

# Butlletí d'Informació Agrària

2n Trimestre 2018

Número 210



**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 segon 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 segon trimestre de 2018.

### 1.3 *Evolució dels principals cultius*

En este apartat s'analitza com van evolucionar al llarg del segon 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 juny, 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 segon trimestre de 2018 i les existències de bestiar porcí en data de maig de 2018.

### 2.3 *Estadístiques pesqueres*

S'oferixen les captures pesqueres desembarcades durant el primer 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 segon 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 segon 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 segon trimestre de 2018 en el DOGV, BOE i DOUE.

# 1. CONJUNTURA AGRÀRIA

## 1.1. Situació dels embassaments

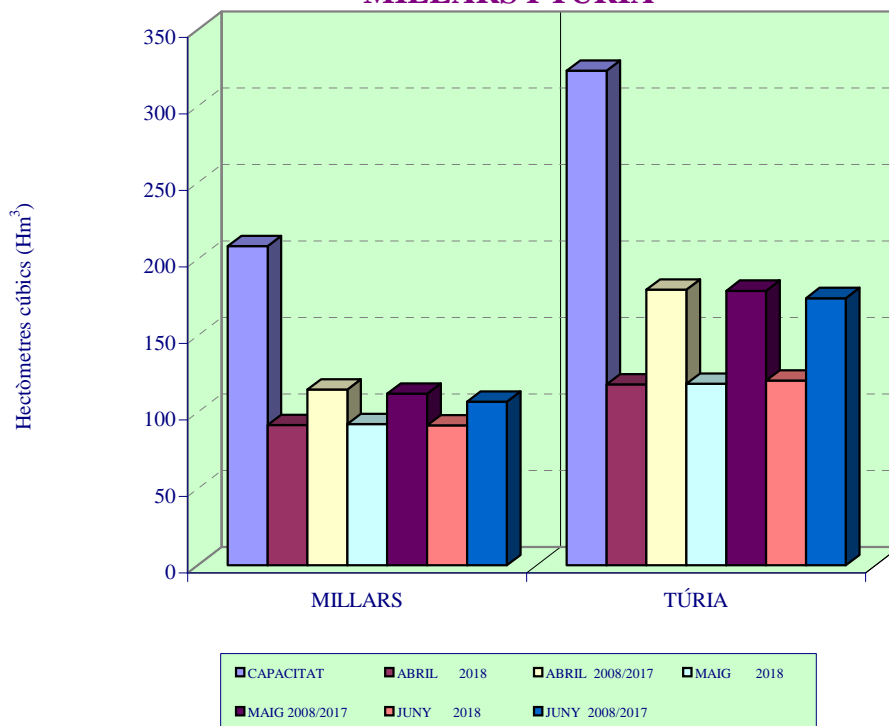
Riu / Conca / EMBASSAMENT	Capacitat (Hm <sup>3</sup> )	ABRIL		MAIG		JUNY	
		Volum (Hm <sup>3</sup> )	%s/Cap.	Volum (Hm <sup>3</sup> )	%s/Cap.	Volum (Hm <sup>3</sup> )	%s/Cap.
<b>Riu Sénia</b>							
ULLDECONA	11,0	0,1	1,2	0,1	0,9	0,2	1,4
<b>Conca Millars</b>	<b>208,4</b>	<b>91,5</b>	<b>43,9</b>	<b>92,1</b>	<b>44,2</b>	<b>91,3</b>	<b>43,8</b>
ARENÓS	136,9	82,7	60,4	69,4	50,7	58,1	42,5
SÍTJAR	49,3	5,5	11,1	19,6	39,7	30,4	61,6
ALCORA	2,2	1,1	48,6	1,0	45,0	0,9	40,5
MARIA CRISTINA	18,4	1,3	7,1	1,2	6,4	1,0	5,2
BALAGUERAS	0,1	0,1	90,0	0,1	90,0	0,1	120,0
VALBONA	0,5	0,5	98,0	0,5	96,0	0,5	98,0
MORA DE RUBIELOS	1,0	0,4	35,0	0,4	36,0	0,4	35,0
<b>Riu Palància</b>	<b>12,3</b>	<b>4,9</b>	<b>40,2</b>	<b>4,7</b>	<b>38,0</b>	<b>4,0</b>	<b>32,5</b>
REGAJO	6,0	4,9	82,2	4,6	76,7	4,0	66,5
ALGAR	6,3	0,0	0,2	0,1	1,1	0,0	0,2
<b>Conca Túria</b>	<b>323,0</b>	<b>118,1</b>	<b>36,6</b>	<b>118,5</b>	<b>36,7</b>	<b>120,6</b>	<b>37,3</b>
BUSEO	7,5	2,9	39,2	2,8	36,7	2,6	34,1
ARQUILLO SAN BLAS	21,0	17,3	82,1	19,2	91,2	19,7	93,9
BENAGÉBER	221,3	79,5	35,9	78,0	35,3	80,1	36,2
LORIGUILLA	73,2	18,4	25,1	18,6	25,4	18,3	24,9
<b>Conca Xúquer</b>	<b>2.734,9</b>	<b>940,2</b>	<b>34,4</b>	<b>934,6</b>	<b>34,2</b>	<b>918,8</b>	<b>33,6</b>
ALARCÓN	1.118,0	474,6	42,4	474,9	42,5	466,0	41,7
CONTRERAS	852,4	155,3	18,2	179,5	21,1	186,4	21,9
LA TOBA (*)	9,7	9,1	94,1	9,2	94,4	7,7	79,8
COMPLEJO CORTES (*)	171,0	141,6	82,8	142,6	83,4	139,1	81,3
TOUS	378,6	133,3	35,2	102,1	27,0	94,5	25,0
ESCALONA	98,7	4,6	4,7	4,7	4,7	4,6	4,6
BELLÚS	69,2	7,7	11,1	7,7	11,1	6,9	10,0
FORATA	37,3	14,0	37,6	13,9	37,3	13,6	36,4
<b>Sistema Marina Baixa</b>	<b>28,8</b>	<b>13,7</b>	<b>47,5</b>	<b>12,9</b>	<b>44,7</b>	<b>12,0</b>	<b>41,7</b>
AMADORIO	15,8	6,2	39,3	5,7	35,9	5,0	31,4
GUADALEST	13,0	7,5	57,4	7,2	55,4	7,0	54,2
<b>Sistema Serpis</b>							
BENIARRÉS	27,0	15,6	57,7	14,8	54,8	13,2	48,9
<b>Conca Segura</b>	<b>1.141,0</b>	<b>318,2</b>	<b>27,9</b>	<b>342,1</b>	<b>30,0</b>	<b>350,9</b>	<b>30,8</b>
LA PEDRERA	246,0	52,3	21,3	56,8	23,1	57,3	23,3
CREVILLET	13,0	2,8	21,7	3,9	29,7	3,9	30,2
D'ALTRES SEGURA:	882,0	263,1	29,8	281,4	31,9	289,7	32,8
FUENSANTA	210,0	63,5	30,2	56,9	27,1	51,2	24,4
TALAVE	35,0	13,0	37,1	16,4	46,9	15,0	43,0
CENAJO	437,0	131,7	30,1	152,6	34,9	164,9	37,7
CAMARILLAS	36,0	16,4	45,5	16,3	45,1	17,3	48,1
ALFONSO XIII	22,0	5,9	27,0	5,8	26,2	6,8	31,0
SANTOMERA	26,0	2,0	7,9	2,0	7,6	2,2	8,5
ARGOS	10,0	7,7	77,3	7,7	76,8	7,8	77,9
LA CIERVA	7,0	4,0	56,8	4,0	57,6	4,8	68,5
VALDEINFIERNO	13,0	0,1	0,6	0,3	2,1	0,3	2,2
PUNTES	26,0	2,6	10,0	3,3	12,9	3,5	13,3
ANCHURICAS (*)	6,0	5,6	93,3	5,4	90,1	5,5	91,1
TAIBILLA	9,0	5,0	56,0	5,3	59,0	4,8	52,9
ALGECIRAS	45,0	5,5	12,2	5,4	12,0	5,7	12,6
<b>D'altres embassaments</b>	<b>2,6</b>	<b>1,6</b>	<b>60,0</b>	<b>1,8</b>	<b>67,7</b>	<b>1,5</b>	<b>59,2</b>
ALMANSA	1,6	1,2	72,5	1,4	86,9	1,2	74,4
ONDA	1,0	0,4	40,0	0,4	37,0	0,4	35,0
<b>TOTAL</b>	<b>4.489,0</b>	<b>1.498,9</b>	<b>33,4</b>	<b>1.516,9</b>	<b>33,8</b>	<b>1.508,5</b>	<b>33,6</b>
<b>Transvasament Tajo-Segura</b>							
<b>Conca Tajo</b>							
ENTREPEÑAS-BUENDÍA	2.474,0	667,7	27,0	691,6	28,0	702,0	28,4

(\*) Embassaments d'ús hidroelèctric.

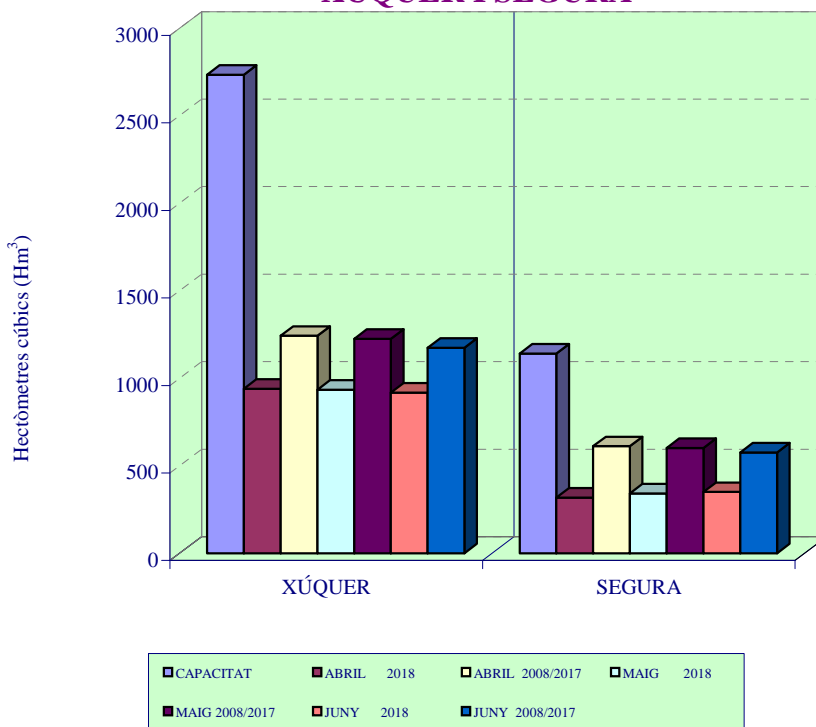
# 1. CONJUNTURA AGRÀRIA

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

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

# 1. CONJUNTURA AGRÀRIA

## 1.2. Meteorologia

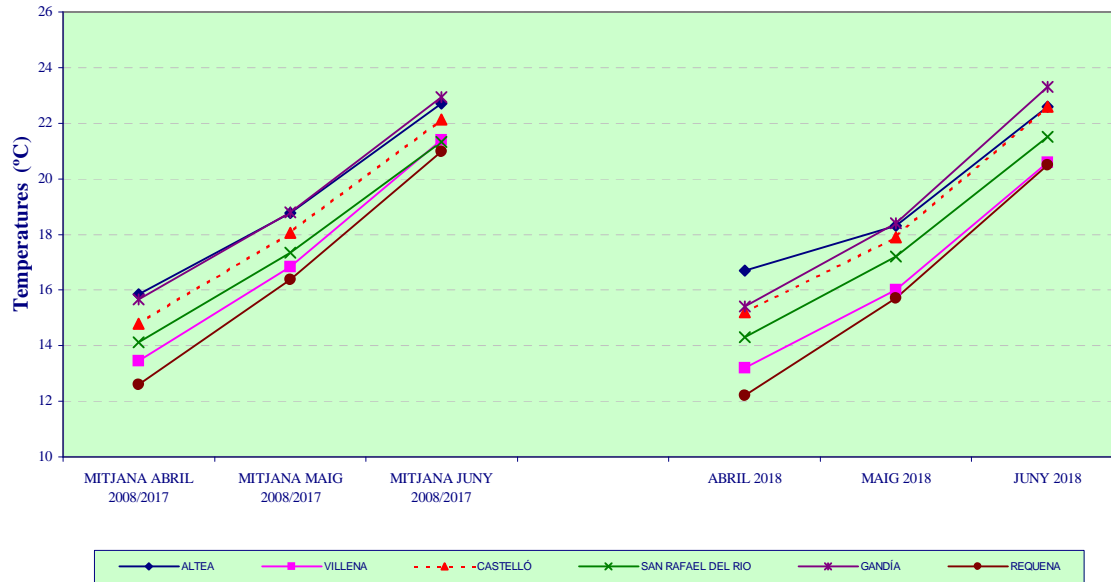
<b>B. PRECIPITACIONS (l/m2)</b>						
<b>OBSERVATORI</b>	<b>ABRIL</b>		<b>MAIG</b>		<b>JUNY</b>	
	<b>Pp total</b>	<b>Pp màx. diària</b>	<b>Pp total</b>	<b>Pp màx. diària</b>	<b>Pp total</b>	<b>Pp màx. diària</b>
BENICARLÓ	sd	sd	sd	sd	25,9	24,8
BURRIANA	21,9	10,4	26,9	14,8	46,7	41,8
CASTELLÓ (BENADRESA)	34,2	15,8	45,2	14,8	39,0	36,6
NULES	25,9	13,3	30,7	14,7	31,4	31,0
ONDA	21,4	11,4	35,7	12,8	34,0	28,1
RIBERA DE CABANES	14,8	4,9	25,2	18,9	18,5	18,3
SAN RAFAEL DEL RÍO	38,2	10,3	36,3	26,5	41,6	30,8
SEGORBE	19,2	11,0	24,3	14,5	32,4	23,3
VALL D'UIXÓ	17,4	5,3	50,3	33,0	28,1	16,8
VILA-REAL	29,7	13,0	52,2	27,2	38,3	34,5
ALGEMESÍ	15,0	5,1	7,7	3,0	130,0	105,4
ALGIMIA DE ALFARA	33,7	9,7	19,9	8,9	21,3	17,5
BENAVITES	17,4	5,7	33,7	13,7	23,6	20,4
BENIFAÍÓ	10,4	5,3	0,0	0,0	136,9	89,4
BOLBAITE	29,1	11,9	43,4	18,8	62,0	31,5
BÉLGIDA	8,2	4,4	9,6	7,8	46,4	34,4
BÉTERA	16,3	7,8	26,3	12,3	37,0	21,5
REQUENA (CAMPO ARCÍS)	35,1	14,4	64,1	18,6	41,8	35,7
CARCAIXENT	11,6	4,3	6,9	5,5	54,8	48,2
CARLET	9,3	4,8	31,7	13,9	123,7	109,9
CHESTE	16,3	7,0	36,5	12,3	38,1	32,0
CHULILLA	28,3	17,0	76,4	23,2	43,9	29,5
GANDIA (MARXUQUERA)	43,3	33,1	7,3	3,3	13,8	8,9
GODELLETA	17,2	7,4	21,0	14,8	49,0	44,6
LLUTXENT	7,5	3,2	5,5	4,6	9,9	4,8
LLÍRIA	14,3	5,7	22,4	10,3	41,8	31,3
MONCADA (IVIA)	17,0	6,8	10,0	6,3	38,9	25,1
MONCADA2	15,0	6,0	10,0	6,0	30,7	18,0
MONTESA	30,7	21,6	13,1	2,6	77,6	55,8
PEDRALBA	13,9	6,7	30,2	12,2	41,0	34,1
PICASSENT	23,9	9,6	33,3	16,5	111,8	89,8
POLINYÀ DE XÚQUER	14,1	5,8	12,7	10,0	61,9	51,1
REQUENA (CERRITO)	53,7	22,6	97,8	28,4	33,2	30,2
SAGUNT	16,9	6,0	15,7	7,2	17,9	13,7
TAVERNES DE LA VALLDIGNA	13,2	4,6	1,8	0,8	32,8	25,0
VILLALONGA	17,2	5,2	9,2	4,6	19,4	13,6
VILLANUEVA DE CASTELLÓN	13,0	5,2	24,1	10,1	46,6	38,3
XÀTIVA	17,6	10,3	11,5	4,0	108,7	65,1
AGOST	12,8	3,6	6,1	1,8	46,6	34,5
ALMORADÍ	4,7	2,7	0,0	0,0	13,0	13,0
ALTEA	17,2	5,7	1,2	0,4	11,5	6,2
CALLOSA D'EN SARRIÀ	19,6	10,0	1,2	0,4	19,4	10,6
CAMP DE MIRRA	18,1	7,3	33,7	12,2	41,0	22,5
CATRAL	14,1	8,4	8,0	5,6	27,5	15,3
CREVILLENT	12,3	6,2	7,6	4,4	32,4	25,5
DÈNIA GATA	5,1	2,0	8,2	6,6	14,2	8,0
ELX	10,2	6,0	4,1	1,2	9,6	4,8
MONFORTE DEL CID	20,5	3,7	5,3	1,9	50,5	22,8
ONDARA	10,7	3,4	5,6	2,2	16,7	8,2
ORIHUELA (LA MURADA)	9,8	3,6	13,4	11,6	52,0	43,8
PILAR DE LA HORADADA	11,4	6,9	8,9	2,8	22,2	16,4
PINÓS	29,5	11,7	39,8	15,1	52,9	42,0
PLANES	7,8	3,0	41,8	33,2	27,2	26,2
VILA JOIOSA	15,6	3,9	7,1	3,9	16,8	11,2
VILLENA	21,6	11,8	26,2	8,2	42,8	20,8

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

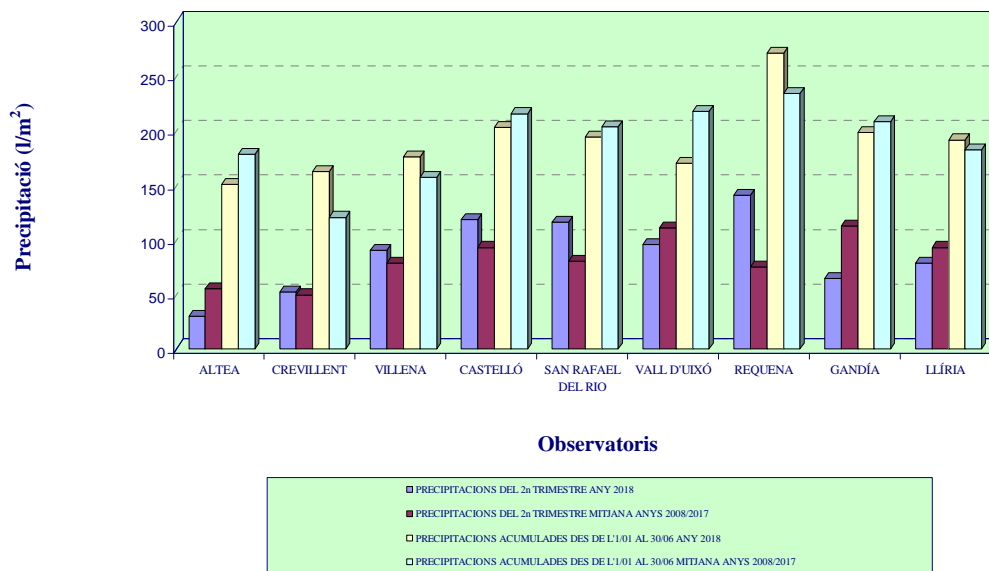
# 1. CONJUNTURA AGRARIA

## 1.2. Meteorologia

### EVOLUCIÓ DE LES TEMPERATURES MITJANES (°C)



### PRECIPITACIONS MITJANES (l/m<sup>2</sup>)



# 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 que publica AEMET, a la Comunitat Valenciana el segon trimestre de 2018 va ser *normal*, tant termomètricament com pel que fa a precipitacions.

Abril va tindre una desviació de 0,8 °C per damunt de la mitjana del període de referència (1981-2010), maig en va tindre la mateixa i la mitjana de juny quasi va coincidir també amb aquesta (+0,2 °C). Les temperatures mitjanes es van mantindre pràcticament durant tot el període per damunt de la mitjana normal, però la persistència de les baixes temperatures des dels últims dies d'abril fins a principis de maig i algunes baixades de les temperatures a mitjan maig i principis de juny van influir en la caracterització del trimestre.

Pel que fa a les precipitacions, l'acumulat del trimestre va ser 127,9 l/m<sup>2</sup>, la qual cosa suposa un 11,8% menys que les normals (144,9 l/m<sup>2</sup>). Aquestes precipitacions no es van repartir regularment per tot el territori sinó que es van produir fonamentalment a l'interior de la Comunitat Valenciana.

Segons les dades de les estacions de la xarxa SIAR, la temperatura mitjana en el territori valencià va ser de 18,6 °C, 0,1 °C més alta que la mitjana dels mateixos mesos en la dècada 2007-2016; no obstant això, la mitjana de les màximes (24,6 °C) va ser la mateixa que la del període de referència, i la mitjana de les mínimes (12,5 °C) una dècima menor.

Pel que fa a la pluviometria, la xarxa SIAR va registrar a la Comunitat Valenciana entre abril i juny de 2018 una precipitació mitjana acumulada de 82,3 l/m<sup>2</sup>, la qual cosa suposa un 7,2% menys que la mitjana del segon trimestre en la dècada 2007-2016 (82,3 l/m<sup>2</sup>). A la província d'Alacant es van recollir 54,6 l/m<sup>2</sup> (-20,4%), a la de Castelló 94,7 l/m<sup>2</sup> (-12,2%), i a la de València 97,7 l/m<sup>2</sup> (+9,2%).

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 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.

### **Abril**



Les dades proveïdes per AEMET a la Comunitat Valenciana van qualificar abril de 2018 com un mes *càlid*. Amb una mitjana de 13,8 °C, les temperatures van quedar 0,8 °C per damunt de la mitjana d'abril en el període de referència (1981-2010). La precipitació acumulada va ser de 32,0 l/m<sup>2</sup>, un 35% inferior que la mitjana de referència (48,7 l/m<sup>2</sup>).

Es van produir anomalies de temperatura en tot el territori. A les zones de l'interior i del nord de Castelló i Alacant van ser més pronunciades, amb valors de fins a 2,0 °C per damunt de la mitjana.

En comparar aquests valors amb les dades de la xarxa SIAR, les estacions de la qual es troben més pròximes a la costa, s'observa que el valor de la temperatura mitjana a la Comunitat Valenciana va ser de 15,3 °C, grau i mig per damunt del que han registrat les estacions d'AEMET, la qual cosa subratlla el caràcter càlid del mes també en les zones litorals.

Encara que al voltant del dia 11 es va produir un pic amb baixes temperatures (-5,0 °C en algunes zones de l'interior muntanyenc de Castelló), la major part del mes la temperatura mitjana es va mantindre per damunt de la de referència.

Les temperatures més altes es van produir el 27, en superar-se els 30,0 °C a les comarques del litoral i prelitoral de València i Alacant (la xarxa SIAR va arribar a mesurar 33,1 °C a Vilanova de Castelló i 33,0 °C a Carcaixent). Aquestes altes temperatures van ser els detonants de les tempestes que aqueixa mateixa vesprada van afectar gran part de la Comunitat Valenciana.

Pel que fa a les precipitacions, abril va ser un mes amb grans diferències entre l'interior i el litoral, sobretot a València i Castelló. En algunes de les zones més pròximes a la costa no va ploure ni la quarta part del que ho fa normalment, i vora el 90% de la superfície de la Comunitat Valenciana va presentar dèficit pluviomètric.

## **Maig**

AEMET va qualificar termomètricament maig de 2018 com un mes *normal* a la Comunitat Valenciana, amb una mitjana de 16,5 °C, la mateixa que la mitjana en el període de referència (1981-2010). Quant a la precipitació acumulada, aquesta va ser de 47,0 l/m<sup>2</sup>, pràcticament igual que la mitjana del període 1981-2010 (47,3 l/m<sup>2</sup>).

El mes va començar amb temperatures baixes per a l'època, fins i tot amb mínimes sota zero a l'interior nord de la província de València (Ademuz amb -1,0 °C). A partir del dia 3 les temperatures es van suavitzar i es van mantindre lleugerament per damunt dels valors normals, excepte un període més fresc entre els dies 13 i 22. Les desviacions tèrmiques respecte a la mitjana de referència van ser molt lleus i homogènies en tot el territori i, únicament a l'interior nord de Castelló el mes va ser lleugerament fred, mentre que en zones del prelitoral i interior sud de València i Alacant maig va resultar lleugerament càlid. En comparar aquests valors amb les dades de la xarxa SIAR, les estacions de la qual estan més pròximes a la costa, s'observa que el valor de la temperatura mitjana a la Comunitat Valenciana va ser de

18,0 °C, grau i mig per damunt del que han registrat les estacions d'AEMET, fet que corrobora el caràcter més temperat de maig a les zones litorals i prelitorals.

Les temperatures més altes es van produir fonamentalment els últims dies del mes, en superar-se els 30,0 °C a les comarques del litoral i prelitoral de València i Alacant (la xarxa SIAR va arribar a mesurar 32,2 °C el dia 24 a Callosa d'en Sarrià).

Pel que fa a les precipitacions, maig va tornar a ser un mes amb grans diferències entre l'interior i el litoral. Va haver-hi escassetat de pluges en les zones costaneres del sud de València i Alacant, enfront dels percentatges més alts de la franja interior, sobretot a València i Castelló. Al litoral sud de València i a tot el d'Alacant, les quantitats de pluja caiguda van ser menors de 10 l/m<sup>2</sup>. Aquestes precipitacions es van concentrar, a més, els últims dies del mes i en molts casos en forma de tempesta, com la que el dia 29 va descarregar a la zona d'Aiora, o a les comarques del nord interior de Castelló i la zona més occidental de València i Alacant.

