

# Butlletí d'Informació Agrària

2n Trimestre 2017

Número 206

# 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 2017.

### 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 2017, 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 2017 i les existències de bestiar porcí en data de maig de 2017.

### 2.3 *Estadístiques pesqueres*

S'oferixen les captures pesqueres desembarcades durant el primer trimestre de 2017 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 2017.

### 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 2017.

### 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 2016/2017.

## ■ 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 2017 en el DOGV, BOE i DOUE.

# 1. CONJUNTURA AGRÀRIA

## 1.1. Situació dels embassaments

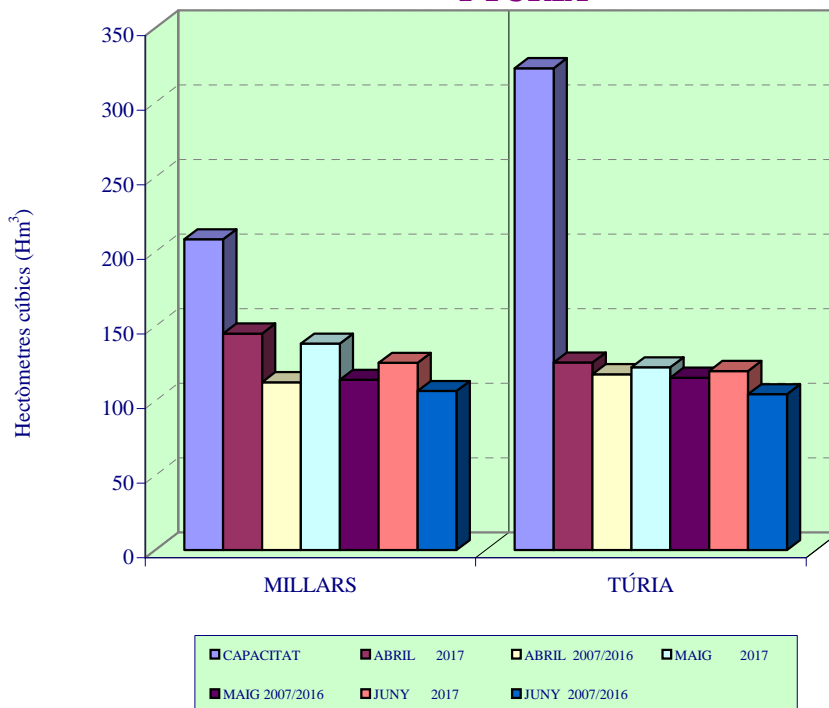
Riu / Conca / EMBASSAMENT	Capacitat (Hm <sup>3</sup> )	ABRIL		MAIG		JUNY	
		Volum (Hm <sup>3</sup> )	%s/Cap.	Volum (Hm <sup>3</sup> )	%s/Cap.	Volum (Hm <sup>3</sup> )	%s/Cap.
<b>Riu Sénia</b>							
ULLDECONA	11,0	8,1	73,7	7,7	70,4	6,9	62,4
<b>Conca Millars</b>	<b>208,4</b>	<b>145,2</b>	<b>69,7</b>	<b>138,4</b>	<b>66,4</b>	<b>125,6</b>	<b>60,3</b>
ARENÓS	136,9	85,8	62,7	80,7	58,9	70,6	51,6
SÍTJAR	49,3	45,8	92,9	45,9	93,2	45,2	91,7
ALCORA	2,2	1,5	70,0	1,5	70,0	1,5	69,1
MARIA CRISTINA	18,4	10,9	59,2	9,1	49,3	7,2	39,1
BALAGUERAS	0,1	0,1	110,0	0,1	120,0	0,1	110,0
VALBONA	0,5	0,5	98,0	0,5	98,0	0,5	98,0
MORA DE RUBIELOS	1,0	0,5	50,0	0,5	49,0	0,5	48,0
<b>Riu Palància</b>	<b>12,3</b>	<b>5,3</b>	<b>43,1</b>	<b>6,2</b>	<b>50,6</b>	<b>6,1</b>	<b>49,2</b>
REGAJO	6,0	5,0	82,5	4,9	81,7	5,0	82,8
ALGAR	6,3	0,4	5,6	1,3	21,0	1,1	17,1
<b>Conca Túria</b>	<b>323,0</b>	<b>125,8</b>	<b>38,9</b>	<b>122,5</b>	<b>37,9</b>	<b>120,1</b>	<b>37,2</b>
BUSEO	7,5	7,7	102,5	6,8	91,2	6,3	84,5
ARQUILLO SAN BLAS	21,0	9,4	44,8	8,5	40,3	7,9	37,8
BENAGÉBER	221,3	86,2	38,9	87,5	39,5	84,1	38,0
LORIGUILLA	73,2	22,5	30,8	19,6	26,8	21,6	29,6
<b>Conca Xúquer</b>	<b>2.734,9</b>	<b>997,2</b>	<b>36,5</b>	<b>949,9</b>	<b>34,7</b>	<b>898,9</b>	<b>32,9</b>
ALARCÓN	1.118,0	427,9	38,3	411,0	36,8	397,5	35,6
CONTRERAS	852,4	135,3	15,9	136,0	16,0	136,3	16,0
LA TOBA (*)	9,7	4,8	49,2	4,9	50,4	4,7	48,5
COMPLEJO CORTES (*)	171,0	144,1	84,2	143,2	83,7	141,0	82,5
TOUS	378,6	240,1	63,4	209,1	55,2	172,6	45,6
ESCALONA	98,7	4,7	4,8	4,7	4,7	4,6	4,7
BELLÚS	69,2	24,1	34,8	24,5	35,4	25,8	37,2
FORATA	37,3	16,3	43,8	16,5	44,3	16,4	44,0
<b>Sistema Marina Baixa</b>	<b>28,8</b>	<b>24,8</b>	<b>86,1</b>	<b>24,5</b>	<b>84,9</b>	<b>23,2</b>	<b>80,7</b>
AMADORIO	15,8	13,6	86,0	13,3	84,4	12,6	79,7
GUADALEST	13,0	11,2	86,3	11,1	85,5	10,6	81,8
<b>Sistema Serpis</b>							
BENIARRÉS	27,0	24,2	89,7	24,0	88,9	23,0	85,0
<b>Conca Segura</b>	<b>1.141,0</b>	<b>370,9</b>	<b>32,5</b>	<b>359,0</b>	<b>31,5</b>	<b>305,0</b>	<b>26,7</b>
LA PEDRERA	246,0	87,5	35,6	85,0	34,5	78,2	31,8
CREVILLET	13,0	3,4	25,9	4,6	35,4	5,0	38,3
D'ALTRES SEGURA:	882,0	280,0	31,7	269,4	30,5	221,8	25,1
FUENSANTA	210,0	28,7	13,7	23,7	11,3	20,5	9,7
TALAVE	35,0	18,5	52,7	15,1	43,2	12,6	36,1
CENAJO	437,0	152,6	34,9	154,0	35,2	118,3	27,1
CAMARILLAS	36,0	19,3	53,5	17,1	47,5	14,1	39,1
ALFONSO XIII	22,0	12,4	56,3	11,7	53,2	10,4	47,4
SANTOMERA	26,0	2,9	11,3	2,7	10,3	2,4	9,4
ARGOS	10,0	8,3	83,1	8,4	83,9	7,9	79,1
LA CIERVA	7,0	4,7	67,8	4,2	59,4	4,1	58,9
VALDEINFIERNO	13,0	0,5	4,1	0,2	1,8	0,2	1,7
PUNTES	26,0	9,6	36,7	9,5	36,4	9,4	36,0
ANCHURICAS (*)	6,0	5,7	95,4	5,7	95,7	5,8	96,0
TAIBILLA	9,0	4,9	53,9	4,7	52,4	4,5	49,7
ALGECIRAS	45,0	11,8	26,3	12,4	27,5	11,6	25,7
<b>D'altres embassaments</b>	<b>2,6</b>	<b>2,0</b>	<b>78,1</b>	<b>2,0</b>	<b>75,0</b>	<b>1,9</b>	<b>72,3</b>
ALMANSA	1,6	1,2	75,6	1,1	70,6	1,1	66,9
ONDA	1,0	0,8	82,0	0,8	82,0	0,8	81,0
<b>TOTAL</b>	<b>4.483,0</b>	<b>1.698,6</b>	<b>37,9</b>	<b>1.629,1</b>	<b>36,3</b>	<b>1.505,6</b>	<b>33,6</b>
<b>Transvasament Tajo-Segura</b>							
<b>Conca Tajo</b>							
ENTREPENAS-BUENDIA	2.474,0	392,7	15,9	357,6	14,5	335,2	13,5

(\*) Embassaments d'ús hidroelèctric.

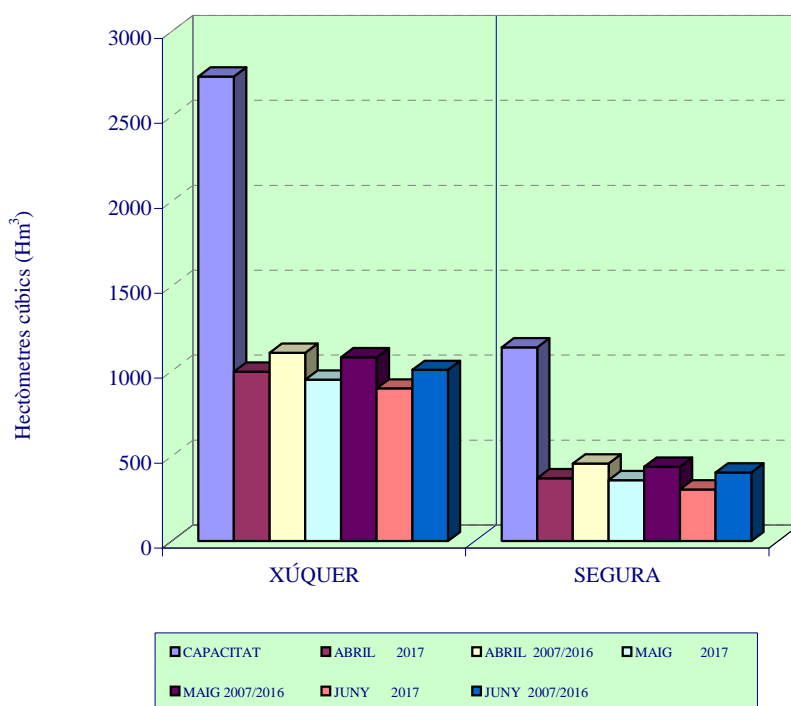
# 1. CONJUNTURA AGRÀRIA

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

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

# 1. CONJUNTURA AGRÀRIA

## 1.2. Meteorologia

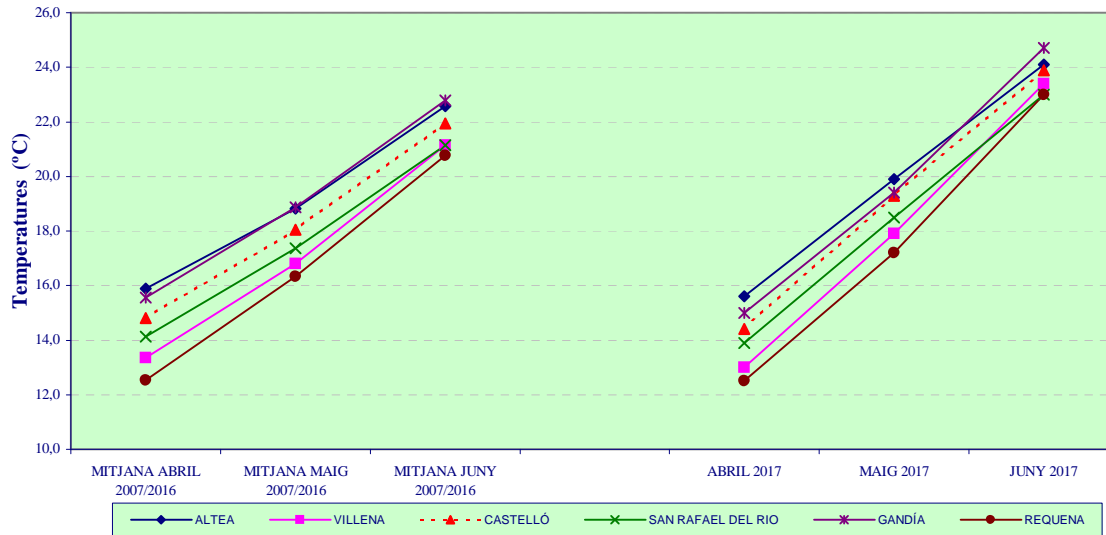
<b>B. PRECIPITACIONS (l/m2)</b>						
<b>OBSERVATORI</b>	<b>ABRIL</b>		<b>MAIG</b>		<b>JUNY</b>	
	<b>Pp total</b>	<b>Pp màx. diària</b>	<b>Pp total</b>	<b>Pp màx. diària</b>	<b>Pp total</b>	<b>Pp màx. diària</b>
BENICARLÓ	sd	sd	sd	sd	sd	sd
BURRIANA	16,7	10,6	14,4	13,0	16,2	13,4
CASTELLÓ (BENADRESA)	17,2	10,6	14,8	12,2	19,6	18,8
NULES	16,3	10,1	9,9	8,8	15,9	13,7
ONDA	12,6	8,3	8,1	6,8	21,5	21,0
RIBERA DE CABANES	5,2	4,8	14,9	13,9	14,9	14,1
SAN RAFAEL DEL RÍO	18,1	11,5	9,6	3,5	20,1	18,1
SEGORBE	22,3	13,7	10,4	4,9	30,4	28,2
VALL D'UIXÓ	16,4	10,7	13,5	10,9	18,1	14,6
VILA-REAL	13,3	9,0	10,7	8,5	21,0	20,4
ALGEMESÍ	28,7	23,4	6,5	5,3	17,6	16,8
ALGIMIA DE ALFARA	22,7	13,6	9,6	8,5	31,5	29,8
BENAVITES	14,1	11,3	5,7	5,5	19,0	18,4
BENIFAIÓ	31,1	23,0	7,3	7,2	13,9	9,4
BOLBAITE	30,3	20,2	24,2	12,7	24,0	23,6
BÉLGIDA	32,0	29,4	2,0	1,2	21,3	19,7
BÉTERA	18,6	13,5	6,3	6,1	23,6	18,2
REQUENA (CAMPO ARCÍS)	26,8	7,9	7,1	3,6	13,6	10,2
CARCAIXENT	24,6	23,1	5,5	3,0	30,6	28,1
CARLET	42,8	19,9	10,7	9,6	30,9	28,5
CHESTE	29,0	16,2	11,3	5,3	33,0	22,2
CHULILLA	18,2	11,7	1,0	0,5	28,9	16,1
GANDIA (MARXUQUERA)	28,3	22,8	0,0	0,0	2,3	1,7
GODELLETA	43,0	24,6	21,8	13,1	50,5	46,9
LLUTXENT	16,1	13,7	0,4	0,2	4,8	4,4
LLÍRIA	25,7	17,4	5,5	1,6	28,9	18,8
MONCADA (IVIA)	19,6	13,8	9,6	9,6	24,7	24,0
MONCADA2	18,7	13,2	8,8	8,8	23,4	23,0
MONTESA	22,8	19,6	5,6	4,0	23,6	23,0
PEDRALBA	31,7	16,2	14,6	9,1	34,1	28,8
PICASSENT	34,0	22,8	6,8	4,8	22,1	17,6
POLINYÀ DE XÚQUER	34,3	29,1	6,4	6,2	24,5	23,1
REQUENA (CERRITO)	58,9	22,9	18,8	6,0	9,5	5,6
SAGUNT	15,8	11,2	11,8	8,1	22,5	22,1
TAVERNES DE LA VALLDIGNA	63,2	54,3	2,8	1,4	8,6	6,6
VILLALONGA	64,8	54,9	0,4	0,2	22,4	17,6
VILLANUEVA DE CASTELLÓN	27,2	23,1	5,6	3,3	18,3	17,5
XÀTIVA	28,6	20,7	7,1	4,7	9,5	8,7
AGOST	8,2	4,3	0,2	0,2	0,0	0,0
ALMORADÍ	6,4	2,9	0,8	0,2	4,3	3,9
ALTEA	5,8	3,4	0,0	0,0	4,1	3,3
CALLOSA D'EN SARRIÀ	7,0	4,0	0,0	0,0	7,2	6,2
CAMP DE MIRRA	8,5	5,5	0,8	0,8	4,9	4,2
CATRAL	10,7	7,9	1,4	0,8	1,4	1,2
CREVILLENT	5,3	3,3	0,0	0,0	1,4	1,2
DÈNIA GATA	55,6	52,2	0,0	0,0	20,0	19,6
ELX	4,7	3,7	0,8	0,8	0,5	0,5
MONFORTE DEL CID	12,3	5,4	0,2	0,2	0,2	0,2
ONDARA	99,7	96,4	0,2	0,2	9,2	8,8
ORIHUELA (LA MURADA)	7,2	4,9	0,0	0,0	0,8	0,8
PILAR DE LA HORADADA	3,8	1,0	0,6	0,2	0,0	0,0
PINÓS	17,2	10,3	0,0	0,0	1,2	1,0
PLANES	16,0	12,3	0,4	0,2	12,2	10,8
VILA JOIOSA	3,0	1,6	3,9	3,9	0,2	0,2
VILLENA	8,4	5,0	7,6	7,2	6,4	5,2

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

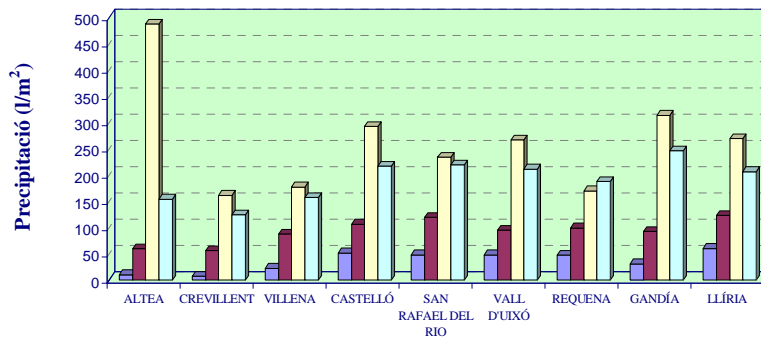
# 1. CONJUNTURA AGRARIA

## 1.2. Meteorologia

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



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



#### Observatoris



# 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. La Xarxa d'observatoris i estacions d'AEMET cobreix tot el territori de la Comunitat Valenciana amb informació principalment referida a àrees urbanes, mentre que la xarxa SIAR aporta informació referida específicament a les zones més representatives de la producció agrària valenciana. D'acord amb les dades publicades per AEMET, el segon trimestre de 2017 va ser, en general, molt càlid i sec a la Comunitat Valenciana, ja que en tots els mesos es van registrar temperatures mitjanes superiors a les de referència i, encara que abril fóra qualificat només de càlid, és degut als baixos registres que es van produir durant dos curts períodes, centrats en els dies 21 i 28. Pel que fa a les precipitacions, va ser un trimestre anòmal, amb un mes d'abril en què es van registrar la meitat de pluges de la mitjana (1981-2010), maig amb valors un 75% inferiors als de la mitjana climàtica, i finalitzant al juny amb un volum d'aigua caiguda del 90% de la climatologia de referència. Les precipitacions no es van repartir regularment, sinó que es van acumular quasi per complet en els últims dies d'abril i les tempestes del 18 de maig, i 3 i 4 de juny.

Segons les dades de les estacions de la xarxa SIAR, la temperatura mitjana en el territori valencià durant el trimestre va ser de 19,4°C, la qual cosa suposa un 4,9% més que la de la mitjana dels mateixos mesos en la dècada 2007/2016 (18,5°C). Quant a les temperatures mínimes, la mitjana de les mínimes en el primer trimestre de 2017 es va situar en 12,8°C (+3,2%), i la mitjana de les màximes en 26,0°C (+4,8%). Pel que fa a la pluviometria, la xarxa SIAR va registrar en la Comunitat entre abril i juny de 2017 una precipitació mitjana acumulada de 42,9 l/m<sup>2</sup>, el que suposa una disminució del 38,2% sobre la mitjana del primer trimestre en la dècada 2007/2016 (79,6 l/m<sup>2</sup>). En la província d'Alacant es van arrebregar 21,0 l/m<sup>2</sup> (-67,0%), en la de Castelló 46,9 l/m<sup>2</sup> (-56,5%), i en la de València 60,7 l/m<sup>2</sup> (-24,4%). 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 molt irregular.

### **Abril**

Les dades proveïdes per AEMET van qualificar el mes d'abril de 2017 a la Comunitat Valenciana com un mes càlid i sec. Amb una mitjana de 13,6°C les temperatures quedaven 0,6°C per damunt de la temperatura mitjana d'abril en el període de referència. La precipitació mitjana acumulada va ser de 24,0 l/m<sup>2</sup>, que és la meitat que la de la mitjana climàtica del període 1981-2010 (48,7 l/m<sup>2</sup>).



Abril va resultar un mes irregular quant a temperatures ja que, si bé durant la primera desena es van mantindre pròximes al seu valor normal, van començar després els vaivens tèrmics, amb dos punts càlids centrats en els dies 14 i 25, i dos punts freds centrats en els dies 21 i 28.

El primer episodi d'altres temperatures va afectar fonamentalment les comarques de l'interior i del prelitoral, ja que les brises van suavitzar les temperatures en la costa a partir del migdia. En les estacions de la xarxa SIAR de l'IVIA es va arribar a mesurar el dia 14, 33,5°C a Carcaixent i 33,0°C a Castelló de la Ribera. El dia 19 es va iniciar un brusc descens tèrmic que va causar gelades en l'interior del territori valencià, arribant-se segons els valors proporcionats per AEMET, als -5,4°C a Aras de los Olmos i -3,9°C a Vilafranca. Les dades de la xarxa SIAR també van oferir valors de -0,9°C a Villena el dia 22, i -0,6°C a Sogorb el dia 21. Els dies amb temperatures mitjanes més baixes van ser el 27 i el 28, encara que les gelades no van ser tan intenses a causa de la nuvolositat.

Quant a les hores de fred, en les estacions SIAR els valors registrats només van superar les 120 hores-fred a Requena (Campo Arcís), on es van acumular 120, Sogorb amb 124, i Villena amb 121 hores-fred.

Pel que fa a la pluviometria, la pràctica totalitat de les precipitacions d'abril es van produir entre els dies 25 i 27, arribant-se a acumulats de més de 50,0 l/m<sup>2</sup> en el litoral sud de València i nord d'Alacant. En la Plana d'Utiel-Requena i alguns pobles de comarques limítrofes, com Benaixeve, també es van donar precipitacions en forma de tempesta els dies 17 i 18, que van estar acompanyades de pedra.

Durant abril, els valors de precipitació acumulada més alts registrats per la xarxa SIAR van ser a Ondara (99,6 l/m<sup>2</sup>), Vilallonga (64,8 l/m<sup>2</sup>), Tavernes de la Valldigna (63,2 l/m<sup>2</sup>), Requena - el Cerrito (58,9 l/m<sup>2</sup>) i Dénia-Gata (55,6 l/m<sup>2</sup>). Els més baixos es van mesurar a Benicarló (0,2 l/m<sup>2</sup>), la Vila Joiosa (3,0 l/m<sup>2</sup>), i Pilar de la Horadada (3,8 l/m<sup>2</sup>).

Durant abril, en la pràctica totalitat del territori de les províncies de Castelló i Alacant, així com el nord i l'interior sud de la València, AEMET va qualificar el mes de sec o molt sec, sent normal o humit només en el 30% del territori de la Comunitat (franja central i costanera en el sud de València i nord litoral de la d'Alacant).

