial Decret 140/2003, de 7 de febrer, pel qual s'estableixen els criteris sanitaris de la qualitat de l'aigua de consum humà, i les especificacions dels mètodes d'anàlisis del Reial Decret 1798/2010, de 30 de desembre, pel qual es regula l'explotació i comercialització d'aigües minerals naturals i aigües de brollador envasades per a consum humà, i del Reial Decret 1799/2010, de 30 de desembre, pel qual es regula el procés d'elaboració i comercialització d'aigües preparades envasades per al consum humà: [BOE 1/8/2018](#)
- Reial Decret 1181/2018, de 21 de setembre, pel que fa a la indicació de l'origen de la llet utilitzada com a ingredient en l'etiquetatge de la llet i els productes lactis: [BOE 22/9/2018](#)

Normativa autonòmica:

- Resolució de 20 de setembre de 2018, de la consellera d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'autoritza l'augment del grau alcohòlic volumètric natural durant la campanya vitivinícola 2018-2019: [DOGV 26/9/2018](#)

Alimentació: Autorització additius i altres components dels aliments

Normativa europea:

- Correcció d'errors del Reglament (UE) número 923/2014 de la Comissió, de 25 d'agost de 2014, que modifica l'annex II del Reglament (CE) número 1333/2008 del Parlament Europeu i del Consell quant a la utilització de laques d'alumini de riboflavina (E 101) i cotxinilla, àcid carmínic i carmines (E 120) en determinades categories d'aliments i l'annex del Reglament (UE) número 231/2012 quant a les especificacions per a la riboflavina (E 101): [DOUE L221, 31/8/2018](#)
- Correcció d'errors del Reglament d'Execució (CE) número 872/2012 de la Comissió, d'1 d'octubre de 2012, pel qual s'adopta la llista de substàncies aromatitzants prevista en el Reglament (CE) número 2232/96 del Parlament Europeu i del Consell, s'inclou aquesta llista en l'annex I del Reglament (CE) número 1334/2008 del Parlament Europeu i del Consell, i es deroguen el Reglament (CE) número 1565/2000 de la Comissió i la Decisió 1999/217/CE de la Comissió: [DOUE L221, 31/8/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/1246 de la Comissió, de 18 de setembre de 2018, pel qual es modifica l'annex I del Reglament (CE) número 1334/2008 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa a la inclusió d'un destil·lat pirolignós en la llista d'aromes de la Unió: [DOUE L235, 19/9/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/1259 de la Comissió, de 20 de setembre de 2018, que modifica el Reglament (UE) número 873/2012, sobre mesures transitòries respecte a la llista de la Unió d'aromes i materials de base que figura en l'annex I del Reglament (CE) número 1334/2008 del Parlament Europeu i del Consell, ampliant la mesura transitòria de l'article 4 a l'aroma «concentrada (vegetal) d'aroma de barbacoa» número FL 21.002: [DOUE L238, 21/9/2018](#)

Aliments i pinsos: Limitació de presència de substàncies actives i residus

Normativa europea:

- Reglament (UE) 2018/960 de la Comissió, de 5 de juliol de 2018, pel qual es modifiquen els annexos II i III del Reglament (CE) número 396/2005 del Parlament Europeu i del Consell

quant als límits màxims de residus de lambda-cihalotrina en determinats productes: [DOUE L169, 6/7/2018](#)

- Reglament (UE) 2018/1049 de la Comissió, de 25 de juliol de 2018, pel qual es modifica l'annex I del Reglament (CE) número 396/2005 del Parlament Europeu i del Consell: [DOUE L189, 26/7/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1076 de la Comissió, de 30 de juliol de 2018, que modifica el Reglament (UE) número 37/2010 per a classificar la substància isoflurano pel que fa al seu límit màxim de residus: [DOUE L194, 31/7/2018](#)

OMG: Autorització d'aliments i altres productes

Normativa europea:

- Decisió d'Execució (UE) 2018/1109 de la Comissió, d'1 d'agost de 2018, per la qual es renova l'autorització de comercialització de productes que continguen, es componen o s'hagen produït a partir de dacsas modificades genèticament 59122 (DÓNES-59122-7) d'acord amb el Reglament (CE) número 1829/2003 del Parlament Europeu i del Consell: [DOUE L203, 10/8/2018](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2018/1110 de la Comissió, de 3 d'agost de 2018, per la qual s'autoritza la comercialització de productes que continguen dacsas modificades genèticament 1507 × 59122 × MON 810 × NK603 o dacsas modificades genèticament que combine dos o tres dels esdeveniments únics 1507, 59122, MON 810 i NK603, que estiguen compostos d'aquestes dacsas o que hagen sigut produïts a partir d'ells, i per la qual es deroguen les Decisions 2009/815/CE, 2010/428/UE i 2010/432/UE: [DOUE L203, 10/8/2018](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2018/1111 de la Comissió, de 3 d'agost de 2018, per la qual s'autoritza la comercialització de productes que continguen, es componen o s'hagen produït a partir de dacsas modificades genèticament MON 87427 × MON 89034 × NK603 (MON-87427-7 × MON-89034-3 × MON-00603-6) i de dacsas modificades genèticament que combine dos dels esdeveniments MON 87427, MON 89034 i NK 603, i per la qual es deroga la Decisió 2010/420/UE: [DOUE L203, 10/8/2018](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2018/1112 de la Comissió, de 3 d'agost de 2018, per la qual es renova l'autorització de comercialització de productes que continguen, es componen o s'hagen produït a partir de dacsas modificades genèticament GA21 (MON-00021-9) d'acord amb el Reglament (CE) número 1829/2003 del Parlament Europeu i del Consell: [DOUE L203, 10/8/2018](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2018/1113 de la Comissió, de 3 d'agost de 2018, per la qual es renova l'autorització de comercialització d'aliments i pinsos produïts a partir de la remolatxa sucrera modificada genèticament H7-1 (KM-000H71-4) d'acord amb el Reglament (CE) número 1829/2003 del Parlament Europeu i del Consell: [DOUE L203, 10/8/2018](#)

Normativa estatal:

- Resolució de 13 de juliol de 2018, de la Sotssecretaria, per la qual s'estableix el procediment per a la liquidació i el pagament per via electrònica de la taxa 082 "Execució d'activitats en les quals intervinguen organismes modificats genèticament": [BOE 25/7/2018](#)

Nous aliments

Normativa europea:

- Reglament d'Execució (UE) 2018/991 de la Comissió, de 12 de juliol de 2018, pel qual s'autoritza la comercialització d'hidrolitzat de lisozima de clara d'ou de gallina com a nou

- aliment d'acord amb el Reglament (UE) 2015/2283 del Parlament Europeu i del Consell i es modifica el Reglament d'Execució (UE) 2017/2470 de la Comissió: [DOUE L177, 13/7/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1011 de la Comissió, de 17 de juliol de 2018, pel qual s'autoritza l'ampliació dels nivells d'utilització dels xampinyons tractats amb radiació ultraviolada com a nou aliment, d'acord amb el Reglament (UE) 2015/2283 del Parlament Europeu i del Consell, i es modifica el Reglament d'Execució (UE) 2017/2470 de la Comissió: [DOUE L181, 18/7/2018](#)
 - Reglament d'Execució (UE) 2018/1018 de la Comissió, de 18 de juliol de 2018, pel qual s'autoritza l'ampliació de l'ús del llevat de fleca (*Saccharomyces cerevisiae*) tractada amb radiació ultraviolada com a nou aliment, d'acord amb el Reglament (UE) 2015/2283 del Parlament Europeu i del Consell, i es modifica el Reglament d'Execució (UE) 2017/2470 de la Comissió: [DOUE L183, 19/7/2018](#)
 - Reglament d'Execució (UE) 2018/1032 de la Comissió, de 20 de juliol de 2018, pel qual s'autoritza l'ampliació de l'ús de l'oli procedent de la microalga *Schizochytrium* sp. com a nou aliment, d'acord amb el Reglament (UE) 2015/2283 del Parlament Europeu i del Consell, i es modifica el Reglament d'Execució (UE) 2017/2470 de la Comissió: [DOUE L185, 23/7/2018](#)
 - Reglament d'Execució (UE) 2018/1023 de la Comissió, de 23 de juliol de 2018, que corregeix el Reglament d'Execució (UE) 2017/2470 pel qual s'estableix la llista de la Unió de nous aliments: [DOUE L187, 24/7/2018](#)
 - Reglament d'Execució (UE) 2018/1122 de la Comissió, de 10 d'agost de 2018, pel qual s'autoritza la comercialització de la sal dissòdica de pirroloquinolina quinona com a nou aliment d'acord amb el Reglament (UE) 2015/2283 del Parlament Europeu i del Consell i es modifica el Reglament d'Execució (UE) 2017/2470 de la Comissió: [DOUE L204, 13/8/2018](#)
 - Reglament d'Execució (UE) 2018/1123 de la Comissió, de 10 d'agost de 2018, pel qual s'autoritza la comercialització de clorur de 1-metilnicotinamida com a nou aliment d'acord amb el Reglament (UE) 2015/2283 del Parlament Europeu i del Consell i es modifica el Reglament d'Execució (UE) 2017/2470 de la Comissió: [DOUE L204, 13/8/2018](#)
 - Reglament d'Execució (UE) 2018/1132 de la Comissió, de 13 d'agost de 2018, pel qual s'autoritza la modificació de la denominació i dels requisits específics d'etiquetatge del nou aliment zeaxantina sintètica d'acord amb el Reglament (UE) 2015/2283 del Parlament Europeu i del Consell i es modifica el Reglament d'Execució (UE) 2017/2470 de la Comissió: [DOUE L205, 14/8/2018](#)
 - Reglament d'Execució (UE) 2018/1133 de la Comissió, de 13 d'agost de 2018, pel qual s'autoritza la comercialització de les parts aèries dessecades de Hoodia parviflora com a nou aliment d'acord amb el Reglament (UE) 2015/2283 del Parlament Europeu i del Consell i es modifica el Reglament d'Execució (UE) 2017/2470 de la Comissió: [DOUE L205, 14/8/2018](#)
 - Reglament d'Execució (UE) 2018/1293 de la Comissió, de 26 de setembre de 2018, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) 2017/2470 pel que fa a les condicions d'ús del nou aliment lactitol: [DOUE L243, 27/9/2018](#)