## Juny

A la Comunitat Valenciana les dades que proporciona AEMET van qualificar juny de 2018 com un mes *normal* quant a temperatures, amb una mitjana de 21,1 °C, pràcticament la mateixa que la mitjana de referència, que va ser de 20,9 °C. La precipitació acumulada va ser de 48,9 l/m<sup>2</sup>, quasi el doble que la mitjana climàtica 1981-2010 (25,1 l/m<sup>2</sup>), la qual cosa el qualifica com a molt humit.

El mes va començar amb temperatures baixes per a l'època, amb mínimes fresques fonamentalment a la meitat interior nord del territori, encara que la xarxa SIAR també va registrar en estacions com Villena valors inferiors als 9,0 °C els dies 1 i 7.

A partir de la segona setmana, les temperatures van anar pujant, fins a aconseguir el major pic el dia 22. (37,3 °C a Bèlgida i 36,7 °C a Carcaixent en les estacions de la xarxa SIAR de l'IVIA, i 38,2 °C a Ontinyent i 37,1 °C a Xàtiva en les d'AEMET). 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 a la Comunitat Valenciana va ser de 22,5 °C, 1,6 °C per damunt del que han registrat les estacions d'AEMET, la qual cosa corrobora el caràcter més temperat de juny en les zones litorals i prelitorals, en oscil·lar menys les temperatures entre el dia i la nit.

Quant a les precipitacions, durant juny es van produir en forma de tempestes durant els dies 3, 6 i 28. Aquestes tempestes, amb pluges que en alguns punts van tindre caràcter torrencial, van estar sovint acompanyades de calamarsa, que van causar danys en comarques com l'Alt Millars, la Ribera Alta, l'Horta Sud, el Camp de Túria o el Camp de Morvedre. Els valors més alts que ha recollit AEMET durant les tempestes del dia 3 van correspondre a Catarroja (177,0 l/m<sup>2</sup>) i Alginet (163,9 l/m<sup>2</sup>), mentre que la xarxa SIAR va mesurar 109,9 l/m<sup>2</sup> a Carlet i 105,4 l/m<sup>2</sup> a Algemesí. Cal tindre en compte que, encara que juny tinga la qualificació de *molt humit*, és el mes, per darrere de juliol i agost, menys plujós de l'any, i que el superàvit percentual no té la mateixa rellevància que quan es produeix en mesos amb majors precipitacions històriques. De fet, pràcticament tot el territori de la Comunitat

Valenciana continuava en dèficit de precipitació si ens referim a l'any hidrològic 2017-2018 (1-10-2017 al 30-6-2018).

# CONJUNTURA AGRÀRIA

## 1.3. Evolució dels principals cultius

### CEREALS:

#### Cereals d'hivern:

- Alacant: l'absència de precipitacions durant la tardor va retardar la decisió de sembra de molts conreadors, que no es van decidir a fer-ho fins a les pluges de gener i febrer, quan van veure que se'n podia garantir la nascència. Per això, els cultius en l'Alt Vinalopó, el Vinalopó Mitjà, el Comtat, l'Alcoià i altres zones d'interior, es trobaven a l'abril amb un creixement molt desigual i en molt diferents estats vegetatius. Les sèmbrs tardanes tenien un tamany xicotet, mentre que les sèmbrs tardorenques van tindre adicionalment mancada d'afillament i, en general, una grandària escassa que podria portar a no collir-ne.

A l'interior de la província, en les zones productores de secà va continuar durant maig el retard en el desenvolupament vegetatiu i es va anar formant el gra. A pesar que el règim de pluges va ser normal durant el mes en aquestes zones, el retard en les sèmbrs i el dèficit acumulat al llarg de la tardor-hivern podia afectar probablement els rendiments reduïts. Al Comtat i l'Alcoià les sèmbrs presentaven en general un escàs fillol i altures entre 40 i 50 cm, sent el desenvolupament del gra escàs encara en les parcel·les amb major creixement. En l'Alt Vinalopó les precipitacions van millorar l'estat de les sèmbrs de secà, mentre que al Vinalopó Mitjà el creixement i maduració del cereal era molt irregular, de manera que es preveia no recol·lectar una part important de les sèmbrs d'ordi i avena per l'escassa altura de la canya i el costós de la recol·lecció, i que part d'aquestes s'aprofiten a dent pel bestiar.

A causa del dèficit pluviomètric de la tardor, la sembra va ser escalonada, perquè les condicions del terreny no eren òptimes en les dates habituals de sembra; així mateix, part de les terres arables es van deixar en guaret, la qual cosa va fer disminuir la superfície sembrada respecte a la d'anys anteriors.

Aquesta sembra discontinua, juntament amb la falta de precipitacions, va provocar un desenvolupament vegetatiu desigual, iniciant-se al juny les labors de recol·lecció amb rendiments irregulars tendint a baixos, de manera que en alguns casos a causa de l'escàs desenvolupament no es preveia collir.

- Castelló: durant abril el cereal va tindre problemes per a desenvolupar-se, a excepció de les comarques on les precipitacions ho van permetre, com els Ports, la part alta de l'Alcalatén i l'Alt Maestrat (Vistabella, Vilafranca i voltants). En la resta de la província, on en alguns casos s'havia sembrat menys cereal del previst, als problemes de nascència es van sumar els d'afillament i desenvolupament. En la zona més afectada per la sequera, la franja central de la província, el creixement era tan reduït que cabia la possibilitat que no es recol·lecte gra. La situació és també desfavorable en la resta de les cotes mitjanes i baixes, mantenint-se en la normalitat les cotes més altes de l'interior. Aquesta situació seria aplicable també a les lleguminoses i les plantacions farratgeres de secà.

Al maig es va esmorteir la tendència de sequera de mesos anteriors. Les pluges van ser favorables per als cereals que anaven més retardats, però no per als de la zona central de la província, on l'aigua va arribar massa tard i part de les plantacions no es van poder recuperar. En la zona nord-oest, l'Alcalatén, l'interior de l'Alt Maestrat i els Ports, amb majors precipitacions des de l'inici d'any, els cereals i les lleguminoses van evolucionar favorablement.

Les pluges de maig i juny van ser molt positives per al cereal de les zones més fredes i amb el desenvolupament vegetatiu més retardat. Per a les zones més primerenques no ho foren tant, deguda la proximitat de la recol·lecció, que es va iniciar a mitjan juny en aquelles parcel·les en què el rendiment ho permetia, sent l'aprofitament a dent en aquelles parcel·les amb escàs

desenvolupament. En les zones més fredes de l'interior nord de la província, els Ports, Alt Maestrat i l'Alcalatén, la recol·lecció era previsible per al mes de juliol.

- València: el cultiu de cereal es trobava a principis de primavera en una situació dispar, a causa de la incidència de la meteorologia en l'elecció del moment de sembra i de l'evolució dels cultius en les seues primeres fases. Al Racó d'Ademús s'observava a l'abril un desenvolupament desigual i amb poc vigor per la falta de pluges. A la Vall d'Albaida, en les parcel·les on es va sembrar a la tardor, el cereal estava espigolant o ja ho havia fet, mentre que les parcel·les que es van sembrar a la fi de gener, encara presentaven el cereal molt endarrerit. Als Serrans es va observar una bona nascència on s'havia sembrat amb humitat, donant-se algunes faltes en zones on es va fer en sec. S'apreciava una gran quantitat de recintes en guaret a causa de la sequera, encara que les pluges i nevades de març i abril van afavorir l'arrelament de les plàntules. A Utiel-Requena el cereal es trobava en la fase de fillol. Les expectatives de collita eren normals, ja que amb les pluges hivernals el cereal va tindre una bona nascència. En la zona de la Vall d'Aiora, el cereal es trobava a l'inici de canonada en la majoria de parcel·les i en algunes ja es podia observar inicis d'espigolat. A la Vall d'Aiora s'estimaven unes pèrdues de rendiment en cereal del 15% a causa de la sequera, mentre que a la Vall d'Albaida aquests minvaments eren del 10%.

Al Racó d'Ademús, al maig, el gra es trobava acabat de formar, en estat lletós, i el desenvolupament del cultiu era bo malgrat la irregularitat de les pluges caigudes. A la Vall d'Albaida, al contrari que els últims anys, les parcel·les presentaven un estat molt satisfactori amb un desenvolupament de les plantes correcte, espigues ben formades i amb el gra sencer, tant en les plantacions fetes al novembre-desembre, com en les de finals de gener que estaven més endarrerides. En els Serrans el cereal es trobava en fase d'espigolat. Les pluges del mes van augmentar la humitat del terreny. A Utiel s'estava desenvolupant el gra (gra lletós mitjà). A Requena les últimes pluges i el descens de temperatures van alentir el cicle dels principals cultius, sense arribar a produir danys per pluges torrencials o episodis de calamarsa. En la zona de la Vall d'Aiora, els cultius es trobaven en fase d'espigolat, afavorits per les pluges.

Al juny, els cereals van començar a esgrogueir en el Racó d'Ademús; el gra tenia consistència lletosa dura. En els Serrans es trobava en fase de desenvolupament de l'espiga, mentre que a Utiel estava amb el gra quasi desenvolupat, pròxim a la recol·lecció. A la Vall d'Albaida va començar la collita de les parcel·les sembrades més prompte. S'observaven espigues ben formades i de bona grandària. Les expectatives de rendiments eren les d'una campanya normal, amb un bon creixement gràcies a les pluges hivernals. També a Requena i en la zona de la Vall d'Aiora va començar la sega.

## **Cereals d'estiu:**

### **Arròs:**

- Alacant: en la Marina Alta es van preparar a l'abril les parcel·les d'arròs per a la seua inundació i posterior sembra i va finalitzar la plantació a mitjan maig, i els camps continuaren inundats també durant juny. Es va donar una bona nascència i posterior afillament. S'observa un augment important de la superfície sembrada d'arròs en la zona tradicional de producció, en parcel·les anteriorment dedicades a cítrics.

- Castelló: durant abril havien finalitzat les labors preparatòries en els terrenys dedicats al cultiu de l'arròs i les parcel·les estaven llestes per a la inundació i sembra directa. Al maig es van dur a terme amb normalitat aquestes labors. Les parcel·les dels termes de Xilxes i la Llosa van evolucionar favorablement durant juny, aconseguint les plantes un bon desenvolupament. Es van dur a terme labors d'adobat i tractaments fitosanitaris.

- València: en la Ribera Baixa a l'abril s'estaven acabant les labors preparatòries del terreny per a la sembra de l'arròs, i es van realitzar les labors d'adobat i sembra. Al maig, en algunes parcel·les més avançades va començar l'emergència de la llavor i es van dur a terme els tractaments amb herbicides selectius.

En la Ribera Baixa havien finalitzat al juny el primer i segon tractament herbicida en els arrossars. En la zona de l'Horta Sud estava en fase de fillol i s'havia realitzat "l'aprimó" o reducció del nivell de l'aigua durant la segona setmana del mes. Les plantes creixien a bon ritme, sense símptomes d'anòxia radicular, encara que les zones que es nodreixen de la séquia de Favara i la Séquia Reial del Xúquer van notar la falta d'aigua quant a la renovació i l'altura de la pel·lícula d'aquesta.

### **Dacsa:**

- Alacant: al maig es van dur a terme les sèmres al Baix Segura i Camp d'Elx, i al juny en les zones productores del l'Alt Vinalopó.
- València: durant abril es van preparar i van refinar els llits de sembra en les superfícies dedicades al cultiu de la dacsa. Al maig, en el Racó d'Ademús va començar la seua germinació i al juny l'estat fenològic era d'un a tres nusos, en funció del moment de sembra.

### **INDUSTRIALS:**

- Alacant: durant abril i maig van ser finalitzant les sèmres de gira-sol a les comarques de l'interior, tant a l'Alcoià i el Comtat com en l'Alt Vinalopó.

Al juny es va produir la germinació del gira-sol a les comarques productores, aconseguint final de mes una altura de 5 a 15 centímetres, segons les parcel·les i el moment de sembra.

- València: a la Vall d'Albaida el gira-sol va presentar al juny una bona nascència, afavorida per les pluges de principis de mes.

### **FARRATGERES:**

- València: al maig l'alfals presentava un bon desenvolupament en el Racó d'Ademús, i al juny es van començar a realitzar algunes segues.

### **TUBERCLES:**

#### **Creïlla:**

- Alacant: tant en el Baix Segura com en el Camp d'Elx va començar a principis d'abril la recol·lecció de creïlla de collita en les zones més precoces, amb un important percentatge de tubercles d'escassa grandària. El desenvolupament de les plantacions de l'Alt Vinalopó va prosseguir amb normalitat.

Durant maig, al Baix Segura i al Camp d'Elx va continuar la recol·lecció de creïlla de collita encara que va haver de parar-se a causa de les precipitacions de l'última setmana del mes. Els tubercles eren de xicoteta grandària, encara que la qualitat era adequada. En l'Alt Vinalopó va prosseguir amb normalitat el desenvolupament de les plantacions.

Al juny va continuar la recollida de creïlla de collita, si bé les arrencades van ser escasses. La qualitat dels tubercles era adequada amb una lleugera reducció de la grandària i augmentant, amb l'increment de les temperatures, la presència d'atacs d'arna de la creïlla. Alguns agricultors començaren a comercialitzar la creïlla que tenien emmagatzemada.

- Castelló: a l'abril, el cicle del cultiu s'acostava a la seua fase final, mantenint un bon desenvolupament, sense incidències ressenyables, i es va iniciar la recol·lecció a partir de meitat del mes de maig, que anava una miqueta retardada respecte a l'any anterior a causa de les temperatures fresques, que van tindre una influència positiva en la qualitat. Les pluges de finals de mes van produir interrupcions en la recollida.

La recol·lecció de creïlla primerenca es trobava al juny molt avançada en tota la província, amb una bona producció. Durant el mes es van llaurar els camps i es preparaven per als nous cultius.

- València: a l'Horta Nord, durant abril va començar la recol·lecció de creïlla primerenca amb rendiments satisfactoris i bona qualitat. En el Camp del Túria el cultiu va seguir el seu desenvolupament amb normalitat, després de les sèmbras de febrer. Al maig i juny, s'alternaven parcel·les de creïlles en recol·lecció amb unes altres encara sense recol·lectar. A l'Horta Nord es van observar deficiències en el rendiment en algunes zones i al juny es va donar allí per acabada la collita.

### **Moniato:**

- Alacant: en les zones habituals de cultiu de Guardamar i Oriola va començar a l'abril la plantació de moniatos, que va continuar durant maig i juny.

### **Xufa:**

- València: va començar a l'abril la plantació de xufes per a la nova campanya i al maig es trobava en fase de fillol. Es van observar deficiències en la nascència probablement motivades pels contrastos tèrmics. Al juny no es van ressenyar incidències destacables.

## **HORTALISSES:**

### **Albergínia:**

- Alacant: donat l'avançat de la campanya d'albergínia ratllada d'hivernacle, el producte va presentar a l'abril unes qualitats molt irregulars en el Camp d'Elx, amb color blanquinós i calibres escassos, així com deformacions i arquejats, i al maig va finalitzar la campanya, amb un producte de qualitat molt irregular.

A mitjan juny es va iniciar la recollida en les primeres plantacions a l'aire lliure, amb calibres irregulars, augmentant la qualitat a mesura que transcorria el mes.

- València: en la Ribera Baixa, durant abril es van dur a terme les pràctiques de conreus que s'hi demandava.

### **All tendre:**

- Alacant: en el Baix Segura van continuar durant abril les arrencades de les varietats d'hivern, que van tindre una qualitat adequada en la primera quinzena, mentre que l'engreixament del cap va fer disminuir la qualitat comercial posteriorment.
- València: durant el mes d'abril en la Costera va continuar la recol·lecció d'all tendre.

### **Api:**

- Alacant: en el Baix Segura, durant abril va anar augmentant el percentatge d'espigolat en el producte provinent dels cicles d'hivern, per la qual cosa a mitat de mes pràcticament havia finalitzat la seua recol·lecció, enviant-se a cambra producte amb qualitat òptima per a la seua disponibilitat posterior.

Durant maig es van anar trasplantant amb normalitat els cicles d'estiu i al juny va començar la recol·lecció en l'Alt Vinalopó, on es van observar atacs de pugons i incidència de "cor negre".

### **Bledes:**

- Alacant: durant abril, en el Baix Segura, va anar disminuint progressivament la disponibilitat de producte de les plantacions d'hivern amb qualitat per a recol·lectar i va augmentar l'espigolat, de manera que, en la segona quinzena, només hi havia disponibilitat de les plantacions més retardades, que mantenien la dimensió de la fulla, encara que amb menor densitat.

Durant maig es va mantindre la qualitat de la fulla i van augmentar les dimensions d'aquesta, encara que la disponibilitat de producte va ser limitada.

Al juny, la producció de tall i la qualitat de les fulles es van mantindre estables.

### **Carabassa:**

- València: a l'Horta Nord van començar a destapar-se a l'abril plantacions protegides.

### **Carabasseta:**

- Alacant: a la fi d'abril es va iniciar la recol·lecció en el Camp d'Elx i en el Baix Segura, i al maig va començar en les plantacions a l'aire lliure.

Va continuar la recollida al juny, augmentant la qualitat i els calibres. En el Camp d'Elx es van posar de manifest alguns fruits amb virosis.

- Castelló: va començar a recol·lectar-se a la fi d'abril i va prosseguir la seua collita al maig i juny.

### **Carlota:**

- Alacant: van continuar al maig les sembres de carlota i el desenvolupament dels cicles més primerencs.

### **Carxofa:**

- Alacant: a l'abril, en el Camp d'Elx i el Baix Segura va prosseguir la recol·lecció del segon sùmmum, avançant-se la recol·lecció dels capítols per a agafar calibres més xicotets per a destinar a indústria i evitar que perderen compacitat. A mitat de mes, finalitzava pràcticament la campanya per a fresc mentre que la destinació a indústria començava així mateix el seu declivi en acabar el mes.

- Castelló: es va mantindre a l'abril la producció elevada de capítols, que va anar evolucionant amb el transcurs de les setmanes cap a aprofitament per a indústria.

Al maig es va reduir en un terç la recollida, sent ja sota l'aprofitament per a consum en fresc i, a la fi de mes, es va donar per pràcticament finalitzada la campanya.

Al juny, únicament en alguns camps amb produccions híbrides es va donar una mica de producció. En general es van començar a llaurar les parcel·les per als nous cultius.

- València: encara a l'abril es van recol·lectar carxofes de bona qualitat a l'Horta Nord, encara que amb algunes bràctees deshidratades pel vent, mentre que en el Camp del Túria continuà la recollida amb normalitat, i es van continuar collint durant maig, encara que eren de qualitats més baixes que en mesos anteriors i en menor quantitat.

### **Ceba:**

- Alacant: van prosseguir durant abril les arrencades de ceba tendra en el Baix Segura i Camp d'Elx, deixant-se els bulbs amb excés de grandària en camp per a desrabar i recol·lectar amb destinació a ceba seca, les primeres arrencades de la qual es van realitzar a la fi de mes.

- Castelló: va finalitzar a l'abril la recollida de cebes tendres.

- València: a l'Horta Nord va baixar la incidència de *Stemphylium* durant abril. Des de mitjans de mes es van recol·lectar les primeres partides per a sec, observant-se parcel·les amb pujada a flor per falta de demanda en una situació de marcats contrastos tèrmics. Mentre en el Camp de Túria, les cebes més precoces a final de mes ja havien aconseguit la seua grandària comercial, i les cebes de mitja estació i de tipus bavosa van continuar formant el bulb.

Al maig, van començar a recol·lectar-se les cebes primerenques i tendres i, al juny, en el Camp de Túria les cebes de mitja estació es van anar arrancant, assecant en camp i recol·lectant, mentre la bavosa va finalitzar la seua recol·lecció en la Ribera Baixa.



### **Cogombre:**

- Alacant: en els hivernacles del Camp d'Elx i el Baix Segura es va donar una bona disponibilitat de tall i una òptima qualitat de producte al llarg de tot el mes de maig.

En el Camp d'Elx la disponibilitat de tall va anar augmentant al juny a causa de l'increment de les temperatures, sent la qualitat dels fruits òptima, encara que lleugerament inferior en les plantacions més precoces donat l'avançat de la campanya. En el Baix Segura la producció de tall tendia a disminuir, sent la qualitat dels fruits adequada i les seues dimensions apropiades.

### **Col bròquil:**

- Alacant: en el Baix Segura, la producció de tall es va mantindre durant abril i la qualitat de les pelles va ser apropiada, amb un gra de bona grandària comercial, encara que a la fi de mes va baixar la compacitat i va haver-hi un increment dels atacs de pugó en algunes parcel·les.

Durant maig va anar finalitzant la campanya.

### **Col de cabdell:**

- Alacant: a l'abril, l'alta oferta de cabdell de fulla llisa en els mercats va originar l'acumulació en el camp, de manera que les peces van anar guanyant volum fins a aconseguir els 2,5- 3 quilograms, la qual cosa a vegades va implicar pèrdua de qualitat i deformacions. En el cas de l'arissada es va donar el mateix problema d'acumulació, encara que els pesos es van mantindre òptims, entre 1,8 i 2 kg.

Durant maig, en el Baix Segura la producció de tall de fulla llisa va anar augmentant i el ritme de recol·lecció es va incrementar en algunes parcel·les, perquè es van començar a rebentar algunes peces per les precipitacions. Les cols es van recollir amb pesos mitjans de 2 kg. En canvi, la disponibilitat de tall d'arissada va ser baixa per estar finalitzant la campanya, sent la qualitat òptima. El ritme de recol·lecció va ser baix i les peces es van recol·lectar amb un pes mitjà d'1,5 kg. En l'Alt Vinalopó van continuar els trasplantaments i la majoria de plantacions es van realitzar amb malla mosquitera per a evitar els problemes de la mosca de la col.

Va finalitzar al juny, en el Baix Segura, la campanya de la col de fulla llisa i va anar disminuint el ritme de tall de la de fulla arissada.

- Castelló: la producció va disminuir lleugerament a l'abril respecte al mes anterior, però amb acumulats superiors a la passada campanya. Al maig la producció va ser un xic inferior i al juny es va donar per acabada la campanya.

### **Coliflor:**

- Alacant: en el Camp d'Elx les varietats de cycle curt les pelles van presentar a l'abril tonalitats pàl·lides, a causa de l'ascens de temperatures, mentre que en les varietats de cycle llarg la compacitat i el color de la pella van ser adequat. En el Baix Segura, la situació va ser similar, excepte en l'última setmana, quan el pes mitjà va pujar fins a 1,3 - 1,5 quilos la peça.

Al maig es van recol·lectar les últimes partides fins a finalitzar la campanya, amb les afeccions de qualitat lligades al final de cycle.

- Castelló: a l'abril començà a descendir la producció i al maig es va recuperar lleugerament. Al juny va finalitzar el cycle de cultiu.

### **Encisam:**

- Alacant: a l'abril, en el Baix Segura la disponibilitat d'iceberg de qualitat va anar disminuint per trobar-se a punt de finalitzar la campanya, augmentant les incidències per tip-burn. La little-gem va mantindre la seua qualitat al llarg del mes, amb una compacitat adequada, encara que anava descendant la seua disponibilitat de tall per l'avançat de la campanya. En romana, la producció de

varietats de cicles de primavera va augmentar, amb una qualitat òptima, recol·lectant-se les peces entre 0,8 i 1 quilogram.

En el Baix Segura la little-gem va anar descendint durant maig la seua disponibilitat de tall per l'avançat de la campanya, que va acabar a final de mes. En romana, la producció de varietats de cicles de primavera va anar augmentant, amb una qualitat òptima, recol·lectant-se les peces entre 1 i 1,2 quilos, i pitjor qualitat per l'augment de temperatures de final de mes.

Al juny va finalitzar la campanya de la varietat romana.

- Castelló: van començar a recol·lectar-se a l'abril les varietats de primavera, amb bones produccions i qualitats. Es va observar certa disminució de superfície cultivada.

Al maig es va reduir considerablement la producció, i al juny ja quedaven poques plantacions en camp.

### **Escarola:**

- Castelló: durant abril es va donar per finalitzada la campanya.

### **Espinacs:**

- Alacant: en el Baix Segura la qualitat de les plantacions d'hivern va ser anat disminuint a mesura que transcorrien els talls durant abril, reduint-se tant la grandària com la consistència de les fulles.

Al Baix Segura la qualitat de les plantacions d'hivern va anar disminuint fins a acabar la campanya a finals de maig.

### **Faves:**

- Alacant: a principis d'abril va acabar la recol·lecció de fava verda Mutxamel al Camp d'Elx. Quant a la valenciana, la qualitat de les baines va descendir amb un desenvolupament pronunciat del gra i la reducció de la longitud, per l'augment de les temperatures, iniciant-se en l'última setmana del mes la recol·lecció d'algunes baines per a "*michirones*".

- Castelló: va finalitzar al maig la xicoteta producció d'aquest cultiu.

### **Fesols tendres:**

- València: a l'Horta Nord van començar a destapar-se a l'abril plantacions protegides, així com de garrofó.
- Castelló: Durant abril i maig van continuar evolucionant favorablement els primers cicles de les plantacions, tant en hivernacle com a l'aire lliure. Al juny va augmentar el ritme de recol·lecció.

### **Meló d'Alger:**

- Castelló: es van anar realitzant les plantacions al llarg del mes d'abril, amb encoixinat negre i, en molts casos, tapades amb manta tèrmica que també ofereix protecció contra el vent.

Al maig es van observar les primeres flors i al juny va començar la recol·lecció.

- València: durant abril a l'Horta Nord van començar a destapar-se algunes plantacions protegides, mentre que al Camp de Túria es començaven a preparar les parcel·les per als trasplantaments.

Al juny, continuava el seu cultiu sense incidències, iniciant-se les recol·leccions a final de mes.

### **Meló de tot l'any:**

- Castelló: a la fi d'abril es van començar a realitzar plantacions, que van prosseguir durant maig, evolucionant adequadament. Van començar a recol·lectar-se al juny.

- València: en el Camp de Morvedre, al juny estava pròxima la recol·lecció de meló de la marjal. Aquest meló posseeix unes condicions de gust i textura diferenciats, encara que no disposa d'una diferenciació clara en els mercats que li permeta obtenir millors preus que les produccions obtingudes en un altre tipus de terrenys. Aquestes parcel·les durant la tardor i hivern estan inundades, la qual cosa facilita l'eliminació dels patògens del sòl. A la primavera es buiden amb equips de bombaments que envien l'aigua al mar.