## **Maig**

El mes de maig de 2017 a la Comunitat Valenciana va ser qualificat com un mes molt càlid i molt sec. Amb una mitjana de 18,1°C les temperatures quedaven 1,6°C per damunt de la temperatura mitjana de maig en el període de referència. La precipitació mitjana acumulada va ser d'11,1 l/m<sup>2</sup>, que és un 75% inferior que la de la mitjana climàtica del període 1981-2010 (47,3 l/m<sup>2</sup>), sent el mes més sec des de 2009.

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

El dia més càlid del mes va ser el 25, quan les estacions de la xarxa SIAR de l'IVIA van mesurar 35,0°C a Carcaixent, 33,8°C a Xàtiva, 33,4°C en Montesa i 33,3°C a Castelló de la Ribera i Requena (el Cerrito). Pel que fa a les temperatures mínimes es van produir els dos primers dies del mes, registrant-se 3,5°C a Villena el dia 2 i 3,6°C a Requena (el Cerrito) el dia 1. No es produïren gelades ni pedregades significatives.

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

Pel que fa a la pluviometria, la pràctica totalitat de les precipitacions de maig es va acumular el dia 18, quan es van produir pluges dèbils, generalitzades en la meitat nord del territori valencià, que van estar acompanyades de tempestes, que tampoc no van ser intenses. En tota la província d'Alacant la quantitat de precipitació acumulada al maig va ser inferior als 10,0 l/m<sup>2</sup> i en gran part d'aquesta no va haver-hi pluja apreciable, en la de Castelló l'acumulat va ser inferior a 25,0 l/m<sup>2</sup> (amb més d'un terç de la província amb valors entre 5,0 i 10,0 l/m<sup>2</sup>), i la de València va tindre una distribució molt irregular, amb algunes zones dels Serrans, la Plana d'Utiel-Requena, la Vall d'Aiora i la Foia de Bunyol amb registres entre 25,0 i 50,0 l/m<sup>2</sup>, i en l'extrem contrari la Vall d'Albaida, la Costera i la Safor, on els valors van ser menors a 5,0 l/m<sup>2</sup> o no hi va ploure.

Durant maig, els registres més alts de precipitació acumulada registrats per la xarxa SIAR es van mesurar a Bolbait (24,2 l/m<sup>2</sup>), Godolleta (21,8 l/m<sup>2</sup>), Requena-el Cerrito (18,8 l/m<sup>2</sup>) i Ribera de Cabanes (14,9 l/m<sup>2</sup>) i no es va mesurar cap precipitació en les estacions de Gandia – la Marxuquera, Crevillent, Callosa d'en Sarrià, Altea, Dénia-Gata, Oriola-l'Emmurallada i el Pinós.

## **Juny**

Les dades proveïdes per AEMET van qualificar el mes de juny de 2017 a la Comunitat Valenciana com un mes molt càlid i humit. Amb una mitjana de 23,3°C, les temperatures quedaven 2,4°C per damunt de la temperatura mitjana de juny en el període de referència. La precipitació mitjana acumulada va ser de 22,8 l/m<sup>2</sup>, que és un 9% inferior que la de la mitjana climàtica del període 1981-2010 (25,1 l/m<sup>2</sup>) (\*).

Les temperatures mitjanes en el territori valencià únicament es van mantindre per davall de la mitjana normal els dies 4 i 5, i els dos últims dies del mes, donant-se dos punts de calor centrats en els dies 17 i 23, quan en les estacions de la xarxa SIAR de l'IVIA de les comarques prelitorals del sud de València i nord d'Alacant, es van arribar a registrar valors com els 40,1°C a Carcaixent el dia 22, i la mateixa temperatura a Bèlgida el 23, 39,9°C a Carcaixent i 39,6°C a Xàtiva el dia 17, o els 39,5°C en Planes el dia 24.

L'estabilitat atmosfèrica de juny va afavorir les altes temperatures, fonamentalment en l'interior. A partir del dia 27, quan el vent va girar a ponent, les temperatures començaven a descendir en les comarques interiors i van pujar en el litoral. Es van arribar a mesurar ratxes de 53 km/h a Montcada i 47,4 km/h a Llutxent. Aquestes condicions de vents de ponent i molt baixa humitat relativa (16% a Sogorb el dia 17, segons AEMET), van afavorir la propagació de l'incendi que va assolir la Serra Calderona des del dia 28. L'interior de la Comunitat va patir les anomalies tèrmiques de manera més pronunciada que la franja litoral, on les brises van suavitzar les temperatures a partir del migdia.

Pel que fa a la pluviometria, la pràctica totalitat de les precipitacions de juny es va acumular durant les tempestes dels dies 3 i 4, que van arribar a tindre intensitat molt forta a Xàbia, on, segons AEMET, van arribar a caure 32,6 l/m<sup>2</sup>. Aquestes tempestes van ser d'intensitat forta en zones localitzades de la Ribera Alta i la Ribera Baixa, la Vall d'Albaida, els Serrans, el Racó d'Ademús i l'Alt Palància. El dia 4, els pluviòmetres de la xarxa SIAR van arregar 46,9 l/m<sup>2</sup> a Godelleta, 29,9 l/m<sup>2</sup> a Algímia d'Alfara, 28,8 l/m<sup>2</sup> a Pedralba, 28,2 l/m<sup>2</sup> a Sogorb, o 28,1 l/m<sup>2</sup> a Carcaixent. Durant juny, els registres més alts de precipitació acumulada registrats per la xarxa SIAR es van mesurar en l'interior nord de València, mentre que en la major part la província d'Alacant les pluges van ser menors a 5 l/m<sup>2</sup>, o inexistents com en el cas de Pilar de la Horadada o Agost, on no es va produir cap precipitació durant tot el mes.

(\*) La classificació de juny com un mes humit, sent la precipitació inferior a la mitjana, es deu al fet que metodològicament s'utilitza la mitjana aritmètica de la sèrie de referència per al càlcul de l'anomalia de precipitació (25,1l/m, i la mitjana de la mateixa sèrie per a definir-ne el caràcter pluviomètric (13,9 l/m<sup>2</sup>).

# CONJUNTURA AGRÀRIA

## 1.3. Evolució dels cultius principals

### CEREALS:

#### Cereals d'hivern:

- Alacant: A l'abril el desenvolupament dels cereals d'hivern a les comarques productores va continuar amb normalitat, tant en secà com en regadiu. A les comarques més septentrionals i a les més interiors de la província es va observar l'estat de formació del gra. Al maig van començar ja les segues d'avena en quasi totes les comarques productores, així com la de l'ordi al Baix Segura. Durant el mes de juny van continuar les segues, amb estimacions de rendiments irregulars, sobretot en el cas de l'avena, per la falta de pluges en les últimes fases del cicle.
- Castelló: El cultiu va continuar amb normalitat durant el mes d'abril i, al maig, hi hagué problemes de falta d'aigua als Ports, i moltes de les sèmres que estaven previstes per a gra es van utilitzar per a consum directe de la ramaderia extensiva o es van tallar per a ensitjament o fenificat. El cereal va tindre un afillament prou escàs i un espigolat curt.
- València: La caiguda de temperatures els dies 20-22 d'abril va produir danys de diversa consideració per gelades a la comarca dels Serrans. Al Racó d'Ademús i a la Vall d'Aiora encara no havien espigat i començaven a fer-ho a la Costera. Al maig, els cereals es trobaven en fase d'espigada encara que, en zones més fredes com el Racó d'Ademús, l'avena i el blat encara no havien tret l'espiga. La collita va començar al final de la segona quinzena de juny en la majoria de comarques productores. A la Vall d'Aiora es va iniciar un poc abans la sega de l'ordi, i es va continuar amb el blat i l'avena. A la zona d'Utiel, més tardana, els cereals es trobaven al final del mes en fase de gra madur. El dia 4 de juny una forta pedregada va travessar la província i va causar danys en algunes zones del Racó d'Ademús.

#### Cereals d'estiu:

##### Arròs:

- Alacant: A l'abril es van preparar les parcel·les per a la inundació i la sembra, i a mitjan maig es van fer les sèmres d'arròs, que s'havien retardat ja que va caldre fer un fangueig després de les pluges de final d'abril. Al final de mes es van col·locar els difusors de feromones per a combatre el cucat de l'arròs (*Chilo supressalis*). Al juny, a la Marjal de Pego es va produir la nascència de l'arròs i va començar l'encanyada.
- València: El desenvolupament de l'arròs va continuar durant abril i maig sense incidències ressenyables. Durant juny es van fer els tractaments herbicides i els adobaments de cobertura habituals de l'època.

##### Dacsa:

- Alacant: Durant abril es van fer noves plantacions a l'Alt Vinalopó. Al principi de maig van començar al Baix Segura les sèmres de dacsa gra, mentre que a l'Alt Vinalopó continuava el desenvolupament amb normalitat. Durant el mes de juny es va prosseguir amb el desenvolupament normal i van continuar les sèmres al Baix Segura.

- València: A l'abril va començar la sembra al Racó d'Ademús, que va continuar durant els mesos de maig i juny amb la presència de problemes amb la fauna salvatge.

### **LLEGUMINOSES:**

- València: Al juny van començar la collita dels pésols secs a la Vall de Cofrents-Aiora, amb una previsió baixa de rendiments.

### **TUBERCLES:**

#### **Creïlla:**

- Alacant: A mitjan mes van començar les arrancades de creïlla de collita al Camp d'Elx i al Baix Segura. La qualitat va ser baixa per la falta de consistència de la pell i pels calibres no uniformes i amb deformitats. Alhora, es van iniciar noves plantacions al Baix Segura. Va continuar el desenvolupament amb normalitat de les plantacions a l'Alt Vinalopó, on es va observar més superfície plantada que en la campanya anterior. Durant tot el mes de maig es va arrancar creïlla de collita tant al Baix Segura com al Camp d'Elx, amb els mateixos problemes de qualitat que el mes anterior. A mitjan juny van finalitzar les arrancades de creïlla de collita tant al Baix Segura com al Baix Vinalopó, sense haver-se solucionat la falta d'uniformitat en calibres i danys en la pell per l'augment de temperatures i la consegüent acceleració de la recol·lecció.
- Castelló: La recol·lecció de creïlla es va iniciar al maig i va continuar durant juny, i prompte va aconseguir volums de producció alts.
- València: A l'abril encara no s'havia començat amb la recol·lecció de creïlla primerenca a l'Horta, a causa del retard en la sembra pels temporals de l'hivern. Va començar al maig i, llevat d'algunes sèmres de principi de campanya que es van podrir, la qualitat va ser bona. No obstant això, els preus baixos obtinguts pels productors van provocar que es destruïren les collites en algunes parcel·les. Durant juny, es va acabar de recol·lectar la creïlla primerenca, i aquest retard en la collita va provocar pèrdues de qualitat en els tubercles i l'aparició d'algunes plagues.

#### **Moniato:**

- Alacant: A l'abril van començar les plantacions al Baix Segura, a les zones habituals de cultiu de Guardamar i Orihuela. Durant maig, el moniato va continuar el desenvolupament amb normalitat de les plantacions del Baix Segura, i es van detectar menys plantacions que l'any anterior a l'horta tradicional d'Orihuela. Al Baix Segura es van practicar noves plantacions de moniato fins a la meitat de juny.

#### **Xufa:**

- València: Una vegada acabada la recol·lecció de la xufa al març, quasi immediatament es va plantar el nou cicle, i durant els mesos d'abril, maig i juny va continuar el desenvolupament de la part aèria sense incidències destacables, encara que presenten una varietat d'estadis de desenvolupament per la irregularitat de les dates de sembra.

## **FARRATGERES:**

- Alacant: Els talls d'alfals van continuar al Camp d'Elx i al Baix Segura. A final d'abril van començar les segues de raigràs a les mateixes comarques. Durant els mesos de maig i juny van prosseguir els talls d'alfals i raigràs al Camp d'Elx i al Baix Segura, i amb aquesta tasca van concloure les segues a la Marina Alta.

## **INDUSTRIALS:**

- Alacant: Al juny es van observar deficiències en la nascència i el creixement del gira-sol a causa de l'escassetat de pluges després de les sèmres de maig.
- València: Al juny es va donar una bona nascència del gira-sol a la Costera, ja que es va poder finalitzar la sembra a temps i, a causa de la saó de la terra, presentava un bon desenvolupament.

## **HORTALISSES:**

### **Albergínia:**

- Alacant: Durant el mes d'abril, la recol·lecció va continuar als hivernacles del Camp d'Elx, tot i que hi havia un nombre elevat de peces amb deformitats que van seguir produint-se al maig juntament amb faltes de color, encara que es va mantindre la disponibilitat de tall. Als hivernacles del Baix Vinalopó es va acabar la campanya al principi de juny amb una baixada pronunciada de la qualitat dels fruits (decoloració i reducció de longitud). A mitjan mes s'ha iniciat la recol·lecció de l'albergínia ratllada a l'aire lliure al Baix Segura i al Baix Vinalopó, on els primers qualls van tindre un calibre irregular i la consistència baixa a causa de l'increment de les temperatures, tot i que el color va ser òptim.
- València: Durant el mes d'abril va prosseguir el trasplantament i al juny va començar la recol·lecció a la Ribera Baixa, a la Safor i a la Costera. El cultiu va tindre un desenvolupament normal i es preveien uns rendiments normals. Es van observar alguns casos d'erugues, pugons i aranyes als camps de la Safor i del Perelló.

### **All tendre:**

- Alacant: A l'abril, al Baix Segura es va acumular la producció de varietats d'hivern a causa de la falta de qualitat comercial, amb excés de calibre i tiges lignificades. La disponibilitat de les varietats de primavera va ser baixa tot i que la qualitat era adequada. La recol·lecció va continuar amb normalitat al Camp d'Elx.

### **Api:**

- Alacant: Al principi d'abril va augmentar la disponibilitat de tall i es va començar a retindre en camp el producte que estava en condicions òptimes per a recol·lectar, la qual cosa va originar un descens de la qualitat a causa de l'estufat i un increment de plantes que van iniciar l'espigada. Els trasplantaments van continuar al Baix Segura i a l'Alt Vinalopó, i la recol·lecció dels cicles d'hivern va finalitzar al Baix Segura. En aquesta mateixa comarca va finalitzar al juny la recol·lecció amb destinació a cambres de conservació, amb una qualitat adequada. A l'Alt Vinalopó es va iniciar la recol·lecció de les plantacions que es van fer al març. Les altes temperatures van originar un poc d'incidència de cor negre.



### **Bajoqueta:**

València: A l'abril van començar els trasplantaments a la Canal de Navarrés i al final de maig van començar la recol·lecció en algunes zones. Al juny es trobaven en plena recol·lecció. A la Canal de Navarrés la calor dels últims dies del mes va minvar lleument els rendiments obtinguts, encara que es trobava ja pròxima la finalització de la campanya.

### **Bleda:**

- Alacant: Les oscil·lacions tèrmiques d'abril van provocar irregularitats en la disponibilitat de tall, acumulació de cicles i fins i tot floració al Camp d'Elx i al Baix Segura. Al maig es van continuar tallant les varietats de primavera, amb algun deteriorament en les fulles a causa de les altes temperatures de fi de mes. Al Baix Vinalopó i al Baix Segura va finalitzar a mitjan mes de juny el tall de les varietats de primavera. La qualitat de la fulla va millorar lleugerament després del deteriorament per les altes temperatures de final del mes anterior.
- València: La recol·lecció va continuar a l'abril. La campanya va acabar al final de maig, amb la floració de les plantes i fulles de menys qualitat.

### **Bròquil:**

- Alacant: A l'abril va continuar la recol·lecció tant al Baix Segura com al Camp d'Elx. El cicle va acabar al maig i va presentar problemes d'engrogiment i poca compacitat de les capces.

### **Carabassa:**

- Alacant: A l'abril va continuar el desenvolupament normal de les plantacions del tipus cacauet al Baix Segura, i es van fer noves plantacions a l'Alt Vinalopó. A mitjan juny va començar la recol·lecció del tipus cacauet al Baix Vinalopó i al Baix Segura. En aquesta última comarca, la qualitat va ser adequada, encara que amb lleugeres deficiències en el color intern dels fruits. La major part de la collita s'ha destinat a estoc als magatzems per a regular les entrades en els mercats. Al Vinalopó Mitjà ha continuat el desenvolupament de les plantacions amb normalitat, i s'ha observat un augment progressiu de superfície al Fondó de les Neus i Aspe. A l'Alt Vinalopó s'ha iniciat la recol·lecció de carabassa plantada davall de manta tèrmica. Ha continuat el desenvolupament amb normalitat de les plantacions de carabassa per a cabell d'àngel i per a carabassat a la Foia de Castalla.
- València: El desenvolupament ha seguit al mes de maig, però encara sense florir. Al final de juny ha començat la collita de les carabasses a les parcel·les en què, al mes de març, s'havien fet els primers trasplantaments. Els més tardans estaven encara en plena floració.

### **Carabasseta:**

- Alacant: A mitjan abril va començar la recol·lecció al Baix Segura, mentre que al Camp d'Elx va començar un poc més tard. La disponibilitat de tall va ser baixa, però al maig va augmentar el ritme de recol·lecció de la carabasseta a l'aire lliure segons transcorria el mes, que va seguir al Baix Vinalopó i al Baix Segura durant el mes de juny, encara que la qualitat va baixar en algunes plantacions per la incidència de virosi.
- València: El trasplantament va continuar durant el mes d'abril, i al maig va començar la recol·lecció en algunes zones com al Perelló, on al juny la campanya es trobava a punt de donar-se per finalitzada.

### **Carlota:**

- Alacant: A l'Alt Vinalopó s'ha observat una certa incidència de tacat d'arrel en algunes peces provinents de cultiu davall de malla. Al maig, a l'Alt Vinalopó va començar la recol·lecció de les plantacions de carlota fetes davall de malla tèrmica als mesos de novembre i desembre, que va continuar durant tot juny.

### **Carxofa:**

- Alacant: Durant el mes d'abril hi hagueren decaïments en algunes parcel·les de carxofes pels entollaments dels mesos anteriors, que van produir un avançament al final de la segona floració, sobretot en la varietat calicó. Al maig va acabar la campanya de carxofa, que va ser pràcticament destinada a la indústria en la seua totalitat. Al juny, en algunes parcel·les del Baix Segura, es van dur a terme tasques de solarització prèvies a les faenes de plantació.
- Castelló: Ha perdut qualitat segons transcorria el mes d'abril, amb volums destinats a indústria que augmentaven setmana rere setmana, i s'arribà a final de mes amb tan sols un 20 % dedicat a fresc. La producció acumulada des d'inici de campanya de carxofa va destacar davant de la resta de cultius respecte a la mitjana dels últims anys. Al maig, la producció es va reduir prou respecte al mes anterior, i fonamentalment es va destinar a indústria. Cap a mitjan de mes, prompte, la carxofa d'estiu va començar però en quantitats molt reduïdes. Al juny, ja acabada la recol·lecció de carxofa d'hivern, només quedaven petites plantacions de carxofa d'estiu.
- València: La campanya va finalitzar a la segona quinzena d'abril, i la indústria transformadora va retirar directament la producció restant, de menys qualitat. Les carxofes que quedaven al maig es van destinar a indústria majoritàriament.

### **Ceba:**

- Alacant: Durant el mes d'abril han augmentat les arrancades de ceba tendra al Baix Segura. El calibre i la qualitat eren adequats i els bulbs que presentaven excés de grandària s'han deixat per a recol·lectar amb destinació a ceba seca. Al Camp d'Elx han iniciat les arrancades a mitjan mes, amb qualitats òptimes. Al maig han continuat les arrancades de ceba tendra al Baix Segura, encara que amb alguns atacs de rovell (*Puccinia spp.*), i al Camp d'Elx va continuar l'arrancada de ceba seca. A mitjan juny han finalitzat les arrancades de ceba tendra al Baix Segura. El ritme d'arrancada ha sigut alt a causa de l'acceleració de la finalització del cicle produït per les altes temperatures. La qualitat de la fulla ha millorat amb la reducció dels atacs de rovell. A final de mes va acabar la recol·lecció de ceba seca al Baix Vinalopó i la qualitat dels bulbs ha sigut òptima.
- València: A l'abril va acabar la recol·lecció de ceba tendra i van començar les varietats híbrides, en les quals es van observar, de vegades, infestacions de míldiu. Al maig, algunes parcel·les que s'havien deixat per a indústria van fer la floració, per la qual cosa la producció va ser destruïda. Al juny va continuar la recol·lecció. Alguns camps de l'Horta Sud i de la Ribera Alta es van quedar sense collir. En aquestes zones es va donar per acabada la campanya de les cebes híbrides i bavoses. El mateix va passar al Camp de Túria.

### **Cogombre:**

- Alacant: Als hivernacles del Camp d'Elx va augmentar al principi d'abril la disponibilitat de tall per l'increment de temperatures i, en finalitzar la recol·lecció dels nous qualls, va augmentar la qualitat dels fruits. Després de la baixada tèrmica a mitjan de mes, va disminuir la producció que s'havia de recollir. Al Baix Segura va continuar la collita amb



milliores en les qualitats. Ja al mes de maig va augmentar la disponibilitat de tall a mesura que es van incrementar les temperatures. Al juny, al Baix Vinalopó i al Baix Segura, la producció de tall va disminuir gradualment als hivernacles a mitjan mes quan la campanya es trobava ja molt avançada. La qualitat dels fruits va disminuir per l'increment de les deficiències de color.

- València: Al maig va començar la campanya en algunes zones més primerenques i al juny encara continuava la collita al Perelló, on es va observar la presència d'aranya groga tacada (*Tetranychus urticae*). La calor extrema patida durant el mes juny va influir sobre les plantes i les va esgotar, encara que ja estava acabant la recol·lecció, així com també ho feia a l'Horta Nord.

#### **Col de cabdell:**

- Alacant: Al Baix Segura la disponibilitat de tall va ser baixa a l'abril, encara que la qualitat era adequada, ja que va augmentar la compacitat. A l'Alt Vinalopó els trasplantaments van continuar al llarg del mes. Al maig, la col de cabdell va tindre poca producció de tall al Baix Segura, encara que amb qualitats adequades. Al juny es va iniciar a l'Alt Vinalopó la recol·lecció de les plantacions fetes al gener davall de manta tèrmica. Les altes temperatures van ocasionar un descens del calibre de les peces.
- Castelló: A l'abril hi va haver un buit de producció important a causa de l'avançament dels cicles, però es va mantindre en nivells productius semblants al maig, i va disminuir notablement al juny.
- València: Durant el mes d'abril va continuar la recol·lecció i al maig va finalitzar el cicle.

#### **Col llombarda:**

- Alacant: A l'abril va continuar la recol·lecció escalonada al Camp d'Elx, i va acabar el cicle al maig, mentre que al Baix Vinalopó va finalitzar al principi de juny.

#### **Col xinesa:**

- Alacant: A l'abril es va continuar amb la recol·lecció escalonada al Camp d'Elx, i va finalitzar al maig i al juny al Baix Vinalopó.

#### **Coliflor:**

- Alacant: Tant al Camp d'Elx com al Baix Segura la producció de tall va continuar baixant durant el mes d'abril. Les coliflors de cicle curt van presentar qualitats baixes i poc pes al mes de maig, i van finalitzar la recol·lecció a mitjan mes.
- Castelló: Hi va haver un buit de producció important durant el mes d'abril, per un avanç dels cicles productius, que es va recuperar al maig i que va tornar a baixar al juny encara que s'estimaven produccions acumulades molt semblants a la campanya anterior.
- València: La recol·lecció va continuar durant l'abril i al maig va finalitzar el cicle. Al Camp de Túria es van fer els treballs preparatoris al terreny per a posar la coliflor nova.