Figures de qualitat reconegudes

Normativa autonòmica:

- Ordre 21/2018, de 9 de juliol, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'estableixen les bases reguladores de les ajudes a la valorització dels productes de qualitat agroalimentària diferenciada, promoció dels pro-

ductes agroalimentaris de proximitat de la Comunitat Valenciana, i foment dels canals adequats per a garantir la disponibilitat de productes ecològics de proximitat: [DOGV 23/7/2018](#)

Assegurances agràries: Reglamentació de les línies d'assegurança del Pla Anual

Normativa estatal:

- Orde APA/772/2018, d'11 de juliol, per la qual es defineixen les explotacions, animals i produccions assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació i maneig, l'àmbit d'aplicació, els períodes de garantia, dates de subscripció i els valors unitaris en relació amb l'assegurança d'explotació d'apicultura comprés en el trenta-nové Pla d'assegurances agràries combinades: [DOUE 20/7/2018](#)
- Orde APA/880/2018, de 2 d'agost, per la qual es defineixen els béns i els rendiments assegurables, les condicions tècniques mínimes de cultiu, l'àmbit d'aplicació, els períodes de garantia, les dates de subscripció i els preus unitaris de l'assegurança d'explotacions de caqui i uns altres fruiters, comprés en el trenta-nové Pla d'assegurances agràries combinades: [BOE 20/8/2018](#)
- Orde APA/881/2018, de 2 d'agost, per la qual es defineixen els béns i els rendiments assegurables, les condicions tècniques mínimes de cultiu, l'àmbit d'aplicació, els períodes de garantia, les dates de subscripció i els preus unitaris de l'assegurança d'explotacions de fruita seca, comprés en el trenta-nové Pla d'assegurances agràries combinades: [BOE 20/8/2018](#)
- Orde APA/882/2018, de 2 d'agost, per la qual es defineixen els béns i els rendiments assegurables, les condicions tècniques mínimes de cultiu, l'àmbit d'aplicació, els períodes de garantia, les dates de subscripció i els preus unitaris de l'assegurança d'explotacions olivares, comprés en el trenta-nové Pla d'assegurances agràries combinades: [BOE 20/8/2018](#)
- Orde APA/883/2018, de 2 d'agost, per la qual es defineixen els béns i els rendiments assegurables, les condicions tècniques mínimes de cultiu, l'àmbit d'aplicació, els períodes de garantia, les dates de subscripció i els preus unitaris de l'assegurança d'explotacions de cultius herbacis extensius, comprés en el trenta-nové Pla d'assegurances agràries combinades: [BOE 22/8/2018](#)
- Orde APA/953/2018, de 4 de setembre, per la qual es defineixen els béns i rendiments assegurables, les condicions tècniques mínimes de cultiu, l'àmbit d'aplicació, els períodes de garantia, les dates de subscripció i els preus unitaris de l'assegurança base amb garanties addicionals per a raïm de vinificació en la Península i en la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, comprés en el trenta-nové Pla d'assegurances agràries combinades: [BOE 17/9/2018](#)

Homologació de contractes-tipus de subministrament i compravenda

Normativa estatal:

- Orde APA/723/2018, de 26 de juny, per la qual s'homologa el contracte-tipus de cultiu i compravenda de tabac, que ha de regir durant la campanya 2018/2019 (collita 2018): [BOE 6/7/2018](#)

Convenis col·lectius

Normativa estatal:

- Resolució de 2 d'agost de 2018, de la Direcció General de Treball, per la qual es registra i publica el Protocol per a la prevenció i actuació en els casos d'assetjament del Conveni col·lectiu estatal del sector d'indústries càrnies: [BOE 28/8/2018](#)

Recursos hídrics

Normativa estatal:

- Ordre TEC/921/2018, de 30 d'agost, per la qual es defineixen les línies que indiquen els límits cartogràfics principals dels àmbits territorials de les Confederacions Hidrogràfiques d'acord amb el que s'estableix en el Reial Decret 650/1987, de 8 de maig, pel qual es defineixen els àmbits territorials dels organismes de conca i dels plans hidrològics: [BOE 11/9/2018](#)
- Reial Decret 1209/2018, de 28 de setembre, pel qual es prorroga la situació de sequera declarada per a l'àmbit de la Confederació Hidrogràfica del Xúquer pel Reial Decret 355/2015, de 8 de maig, pel qual es declara la situació de sequera en l'àmbit territorial de la Confederació Hidrogràfica del Xúquer i s'adopten mesures excepcionals per a la gestió dels recursos hídrics: [BOE 29/9/2018](#)
- Reial Decret 1210/2018, de 28 de setembre, pel qual es prorroga la situació de sequera declarada per a l'àmbit territorial de la Confederació Hidrogràfica del Segura pel Reial Decret 356/2015, de 8 de maig, pel qual es declara la situació de sequera en l'àmbit territorial de la Confederació Hidrogràfica del Segura i s'adopten mesures excepcionals per a la gestió dels recursos hídrics: [BOE 29/9/2018](#)

Organització administrativa, procediments i informació

Normativa estatal:

- Reial Decret 904/2018, de 20 de juliol, pel qual es desenvolupa l'estructura orgànica bàsica del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació, pel qual es modifica el Reial Decret 595/2018, de 22 de juny, pel qual s'estableix l'estructura orgànica bàsica dels departaments ministerials: [BOE 21/7/2018](#)
- Reial Decret 1112/2018, de 7 de setembre, sobre accessibilitat dels llocs web i aplicacions per a dispositius mòbils del sector públic: [BOE 19/9/2018](#)

Normativa autonòmica:

- Resolució de 3 de setembre de 2018, de la presidenta de l'Institut Valencià d'Investigacions Agràries i consellera d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, mitjançant la qual es deleguen competències i atribucions de l'Institut Valencià d'Investigacions Agràries (IVIA): [DOGV 10/9/2018](#)
- Resolució de 4 de setembre de 2018, de la presidenta de l'Institut Valencià d'Investigacions Agràries (IVIA), per la qual es dóna publicitat a l'Acord del Consell Rector de l'IVIA de 17 de juliol de 2018, pel qual es delega determinada competència: [DOGV 10/9/2018](#)

Altres disposicions d'interés

Normativa europea:

- Reglament d'Execució (UE) 2018/941 de la Comissió, de 2 de juliol de 2018, que modifica el Reglament (CE) número 669/2009, pel qual s'aplica el Reglament (CE) número 882/2004 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa a la intensificació dels controls oficials de les importacions de determinats pinsos i aliments d'origen no animal, i el Reglament d'Execució (UE) número 885/2014 de la Comissió: [DOUE L166, 3/7/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/986 de la Comissió, de 3 d'abril de 2018, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) 2015/504 pel que fa a l'adaptació de les disposicions administratives per a l'homologació i la vigilància del mercat dels vehicles agrícoles i forestals als límits d'emissions de fase V: [DOUE L182, 18/7/2018](#)