### **Pimentó:**

- Alacant: la recol·lecció dels pimentons Califòrnia en hivernacle va continuar durant abril en el Baix Segura, regulant els productors la disponibilitat en verd i deixant part per a roig, ja que la qualitat era bona i els calibres es van mantindre. De forma similar, el *lamuyo* verd en el Camp d'Elx va oferir una qualitat adequada, amb un ritme de tall regulada pels productors mitjançant la destinació de part de la producció a roig. En el Baix Segura s'iniciava a la fi de mes la producció de tall de pimentó italià d'hivernacle, amb una qualitat adequada.

Al maig va continuar la recol·lecció dels pimentons Califòrnia en hivernacle en el Baix Segura, amb menor disponibilitat de roig a final de mes per falta de quall. Sí que es donava disponibilitat de groc i verd. En aquesta comarca es va iniciar a la fi de mes la recol·lecció de Califòrnia verda a l'aire lliure. Va continuar igualment la recol·lecció de *lamuyo* verd en el Camp d'Elx, mantenint una qualitat i calibre òptims, encara que la disponibilitat de tall va ser baixa per defecte de quallat a causa de l'alta producció de principi de campanya. En el Baix Segura la situació era similar, encara que els fruits eren de calibres una mica més baixos. En aquesta comarca, va augmentar la recol·lecció de *lamuyos* verolats per haver-hi major demanda, així com de *lamuyo* roig, amb bona qualitat. En el Baix Segura va prosseguir la recol·lecció de pimentó italià, mentre que es va iniciar en la segona quinzena en el Camp d'Elx amb bona qualitat i calibre.

Amb l'augment de les temperatures al juny, la producció de tall tant de la varietat *lamuyo* com de la Califòrnia va augmentar en tots els colors, presentant qualitats en general òptimes.

- Castelló: a l'abril, el cultiu va evolucionar correctament tant en les plantacions joves d'hivernacle com a l'aire lliure, encara que presentava cert retard. Al maig començaren a recollir-se alguns fruits i la seua collita va prosseguir durant juny.

- València: a l'Horta Nord durant abril van començar a destapar-se algunes plantacions protegides.

En parcel·les que es van plantar sota túnel en el Camp de Túria, es van iniciar al juny les recol·leccions, així com a la Canal de Navarrés.

### **Porro:**

- València: durant abril es van anar realitzant plantacions en la Costera.

### **Tomaca:**

- Alacant: segons transcorria abril va anar augmentant el tall en les joves plantacions de tomaca acostellada d'hivernacle en el Camp d'Elx i resta de zones productores del centre i sud, mantenint-se la coloració i la qualitat.

Durant maig va prosseguir la recol·lecció al Camp d'Elx i resta de zones productores del centre i sud de la província, accelerant-se els talls amb l'augment de temperatures, i per tant de maduració, a mesura que finalitzava el mes.

Al juny, la disponibilitat d'acostellada d'hivernacle va ser variable, a causa de les temperatures. Pel que respecta tant a les Daniela com a les Ilises, va ascendir la seua producció en anar augmentant les temperatures.

- Castelló: a l'abril es van començar a recollir tomaques d'hivernacle i es van continuar fent plantacions a l'aire lliure, que van seguir durant maig, amb una arrencada de campanya amb volums de producció xicotets.
- València: durant maig i juny, les plantacions a l'aire lliure es van realitzar molt escalonades per a tindre collites durant tot l'estiu.

## CÍTRICS:

### Mandariner:

- Alacant: a l'abril va acabar la collita d'ortanique, mentre que la d'orri va continuar durant tot el mes.

Durant maig es van dur a terme en la Marina Alta labors de poda en clementins i es van iniciar els tractaments preventius contra *Alternaria* en fortuna i clemenvilla.

Al juny, l'estat predominant en els arbres era el de caiguda fisiològica de fruits i, en les zones més primerenques, aquests es trobaven al 40% de la seua grandària. En la Marina Alta s'aclariren parcel·les d'okitsu, iwasaki i Marisol. L'estat vegetatiu de les plantacions era bo encara que es van incrementar les dotacions de reg a causa de les escasses precipitacions, la qual cosa va agreujar el problema de salinitat de l'aigua.

- Castelló: la floració va ser molt abundant, potser a causa de la relativament menor collita de la campanya anterior i a la seua recol·lecció un poc avançada. La collita d'ortanique continuava lenta i a final d'abril encara quedava entre un 10-15% per recol·lectar. La campanya d'orri es va prolongar fins als últims dies del mes quan es va collir la fruita que quedava en els arbres amb calibres baixos.

A mitjan maig es va acabar de recol·lectar l'ortanique, ja amb una important pèrdua de suc. En clemenules encara podien veure's algunes flors sobre els arbres. El quallat, igual que la floració, va ser abundant i s'esperava una important caiguda natural de fruits per a augmentar els calibres. El principal episodi de calamarsa es va produir a Onda el dia 30, afectant una zona de clementines, i a Alcalà de Xivert, amb una menor superfície danyada.

Finalitzada la floració el mes anterior, el fruit es va anar desenvolupant i engrossint durant juny, iniciant-se la "porgada" que va desenvolupar durant tot el mes de forma més o menys intensa, segons zones i varietats. Després d'una bona floració i amb una caiguda important de fruits, s'esperava una bona collita. Es va procedir a les labors de cultiu, control d'herbes del sòl, trituració de poda i tractaments fitosanitaris i per al desenvolupament de fruits. En ser un mes relativament fresc no es van detectar focus d'aranya.

- València: durant abril la floració va ser abundant en totes les comarques citrícoles, i en algunes com la Safor o la Costera es va donar també un quallat copios. A la Vall d'Albaida i la Foia de Bunyol la floració va ser una mica més tardana.

Durant maig, en la Ribera Alta es van anar retirant les malles col·locades durant els mesos de floració, per a evitar la producció de llavors per pol·linització creuada en plantacions d'híbrids (fonamentalment Nadorcott). Quant a l'estat fisiològic dels cultius, s'apreciava cert retard en la Foia de Bunyol i a la Safor, mentre que en la resta de comarques citrícoles o estava començant el quallat en clementines i híbrids, com en la Ribera Baixa, o ja s'havia produït est; fins i tot en algunes com la Ribera Alta s'estava donant ja una abundant caiguda fisiològica dels fruits (porgada).

La calamarsada caiguda en el Camp de Morvedre i Alfarb el dia 6 de juny va causar defoliació i caiguda de fruits en mandariners. Allí, en les varietats primerenques de clementines ja havia finalitzat la caiguda fisiològica de fruits. En la Ribera Alta, en moltes plantacions de clementines (Nules, Orogrande...) s'observà una gran variabilitat en el calibre dels fruits que va poder deure's a una floració més escalonada de l'habitual.

## Taronger:

- Alacant: a l'abril va finalitzar la recollida de navel powell i lane late en quasi totes les zones, mentre continuava la de València late, chislett i barnfield.

Al maig, en la Marina Alta es van continuar realitzant tractaments contra el poll roig de Califòrnia i thrips, i es van mantindre les labors de podes en tarongers de segona campanya. El ritme de recol·lecció de València late va anar en progressió des de principis de mes, fins a alentir-se en l'última setmana amb una qualitat i estat de maduresa de la fruita òptims, mentre que en el Baix Segura i el Camp d'Elx es va destinar a cambres de conservació quasi tota la fruita que es va agafar. Alguns magatzems van mantindre l'escassa activitat de confecció de calibres xicotets que s'expedeixen als mercats amb destinació a consum de suc.

Durant juny va finalitzar en la Marina Baixa la recol·lecció de València late quedant molt poca producció a les comarques del sud de la província, on la major part de la fruita es destinava a suc. Es van dur a terme tractaments per al control del poll roig de Califòrnia.

- Castelló: les taronges lane late també van tindre una recol·lecció lenta, finalitzant la campanya en la segona meitat d'abril. Es va iniciar la recollida de navel powell i a final de mes es van efectuar les primeres collides de València late.

Durant maig es van continuar collint València late. La maduresa de la fruita feia que començaren a ser patents els símptomes de clareta.

Els fruits es van anar desenvolupant i engrossint durant juny, iniciant-se la caiguda fisiològica que es va desenvolupar durant tot el mes, segons les zones i varietats.

- València: durant abril, les escasses precipitacions van propiciar l'augment de la freqüència dels regs a la Canal de Navarrés i en la Foia de Bunyol no es va incrementar aquesta freqüència pel seu cost. Per la seua part, en la Ribera Alta, els cítrics es van regar un 25% per davall de les seues necessitats, mentre que en la Costera es van incrementar les necessitats de reg en un 15%. Es van detectar atacs de pugons i thrips en parcel·les de la Vall d'Albaida, l'Horta Nord, la Ribera Alta i el Camp de Morvedre, on a més es va detectar presència de cotonet de les Valls. En general, excepte a la Vall d'Albaida i la Foia de Bunyol on anava un xic retardada, la floració va ser abundant en totes les comarques cítriques i en algunes, com la Safor o la Costera, es produïa també un quallat copiós. Únicament quedaven per recollir algunes varietats tardanes, donant-se per finalitzada la campanya excepte per a algunes varietats com València late, navel powell i navel chislett.

Les varietats més tardanes, fonamentalment València late, es van acabar de collir en la Ribera Baixa durant maig, quedant per collir quantitats variables, però xicotetes, d'aquesta varietat en el Camp de Morvedre, la Ribera Alta i la Safor. Es van dur a terme aclarides i eliminació de restes en el Camp de Morvedre, i tractaments contra pugons i paneroles en el Camp de Túria i contra el poll roig (*Aonidiella aurantii*), pugons i cotonet (*Planococcus citri*) en la Ribera Alta. Es donava cert retard al cultiu en la Foia de Bunyol i a la Safor. En aquesta última comarca es van produir intrusions de fauna silvestre en nombroses parcel·les i en la Costera es va estimar un increment del consum d'aigua d'un 15% dels regs.

Durant juny, en la zona sud de la Ribera Alta es van continuar collint taronges València late. En el Camp de Túria es van dur a terme tractaments fitosanitaris i herbicides, així com eliminació de restes de poda, mentre que en el Camp de Morvedre el cotonet de les Valls (*Delottococcus aberiae*) va continuar suposant problemes; no obstant això la presència de diferents espècies d'aranyes va ser baixa, a causa de la climatologia poc calorosa i humida del mes.

D'altra banda, finalitzada la caiguda fisiològica dels fruits, aquests es trobaven en fase d'engreix. En la majoria de les comarques el desenvolupament era normal, si bé cal remarcar que en el Camp de Morvedre el creixement dels arbres va ser menys intens del que caldria esperar al juny. En la zona nord de la Ribera Alta la "porgà" havia sigut molt abundant i es donava variabilitat en el calibre dels

fruits, potser a causa d'una floració molt escalonada. També és de remarcar que a la Safor el quallat va ser menor que la floració.

### **Llimoner:**

- Alacant: a l'abril la recol·lecció del fi estava quasi finalitzada, augmentant els desprendiments per excés de maduresa; la de verna va començar en l'última setmana del mes, però amb qualitats irregulars.

La recol·lecció de la varietat fina va acabar en la primera quinzena de maig, mentre va continuar la de verna, amb elevats rebuigs en el Baix Segura i el Camp d'Elx per rascades o excés de calibre.

Durant juny va continuar la recollida de la varietat verna en el Baix Segura, que va anar disminuint gradualment al llarg del mes, amb quantitats importants de fruita a rebuig.

## **FRUITERS**

### **Fruiters de llavor:**

- Alacant: durant abril, en l'Alt Vinalopó continuà el desenvolupament del fruit en les pomeres. A pesar que durant el quallat les condicions meteorològiques no van ser les òptimes (combinació de vent, baixes temperatures i pluja), s'esperava una collita normal, ja que durant l'hivern els fruiters havien acumulat moltes hores-fred i la floració havia sigut abundant, per la qual cosa va haver-hi una regulació natural que hauria d'evitar les posteriors aclarides. En la Marina Alta començà la floració a la fi de mes.

Pel que fa a la perera, el desenvolupament del cultiu era òptim en l'Alt Vinalopó, amb fruits entre el quallat i engreixament.

Durant maig va prosseguir el desenvolupament dels fruits.

En la Marina Alta es van realitzar al juny labors de poda en verd de les pomes perelló, per a major ventilació i profunditat dels tractaments fitosanitaris i d'aclarida de fruits, esperant-se una bona collita. Amb l'augment de les temperatures es va donar un increment dels atacs d'aranyes i granulosi.

Mentrestant, en l'Alt Vinalopó es va recol·lectar la pera de Sant Joan i s'esperava collir ben aviat la varietat Ercolini.

- València: en el Racó d'Ademús es va iniciar a l'abril la floració de les varietats més primerenques de pomeres, mentre que les pereres començaven amb el desenvolupament dels fruits.

Al maig, les varietats autòctones de pomera en el Racó d'Ademús van presentar menor collita, possiblement per mala pol·linització. Les varietats comercials semblaven tindre una collita normal i els fruits, encara xicotets, engreixaven amb rapidesa. Quant a les pereres els fruits es veien amb un bon desenvolupament.

Aquesta situació es va mantindre durant juny.

### **Fruiters de pinyol:**

- Alacant: els albercoquers continuaven a l'abril amb el desenvolupament del fruit, mentre que en les bresquilles planes de l'Alt Vinalopó el fruit estava ja quallat en ser tardanes les varietats de la zona. En el Vinalopó Mitjà, la bresquilla extraprimera de la zona de Novelda es trobava en la fase de "verol". En l'Alt Vinalopó, les varietats primerenques i extraprimera de cireres, com burlat, early big i early lory, es trobaven a la fi de mes amb el fruit tendre. Les gelades del 21 i 22 de març van originar una mica de mal en aquestes varietats primerenques en les zones més altes de la comarca, encara que també van afectar alguna varietat més tardana, com la sonata. No obstant això, la producció de mitja temporada i tardana s'esperava òptima.

Al maig va començar la collita d'albercocs amb un retard d'uns 15 dies respecte a la normalitat. Les varietats extraprimerenques es van començar a recol·lectar l'última setmana del mes (wonder cot, merla blanca, etc.), continuant amb les varietats primerenques (merla taronja). Les varietats tardanes de fogassetes (bresquilles xates) en l'Alt Vinalopó presentaven el fruit recentment quallat, mentre que en el Vinalopó Mitjà, les bresquilleres es trobaven en la fase d'engreixament. Les varietats extraprimerenques (early i xarxa diamond) de les zones més càlides de la comarca (Agost-Novelda), ja s'havien recol·lectat íntegrament. Pel que fa al cirerer, en l'Alt Vinalopó i el Vinalopó Mitjà es van collir amb una mica de retard les varietats primerenques com burlat, early bigi i early lory, i a la fi de mes va començar la recol·lecció de les de mitja estació com prime giant i unes altres del tipus starking. La grandària de la fruita recol·lectada va ser menor a mesura que transcorria el mes. Les precipitacions del dia 8 en la zona de Los Alorines van ser en forma de calamarsa, originant forts danys en les plantacions de l'àrea. Així mateix, les precipitacions del 19 al 20 van causar el cagat de la cirera més madura. En la Marina Alta i les zones més primerenques del Comtat va anar finalitzant la recol·lecció de les varietats primerenques i, en acabar el mes, s'havia recol·lectat el 25% de la producció total de la tipus starking. Les precipitacions de finals de mes també van causar danys en part de la fruita pendent de recol·lectar.

Va prosseguir durant juny la recol·lecció de l'albercoc en el Vinalopó Mitjà, finalitzant pràcticament la totalitat de les varietats, excepte aquelles més tardanes com l'orange robí o la varietat Pepito, en la qual s'havia recol·lectat el 20% en la primera passada. Les fortes precipitacions caigudes a la comarca a principis de mes d'una banda i, les altes temperatures de l'època per un altre, van originar un avançament en la maduració d'algunes varietats. En el Vinalopó Mitjà es recol·lectaven els primers albercocs merla taronja. En aquesta comarca les bresquilleres de mitja estació es trobaven, de manera generalitzada, en estat d'engreixament del fruit, i es preveia una collita normal. La recol·lecció anava retardada 15 dies i estava previst que s'iniciara a principis de juliol per a la bresquilla més primerenca, mentre que per al 15 de juliol s'esperava iniciar la recol·lecció de la varietat baby bold 6. Respecte a les bresquilles planes, el desenvolupament dels fruits era òptim. Al Comtat i l'Alcoià estava acabant a la fi de mes la recol·lecció de les varietats tardanes de cireres i les picotes. Les escasses pluges que es van produir en la zona de Planes no havien afectat al final de la campanya. Així mateix, en l'Alt Vinalopó es van collir la resta de varietats tipus starking, i a la fi de mes estava conclouent la campanya de les varietats tardanes com lapins, sweet heart o sonata, amb bona producció i qualitat. Les precipitacions de finals de maig i principis de juny van provocar cracking en varietats sensibles de mitja estació com la prime giant encara que sense una incidència notable. També va anar acabant la recol·lecció de les cireres en totes les valls de la Marina Alta, mantenint el cultiu un bon estat vegetatiu, excepte en parcel·les amb menys profunditat de sòl o terrenys més sorrencs, exposades al sud, en les quals es començaven a distingir símptomes per dèficit hídric.

- València: a la Vall d'Albaida els fruiters presentaven a l'abril un bon estat vegetatiu, havent finalitzat l'aclarida en les varietats més primerenques. En les zones més fredes i alguns profunds de la comarca que es van veure afectades per les gelades de març, s'observava un minvament de producció. Es van realitzar tractaments fitosanitaris per a combatre els pugons i també als àcars en pruneres. En el Camp de Túria, s'estava formant el fruit en bresquilleres, realitzant-se labors d'aclarida manual. En la Ribera Alta, en les varietats més primerenques, en les quals ja s'havia iniciat la recol·lecció (Betlem, plawhite 5, R-13) es van observar danys per ramejat a causa de les fortes ratxes de vent registrades. Es va iniciar la recol·lecció de les varietats més precoces de nectarina (Carmina 117), i s'esperava iniciar la primera setmana de maig la recollida d'albercoc de la varietat Mogador.

A l'Horta Sud es va donar per finalitzada al maig la recol·lecció d'albercocs, mentre que en la Ribera Alta va prosseguir, però amb unes difícils condicions de comercialització, a la qual cosa es va sumar la deterioració de les varietats tardanes per les tempestes dels dies 27 i 28. També en aquesta mateixa comarca va acabar la recollida de bresquilles i nectarines primerenques, que començaven a collir-se a la Vall d'Albaida, així com els albercocs; en general, s'hi va apreciar un

retard en l'estat dels fruiters. En el Camp de Túria va començar a la fi de mes la collita de bresquilles primerenques, mentre que es realitzava l'aclarida de les més tardanes, a collir al juliol. Va començar el canvi de color en les pruneres de la Vall d'Albaida. En la Ribera Alta els fruiters de pinyol van recuperar durant aquest mes la dotació d'aigua considerada normal.

En la Ribera Alta es va iniciar al juny la recol·lecció de les varietats de prunera tipus black (gold, ambre...), amb 10-12 dies de retard, mentre que a la Vall d'Albaida finalitzava la recol·lecció de les varietats més primerenques de bresquilla i nectarina i continuava la de bresquilles xates. A principis de mes, va començar també allí la recol·lecció de les pruneres com black esplendor, black gold i early queen, però a partir de la segona quinzena de mes ja s'estaven collint altres varietats. En les parcel·les ja recol·lectades es va dur a terme la poda verda. Les pluges de principis de juny van tindre un efecte molt positiu sobretot per als fruiters que es cultiven en secà. En la Foia de Bunyol es va recol·lectar el 80% dels fruiters d'os. La producció de bresquilla va ser escassa, i la de nectarina va tindre importants quantitats de rebuig. En el Camp de Túria, a final de mes s'inicia la collita de la bresquilla de mitja estació, quedant pendent la bresquilla més tardana que, a final de mes, va assolir el 50% de la grandària final.

### **Fruita seca:**

#### **Ametler:**

- Alacant: a les comarques productores l'ametler, a l'abril es trobava encara en estat de fruit tendre. Les gelades registrades al març havien provocat danys, sobretot en varietats primerenques, com a desmai, llargueta o marcona, les quals ja havien patit danys per gelades a finals de febrer. Les varietats més tardanes, com la guara, també van patir danys, encara que en menor quantia. En municipis com Castalla, Onil, Beneixama o Biar, on predominen les varietats tradicionals, la incidència de les gelades va ser major. En la Marina Baixa el quallat va ser molt irregular, especialment en marcona; no obstant això, es va observar una brotada vigorosa i un calibre alt en general. En aquesta campanya s'estan veient reduïdes les noves plantacions i reposició d'arbres per l'efecte de la *Xylella fastidiosa*. En algunes parcel·les de la Marina Alta es va produir alguna gelada puntual que podria comprometre parcialment la collita. Les zones del Comtat no afectades per les gelades de març tenien un bon desenvolupament vegetatiu.

Al maig, en la majoria de comarques productores, l'estat vegetatiu dels arbres era excel·lent, trobant-se els fruits en desenvolupament, de manera que en les zones on no es van produir gelades al març la collita es preveia normal, encara que una mica irregular en la Marina Baixa. En el Vinalopó Mitjà, es van continuar realitzant tractaments contra pugons, Monilial, i arrufat o lepra. En la Marina Baixa el quallat va ser molt irregular, especialment en marcona. No obstant això, s'observava una brotada vigorosa i un calibre alt en general, no apreciand-se en principi símptomes d'estrès hídric, probablement per les reserves de l'any anterior, ja que les pluges de primavera havien sigut escasses. Únicament en la Marina Alta es començaven a veure símptomes d'estrès hídric en les parcel·les més exposades al sud i amb terrenys més pobres.

En el Vinalopó Mitjà els fruits de l'ametler continuaven en creixement durant juny, presentant una bona grandària i producció. S'observaven algunes parcel·les de forma puntual amb "lepra". Les labors van ser, de forma generalitzada, el conreu de les parcel·les i tractaments contra el pugó i taca ocre. Les parcel·les en les quals no s'havien realitzat tractament contra pugó s'observava amb les terminacions de branques atacades i fulles enrotllades, principalment en regadiu amb varietats tardanes de molt vigor. En l'Alt Vinalopó l'ametler es trobava en estat fenològic I (fruit tendre). Les condicions favorables d'humitat i temperatura van provocar l'aparició de fongs, com la taca ocre de l'ametler, que té especial afecció en varietats com la guara, molt estesa en aquesta comarca per les recents plantacions. En la Marina Baixa, la producció va ser desigual en funció de varietats i zones i persistien els símptomes de dèficit hídric en fulles en arbres situats en terrenys més pobres o amb orientació meridional.



- Castelló: l'ametla, encara amb el gra lletós, va continuar amb el seu creixement durant abril i a final de mes ja començava a endurir el pinyol. L'arbrat es trobava en estat vigorós i verd, encara que amb una càrrega irregular de fruits.

Les precipitacions caigudes durant maig també van beneficiar el cultiu, amb les ametles ja formades, pinyol endurint i guanyant pes sec de gra. Era previsible una campanya de producció mitjana, però amb fruits molt desenvolupats.

Al juny el fruit va aconseguir una grandària considerable i la vegetació va ser bona a causa de les precipitacions dels dos últims mesos. Es realitzaven labors del sòl per a aprofitar l'aigua caiguda.

- València: en el Racó d'Ademús, a l'abril, els arbres es trobaven coberts de fulles i les ametles eren ja molt visibles. A Requena, el cultiu es trobava entre la de caiguda de pètals i el començament de l'inflament de l'ovari. A Utiel, una mica més avançat, en el de fruit jove. En la zona de Venta del Moro els arbres es van veure afectats per la vespa de l'ametler (*Eurytoma amygdali*), amb baixada de rendiments de fins al 50%. A la Canal de Navarrés els fruits estaven començant a engreixar, mentre que a la Vall d'Aiora els arbres estaven en floració. Es van dur a terme tractaments contra la vespa en parcel·les afectades. En algunes parcel·les dels Serrans es van realitzar conreus del sòl. S'observen plantacions noves (amb planta o llavor), havent finalitzat la floració tant en les zones baixes com en les altes, amb un alt quallat de fruits. En el Camp de Túria les varietats més primerenques tipus llargueta, a final del mes presentaven fruits que havien aconseguit pràcticament la seua grandària definitiva, mentre que les varietats més tardanes es trobaven encara formant-la. A la Vall d'Albaida els ametlers tipus marcona es van veure afectats per les gelades, i a la Vall d'Aiora la pèrdua de rendiments per sequera es va estimar en un 10%.

Els dies 27, 28 i 29 de maig la calamarsa i els forts vents van provocar en Aras de los Olmos la caiguda del fruit de segona floració i de prou fullatge. En la resta de comarques les precipitacions van afavorir als ametlers que es trobaven, en general, engreixant el fruit. En els Serrans es van realitzar labors de poda i crema de restes.

Al juny, en el Racó d'Ademús, la Vall d'Albaida, els Serrans i el Camp de Túria els arbres es trobaven en bon estat i l'ametla havia aconseguit el seu màxim desenvolupament, amb l'inici de l'enduriment de l'endocarpi. A la Canal de Navarrés els fruits van continuar el seu desenvolupament. Es continuaven observant bastants plantacions noves en aquesta comarca, quasi totes en regadiu. A la Vall d'Aiora es va donar una bona evolució general del cultiu, amb òptima maduració i desenvolupament del fruit correcte. Es van dur a terme tractaments fitosanitaris preventius. En la Foia de Bunyol els fruits es trobaven aconseguint la grandària definitiva. S'esperava certa reducció de collita respecte a un any normal, possiblement per la sequera que va haver-hi fins al final de la primavera. A Requena, les ametles també es trobaven aconseguint la grandària definitiva i a Utiel, en el de fruit tendre. A Venta del Moro els arbres es van tornar a veure afectats per la vespa (*Eurytoma amygdali*), amb baixades importants de rendiments. En els Serrans, en algunes parcel·les, es van realitzar labors de llaurat de la terra. S'observen allí plantacions noves d'ametler (amb planta o llavor).