#### **Dacsa dolça:**

- Alacant: Les plantacions de final d'hivern van continuar el desenvolupament amb normalitat durant abril i maig. Al juny es va recol·lectar gran part de la superfície sembrada a Pilar de la Horadada.

-

### **Encisam:**

- Alacant: Durant l'abril, al Baix Segura, la producció pendent de tall de les varietats iceberg i Little Gem es va acumular al camp i la qualitat va baixar en rebentar-se algunes peces o també per excés de pes. Es van llaurar algunes parcel·les que no reunien la qualitat comercial. En l'encisam romà, la producció de tall va ser baixa i la qualitat òptima. A l'Alt Vinalopó i al Vinalopó Mitjà va continuar amb normalitat el desenvolupament de les plantacions i es va iniciar la recol·lecció dels cicles més primerencs.
- Castelló: A l'abril va continuar la recuperació de la producció que al maig va patir una disminució important respecte del mes anterior, situació que va continuar durant el mes de juny.
- València: Durant abril va continuar la recol·lecció, amb la campanya a punt d'acabar.

### **Escarola:**

- Alacant: Al Camp d'Elx i al Baix Segura va finalitzar la campanya a l'abril, i es van incrementar els talls a causa de l'augment de les temperatures. Al maig es va donar el cicle per acabat.

### **Espinacs:**

- Alacant: Al principi d'abril va finalitzar la campanya al Baix Segura i va començar en algunes plantacions de l'Alt Vinalopó.
- València: Durant el mes d'abril va continuar la recol·lecció. Al final de maig va acabar la campanya amb la floració de les plantes i fulles de menys qualitat.

### **Faves:**

- Alacant: A mitjan abril va acabar la recol·lecció de fava verda Mutxamel i de la fava valenciana al Camp d'Elx i, al final de mes, la de la valenciana al Baix Segura.

### **Julivert:**

- Alacant: La campanya va finalitzar al principi d'abril al Baix Segura.

### **Meló d'Alger:**

- Alacant: A l'abril van continuar els trasplantaments a les comarques productores, i al maig, algunes parcel·les van iniciar la recol·lecció, que al Baix Segura es va accelerar durant el mes de juny amb l'increment de temperatures, i al final de mes va començar al Baix Vinalopó.
- València: Durant l'abril va finalitzar la plantació de meló d'Alger en zones com l'Horta, la Ribera Alta i la Vall d'Albaida. Les parcel·les que es van plantar al març continuaven el desenvolupament vegetatiu protegides davall de manta tèrmica i durant el mes de maig van continuar el cicle sense incidències ressenyables. Al final de juny va començar la recol·lecció en la majoria de les zones productores. En general, el cultiu es va desenvolupar amb normalitat, sense presència de plagues. Cal mencionar que en algunes zones de la Ribera Alta, a causa de les altes temperatures passades, es va observar una lleu disminució del vigor de les plantes, així com un calibre més xicotet dels fruits. El trasplantament a la zona del Camp de Túria es va fer un poc més tard, per la qual cosa a meitat de mes es trobaven en ple quallat, i aquest es va desenvolupar amb normalitat.

### **Meló de tot l'any:**

- Alacant: A mitjan abril van finalitzar els trasplantaments a l'aire lliure al Camp d'Elx i al Baix Segura i es van retirar els microtúnels a les plantacions de cantalup, alhora que es van iniciar les de la varietat pell de granota davall de manta tèrmica. Al maig va començar la recol·lecció de melons cantalup, i es va observar al Baix Segura la implantació del cultiu amb encoixinat de plàstic negre o davall de malla tèrmica. Durant el mes de juny va continuar la recol·lecció a les plantacions de cantalup i de meló groc al Baix Vinalopó i al Baix Segura, i a mitjan de mes va començar a les dues comarques la recol·lecció de pell de granota, amb qualitat adequada i peces de 2 a 4 kg. Igualment, van començar la collita d'algunes parcel·les de gà·lia.

### **Nap:**

- Alacant: A l'abril va continuar la recol·lecció tant al Camp d'Elx com al Baix Vinalopó.
- València: A l'Horta Nord va continuar la recol·lecció de nap. La qualitat no era bona i el rendiment va ser baix.

### **Napicol:**

- Alacant: Durant el mes d'abril va continuar la recol·lecció al Camp d'Elx, que s'esperava per a juny a l'Alt Vinalopó. S'ha observat una certa incidència de mosca de la col (*Delia radicum*) a les plantacions davall de manta tèrmica. Al Baix Vinalopó la recol·lecció va finalitzar al juny, mentre que a l'Alt Vinalopó va ser necessari llaurar les parcel·les sembrades al febrer-març que no estaven tapades amb malla mosquitera, a causa de la incidència de la mosca de la col, i es va arribar a depreciar un alt percentatge de la producció.

### **Pimentó:**

- Alacant: Les altes humitats relatives registrades a l'abril a Pilar de la Horadada van augmentar la incidència de *Botrytis cinerea* en els cultius de la varietat Califòrnia en hivernacle, per tant van caldre tractaments específics. Al llarg de mes va augmentar la disponibilitat de tall, i es van donar alts percentatges de fruits deformes en els verds per deficiències en el quall de les primeres floracions. Va començar la recol·lecció de Lamuyo i d'italià al Baix Segura. Durant el mes de maig va continuar la recol·lecció dels pimentons Califòrnia en hivernacle al Baix Segura, amb una millora progressiva de la qualitat dels fruits. Així mateix, va començar la recol·lecció de Lamuyo al Camp d'Elx, on es va recol·lectar pràcticament tot en verd, amb un augment progressiu de la qualitat i amb calibres grans. Al Baix Segura, els talls de roig en hivernacle van augmentar al llarg del mes i, encara que hi va haver un poc de clivellat, la qualitat va ser òptima en general. Al Camp d'Elx va continuar el tall de pimentó italià d'hivernacle, amb bona consistència i coloració. No obstant això, en el cas de les plantacions a l'aire lliure, va començar la recollida amb molts problemes de qualitat a causa d'arqueig, falta de consistència i longitud reduïda. Van començar les plantacions de pimentó per a pebre roig al Camp d'Elx. Va continuar l'apreciació de l'augment de superfície destinada a pimentó per a indústria a l'aire lliure al Baix Segura i al Vinalopó Mitjà.

Al juny es va dur a terme al Baix Segura la recol·lecció del tipus Califòrnia en hivernacle, i a mitjan mes es va iniciar la recol·lecció a l'aire lliure, amb un augment progressiu de fruits

amb excés de maduresa per l'augment de temperatura. En el cas del verd a l'aire lliure va baixar la qualitat per la presència d'alguns fruits deformes. Respecte al Lamuyo roig en hivernacle, a principi de mes va finalitzar la recol·lecció al Baix Vinalopó mentre que va continuar al Baix Segura, amb poca disponibilitat, perquè es va prioritzar el tall en verd. En el cas del Lamuyo verd, la qualitat va baixar a causa de l'increment de fruits decolorats i d'alguna deformitat. A mitjan mes va començar la recol·lecció dels primers pimentons Lamuyo verds a l'aire lliure al Baix Segura, encara que els fruits van presentar menys consistència i menys color que els procedents d'hivernacle. La producció de tall de pimentó italià d'hivernacle va augmentar lleugerament al Baix Vinalopó amb bona qualitat, mentre que en el cas de les plantacions a l'aire lliure, la disponibilitat de tall va ser baixa perquè es va reduir sensiblement la superfície de cultiu respecte a la campanya anterior. Encara que va augmentar la longitud i el diàmetre dels fruits, va continuar la presència de peces arquejades. El pimentó per a pebre roig al Baix Vinalopó i el Baix Segura va continuar el desenvolupament amb normalitat.

- València: A l'abril van començar els trasplantaments a la Canal de Navarrés i a l'Horta, i van continuar al Perelló. Al maig va continuar el desenvolupament sense incidències ressenyables. Al juny va començar la recol·lecció al Perelló, amb la collita de pimentó davall de plàstic més avançada. Es va iniciar també la recol·lecció del cultiu davall de malla. A la Canal de Navarrés es va retardar un poc la campanya i es va començar a collir al final de mes. Es van produir casos de plantes cremades per la calor, encara que no va haver-hi una incidència alta de plagues. A la Ribera Baixa també va començar la recol·lecció amb un poc de retard, amb l'objectiu de finalitzar la collita al setembre en les parcel·les amb reg a manta i, a l'octubre, a les parcel·les de reg per degoteig. La producció esperada és normal, sense gran incidència de plagues, encara que es van començar veure alguns focus d'oïdi.

### **Porro:**

- Alacant: A l'abril, al Baix Segura es va acumular la producció de varietats d'hivern a causa de la falta de qualitat comercial per l'excés de calibre i les tiges lignificades. La disponibilitat de les varietats de primavera va ser baixa tot i que les qualitats eren adequades. Al Camp d'Elx es va continuar la recol·lecció amb normalitat. Al maig la campanya es va donar per acabada

### **Tomaca:**

- Alacant: Durant abril va continuar la recol·lecció de tomaca costellada al Baix Segura i al Camp d'Elx, on a mitjan mes s'iniciava la recol·lecció de la tomaca llisa, amb bones qualitats.

Al maig, pel que fa a la tomaca en hivernacle, al Camp d'Elx va augmentar el tall de tomaca costellada per més disponibilitat de producte amb l'augment de temperatures, encara que la qualitat va disminuir ja que es tractava de plantacions velles, al contrari que al Baix Segura, on es va incrementar la disponibilitat de tall de noves plantacions, amb més qualitat. Pel que fa a la tomaca llisa, al Camp d'Elx va augmentar la disponibilitat de tall encara que va accelerar la falta de consistència i grandària del fruit.

Durant el mes de juny es van fer tasques de neteja i plantació en part dels hivernacles de l'Alacantí, i es va iniciar amb normalitat la recol·lecció dels cicles més llargs al final de mes. Als hivernacles del Baix Vinalopó va finalitzar a mitjan mes la recol·lecció de les plantacions més precoces de tomaca costellada. Encara que amb l'augment de les temperatures va augmentar la disponibilitat de tall, va disminuir la consistència i va

augmentar el nombre de peces amb excés de maduresa. Al Baix Segura, la disponibilitat de tall va ser inferior, encara que la qualitat va ser adequada, amb una lleugera reducció de la grandària dels fruits. La tomaca es va collir quan verolava per a perllongar-ne la consistència en el període de postrecol·lecció. A les plantacions a l'aire lliure del Baix Vinalopó, a mitjan mes va començar la collita i també la de la tomaca Daniela en hivernacle amb una qualitat dels fruits adequada i amb una certa reducció de calibre. Quant a la tomaca llisa en hivernacle, al Baix Vinalopó al final de mes va acabar la recol·lecció de les varietats de primavera i va començar la recol·lecció de les d'estiu. La qualitat va ser adequada, encara que es va observar un cert increment del nombre de fruits pàl·lids i amb menys consistència a causa de l'augment de les temperatures. Al Baix Segura es va donar una situació semblant. Al Baix Vinalopó es va incrementar el tall de la tomaca Mutxamel a l'aire lliure, que es va veure igualment ressentit per l'increment de temperatures, va perdre consistència i va augmentar el nombre de peces amb excés de maduresa. En els primers qualls hi va haver una minva important a causa de peces deformes i estufades.

- València: A l'abril va començar la recol·lecció al Perelló. A causa de les males condicions climàtiques de principi d'any, les hortalisses d'aquesta zona portaven aproximadament un mes de retard respecte al que és més habitual. Durant el mes de maig la tomaca valenciana s'estava collint, mentre que la tomaca de pera estava per començar. Al juny, va continuar la recol·lecció de tomaca valenciana al Perelló, mentre que la de pera es va iniciar al final de mes. S'esperaven uns rendiments mitjans. S'ha observat un poc d'arna de la tomaca i d'oïdi i, en el cultiu davall de malla, míldiu. A la Ribera Baixa i a l'Horta Nord també es trobaven en plena recol·lecció. A l'Horta Nord, i a causa de la calor de les últimes setmanes de juny, es van apreciar algunes plantes cremades, que no han representat minves importants.
- Castelló: S'ha donat una bona producció durant el mes de juny, especialment les tomaques del tipus llis i Daniela.

#### **Xirivia:**

- Alacant: A l'abril, al Camp d'Elx, va continuar la recol·lecció i es van dur a terme noves plantacions a l'Alt Vinalopó. Al Baix Vinalopó va finalitzar la recol·lecció al juny, mentre que a l'Alt Vinalopó el desenvolupament de les plantacions va continuar amb normalitat.

### **CÍTRICS:**

#### **Llimera:**

- Alacant: A l'abril, la llima fina es trobava quasi tota recol·lectada i es va incrementar el ritme de recol·lecció de la llima verna a les zones més precoces. En els dos casos hi hagué quantitats significatives de calibres grans. Van continuar les podes a les llimeres, les quals es van tractar contra *Prays citri*. També es van iniciar els tractaments contra pugó. Al maig, tot i que va augmentar el ritme de collita de la llima verna després de finalitzar la de la fina al principi de mes, es va reduir després ja que es va limitar la recollida al que ja s'havia comprat prèviament. Hi va haver molt de rebuig als magatzems per danys en la pell, fet que és habitual al principi de campanya. Al Baix Segura i al Camp d'Elx el quall en llimera va ser molt bo, especialment en la llima fina. Al juny, a la Marina Baixa, continuava la recol·lecció de la llima verna, mentre que al Baix Segura i al Baix Vinalopó el ritme de recol·lecció era baix, i encara va quedar aproximadament el 30 % de la fruita per recol·lectar al final de mes. La major part de la fruita es va confeccionar com a segones



qualitats, i augmentaren progressivament els fruits amb excés de maduresa, amb cremades en la corfa i taques en la pell.

### **Mandariner:**

- Alacant: Durant el mes d'abril a la Marina Alta es van fer podes en satsumes i clementines, i van continuar els tractaments herbicides i contra pugó i tisanòpters. Es va produir el quall en les varietats primerenques, i en les més tardanes la floració estava pràcticament finalitzada. Al Baix Segura i al Camp d'Elx s'observava la caiguda de pètals i el quallat dels primers fruits, amb falta d'uniformitat en la clemenrubí. Es va donar per finalitzada la recol·lecció de Murcott. Al maig, es van fer podes, aplicacions d'herbicides i tractaments contra pugons i tisanòpters en totes les zones productores i a mitjan mes es van iniciar els tractaments contra el poll roig de Califòrnia (*Aonidiella aurantii*). En mandariners i clementiners es va observar un quall un poc irregular, depenent de la zona i les varietats. Al juny es van fer podes en varietats de cítrics tardans. Al final de mes van finalitzar els tractaments contra *Aonidiella aurantii* i es van iniciar contra *Tetranychus* i *Eutetranychus*, així com les tasques d'aclarida en algunes parcel·les de Marisol i altres varietats primerenques.

- Castelló: La recol·lecció d'híbrids tardans va finalitzar. La floració va transcórrer sense novetat, un poc més retardada als horts on es va recol·lectar tard o no es va arribar a recol·lectar, cosa que va obligar a tirar la fruita a terra. Es van fer faenes de poda i empelt i els tractaments primaverals, en especial contra pugó (*Aphis spp.*) i el cotonet del taronger (*Planococcus citrii*). La floració va finalitzar a la segona mitat de maig, i el quallat de fruits que es va poder observar en les clemenules pareixia escàs. En general, al juny es preveia una reducció en el nombre de fruits de les varietats primerenques, i en especial de clemenules que, a més, presentava una distribució de calibres un poc irregular. Al llarg del mes es va produir l'habitual "porgà" de fruits de l'arbre. La climatologia càlida i seca va afavorir l'aparició un poc primerenca de l'aranya groga tacada (*Tetranychus urticae*).

### **Taronger:**

- Alacant: A la Marina Alta es van fer podes en tarongers al mes d'abril, i van continuar els tractaments herbicides i contra pugó i tisanòpters. Es van detectar problemes de clareta a València Late. Al Baix Segura i al Camp d'Elx també van seguir les podes i es van iniciar els tractaments contra pugó. Va finalitzar la recol·lecció de Lane Late i va augmentar el ritme de collita de Powell Chislett i Barnfield, amb qualitats òptimes. A València Late, Barberina, Delta-seedless i Midnight es van donar calibres xicotets. A la Marina Baixa, es va retardar la campanya de València Late per la confluència amb la del nispro i es va començar al maig, encara que amb un ritme lent, mentre que a finals de mes s'acabava amb la recol·lecció a la Marina Alta, que havia anat deteriorant la qualitat amb l'increment de les lesions per clareta i amb l'augment del percentatge de taronja amb la pell tacada. El ritme de recol·lecció de Navel Powell va augmentar, amb una qualitat de la fruita òptima i la maduresa adequada per a la comercialització en fresc, i es va destinar un percentatge important de la fruita a cambres de conservació. A la Marina Baixa s'observava un bon desenvolupament vegetatiu i sanitari dels cítrics, amb abundant quallat en tarongers. El ritme de recol·lecció de Navel Powell va augmentar, amb una qualitat de la fruita òptima i la maduresa adequada per a la comercialització en fresc, i es va destinar un percentatge important de la fruita a cambres de conservació.

Al juny, pràcticament havia finalitzat la recol·lecció de la València Late a la Marina Baixa, mentre que al Baix Segura i al Baix Vinalopó va acabar al principi de mes la recol·lecció de

Navel Powell, amb un descens de qualitat de la fruita i un augment del rebuig per excés de maduresa. Van continuar els talls de València Late durant tot el mes, amb bona qualitat, encara que amb un excés progressiu de maduresa i decoloració en la pell

- Castelló: A l'abril es va collir el que quedava per agafar de Navel Powell i va acabar la segona setmana del mes. Les València Late van iniciar la recol·lecció al principi de mes, però amb ritme lent. La floració va transcórrer sense incidències, amb un cert retard als horts on s'havia collit tard o no es va arribar a recol·lectar i això va obligar a tirar la fruita a terra. Es van dur a terme faenes de poda i empelt i tractaments primaverals, en especial contra pugó (*Aphis spp.*) i cotonet del taronger (*Planococcus citrii*). Al maig es va mantindre un ritme molt lent de recol·lecció de València Late, que es va perllongar fins a mitjan de mes.
- València: A meitat d'abril va finalitzar la recol·lecció de Navel Powell i es va iniciar la de València Late amb destinació a cambra per a comercialitzar els mesos d'estiu. Al final d'abril s'havia recol·lectat un 50 % aproximadament. Durant el mes de maig va continuar la recol·lecció de València Late i al final de mes pràcticament es va donar per finalitzada. A diferència dels cítrics del principi de campanya, hi va haver una alta demanda i, en general, es va collir en la seua totalitat. Al juny, els cítrics es trobaven en la fase d'engreixament de fruits, i presentaven diferents grandàries en funció de les varietats. Els arbres d'algunes parcel·les de la Ribera Alta que van romandre negades durant uns quants dies per les pluges de desembre van presentar un aspecte cloròtic i es van veure afectades d'una "porgà" intensa. La pedra del 4 de juny va causar danys al Camp de Túria, la Canal de Navarrés i la Vall d'Albaida.

## FRUITERS

### Fruiters de llavor:

- Alacant: A l'abril continuaven en fase d'engreixament i maduració, amb bones perspectives de collita. A la Marina Alta, al maig, va reflorir la pomera Perelló després de quallar els primers fruits, però hi va haver una alta incidència de pugons. Mentrestant, a l'Alt Vinalopó es van detectar en la pera els primers danys puntuals de psil·la (*Cacopsylla pyri*). Durant el mes de juny va continuar l'engrossiment del fruit de la pomera a l'Alt Vinalopó i a l'Alcoià, principals comarques productores, mentre que a l'Alt Vinalopó continuava l'engrossiment del fruit de les peres Ercolini i es van recol·lectar les de Sant Joan.
- València: A causa de les baixes temperatures de la matinada del dia 21 d'abril, el cultiu de pomera al Racó d'Ademús, que es trobava en plena floració, es va veure molt afectat.

### Fruiters d'os:

- Alacant: Les pruneres i els albercoquers van tindre durant abril un quall i un desenvolupament bons, i es va observar un cert avanç d'aquests últims a la zona d'Agost. Al final de mes es va iniciar la recol·lecció de nectarines extraprimerenques al Baix Segura, amb produccions excel·lents. Al Vinalopó Mitjà es va iniciar al maig la recol·lecció d'albercoc Mirlo, amb un ritme de recol·lecció lent i fruits amb bona qualitat i calibre, i es va destinar una part important a cambres de conservació a causa de la saturació de mercats. Així mateix es va iniciar al Comtat i a l'Alcoià la recol·lecció al final del mes. Al Baix Segura continuava la recol·lecció dels nectariners extraprimerencs, i hi hagué un rebuig

important a causa del clivellat de la corfa i, per tant, va començar al Vinalopó Mitjà la recol·lecció de les varietats de carn blanca i al Comtat la de bresquillera. A mitjan juny va finalitzar la recol·lecció d'albercoc Mirlo al Vinalopó Mitjà. En la segona passada es va recol·lectar fruita de més calibre i l'última passada es va destinar a indústria. A mitjan mes va tornar a baixar la demanda i part de la producció es va emmagatzemar en cambres de conservació per les dificultats de venda en els mercats. Pel que fa al mitger de Castelló, va acabar la recol·lecció a mitjan mes amb un lleuger descens de producció respecte al que és normal. La qualitat de la fruita va ser adequada i la coloració dels fruits òptima. Les produccions en les varietats de carn taronja, com Mirlo (destinades majoritàriament a exportació), van ser normals, encara que a causa de les altes temperatures es va produir concentració de l'oferta. Al Comtat i l'Alcoià la recol·lecció va començar al final de mes. També va acabar al principi de mes la recol·lecció de nectarines i pavies al Vinalopó Mitjà i al Baix Segura. En aquesta última comarca, amb varietats extraprimerenques, hi va haver un rebuig important a causa del clivellat de la pell. Al Vinalopó Mitjà es va avançar a final de mes l'última passada de la recol·lecció de la bresquilla Tirrènia, amb bona qualitat però amb calibre més reduït per l'avançament de la maduració. Una situació semblant va ocórrer amb altres varietats com Transvàlia. També al Vinalopó Mitjà va acabar al principi de juny la recol·lecció del paraguaià carioca, mentre que al final es van recol·lectar algunes varietats tipus ufo, en les quals el calibre va ser inferior al normal a causa de l'avançament de la maduració.

- València: A l'abril es van fer tractaments contra moniliosi, oïdi i pugó a les zones productores. Al final de mes va començar la campanya de bresquilla de varietats extraprimerenques (Candor, Sherman, Plawhite) a la Ribera Alta, amb un retard d'uns deu dies respecte a la de l'any anterior. Les hores de fred a l'hivern, així com la pluja caiguda, van contribuir a una bona qualitat de la fruita i un bon calibre. A la Costera i la Vall d'Albaida la campanya encara no havia començat i la fruita, segons varietats, acabava l'engreixament/maduració. També va començar la campanya de nectarines de carn groga a la Ribera Alta. Igual que en bresquilla, hi havia molta fruita (va caldre fer aclarides intenses), tot i que es va observar que hi havia fruita clivellada en algunes parcel·les. Va continuar la fase de maduració dels paraguaians i els albercocs a la Ribera Alta, on s'hi va produir una caiguda fisiològica de la varietat Mirlo taronja. A la Vall d'Albaida va continuar la maduració de les varietats clàssiques d'albercoc (galta roja, mitger de Castelló) i de les noves que es van introduït (Merlo, Mogador...). També en les pruneres es va observar una bona collita i es van efectuar aclarides importants.