- Reglament Delegat (UE) 2018/985 de la Comissió, de 12 de febrer de 2018, que complementa el Reglament (UE) número 167/2013 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa als requisits d'eficàcia mediambiental i de rendiment de la unitat de propulsió per als vehicles agrícoles i forestals i els seus motors i es deroga el Reglament Delegat (UE) 2015/96 de la Comissió: [DOUE L182, 18/7/2018](#)
- Reglament Delegat (UE) 2018/1063 de la Comissió, de 16 de maig de 2018, que modifica i corregeix el Reglament Delegat (UE) 2015/2446 pel qual es completa el Reglament (UE) número 952/2013 del Parlament Europeu i del Consell amb normes de desenvolupament relatives a determinades disposicions del codi duaner de la Unió: [DOUE L192, 30/7/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/1091 del Parlament Europeu i del Consell, de 18 de juliol de 2018, pel que fa a les estadístiques integrades sobre explotacions agrícoles pel qual es deroguen els Reglaments (CE) número 1166/2008 i (UE) número 1337/2011: [DOUE L200, 7/8/2018](#)
- Informe Especial número 23/2018 — «Contaminació atmosfèrica: la nostra salut no té encara la suficient protecció»: [DOUE C324, 13/9/2018](#) (Informe)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/1243 de la Comissió, de 13 de setembre de 2018, pel que fa a la classificació de determinades mercaderies en la nomenclatura combinada: [DOUE L232, 17/9/2018](#)

Normativa estatal:

- Reial Decret 818/2018, de 6 de juliol, sobre mesures per a la reducció de les emissions nacionals de determinats contaminants atmosfèrics: [BOE 7/7/2018](#)
- Llei 6/2018, de 3 de juliol, de Pressupostos Generals de l'Estat per a l'any 2018: [BOE 9/7/2018](#) (Correcció d'errors: [BOE 28/7/2018](#))
- Llei 7/2018, de 20 de juliol, de modificació de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, del Patrimoni Natural i de la Biodiversitat: [BOE 21/7/2018](#)
- Resolució de 27 de juliol de 2018, de la Sotssecretaria, per la qual es publica l'Acord del Consell de Ministres de 27 de juliol de 2018, pel qual s'aprova el Pla Director per un Treball Digne 2018-2019-2020: [BOE 28/7/2018](#)
- Reial Decret llei 5/2018, de 27 de juliol, de mesures urgents per a l'adaptació del Dret espanyol a la normativa de la Unió Europea en matèria de protecció de dades: [BOE 30/7/2018](#)
- Reial Decret llei 12/2018, de 7 de setembre, de seguretat de les xarxes i sistemes d'informació: [BOE 8/9/2018](#)
- Ordre HAC/994/2018, de 17 de setembre, per la qual s'estableix la relació de municipis als quals resultaran d'aplicació els coeficients d'actualització dels valors cadastrals que establisca la Llei de Pressupostos Generals de l'Estat per a l'any 2019: [BOE 29/9/2018](#)

Normativa autonòmica:

- Decret 86/2018, de 22 de juny, del Consell, pel qual es designen municipis com a zones vulnerables a la contaminació de les aigües per nitrats procedents de fonts agràries: [DOGV 5/7/2018](#)
- Llei 18/2018, de 13 de juliol, de la Generalitat, per al foment de la responsabilitat social: [DOGV 16/7/2018](#) (Correcció d'errades: [DOGV 17/7/2018](#))
- Llei 19/2018, de 13 de juliol, de la Generalitat, d'acceleració de la inversió a projectes prioritaris (LAIP): [DOGV 16/7/2018](#)

- Decret 87/2018, de 22 de juny, del Consell, pel qual es modifica el Decret 220/2014, de 12 de desembre, del Consell, pel qual s'aprova el Reglament d'administració electrònica de la Comunitat Valenciana: DOGV 18/7/2018
- Ordre 11/2018, de 12 de juliol, de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, per la qual es regula el procediment de concessió del reconeixement de l'eficiència i excel·lència dels mercats municipals de la Comunitat Valenciana: mercats excel·lents: DOGV 19/7/2018
- Ordre 22/2018, de 13 de juliol, de la consellera d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual es regula el lliurament de plantes amb motiu del Dia de l'Arbre: DOGV 26/7/2018
- Ordre 23/2018, de 16 de juliol, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'aproven les bases reguladores per a la concessió de beques per a la realització de pràctiques professionals d'especialització en l'IVIA: DOGV 30/7/2018
- Decret 124/2018, de 3 d'agost, del Consell, pel qual es modifica el Decret 65/2012, de 20 d'abril, pel qual es regula la venda no sedentària a la Comunitat Valenciana: DOGV 10/8/2018
- Decret 129/2018, de 7 de setembre, del Consell, pel qual s'aprova el Reglament del Servei de Bombers Forestals de la Generalitat: DOGV 11/9/2018
- Decret 134/2018, de 7 de setembre, del Consell, pel qual es regula el Registre sanitari d'establiments alimentaris menors i el procediment d'autorització de determinats establiments: DOGV 14/9/2018
- Decret 154/2018, de 21 de setembre, del Consell, de desplegament de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de patrimoni arbori monumental de la Comunitat Valenciana : DOGV 28/9/2018