La pedra caiguda a principis de mes en el Camp de Morvedre, encara que va causar ferides en els fruits, no va fer témer una reducció significativa de la producció en haver aconseguit aquests la seua grandària final.

### **Altres fruiters:**

#### **Alvocat:**

- Alacant: en la Marina Baixa, a la fi d'abril estava finalitzada la recol·lecció de totes les varietats i el cultiu es trobava en floració, igual que en la Marina Alta, realitzant-se aclarides per a afavorir el quallat.

Al maig, una vegada finalitzada la recol·lecció de totes les varietats, es va observar un quallat escàs.

Va seguir al juny, malgrat les tasques d'aclarida de flor, el pobre quallat, aconseguint ja els fruits l'estat de fruit tendre.

- València: a l'abril, en el Camp de Morvedre, els arbres es trobaven en fase de floració i a l'Horta Nord ja en quallat i aclarida fisiològica (porgada).

En la Foia de Bunyol, s'esperava al juny certa disminució en la producció de les varietats clàssiques.

### **Caqui:**

- Alacant: a l'abril presentava un desenvolupament vigorós i homogeni en la Marina Baixa, malgrat el retard de la campanya.

Al maig, l'estat del cultiu era satisfactori, encara que persistia el retard de 15 a 20 dies respecte a la campanya anterior.

- València: en la majoria de les zones productores, a l'abril, els arbres es trobaven en fase de floració. A la Vall d'Albaida, les zones profundes que van patir les gelades de principis de primavera estaven molt afectades i van començar a brollar les parts altes, però amb brots de fulla, la qual cosa va fer preveure una disminució en la producció. Aquesta afecció pel fred era més desigual a la Canal de Navarrés, observant-se en els mateixos camps alguns arbres afectats i uns altres sense cap símptoma. Es va realitzar el primer tractament contra el fong de la taca foliar, *Mycosphaerella nawae* i, en algunes zones, es va detectar mosca blanca. En la Ribera Alta els arbres de caqui es van regar un 25% per davall de les seues necessitats.

Els arbres es trobaven al maig en fase de quallat. A la Vall d'Albaida, les plantacions que no van patir danys per les gelades van tindre una important caiguda fisiològica de fruits que, en algunes zones, ja es trobaven en fase de creixement. Mentrestant, en les plantacions que es van gelar, les plantes estaven recuperant-se i brollant. En la zona nord de la Ribera Alta les plantacions no afectades pel fred de març presentaven produccions molt elevades, esperant-se una caiguda de fruits important. Per contra, les plantacions que es van veure afectades pel fred mostraven un minvament de producció pròxima al 25%. A la Canal de Navarrés els fruits també estaven quallats i ja n'estava començant la caiguda típica de final de primavera, encara que a causa del fred podria donar-se una menor producció. En algunes zones productores s'estava realitzat el segon tractament contra el fong de la taca foliar (*Mycosphaerella nawae*); en aquest segon tractament, s'aprofita per a tractar la plaga de cotonet i la de mosca blanca.

En la majoria de les zones productores havia acabat al juny la caiguda fisiològica dels fruits, que va ser molt abundant en la Ribera Alta, sobretot en les plantacions més joves, la qual cosa es va intentar pal·liar reduint les dotacions de reg. A la Vall d'Albaida, en les plantacions que es van gelar a la primavera, les plantes estaven recuperant-se i brollant, però sense fruits. En general els arbres seguien el seu desenvolupament amb normalitat. La pedra del dia 6 va marcar els fruits de caqui en zones de la Ribera Alta com Alfarb; no obstant això, donat l'estat fisiològic dels cultius (porgada), era probable que es donara una aclarida fisiològica selectiva de manera que els fruits afectats caigueren amb més facilitat i finalment la producció no es vera afectada.

### **Figuera:**

- Alacant: en el Baix Vinalopó s'havia agafat al final de maig el 20% de la producció total. Els fruits es mantenien en condicions òptimes de qualitat. En el Baix Segura s'havia recol·lectat el 25% de la collita, encara que a un ritme lent per les baixes temperatures.

Tant en el Baix Segura com en el Camp d'Elx va finalitzar la recol·lecció a final de juny, amb un progressiu augment de la bacora ratllada des del 30 fins al 80% en la primera comarca. L'augment progressiu de temperatures va anar avançant la recollida. En general, el balanç de la campanya es considerava positiu, estimant-se en principi un lleuger augment de la producció.

### **Garrofera:**

- Alacant: en la Marina Baixa, durant abril i maig, les baines continuaren el seu creixement observant-se, en general, una baixa producció.

Al juny les baines estaven aconseguint la seua grandària final i començava la seua maduració, observant-se en general una baixa producció respecte a la campanya anterior.

- Castelló: les pluges de la primavera van ser molt favorables per al cultiu. Al juny, les baines continuaven desenvolupant-se i adquirint un desenvolupament pròxim al definitiu. Encara que inicialment la collita no es preveia bona, s'esperava una mitja collita.
- València: a l'abril, en la Foia de Bunyol s'observaven les baines formades, desenvolupant-se el cultiu amb normalitat.

En el Camp de Túria els fruits van aconseguir durant maig la grandària final i va començar la seua maduració, mentre que en la Foia de Bunyol les baines, que estaven encara verdes, havien aconseguit la grandària final. En la Ribera Alta es van observar bones produccions.

En el Camp de Túria una vegada desenvolupat el fruit, les baines van començar al juny a madurar i a prendre color, mentre que en la Foia de Bunyol, encara verdes, van aconseguir la seua grandària final. En la Ribera Alta s'esperaven bones produccions

### **Magraner:**

- València: a l'abril els magraners estaven en floració en el Camp de Morvedre. En el Camp de Túria, una mica més endarrerit, els arbres presentaven brotades de rams mixtos on s'apreciaven les flors encara tancades.

Els magraners van continuar durant maig amb la seua floració escalonada en el Camp de Morvedre.

En el Camp de Morvedre les plantacions joves presentaven al juny disparitat en la grandària dels fruits, donat l'escalonat de la floració en mesos anteriors. En la Foia de Bunyol, s'esperava certa disminució en la producció de les varietats clàssiques.

### **Nispro:**

- Alacant: va continuar a l'abril la recol·lecció de nispros, iniciada a la fi de març en la Marina Baixa amb uns dies de retard per les baixes temperatures. Encara que el ritme inicialment va ser lent per l'alentit de la maduració, posteriorment els fruits van anar millorant la seua qualitat organolèptica i aspecte exterior, presentant menys signes de rascades per vent i planxat, i mantenint-se una qualitat òptima. A la fi de mes s'havia recol·lectat un 30% de la producció total.

A la fi de maig va acabar la recol·lecció en la Marina Baixa, amb uns 15 dies de retard per les baixes temperatures. En general, va ser una campanya òptima quant a qualitat i calibre.

Durant el mes de juny es van dur a terme tasques de rompuda i poda en les plantacions de la Marina Baixa. A més, amb la finalitat de provocar estrès hídric per a afavorir la floració, es van donar els últims regs "a manta" i es va disminuir el cabal en el reg localitzat.

- València: el 8 d'abril es van produir tempestes que van deixar caure pedra en algunes zones del Camp de Morvedre. La incidència en les produccions agrícoles va ser baixa, afectant unes 70 hectàrees de Sagunt, Petrés i Albalat dels Tarongers afectant els nispros encara que amb danys de poca intensitat.

### **VINYA:**

#### **Raïm de taula:**

- Alacant: a l'abril, en el Vinalopó Mitjà l'estat fenològic de la majoria de les varietats de raïm de taula era el de rams i botons florals separats. La varietat apirena crimson es trobava una mica més

retardada per estar situada en zones més fredes. No va haver-hi incidències a destacar quant a plagues i malalties.

Durant maig l'estat fenològic en el qual es trobava la majoria de les varietats de vinya de taula cultivades a la comarca era el de 'floració o cern'. A mitjan mes van començar les labors d'espampolat i desfullat en les zones més càlides i varietats més primerenques com a ideal i xarxa globe.

Ja al juny, l'estat fenològic generalitzat que s'observava en el raïm de taula a la comarca del Vinalopó Mitjà era el J (quallat). Al llarg del mes van continuar les labors d'espampolat o desfullat en les varietats primerenques, i van començar en alguna varietat més tardana com l'Aledo. En l'última setmana del mes de juny es va iniciar l'embossat en les varietats més primerenques, en els municipis de Monforte, Asp, Agost i el Fondó de les Neus. Es van realitzar tractaments fitosanitaris per a l'arna del ram, míldiu i oïdium, principalment. Es va observar un augment dels danys causats per conills en termes municipals com Monforte, Novelda i Agost, i una lleugera reducció en el nombre de rams respecte als últims anys de les varietats ideal i xarxa globe, però d'una grandària i qualitat excel·lents. En general es preveia una collita normal en la majoria de varietats de la primera part de la campanya.

### **Raïm de vinificació:**

- Alacant: a l'abril, en l'Alt Vinalopó, les varietats més avançades estaven ja en l'estat de rams visibles, observant-se un bon desenvolupament vegetatiu. En la Marina Alta s'observaven igualment a la fi de mes els primers rams visibles, encara que els sarments eren poc homogenis i presentaven un vigor mitjà. El mateix estat es va observar en el Vinalopó Mitjà en les varietats més avançades (moscatell d'Alexandria, ull de llebre, tintorera, etc.) si bé, la varietat predominant a la comarca, la monestrell, es trobava una mica més retardada.

Ja al maig, en aquesta comarca, l'estat fenològic era el de botons florals separats a la fi de mes, amb rams ben formats, observant-se un bon desenvolupament vegetatiu, amb sarments que tenien 40 cm. de longitud i 4 fulles. Es van practicar tractaments preventius contra oïdium i míldiu, especialment en varietats blanques sensibles i en ull de llebre, així com labors per a millorar la ventilació de la part interna de les vinyes. Es van observar danys greus per calamarsa en la zona de Los Alorines, apreciand-se defoliacions intenses en els ceps i danys en inflorescències. Es van produir també danys per conills en algunes zones del Vinalopó.

La floració i el quallat s'havien produït en el període normal a la província. Durant juny es van realitzar regs, abonats i poda verda, així com tractaments preventius amb sofre contra oïdium, especialment en les varietats blanques, ull de llebre i cabernet. Es van aplicar tractaments contra la segona generació de *Lobesia botrana*. En general s'observava un bon estat vegetatiu i desenvolupament del ram, per la qual cosa s'apuntava a una collita normal.

- València: durant abril va finalitzar la poda en els Serrans i es va realitzar alguna labor quan l'estat del sòl ho permetia. Van aparèixer els primers botons en les zones baixes de la comarca. En la zona de Requena, començaven a veure's les inflorescències, mentre que a Utiel encara estaven brollant les gemmes. A la Vall d'Aiora la vinya estava en la fase de creixement de pàmpols i fulles. Es van efectuar operacions de poda en verd, així com conreu i actuacions contra males herbes. La pèrdua de rendiments per sequera es va estimar en un 10%. A final de mes en el Camp de Túria les brotades de vinya contenien unes cinc fulles i s'apreciaven les inflorescències. A la Vall d'Albaida la vinya no va resultar afectada per les gelades, encara que s'observava un creixement un xic retardat. L'estat fenològic predominant era el d'inflorescències separades però amb els botons florals encara aglomerats.

Les tempestes del 27 de maig van ocasionar danys per pedra a la vinya en els municipis d'Utiel i Camporrobles, ja que el cultiu estava en una fase molt sensible (botons florals) provocant importants danys encara que en una zona limitada de tots dos municipis. En la resta de comarques vitícoles l'estat dels ceps variava des de la formació del ram en els Serrans fins al creixement dels

pàmpols a la Vall d'Albaida, on a més les pluges van beneficiar el cultiu. Es donava cert endarreriment relatiu en la Foia de Bunyol, on les plantes estaven en estat de botons florals separats.

Al juny, en la zona de Requena, el Camp de Túria i la Vall d'Albaida el cultiu es trobava entre els estats de baies de la grandària d'un pèsol i el de compactació del ram, mentre que a Utiel era de grandària d'un perdigó. En els Serrans les vinyes es trobaven plenes de fullatge i formant-se el ram i, en la Foia de Bunyol de compactació del ram. A la Vall d'Aiora van aparèixer les primeres baies. A Utiel les vinyes es van veure afectades en certes zones per marciment fisiològic, a causa de les altes temperatures de gener i febrer, que van avançar el desenvolupament del cultiu. Posteriorment se'n van produir baixades, produint danys en certes zones. Es va procedir a la poda verda i es van efectuar tractaments amb productes sistèmics a força de coure, a causa de la possibilitat de desenvolupament del fong del míldiu (*Plasmópara vitícola*). Al costat del tractament es va aconsellar afegir sofre mullable, per a combatre l'oïdium (*Uncinula necátor*). En el Camp de Túria es van dur a terme labors superficials del sòl per a l'eliminació de males herbes i afavorir l'emmagatzematge d'aigua en aquest. En la Foia de Bunyol, s'esperava una producció normal, encara que en secà sí que és d'esperar una reducció de collita en haver plogut molt tard. A la Vall d'Albaida s'estaven realitzant tractaments preventius contra l'oïdium i míldiu i contra la segona generació de l'arna del ram. A la Vall d'Aiora es van realitzar labors mecàniques en el terreny per a eliminar cobertes vegetals i tractaments fitosanitaris per a plagues i malalties.

La fauna silvestre va ocasionar danys al cultiu, tant en raïm de taula com per a vinificació, en zones de la Ribera Alta, la Foia de Bunyol, el Camp de Túria, els Serrans, la Vall d'Albaida, la Costera i la Plana d'Utiel-Requena.

### **Vivers de vinya:**

- Alacant: en l'Alt Vinalopó, amb la prèvia preparació del terreny, es van plantar al maig els empelts de vinya en plàstic sobre caballón. Es van aplicar birbes químiques i mecàniques, abonat per via foliar i tractaments preventius contra fongs (oïdium i míldiu).

### **OLIVERA:**

- Alacant: van continuar les podes de formació i adobats en totes les comarques durant el mes d'abril. En les zones més primerenques com la Marina Alta i les comarques del sud es van obrir les primeres flors a la fi de mes. En algunes zones de la Marina Baixa la floració va ser irregular encara que en general l'estat vegetatiu era bo.

Durant maig es va produir la plena floració en totes les comarques i varietats, observant-se un estat vegetatiu òptim en la major part d'aquestes. En l'Alt Vinalopó la floració anava retardada, encara que es manifestava un ampli ventall d'estats fenològics depenent de la zona i varietat, des de corol·la de major grandària que calze a plena floració.

Al juny, a les comarques productores, totes les varietats van quallar i els fruits es trobaven amb el 10% del calibre final. En la Marina Baixa la producció es preveia mitjana-alta en funció de les varietats. No es va detectar incidència de mosca "*Bactrocera oleae*", en general no s'ha tractat. En l'Alt Vinalopó es realitzaven els tractaments preventius per a prays i començaven els paraments massius enfront de "*Bactrocera oleae*", tant en l'Alt Vinalopó com en el Vinalopó Mitjà.

- Castelló: ja a l'abril es van recol·lectar les últimes partides en la zona nord de la província. Es va iniciar la floració amb la formació dels ramillets florals.

Les pluges de maig van ser molt favorables per als arbres, en un moment en què l'olivera es trobava en floració. L'efecte de l'alternança de producció i la sequera prèvia van provocar que aquesta fóra escassa. Es preveia una campanya curta.

Les precipitacions de primers de juny, generalitzes a la província, van ser molt positives per a uns fruits que iniciaven el seu engreixament.

- València: en la majoria de les comarques oliveres a l'abril el cultiu estava en floració, encara que en les més fredes, com la zona d'Utiel, es trobava encara en estat de gemma d'hivern. Es van practicar els tractaments fitosanitaris de primavera i en els Serrans, on una vegada acabada la recol·lecció es deixa que l'arbre vegete lliurement, es van practicar algunes labors si l'estat del sòl ho va permetre. A la Vall d'Aiora, la pèrdua de rendiments per sequera es va estimar en un 10%.

El cultiu estava al maig en les fases finals de la floració, encara que en les zones més fredes o interiors s'apreciava cert retard normal i en algunes, com a la Canal de Navarrés, hi havia oliveres que presentaven el fruit ja quallat. Les pluges caigudes durant el mes van ser molt beneficioses per als arbres.

Al juny, a la Vall d'Albaida, els arbres presentaven un bon estat vegetatiu i, en les parcel·les més pròximes al litoral, els fruits es trobaven al 10% del seu calibre final. A la Canal de Navarrés ja estaven en la fase d'engreixament de l'oliva. Allí, les elevades temperatures dels últims dies del mes no van ser molt beneficioses per al cultiu, especialment per a l'olivera de secà. A la Vall d'Aiora el cultiu es trobava en plena floració, que estava sent abundant, havent-hi una bona previsió de collita per aparició de molts ramillets, mentre que en la Ribera Alta s'estimaven produccions més baixes que les obtingudes la campanya passada. En la Foia de Bunyol es va observar una mala floració, possiblement pel mal temps en el moment d'aquesta. L'estat vegetatiu era normal, amb fruits al 50% del calibre final. A Utiel el cultiu es trobava en l'estat de caiguda del 80% de pètals, mentre que a Requena l'estat era el de creixement de fruits, entre el 10% i el 50% de la grandària final. En els Serrans l'estat era de quallat i desenvolupament de fruit, així com en el Camp de Túria. Algunes olives havien aconseguit ja el 50% del seu calibre definitiu.

## **PASTURES I RAMADERIA:**

- Alacant: segons l'índex de vegetació mitjançant teledetecció (NDVI) de cada comarca, calculat per a l'assegurança de compensació per pèrdua de pastures d'Agroseguro, a l'abril les comarques Central, Marquesat, Muntanya i Vinalopó<sup>(1)</sup> eren les més deficientes quant a disponibilitat de pastures respecte a la mitjana en l'última desena del mes d'abril. Durant maig, gràcies a les pluges, l'única comarca que quedava en aqueixa situació era Muntanya, i al juny va millorar l'estat de les zones Meridional i Marquesat.

- Castelló: a l'abril, l'escassetat de pluges des del començament de l'any agrícola començava a ser preocupant en el sector agropecuari de la província. L'efecte no és homogeni en tota ella, ja que en la zona nord-oest sí que hi ha hagut episodis de pluges en el període que permeten una normalitat en els cultius de secà. En la resta, especialment en la zona central de la província, els efectes es van deixar notar d'una forma intensa.

Les precipitacions de maig, especialment les dels últims dies, van millorar la situació dels cultius de secà i especialment de les pastures. Els pitjors índexs d'aprofitament dels mateixos es trobaven en la Plana de Vinaròs i el Baix Maestrat en el nord, i Plana Baixa i Alt Palància en el sud, situant-se per damunt del 50%, pendent de si es fes palès l'efecte de les últimes precipitacions.

Es va mantindre el suplement d'alimentació en oví i caprí extensiu en les zones més afectades per la sequera. En el Baix Maestrat es van constatar pèrdues de la producció de corders en explotacions que no han suplementat prou l'alimentació del bestiar. També es van donar pèrdues en boví extensiu, a causa de la sequera. En la zona dels Ports la situació de les pastures era bona. Es va mantindre la utilització de cups per al subministrament d'aigua en el bestiar boví extensiu en algunes zones de la província.

Les precipitacions de maig i primers de juny van suposar una millora de les pastures i cultius de secà, especialment per als cultius llenyosos. Els índexs de vegetació del mes de juny es van situar en valors de "normalitat" i per a l'última desena, el mes finalitza amb valors per damunt de la mitjana.

la qual cosa n'indica la recuperació en aquest mes de juny, situació lleugerament millor que en el mateix període de l'any 2017.

- València: en els Serrans la muntanya es trobava en el tercer trimestre de l'any més humida a causa de les últimes pluges i nevades, amb el consegüent efecte en les pastures per a la ramaderia extensiva i en les floracions silvestres per a l'apicultura. La situació de la ramaderia en el Racó d'Ademús també va ser favorable, principalment pel que fa a la climatologia, amb temperatures més suaus i absències de gelades, la qual cosa va propiciar el creixement de pastura per als animals i la floració per a l'apicultura. Es van realitzar alguns talls de mel i va augmentar el trasllat de corders a escorxador. En el Racó d'Ademús, encara que insuficients, les pluges van mantindre unes xicotetes pastures aprofitables pel bestiar oví-caprí. La floració va permetre que els apicultors realitzaren talls de mel. D'altra banda, es van realitzar treballs d'esquilat en les ovelles.

(1) Comarcalització d'AGROSEGURO.

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.1. Estadístiques agrícoles

2.1.1. AVANÇOS DE SUPERFÍCIES I PRODUCCIONS												June 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
<b>CEREALS</b>												
Arròs	15.199	15.230	15.333	120.847	112.179	sd	278	347	450	1.040	1.800	sd
Blat	4.185	4.560	4.065	8.440	9.546	9.296	1.663	1.300	1.012	4.140	3.013	2.130
Ordi	16.924	14.728	13.394	31.608	26.377	24.665	3.869	2.450	1.941	7.028	4.539	3.110
Civada (avena)	6.125	5.373	4.870	9.430	9.881	8.367	3.105	2.497	1.977	6.201	4.825	3.532
Dacsa	687	399	461	6.436	3.656	sd	293	123	180	2.620	1.353	1.980
<b>LLEGUMINOSES</b>												
Fesols secs	56	20	24	70	56	sd	17	20	24	29	56	sd
Cigrons	20	14	10	15	7	5	5	0	0	4	0	0
<b>TUBERCULS</b>												
Creïlla primerenca	783	1.282	1.304	23.518	41.883	46.684	183	189	210	4.113	4.725	5.250
Creïlla mitj.estació	723	575	487	17.005	16.508	10.763	222	390	390	5.612	9.750	8.580
Creïlla tardana	436	385	385	7.785	7.450	sd	190	198	200	4.084	4.950	sd
Xufa	430	516	657	7.786	8.359	sd	0	0	0	0	0	0
<b>INDUSTRIALS</b>												
Cotó	2	0	0	5	0	0	2	0	0	26	0	0
Gira-sol	972	979	1.043	800	758	sd	464	408	400	360	258	235
<b>FARRAGERS</b>												
Alfals	1.711	1.768	1.828	84.618	75.580	82.089	1.156	1.200	1.260	67.266	66.000	72.000
<b>HORTALISSES</b>												
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	4.235	52.695	62.103	62.861	1.871	2.200	2.050	25.056	28.600	30.135
Ceba												
Bavosa	913	1.454	1.451	41.693	70.777	81.183	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	5.168	217	400	400	7.321	15.450	3.850
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	2.229	42.749	51.066	51.026	2.088	2.150	2.150	41.706	49.450	49.450
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	1.780	61.153	65.830	56.970	963	1.122	950	27.402	34.630	28.500
Escarola	364	410	409	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	1.589	73.057	74.991	72.263	210	275	275	9.656	14.575	15.125
Meló de tot l'any	1.666	1.620	1.379	40.979	45.871	sd	921	1.183	950	25.240	34.366	sd
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	48.253	538	541	540	58.162	50.260	24.300

(sd) : sense dades a data de referència.



## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.1. Estadístiques agrícoles

2.1.1. AVANÇOS DE SUPERFÍCIES I PRODUCCIONS												June 2018	
PRODUCTES	CASTELLÓ						VALENCIA						
	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	
<b>CEREALES</b>													
Arròs	146	153	153	1.002	1.318	sd	14.775	14.730	14.730	118.829	109.061	sd	
Blat	726	949	763	1.547	1.671	1.034	1.782	2.311	2.290	2.964	4.862	6.132	
Ordi	3.655	3.455	2.892	5.981	4.408	3.475	9.401	8.823	8.561	18.587	17.430	18.080	
Civada (avena)	1.203	1.127	977	1.128	1.359	1.030	1.814	1.749	1.916	2.351	3.697	3.805	
Dacsa	73	124	129	270	509	sd	321	152	152	3.543	1.794	sd	
<b>LLEGUMINOSES</b>													
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	1	0	
<b>TUBERCULS</b>													
Creïlla primerenca	112	175	176	3.398	5.880	5.632	484	918	918	15.951	31.278	35.802	
Creïlla mitj.estació	329	97	97	5.420	2.059	2.183	172	88	0	6.033	4.699	0	
Creïlla tardana	178	103	101	2.200	1.366	sd	68	84	84	1.437	1.134	sd	
Xufa	0	0	0	0	0	0	430	516	657	7.786	8.359	sd	
<b>INDUSTRIALS</b>													
Cotó	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Gira-sol	1	0	15	1	0	sd	498	571	628	439	500	sd	
<b>FARRAGERS</b>													
Alfals	172	281	281	5.352	5.827	6.237	399	287	287	11.925	3.753	3.852	
<b>HORTALISSES</b>													
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	15.421	869	1.110	1.110	10.385	18.369	17.305	
<b>Ceba</b>													
Bavosa	132	157	159	3.384	3.259	3.549	642	1.117	1.142	34.009	61.218	72.384	
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	1.318	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	79	1.325	1.616	1.576	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	49	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/Maduiot	3	0	0	69	0	0	6	4	4	152	116	116	
Meló d'Alger	532	497	497	10.929	11.734	13.020	1.123	956	817	51.967	48.682	44.118	
Meló de tot l'any	620	323	323	11.605	7.401	sd	113	114	106	2.882	4.104	sd	
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	16.165	132	174	174	5.970	7.523	7.788	

(sd) : sense dades a data de referència.