Tradicionalment, al maig té lloc el gros de la recol·lecció de bresquilles, nectarines, paraguaians i albercocs a la Ribera Alta. A la Vall d'Albaida i la Costera la collita de varietats clàssiques es perllonga fins a juny. En general, la campanya va ser bona quant a producció i qualitat, a pesar que hi va haver més rebuig del normal en bresquilles extraprimerenques pel fet que els contrastos climatològics havien alterat la fisiologia de la fruita, cosa que va provocar una maduració irregular. Els preus han sigut baixos. A això va contribuir un excés d'oferta, l'encavalcament de produccions de distintes zones d'Espanya i les males condicions climatològiques a Europa, que no en van estimular el consum. Al final de mes va començar la recol·lecció de les varietats primerenques de bresquilla. Es van observar danys per clavillat en nectarines de carn groga i la segona setmana de maig va començar la campanya de les de carn blanca. Alguns dies després ho va fer la dels paraguaians, amb unes qualitats molt altes. També es va fer, tant a la Ribera Alta com a la Costera, la recollida dels albercocs de varietats primerenques, que es va caracteritzar per un



excés d'oferta en les varietats Mirlo, que van patir també clivellat de fruits i, per tant, es van destinar partides importants a la indústria. Les varietats més tardanes van començar la collita la segona setmana del mes i es va apreciar una disminució de la producció en algunes zones per mal quallat, encara que els calibres i la qualitat van ser, en general, molt bons. En els últims dies del mes va començar la collita d'algunes parcel·les de pruna.

Al juny va finalitzar la recol·lecció d'albercocs, bresquilles, nectarines i paraguaians. En general, la collita va ser bona quant a producció i qualitat, tot i que en algunes zones de la Ribera hi va haver problemes de clivellat de la fruita madura i a la Vall d'Albaida i a la Ribera Alta no es van aconseguir les primeres previsions de collita d'albercocs per problemes de quallat. Es van fer podes en verd després de la recol·lecció i el control de males herbes. Va començar al principi de mes la recollida de les prunes de varietats més primerenques, com Red Beauty i, durant la segona quinzena, la de les de tipus Black. La pedra que va caure el dia 4 va ocasionar danys en les pruneres a la Foia de Bunyol i la Vall d'Albaida; en albercoquer i bresquillera al Camp de Túria, la Foia de Bunyol i la Vall d'Albaida.

## **Fruits secs:**

### **Ametler:**

- Alacant: A l'abril el cultiu continuava en fase d'engreixament i maduració, amb bones perspectives de collita. L'estat vegetatiu s'ha observat òptim fins i tot en zones tan castigades per la sequera com el Baix Segura. La brotada dels plançons va ser molt bona, llevat de les entollades a causa de les pluges de mesos anteriors. Al Vinalopó Mitjà, la brotada s'ha apreciat més avançada que la campanya anterior. Al llarg del mes es van fer tractaments contra pugons i moniliosi, i faenes contra males herbes. Al maig en totes les comarques va continuar el desenvolupament del fruit. Al juny, es va produir la detecció del primer positiu de *Xylella fastidiosa* a la península, a la localitat de Guadalest. A totes les comarques va continuar el desenvolupament del fruit. S'ha observat, en general, un bon desenvolupament vegetatiu i una grandària del fruit i rendiment bons, especialment a les comarques on s'han produït més precipitacions. No obstant això, en zones puntuals com els secans del sud de la província, la falta de pluges primaverals, juntament amb la incidència de problemes fitosanitaris puntuals com el tigre de l'ametler, s'observa un cert deteriorament foliar que pot originar problemes de dehiscència i una reducció del rendiment. En pràcticament totes les comarques productores es van dur a terme tractaments fitosanitaris contra pugó, arrufat, moniliosi i perdigonat, encara que la falta de rendibilitat del secà, especialment en les últimes campanyes, ha derivat en la disminució de pràctiques culturals i tractaments que han augmentat la presència d'algunes plagues.
- Castelló: Hi va haver gelades a l'últim terç d'abril per inversió tèrmica en algunes parcel·les de forma puntual, quan la llavor encara estava en estat gelatinós. En concret, es van reportar danys als municipis d'Atzeneta del Maestrat, Useres, Benassal, Culla, Cortes de Arenoso, Villahermosa del Río i Zucaina, que no va incidir en grans superfícies però amb danys de prou consideració a les finques afectades. Durant el mes de juny es van produir algunes ruptures de branques per efecte del vent, unit a l'elevada càrrega productiva dels arbres.
- València: La baixada de temperatures dels dies 20-22 d'abril va produir danys per gelades en el cultiu. A Requena els danys en ametler van afectar parcel·les molt disperses. Els danys van ser intensos als Serrans, amb danys als municipis d'Aras de los Olmos,

Alpuente, La Yesa, Titaguas, Tuéjar i Chelva. Així mateix, es van constatar danys a Alcublas i Andilla. A la Vall d'Aiora, es van dur a terme tractaments contra la vespa de l'ametler (*Eurytoma amygdali*) i a la Foia de Bunyol i al Camp de Túria es van efectuar aplicacions antifungicides contra les taques roges de l'ametler. Al maig, llevat de les zones afectades per pedra i gelades al març i abril, el cultiu es va desenvolupar amb normalitat, i l'ametla va arribar quasi a la seua dimensió final. Durant juny, el cultiu es va desenvolupar amb normalitat. Cal destacar que, en algunes zones, va fer falta apuntalar les branques ja que presentaven molta quantitat de fruita, fet que pot produir un risc de ruptura. En algunes plantacions joves de la zona d'Utiel, els vents forts van causar un poc de dany a nivell de l'empelt, per la qual cosa es van col·locar aspres. Les tempestats, acompanyades de pedra, que van caure el dia 4 de juny van causar a la Canal de Navarrés i la Vall d'Albaida danys als ametlers i, en la primera d'aquestes comarques, també a l'anouer.

### **Altres fruiters:**

#### **Alvocater:**

- Alacant: A la Marina Baixa, la recol·lecció de la varietat Hass va finalitzar a l'abril. Al maig hi va haver un quallat irregular i escàs en comparació amb la floració que s'havia observat i al juny pràcticament no es van fer aclarides, especialment en la varietat Hass.

#### **Caqui:**

- Alacant: El desenvolupament va continuar durant el mes d'abril. Es van fer tractaments fungicides contra la taca foliar. Al maig es va produir el quallat de fruits. Al juny, a la Marina Baixa van finalitzar les faenes d'aclarida i es preveu una producció mitjana-alta. Pràcticament no es va detectar presència de mosca blanca.
- València: A l'abril, les flors de caqui es trobaven en la fase de pètals lleugerament separats. Es van fer els primers tractaments fungicides. Al maig es van seguir aplicant tractaments fungicides i s'ha apreciat un bon desenvolupament dels arbres. Al juny el cultiu es trobava en la fase d'aclarida natural de fruita i la pedra que va caure el dia 4 va ocasionar danys al Camp de Túria, la Canal de Navarrés i la Vall d'Albaida,

#### **Cirerer:**

- Alacant: A l'abril va començar la recol·lecció de les primeres cireres a les comarques productores. Hi hagué qualitats adequades, llevat de les afectades pel clivellat produït a conseqüència de les pluges dels últims dies del mes, que van produir minves en la collita a la Marina Alta i al Comtat perquè van clivellar una part important de la cirera primerenca. Això també va comportar problemes de conservació i transport per a la fruita no clivellada per la falta de consistència, fet que va obligar a destinar el producte majoritàriament als mercats nacionals i va afectar també més varietats com Early Lory, o Prime Giant en zones precoces. Al final de maig havia acabat la campanya de Burlat i altres varietats primerenques en aquestes zones. Hi hagué un avançament de quinze dies respecte a la normalitat. Pel que fa a les varietats d'estació mitjana tipus Starking, a la Marina Alta i el Comtat es va iniciar la recol·lecció a meitat de mes, i la fruita tenia consistència i calibre bons. A l'Alt Vinalopó es va apreciar una certa disminució de la producció en varietats tardanes a causa de problemes de quallat, potser a causa de la diferència acusada entre les temperatures nocturnes i les diürnes que hi van haver a l'abril, mentre que al Vinalopó Mitjà es va produir una caiguda de fruita en les varietats d'estació mitjana o tardanes quan tenien la grandària d'un cigró, cosa que va fer témer una disminució sensible de collita. Al juny, al Comtat, la campanya va començar uns quinze dies abans de l'habitual i va finalitzar uns

quinze dies després del normal. Després dels danys patits per les varietats extraprimerenques com a conseqüència de les pluges d'abril, la fruita va aconseguir una qualitat i un calibre adequats, encara que va quedar prou fruita de varietats extraprimerenques en l'arbre, amb les possibles conseqüències respecte a l'atac de plagues. La recol·lecció de les varietats tipus Starking va acabar al principi de mes a la Marina Alta, on es van patir igualment els danys per les pluges del 26 al 28 d'abril. La grandària, consistència i maduresa de la fruita van ser adequades en les Van i Prime Giant. També va acabar la recol·lecció a l'Alt Vinalopó, on les altes temperatures provocaren un avançament de la maduració de les varietats més tardanes, de manera que la campanya va acabar uns deu dies abans del que s'esperava. Hi hagué una disminució en la producció a causa de les condicions meteorològiques del mes d'abril, que van influir en el quallat de la fruita. A l'Alcoià ha continuat la recol·lecció d'aquest tipus de varietats igualment, encara que a partir de mitjan de mes, la grandària de la fruita es va reduir perquè s'havia accelerat la maduració amb l'increment de les temperatures. Al Vinalopó Mitjà va acabar la recol·lecció de les varietats tardanes (Summit-Starking) i s'ha observat un cert descens de producció.

- Castelló: Durant la segona setmana de maig va començar la recol·lecció de la cirera a la Salzedella, afectada inicialment per fred i un poc de clivellada de fruita en les varietats més primerenques. A l'Alt Millars i l'Alt Palància es va iniciar la collita a mitjan mes.
- València: La pedra del dia 4 de juny va danyar cirerers i guinders a la Foia de Bunyol.

#### **Figuera:**

- Alacant: A l'abril es va estabilitzar la caiguda de bacoires del mes anterior i a meitat de maig va començar gradualment la recol·lecció de les bacoires a les zones més precoces, amb una alta presència de fruita clivellada. Al juny, al Baix Vinalopó, va finalitzar la recol·lecció de bacoires al final de mes, amb un lleuger descens de la producció respecte a la campanya anterior, encara que hi hagué un cert augment de superfície cultivada que va compensar la baixada de producció que es preveia a causa de les baixes temperatures que es van registrar al principi d'abril. Al Baix Segura, la recol·lecció va acabar una setmana abans respecte al Baix Vinalopó i la reducció de producció va ser més severa. En les dues comarques hi hagué una important proporció de bacoires ratllades i la grandària dels fruits va baixar progressivament amb l'augment de les temperatures. Es preveu un augment en la producció de figues.

#### **Garrofera:**

- Alacant: A la Marina Baixa s'apreciaven a l'abril abundants baines amb grandària bona, i al juny va iniciar la maduració. Se'n preveu una bona producció.
- València: A l'abril va continuar l'engreixament de les baines, sense cap incidència ressenyable.

#### **Magraner:**

- Alacant: Les primeres flors van començar a obrir-se a l'abril al Camp d'Elx i al Baix Segura, i en aquesta última comarca s'ha observat una certa incidència de pugons. Durant el mes de maig es van fer tractaments contra pugó a les comarques productores. Al Baix Segura, la presència d'abundants poms de diversos fruits quallats en la primera floració va obligar a fer un aclarida per a evitar una incidència més alta de plagues. Durant juny a les principals comarques productores conviuen diferents estats fenològics de creixement de

fruits, a causa dels hàbits de floració sostinguda de l'espècie. Han presentat una evolució normal.

- València: Al maig es trobava en plena floració i al juny va continuar amb el desenvolupament normal. S'han fet les faenes culturals i els tractaments fitosanitaris oportuns.

#### **Nispro:**

- Alacant: La recol·lecció del nispro va continuar a l'abril a bon ritme a la Marina Baixa, on s'havia recol·lectat el 50 % de la producció total al final de mes. El percentatge de rebuig, per la pedra que es va produir al gener, va ser elevat a les parcel·les que no estaven protegides amb malla. Les setmanes en què hi va haver més radiació solar, especialment en bancals amb orientació sud, hi va haver més incidència de taca púrpura. A mitjan maig es va donar per acabada la recol·lecció a la Marina Baixa. La producció s'estimava semblant a la de la campanya passada, encara que amb calibres superiors. No obstant això, la pedra de gener i la incidència de taca púrpura en van afectar la qualitat. Durant el mes de juny, es van dur a terme faenes de poda i trituració de la llenya. Per tal de provocar estrès hídric i afavorir la floració, es van aportar els últims regs a les parcel·les amb reg a manta i es va reduir el cabal a les parcel·les amb reg localitzat.

#### **VINYA:**

##### **Raïm de taula:**

- Alacant: Al Vinalopó Mitjà predominava a l'abril l'estat de xanglots i botons florals separats, depenent de les varietats. S'observa un augment de les plantacions de varietats apirènies. A mitjan mes es van iniciar les faenes d'espampolament sobretot a les varietats més precoces. Al maig, al Vinalopó Mitjà era predominant l'estat de grandària pèsol en les varietats Itàlia i Red Globe, i de fruit acabat de quallar en Aledo i la Doña María, i es va observar una setmana d'avançament respecte al 2016. Al final de mes van finalitzar les faenes d'espampolament en ideal i Red Globe, i van començar en Aledo. En la majoria de varietats es va observar un quallat bo, excepte en ideal. Respecte al cuc del raïm (*Lobesia botrana*), cal destacar una primera generació molt curta, i a partir de final de mes, es produïren les primeres captures de segona generació. Es van detectar alguns brots d'oïdi, que van ser controlats amb els tractaments fungicides oportuns. Al Vinalopó Mitjà van finalitzar al juny les faenes d'espampolament i es va iniciar l'embossament. Es produïren danys per sol o "escaldat de grans" en dominga i en ideal a causa de les altes temperatures, encara que no hi hagué una disminució significativa de la producció. Es va observar més incidència de *Pseudococcus citri-ficus* respecte a campanyes anteriors.

##### **Raïm de vinificació:**

Alacant: A l'abril, l'estat fenològic de les varietats més avançades era el de "xanglots visibles-xanglots separats", i es va observar un desenvolupament vegetatiu bo. Al Vinalopó Mitjà la monestrell es trobava lleugerament més retardada. Es van fer aplicacions d'adobs amb microelements per goteig, o foliar en algunes varietats, ja que s'observaven símptomes de deficiències de ferro i magnesi, com a conseqüència d'una primavera tan canviant en temperatures. Hi va haver-hi incidència de l'àcar *Colomerus vitis* en algunes varietats, com

la moscatell d'Alexandria, que va produir agalles en l'anvers de les fulles, i es van practicar tractaments per a controlar-les. A la Marina Alta es va observar al maig un desenvolupament vegetatiu bo, encara que la quantitat de xanglots no era nombrosa ja havia començat el quallat. La varietat garnatxa anava més avançada que la moscatell. Van continuar les podes en verd i els adobs via foliar o amb cremades d'algues, alhora que es practicaven diversos tractaments contra l'oïdi. Hi hagué una incidència elevada del cuc del raïm. A l'Alt Vinalopó predominava l'estat de botons florals separats, i al Vinalopó Mitjà l'estat de floració a final de mes. Es van observar les primeres poblacions de mosquit verd (*Empoasca vitis*). Al juny es van dur a terme tractaments contra oïdi a les comarques productores. A mitjan mes es va donar un avís de tractament contra el cuc del raïm des del Servei de Sanitat Vegetal, a causa de la gran importància de controlar la segona generació i la seua incidència elevada en algunes comarques com la Marina Alta. En general, el cicle de la vinya i de les plagues i malalties associades va avançar de set a deu dies respecte a la campanya 2016. Cal destacar el bon estat del cultiu a l'Alt Vinalopó en secà, a causa de les precipitacions de tardor-hivern. En acabar el mes les baies tenien més del 50 % de la grandària final a les zones més primerenques com la Marina Alta.

- València: la caiguda de les temperatures els dies 20-22 d'abril va produir danys per gelades de diversa consideració. A Requena els danys van afectar parcel·les molt disperses. Aquests danys van ser més intensos als Serrans i van afectar les vinyes dels municipis d'Aras de los Olmos, Alpuente i La Yesa, amb una incidència més baixa als municipis de Titaguas, Tuéjar i Chelva. Així mateix, es van constatar danys en raïm de vinificació a Alcublas, Andilla, Villar del Arzobispo i Chulilla. A la zona de Fontanars dels Alforins es van dur a terme els primers tractaments contra mildiu i oïdi. Al maig, la vinya continuava el desenvolupament amb normalitat excepte en les zones que van ser afectades per la pedra o la gelada a l'abril. Van continuar els tractaments fungicides contra mildiu i oïdi. Al juny, en algunes zones productores es preveia un cert avanç respecte a campanyes anteriors. Van continuar els tractaments fungicides, així com els tractaments per a combatre el cuc del raïm (*Lobesia botrana*). La pedra caiguda el dia 4 va produir danys a la Vall d'Albaida, el Camp de Túria i la Canal de Navarrés.

- Castelló: Es va témer que les baixes temperatures registrades alguns dies al final d'abril ocasionaren danys, ja que les vinyes es trobaven amb el xanglot molt tendre.

#### **Vivers de vinya:**

- Alacant: Al final d'abril van començar les noves plantacions a l'Alt Vinalopó.
- València: Al principi de juny estaven brotant les varetes empeltades per gemmes de varietats de vinificació.

#### **OLIVERA:**

- Alacant: A l'abril es va observar una bona floració i un estat vegetatiu correcte en totes les comarques productores. Al maig es va produir el quallat a les zones més primerenques, mentre que a les zones més fredes de l'interior s'observaven encara caiguda de pètals a final de mes. En general, les perspectives eren d'una bona collita, ja que no hi hagué incidències importants de plagues o malalties. Des de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural es va iniciar el repartiment de proteïna hidrolitzada per a dur a terme tractaments terrestres d'esquer i de fòsfor diamònic com parany massiu, contra la mosca de l'olivera (*Bactrocera oelae*). A la Marina Baixa i al



Comtat ja es van col·locar els primers paranys. Pràcticament en totes les comarques el desenvolupament vegetatiu era òptim al juny i al final de mes els fruits es trobaven entre el 10 i el 50 % de la seua dimensió segons comarques.

- **Castelló:** La floració es va iniciar a l'abril sense incidents i, en general, amb unes reserves d'aigua en el sòl suficients per al desenvolupament normal. Durant el mes de maig la climatologia no va ser favorable al desenvolupament de les plagues, i hi hagué bones perspectives de collita que es van mantindre durant juny, si bé és cert que les altes temperatures a meitat de mes van provocar una acceleració en la porga de fruits de l'arbre.
- **València:** Les pluges del trimestre hivernal, sumades a les de final de l'any anterior, van afavorir una floració abundant a l'abril i se n'espera una bona collita. Al principi de maig s'observava una abundant floració, afavorida per l'absència de boires i per la calor moderada. En algunes zones més fredes, com Ayora, la flor encara no s'havia obert. Al final de mes es va produir el quallat en zones com Moixent, Enguera i Ontinyent, en les quals el fruit ja presentava una mida més gran d'un gra de pebre. S'esperaven aclarides naturals a causa de l'excés de fruit dels arbres, que estaven sans i nets de plagues. Durant juny, amb el quallat finalitzat, els fruits van continuar engreixant. En algunes zones d'Utiel, el fruit arribava ja al 50 % de la seua dimensió. El dia 4 de juny una forta pedra va creuar la província i va causar danys en oliverar al Camp de Túria, la Canal de Navarrés i la Vall d'Albaida.

#### **PASTURES I RAMADERIA:**

- **Alacant:** Al mes de maig, la situació de les pastures a la província va continuar sent propícia a causa de les abundants pluges del primer trimestre de l'any. Així, per exemple, al Vinalopó Mitjà no va fer falta recórrer a les plantacions d'hortalisses per a alimentar el ramat com en anys anteriors. Respecte a l'apicultura, la floració també va ser molt abundant amb un índex d'eixamenat molt alt a causa de les precipitacions registrades a l'hivern. Durant la segona quinzena del mes es produïa el trasllat de ruscos cap a zones de Castella (Alcarria, Serrania de Conca). La situació de les pastures al juny continuava sent propícia al llarg del mes, a causa de les abundants pluges del primer trimestre de l'any. Quant a l'apicultura, l'escassetat de pluges a l'interior de la península va augmentar les dificultats de transhumància per als apicultors de la província que habitualment traslladen els efectius durant els mesos d'estiu.

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.1. Estadístiques agrícoles

2.1.1. AVANÇOS DE SUPERFÍCIES I PRODUCCIONS												June 2017
PRODUCTES	COMUNITAT VALENCIANA						ALACANT					
	SUPERFÍCIES (ha)			PRODUCCIONS (t)			SUPERFÍCIES (ha)			PRODUCCIONS (t)		
	Mitjana 2006/2015	2016	Avanç 2017	Mitjana 2006/2015	2016	Avanç 2017	Mitjana 2006/2015	2016	Avanç 2017	Mitjana 2006/2015	2016	Avanç 2017
<b>CEREALS</b>												
Arròs	15.180	15.383	15.401	121.170	115.935	1.392	270	330	348	1.026	1.350	1.392
Blat	4.052	5.256	4.948	8.648	8.710	9.868	1.731	1.525	1.630	4.386	2.389	2.998
Ordi	16.981	15.912	15.491	33.068	30.042	32.246	3.943	3.200	2.530	7.422	3.526	4.203
Civada (avena)	6.208	5.510	5.697	9.632	6.647	10.244	3.200	2.700	2.737	6.358	3.585	4.825
Dacsa	687	513	448	6.248	5.451	1.980	285	280	180	2.403	2.800	1.980
<b>LLEGUMINOSES</b>												
Fesols secs	67	30	0	91	0	sd	27	30	sd	48	sd	sd
Cigrons	21	14	12	16	9	sd	5	0	sd	4	0	sd
<b>TUBERCULS</b>												
Creïlla primerenca	740	1.186	1.212	21.128	45.220	39.315	165	210	210	3.635	5.250	5.250
Creïlla mitj.estació	755	485	555	17.181	12.532	15.999	216	300	390	5.305	7.500	9.750
Creïlla tardana	438	434	390	7.801	7.085	sd	174	250	220	3.826	5.000	sd
Xufa	433	540	540	8.000	9.072	0	0	0	0	0	0	0
<b>INDUSTRIALS</b>												
Cotó	2	0	0	5	0	0	2	0	0	26	0	0
Gira-sol	916	1.119	1.419	809	384	345	446	700	410	364	250	345
<b>FARRAGERS</b>												
Alfals	1.681	1.999	1.925	84.307	91.219	84.474	1.118	1.300	1.300	64.910	78.000	72.000
<b>HORTALISSES</b>												
Albergínia	202	263	273	8.042	11.551	13.239	57	75	85	2.074	4.135	3.740
Bajoca	375	432	437	5.558	7.150	7.462	50	60	50	507	720	600
Carxofa	3.889	4.286	4.347	52.265	60.047	56.000	1.837	2.135	2.200	24.655	30.958	26.400
Ceba												
Bavosa	845	1.435	1.462	38.627	61.852	70.201	129	160	180	3.867	5.600	6.300
Lliria	76	25	25	3.618	1.000	1.240	9	0	0	0	0	0
Gra i altres	264	413	478	8.224	14.841	5.336	192	345	410	6.323	13.375	3.850
Cogombre	161	165	164	5.435	7.061	6.816	67	71	70	2.541	3.598	3.550
Col de cabdell	932	1.386	0	26.830	44.922	sd	148	260	sd	3.903	8.450	sd
Col bròquil	2.185	2.359	2.030	42.895	49.767	46.530	2.110	2.284	1.950	41.901	48.192	44.850
Coliflor	1.025	1.363	1.171	25.588	31.611	29.312	299	512	310	7.313	12.800	7.750
Encisam	2.474	2.102	1.884	65.079	58.399	61.729	982	1.033	935	27.626	31.378	28.050
Escarola	389	378	374	11.414	10.577	sd	236	209	210	7.350	5.852	sd
Faves verdes	563	685	655	5.277	7.296	6.919	418	505	475	3.741	6.111	5.700
Maduixa/Maduixot	11	4	4	271	116	116	1	0	0	23	0	0
Meló d'Alger	1.937	1.737	1.732	77.412	76.283	75.432	205	225	275	9.526	11.813	13.750
Meló de tot l'any	1.680	1.682	1.434	41.709	47.383	sd	906	1.134	890	25.730	32.931	sd
Pebre	685	819	783	42.065	57.020	59.668	231	328	300	25.008	34.018	34.950
Pèsols verds	176	90	92	1.384	720	736	59	33	35	458	264	280
Tomaca	1.288	1.255	1.218	81.829	78.835	39.542	547	532	540	60.238	51.920	17.700

(sd) : sense dades a data de referència.