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.1. Estadístiques agrícoles

2.1.2. AVANÇOS DE PRODUCCIÓ DE CULTIUS LLENYOSOS (t)						June 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	1.635.971	1.853.661	1.541.611	305.288	287.197	215.653
MANDARINES	1.640.123	1.773.417	1.358.532	121.992	137.380	110.861
LLIMES	215.624	293.874	250.041	214.073	292.265	248.455
ARANGES	8.552	22.261	21.922	2.933	6.572	7.570
<b>TOTAL CÍTRICS</b>	<b>3.500.270</b>	<b>3.943.213</b>	<b>3.172.106</b>	<b>644.286</b>	<b>723.414</b>	<b>582.539</b>
ALTRES LLENYOSOS	MITJANA ANYS 2007 A 2016	2017	AVANÇ JUNY 2018	MITJANA ANYS 2007 A 2016	2017	AVANÇ JUNY 2018
<b>FRUITERS</b>						
Poma	9.901	8.846	9.464	6.928	7.966	7780
Pera	7.073	5.483	4.888	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	19.476	3.564	4.658	5.360
Nectarina	18.334	21.126	9.679	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	sd	2.436	2.651	2.679
Caqui	152.916	384.795	sd	118	553	sd
Magrana	33.703	50.494	sd	32.318	46.370	sd
Ametlla	36.659	42.853	37.483	15.104	14.655	13.800
Avellana	316	313	sd	1	4	sd
Garrofa	20.248	8.265	sd	1.404	567	sd
<b>VINYA</b>						
Raïm de taula	92.461	66.413	102.389	90.943	66.083	101.941
Raïm de transformació	296.007	239.881	sd	37.948	38.475	42.983
Vi + most (hl)	2.411.763	2.524.905	sd	280.447	269.322	300.878
<b>OLIVES</b>						
Oliva de taula	511	673	sd	424	585	sd
Oliva d'almàssera	106.866	114.519	sd	33.443	32.545	sd
Oli verge (t)	22.305	22.886	sd	7.310	6.834	sd

(sd) : sense dades a data de referència.

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.1. Estadístiques agrícoles

2.1.2. AVANÇOS DE PRODUCCIÓ DE CULTIUS LLENYOSOS (t)							June 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	106.720	138.823	111.504	1.223.963	1.427.641	1.214.454	
MANDARINES	550.866	660.581	494.650	967.265	975.456	753.021	
LLIMES	648	612	509	903	997	1.077	
ARANGES	135	290	415	5.484	15.399	13.937	
<b>TOTAL CÍTRICS</b>	<b>658.369</b>	<b>800.306</b>	<b>607.078</b>	<b>2.197.615</b>	<b>2.419.493</b>	<b>1.982.489</b>	
ALTRES LLENYOSOS	MITJANA ANYS 2007 A 2016	2017	AVANÇ JUNY 2018	MITJANA ANYS 2007 A 2016	2017	AVANÇ JUNY 2018	
<b>FRUITERS</b>							
Poma	931	753	800	2.043	127	884	
Pera	1.877	1.565	1.599	486	410	131	
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	2.235	9.532	16.542	11.881	
Nectarina	2.186	72	78	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	sd	
Caqui	977	2.537	sd	151.820	381.705	381.705	
Magrana	29	340	sd	1.356	3.784	sd	
Ametlla	11.892	8.569	7.483	9.662	19.629	16.200	
Avellana	305	305	340	9	4	sd	
Garrofa	4.470	1.732	sd	14.375	5966	sd	
<b>VINYA</b>							
Raïm de taula	219	170	212	1.299	160	236	
Raïm de transformació	1.426	1.072	sd	256.633	200.334	207.729	
Vi + most (hl)	5.279	3.881	sd	2.126.037	2.251.702	2.209.562	
<b>OLIVES</b>							
Oliva de taula	33	48	sd	54	40	sd	
Oliva d'almàssera	32.199	32.174	sd	41.225	49.800	sd	
Oli verge (t)	6.964	5.952	sd	8.032	10.100	sd	

(sd) : sense dades a data de referència.

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.2. Estadístiques ramaderes

#### 2.2.1. Moviment comercial pequerari de la Comunitat Valenciana

VENDES DE BESTIAR				2n 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	4.772	2.245	2.527	548	346	202
ANOLLS	3.849	390	3.459	805	220	585
JÒNEGUES DE LLET	24	6	18	1	0	1
JÒNEGUES DE CARN	2.427	248	2.179	129	3	126
VAQUES DE LLET	409	60	349	128	0	128
VAQUES DE CARN	1.173	651	522	68	10	58
SEMENTALS	70	37	33	7	1	6
BOUS	358	114	244	6	1	5
<b>TOTAL BOVÍ</b>	<b>13.082</b>	<b>3.751</b>	<b>9.331</b>	<b>1.692</b>	<b>581</b>	<b>1.111</b>
CORDERS	162.634	44.915	117.719	63.699	10.169	53.530
OVÍ MAJOR	10.184	8.900	1.284	3.005	2.650	355
<b>TOTAL OVÍ</b>	<b>172.818</b>	<b>53.815</b>	<b>119.003</b>	<b>66.704</b>	<b>12.819</b>	<b>53.885</b>
CABRITETS	11.117	3.318	7.799	4.824	833	3.991
CABRÍ MAJOR	2.358	1.561	797	1.272	709	563
<b>TOTAL CABRÍ</b>	<b>13.475</b>	<b>4.879</b>	<b>8.596</b>	<b>6.096</b>	<b>1.542</b>	<b>4.554</b>
GARRINS	518.374	512.206	6.168	59.115	56.605	2.510
ALTRES PORCS	571.479	38.609	532.870	20.166	1.576	18.590
<b>TOTAL PORCÍ</b>	<b>1.089.853</b>	<b>550.815</b>	<b>539.038</b>	<b>79.281</b>	<b>58.181</b>	<b>21.100</b>
EQUÍ	3.694	1.773	1.921	639	624	15
MULAR	20	9	11	3	3	0
ASINÍ	68	51	17	17	16	1
<b>TOTAL EQUÍ</b>	<b>3.782</b>	<b>1.833</b>	<b>1.949</b>	<b>659</b>	<b>643</b>	<b>16</b>
BROILERS	14.646.481	85.188	14.561.293	366.208	0	366.208
TITOTS	702.324	1.280	701.044	1.280	1.280	0
POLLETES	742.051	742.051	0	0	0	0
GALLINES Ponedores	932.204	1.200	931.004	20.150	0	20.150
POLLETS 1 DIA	4.787.440	4.787.440	0	0	0	0
AUS PER A COVAR	0	0	0	0	0	0
ALTRES AUS	30.880	7.980	22.900	2.000	2.000	0
<b>TOTAL AUS</b>	<b>39.219.946</b>	<b>23.003.705</b>	<b>16.216.241</b>	<b>2.266.438</b>	<b>1.880.080</b>	<b>386.358</b>
<b>TOTAL CONILLS</b>	<b>1.170.495</b>	<b>46.554</b>	<b>1.123.941</b>	<b>18.302</b>	<b>1.185</b>	<b>17.117</b>

DESTINACIÓ DEL BESTIAR VENUT					2n 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	1.880	1.537	334	3.751	105	253	223	581
BOVÍ PER A SACRIFICI	6.317	2.572	442	9.331	520	323	268	1.111
OVÍ PER A VIDA	24.526	29.289	0	53.815	3.689	9.130	0	12.819
OVÍ PER A SACRIFICI	100.399	18.604	0	119.003	48.963	4.922	0	53.885
CAPRÍ PER A VIDA	2.528	2.351	0	4.879	913	629	0	1.542
CAPRÍ PER A SACRIFICI	6.040	2.556	0	8.596	2.830	1.724	0	4.554
PORCÍ PER A VIDA	336.813	214.002	0	550.815	11.411	46.770	0	58.181
PORCÍ PER A SACRIFICI	144.320	394.718	0	539.038	2.557	18.543	0	21.100
EQUÍ PER A VIDA	901	790	142	1.833	131	422	90	643
EQUÍ PER A SACRIFICI	1.549	358	42	1.949	0	16	0	16
AUS PER A VIDA	8.726.944	14.276.761	0	23.003.705	130	1.879.950	0	1.880.080
AUS PER A SACRIFICI	12.177.362	4.038.879	0	16.216.241	329.182	57.176	0	386.358
CONILL PER A VIDA	21.539	25.015	0	46.554	265	920	0	1.185
CONILL PER A SACRIFICI	448.045	675.896	0	1.123.941	7.459	9.658	0	17.117

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.2. Estadístiques ramaderes

#### 2.2.1. Moviment comercial pequeri de la Comunitat Valenciana

VENDES DE BESTIAR				2n 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	1.591	1.139	452	2.633	760	1.873
ANOLLS	575	93	482	2.469	77	2.392
JÒNEGUES DE LLET	0	0	0	23	6	17
JÒNEGUES DE CARN	694	62	632	1.604	183	1.421
VAQUES DE LLET	20	0	20	261	60	201
VAQUES DE CARN	793	541	252	312	100	212
SEMENTALS	46	33	13	17	3	14
BOUS	243	69	174	109	44	65
<b>TOTAL BOVÍ</b>	<b>3.962</b>	<b>1.937</b>	<b>2.025</b>	<b>7.428</b>	<b>1.233</b>	<b>6.195</b>
CORDERS	44.598	19.977	24.621	54.337	14.769	39.568
OVÍ MAJOR	4.124	3.516	608	3.055	2.734	321
<b>TOTAL OVI</b>	<b>48.722</b>	<b>23.493</b>	<b>25.229</b>	<b>57.392</b>	<b>17.503</b>	<b>39.889</b>
CABRITETS	3.627	1.018	2.609	2.666	1.467	1.199
CABRÍ MAJOR	548	379	169	538	473	65
<b>TOTAL CABRÍ</b>	<b>4.175</b>	<b>1.397</b>	<b>2.778</b>	<b>3.204</b>	<b>1.940</b>	<b>1.264</b>
GARRINS	169.932	169.056	876	289.327	286.545	2.782
ALTRES PORCS	333.056	10.359	322.697	218.257	26.674	191.583
<b>TOTAL PORCÍ</b>	<b>502.988</b>	<b>179.415</b>	<b>323.573</b>	<b>507.584</b>	<b>313.219</b>	<b>194.365</b>
EQUÍ	1.430	353	1.077	1.625	796	829
MULAR	9	3	6	8	3	5
ASINÍ	36	25	11	15	10	5
<b>TOTAL EQUÍ</b>	<b>1.475</b>	<b>381</b>	<b>1.094</b>	<b>1.648</b>	<b>809</b>	<b>839</b>
BROILERS	7.978.529	85.188	7.893.341	6.301.744	0	6.301.744
TITOTS	701.044	0	701.044	0	0	0
POLLETES	126.602	126.602	0	615.449	615.449	0
GALLINES PONEDORES	222.761	1.200	221.561	689.293	0	689.293
POLLETS 1 DIA	4.787.440	4.787.440	0	0	0	0
OUS PER A COVAR	0	0	0	0	0	0
ALTRES AUS	28.880	5.980	22.900	0	0	0
<b>TOTAL AUS</b>	<b>24.011.022</b>	<b>15.172.176</b>	<b>8.838.846</b>	<b>12.942.486</b>	<b>5.951.449</b>	<b>6.991.037</b>
<b>TOTAL CONILLS</b>	<b>647.985</b>	<b>34.742</b>	<b>613.243</b>	<b>504.208</b>	<b>10.627</b>	<b>493.581</b>

DESTINACIÓ DEL BESTIAR VENUT				2n 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	1.049	777	111	1.937	726	507	0	1.233
BOVÍ PER A SACRIFICI	1.104	814	107	2.025	4.693	1.435	67	6.195
OVÍ PER A VIDA	11.312	12.181	0	23.493	9.525	7.978	0	17.503
OVÍ PER A SACRIFICI	22.048	3.181	0	25.229	29.388	10.501	0	39.889
CAPRÍ PER A VIDA	904	493	0	1.397	711	1.229	0	1.940
CAPRÍ PER A SACRIFICI	2.117	661	0	2.778	1.093	171	0	1.264
PORCÍ PER A VIDA	135.409	44.006	0	179.415	189.993	123.226	0	313.219
PORCÍ PER A SACRIFICI	65.167	258.406	0	323.573	76.596	117.769	0	194.365
EQUÍ PER A VIDA	243	127	11	381	527	241	41	809
EQUÍ PER A SACRIFICI	793	259	42	1.094	756	83	0	839
AUS PER A VIDA	8.438.980	6.733.196	0	15.172.176	287.834	5.663.615	0	5.951.449
AUS PER A SACRIFICI	5.259.709	3.579.137	0	8.838.846	6.588.471	402.566	0	6.991.037
CONILL PER A VIDA	12.142	22.600	0	34.742	9.132	1.495	0	10.627
CONILL PER A SACRIFICI	292.559	320.684	0	613.243	148.027	345.554	0	493.581

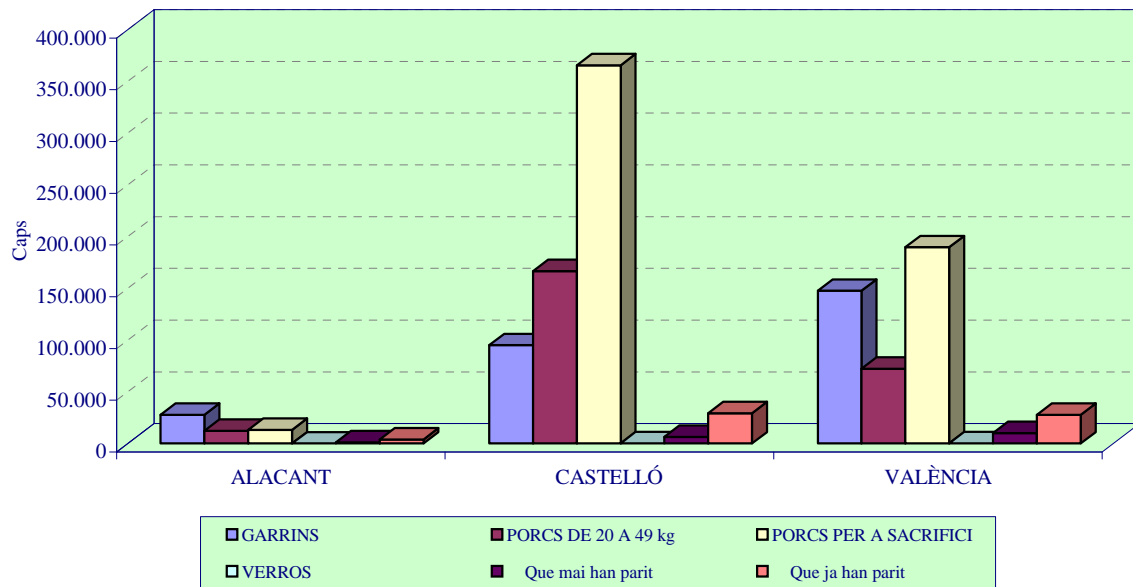
## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.2. Estadístiques ramaderes

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

A. EFECTIUS DE BESTIAR PORCÍ	COMUNITAT VALENCIANA	ALACANT	CASTELLÓ	VALÈNCIA
<b>GARRINS</b>	<b>270.407</b>	<b>27.782</b>	<b>95.075</b>	<b>147.550</b>
<b>PORCS DE 20 A 49 kg</b>	<b>251.221</b>	<b>12.304</b>	<b>166.603</b>	<b>72.314</b>
<b>PORCS PER A SACRIFICI</b>	<b>568.149</b>	<b>13.173</b>	<b>365.393</b>	<b>189.583</b>
De 50 a 79 kg	216.554	9.995	165.986	40.573
De 80 a 109 kg	331.581	3.178	194.064	134.339
De 110 i més kg	20.014	0	5.343	14.671
<b>REPRODUCTORS</b>	<b>79.375</b>	<b>5.143</b>	<b>36.128</b>	<b>38.104</b>
<b>VERROS</b>	<b>537</b>	<b>39</b>	<b>266</b>	<b>232</b>
<b>BACONES</b>	<b>78.838</b>	<b>5.104</b>	<b>35.862</b>	<b>37.872</b>
Que mai han parit	17.791	1.193	6.485	10.113
No cobertes	5.791	492	3.131	2.168
Cobertes	12.000	701	3.354	7.945
Que ja han parit	61.047	3.911	29.377	27.759
Cobertes	44.417	2.731	20.727	20.959
No cobertes	16.630	1.180	8.650	6.800
<b>TOTAL BESTIAR PORCÍ</b>	<b>1.169.152</b>	<b>58.402</b>	<b>663.199</b>	<b>447.551</b>

EXISTÈNCIES DE BESTIAR PORCÍ. COMUNITAT VALENCIANA.  
MAIG 2018



## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.3. Estadístiques pesqueres

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

1r trimestre 2018

PORTS	GENER	FEBRER	MARÇ	ACUMULAT ANUAL
ALTEA	307.676	268.788	209.098	785.562
SANTA POLA	205.091	222.684	244.769	672.543
TORREVIEJA	165.123	246.048	129.110	540.280
XÀVIA	112.084	176.045	128.816	416.945
LA VILA JOIOSA	144.422	132.841	118.038	395.302
ALACANT	194.367	124.147	8.580	327.093
CALPE	83.675	66.306	58.821	208.801
DÉNIA	55.673	50.541	52.577	158.791
MORAIRA	1.449	1.284	1.374	4.106
EL CAMPELLO	831	942	995	2.768
GUARDAMAR	725	675	547	1.947
<b>PROVÍNCIA ALACANT</b>	<b>1.271.113</b>	<b>1.290.301</b>	<b>952.725</b>	<b>3.514.139</b>
CASTELLÓ	105.067	355.859	343.894	804.821
BORRIANA	41.044	110.381	163.979	315.404
PENÍSCOLA	114.146	78.435	87.351	279.933
BENICARLÓ	82.312	69.677	75.529	227.519
VINARÒS	60.496	86.401	61.216	208.113
<b>PROVÍNCIA-CASTELLÓ</b>	<b>403.065</b>	<b>700.754</b>	<b>731.970</b>	<b>1.835.790</b>
GANDÍA	193.256	267.832	202.277	663.365
CULLERA	64.197	58.035	64.385	186.618
VALÈNCIA	27.048	28.156	25.021	80.225
SAGUNT	19.299	18.256	11.498	49.052
<b>PROVÍNCIA VALÈNCIA</b>	<b>303.800</b>	<b>372.279</b>	<b>303.181</b>	<b>979.261</b>
<b>TOTAL COMUNITAT VALENCIANA</b>	<b>1.977.979</b>	<b>2.363.334</b>	<b>1.987.876</b>	<b>6.329.189</b>

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.3. Estadístiques pesqueres

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

1r trimestre 2018

FAO	NOM COMÚ VALENCIÀ	COMUNITAT VALENCIANA	ALACANT	CASTELLÓ	VALÈNCIA	ACUMULAT ANUAL
	<b>PEIXOS</b>	<b>5.049.621</b>	<b>2.808.472</b>	<b>1.476.101</b>	<b>765.049</b>	<b>5.049.621</b>
AGN	ESCAT	4	0	0	4	4
ALB	BACORA	30	30	0	0	30
AMB	CÈRVIA	7.371	4.742	1.438	1.191	7.371
ANE	ALADROC/SEITÓ	1.960.946	889.389	650.114	421.443	1.960.946
ANN	ESPARRALL	7.743	5.071	2.672	0	7.743
BAS	SERRANS	49.820	31.881	10.428	7.511	49.820
BGR	RONCADOR	227	0	209	18	227
BHD	PEIX GRIPAU	559	559	0	0	559
BIB	FANCA / MÒLLERA FOSCA	23.990	6.428	17.561	0	23.990
BLI	ESCOLÀ	9	9	0	0	9
BLL	RÈMOL	1.144	263	540	340	1.144
BLT	MELVA	56.886	56.848	4	34	56.886
BLU	TALLAHAMS	2.172	1.060	616	495	2.172
BOC	GALLET	26	0	26	0	26
BOG	BOGA	30.321	12.923	17.342	56	30.321
BON	BONÍTOL	15.374	14.998	142	234	15.374
BRB	CÀNTERA	1.096	130	301	665	1.096
BSS	LLOBARRO	2.148	1.171	441	535	2.148
CBM	CORBALL DE ROCA	1.316	316	329	672	1.316
CEN	CENTROLÒFIDS	611	570	0	41	611
CET	LLENGUADO TASCONER	38	0	38	0	38
CIL	PALAIA	59.478	33.430	20.213	5.834	59.478
COB	CORBALL DE SORRA	1.790	88	969	733	1.790
COE	CONGRE	24.988	11.759	11.840	1.389	24.988
CTB	VIDRIADA/VARIADA	12.125	4.877	5.720	1.529	12.125
DEC	DÉNTOL	9.495	5.261	1.788	2.445	9.495
DGX	AGULLATS	1.670	1.632	38	0	1.670
ELE	ANGUILA	19	19	0	0	19
FOX	MÒLLERES	58.640	52.285	566	5.789	58.640
GAR	AGULLA	6	6	0	0	6
GBR	XERLA MORRUDA	321	315	6	0	321
GOB	GOBIS	2.194	323	1.870	0	2.194
GPD	MERO	945	566	296	83	945
GSM	TAMBOR	222	0	222	0	222
GUX	TRÍGLIDS	49.108	15.111	31.954	2.042	49.108
HKE	LLUÇ	356.398	234.343	93.871	28.183	356.398
JAX	SORELLS	199.168	96.899	96.135	6.134	199.168
JDP	ESCURÇANA	81	25	56	0	81
JOD	GALL	4.382	2.980	1.254	148	4.382
LEE	PALOMIDA	1.390	204	388	799	1.390
LEZ	BRUIXES	5.468	1.978	2.356	1.133	5.468
LTA	BACORETA	8.162	8.135		27	8.162
MAC	CAVALLA/VERAT	28.674	8.554	19.523	596	28.674
MGR	REIG	1.994	1.808	177	8	1.994
MKG	LLENGUADO PELUT	766	0	0	766	766
MMH	MORENA	2.324	1.794	302	228	2.324
MNZ	RAPS	140.003	65.569	59.639	14.795	140.003
MUL	LLISES	15.375	6.013	4.975	4.386	15.375
MUX	MOLLS	195.272	77.858	98.476	18.938	195.272
MYL	MILANA	766	255	391	120	766
MZZ	PEIXOS MARINS	51.181	27.686	15.210	8.285	51.181
OUB	PUPUT/TACÓ	12	0	0	12	12
PAC	PAGELL	70.394	21.798	38.691	9.905	70.394
PIC	XUCLES	9.792	5.582	4.208	2	9.792
PIL	SARDINA	874.172	608.244	128.222	137.705	874.172
POA	CASTANYOLA	7	0	7	0	7
POD	CAPELLÀ	98.648	39.673	44.127	14.848	98.648
POP	SORELL DE PENYA	2.453	1.139	95	1.219	2.453
REA	PAGRE REIAL	377	0	316	60	377
RLI	PELUDA IMPERIAL	2.507	2.507	0	0	2.507
RNH	PELUDA PIGALLADA	323	323	0	0	323
RPG	PAGRE	7.914	2.414	3.986	1.514	7.914



## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.3. Estadístiques pesqueres

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

1r trimestre 2018

FAO	NOM COMÚ VALENCIÀ	COMUNITAT VALENCIANA	ALACANT	CASTELLÓ	VALÈNCIA	ACUMULAT ANUAL
	<b>PEIXOS (continuació)</b>					
SAA	ALATXA	330.518	295.032	7.254	28.232	330.518
SBA	BESUC BLANC	24.455	16.312	7.470	673	24.455
SBG	ORADA	23.278	7.322	8.724	7.232	23.278
SBR	BESUC DE LA TACA	1.081	219	736	126	1.081
SBS	OBLADA	1.653	1.415	127	111	1.653
SBZ	SARG IMPERIAL	774	42	291	442	774
SCL	GATS	13.211	11.177	2.034	0	13.211
SCO	ESCÓRPORES	47.382	41.128	3.294	2.959	47.382
SFS	SABRE	279	26	229	25	279
SHO	MOIXINA	4.726	4.099	0	627	4.726
SHR	MORRUDA	189	6	155	28	189
SIL	XANQUETS	5.390	4.886	502	2	5.390
SKA	RAJADES	26.506	12.847	9.655	4.004	26.506
SKJ	BONÍTOL DE VENTRE RATLLAT	18	0	18	0	18
SLM	SALPA	1.969	963	972	34	1.969
SMD	MUSSOLA	3.551	3.144	41	366	3.551
SNS	TROMPETER	11	0	11	0	11
SOO	LLENGUADOS	13.352	3.183	7.540	2.629	13.352
SSB	MABRE	8.991	2.711	3.638	2.643	8.991
SWA	SARG	24.560	9.817	7.780	6.963	24.560
SWO	PEIX ESPASSA	1.704	3	1.701	0	1.704
TOE	VAQUES	319	0	26	293	319
TRG	BALLESTA	29	0	0	29	29
TSD	SABOGA	97	0	97	0	97
TSU	PEIX CONILL	2.324	2.324	0	0	2.324
TUR	RÉMOL EMPETXINAT	163	14	123	26	163
UMO	CORBALL FOSC	56	0	56	0	56
UUC	RATA	7.117	4.653	2.138	327	7.117
VAD	LLETXA	22	0	22	0	22
VMA	BIS	3.939	884	2.411	644	3.939
WEX	ARANYES	24.094	8.074	14.650	1.370	24.094
WHB	BACALLARET/MAIRE	13.739	8.530	2.981	2.228	13.739
WRF	DOT	110	50	50	10	110
YNU	LLENGUADO PORTUGUÉS	212	0	138	74	212
YRS	ESPET	2.971	1.768	1.142	62	2.971
	<b>CRUSTACIS</b>	<b>580.127</b>	<b>429.234</b>	<b>84.074</b>	<b>66.819</b>	<b>580.127</b>
ARA	GAMBA ROJA DEL MEDITERRANI	70.737	64.135	950	5.651	70.737
ARS	LLAGOSTÍ MORÚ	1.697	1.697	0	0	1.697
CRU	CRUSTACIS MARINS	6.031	4.824	176	1.032	6.031
DPS	GAMBA BLANCA	218.693	175.994	895	41.804	218.693
GRQ	CRANC ROIG MEDITERRANI	18.384	17.555	4	826	18.384
IOD	FALSA NÈCORA	35.446	29.092	5.076	1.279	35.446
KPG	CRANC REIAL	13	13	0	0	13
LBE	LLAMÀNTOL EUROPEU	261	168	60	33	261
LOQ	SASTRES	983	719	13	251	983
LOS	CIGALES	227	204	8	14	227
LQA	CRANC	1.457	1.457	0	0	1.457
MTS	GALERA	136.534	57.708	69.154	9.672	136.534
NEP	ESCAMARLÀ	28.119	23.394	365	4.360	28.119
OLV	CABRA DE FONTS	26	11	5	10	26
PDZ	GAMBETES	53.130	51.258	149	1.723	53.130
SKM	GAMBA DE L'ATLÀNTIC	251	0	251	0	251
SLO	LLAGOSTA	1.739	950	643	146	1.739
TGS	LLAGOSTÍ MEDITERRANI	6.399	55	6.326	18	6.399