(\*) L'avanç correspon a la campanya 2017

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.1. Estadístiques agrícoles

2.1.1. AVANÇOS DE SUPERFÍCIES I PRODUCCIONS												June 2017
PRODUCTES	CASTELLÓ						VALÈNCIA					
	SUPERFÍCIES (ha)			PRODUCCIONS (t)			SUPERFÍCIES (ha)			PRODUCCIONS (t)		
	Mitjana 2006/2015	2016	Avanç 2017	Mitjana 2006/2015	2016	Avanç 2017	Mitjana 2006/2015	2016	Avanç 2017	Mitjana 2006/2015	2016	Avanç 2017
<b>CEREALS</b>												
Arròs	145	153	153	972	1.209	sd	14.766	14.900	14.900	119.196	113.376	sd
Blat	680	1.099	1.099	1.554	2.121	1.934	1.627	2.632	2.219	2.919	4.200	4.936
Ordi	3.622	3.655	3.655	6.071	5.996	5.282	9.417	9.057	9.306	19.564	20.520	22.761
Civada (avena)	1.170	1.002	1.002	1.100	1.516	1.294	1.835	1.808	1.958	2.424	1.546	4.125
Dacsa	70	89	124	252	491	sd	333	144	144	3.589	2.160	sd
<b>LLEGUMINOSES</b>												
Fesols secs	5	0	0	5	0	0	38	0	0	43	0	0
Cigrans	11	12	12	10	8	7	5	2	0	3	1	sd
<b>TUBERCULS</b>												
Creïlla primerenca	110	125	165	3.319	4.000	5.544	460	851	837	14.117	35.970	28.521
Creïlla mitj.estació	365	97	77	5.923	1.952	1.550	175	88	88	6.013	3.080	4.699
Creïlla tardana	189	97	93	2.335	1.198	sd	75	87	77	1.575	887	sd
Xufa	0	0	0	0	0	0	433	540	540	8.000	9.072	sd
<b>INDUSTRIALS</b>												
Cotó	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gira-sol	1	0	0	1	0	0	460	419	1.009	444	134	sd
<b>FARRAGERS</b>												
Alfals	154	266	266	5.084	7.419	7.665	424	433	359	14.238	5.800	4.809
<b>HORTALISSES</b>												
Albergínia	57	70	70	1.140	2.002	2.002	88	118	118	4.816	5.414	7.497
Bajoca	254	274	289	3.956	5.301	5.584	72	98	98	1.092	1.129	1.278
Carchofa	1.170	1.055	1.065	16.776	15.931	16.082	863	1.096	1.082	10.228	13.158	13.518
Ceba												
Bavosa	129	158	165	3.407	3.398	3.581	586	1.117	1.117	31.332	52.854	60.320
Lliria	0	0	0	0	0	0	76	25	25	3.618	1.000	1.240
Gra i altres	64	68	68	1.638	1.466	1.486	4	0	0	194	0	0
Cogombre	61	71	71	1.326	2.148	2.148	30	23	23	1.477	1.315	1.118
Col de cabdell	139	215	sd	3.961	6.917	sd	658	911	sd	18.948	29.555	sd
Col bròquil	50	75	80	1.277	1.575	1.680	2	0	0	56	0	0
Coliflor	313	368	378	9.166	9.140	9.390	413	483	483	9.100	9.671	12.172
Encisam	696	631	511	13.952	14.429	12.655	766	438	438	23.034	12.592	21.024
Escarola	60	69	64	1.298	1.725	sd	98	100	100	2.727	3.000	sd
Faves verdes	73	80	80	839	720	720	71	100	100	678	465	499
Maduixa/Maduixot	3	0	0	77	0	0	7	4	4	169	116	116
Meló d'Alger	530	501	501	10.817	13.971	13.500	1.197	1.011	956	56.564	50.499	48.182
Meló de tot l'any	650	401	401	11.998	9.456	sd	113	147	143	2.729	4.996	sd
Pebre	133	125	125	2.394	3.238	3.238	318	366	358	14.603	19.764	21.480
Pèsols verds	61	57	57	513	456	456	53	0	0	376	0	0
Tomaca	587	549	504	15.036	18.918	14.658	135	174	174	6.105	7.997	7.184

(sd) : sense dades a data de referència.

(\*) L'avanç correspon a la campanya 2017



## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.1. Estadístiques agrícoles

2.1.2. AVANÇOS DE PRODUCCIÓ DE CULTIUS LLENYOSOS (t)							June 2017
CÍTRICS	COMUNITAT VALENCIANA			ALACANT			
	MITJANA CAMPANYES 2005/2006 A 2014/2015	BALANÇ CAMPANYA 2015/2016	SEGON ALFARRÀS CAMPANYA 2016/2017	MITJANA CAMPANYES 2005/2006 A 2014/2015	BALANÇ CAMPANYA 2015/2016	SEGON ALFARRÀS CAMPANYA 2016/2017	
TARONGES	1.596.636	1.385.007	1.826.111	313.064	114.041	285.095	
MANDARINES	1.656.096	1.555.170	1.745.918	124.122	267.023	137.380	
LLIMES	219.533	238.070	277.813	217.989	236.665	276.225	
ARANGES	6.968	19.921	22.261	2.512	6.531	6.572	
<b>TOTAL CÍTRICS</b>	<b>3.479.233</b>	<b>3.198.168</b>	<b>3.872.103</b>	<b>657.687</b>	<b>624.260</b>	<b>705.272</b>	
ALTRES LLENYOSOS	MITJANA ANYS 2006 A 2015	2016	AVANÇ MARÇ 2017	MITJANA ANYS 2006 A 2015	2016	AVANÇ MARÇ 2017	
<b>FRUITERS</b>							
Poma	10.073	7.886	8.481	7.099	5.900	sd	
Pera	7.502	4.617	5.119	4.994	2.800	sd	
Nespra	18.241	15.723	15.642	17.236	14.500	sd	
Albercoc	9.861	11.513	18.181	2.128	1.750	4.720	
Bresquilla	29.719	8.131	23.374	4.451	2.800	5.900	
Cirera	4.650	5.277	6.555	2.974	4.100	7.580	
Pruna	10.258	7.291	9.924	4.941	3.300	3.640	
Figa	2.775	2.879	2.189	2.477	2.400	sd	
Caqui	123.029	311.222	sd	79	650	sd	
Magrana	31.839	49.268	sd	30.742	44.000	sd	
Ametlla	41.250	27.600	41.594	16.342	12.200	15.800	
Avellana	315	317	sd	1	4	sd	
Garrofa	20.798	10.799	sd	1.519	880	sd	
<b>VINYA</b>							
Raïm de taula	100.350	79.392	94.530	98.668	79.000	sd	
Raïm de transformació	309.102	255.061	sd	38.757	32.400	34.800	
Vi + most (hl)	2.414.285	2.461.289	sd	288.860	240.000	232.700	
<b>OLIVES</b>							
Oliva de taula	489	571	sd	401	500	sd	
Oliva d'almàspera	107.969	68.935	sd	32.833	22.320	26.000	
Oli verge (t)	22.684	14.104	sd	7.248	5.133	6.700	

(sd) : sense dades a data de referència.

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.1. Estadístiques agrícoles

2.1.2. AVANÇOS DE PRODUCCIÓ DE CULTIUS LLENYOSOS (t)							Juny 2017
CÍTRICS	CASTELLÓ			VALÈNCIA			
	MITJANA CAMPANYES 2005/2006 A 2014/2015	BALANÇ CAMPANYA 2015/2016	SEGON ALFARRÀS CAMPANYA 2016/2017	MITJANA CAMPANYES 2005/2006 A 2014/2015	BALANÇ CAMPANYA 2015/2016	SEGON ALFARRÀS CAMPANYA 2016/2017	
TARONGES	105.142	549.647	137.868	1.178.430	721.319	1.403.148	
MANDARINES	550.866	110.380	651.581	981.108	1.177.767	956.957	
LLIMES	648	590	612	896	815	976	
ARANGES	113	325	290	4.343	13.065	15.399	
<b>TOTAL CÍTRICS</b>	<b>656.769</b>	<b>660.942</b>	<b>790.351</b>	<b>2.164.777</b>	<b>1.912.966</b>	<b>2.376.480</b>	
ALTRES LLENYOSOS	MITJANA ANYS 2006 A 2015	2016	AVANÇ MARÇ 2017	MITJANA ANYS 2006 A 2015	2016	AVANÇ MARÇ 2017	
<b>FRUITERS</b>							
Poma	956	746	544	2.018	1.240	125	
Pera	1.953	1.267	1.216	556	550	344	
Nespra	844	1.013	932	161	210	210	
Albercoc	1.179	883	1.086	6.554	8.880	13.500	
Bresquilla	2.398	1.981	1.969	22.871	3.350	17.100	
Círrera	1.439	1.177	1.157	237	0	92	
Pruna	636	641	684	4.680	3.350	5.600	
Figa	6	9	9	292	470	0	
Caqui	926	1.572	sd	122.025	309.000	sd	
Magrana	22	68	sd	1.075	5.200	sd	
Ametlla	13.466	7.200	9.544	11.441	8.200	16.250	
Avellana	304	309	349	10	4	sd	
Garrofa	4.905	3.019	sd	14.375	6900	sd	
<b>VINYA</b>							
Raïm de taula	217	232	170	1.465	160	160	
Raïm de transformació	1.490	1.461	sd	268.855	221.200	188.441	
Vi + most (hl)	5.655	5.289	sd	2.119.770	2.216.000	2.078.445	
<b>OLIVES</b>							
Oliva de taula	32	31	sd	57	40	sd	
Oliva d'almàssera	32.883	26.515	sd	42.253	20.100	sd	
Oli verge (t)	7.159	5.038	sd	8.277	3.933	sd	

(sd) : sense dades a data de referència.

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.2. Estadístiques ramaderes

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

VENDES DE BESTIAR				2n trimestre 2017		
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	5.388	2.491	2.897	527	361	166
ANOLLS	3.719	128	3.591	561	21	540
JÒNEGUES DE LLET	150	100	50	116	99	17
JÒNEGUES DE CARN	2.978	152	2.826	128	4	124
VAQUES DE LLET	360	2	358	156	2	154
VAQUES DE CARN	1.069	535	534	50	20	30
SEMENTALS	83	52	31	5	2	3
BOUS	271	107	164	6	6	0
<b>TOTAL BOVÍ</b>	<b>14.018</b>	<b>3.567</b>	<b>10.451</b>	<b>1.549</b>	<b>515</b>	<b>1.034</b>
CORDERES	147.788	38.151	109.637	54.235	6.900	47.335
OVÍ MAJOR	7.730	6.059	1.671	1.809	1.624	185
<b>TOTAL OVÍ</b>	<b>155.518</b>	<b>44.210</b>	<b>111.308</b>	<b>56.044</b>	<b>8.524</b>	<b>47.520</b>
CABRITETS	11.238	3.508	7.730	5.118	978	4.140
CABRUM MAJOR	2.139	1.262	877	818	290	528
<b>TOTAL CABRUM</b>	<b>13.377</b>	<b>4.770</b>	<b>8.607</b>	<b>5.936</b>	<b>1.268</b>	<b>4.668</b>
GARRINS	481.668	477.909	3.759	68.260	65.881	2.379
ALTRES PORCS	535.434	40.625	494.809	18.282	1.462	16.820
<b>TOTAL PORCÍ</b>	<b>1.017.102</b>	<b>518.534</b>	<b>498.568</b>	<b>86.542</b>	<b>67.343</b>	<b>19.199</b>
CAVALLÍ	3.668	1.533	2.135	464	450	14
MULAR	32	18	14	3	3	0
ASINÍ	51	23	28	13	13	0
<b>TOTAL CAVALLÍ</b>	<b>3.751</b>	<b>1.574</b>	<b>2.177</b>	<b>480</b>	<b>466</b>	<b>14</b>
BROILERS	16.527.538	3.100	16.524.438	519.143	0	519.143
TITOTS	726.198	0	726.198	0	0	0
POLLETES	410.391	410.391	0	8.550	8.550	0
GALLINES PONEDORES	981.594	28.110	953.484	8.750	60	8.690
POLLETS 1 DIA	4.779.350	4.779.350	0	0	0	0
OUS PERA A COVAR	0	0	0	0	0	0
ALTRES AUS	5.765	3.200	2.565	1.400	1.400	0
<b>TOTAL AUS</b>	<b>40.299.103</b>	<b>22.092.418</b>	<b>18.206.685</b>	<b>2.336.943</b>	<b>1.809.110</b>	<b>527.833</b>
<b>TOTAL CONILLS</b>	<b>1.165.202</b>	<b>19.251</b>	<b>1.145.951</b>	<b>21.727</b>	<b>1.125</b>	<b>20.602</b>

DESTINACIÓ DEL BESTIAR VENUT				2n trimestre 2017				
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	1.813	1.676	78	3.567	76	439	0	515
BOVÍ PER A SACRIFICI	6.451	3.755	245	10.451	545	489	0	1.034
OVÍ PER A VIDA	21.212	22.998	0	44.210	3.535	4.989	0	8.524
OVÍ PER A SACRIFICI	99.084	11.724	500	111.308	45.842	1.678	0	47.520
CABRUM PER A VIDA	2.177	2.538	55	4.770	459	754	55	1.268
CABRUM PER A SACRIFICI	5.393	3.214	0	8.607	2.614	2.054	0	4.668
PORCÍ PER A VIDA	325.307	193.227	0	518.534	12.490	54.853	0	67.343
PORCÍ PER A SACRIFICI	135.291	363.277	0	498.568	2.206	16.993	0	19.199
CAVALLÍ PER A VIDA	881	572	121	1.574	114	272	80	466
CAVALLÍ PER A SACRIFICI	1.607	464	106	2.177	1	13	0	14
AUS PER A VIDA	9.159.499	12.932.919	0	22.092.418	350	1.808.760	0	1.809.110
AUS PER A SACRIFICI	14.412.826	3.793.859	0	18.206.685	439.573	88.260	0	527.833
CONILL PER A VIDA	17.449	1.802	0	19.251	760	365	0	1.125
CONILL PER A SACRIFICI	374.096	771.855	0	1.145.951	9.641	10.961	0	20.602

## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.2. Estadístiques ramaderes

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

VENDES DE BESTIAR							2n trimestre 2017		
CLASSE DE BESTIAR	CASTELLÓ			VALÈNCIA					
	Total venut	Per a vida o engreix	Per a sacrifici	Total venut	Per a vida o engreix	Per a sacrifici			
VEDELLES	1.982	1.292	690	2.879	838	2.041			
ANOLLS	732	54	678	2.426	53	2.373			
JÒNEGUES DE LLET	3	0	3	31	1	30			
JÒNEGUES DE CARN	515	113	402	2.335	35	2.300			
VAQUES DE LLET	14	0	14	190	0	190			
VAQUES DE CARN	635	464	171	384	51	333			
SEMENTALS	62	45	17	16	5	11			
BOUS	207	69	138	58	32	26			
<b>TOTAL BOVÍ</b>	<b>4.150</b>	<b>2.037</b>	<b>2.113</b>	<b>8.319</b>	<b>1.015</b>	<b>7.304</b>			
CORDERES	42.462	15.249	27.213	51.091	16.002	35.089			
OVÍ MAJOR	3.237	2.042	1.195	2.684	2.393	291			
<b>TOTAL OVÍ</b>	<b>45.699</b>	<b>17.291</b>	<b>28.408</b>	<b>53.775</b>	<b>18.395</b>	<b>35.380</b>			
CABRITETS	3.707	1.334	2.373	2.413	1.196	1.217			
CABRUM MAJOR	419	128	291	902	844	58			
<b>TOTAL CABRUM</b>	<b>4.126</b>	<b>1.462</b>	<b>2.664</b>	<b>3.315</b>	<b>2.040</b>	<b>1.275</b>			
GARRINS	164.847	164.002	845	248.561	248.026	535			
ALTRES PORCS	302.445	6.556	295.889	214.707	32.607	182.100			
<b>TOTAL PORCÍ</b>	<b>467.292</b>	<b>170.558</b>	<b>296.734</b>	<b>463.268</b>	<b>280.633</b>	<b>182.635</b>			
CAVALLÍ	1.789	541	1.248	1.415	542	873			
MULAR	21	13	8	8	2	6			
ASINÍ	14	0	14	24	10	14			
<b>TOTAL CAVALLÍ</b>	<b>1.824</b>	<b>554</b>	<b>1.270</b>	<b>1.447</b>	<b>554</b>	<b>893</b>			
BROILERS	8.574.828	3.100	8.571.728	7.433.567	0	7.433.567			
TITOTS	726.198	0	726.198	0	0	0			
POLLETES	116.521	116.521	0	285.320	285.320	0			
GALLINES PONEDORES	196.280	28.050	168.230	776.564	0	776.564			
POLLETS 1 DIA	4.779.350	4.779.350	0	0	0	0			
OUS PER A COVAR	0	0	0	0	0	0			
ALTRES AUS	4.365	1.800	2.565	0	0	0			
<b>TOTAL AUS</b>	<b>24.301.909</b>	<b>14.833.188</b>	<b>9.468.721</b>	<b>13.660.251</b>	<b>5.450.120</b>	<b>8.210.131</b>			
<b>TOTAL CONILLS</b>	<b>616.741</b>	<b>8.834</b>	<b>607.907</b>	<b>526.734</b>	<b>9.292</b>	<b>517.442</b>			

2n trimestre 2017								
CLASSE DE BESTIAR	CASTELLÓ				VALÈNCIA			
	COMUNITAT VALENCIANA	RESTA ESPANYA	FORA DE ESPANYA	TOTAL	COMUNITAT VALENCIANA	RESTA ESPANYA	FORA DE ESPANYA	TOTAL
BOVÍ PER A VIDA	1.118	841	78	2.037	619	396	0	1.015
BOVÍ PER A SACRIFICI	1.110	788	215	2.113	4.796	2.478	30	7.304
OVÍ PER A VIDA	8.480	8.811	0	17.291	9.197	9.198	0	18.395
OVÍ PER A SACRIFICI	24.433	3.975	0	28.408	28.809	6.071	500	35.380
CABRUM PER A VIDA	1.134	328	0	1.462	584	1.456	0	2.040
CABRUM PER A SACRIFICI	1.732	932	0	2.664	1.047	228	0	1.275
PORCÍ PER A VIDA	140.974	29.584	0	170.558	171.843	108.790	0	280.633
PORCÍ PER A SACRIFICI	57.014	239.720	0	296.734	76.071	106.564	0	182.635
CAVALLÍ PER A VIDA	421	123	10	554	346	177	31	554
CAVALLÍ PER A SACRIFICI	904	260	106	1.270	702	191	0	893
AUS PER A VIDA	9.010.929	5.822.259	0	14.833.188	148.220	5.301.900	0	5.450.120
AUS PER A SACRIFICI	5.895.382	3.573.339	0	9.468.721	8.077.871	132.260	0	8.210.131
CONILL PER A VIDA	8.834	0	0	8.834	7.855	1.437	0	9.292
CONILL PER A SACRIFICI	253.136	354.771	0	607.907	111.319	406.123	0	517.442

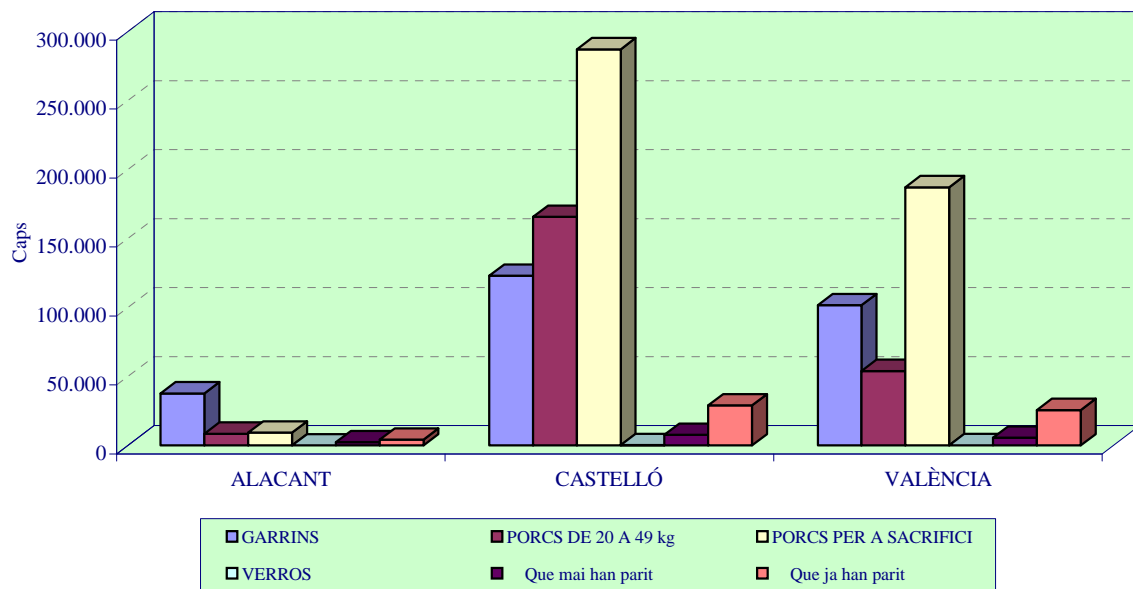
## 2. INFORMACIÓ ESTADÍSTICA

### 2.2. Estadístiques ramaderes

2.2.2. Enquestes ramaderes d'existències a les explotacions de la Comunitat Valenciana. Maig 2017

A. EFECTIUS DE BESTIAR PORCÍ	COMUNITAT VALENCIANA	ALACANT	CASTELLÓ	VALÈNCIA
<b>GARRINS</b>	<b>262.307</b>	<b>37.714</b>	<b>122.999</b>	<b>101.594</b>
<b>PORCS DE 20 A 49 kg</b>	<b>228.259</b>	<b>8.560</b>	<b>165.691</b>	<b>54.008</b>
<b>PORCS PER A SACRIFICI</b>	<b>483.544</b>	<b>9.299</b>	<b>287.093</b>	<b>187.152</b>
De 50 a 79 kg	232.211	5.608	181.259	45.344
De 80 a 109 kg	241.919	3.691	102.530	135.698
De 110 i més kg	9.414	0	3.304	6.110
<b>REPRODUCTORS</b>	<b>75.124</b>	<b>6.619</b>	<b>37.019</b>	<b>31.486</b>
VERROS	559	49	300	210
BACONES	74.565	6.570	36.719	31.276
Que mai han parit	15.637	2.360	7.685	5.592
No cobertes	6.876	1.159	3.621	2.096
Cobertes	8.761	1.201	4.064	3.496
Que ja han parit	58.928	4.210	29.034	25.684
Cobertes	40.068	2.902	16.661	20.505
No cobertes	18.860	1.308	12.373	5.179
<b>TOTAL BESTIAR PORCÍ</b>	<b>1.049.234</b>	<b>62.192</b>	<b>612.802</b>	<b>374.240</b>

EXISTÈNCIES DE BESTIAR PORCÍ. COMUNITAT VALENCIANA.  
MAIG 2017



## 2. INFORMACIÓN ESTADÍSTICA

### 2.3. Estadísticas pesqueras

#### 2.3.1. Capturas pesqueras desembarcadas en la C.Valenciana.(kg)

1º trimestre 2017

PUERTOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ACUMULADO ANUAL
ALTEA	207.628	509.578	495.740	1.212.946
XÀBIA	84.611	347.657	344.991	777.260
TORREVIEJA	310.024	184.826	248.708	743.558
SANTA POLA	240.162	200.648	234.238	675.048
LA VILA JOIOSA	166.581	126.384	127.462	420.427
CALP	92.391	75.009	73.990	241.390
DÉNIA	51.779	51.725	46.905	150.409
EL CAMPELLO-ALICANTE	973	1.097	97.469	99.539
MORAIRA	4.785	1.660	2.287	8.731
GUARDAMAR	662	490	683	1.835
<b>PROVINCIA-ALICANTE</b>	<b>1.159.595</b>	<b>1.499.073</b>	<b>1.672.473</b>	<b>4.331.142</b>
CASTELLÓ	118.127	238.200	341.553	697.880
PEÑÍSCOLA	103.538	118.367	130.596	352.501
BURRIANA	70.064	113.748	131.351	315.163
BENICARLÓ	84.298	78.396	86.497	249.190
VINARÒS	63.911	62.182	84.084	210.176
<b>PROVINCIA-CASTELLÓN</b>	<b>439.936</b>	<b>610.893</b>	<b>774.081</b>	<b>1.824.911</b>
CULLERA	63.261	75.745	69.444	208.451
GANDIA	55.680	79.679	42.173	177.533
VALENCIA	42.616	45.822	36.025	124.462
SAGUNT	25.326	33.539	26.662	85.527
<b>PROVINCIA-VALENCIA</b>	<b>186.883</b>	<b>234.786</b>	<b>174.303</b>	<b>547.850</b>
<b>TOTAL COMUNITAT VALENCIANA</b>	<b>1.786.415</b>	<b>2.344.752</b>	<b>2.620.857</b>	<b>6.752.024</b>

## 2. INFORMACION ESTADISTICA

### 2.3. Estadísticas pesqueras

#### 2.3.2. Capturas pesqueras desembarcadas en la Comunitat Valenciana (kg)

1º trimestre 2017

FAO	NOMBRE COMÚN CASTELLANO	COMUNITAT VALENCIANA	ALICANTE	CASTELLÓN	VALENCIA	ACUMULADO ANUAL
	<b>PECES</b>	<b>5.582.033</b>	<b>3.727.951</b>	<b>1.440.425</b>	<b>413.657</b>	<b>5.582.033</b>
AGN	ANGELOTE	2	0	0	2	2
ALB	ATÚN BLANCO	1.356	0	0	1.356	1.356
AMB	PEZ DE LIMÓN	17.640	9.384	863	7.393	17.640
ANE	BOQUERÓN	1.562.435	1.173.703	360.210	28.522	1.562.435
ANN	RASPALLÓN	4.248	321	3.927	0	4.248
BAS	SERRANOS	20.517	92	12.768	7.658	20.517
BFT	ATÚN ROJO	1.944	0	1.944	0	1.944
BGR	RONCADOR	1.409	7	1.331	70	1.409
BIB	FANECA	22.595	8.121	14.474	0	22.595
BLL	RÉMOL	1.071	303	298	470	1.071
BLT	MELVA	27.646	27.465	125	56	27.646
BLU	ANJOVA	4.897	2.921	977	999	4.897
BOC	OCHAVO	52	0	52	0	52
BOG	BOGA	25.982	11.118	14.552	312	25.982
BON	BONITO	28.678	26.925	59	1.695	28.678
BRB	CHOPA	1.309	92	606	612	1.309
BSH	TINTORERA	1	1	0	0	1
BSS	LUBINA	54.651	28.340	17.901	8.410	54.651
CBM	CORVALLO	54.520	48.688	964	4.868	54.520
CEN	PÁMPANOS	782	579	2	201	782
CET	ACEDÍA	108	0	108	0	108
CIL	SOLLETA	53.688	28.318	19.287	6.083	53.688
COB	VERRUGATO	9.164	97	7.075	1.992	9.164
COE	CONGRIO	34.589	11.636	21.716	1.237	34.589
CTB	MOJARRA	17.466	2.020	11.572	3.875	17.466
DEC	DENTÓN	16.677	8.879	3.916	3.882	16.677
DGX	MIELGAS	1.727	1.448	115	164	1.727
DOL	LLAMPUGA	26	26	0	0	26
ELE	ANGUILA	11	10	1	1	11
EPK	FALSO ABADE	1	0	1	0	1
FOX	BRÓTOLAS	39.532	35.105	489	3.938	39.532
GAR	AGUJA	8	3	5	0	8
GBR	BURRO	178	164	14	0	178
GOB	GOBIOS	8.981	381	8.600	0	8.981
GPD	MERO	1.689	634	505	550	1.689
GUX	RUBIOS	34.906	4.168	28.257	2.481	34.906
HKE	MERLUZA	327.057	165.171	129.313	32.573	327.057
HPR	RELOJ MEDITERRÁNEO	4	4	0	0	4
JAX	JURELES	191.589	103.516	80.896	7.177	191.589
JDP	CHUCHO	77	0	77	0	77
JOD	PEZ DE SAN PEDRO	5.502	2.931	2.317	254	5.502
LEE	PALOMETÓN	1.145	207	397	541	1.145
LEZ	GALLOS	6.256	2.145	2.918	1.194	6.256
LTA	BACORETA	48.056	47.264	290	503	48.056
MAC	CABALLA	23.950	13.465	10.396	89	23.950
MAS	ESTORNINO	114.985	108.869	5.198	918	114.985
MGR	CORVINA	96.786	82.354	3.162	11.270	96.786
MKG	GOLLETA	2.016	0	3	2.013	2.016
MMH	MORENA	2.577	1.843	244	489	2.577
MNZ	RAPES	126.263	58.338	54.169	13.756	126.263
MOX	PEZ LUNA	1	0	0	1	1
MUL	LISAS	25.246	10.385	8.765	6.096	25.246
MUX	SALMONETES	240.165	85.484	131.948	22.733	240.165
MYL	ÁGUILA MARINA	1.921	1.647	239	35	1.921
MZZ	PECES MARINOS	188.520	146.536	27.235	14.749	188.520
OUB	PODAS	29	0	26	3	29
OXY	CERDO MARINO	13	0	0	13	13
PAC	BRECA	113.518	19.031	73.601	20.886	113.518
PIC	CHUCLAS	6.937	4.391	2.538	8	6.937
PIL	SARDINA	758.000	634.469	115.313	8.217	758.000
POA	JAPUTA	13	6	0	7	13

## 2. INFORMACION ESTADISTICA

### 2.3. Estadísticas pesqueras

#### 2.3.2. Capturas pesqueras desembarcadas en la Comunitat Valenciana (kg)

1º trimestre 2017

FAO	NOMBRE COMÚN CASTELLANO	COMUNITAT VALENCIANA	ALICANTE	CASTELLÓN	VALENCIA	ACUMULADO ANUAL
	<b>PECES (continuación)</b>					
POD	CAPELLÁN	113.218	36.763	55.419	21.037	113.218
POP	PALOMETA BLANCA	2.703	1.921	214	568	2.703
REA	ZAPATA	385	0	326	59	385
RLI	PELUDA IMPERIAL	1.605	1.605	0	0	1.605
RNH	PELUDILLA	111	111	0	0	111
RPG	PARGO	19.685	12.831	5.299	1.555	19.685
SAA	ALACHA	606.096	574.800	12.943	18.352	606.096
SBA	ALIGOTE	23.155	9.566	12.742	847	23.155
SBG	DORADA	247.531	59.858	90.089	97.583	247.531
SBR	BESUGO	1.784	446	420	918	1.784
SBS	OBLADA	1.645	1.198	359	88	1.645
SBZ	SARGO BREADO	953	106	378	469	953
SCL	PINTARROJAS	12.625	10.777	1.804	44	12.625
SCO	RASCACIOS	34.900	25.961	5.146	3.793	34.900
SFS	PEZ CINTO	203	140	0	62	203
SHO	PINTARROJA BOCANEGRA	3.034	2.655	0	379	3.034
SHR	SARGO PICUDO	425	19	265	142	425
SIL	PEJERREYES	4.470	3.682	769	19	4.470
SKA	RAYAS	21.709	9.284	9.836	2.590	21.709
SKJ	LISTADO	83	1	82	0	83
SLM	SALEMA	4.642	3.532	1.063	47	4.642
SMD	MUSOLA	4.305	3.418	14	873	4.305
SOO	LENGUADOS	10.815	2.559	5.240	3.016	10.815
SSB	HERRERA	11.654	880	4.975	5.798	11.654
SWA	SARGO	49.149	13.711	20.102	15.335	49.149
SWO	PEZ ESPADA	404	0	404	0	404
TOE	TEMLADERAS	390	0	57	333	390
TRG	PEZ BALLESTA	46	6	0	40	46
TSD	ALOSA	78	0	78	0	78
TUR	RODABALLO	130	7	71	53	130
UMO	VERRUGATO FUSCO	67	0	67	0	67
UUC	MIRACIELO	4.145	208	2.966	972	4.145
WEX	ARAÑAS	21.503	1.127	19.051	1.325	21.503
WHB	BACALADILLA	41.970	28.646	6.776	6.548	41.970
WRF	CHERNA	108	59	0	48	108
YNU	LENGUADO PORTUGUÉS	371	0	97	274	371
YRS	ESPETÓN	4.824	3.069	1.614	141	4.824
	<b>CRUSTÁCEOS</b>	<b>442.207</b>	<b>250.718</b>	<b>111.537</b>	<b>19.975</b>	<b>442.207</b>
ARA	GAMBA ROJA DEL MEDITERRÁNEO	39.570	38.736	404	429	39.570
ARS	LANGOSTINO MORUNO	17.680	17.680	0	0	17.680
CRU	CRUSTÁCEOS MARINOS	17.382	17.381	2		17.382
DPS	GAMBA BLANCA	97.984	77.610	252	20.122	97.984
GRQ	CANGREJO ROJO MEDITERRÁNEO	23.613	23.454	1	157	23.613
IOD	FALSA NÉCORA	16.477	8.257	6.143	2.078	16.477
KPG	CANGREJO REAL	5	0	5	0	5
LBE	BOGAVANTE EUROPEO	260	159	74	27	260
LOQ	SASTRES	188	149	0	39	188
LOS	CIGARRAS	78	27	8	43	78
MTS	GALERA	148.981	49.535	92.202	7.244	148.981
NEP	CIGALA	38.889	31.047	775	7.067	38.889
OLV	CENTOLLA DE FONDO	23	8	8	8	23
PDZ	CAMARONES	29.790	27.169	262	2.360	29.790
SKM	GAMBA DEL ATLÁNTICO	758	0	758	0	758
SLO	LANGOSTA	2.433	1.149	941	343	2.433
TGS	LANGOSTINO MEDITERRÁNEO	8.095	68	7.995	32	8.095



## 2. INFORMACION ESTADISTICA

### 2.3. Estadísticas pesqueras

2.3.2. Capturas pesqueras desembarcadas en la Comunitat Valenciana (kg)

1º trimestre 2017

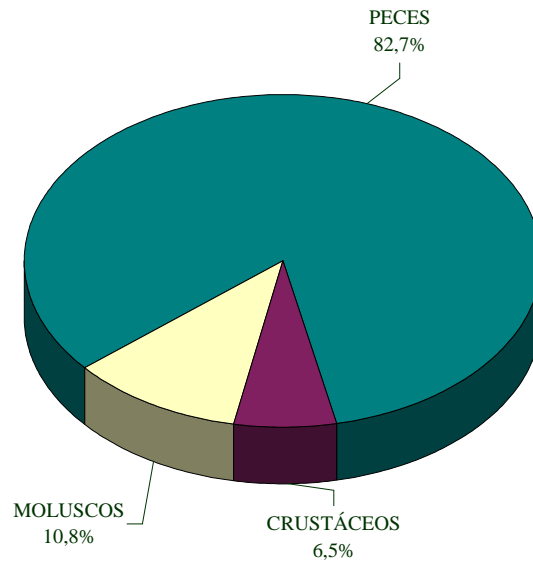
FAO	NOMBRE COMÚN CASTELLANO	COMUNITAT VALENCIANA	ALICANTE	CASTELLÓN	VALENCIA	ACUMULADO ANUAL
	<b>MOLUSCOS</b>	<b>727.439</b>	<b>310.657</b>	<b>274.415</b>	<b>142.366</b>	<b>727.439</b>
BOY	CAÑAILLA	5.643	608	4.090	946	5.643
CTG	ALMEJA FINA	22	22	0	0	22
CTL	SEPIAS, CHOCOS Y GLOBITOS	203.590	52.118	94.964	56.509	203.590
GAS	CARACOL DE MAR	834	0	834	0	834
KFA	ALMEJA CASERA	176	0	176	0	176
KTT	CORRUCO	5	0	5	0	5
NSQ	MARGARITA	292.161	156.443	94.750	40.968	292.161
OCC	PULPO	120.385	33.595	56.830	29.959	120.385
OCM	PULPOS BLANCOS	6.291	5.847	443	0	6.291
OCN	PULPO PATUDO	63.673	40.423	12.009	11.241	63.673
OMZ	POTAS	2.654	0	2.171	483	2.654
OUW	PUNTILLAS	10	0	10	0	10
SJA	CONCHA DE PEREGRINO	31.936	21.601	8.074	2.261	31.936
SQR	CALAMAR	60	0	60	0	60
	<b>EQUINODERMOS</b>	<b>347</b>	<b>105</b>	<b>241</b>	<b>1</b>	<b>347</b>
CUX	COHOMBROS DE MAR	277	67	209	0	277
URM	ERIZO DE MAR	70	38	32	1	70
	<b>TOTAL CAPTURAS DESEMBARCADAS</b>	<b>6.752.024</b>	<b>4.289.431</b>	<b>1.826.619</b>	<b>575.999</b>	<b>6.752.024</b>