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.3. Estadístiques pesqueres

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

1r trimestre 2018

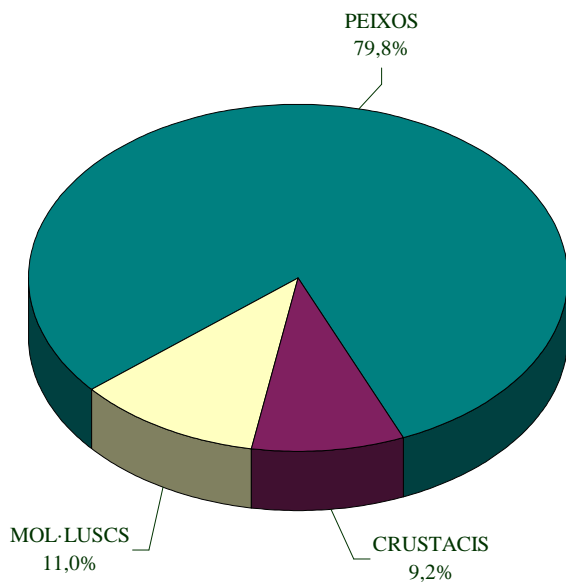
FAO	NOM COMÚ VALENCIÀ	COMUNITAT VALENCIANA	ALACANT	CASTELLÓ	VALÈNCIA	ACUMULAT ANUAL
	<b>MOLLUSCS</b>	<b>699.226</b>	<b>276.333</b>	<b>275.500</b>	<b>147.392</b>	<b>699.226</b>
BOY	CARAGOL DE PUNXES	6.208	885	4.341	981	6.208
CTG	CLOÏSSA	7	7	0	0	7
CTL	SÉPIES, SEPIONS I MORRALETS	152.065	40.256	68.100	43.709	152.065
FNT	CORN BLANC	1	0	0	1	1
KFA	CLOÏSSA CASOLANA	354	0	317	37	354
KTT	ESCOPINYA VERRUCOSA	20	0	20	0	20
OCC	POLP	205.426	128.335	52.368	24.723	205.426
OCM	POLPS BLANCS	98.888	32.509	42.942	23.437	98.888
OCN	POLP TROBIGUERA	6.214	4.054	2.159	0	6.214
OMZ	CANANES	200.090	54.226	95.073	50.791	200.090
OUW	CALAMARSONS	4.248	0	3.907	342	4.248
SJA	PETXINA DE PELEGRÍ	14	0	14	0	14
SQR	CALAMAR	25.691	16.060	6.259	3.372	25.691
	<b>EQUINODERMS</b>	<b>215</b>	<b>100</b>	<b>115</b>	<b>0</b>	<b>215</b>
CUX	HOLOTURIOÏDEUS	105	16	89	0	105
URM	ERIÇÓ DE MAR	110	84	26	0	110
	<b>TOTAL CAPTURES DESEMBARCADES</b>	<b>6.329.189</b>	<b>3.514.138</b>	<b>1.835.790</b>	<b>979.261</b>	<b>6.329.189</b>

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

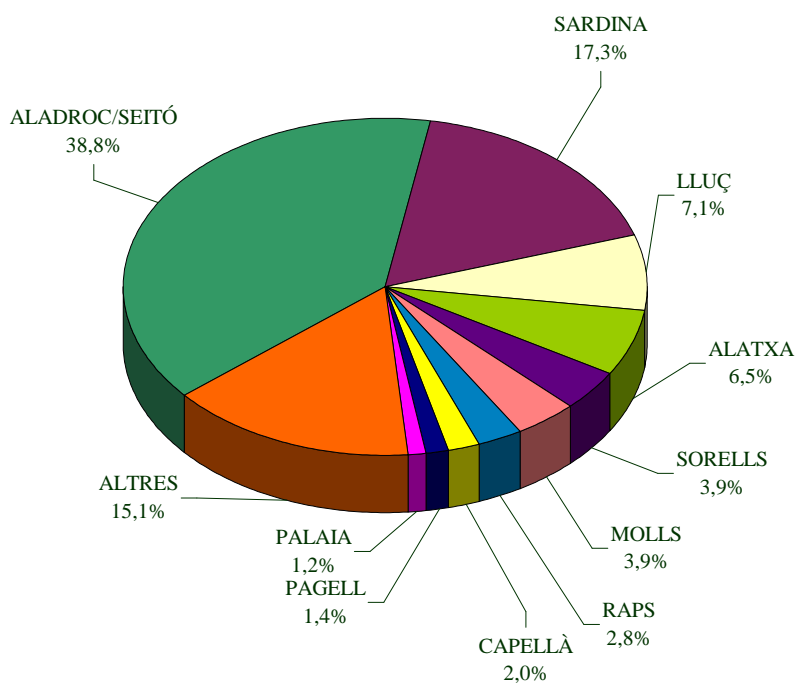
### 2.3. Estadístiques pesqueres

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

#### CAPTURES DE PEIXOS, CRUSTACIS I MOL·LUSCS



#### CAPTURES DE PEIXOS

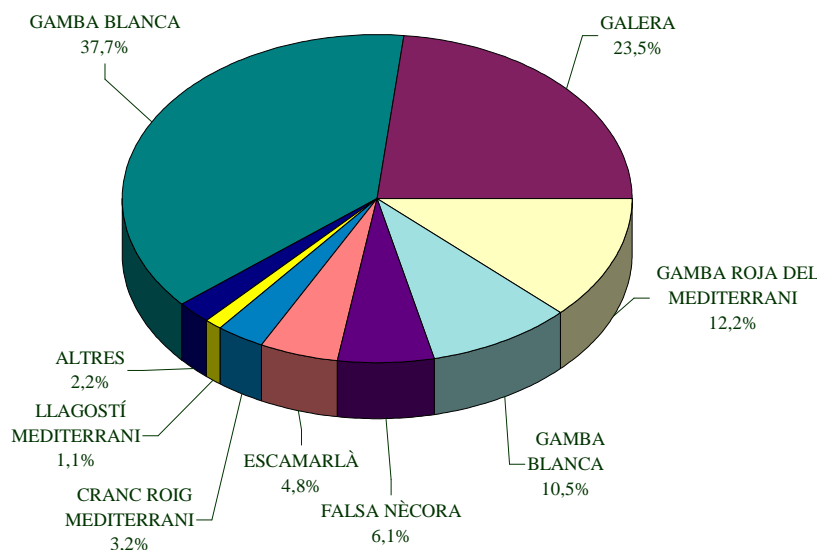


## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

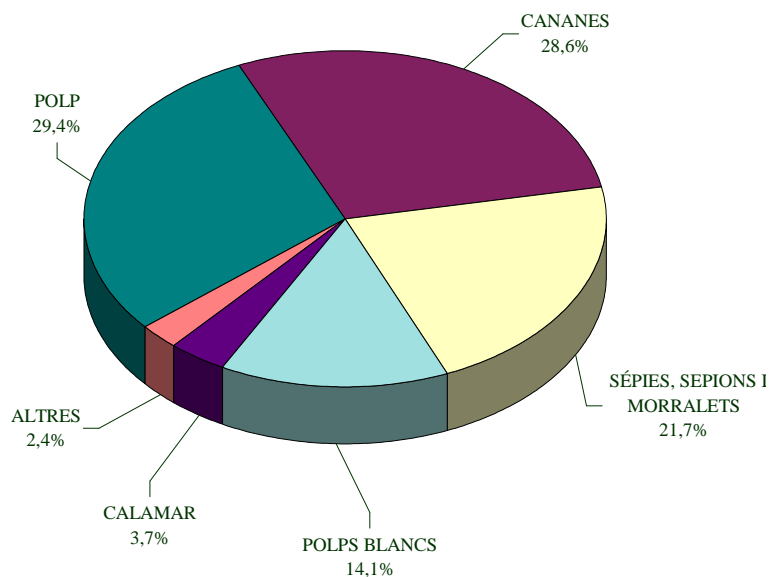
### 2.3. Estadístiques pesqueres

2.3.2. Captures pesqueres desembarcades a la C.Valenciana. Primer 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	
	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018
ANIMALS VIUS	180	385	390	883	168	367	177	482
CARNS I MENUTS COMESTIBLES	9.671	18.760	29.725	52.023	3.775	7.466	18.961	32.341
Carn de boví	2.030	3.265	11.508	17.082	1.265	2.331	8.531	13.310
Carn de porcí	524	1.615	1.868	4.653	120	313	601	1.191
Carn d'oví o caprí	716	1.168	3.896	6.056	592	1.041	3.207	5.348
Carn i menuts d'aus	4.416	8.390	5.451	10.120	978	1.822	2.847	5.010
Carn i menuts salats o en salmorra	371	695	4.314	7.774	195	382	2.475	4.659
PEIXOS, CRUSTACIS I MOL·LUSCOS	15.918	25.791	77.650	133.586	9.463	17.965	60.830	110.905
Peix	8.849	12.603	32.858	54.336	3.297	6.169	25.001	44.991
Crustacis	248	634	1.823	4.682	238	602	1.742	4.440
Mol·luscos	5.369	9.449	35.379	59.957	4.476	8.089	26.504	46.868
LLET, OUS I MEL	14.186	26.730	20.603	45.689	9.665	20.089	15.681	35.976
Iogurt	2.425	4.471	2.580	4.761	2.425	4.470	2.580	4.760
Formages	355	644	1.766	3.199	276	520	1.211	2.313
Ous	845	1.803	1.094	2.628	455	831	638	1.224
Mel natural	2.431	5.953	8.680	22.689	1.738	4.440	6.475	17.526
ALTRES D'ORIGEN ANIMAL	810	1.280	4.770	8.091	216	371	1.743	2.638
<b>TOTAL ORIGEN ANIMAL</b>	<b>40.765</b>	<b>72.946</b>	<b>133.138</b>	<b>240.272</b>	<b>23.285</b>	<b>46.257</b>	<b>97.393</b>	<b>182.342</b>
PLANTES I FLORS	39.696	68.666	45.906	76.889	35.228	60.964	40.486	66.952
Estaques i empelts	39.224	67.705	42.942	71.016	34.773	60.034	37.810	61.610
HORTALISSES	314.536	551.623	289.894	580.165	276.795	478.168	244.145	484.900
Creïlles	12.342	12.665	6.423	6.602	11.565	11.591	5.940	5.953
Tomaques	18.084	51.308	20.630	63.337	17.076	47.812	18.880	57.007
Cebes, alls i altres aliàcies	54.290	96.313	39.082	72.929	50.470	88.986	33.382	62.338
Cols, colfllors i similars	20.047	48.333	19.556	46.821	16.474	39.926	15.185	37.206
Encisams, escaroles i endívius	14.008	38.388	17.206	43.053	9.310	28.813	12.440	33.511
Cogombres	4.725	23.547	5.340	29.122	4.235	20.764	4.691	25.166
Maduixes i maduixots	11.821	20.799	26.053	53.696	11.492	20.218	25.015	51.836
Melons d'Alger	92.586	93.751	49.884	51.058	82.686	83.827	42.225	43.382
Melons	18.107	18.620	19.138	19.761	15.972	16.436	16.485	17.058
Carxofes	2.074	4.613	1.954	5.194	1.949	4.196	1.843	4.677
Pimentons	27.971	55.374	44.040	92.638	23.721	45.749	36.200	74.451
Carabasseta	4.399	11.542	4.133	12.228	3.730	9.891	3.434	10.245
FRUITES	508.433	1.455.111	578.350	1.488.612	460.290	1.319.133	516.849	1.329.624
Ametles	7.373	15.906	48.501	101.836	6.467	14.201	41.170	88.430
Taronges	293.483	750.188	228.278	555.775	261.491	667.335	199.001	481.025
Mandarines	71.187	450.115	89.644	499.368	67.386	425.773	85.313	468.951
Llimes	54.198	113.331	68.075	132.039	50.427	98.590	63.295	114.808
Raïm de taula	380	2.486	1.112	4.667	84	2.179	215	3.705
Albercocs	15.490	15.552	23.771	23.813	14.078	14.140	20.569	20.611
Bresquilles	33.654	34.815	50.717	51.412	30.620	31.781	45.338	46.033
Prunes	1.698	1.698	2.189	2.189	1.550	1.550	1.928	1.928
Caquis	99	18.367	120	19.037	99	16.488	118	16.891
CAFÈ, TE, MATE I ESPÈCIES	1.377	3.287	12.349	25.402	961	2.346	6.512	14.052
CEREALES	25.444	50.645	16.237	31.332	21.270	42.765	13.380	25.955
Arròs	25.080	49.804	15.860	30.251	21.058	42.283	13.072	25.264
DERIVATS DE LA MOLINERIA	26.033	59.256	13.387	29.681	17.554	35.002	9.852	20.565
LLAVORS, OLEAGINOSOS...	7.161	15.573	9.061	19.916	1.943	4.557	6.129	14.076
Garrofes	5.214	11.088	3.594	8.165	609	1.661	1.344	3.711
GOMES, RESINES I ALTRES	3.105	5.921	23.435	42.349	1.005	2.043	10.724	20.681
MATÈRIES TRENABLES	808	1.337	490	827	269	708	187	386
<b>TOTAL ORIGEN VEGETAL</b>	<b>926.593</b>	<b>2.211.418</b>	<b>989.109</b>	<b>2.295.174</b>	<b>815.315</b>	<b>1.945.687</b>	<b>848.263</b>	<b>1.977.190</b>
<b>TOTAL EXPORTACIONS AGRÀRIES</b>	<b>967.358</b>	<b>2.284.364</b>	<b>1.122.247</b>	<b>2.535.446</b>	<b>838.600</b>	<b>1.991.944</b>	<b>945.655</b>	<b>2.159.532</b>

### 3. COMERÇ EXTERIOR AGROALIMENTARI

#### 3.1 Exportacions agroalimentàries de la Comunitat Valenciana

PRODUCTES	TOTAL				UNIÓ EUROPEA			
	Tones		Milers d'euros		Tones		Milers d'euros	
	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018
GREIXOS, OLIS I CERES	27.783	51.988	22.835	42.906	19.075	38.415	13.915	27.689
Oli d'oliva verge	1.752	3.105	6.588	12.322	1.254	2.326	4.257	8.597
Altres olis d'oliva	94	158	358	601	10	14	54	78
PREPARATS CARN I PEIX	2.095	4.185	11.823	20.704	1.731	3.598	9.321	16.924
SUCRES I ART. CONFITERIA	6.041	12.803	12.801	25.062	3.580	6.928	7.344	14.106
CACAU I PREPARATS	11.122	22.183	26.597	51.691	5.727	10.746	15.368	28.309
PREPARATS CEREALS I PASTISSERIA	11.680	23.799	25.652	46.822	9.354	19.252	20.187	36.472
PREPARATS DE VEGETALS	94.626	189.287	129.142	251.747	74.112	150.286	94.646	185.933
Hortalisses preparades o conservades	20.315	38.325	31.129	58.463	14.203	26.056	21.530	39.643
Fruïtes preparades o conservades	15.498	35.879	33.549	75.598	10.942	27.098	23.855	56.276
Sucs no alcohòlics	57.029	112.050	62.442	114.104	47.828	95.481	47.993	88.015
BEGUDES, ALCOHOLS I VINAGRES	111.414	195.196	97.205	172.652	69.032	116.268	54.704	93.239
Vi embotellat	17.938	35.564	29.268	55.735	10.704	19.650	13.711	24.241
Vi a granel	23.934	50.439	17.013	35.124	14.796	28.027	10.662	19.556
Alcohols	718	1.256	4.947	8.686	540	883	3.203	5.822
ALTRES PRODUCTES TRANSFORMATS	31.906	54.588	59.352	93.752	25.668	43.555	43.728	64.908
<b>TOTAL PROD. TRANSFORMATS</b>	<b>296.667</b>	<b>554.028</b>	<b>385.407</b>	<b>705.337</b>	<b>208.280</b>	<b>389.047</b>	<b>259.215</b>	<b>467.580</b>
<b>TOTAL EXPORTACIONS AGROALIMENTÀRIES</b>	<b>1.264.025</b>	<b>2.838.392</b>	<b>1.507.654</b>	<b>3.240.783</b>	<b>1.046.880</b>	<b>2.380.991</b>	<b>1.204.870</b>	<b>2.627.112</b>

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	
	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018
ANIMALS VIUS	586	1.908	2.082	6.612	585	1.906	2.078	6.607
CARNS I DESPULLES COMESTIBLES	7.593	15.427	22.541	44.628	7.231	14.585	20.303	40.580
Carn de boví fresca, refrigerada o congelada	2.079	3.823	11.332	21.856	1.935	3.620	10.586	20.687
Carn de porcí	1.000	2.176	2.152	4.751	1.000	2.176	2.150	4.749
Carn d'oví o caprí	207	448	1.475	2.791	12	95	80	579
Carn i despulles d'aus	1.933	4.236	4.216	8.143	1.915	4.217	4.160	8.083
PEIXOS, CRUSTACIS, MOL·LUSCOS...	35.118	62.758	164.845	302.992	8.132	15.453	28.913	59.507
Peix	11.174	41.563	41.108	75.867	5.456	10.875	17.925	36.777
Crustacis	3.307	7.398	21.408	48.876	565	1.098	3.550	6.910
Mol·luscs	20.589	34.424	101.862	176.857	2.063	3.291	6.983	14.453
LLET I DERIVATS, OUS, MEL...	18.260	37.281	36.208	75.041	15.609	29.232	31.043	59.701
Llet i nata	3.633	20.038	4.834	11.441	3.633	9.606	4.834	11.441
Iogurt	4.880	7.593	5.858	9.271	4.880	7.593	5.858	9.271
Formatge	4.873	9.239	16.016	29.955	4.870	9.231	15.964	29.851
Mel natural	3.131	9.517	6.037	18.445	511	1.534	1.574	4.591
ALTRES D'ORIGEN ANIMAL	1.331	2.763	9.109	17.413	732	1.689	2.249	5.347
<b>TOTAL ORIGEN ANIMAL</b>	<b>62.888</b>	<b>120.136</b>	<b>234.785</b>	<b>446.686</b>	<b>32.289</b>	<b>62.866</b>	<b>84.585</b>	<b>171.743</b>
PLANTES I FLORS	1.872	3.681	9.505	16.752	1.184	2.707	6.352	11.850
Flors tallades	464	784	4.863	8.250	290	502	2.843	5.168
LLEGUMS, HORTALISSES...	74.852	152.400	35.282	76.842	46.545	92.045	15.643	30.999
Creïlles	26.332	53.708	4.614	9.431	129	26.233	4.341	8.681
Cebes, alls i altres al·liàcies	8.332	21.218	3.500	9.636	169	5.397	1.134	3.499
Melons	3.715	14.169	2.363	10.613	36	36	21	21
Espàrrecs	198	861	699	3.551	1	1	4	4
FRUITES, CORFES DE CÍTRICS	86.246	165.932	153.659	368.947	38.011	68.675	35.523	69.677
Ametles	8.100	32.363	38.875	148.874	51	64	315	391
Altres fruites amb corfa	8.230	16.173	54.572	109.213	1.197	2.026	4.854	10.667
Plàtans frescos o secs	17.569	28.496	6.096	10.391	11.753	19.002	3.257	5.630
Dàtils, figues...	9.167	16.918	5.186	9.473	1.418	3.398	810	1.659
Taronges	7.016	8.669	3.429	4.409	501	1.431	347	1.043
Mandarines	11.226	15.234	8.209	12.047	11.134	13.269	8.153	10.079
Llimes	2.967	3.191	2.989	3.242	368	551	516	723
Raïm de taula	1.967	3.466	3.671	6.993	429	1.150	784	2.329
Pases	1.573	2.649	3.027	4.920	82	144	190	329
Pomes	5.349	11.652	6.427	13.933	5.197	11.385	6.224	13.615
Kiwis	7.312	15.975	7.414	17.710	7.243	15.871	7.318	17.570
CAFÉ, TE, MATE I ESPÈCIES	8.651	15.161	21.138	40.822	688	1.534	3.225	6.714
CEREALS	502.162	851.937	97.377	161.156	188.725	244.180	36.444	48.028
Blat	187.103	260.947	33.887	46.381	180.666	203.512	32.541	36.944
Dacsa	288.836	542.637	50.939	92.895	1.177	26.329	318	4.538
Arròs	24.053	42.188	11.625	19.618	6.090	11.382	3.356	5.828
DERIVATS DE LA MOLINERIA	4.360	7.163	3.330	5.411	4.046	6.552	2.955	4.709
LLAVORS, OLEAGINOSOS...	25.878	73.166	71.840	138.607	4.656	28.267	23.909	46.468
Cacauets	6.689	12.817	8.815	17.264	1	1	1	2
Llavors gira-sol	8.842	17.658	11.647	22.588	637	1.291	504	1.000
Garrofes	7.247	13.624	31.960	59.118	2.938	5.173	7.357	13.272
GOMES, RESINES I ALTRES	1.140	1.685	3.956	7.575	998	1.444	2.291	4.413
MATÈRIES TRENABLES	9.309	18.788	3.656	7.641	71	204	30	62
<b>TOTAL ORIGEN VEGETAL</b>	<b>714.469</b>	<b>1.289.913</b>	<b>399.742</b>	<b>823.753</b>	<b>284.925</b>	<b>445.607</b>	<b>126.372</b>	<b>222.920</b>
<b>TOTAL IMPORTACIONS AGRÀRIES</b>	<b>777.357</b>	<b>1.410.049</b>	<b>634.527</b>	<b>1.270.439</b>	<b>317.213</b>	<b>508.472</b>	<b>210.957</b>	<b>394.663</b>

### 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	
	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018	2n TRIM. 2018	TOTAL ACUMUL. 2018
GREIXOS, OLIS I CERES	99.565	214.559	69.097	153.775	4.100	8.879	4.230	8.211
Oli de palma	79.029	157.201	46.528	92.757	444	918	815	1.428
Oli de gira-sol	6.575	14.412	4.295	9.281	22	31	49	62
PREPARATS CARN I PEIX	8.238	13.583	32.804	56.678	3.366	5.920	9.187	16.927
SUCRES I ARTS. CONFITERIA	25.667	45.157	14.786	26.180	21.598	39.942	13.074	22.886
CACAU I PREPARATS	21.690	46.402	40.579	82.912	5.745	9.811	13.796	24.689
PREPARATS CEREALS I PASTISSERIA	15.531	41.382	18.926	36.253	14.504	39.477	17.334	32.756
PREPARATS DE VEGETALS	39.920	75.768	55.902	108.452	12.691	23.846	20.799	39.467
Sucs no alcohòlics	14.304	28.371	22.677	45.424	3.394	6.328	8.104	14.943
PREPARACIONS ALIMENTÀRIES DIVERSES	6.499	12.764	28.143	54.383	5.210	10.156	24.325	47.116
BEGUDES, ALCOHOLS I VINAGRES	50.647	93.711	43.385	78.182	43.547	81.319	31.787	57.107
Cervesa de malta	30.745	56.043	14.135	25.559	29.745	54.397	13.154	23.967
Vi i most	1.550	2.850	2.992	5.345	1.522	2.802	2.868	5.180
Alcohols	5.785	11.160	17.131	33.140	1.526	2.887	8.631	16.350
RESIDUS I ALIMENTS PER A BESTIAR	28.079	34.302	15.387	22.612	6.382	11.718	7.424	13.494
TABAC	309	845	8.171	21.363	293	806	7.682	20.514
<b>TOTAL PROD. TRANSFORMATS</b>	<b>296.144</b>	<b>578.475</b>	<b>327.181</b>	<b>640.790</b>	<b>117.436</b>	<b>231.874</b>	<b>149.637</b>	<b>283.167</b>
<b>TOTAL IMPORTACIONS AGROALIMENTÀRIES</b>	<b>1.073.501</b>	<b>1.988.524</b>	<b>961.708</b>	<b>1.911.229</b>	<b>434.649</b>	<b>740.346</b>	<b>360.595</b>	<b>677.830</b>