## 2. INFORMACIÓN ESTADÍSTICA

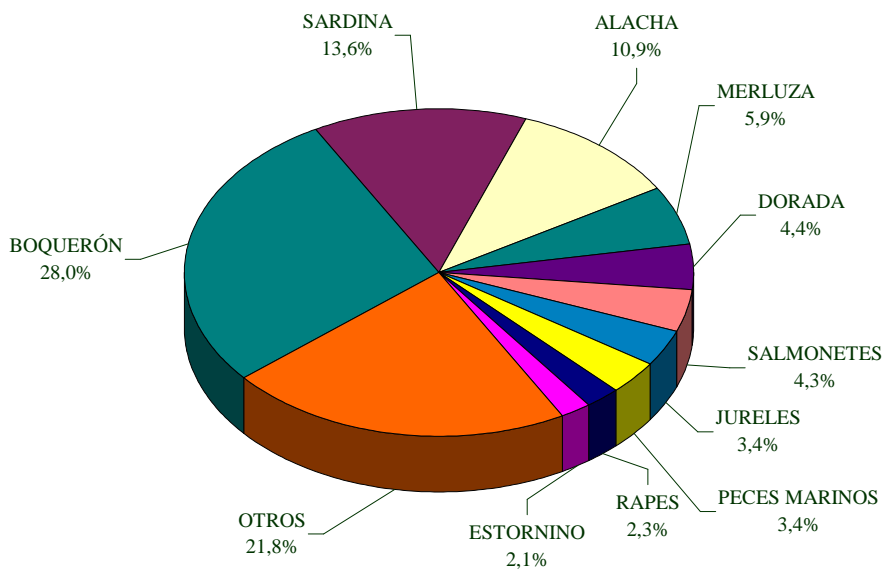
### 2.3. Estadísticas pesqueras

2.3.2. Capturas pesqueras desembarcadas en la Comunitat Valenciana. Primer trimestre 2017. (kg)

#### CAPTURAS DE PECES, CRUSTÁCEOS Y MOLUSCOS



#### CAPTURAS DE PECES

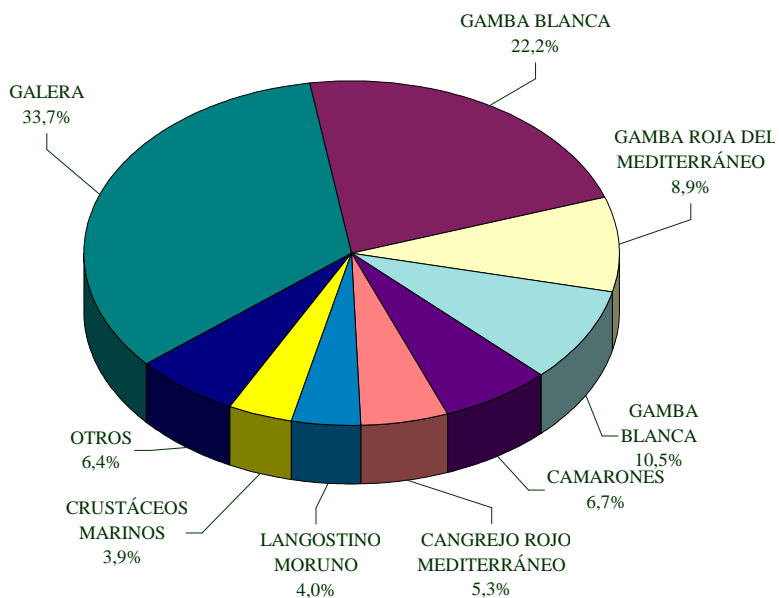


## 2. INFORMACIÓN ESTADÍSTICA

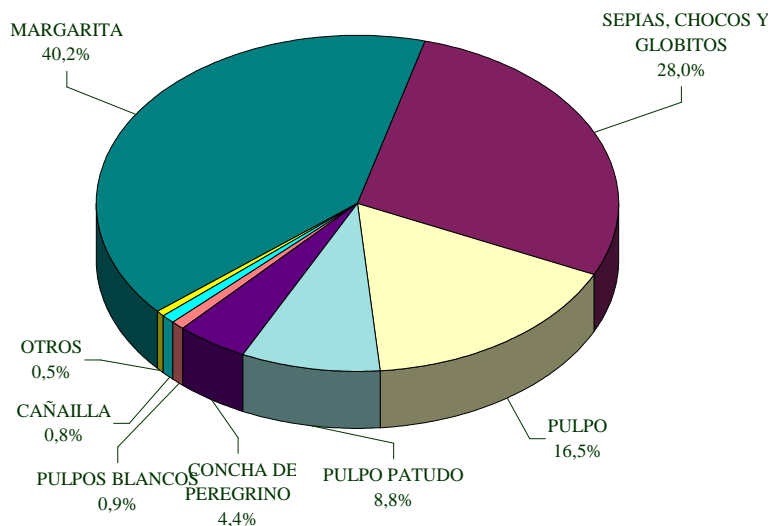
### 2.3. Estadísticas pesqueras

2.3.2. Capturas pesqueras desembarcadas en la Comunitat Valenciana. Primer trimestre 2017. (kg)

#### CAPTURAS DE CRUSTÁCEOS



#### CAPTURAS DE MOLUSCOS



### 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. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017	2n TRIM. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017	2n TRIM. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017	2n TRIM. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017
ANIMALS VIUS	210	413	664	1.267	190	381	258	507
CARNS I MENUTS COMESTIBLES	10.060	19.461	25.853	47.657	4.848	9.651	14.267	26.716
Carn de boví	2.864	5.651	7.222	13.881	2.261	4.542	4.826	9.442
Carn de porcí	668	1.117	1.952	3.343	212	378	833	1.498
Carn d'oví o caprí	993	1.704	5.046	8.663	557	1.019	2.892	5.430
Carn i menuts d'aus	3.436	6.379	3.971	7.152	985	1.524	2.059	3.300
Carn i menuts salats o en salmorra	425	775	4.829	8.575	236	411	2.665	4.551
PEIXOS, CRUSTACIS I MOL·LUSCOS	15.883	32.876	72.881	131.607	11.384	26.338	61.622	113.805
Peix	7.269	11.788	29.991	51.297	3.413	6.344	23.434	41.704
Crustacis	214	401	1.561	3.027	199	379	1.493	2.903
Mol·luscos	6.072	16.180	32.253	60.115	5.446	15.109	27.626	52.037
LLET, OUS I MEL	12.574	24.963	22.294	47.446	11.507	22.456	18.942	40.125
Iogurt	1.962	3.328	2.287	3.840	1.962	3.326	2.286	3.835
Formages	276	616	1.388	3.020	249	517	1.151	2.279
Ous	272	871	357	1.137	234	314	310	425
Mel natural	2.868	6.707	11.211	26.379	2.182	5.230	8.681	21.128
ALTRES D'ORIGEN ANIMAL	721	1.596	5.097	8.852	141	262	1.948	3.179
<b>TOTAL ORIGEN ANIMAL</b>	<b>39.448</b>	<b>79.309</b>	<b>126.790</b>	<b>236.829</b>	<b>28.070</b>	<b>59.089</b>	<b>97.037</b>	<b>184.332</b>
PLANTES I FLORS	33.239	63.351	38.931	67.654	29.447	55.494	33.165	57.800
Estaques i empelts	33.116	63.063	37.042	63.157	29.331	55.225	31.420	53.671
HORTALISSES	292.567	514.967	272.272	576.978	258.716	443.805	232.812	473.459
Creïlles	21.484	22.113	9.585	9.843	17.658	18.119	7.281	7.435
Tomaques	17.318	43.707	19.998	55.200	16.696	41.581	18.976	51.101
Cebes, alls i altres aliàcies	51.372	99.092	35.767	67.997	47.570	90.812	29.058	55.493
Cols, colfllors i similars	16.600	41.705	17.165	48.999	14.730	37.248	14.612	42.590
Encisams, escaroles i endívius	11.071	30.408	11.413	40.888	8.235	24.872	8.699	34.395
Cogombres	5.396	20.183	4.646	27.039	5.098	18.224	4.284	23.778
Maduixes i maduixots	13.501	22.069	27.345	51.329	13.117	21.407	26.357	49.311
Melons d'Alger	64.755	65.682	42.559	43.702	58.278	59.205	38.356	39.499
Melons	26.420	26.820	23.810	24.362	24.622	24.972	21.941	22.433
Carxofes	2.346	5.101	2.134	6.626	2.299	4.821	2.080	6.064
Pimentons	26.212	47.866	40.455	88.934	23.323	39.463	34.908	70.456
Carabasseta	5.106	10.770	3.847	13.022	4.748	9.778	3.550	11.257
FRUITES	527.532	1.532.260	567.289	1.453.164	480.529	1.403.748	511.563	1.312.405
Ametles	7.459	15.048	49.220	100.802	7.016	14.074	45.384	92.373
Taronges	289.238	776.591	224.957	553.607	261.582	703.762	199.018	488.515
Mandarines	45.404	428.834	53.920	427.010	44.368	410.589	52.894	406.169
Llimes	68.876	140.441	77.150	145.520	63.421	121.324	70.751	125.197
Raïm de taula	448	1.450	1.176	3.055	90	1.091	154	2.029
Albercocs	14.138	14.140	18.872	18.877	12.843	12.845	16.476	16.481
Bresquilles	58.747	60.038	64.722	65.389	55.207	56.498	60.132	60.800
Prunes	3.343	3.356	3.376	3.403	3.164	3.177	3.089	3.115
Caquis	304	27.810	231	26.254	304	24.547	231	23.005
CAFÈ, TE, MATE I ESPÈCIES	2.113	3.466	12.665	25.193	1.660	2.764	6.750	14.350
CEREALS	23.512	44.148	14.134	27.174	19.090	34.763	11.282	20.790
Arròs	23.153	43.329	13.713	25.910	18.842	34.346	10.951	20.203
DERIVATS DE LA MOLINERIA	22.642	47.686	12.611	27.647	16.609	34.310	9.847	21.286
LLAVORS, OLEAGINOSOS...	9.338	20.736	11.060	24.873	3.667	8.732	6.162	15.097
Garrofes	5.427	11.489	4.892	10.532	703	1.534	990	2.444
GOMES, RESINES I ALTRES	3.132	5.571	24.203	42.452	1.118	2.035	10.142	18.127
MATÈRIES TRENABLES	530	903	410	754	276	477	194	303
<b>TOTAL ORIGEN VEGETAL</b>	<b>914.605</b>	<b>2.233.089</b>	<b>953.574</b>	<b>2.245.888</b>	<b>811.112</b>	<b>1.986.128</b>	<b>821.918</b>	<b>1.933.617</b>
<b>TOTAL EXPORTACIONS AGRÀRIES</b>	<b>954.053</b>	<b>2.312.397</b>	<b>1.080.364</b>	<b>2.482.717</b>	<b>839.183</b>	<b>2.045.217</b>	<b>918.955</b>	<b>2.117.949</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. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017	2n TRIM. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017	2n TRIM. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017	2n TRIM. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017
GREIXOS, OLIS I CERES	29.989	51.196	25.219	45.731	24.082	40.924	14.434	26.703
Oli d'oliva verge	1.893	3.954	7.753	15.695	1.337	2.586	5.047	9.515
Altres olis d'oliva	75	197	364	687	4	12	22	65
PREPARATS CARN I PEIX	1.786	3.261	9.581	17.496	1.511	2.813	8.182	15.069
SUCRES I ART. CONFITERIA	6.957	13.037	13.904	25.789	3.331	6.768	7.219	14.220
CACAU I PREPARATS	9.030	18.433	23.869	48.869	4.224	8.785	12.499	25.829
PREPARATS CEREALS I PASTISSERIA	9.094	18.204	19.979	38.624	7.211	14.226	15.648	30.039
PREPARATS DE VEGETALS	106.942	212.486	131.383	255.374	79.219	164.365	89.156	179.572
Hortalisses preparades o conservades	23.795	45.404	37.165	69.603	16.352	30.538	25.037	45.982
Fruïtes preparades o conservades	15.914	34.732	34.070	72.183	11.089	25.933	24.029	52.530
Sucs no alcohòlics	64.782	128.193	57.682	109.229	50.286	105.524	38.523	78.404
BEGUDES, ALCOHOLS I VINAGRES	109.176	204.077	85.644	152.726	63.177	118.399	45.978	80.502
Vi embotellat	21.966	38.137	29.179	51.942	11.338	21.002	12.008	22.462
Vi a granel	34.449	65.358	16.971	32.362	16.639	28.542	8.409	14.472
Alcohols	691	1.465	4.483	8.401	568	1.231	3.033	5.885
ALTRES PRODUCTES TRANSFORMATS	33.477	55.884	52.959	83.134	25.461	43.133	39.359	58.940
<b>TOTAL PROD. TRANSFORMATS</b>	<b>306.451</b>	<b>576.577</b>	<b>362.536</b>	<b>667.743</b>	<b>208.217</b>	<b>399.412</b>	<b>232.475</b>	<b>430.874</b>
<b>TOTAL EXPORTACIONS AGROALIMENTÀRIES</b>	<b>1.260.504</b>	<b>2.888.974</b>	<b>1.442.901</b>	<b>3.150.460</b>	<b>1.047.400</b>	<b>2.444.629</b>	<b>1.151.430</b>	<b>2.548.823</b>

Font: Elaboració pròpia a partir de la base de dades DataComex del Ministeri d'Economia, Indústria i Competitivitat. 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. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017	2n TRIM. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017	2n TRIM. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017	2n TRIM. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017
ANIMALS VIUS	1.040	1.405	3.526	6.431	1.040	1.405	1.040	3.918
CARNS I DESPULLES COMESTIBLES	10.128	18.565	31.260	56.423	9.630	17.587	9.630	32.945
Carn de boví fresca, refrigerada o congelada	2.275	3.938	13.107	23.750	2.120	3.741	2.120	12.320
Carn de porcí	1.402	2.675	4.788	8.611	1.373	2.646	1.373	5.195
Carn d'oví o caprí	62	179	514	1.123	12	27	12	154
Carn i despulles d'aus	3.583	6.424	8.085	14.616	3.526	6.300	3.526	9.907
PEIXOS, CRUSTACIS, MOL·LUSCOS...	31.425	61.813	135.271	267.787	6.430	12.797	6.430	29.731
Peix	10.394	21.282	35.210	71.957	5.010	9.799	5.010	19.926
Crustacis	2.630	4.356	18.102	29.492	345	777	345	3.104
Mol·luscs	18.360	35.976	81.750	165.255	1.037	2.026	1.037	5.812
LLET I DERIVATS, OUS, MEL...	17.198	33.604	37.066	71.774	14.056	25.831	14.056	40.603
Llet i nata	3.140	6.006	5.471	10.074	3.140	6.006	3.140	7.743
Iogurt	2.606	4.942	3.169	6.184	2.606	4.942	2.606	5.621
Formatge	4.834	8.728	15.354	27.617	4.829	8.720	4.829	17.037
Mel natural	4.679	10.774	9.586	22.329	1.550	3.023	1.550	6.332
ALTRES D'ORIGEN ANIMAL	1.339	2.987	8.354	15.184	748	1.959	748	3.263
<b>TOTAL ORIGEN ANIMAL</b>	<b>61.130</b>	<b>118.375</b>	<b>215.478</b>	<b>417.598</b>	<b>31.903</b>	<b>59.579</b>	<b>31.903</b>	<b>110.461</b>
PLANTES I FLORS	2.123	3.594	9.503	16.452	1.682	2.828	7.281	11.817
Flors tallades	335	604	4.005	6.857	247	414	2.883	4.540
LLEGUMS, HORTALISSES...	49.047	136.733	32.172	82.964	26.401	87.040	13.464	39.397
Creïlles	15.954	61.076	5.529	20.259	14.459	58.879	4.823	19.270
Cebes, alls i altres al·liàcies	4.023	13.541	2.378	8.212	2.564	6.838	1.482	4.088
Melons	4.469	13.868	3.651	10.903	20	65	22	22
Espàrrecs	196	928	750	4.389	2	2	8	10
FRUITES, CORFES DE CÍTRICS	105.406	187.224	151.104	359.348	66.689	107.534	38.008	77.669
Ametles	8.955	30.872	44.678	158.695	56	144	385	776
Altres fruites amb corfa	6.941	13.962	48.298	91.222	542	1.344	4.171	9.634
Plàtans frescos o secs	16.600	29.254	5.395	10.551	13.553	22.974	3.513	6.667
Dàtils, figues...	9.446	15.346	5.665	9.663	3.168	4.732	1.319	2.183
Taronges	8.953	11.727	5.113	6.793	1.829	4.504	1.170	2.784
Mandarines	1.262	7.131	926	5.671	1.235	6.719	890	5.191
Llimes	909	1.666	1.010	1.658	307	972	356	929
Raïm de taula	1.645	2.929	2.855	5.559	91	334	184	713
Pases	1.617	2.706	2.962	5.091	41	83	70	141
Pomes	8.788	16.798	7.860	15.422	8.494	16.504	7.510	15.072
Kiwis	33.079	40.607	13.387	23.958	32.866	40.394	13.043	23.614
CAFÉ, TE, MATE I ESPÈCIES	7.186	12.220	20.699	41.081	814	1.709	3.750	7.484
CEREALS	361.498	648.470	67.504	123.384	83.237	170.001	16.117	34.023
Blat	78.922	181.404	13.224	31.555	71.318	148.984	11.814	26.391
Dacsa	264.691	438.812	46.000	78.248	7.425	13.293	1.699	3.289
Arròs	15.574	23.532	7.214	11.338	4.331	7.305	2.470	4.021
DERIVATS DE LA MOLINERIA	3.301	6.647	2.352	4.675	2.992	5.976	1.981	3.933
LLAVORS, OLEAGINOSOS...	31.718	55.704	54.185	109.355	4.261	7.902	20.227	42.809
Cacauets	7.598	14.318	11.928	22.328	47	76	77	128
Llavors gira-sol	7.158	15.112	10.528	21.981	597	1.358	583	1.305
Garrofes	4.466	7.280	9.241	14.514	2.024	3.520	2.822	5.025
GOMES, RESINES I ALTRES	484	1.226	5.018	9.350	333	942	3.282	5.928
MATÈRIES TRENABLES	8.130	13.498	3.572	6.695	64	99	29	233
<b>TOTAL ORIGEN VEGETAL</b>	<b>568.894</b>	<b>1.065.317</b>	<b>346.109</b>	<b>753.304</b>	<b>186.472</b>	<b>384.031</b>	<b>104.140</b>	<b>223.292</b>
<b>TOTAL IMPORTACIONS AGRÀRIES</b>	<b>630.024</b>	<b>1.183.691</b>	<b>561.586</b>	<b>1.170.902</b>	<b>218.375</b>	<b>443.610</b>	<b>136.043</b>	<b>333.753</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. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017	2n TRIM. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017	2n TRIM. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017	2n TRIM. 2017	TOTAL ACUMUL. 2017
GREIXOS, OLIS I CERES	137.862	245.393	99.685	185.523	5.197	14.512	4.903	13.621
Oli de palma	120.659	207.015	82.999	148.359	790	1.465	1.060	1.982
Oli de gira-sol	4.112	11.217	2.798	8.134	17	29	27	47
PREPARATS CARN I PEIX	8.026	14.960	30.280	58.895	3.591	6.216	9.475	18.320
SUCRES I ARTS. CONFITERIA	18.584	40.971	11.759	25.209	15.131	33.815	10.392	21.838
CACAU I PREPARATS	23.018	43.363	49.044	98.442	3.572	8.081	9.390	21.489
PREPARATS CEREALS I PASTISSERIA	7.518	18.260	15.714	31.777	6.875	17.025	14.542	29.254
PREPARATS DE VEGETALS	39.900	74.029	64.366	120.359	13.288	25.248	20.571	38.978
Sucs no alcohòlics	16.384	27.652	28.913	49.675	4.462	7.786	8.090	15.156
PREPARACIONS ALIMENTÀRIES DIVERSES	7.979	14.683	31.510	60.377	6.660	12.208	28.277	54.315
BEGUDES, ALCOHOLS I VINAGRES	58.115	107.733	42.225	74.818	52.063	95.869	32.273	55.934
Cervesa de malta	34.105	61.993	14.614	26.036	33.837	61.456	14.295	25.395
Vi i most	1.985	4.948	2.865	4.495	1.588	4.545	2.427	4.040
Alcohols	5.602	11.495	16.396	30.539	2.251	4.140	9.694	16.741
RESIDUS I ALIMENTS PER A BESTIAR	12.964	38.457	8.602	18.750	12.038	31.855	7.788	16.468
TABAC	955	2.010	22.390	40.186	947	2.001	22.152	39.894
<b>TOTAL PROD. TRANSFORMATS</b>	<b>314.921</b>	<b>599.859</b>	<b>375.577</b>	<b>714.336</b>	<b>119.363</b>	<b>246.831</b>	<b>159.764</b>	<b>310.112</b>
<b>TOTAL IMPORTACIONS AGROALIMENTÀRIES</b>	<b>944.945</b>	<b>1.783.550</b>	<b>937.163</b>	<b>1.885.238</b>	<b>337.738</b>	<b>690.441</b>	<b>295.807</b>	<b>643.865</b>

Font: Elaboració pròpia a partir de la base de dades DataComex del Ministeri d'Economia, Indústria i Competitivitat. 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 2017	Total acumulat campanya 2016/2017	Abril-Juny 2017	Total acumulat campanya 2016/2017	Abril-Juny 2017	Total acumulat campanya 2016/2017	Abril-Juny 2017	Total acumulat campanya 2016/2017
FRANÇA	87.034	487.130	74.192	399.573	71.562	255.581	55.163	178.830
HOLANDA	31.198	172.768	25.415	140.511	24.458	97.352	17.812	66.082
ALEMANYA	84.650	648.009	78.596	546.837	62.607	298.853	49.162	208.850
ITÀLIA	44.778	137.491	34.458	102.837	33.122	75.294	23.584	48.785
REGNE UNIT	49.450	229.710	49.412	202.812	23.221	76.322	18.686	53.899
IRLANDA	1.425	12.372	1.089	9.556	1.049	5.109	705	3.411
DINAMARCA	2.464	30.656	2.165	23.730	1.487	9.452	1.185	5.968
GRÈCIA	91	99	72	80	21	23	16	17
PORTUGAL	1.039	6.075	779	4.168	280	2.182	139	1.219
BÈLGICA	15.049	85.739	12.838	74.219	13.492	44.216	11.082	34.017
LUXEMBURG	339	1.547	384	1.842	267	844	265	818
SUÈCIA	7.403	68.792	6.093	48.959	5.006	34.960	3.571	22.494
FINLÀNDIA	1.964	29.903	1.459	21.431	1.336	7.123	908	4.418
ÀUSTRIA	3.778	40.146	4.072	35.183	2.458	15.138	2.076	11.083
MALTA	732	2.243	625	1.891	649	1.780	516	1.364
ESTÒNIA	1.153	8.184	1.054	6.306	616	1.858	595	1.602
LETÒNIA	1.350	11.736	1.287	8.651	190	1.114	158	830
LITUÀNIA	1.942	14.175	1.650	10.140	752	3.199	607	2.230
POLÒNIA	19.657	148.626	15.726	102.858	9.574	47.388	6.012	27.663
REPÚBLICA TXECA	8.524	61.755	6.989	44.214	4.382	20.503	2.910	14.099
ESLOVÀQUIA	1.615	14.376	1.440	10.312	736	3.650	525	2.245
HONGRIA	2.420	16.806	2.332	13.433	852	3.921	615	2.545
ROMANIA	2.696	7.880	2.481	5.858	1.043	3.598	833	2.459
BULGÀRIA	466	1.124	505	1.056	52	174	45	129
ESLOVÈNIA	1.609	9.854	1.361	7.435	1.346	5.257	1.062	3.672
CROACIA	1.706	6.342	1.478	4.924	952	3.553	720	2.445
XIPRE	159	306	150	296	71	71	66	66
<b>TOTAL UE</b>	<b>374.532</b>	<b>2.253.538</b>	<b>327.950</b>	<b>1.828.813</b>	<b>261.511</b>	<b>1.018.443</b>	<b>198.952</b>	<b>701.175</b>
NORUEGA	3.963	32.780	4.064	30.748	3.039	15.971	2.895	13.303
SUÏSSA	7.605	49.155	7.146	48.043	5.867	22.562	4.931	17.794
RESTA D'EUROPA	7.316	44.779	6.586	39.162	4.686	19.803	4.078	15.898
<b>TOTAL EUROPA</b>	<b>389.453</b>	<b>2.347.472</b>	<b>341.682</b>	<b>1.916.018</b>	<b>272.064</b>	<b>1.060.807</b>	<b>207.961</b>	<b>734.867</b>
EEUU	979	20.443	1.345	23.114	0	0	0	0
EL CANADÀ	2.936	20.482	2.956	22.821	2.461	4.529	2.323	4.094
EL BRASIL	1.534	14.120	1.307	11.404	1.320	9.346	1.118	7.245
UNIÓ D'EMIRATS ÀRABS	3.000	11.691	2.733	12.923	2.851	10.550	2.550	11.455
XINA	3.291	9.506	3.980	9.862	3.288	6.787	3.974	6.654
RESTA DEL MÓN	7.770	25.393	7.574	24.219	7.253	16.466	7.030	15.127
<b>T O T A L</b>	<b>408.963</b>	<b>2.449.108</b>	<b>361.577</b>	<b>2.020.362</b>	<b>289.238</b>	<b>1.108.486</b>	<b>224.957</b>	<b>779.443</b>

Font: Elaboració pròpia a partir de la base DataComex del Ministeri d'Economia, Indústria i Competitivitat. 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 2017	Total acumulat campanya 2016/2017	Abril-Juny 2017	Total acumulat campanya 2016/2017	Abril-Juny 2017	Total acumulat campanya 2016/2017	Abril-Juny 2017	Total acumulat campanya 2016/2017
FRANÇA	7.380	205.599	9.731	190.863	6.291	19.061	7.036	21.649
HOLANDA	3.124	66.791	4.159	66.362	3.233	7.342	3.213	7.136
ALEMANYA	5.559	306.699	6.959	280.095	14.896	35.616	20.801	49.445
ITÀLIA	4.061	44.540	3.459	38.120	7.222	16.281	7.078	14.909
REGNE UNIT	16.447	131.162	20.953	127.452	9.535	21.478	9.589	20.944
IRLANDA	133	6.664	107	5.556	243	479	276	505
DINAMARCA	82	18.603	52	15.112	885	2.439	920	2.528
GRÈCIA	0	6	0	6	69	69	56	56
PORTUGAL	50	1.364	40	908	636	1.909	546	1.543
BÈLGICA	759	38.849	861	37.431	750	2.384	848	2.542
LUXEMBURG	5	558	6	777	66	144	114	248
SUÈCIA	631	28.948	755	21.865	1.740	4.520	1.746	4.331
FINLÀNDIA	50	20.878	33	15.381	579	1.877	518	1.614
ÀUSTRIA	405	22.401	733	20.907	893	2.485	1.234	3.070
MALTA	60	403	85	469	17	40	18	42
ESTÒNIA	147	5.575	138	4.102	337	665	277	528
LETÒNIA	396	9.030	337	6.434	667	1.154	718	1.069
LITUÀNIA	151	8.184	129	5.668	1.021	2.658	892	2.140
POLÒNIA	2.470	82.470	2.192	58.730	7.407	17.562	7.319	15.605
REPÚBLICA TXECA	1.813	35.243	1.566	24.327	2.104	5.316	2.384	5.328
ESLOVÀQUIA	370	9.135	325	6.487	488	1.511	572	1.519
HONGRIA	242	8.976	237	6.919	1.219	3.315	1.395	3.529
ROMANIA	14	1.627	15	903	1.639	2.653	1.633	2.492
BULGÀRIA	8	182	11	168	391	704	437	711
ESLOVÈNIA	4	3.592	3	2.848	259	955	297	881
CROACIA	7	959	8	744	747	1.816	750	1.723
XIPRE	0	62	0	86	88	174	84	143
<b>TOTAL UE</b>	<b>44.368</b>	<b>1.058.438</b>	<b>52.894</b>	<b>938.633</b>	<b>63.333</b>	<b>154.434</b>	<b>70.666</b>	<b>166.088</b>
NORUEGA	92	14.539	97	14.945	830	2.139	1.071	2.411
SUÏSSA	261	22.148	345	24.655	1.456	4.200	1.854	5.365
RESTA D'EUROPA	354	19.422	287	18.354	2.173	5.308	2.131	4.724
<b>TOTAL EUROPA</b>	<b>44.984</b>	<b>1.100.008</b>	<b>53.526</b>	<b>981.642</b>	<b>66.962</b>	<b>163.942</b>	<b>74.651</b>	<b>176.177</b>
EEUU	0	15.998	0	17.925	979	4.445	1.345	5.189
EL CANADÀ	20	11.778	17	13.976	454	4.063	613	4.659
EL BRASIL	189	3.926	159	3.271	22	774	27	819
UNIÓ D'EMIRATS ÀRABS	58	1.043	87	1.362	90	97	95	105
XINA	3	1.638	6	2.099	0	1.079	0	1.105
RESTA DEL MÓN	149	3.581	125	3.865	368	5.075	419	5.002
<b>T O T A L</b>	<b>45.404</b>	<b>1.137.972</b>	<b>53.920</b>	<b>1.024.141</b>	<b>68.876</b>	<b>179.475</b>	<b>77.150</b>	<b>193.057</b>

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

## 4. NORMATIVA AGROALIMENTÀRIA

### PAC: Ajudes directes i al desenvolupament rural

#### *Normativa europea:*

- Reglament Delegat (UE) 2017/723 de la Comissió, de 16 de febrer de 2017, que modifica el Reglament Delegat (UE) número 640/2014, pel qual es completa el Reglament (UE) número 1306/2013 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa al sistema integrat de gestió i control i a les condicions sobre la denegació o retirada dels pagaments i sobre les sancions administratives aplicables als pagaments directes, a l'ajuda al desenvolupament rural i a la condicionalitat: [DOUE L107, 25/4/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/772 de la Comissió, de 3 de maig de 2017, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 908/2014 quant a la llista de les mesures sobre els beneficiaris de la qual han de publicar-se determinades dades: [DOUE L115, 4/5/2017](#)
- Reglament Delegat (UE) 2017/1155 de la Comissió, de 15 de febrer de 2017, que modifica el Reglament Delegat (UE) número 639/2014 pel que fa a les mesures de control relacionades amb el cultiu de cànem, determinades disposicions sobre el pagament d'ecologització, el pagament per a joves agricultors que exerceixen el control d'una persona jurídica, el càlcul de l'import per unitat dins de l'ajuda associada voluntària, les fraccions dels drets de pagament i alguns requisits de notificació relacionats amb el règim de pagament únic per superfície i l'ajuda associada voluntària, i que modifica l'annex X del Reglament (UE) número 1307/2013 del Parlament Europeu i del Consell: [DOUE L167, 30/6/2017](#)

### PAC: Programes sectorials

#### *Normativa europea:*

- Reglament d'Execució (UE) 2017/892 de la Comissió, de 13 de març de 2017, pel qual s'estableixen disposicions d'aplicació del Reglament (UE) número 1308/2013 del Parlament Europeu i del Consell en els sectors de les fruites i hortalisses i de les fruites i hortalisses transformades: [DOUE L138, 25/5/2017](#)
- Reglament Delegat (UE) 2017/891 de la Comissió, de 13 de març de 2017, pel que es completa el Reglament (UE) número 1308/2013 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa als sectors de les fruites i hortalisses i de les fruites i hortalisses transformades, es completa el Reglament (UE) número 1306/2013 del Parlament Europeu i del Consell quant a les sancions que han d'aplicar-se en aqueixos sectors i es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 543/2011 de la Comissió: [DOUE L138, 25/5/2017](#)

#### *Normativa estatal:*

- Reial Decret 511/2017, de 22 de maig, pel qual es desenvolupa l'aplicació a Espanya de la normativa de la Unió Europea en relació amb el programa escolar de consum de fruites, hortalisses i llet: [BOE 25/5/2017](#)

#### *Normativa autonòmica:*

- Ordre 14/2017, de 5 maig, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'estableixen les bases reguladores de les ajudes per a millorar les condicions de producció i comercialització de mel a la Comunitat Valenciana: [DOGV 11/5/2017](#)

## **PAC: Organitzacions de productors, fons i programes operatius**

### *Normativa estatal:*

- Reial Decret 532/2017, de 26 de maig, pel qual es regulen el reconeixement i el funcionament de les organitzacions de productors del sector de fruites i hortalisses: [BOE 31/5/2017](#)
- Reial Decret 533/2017, de 26 de maig, pel qual es regulen els fons i programes operatius de les organitzacions de productors del sector de fruites i hortalisses: [BOE 31/5/2017](#)