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	
	Abril-Juny 2018	Total acumulat campanya 2017/2018	Abril-Juny 2018	Total acumulat campanya 2017/2018	Abril-Juny 2018	Total acumulat campanya 2017/2018	Abril-Juny 2018	Total acumulat campanya 2017/2018
FRANÇA	95.112	488.780	83.516	418.935	73.165	248.705	55.522	176.316
HOLANDA	32.957	171.461	29.711	147.437	25.407	92.971	19.228	65.832
ALEMANYA	89.195	650.472	83.211	559.754	63.278	301.947	47.246	211.466
ITÀLIA	39.152	119.162	30.782	96.182	29.055	59.925	20.567	40.514
REGNE UNIT	46.686	221.323	54.311	213.011	21.867	71.235	20.311	55.847
IRLANDA	2.354	15.334	2.172	13.421	1.291	6.026	998	4.770
DINAMARCA	2.685	29.376	2.744	23.933	1.729	8.499	1.343	5.618
GRÈCIA	114	139	69	86	87	89	44	46
PORTUGAL	1.643	6.983	1.108	4.856	610	3.029	251	1.672
BÈLGICA	16.322	87.126	14.214	75.481	13.915	44.132	11.177	33.356
LUXEMBURG	399	1.861	511	2.336	304	951	319	945
SUÈCIA	7.429	65.841	6.451	48.344	5.034	32.224	3.478	21.086
FINLÀNDIA	2.589	31.446	1.979	23.437	1.871	7.681	1.339	5.033
ÀUSTRIA	4.522	40.582	4.924	36.246	3.125	16.771	2.690	12.507
MALTA	558	1.894	502	1.612	454	1.484	374	1.143
ESTÒNIA	1.247	8.027	1.050	6.282	704	1.969	586	1.485
LETÒNIA	1.586	11.725	1.339	8.859	529	1.753	412	1.336
LITUÀNIA	2.961	14.080	2.733	11.064	904	3.444	688	2.641
POLÒNIA	17.539	136.232	14.269	97.140	8.295	41.322	5.487	25.133
REPÚBLICA TXECA	7.421	54.793	6.143	40.386	3.639	17.699	2.298	12.377
ESLOVÀQUIA	2.015	11.945	1.407	8.361	1.258	3.540	803	2.125
HONGRIA	2.255	15.019	2.273	12.562	431	2.778	328	2.254
ROMANIA	2.751	6.779	2.392	5.202	1.439	4.172	1.036	2.912
BULGÀRIA	48	345	38	283	40	127	28	92
ESLOVÈNIA	2.260	10.344	2.113	8.824	1.574	5.219	1.206	3.839
CROACIA	1.830	6.107	1.898	5.304	1.064	3.640	872	2.690
XIPRE	622	1.276	535	1.282	423	754	372	714
<b>TOTAL UE</b>	<b>383.627</b>	<b>2.207.177</b>	<b>351.860</b>	<b>1.869.337</b>	<b>261.067</b>	<b>981.664</b>	<b>198.628</b>	<b>693.378</b>
NORUEGA	4.509	33.630	4.937	32.403	2.739	15.128	2.420	12.293
SUÏSSA	8.543	51.157	8.120	51.257	6.292	22.913	5.058	17.857
RESTA D'EUROPA	7.411	43.807	7.356	40.309	4.605	18.900	3.946	15.201
<b>TOTAL EUROPA</b>	<b>399.582</b>	<b>2.302.140</b>	<b>367.335</b>	<b>1.960.904</b>	<b>271.965</b>	<b>1.023.476</b>	<b>207.633</b>	<b>726.437</b>
EEUU	161	19.181	166	21.452	0	0	0	0
EL CANADÀ	5.533	31.374	5.520	35.351	4.782	10.569	4.550	9.709
EL BRASIL	2.660	17.004	2.302	13.989	1.837	11.570	1.618	9.187
UNIÓ D'EMIRATS ÀRABS	2.662	15.616	2.485	17.300	2.222	14.897	1.982	16.443
XINA	4.446	7.954	5.098	8.452	4.169	6.282	4.802	6.369
RESTA DEL MÓN	8.965	22.330	8.074	20.785	8.508	15.288	7.693	13.467
<b>T O T A L</b>	<b>424.009</b>	<b>2.415.599</b>	<b>390.979</b>	<b>2.078.232</b>	<b>293.483</b>	<b>1.082.083</b>	<b>228.278</b>	<b>781.612</b>

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	
	Abril-Juny 2018	Total acumulat campanya 2017/2018	Abril-Juny 2018	Total acumulat campanya 2017/2018	Abril-Juny 2018	Total acumulat campanya 2017/2018	Abril-Juny 2018	Total acumulat campanya 2017/2018
FRANÇA	13.499	214.337	18.059	213.682	6.603	19.126	8.028	22.776
HOLANDA	4.544	70.298	6.604	72.336	2.750	7.462	3.700	8.727
ALEMANYA	11.616	309.287	15.846	293.958	12.876	32.130	18.536	46.412
ITÀLIA	4.779	44.288	4.588	41.091	4.946	13.812	5.357	13.726
REGNE UNIT	17.299	129.778	25.278	135.141	7.302	19.195	8.520	21.216
IRLANDA	742	8.429	750	7.767	277	720	402	781
DINAMARCA	134	18.428	134	15.120	821	2.242	1.267	3.002
GRÈCIA	0	23	0	16	27	27	25	25
PORTUGAL	549	1.610	463	1.254	337	1.251	282	1.029
BÈLGICA	1.478	40.414	1.807	39.153	813	2.222	1.126	2.666
LUXEMBURG	7	688	17	1.002	88	222	176	389
SUÈCIA	848	28.953	1.075	22.280	1.504	4.334	1.853	4.692
FINLÀNDIA	271	22.100	224	16.897	447	1.652	416	1.497
ÀUSTRIA	708	21.634	1.142	20.714	680	2.079	1.083	2.931
MALTA	93	366	113	417	9	39	12	45
ESTÒNIA	307	5.597	252	4.386	200	365	179	330
LETÒNIA	415	8.505	361	6.306	534	1.073	486	915
LITUÀNIA	629	8.751	423	6.421	1.417	1.845	1.613	1.972
POLÒNIA	5.355	84.071	4.644	61.862	3.772	10.177	4.052	9.684
REPÚBLICA TXECA	2.135	32.837	1.813	23.496	1.539	4.016	1.957	4.341
ESLOVÀQUIA	513	7.566	401	5.448	179	757	158	730
HONGRIA	742	8.937	682	6.860	1.058	2.997	1.242	3.223
ROMANIA	356	1.585	285	1.157	955	1.022	1.072	1.133
BULGÀRIA	2	197	2	168	7	19	8	21
ESLOVÈNIA	107	3.459	124	3.130	579	1.653	782	1.843
CROACIA	60	1.023	64	870	707	1.438	963	1.739
XIPRE	199	522	163	568	0	0	0	0
<b>TOTAL UE</b>	<b>67.187</b>	<b>1.073.423</b>	<b>85.150</b>	<b>1.001.252</b>	<b>50.427</b>	<b>131.874</b>	<b>63.295</b>	<b>155.842</b>
NORUEGA	744	15.750	1.074	16.886	1.001	2.605	1.416	3.091
SUÏSSA	424	23.169	721	27.138	1.757	4.728	2.266	5.899
RESTA D'EUROPA	1.344	20.861	1.553	20.614	1.401	3.244	1.804	3.655
<b>TOTAL EUROPA</b>	<b>68.955</b>	<b>1.117.453</b>	<b>87.424</b>	<b>1.049.005</b>	<b>53.585</b>	<b>139.845</b>	<b>67.365</b>	<b>165.395</b>
EEUU	0	15.789	0	17.667	161	3.392	166	3.784
EL CANADÀ	342	14.401	485	18.001	370	6.264	449	7.515
EL BRASIL	735	4.538	583	3.802	66	799	77	903
UNIÓ D'EMIRATS ÀRABS	439	717	502	855	1	3	1	2
XINA	278	1.534	296	1.923	0	136	0	158
RESTA DEL MÓN	438	4.822	355	5.245	15	1.925	17	1.819
<b>T O T A L</b>	<b>71.187</b>	<b>1.159.253</b>	<b>89.644</b>	<b>1.096.498</b>	<b>54.198</b>	<b>152.364</b>	<b>68.075</b>	<b>179.575</b>

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:*

- Dictamen del Comit  Economic i Social Europeu sobre «Avantatges de l'enfocament de desenvolupament local participatiu (DLP) per a un desenvolupament local i rural integrat»: DOUE L129, 11/4/2018
- Reglament d'Execució (UE) 2018/557 de la Comissió, de 9 d'abril de 2018, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 641/2014 pel que fa a la notificació de l'increment del límit del règim de pagament únic per superfície a qu  es refereix l'article 36, apartat 4, del Reglament (UE) número 1307/2013 del Parlament Europeu i del Consell: DOUE L93, 11/4/2018
- Comunicació de la Comissió que modifica les Directrius de la Unió Europea aplicables a les ajudes estatals en els sectors agrícola i forestal i en les zones rurals de 2014 a 2020: DOUE C139, 20/4/2018
- Informe Especial número 11/2018 — «Les noves opcions per al finançament de projectes de desenvolupament rural són més simples però no se centren en els resultats»: DOUE C151, 30/4/2018 (Informe)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/746 de la Comissió, de 18 de maig de 2018, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 809/2014 pel que fa a la modificació de les sol·licituds úniques i sol·licituds de pagament i als controls: DOUE L125, 22/5/2019

#### *Normativa autonòmica:*

- Ordre 13/2018, de 10 d'abril de 2018, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'estableixen les bases reguladores de les ajudes previstes en la submesura 19.2 del Programa de desenvolupament rural de la Comunitat Valenciana 2014-2020, Suport per a la realització d'operacions de conformitat amb l'estratègia de desenvolupament local participatiu, dels grups d'acció local LEADER 2014-2020: DOGV 20/4/2018 (Correcció d'errades: DOGV 8/5/2018, rectificació correcció d'errades DOGV 14/5/2018)
- Resolució de 3 de maig de 2018, del director general d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, per la qual s'estableix la tipificació dels incompliments de compromisos i obligacions exigits als beneficiaris de l'ajuda a la instal·lació de joves agricultors a l'empara de l'Ordre 7/2015 i les reduccions i penalitzacions corresponents a aplicar sobre l'import de l'ajuda: DOGV 8/5/2018
- Resolució de 9 de maig de 2018, de la directora general de Desenvolupament Rural i Política Agrícola Comuna, per la qual s'estableix un període transitori en l'aplicació del Reial decret 980/2017, de 10 de novembre, pel qual es modifica, entre altres, el Reial decret 1078/2014, de 19 de desembre, pel qual s'estableixen les normes de la condicionalitat que han de complir els beneficiaris que reben pagaments directes, determinades primes anuals de desenvolupament rural, o pagaments en virtut de determinats programes de suport al sector vitivinícola: DOGV 15/5/2018
- Resolució de 31 de maig de 2018, del director general d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, per la qual s'estableix la tipificació dels incompliments de compromisos i obligacions exigits als beneficiaris de l'ajuda a les inversions en explotacions agràries mitjançant plans de millora a l'empara de l'Ordre 29/2016 i les reduccions i penalitzacions corresponents a aplicar sobre l'import de l'ajuda: DOGV 6/6/2018

- Resolució de 31 maig de 2018, de la directora general de Desenvolupament Rural i Política Agrícola Comuna, per la qual es convoca l'acreditació d'entitats col·laboradores per a la presentació de sol·licituds de les ajudes incloses en la sol·licitud única de la Política Agrícola Comuna per a l'any 2019 i següents: [DOGV 20/6/2018](#)

## **PAC: Programes sectorials**

### *Normativa estatal:*

- Ordre APA/680/2018, de 26 de juny, per la qual es modifica la data establida en l'apartat 1 de l'article 91 del Reial Decret 5/2018, de 12 de gener, per a l'aplicació de les mesures del Programa de Suport 2019-2023 al Sector Vitivinícola Espanyol: [BOE 28/6/2018](#)

### *Normativa autonòmica:*

- Ordre 12/2018, de 29 de març, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual es modifica l'Ordre 14/2017, de 5 de maig, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'establixen les bases reguladores de les ajudes per a millorar les condicions de producció i comercialització de mel a la Comunitat Valenciana: [DOGV 6/4/2018](#)

## **Pesca i aqüicultura**

### *Normativa europea:*

- Reglament d'Execució (UE) 2018/608 de la Comissió, de 19 d'abril de 2018, pel qual s'estableixen els criteris tècnics aplicables a les etiquetes electròniques per a equips marins: [DOUE L101, 20/4/2018](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2018/684 de la Comissió, de 4 de maig de 2018, per la qual es modifica la Decisió d'Execució (UE) 2016/2323 per a actualitzar la llista europea d'instal·lacions de reciclat de bucs d'acord amb el Reglament (UE) número 1257/2013 del Parlament Europeu i del Consell: [DOUE L116, 7/5/2018](#)

### *Normativa estatal:*

- Ordre APM/400/2018, de 17 d'abril, per la qual es modifica l'Ordre APM/264/2017, de 23 de març, per la qual es regula la pesquera de tonyina roja en l'Atlàntic Oriental i Mediterrani: [BOE 19/4/2018](#)
- Reial Decret 292/2018, de 18 de maig, pel qual es regula el procediment d'accés i el règim de prestació de la formació professional marítima i sanitària de l'Institut Social de la Marina: [BOE 6/6/2018](#)
- Ordre TMS/693/2018, de 28 de juny, per la qual es desenvolupa el Reial Decret 292/2018, de 18 de maig, pel qual es regula el procediment d'accés i el règim de prestació de la formació professional marítima i sanitària de l'Institut Social de la Marina: [BOE 30/6/2018](#)

### *Normativa autonòmica:*

- Decret 48/2018, de 20 d'abril, del Consell, pel qual es modifica el Decret 59/2017, d'ordenació de la pesca artesanal del polp: [DOGV 25/4/2018](#)
- Ordre 17/2018, de 3 de maig, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual es modifica l'Ordre 19/2016, de 22 de juliol, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió d'ajudes als armadors i pescadors de vaixells pesquers amb port base localitzat a la Comunitat Valenciana, afectats per la paralització temporal de l'activitat pesquera: [DOGV 14/5/2018](#)

## Ramaderia, sanitat i benestar dels animals

### Normativa europea:

- Directiva (UE) 2018/597 del Parlament Europeu i del Consell, de 18 d'abril de 2018, que modifica la Directiva 92/66/CEE del Consell per la qual s'estableixen mesures comunitàries per a la lluita contra la malaltia de Newcastle: [DOUE L103, 23/4/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/659 de la Comissió, de 12 d'abril de 2018, sobre les condicions per a l'entrada en la Unió de èquids vius i d'esperma, òvuls i embrions de èquids: [DOUE L110, 30/4/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/723 de la Comissió, de 16 de maig de 2018, pel qual es modifiquen els annexos I i II del Reglament (CE) número 1099/2009 del Consell, relatiu a la protecció dels animals en el moment de la matança, pel que fa a l'aprovació de l'atordiment per baixa pressió atmosfèrica: [DOUE L122, 17/5/2018](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2018/744 de la Comissió, de 16 de maig de 2018, per la qual es modifica la Decisió d'Execució (UE) 2016/2008 de la Comissió, relativa a les mesures zoosanitàries de lluita contra la dermatosi nodular contagiosa en determinats estats membres: [DOUE L123, 18/5/2018](#)
- Reglament Delegat (UE) 2018/772 de la Comissió, de 21 de novembre de 2017, pel qual es completa el Reglament (UE) número 576/2013 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa a les mesures sanitàries preventives per a controlar la infecció dels gossos per *Echinococcus multilocularis* i es deroga el Reglament Delegat (UE) número 1152/2011: [DOUE L130, 28/5/2018](#)

### Normativa estatal:

- Resolució de 12 d'abril de 2018, de la Direcció General de Sanitat de la Producció Agrària, per la qual es publiquen els programes nacionals d'eradicació, control i vigilància de les malalties dels animals per a l'any 2018: [BOE 4/5/2018](#)
- Reial Decret 191/2018, de 6 d'abril, pel qual s'estableix la transmissió electrònica de dades de les prescripcions veterinàries d'antibiòtics destinats a animals productors d'aliments per a consum humà, i es modifiquen diversos reials decrets en matèria de ramaderia: [BOE 17/4/2018](#)
- Ordre APM/413/2018, de 17 d'abril, per la qual es modifiquen les bases reguladores de les ajudes destinades a la millora de la producció i la comercialització dels productes de l'apicultura, aprovades per l'Ordre ARP/125/2017, de 15 de juny: [BOE 25/4/2018](#)
- Resolució de 4 de juny de 2018, de la Direcció General de la Indústria Alimentària, per la qual es publica el Conveni amb l'Institut Universitari d'Enginyeria d'Aliments per al Desenvolupament de la Universitat Politècnica de València, per a la caracterització de les principals mels monoflorals espanyoles: [BOE 21/6/2018](#)

## Qualitat i sanitat dels vegetals

### Normativa europea:

- Decisió d'Execució (UE) 2018/618 de la Comissió, de 19 d'abril de 2018, per la qual es modifica la Decisió d'Execució 2012/535/UE pel que fa a les mesures per a evitar la propagació en la Unió de *Bursaphelenchus xylophilus* (Steiner et Buhner) Nickle *et al.* (el nematode de la fusta del pi): [DOUE L102, 23/4/2018](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2018/638 de la Comissió, de 23 d'abril de 2018, per la qual s'estableixen mesures d'emergència per a evitar la introducció i propagació en la Unió de l'organisme nociu *Spodoptera frugiperda* (Smith): [DOUE L105, 25/4/2018](#)

- Reglament Delegat (UE) 2018/631 de la Comissió, de 7 de febrer de 2018, pel qual es completa el Reglament (UE) 2017/625 del Parlament Europeu i del Consell mitjançant l'establiment de laboratoris de referència de la Unió Europea per a les plagues dels vegetals: [DOUE L105, 25/4/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/791 de la Comissió, de 31 de maig de 2018, que modifica el Reglament (CE) número 690/2008, pel qual es reconeixen determinades zones protegides a la Comunitat exposades a riscos fitosanitaris específics: [DOUE L136, 1/6/2018](#)
- Comunicació de la Comissió sobre preguntes i respostes relatives a l'aplicació del Reglament (UE) número 1169/2011 del Parlament Europeu i del Consell sobre la informació alimentària facilitada al consumidor: [DOUE C196, 8/6/2018](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2018/927 de la Comissió, de 27 de juny de 2018, per la qual es modifica la Decisió d'Execució (UE) 2015/789, sobre mesures per a evitar la introducció i propagació dins la Unió de *Xylella fastidiosa* (Wells et al.): [DOUE L164, 29/6/2018](#)

*Normativa estatal:*

- Ordre APM/387/2018, de 9 d'abril, per la qual estableix un codi de colors per a la identificació de patrons i varietats en el material de reproducció de cítrics: [BOE 17/4/2018](#)

*Normativa autonòmica:*

- Acord de 6 d'abril de 2018, del Consell, pel qual s'aproven mesures per a limitar la pol·linització encreuada entre plantacions de cítrics: [DOGV 9/4/2018](#)
- Ordre 14/2018, de 20 d'abril, de la consellera d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual es regula la venda de plantes, llavors i parts de planta per part dels vivers forestals de la Generalitat Valenciana i s'estableixen els seus preus: [DOGV 30/4/2018](#)

## **Registre de varietats vegetals comercials**

*Normativa estatal:*

- Ordre APM/477/2018, de 26 d'abril, per la qual es disposa la inclusió de diverses varietats de diferents espècies en el Registre de Varietats Comercials: [BOE 10/5/2018](#)

## **Registre de varietats vegetals comercials**

*Normativa europea:*

- Catàleg comú de varietats d'espècies de plantes agrícoles — Tercer suplement a la trenta-sisena edició integral: [DOUE C127, 10/4/2018](#)
- Catàleg comú de varietats d'espècies de plantes hortícoles. Tercer suplement a la trenta-sisena edició integral: [DOUE C145, 25/4/2018](#)
- Catàleg comú de varietats d'espècies de plantes agrícoles. Quart suplement a la trenta-sisena edició integral: [DOUE C160, 7/5/2018](#)
- Catàleg comú de varietats d'espècies de plantes agrícoles — Cinqué suplement a la trenta-sisena edició integral: [DOUE C175, 23/5/2018](#)
- Catàleg comú de varietats d'espècies de plantes hortícoles. Quart suplement a la trenta-sisena edició integral: [DOUE C212, 18/6/2018](#)

## **Productes fitosanitaris, biocides i fertilitzants**

*Normativa europea:*

- Reglament (UE) 2018/605 de la Comissió, de 19 d'abril de 2018, pel qual es modifica l'annex II del Reglament (CE) número 1107/2009 en establir criteris científics per a la determinació de les propietats d'alteració endocrina: [DOUE L101, 20/4/2017](#) (Correcció d'errades: [DOUE L111, 2/5/2018](#))
- Reglament (UE) 2018/676 de la Comissió, de 3 de maig de 2018, que corregeix el Reglament (UE) número 546/2011 de la Comissió, pel qual s'aplica el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell quant als principis uniformes per a l'avaluació i autorització de productes fitosanitaris: [DOUE L114, 4/5/2018](#)

## **Productes fitosanitaris i biocides: Aprovació de substàncies actives i bàsiques**

### *Normativa europea:*

- Reglament d'Execució (UE) 2018/524 de la Comissió, de 28 de març 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 *Bacillus subtilis* (Cohn 1872), cep QST 713, idèntica al cep AQ 713, ciprodinil, clodinafop, clopiralida, diclorprop-P, fosetil, mepanipirima, metconazol, metrafenona, pirimetanil, pirimicarb, *Pseudomonas chlororaphis*, cep DT. 342, quinoxifén, rimsulfurona, spinosad, tiacloprid, tiametoxam, tiram, tolclofós-metil, triclopir, trinexapac, triticonazol i ziram: [DOUE L88, 4/4/2018](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2018/622 de la Comissió, de 20 d'abril de 2018, per la qual no s'aprova el clorofé com a substància activa existent per al seu ús en biocides del tipus de producte 3: [DOUE L102, 23/4/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/613 de la Comissió, de 20 d'abril de 2018, pel qual s'aprova l'ús del PHMB (1415; 4.7) com a substància activa en biocides dels tipus de producte 2 i 4: [DOUE L102, 23/4/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/660 de la Comissió, de 26 d'abril de 2018, pel qual es renova l'aprovació de la substància activa bentazona conformement amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, relatiu a la comercialització de productes fitosanitaris, i es modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L110, 30/4/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/670 de la Comissió, de 30 d'abril de 2018, que modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 pel que fa a l'ampliació dels períodes d'aprovació de les substàncies actives bromuconazol, buprofezina, haloxifop-P i napropamida: [DOUE L113, 3/5/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/679 de la Comissió, de 3 de maig de 2018, que renova l'aprovació de la substància activa forclorfenuró d'acord amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, relatiu a la comercialització de productes fitosanitaris, i modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L114, 4/5/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/681 de la Comissió, de 4 de maig de 2018, que modifica l'annex del Reglament (UE) número 231/2012, pel qual s'estableixen especificacions per als additius alimentaris que figuren en els annexos II i III del Reglament (CE) número 1333/2008 del Parlament Europeu i del Consell, en el que concerneix les especificacions relatives al copolímer d'empelt de glicol de polietilè d'alcohol polivinílic (E 1209): [DOUE L116, 7/5/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/682 de la Comissió, de 4 de maig de 2018, pel qual es modifica l'annex II del Reglament (CE) número 1333/2008 del Parlament Europeu i del Consell en el que concerneix la utilització de poliricinoleat de poliglicerol (E 476) en salses emulsionades: [DOUE L116, 7/5/2018](#)

- Reglament d'Execució (UE) 2018/690 de la Comissió, de 7 de maig de 2018, que modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 quant a les condicions d'aprovació de la substància activa fenazaquina: [DOUE L117, 8/5/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/691 de la Comissió, de 7 de maig de 2018, pel qual s'aprova el talc E553B com a substància bàsica d'acord amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, relatiu a la comercialització de productes fitosanitaris, i es modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L117, 8/5/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/692 de la Comissió, de 7 de maig de 2018, pel qual renova l'aprovació de la substància activa zoxamida d'acord amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, relatiu a la comercialització de productes fitosanitaris, i es modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L117, 8/5/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/710 de la Comissió, de 14 de maig de 2018, pel qual es renova l'aprovació de la substància activa siltiofam d'acord amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, relatiu a la comercialització de productes fitosanitaris, i es modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L119, 15/5/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/755 de la Comissió, de 23 de maig de 2018, pel qual es renova l'aprovació de la substància activa propizamida com a candidata a la substitució, de conformitat amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, relatiu a la comercialització de productes fitosanitaris, i es modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L128, 24/5/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/783 de la Comissió, de 29 de maig de 2018, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 pel que fa a les condicions d'aprovació de la substància activa imidacloprid: [DOUE L132, 30/5/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/784 de la Comissió, de 29 de maig de 2018, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 pel que fa a les condicions d'aprovació de la substància activa clotianidina: [DOUE L132, 30/5/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/785 de la Comissió, de 29 de maig de 2018, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 pel que fa a les condicions d'aprovació de la substància activa tiametoxam: [DOUE L132, 30/5/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/917 de la Comissió, de 27 de juny 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 alfa-cipermetrina, beflubutamida, benalaxil, bentiavalicarb, bifenazat, boscalid, bromoxinil, captan, carvone, clorprofam, ciazofamida, desmedifam, dimetoat, dimetomorf, dicuat, etefon, etoprofos, etoxazol, famoxadona, fenamidona, fenamifos, flumioxazina, fluoxastrobina, folpet, foramsulfuró, formetanat, Gliocladium catenulatum cep: J1446, isoxaflutol, metalaxilo-m, metiocarb, metoxifenoazida, metribuzin, milbemectina, oxasulfuró, Paecilomyces lilacinus cep 251, fenmedifam, fosmet, pirimifos-metil, propamocarb, protioconazol, pimetrozina i s-metolaclor: [DOUE L163, 28/6/2018](#)

## **Sistemes de producció**

### *Normativa europea:*

- Reglament (UE) 2018/848 del Parlament Europeu i del Consell, de 30 de maig de 2018, sobre producció ecològica i etiquetatge dels productes ecològics i pel qual es deroga el Reglament (CE) número 834/2007 del Consell: [DOUE L150, 14/6/2018](#)



#### *Normativa autonòmica:*

- Resolució de 27 d'abril de 2018, del director general d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, per la qual s'estableixen les normes per a la producció integrada en vinya, en l'àmbit de la Comunitat Valenciana: [DOGV 22/5/2018](#)
- Resolució de 27 de març de 2018, del director general d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, per la qual es modifiquen les normes per a la producció integrada en cítrics, en l'àmbit de la Comunitat Valenciana: [DOGV 23/5/2018](#)

### **Qualitat i seguretat dels aliments**

#### *Normativa europea:*

- Comunicació de la Comissió — Orientacions sobre l'ús com a pinsos d'aliments que ja no estan destinats al consum humà: [DOUE C133, 16/4/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/775 de la Comissió, de 28 de maig de 2018, pel qual s'estableixen disposicions d'aplicació de l'article 26, apartat 3, del Reglament (UE) número 1169/2011 del Parlament Europeu i del Consell, sobre la informació alimentària facilitada al consumidor, pel que fa a les normes per a indicar el país d'origen o el lloc de procedència de l'ingredient primari d'un aliment: [DOUE L131, 29/5/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/831 de la Comissió, de 5 de juny de 2018, pel qual es modifica el Reglament (UE) número 10/2011, sobre materials i objectes plàstics destinats a entrar en contacte amb aliments: [DOUE L140, 6/6/2018](#)
- Resolució del Parlament Europeu, de 5 d'octubre de 2016, sobre les pròximes etapes per a aconseguir els objectius a escala mundial i els compromisos de la Unió en matèria de nutrició i seguretat alimentària en el món: [DOUE C215, 19/6/2018](#)
- Resolució del Parlament Europeu, de 6 d'octubre de 2016, sobre l'aplicació del Reglament (CE) número 1935/2004 sobre els materials i objectes destinats a entrar en contacte amb aliments: [DOUE C215, 19/6/2018](#)

### **Alimentació: Autorització additius i altres components dels aliments**

#### *Normativa europea:*

- Reglament (UE) 2018/677 de la Comissió, de 3 de maig de 2018, pel qual es modifica l'annex II del Reglament (CE) número 1333/2008 del Parlament Europeu i del Consell en el que concerneix la utilització de taumatina (E 957) com potenciador del sabor en determinades categories d'aliments: [DOUE L114, 4/5/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/678 de la Comissió, de 3 de maig de 2018, pel qual es modifica i corregeix l'annex I del Reglament (CE) número 1334/2008 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa a determinades substàncies aromatitzants: [DOUE L114, 4/5/2018](#)

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

#### *Normativa europea:*

- Reglament d'Execució (UE) 2018/520 de la Comissió, de 28 de març de 2018, que modifica el Reglament (UE) número 37/2010 per a classificar la substància nafta dissolvent, aromàtica lleugera pel que fa al seu límit màxim de residus: [DOUE L87, 3/4/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/523 de la Comissió, de 28 de març de 2018, que modifica el Reglament (UE) número 37/2010 per a classificar la substància fluazuró pel que fa al seu límit màxim de residus: [DOUE L88, 4/4/2018](#)

- Reglament d'Execució (UE) 2018/555 de la Comissió, de 9 d'abril de 2018, relatiu a un programa plurianual coordinat de control de la Unió per a 2019, 2020 i 2021 destinat a garantir el respecte dels límits màxims de residus de plaguicides en els aliments d'origen vegetal i animal i a avaluar el grau d'exposició dels consumidors a aquests residus: [DOUE L92, 10/4/2018](#)
- Reglament Delegat (UE) 2018/561 de la Comissió, de 29 de gener de 2018, pel qual es modifica el Reglament Delegat (UE) 2016/127 pel que fa als requisits sobre proteïnes dels preparats de continuació: [DOUE L94, 12/4/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/685 de la Comissió, de 3 de maig de 2018, que modifica els annexos II, III i IV del Reglament (CE) número 396/2005 del Parlament Europeu i del Consell quant als límits màxims de residus de la abamectina, la cervesa, el fluopiram, el fluxaproxad, la hidrazida maleica, la pols de llavors de mostassa i la teflutrina en determinats productes: [DOUE L121, 16/5/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/686 de la Comissió, de 4 de maig de 2018, que modifica els annexos II i III del Reglament (CE) número 396/2005 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa als límits màxims de residus de clorpirifós, clorpirifós-metil i triclopir en determinats productes: [DOUE L121, 16/5/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/687 de la Comissió, de 4 de maig de 2018, que modifica els annexos II i III del Reglament (CE) número 396/2005 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa als límits màxims de residus de acibenzolar-S-metil, benzovindiflupir, bifentrina, bixafen, clorantraniliprol, deltametrin, flonicamid, fluazifop-P, isofetamida, metrafenona, pendimetalina i teflubenzuró en determinats productes: [DOUE L121, 16/5/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/721 de la Comissió, de 16 de maig de 2018, que modifica el Reglament (UE) número 37/2010 per a classificar la substància prolactina porcina pel que fa al seu límit màxim de residus: [DOUE L122, 17/5/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/722 de la Comissió, de 16 de maig de 2018, que modifica el Reglament (UE) número 37/2010 per a classificar la substància eprinomectina pel que fa al seu límit màxim de residus: [DOUE L122, 17/5/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/782 de la Comissió, de 29 de maig de 2018, pel qual s'estableixen els principis metodològics aplicables a l'avaluació dels riscos i a les recomanacions per a la gestió dels riscos a què es refereix el Reglament (CE) número 470/2009: [DOUE L132, 30/5/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/832 de la Comissió, de 5 de juny de 2018, pel qual es modifiquen els annexos II, III i V del Reglament (CE) número 396/2005 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa als límits màxims de residus de ciantraniliprol, cimoxanil, deltametrin, difenoconazol, fenamidona, flubendiamida, fluopicolide, folpet, fosetil, mandestrobin, mepicuat, metazaclor, propamocarb, propargita, pirimetanil, sulfoxaflor i trifloxistrobina en o sobre determinats productes: [DOUE L140, 6/6/2018](#)

## **Assegurances agràries**

### *Normativa estatal:*

- Ordre APM/358/2018, de 2 d'abril, per la qual s'estableixen les bases reguladores i es convoquen subvencions destinades a l'obtenció d'aval de la Societat Anònima Estatal de Caució Agrària, per titulars d'explotacions agràries afectades per la sequera de 2017 que garantiscen préstecs per a finançar les seues explotacions: [BOE 6/4/2018](#)

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

*Normativa estatal:*

- Ordre APM/342/2018, de 21 de març, per la qual es defineixen les explotacions assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació, l'àmbit d'aplicació, el període de garantia, període de subscripció, i el valor unitari dels animals en relació amb l'assegurança d'aqüicultura marina comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 4/4/2018](#)
- Ordre APM/343/2018, de 21 de març, per la qual es defineixen les explotacions assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació, l'àmbit d'aplicació, el període de garantia, període de subscripció, i el valor unitari dels animals en relació amb l'assegurança d'aqüicultura continental, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 4/4/2018](#)
- Ordre APM/344/2018, de 21 de març, per la qual es defineixen les explotacions i les espècies assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació i maneig, l'àmbit d'aplicació, el període de garantia, el període de subscripció i els valors unitaris de la tarifa general ramadera, compresa en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 4/4/2018](#)
- Ordre APM/423/2018, de 18 d'abril, per la qual es defineixen les explotacions assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació i maneig, l'àmbit d'aplicació, el període de garantia, el període de subscripció i el valor unitari dels animals en relació amb l'assegurança d'explotació de bestiar aviari de carn, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 27/4/2018](#)
- Ordre APM/424/2018, de 18 d'abril, per la qual es defineixen les explotacions assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació i maneig, l'àmbit d'aplicació, el període de garantia, el període de subscripció i el valor unitari dels animals en relació amb l'assegurança d'explotació de bestiar aviari de posta, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 27/4/2018](#)
- Ordre APM/523/2018, de 9 de maig, per la qual es defineixen les explotacions de bestiar assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació, l'àmbit d'aplicació, el període de garantia, període de subscripció i el pes de subproducte de referència dels animals en relació amb l'assegurança per a la cobertura de les despeses derivades de la retirada i destrucció d'animals morts en l'explotació, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 25/5/2018](#)
- Ordre APM/524/2018, de 9 de maig, per la qual es defineixen les explotacions de bestiar i animals assegurables i les seues condicions tècniques mínimes d'explotació i maneig, l'àmbit d'aplicació, el període de garantia, període de subscripció i el valor unitari dels animals, en relació amb l'assegurança d'explotació de bestiar boví de reproducció i producció, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 25/5/2018](#)
- Ordre APM/525/2018, de 9 de maig, per la qual es defineixen les explotacions i animals assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació i maneig, l'àmbit d'aplicació, els períodes de garantia, el valor del suplement d'alimentació i les dates de subscripció en relació amb l'assegurança de compensació per pèrdua de pastures, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 25/5/2018](#)
- Ordre APM/526/2018, de 9 de maig, per la qual es defineixen les explotacions i animals assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació i maneig, l'àmbit d'aplicació, el període de garantia, període de subscripció i el valor unitari dels animals, en relació amb l'assegurança d'explotació de bestiar boví de lídia, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 25/5/2018](#)

- Ordre APM/527/2018, de 9 de maig, per la qual es defineixen les explotacions i animals assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació i maneig, l'àmbit d'aplicació, el període de garantia, el període de subscripció i el valor unitari dels animals en relació amb l'assegurança d'explotació de bestiar porcí, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 25/5/2018](#)
- Ordre APM/528/2018, de 9 de maig, per la qual es defineixen les explotacions i animals assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació i maneig, l'àmbit d'aplicació, el període de garantia, el període de subscripció i el valor unitari dels animals, en relació amb l'assegurança d'explotació de bestiar oví i caprí, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 25/5/2018](#)
- Ordre APM/529/2018, de 9 de maig, per la qual es defineixen les explotacions i animals assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació i maneig, l'àmbit d'aplicació, el període de garantia, període de subscripció i el valor unitari dels animals, en relació amb l'assegurança d'explotació de bestiar boví d'engreix, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 25/5/2018](#)
- Ordre APM/530/2018, de 9 de maig, per la qual es defineixen les explotacions, i animals assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació i de maneig, l'àmbit d'aplicació, el període de garantia, el període de subscripció i el valor unitari dels animals, en relació amb l'assegurança d'explotació de bestiar equí, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 25/5/2018](#)
- Ordre APM/562/2018, de 29 de maig, 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 en relació amb l'assegurança d'explotacions de maduixot i altres fruits rojos, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 31/5/2018](#)
- Ordre APM/563/2018, de 29 de maig, 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 en relació amb l'assegurança d'explotacions d'hortalisses sota coberta, en la Península i a la Comunitat Autònoma d'Illes Balears, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 31/5/2018](#)
- Ordre APM/564/2018, de 29 de maig, 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 d'hortalisses a l'aire lliure, de cicle tardor-hivern, en la Península i a la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 31/5/2018](#)
- Orde APA/691/2018, de 19 de juny, per la qual es corregeixen errades en l'Ordre APM/246/2018, de 27 de febrer, 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 cítrics, comprés en el trenta-nové Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 29/6/2018](#)

## **Homologació de contractes-tipus de subministrament i compravenda**

### *Normativa estatal:*

- Ordre APM/557/2018, de 21 de maig, per la qual s'homologa el contracte-tipus de compravenda de llimes amb destinació a comercialització en fresc, que ha de regir per a la campanya 2018/2019: [BOE 31/5/2018](#)

- Ordre APM/558/2018, de 21 de maig, per la qual s'homologa el contracte-tipus de compravenda de llimes amb destinació a transformació, que ha de regir per a la campanya 2018/2019: [BOE 31/5/2018](#)
- Ordre APM/559/2018, de 21 de maig, per la qual s'homologa el contracte-tipus de compravenda de llimes ecològiques amb destinació a comercialització en fresc, que ha de regir per a la campanya 2018/2019: [BOE 31/5/2018](#)
- Ordre APM/560/2018, de 21 de maig, per la qual s'homologa el contracte-tipus de compravenda d'aranges amb destinació a comercialització en fresc, que ha de regir per a la campanya 2018/2019: [BOE 31/5/2018](#)
- Ordre APM/561/2018, de 21 de maig, per la qual s'homologa el contracte-tipus de compravenda d'aranges amb destinació a transformació, que ha de regir per a la campanya 2018/2019: [BOE 31/5/2018](#)

## **Convenis col·lectius**

### *Normativa estatal:*

- Resolució d'1 de juny de 2018, de la Direcció General d'Ocupació, per la qual es registra i publica el Conveni col·lectiu estatal per a les indústries làcties i els seus derivats: [BOE 12/6/2018](#)
- Resolució de 12 de juny de 2018, de la Direcció General d'Ocupació, per la qual es registra i publica l'Acord de la Comissió Paritària del Conveni col·lectiu nacional per a les indústries de pastes alimentoses: [BOE 28/6/2018](#)
- Resolució de 12 de juny de 2018, de la Direcció General d'Ocupació, per la qual es registra i publica l'Acord de modificació de les taules salarials 2017 i 2018 del Conveni col·lectiu del sector d'elaboradors de productes cuinats per a la seua venda a domicili: [BOE 28/6/2018](#)
- Resolució de 14 de juny de 2018, de la Direcció General d'Ocupació, per la qual es registren i publiquen les taules salarials provisionals per a l'any 2018 del Conveni col·lectiu estatal per a les indústries làcties i els seus derivats: [BOE 28/6/2018](#)

## **Recursos hídrics**

### *Normativa estatal:*

- Ordre APM/345/2018, de 4 d'abril, per la qual s'autoritza un transvasament des dels embassaments de Entrepeñas-Buendía, a través de l'aqüeducte Tajo-Segura, a raó de 20 hm<sup>3</sup>/mes, per als mesos d'abril, maig i juny de 2018: [BOE 5/4/2018](#)
- Resolució de 5 de juny de 2018, de la Confederació Hidrogràfica del Guadiana, OA, per la qual es revisen els cànons d'utilització dels béns de domini públic hidràulic: [BOE 19/6/2018](#)

## **Organització administrativa, procediments i informació**

### *Normativa estatal:*

- Reial Decret 355/2018, de 6 de juny, pel qual es reestructuren els departaments ministerials: [BOE 7/6/2018](#)
- Reial Decret 359/2018, de 8 de juny, pel qual es creen Sotssecretaries en els departaments ministerials: [BOE 9/6/2018](#) (Correcció d'errades: [BOE 12/6/2018](#))
- Resolució d'11 de juny de 2018, de la Sotssecretaria, per la qual es modifica l'annex de l'Acord del Consell de Ministres de 21 de desembre de 2001, pel qual es disposa la

numeració de les ordres ministerials que es publiquen en el *Boletín Oficial del Estado*: [BOE 13/6/2018](#)

- Reial Decret 595/2018, de 22 de juny, pel qual s'estableix l'estructura orgànica bàsica dels departaments ministerials: [BOE 23/6/2018](#)

#### *Normativa autonòmica:*

- Decret 35/2018, de 23 de març, del Consell, pel qual es regula la Junta Superior de Contractació Administrativa, el Registre Oficial de Contractes de la Generalitat, el Registre de contractistes i empreses classificades de la Comunitat Valenciana i la Central de Compres de la Generalitat i s'adopten mesures respecte de la contractació centralitzada: [DOGV 3/4/2018](#)
- Decret 39/2018, de 23 de març, del Consell, pel qual s'aprova el Reglament orgànic i funcional de l'Institut Cartogràfic Valencià: [DOGV 4/4/2018](#)
- Decret 40/2018, de 6 d'abril, del Consell, pel qual es crea la Comissió Interdepartamental de Coordinació, Avaluació i Seguiment del Pla Estratègic de la Indústria Valenciana: [DOGV 9/4/2018](#)
- Decret 50/2018, de 27 d'abril, del Consell, pel qual es regula la gestió documental, l'organització i el funcionament dels arxius de la Generalitat: [DOGV 7/5/2018](#)

#### **Altres disposicions d'interés**

##### *Normativa europea:*

- Reglament d'Execució (UE) 2018/521 de la Comissió, de 28 de març de 2018, que modifica el Reglament (CE) número 1296/2008, pel qual s'estableixen disposicions d'aplicació dels contingents aranzelaris per importació de dacsa i sorgo a Espanya i de dacsa a Portugal: [DOUE L87, 3/4/2018](#)
- Comunicació de la Comissió — Orientacions tècniques sobre la classificació dels residus: [DOUE C124, 9/4/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/549 de la Comissió, de 6 d'abril de 2018, pel qual es modifica l'annex I del Reglament (CEE) ° 2658/87 del Consell relatiu a la nomenclatura aranzelària i estadística i a l'aranzel duaner comú: [DOUE L91, 9/4/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/562 de la Comissió, de 9 d'abril de 2018, que modifica el Reglament d'Execució (UE) número 1354/2011, pel qual s'obren contingents aranzelaris anuals de la Unió de bestiar oví i caprí i de carn d'oví i caprí: [DOUE L94, 12/4/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/604 de la Comissió, de 18 d'abril de 2018, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) 2015/2447 pel que fa a les normes de procediment destinades a facilitar la determinació en la Unió de l'origen preferencial de les mercaderies, i pel qual es deroguen els Reglaments (CEE) número 3510/80 i (CE) número 209/2005: [DOUE L201, 20/4/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/626 de la Comissió, de 5 de març de 2018, pel qual s'estableixen normes de desenvolupament de determinades disposicions del Reglament (UE) 2017/1001 del Parlament Europeu i del Consell sobre la marca de la Unió Europea, i es deroga el Reglament d'Execució (UE) 2017/1431: [DOUE L104, 24/4/2018](#)
- Reglament Delegat (UE) 2018/625 de la Comissió, de 5 de març de 2018, que complementa el Reglament (UE) 2017/1001 del Parlament Europeu i del Consell sobre la marca de la Unió Europea i deroga el Reglament Delegat (UE) 2017/1430: [DOUE L104, 24/4/2018](#)

- Resolució del Comit  Europeu de les Regions relativa al programa de treball de la Comiss  Europea per a 2018 amb vista a la Declaració conjunta sobre les prioritats legislatives de la UE per a 2018: [DOUE C164, 8/5/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/724 de la Comiss , de 16 de maig de 2018, sobre determinades mesures de política comercial relatives a determinats productes originaris dels Estats Units d'Am rica: [DOUE L122, 17/5/2018](#)
- Reglament Delegat (UE) 2018/830 de la Comiss , de 9 de març de 2018, que modifica l'annex I del Reglament (UE) número 167/2013 del Parlament Europeu i del Consell i el Reglament Delegat (UE) número 1322/2014 de la Comiss  pel que fa a l'adaptació de la fabricació i els requisits generals d'homologació dels vehicles agrícoles i forestals: [DOUE L140, 6/6/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/825 del Parlament Europeu i del Consell, de 30 de maig de 2018, pel qual es modifiquen el Reglament (UE) 2016/1036 relatiu a la defensa contra les importacions que siguen objecte de d mping per part de països no membres de la Unió Europea i el Reglament (UE) 2016/1037 sobre la defensa contra les importacions subvencionades originàries de països no membres de la Unió Europea: [DOUE L143, 7/6/2018](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2018/837 de la Comiss , de 31 de maig de 2018, relatiu a la classificació de determinades mercaderies en la nomenclatura combinada: [DOUE L141, 7/6/2018](#)
- Decisió (UE) 2018/813 de la Comiss , de 14 de maig de 2018, relativa al document de referència sectorial sobre les millors pràctiques de gestió mediambiental, els indicadors sectorials de comportament mediambiental i els paràmetres comparatius d'excel.lència per al sector agrícola en el marc del Reglament (CE) número 1221/2009 del Parlament Europeu i del Consell, relatiu a la participació voluntària d'organitzacions en un sistema comunitari de gestió i auditoria mediambientals (EMAS): [DOUE L144, 8/6/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/841 del Parlament Europeu i del Consell, de 30 de maig de 2018, sobre la inclus  de les emissions i absorcions de gasos d'efecte d'hivernacle resultants de l' s de la terra, el canvi d' s de la terra i la silvicultura en el marc d'actuació en matèria de clima i energia fins a 2030, i pel qual es modifiquen el Reglament (UE) número 525/2013 i la Decisió número 529/2013/UE: [DOUE L156, 19/6/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/842 del Parlament Europeu i del Consell, de 30 de maig de 2018, sobre reduccions anuals vinculants de les emissions de gasos d'efecte d'hivernacle per part dels Estats membres entre 2021 i 2030 que contribuïsqen a l'acció pel clima, a fi de complir els compromisos contrets en el marc de l'Acord de Par s, i pel qual es modifica el Reglament (UE) número 525/2013: [DOUE L156, 19/6/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/913 del Consell, de 25 de juny de 2018, pel qual es modifica el Reglament (UE) número 1388/2013 relatiu a l'obertura i manera de gestió de contingents aranzelaris autònoms de la Unió per a determinats productes agrícoles i industrials: [DOUE L161, 27/6/2018](#)
- Reglament (UE) 2018/914 del Consell, de 25 de juny de 2018, pel qual es modifica el Reglament (UE) número 1387/2013 mitjançant el qual se suspenen els drets autònoms de l'aranzel duaner comú sobre alguns productes agrícoles i industrials: [DOUE L161, 27/6/2018](#)

*Normativa estatal:*

- Ordre HFP/335/2018, de 28 de març, per la qual es redueixen per al període impositiu 2017 els índexs de rendiment net aplicables en el mètode d'estimació objectiva de l'impost sobre

- la renda de les persones físiques per a les activitats agrícoles i ramaderes afectades per diverses circumstàncies excepcionals: [BOE 2/4/2018](#) (Correcció d'errades: [BOE 25/5/2018](#))
- Reial Decret 169/2018, de 23 de març, pel qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió de subvencions a l'execució de projectes d'innovació d'interès general per grups operatius de l'Associació Europea per a la Innovació en matèria de productivitat i sostenibilitat agrícoles: [BOE 3/4/2018](#)
  - Reial Decret 170/2018, de 23 de març, pel qual es modifica el Reial Decret 253/2016, de 10 de juny, pel qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió de subvencions per a la creació de grups operatius supraautonòmics en relació amb l'Associació Europea per a la Innovació en matèria de productivitat i sostenibilitat agrícoles: [BOE 3/4/2018](#)
  - Reial Decret llei 2/2018, de 13 d'abril, pel qual es modifica el text refós de la Llei de Propietat Intel·lectual, aprovat pel Reial Decret legislatiu 1/1996, de 12 d'abril, i pel qual s'incorporen a l'ordenament jurídic espanyol la Directiva 2014/26/UE del Parlament Europeu i del Consell, de 26 de febrer de 2014, i la Directiva (UE) 2017/1564 del Parlament Europeu i del Consell, de 13 de setembre de 2017: [BOE 14/4/2018](#)
  - Resolució de 12 d'abril de 2018, de la Sotssecretaria, per la qual es publica l'Acord de la Comissió per a la determinació de les tarifes de TRAGSA, pel qual s'actualitzen els preus simples de les Tarifes 2015 i es revisen els coeficients per a l'actualització dels preus simples en actuacions no subjectes a impostos i pel qual s'adapta a la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de Contractes del Sector Públic: [BOE 16/4/2018](#)
  - Ordre APM/476/2018, de 30 d'abril, per la qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió de subvencions a entitats associatives representatives del sector agrari i alimentari, pel desenvolupament d'activitats de col·laboració i representació davant l'Administració General d'Estat i la Unió Europea, així com per a la realització d'activitats específiques d'especial interès per al sector agroalimentari espanyol: [BOE 10/5/2018](#)
  - Reial Decret 294/2018, de 18 de maig, pel qual es modifica el Reial Decret 704/2017, de 7 de juliol, pel qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió directa de les subvencions estatals per a la renovació del parc nacional de maquinària agrària: [BOE 19/5/2018](#)
  - Correcció d'errades de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de contractes del sector públic, per la qual es traslladen a l'ordenament jurídic espanyol les directives del Parlament Europeu i del Consell 2014/23/UE i 2014/24/UE, de 26 de febrer de 2014: [BOE 24/5/2018](#)
  - Llei 2/2018, de 23 de maig, per la qual es modifica la Llei 14/2010, de 5 de juliol, sobre les infraestructures i els serveis d'informació geogràfica a Espanya: [BOE 24/5/2018](#)
  - Resolució de 22 de maig de 2018, del Departament de Duanes i Impostos Especials de l'Agència Estatal d'Administració Tributària, per a l'elaboració de les estadístiques d'intercanvis de béns entre Estats membres (Sistema Intrastat): [BOE 28/5/2018](#) (Correcció d'errades: [BOE 11/6/2018](#))
  - Resolució de 28 de maig de 2018, de la Secretaria General Tècnica, per la qual es publiquen els índexs de preus percebuts pels agricultors i ramaders en 2017, a l'efecte de l'actualització de les rendes dels arrendaments rústics: [BOE 11/6/2018](#)
  - Reial Decret 337/2018, de 25 de maig, sobre els requisits aplicables a les previsions macroeconòmiques i pressupostàries: [BOE 22/6/2018](#)
  - Ordre HAC/692/2018, de 28 de juny, per la qual es dicten les normes per a l'elaboració dels Pressupostos Generals de l'Estat per a 2019: [BOE 30/6/2018](#)

*Normativa autonòmica:*



- Ordre 15/2018, de 20 d'abril, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual es modifica l'Ordre 2/2011, de 24 de gener, de la Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge, per la qual es declaren sis noves microreserves de flora a la província de València i es modifiquen les ordres de declaració de microreserves de flora de 4 de maig de 1999, 6 de novembre de 2000, 22 d'octubre de 2002 i 24 d'octubre de 2003: [DOGV 30/4/2018](#)
- Ordre 16/2018, de 23 d'abril, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual es modifiquen les ordres de 4 de maig de 1999, i de 6 de novembre de 2000, de declaració de microreserves de flora en la província d'Alacant: [DOGV 3/5/2018](#)
- Decret 57/2018, de 4 de maig, del Consell, pel qual s'aprova el canvi de denominació del municipi d'Algimia de Alfara per la forma exclusiva en valencià Algímia d'Alfara: [DOGV 10/5/2018](#)
- Decret 58/2018, de 4 de maig, del Consell, pel qual s'aprova el Pla d'acció territorial de la infraestructura verda del litoral de la Comunitat Valenciana i el Catàleg de platges de la Comunitat Valenciana: [DOGV 11/5/2018](#)
- Ordre 18/2018, de 15 de maig, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual es regulen les instal·lacions de compostatge comunitari en l'àmbit territorial de la Comunitat Valenciana: [DOGV 22/5/2018](#)
- Llei 12/2018, de 24 de maig, de la Generalitat, de publicitat institucional per a l'interés ciutadà i la concepció col·lectiva de les infraestructures públiques: [DOGV 28/5/2018](#)
- Llei 13/2018, d'1 de juny, de la Generalitat, de modificació de la Llei 3/1993, de 9 de desembre, de la Generalitat, forestal de la Comunitat Valenciana: [DOGV 4/6/2018](#) (Correcció d'errades: [DOGV 11/6/2018](#))
- Llei 14/2018, de 5 de juny, de la Generalitat, de gestió, modernització i promoció de les àrees industrials de la Comunitat Valenciana: [DOGV 7/6/2018](#)
- Llei 15/2018, de 7 de juny, de la Generalitat, de turisme, oci i hospitalitat de la Comunitat Valenciana: [DOGV 8/6/2018](#)
- Ordre 7/2018, de 6 de juny, de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, per la qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió d'ajudes de l'Institut Valencià de Competitivitat Empresarial (IVACE) dirigides a donar suport a l'emprenedoria innovadora a la Comunitat Valenciana: [DOGV 8/6/2018](#)
- Decret 84/2018, de 15 de juny, del Consell, de foment d'una alimentació saludable i sostenible en centres de la Generalitat: [DOGV 22/6/2018](#)