## **Fons europeus: disposicions comunes**

### *Normativa europea:*

- Reglament (UE) 2017/825 del Parlament Europeu i del Consell, de 17 de maig de 2017, relatiu a la creació del programa de suport a les reformes estructurals per al període 2017 a 2020 i pel qual es modifiquen els Reglaments (UE) número 1303/2013 i (UE) número 1305/2013: [DOUE L129, 19/5/2017](#)

## **Altres ajudes al sector agrari**

### *Normativa autonòmica:*

- Ordre 15/2017, de 16 de maig, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'estableixen les bases reguladores de la concessió de subvencions per a la integració cooperativa agroalimentària a la Comunitat Valenciana: [DOGV 24/5/2017](#)

## **Pesca i aquicultura**

### *Normativa europea:*

- Reglament (UE) 2017/719 del Consell, de 7 d'abril de 2017, que modifica el Reglament (UE) 2015/2192 relatiu al repartiment de les possibilitats de pesca en virtut del Protocol pel qual es fixen les possibilitats de pesca i la contrapartida financera previstes en l'Acord d'Associació en el sector pesquer entre la Comunitat Europea i la República Islàmica de Mauritània per un període de quatre anys: [DOUE L106, 22/4/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/786 de la Comissió, de 8 de maig de 2017, pel qual es modifica el Reglament (UE) número 142/2011 pel que fa a les definicions de farina de peix i oli de peix: [DOUE L119, 9/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/788 de la Comissió, de 8 de maig de 2017, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 1243/2014 de la Comissió, pel qual s'estableixen, de conformitat amb el Reglament (UE) número 508/2014 del Parlament Europeu i del Consell relatiu al Fons Europeu Marítim i de Pesca, normes sobre la informació que han d'enviar els Estats membres, i també sobre les necessitats de dades i les sinergies entre les fonts potencials de dades: [DOUE L119, 9/5/2017](#)
- Decisió (UE) 2017/848 de la Comissió, de 17 de maig de 2017, per la qual s'estableixen els criteris i les normes metodològiques aplicables al bon estat mediambiental de les aigües marines, i també especificacions i mètodes normalitzats de seguiment i avaluació, i per la qual es deroga la Decisió 2010/477/UE: [DOUE L125, 18/5/2017](#)
- Directiva (UE) 2017/845 de la Comissió, de 17 de maig de 2017, per la qual es modifica la Directiva 2008/56/CE del Parlament Europeu i del Consell pel que fa a les llistes indicatives

d'elements que han de prendre's en consideració a l'hora d'elaborar estratègies marines: [DOUE L125, 18/5/2017](#)

- Reglament d'Execució (UE) 2017/838 de la Comissió, de 17 de maig de 2017, pel qual es modifica el Reglament (CE) número 889/2008 pel que fa als pinsos destinats a determinats animals de l'aqüicultura ecològica: [DOUE L125, 18/5/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/1004 del Parlament Europeu i del Consell, de 17 de maig de 2017, relatiu a l'establiment d'un marc de la Unió per a la recopilació, gestió i ús de les dades del sector pesquer i el suport a l'assessorament científic en relació amb la política pesquera comuna i pel qual es deroga el Reglament (CE) número 199/2008 del Consell: [DOUE L157, 20/6/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/1130 del Parlament Europeu i del Consell, de 14 de juny de 2017, pel qual es defineixen les característiques dels vaixells de pesca: [DOUE L168, 30/6/2017](#)

#### *Normativa estatal:*

- Ordre APM/298/2017, de 30 de març, per la qual es corregeixen errors en l'Ordre APM/264/2017, de 23 de març, per la qual es regula la pesqueria de tonyina roja en l'Atlàntic Oriental i Mediterrani: [BOE 1/4/2017](#)
- Reial Decret 363/2017, de 8 d'abril, pel qual s'estableix un marc per a l'ordenació de l'espai marítim: [BOE 11/4/2017](#)
- Correcció d'errors de la Resolució de 8 de març de 2017, de la Secretaria General de Pesca, per la qual es publica la relació de denominacions comercials d'espècies pesqueres i d'aqüicultura admeses a Espanya: [BOE 13/4/2017](#)
- Ordre APM/392/2017, de 21 d'abril, per la qual es publiquen les noves relacions de zones de producció de mol·luscos i altres invertebrats marins en el litoral espanyol: [BOE 5/5/2017](#)
- Reial Decret 486/2017, de 12 de maig, pel qual es modifiquen el Reial Decret 1173/2015, de 29 de desembre, de desenvolupament del Fons Europeu Marítim i de Pesca quant a les ajudes a la paralització definitiva i temporal de l'activitat pesquera, i el Reial Decret 1549/2009, de 9 d'octubre, sobre ordenació del sector pesquer i adaptació al Fons Europeu de la Pesca: [BOE 13/5/2017](#)
- Ordre APM/441/2017, de 17 de maig, per la qual es modifica l'Ordre AAA/1136/2016, de 30 de juny, per la qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió d'ajudes als propietaris i pescadors de vaixells pesquers espanyols afectats per la paralització definitiva de l'activitat pesquera: [BOE 20/5/2017](#) (Correcció d'errades: [BOE 3/5/2017](#))
- Resolució de 2 de juny de 2017, de la Direcció General d'Ordenació Pesquera, per la qual es corregeixen errors en la de 27 de desembre de 2016, per la qual es publiquen els coeficients de conversió a aplicar per la flota pesquera operativa espanyola: [BOE 15/6/2017](#)

#### *Normativa autonòmica:*

- Correcció d'errades de l'Orde 2/2017, de 13 de gener, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'aproven les bases de les ajudes a la gestió sanitària i de benestar animal en l'aqüicultura de la Comunitat Valenciana: [DOGV 4/4/2017](#)
- Ordre 10/17 de 14 de març, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'aproven les bases reguladores de les ajudes per a fomentar una pesca i una aquicultura sostenible a la Comunitat Valenciana: [DOGV 7/4/2017](#)
- Decret 56/2017, de 28 d'abril, del Consell, pel qual es regulen les mesures per a la diversificació pesquera i aqüícola a la Comunitat Valenciana: [DOGV 5/5/2017](#)



- Decret 59/2017, de 5 de maig, del Consell, d'ordenació de la pesca artesanal del polp: [DOGV 11/5/2017](#)
- Decret 76/2017, de 9 de juny, del Consell, pel qual es regulen les autoritzacions de les activitats subaquàtiques de recreació en les reserves marines d'interès pesquer de la Comunitat Valenciana: [DOGV 16/6/2017](#)

## **Ramaderia, sanitat i benestar dels animals**

### *Normativa europea:*

- Reglament d'Execució (UE) 2017/716 de la Comissió, de 10 d'abril de 2017, pel qual s'estableixen normes de desplegament del Reglament (UE) 2016/1012 del Parlament Europeu i del Consell respecte als models de formularis que han d'utilitzar-se per a la informació que ha d'incloure's en les llistes de societats de criadors de races pures i de porcins híbrids reconegudes: [DOUE L109, 26/4/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/717 de la Comissió, de 10 d'abril de 2017, pel qual s'estableixen disposicions d'aplicació del Reglament (UE) 2016/1012 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa als models de formularis de certificats zootècnics per als animals reproductors i el seu material reproductiu: [DOUE L109, 26/4/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/739 de la Comissió, de 26 d'abril de 2017, pel qual es modifica el Reglament (CE) número 1484/95 pel que fa a la fixació dels preus representatius en els sectors de la carn d'aus de corral, dels ous i de l'ovoalbúmina: [DOUE L111, 28/4/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/893 de la Comissió, de 24 de maig de 2017, que modifica els annexos I i IV del Reglament (CE) número 999/2001 del Parlament Europeu i del Consell i els annexos X, XIV i XV del Reglament (UE) número 142/2011 de la Comissió pel que fa a les disposicions sobre proteïna animal transformada: [DOUE L138, 25/5/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/894 de la Comissió, de 24 de maig de 2017, pel qual es modifiquen els annexos III i VII del Reglament (CE) número 999/2001 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa al genotipatge d'oví: [DOUE L138, 25/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/911 de la Comissió, de 24 de maig de 2017, pel qual es modifica el Reglament (CE) número 1484/95 pel que fa a la fixació dels preus representatius en els sectors de la carn d'aus de corral, dels ous i de l'ovoalbúmina: [DOUE L139, 30/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/949 de la Comissió, de 2 de juny de 2017, pel qual s'estableixen disposicions d'aplicació del Reglament (CE) número 1760/2000 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa a la configuració del codi d'identificació per als animals de l'espècie bovina i pel qual es modifica el Reglament (CE) número 911/2004 de la Comissió: [DOUE L143, 3/6/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/1017 de la Comissió, de 15 de juny de 2017, pel qual es modifica el Reglament (UE) número 68/2013 relatiu al Catàleg de matèries primeres per a pinsos: [DOUE L159, 21/6/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/1157 de la Comissió, de 28 de juny de 2017, pel qual es modifica el Reglament (CE) número 1484/95 pel que fa a la fixació dels preus representatius en els sectors de la carn d'aus de corral, dels ous i de l'ovoalbúmina: [DOUE L167, 30/6/2017](#)

### *Normativa estatal:*

- Ordre APM/320/2017, d'11 d'abril, per la qual es modifica l'Ordre AAA/1424/2015, de 14 de juliol, per la qual s'estableixen mesures específiques de protecció en relació amb la llengua blava: [BOE 12/4/2017](#)

- Resolució de 6 d'abril de 2017, de la Direcció General de Produccions i Mercats Agraris, per la qual es publica la de 22 de març de 2017, per la qual s'aprova la reglamentació específica del llibre genealògic i el programa de millora de la raça equina pura raça espanyola: [BOE 25/4/2017](#)

*Normativa autonòmica:*

- Ordre 12/2017, de 30 de març, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'estableixen les bases reguladores de les ajudes a la millora de la competitivitat i sostenibilitat de les explotacions ramaderes de la Comunitat Valenciana: [DOGV 20/4/2017](#)
- Resolució de 4 d'abril de 2017, del director general d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, per la qual es designa el Laboratori d'anàlisi de llet de la Universitat Politècnica de València (LICOVAL) com a laboratori autonòmic per a mostres de llet crua de vaca, ovella i cabra derivades dels controls oficials lleters a la Comunitat Valenciana: [DOGV 21/4/2017](#)

**Alimentació animal: autorització d'additius per a pinsos**

*Normativa europea:*

- Reglament d'Execució (UE) 2017/873 de la Comissió, de 22 de maig de 2017, relatiu a l'autorització del L-triptòfan produït per *Escherichia coli* com a additiu per a pinsos destinat a totes les espècies animals: [DOUE L134, 23/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/895 de la Comissió, de 24 de maig de 2017, relatiu a l'autorització d'un preparat de 3-fitasa produït per *Komagataella pastoris* (CECT 13094) com a additiu en pinsos per a pollastres d'engreixament i gallines ponedores: [DOUE L138, 25/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/896 de la Comissió, de 24 de maig de 2017, relatiu a l'autorització d'un preparat de 6-fitasa produït per *Trichoderma reesei* (ATCC SD-6528) com a additiu en estat sòlid, per a l'alimentació de totes les espècies d'aus de corral i tots els porcíns (excepte els gorrins): [DOUE L138, 25/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/912 de la Comissió, de 29 de maig de 2017, relatiu a l'autorització del preparat de *Lactobacillus plantarum* DSM 29024 com a additiu en pinsos per a totes les espècies animals: [DOUE L139, 30/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/913 de la Comissió, de 29 de maig de 2017, relatiu a l'autorització d'un preparat d'esterasa de fumonisina produïda per *Komagataella pastoris* (DSM 26643) com a additiu en els pinsos per a totes les espècies d'aus: [DOUE L139, 30/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/930 de la Comissió, de 31 de maig de 2017, relatiu a l'autorització d'un preparat d'un cep del microorganisme DSM 11798 de la família *Coriobacteriaceae* com a additiu en els pinsos per a totes les espècies d'aus, i pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 1016/2013: [DOUE L141, 1/6/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/940 de la Comissió, d'1 de juny de 2017, relatiu a l'autorització de l'àcid fòrmic com a additiu en els pinsos per a totes les espècies animals: [DOUE L142, 2/6/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/950 de la Comissió, de 2 de juny de 2017, que modifica el Reglament d'Execució (UE) número 1068/2011 pel que fa al contingut mínim del preparat endo-1,4-beta-xilanasasa produïda per *Aspergillus Níger* (CBS 109.713) i endo-1,4-beta-glucanasasa produïda per *Aspergillus Níger* (DSM 18404) com a additiu en pinsos per a polletes per a posada i totes les espècies d'aus per a posta: [DOUE L143, 3/6/2017](#)

- Reglament d'Execució (UE) 2017/961 de la Comissió, de 7 de juny de 2017, relatiu a l'autorització d'un preparat d'*Enterococcus faecium* CECT 4515 com a additiu en els pinsos per a gorrins deslletats i d'un nou ús en l'aigua de beure per a gorrins deslletats i per a pollastres d'engreixament, i pel qual es modifiquen el Reglament (CE) número 2036/2005 i el Reglament (UE) número 887/2011: [DOUE L145, 8/6/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/962 de la Comissió, de 7 de juny de 2017, pel qual es suspén l'autorització de l'etoxiquina com a additiu en pinsos per a totes les espècies i categories animals: [DOUE L145, 8/6/2017](#) (Correcció d'errades: [DOUE L156, 20/6/2017](#))
- Reglament d'Execució (UE) 2017/1006 de la Comissió, de 15 de juny de 2017, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 1206/2012 en el que es referix al canvi del cep de producció del preparat d'endo-1,4-beta-xilanasa produïda per *Aspergillus oryzae* (DSM 10287) com a additiu per a l'alimentació d'aus d'engreixament, gorrins deslletats i porcs d'engreixament: [DOUE L153, 16/6/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/1007 de la Comissió, de 15 de juny de 2017, relatiu a l'autorització d'un preparat de lecitines com a additiu per a pinsos destinats a totes les espècies animals: [DOUE L153, 16/6/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/1008 de la Comissió, de 15 de juny de 2017, relatiu a l'autorització del preparat de *Lactococcus lactis* PCM B/00039, *Carnobacterium divergens* PCM KKP 2012p, *Lactobacillus casei* PCM B/00080, *Lactobacillus plantarum* PCM B/00081 i *Saccharomyces cerevisiae* PCM KKP 2059p com a additiu en pinsos per a pollastres d'engreixament: [DOUE L153, 16/6/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/1145 de la Comissió, de 8 de juny de 2017, relatiu a la retirada del mercat de determinats additius per a pinsos autoritzats d'acord amb les Directives 70/524/CEE i 82/471/CEE del Consell i pel qual es deroguen les disposicions obsoletes per les que es van autoritzar aquests additius per a pinsos: [DOUE L166, 29/6/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/963 de la Comissió, de 7 de juny de 2017, relatiu a l'autorització del preparat De-1,3(4)-beta-glucanasa produïda per *Aspergillus aculeatinus* (anteriorment classificat com *Aspergillus aculeatus*) (CBS 589.94), endo-1,4-beta-glucanasa produïda per *Trichoderma reesei* (anteriorment classificat com *Trichoderma longibrachiatum*) (CBS 592.94), alfa-amilasa produïda per *Bacillus amyloliquefaciens* (DSM 9553), endo-1,4-beta-xilanasa produïda per *Trichoderma viride* (NIBH FERM BP4842) i bacilolisina produïda per *Bacillus amyloliquefaciens* (DSM 9554) com a additiu en pinsos per a totes les espècies arreglades i els gorrins deslletats, i pel qual es modifiquen els Reglaments (CE) número 358/2005 i (UE) número 1270/2009: [DOUE L145, 8/6/2018](#)

## Qualitat i sanitat dels vegetals

### *Normativa europea:*

- Decisió d'Execució (UE) 2017/801 de la Comissió, de 8 de maig de 2017, que modifica la Decisió d'Execució (UE) 2016/715 per la qual s'estableixen mesures respecte a determinats fruits originaris de determinats tercers països per a previndre la introducció i propagació en la Unió de l'organisme nociu *Phyllosticta citricarpa* (McAlpine) Van der Aa: [DOUE L120, 11/5/2017](#)
- Nota de la Comissió sobre la Guia per a combatre els riscos microbiològics en fruites i hortalisses fresques en la producció primària mitjançant una bona higiene: [DOUE C163, 23/5/2017](#)
- Decisió d'Execució (UE) 2017/925 de la Comissió, de 29 de maig de 2017, per la qual s'autoritza temporalment determinats Estats membres a certificar materials inicials de determinades espècies de plançons de fruïter, produïts en el camp en condicions que no són

a prova d'insectes, i per la qual es deroga la Decisió d'Execució (UE) 2017/167: [DOUE L140,31/5/2017](#)

- Decisió d'Execució (UE) 2017/1161 de la Comissió, de 23 de juny de 2017, que modifica la Decisió d'Execució (UE) 2016/159, per la qual s'estableixen els procediments per a la presentació de les sol·licituds de subvenció i les sol·licituds de pagament, i la informació respecte d'això, pel que fa a les mesures d'emergència contra les plagues dels vegetals a què es fa referència en el Reglament (UE) número 652/2014 del Parlament Europeu i del Consell: [DOUE L167, 30/6/2017](#)

*Normativa estatal:*

- Correcció d'errates del Reial Decret 744/2016, de 30 de desembre, pel qual es modifica el Reial Decret 929/1995, de 9 de juny, pel qual s'aprova el Reglament tècnic de control i certificació de plantes de viver de fruiters, en matèria de requisits específics per als gèneres i les espècies de plançons de fruïter destinats a la producció fructícola, requisits específics que han de complir els proveïdors, inspeccions oficials i requisits d'etiquetatge, precintat i embalatge: [BOE 18/5/2017](#)

## **Registre de varietats vegetals comercials**

*Normativa estatal:*

- Ordre APM/383/2017, de 21 d'abril, per la qual es modifiquen els annexos I, III, IV, V i VII del Reglament General del Registre de Varietats Comercials: [BOE 5/5/2017](#)
- Ordre APM/533/2017, de 5 de juny, per la qual es disposa la inclusió de diverses varietats de distintes espècies en el Registre de Varietats Comercials: [BOE 9/6/2017](#)
- Ordre APM/534/2017, de 5 de juny, per la qual es disposa el canvi de denominació de varietats incloses en el Registre de Varietats Comercials: [BOE 9/6/2017](#)

## **Catàleg comú de varietats d'espècies vegetals**

*Normativa europea:*

- Catàleg comú de varietats d'espècies de plantes agrícoles — Tercer suplement a la trenta-cinquena edició integral: [DOUE C106, 4/4/2017](#)
- Catàleg comú de varietats d'espècies de plantes agrícoles — Quart suplement a la trenta-cinquena edició integral: [DOUE L108, 26/4/2017](#)
- Catàleg comú de varietats d'espècies de plantes hortícoles — Tercer suplement a la trenta-cinquena edició integral: [DOUE L108, 26/4/2017](#)
- Catàleg comú de varietats d'espècies de plantes agrícoles — Cinqué suplement a la trenta-cinquena edició integral: [DOUE C199, 22/6/2017](#)

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

*Normativa europea:*

- Reglament Delegat (UE) 2017/698 de la Comissió, de 3 de febrer de 2017, pel qual es modifica el Reglament Delegat (UE) número 1062/2014, relatiu al programa de treball per a l'examen sistemàtic de totes les substàncies actives existents contingudes en els biocides que es mencionen en el Reglament (UE) número 528/2012 del Parlament Europeu i del Consell, relatiu a la comercialització i l'ús dels biocides: [DOUE L103, 19/4/2017](#)

### *Normativa estatal:*

- Reial Decret 534/2017, de 26 de maig, pel qual es modifica el Reial Decret 951/2014, de 14 de novembre, pel qual es regula la comercialització de determinats mitjans de defensa fitosanitària: [BOE 27/5/2017](#)
- Reial Decret 535/2017, de 26 de maig, pel qual es modifica el Reial Decret 506/2013, de 28 de juny, sobre productes fertilitzants: [BOE 5/6/2017](#)

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

- Reglament d'Execució (UE) 2017/725 de la Comissió, de 24 d'abril de 2017, pel qual es renova l'aprovació de la substància activa mesotriona 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 L107, 25/4/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/753 de la Comissió, de 28 d'abril de 2017, pel qual es renova l'aprovació de la substància activa cihalofop-butil d'acord amb el Reglament (CE) número 1107/2009 del Parlament Europeu i del Consell, relatiu a la comercialització de productes fitosanitaris, i pel qual es modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L113, 29/4/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/755 de la Comissió, de 28 d'abril de 2017, pel qual es renova l'aprovació de la substància activa mesosulfur 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 L113, 29/4/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/781 de la Comissió, de 5 de maig de 2017, pel qual es retira l'aprovació de la substància activa metil-nonil-cetona, 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 el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L118, 6/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/794 de la Comissió, de 10 de maig de 2017, pel qual s'aprova l'ús de diòxid de silici/terra de diatomees com a substància activa existent en biocides del tipus de producte 18: [DOUE L120, 11/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/795 de la Comissió, de 10 de maig de 2017, pel qual s'aprova l'ús del diòxid de silici pirogen sintètic amorf, nano, tractat en superfície, com a substància activa existent en biocides del tipus de producte 18: [DOUE L120, 11/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/805 de la Comissió, d'11 de maig de 2017, pel qual es renova l'aprovació de la substància activa flzasulfur 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 L121, 12/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/806 de la Comissió, d'11 de maig de 2017, pel qual s'aprova la substància activa *Bacillus amyloliquefaciens*, cep FZB24, 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 L121, 12/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/831 de la Comissió, de 16 de maig de 2017, pel qual s'aprova la substància activa *Beauveria bassiana* cep 147, 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 L124, 17/5/2017](#)

- Reglament d'Execució (UE) 2017/841 de la Comissió, de 17 de maig de 2017, que modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 pel que fa a l'ampliació dels períodes d'aprovació de les substàncies actives alfa-cipermetrina, *Ampelomyces quisqualis*, cep: aq 10, benalaxil, bentazona, bifenazat, bromoxinil, carfentrazona-etil, clorprofam, ciazofamida, desmedifam, dicuat, DPX KE 459 (flupirsulfur-metil), etoxazol, famoxadona, fenamidona, flumioxazina, foramsulfur, *Gliocladium catenulatum*, cep: j1446, imazamox, imazosulfurón, isoxaflutol, laminarina, metalaxilo-m, metoxifenoazida, milbemectina, oxasulfur, pendimetalina, fenmedifam, pimetrozina, s'i trifloxistrobina: [DOUE L125, 18/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/842 de la Comissió, de 17 de maig de 2017, pel qual es renova l'aprovació de la substància activa de baix risc *Coniothyrium minitans* (cep AMB/M/91-08), 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 L125, 18/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/843 de la Comissió, de 17 de maig de 2017, pel qual s'aprova la substància activa *Beauveria bassiana* cep NPP111B005 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 L125, 18/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/855 de la Comissió, de 18 de maig de 2017, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 quant a les condicions d'aprovació de la substància activa diflubenzuron: [DOUE L128, 19/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/856 de la Comissió, de 18 de maig de 2017, pel qual es modifica el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 quant a les condicions d'aprovació de la substància activa fluroxipir: [DOUE L128, 19/5/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/1113 de la Comissió, de 22 de juny de 2017, que renova l'aprovació de la substància activa àcid benzoic 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 L162, 23/6/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/1114 de la Comissió, de 22 de juny de 2017, que renova l'aprovació de la substància activa pendimetalina, 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 modifica l'annex del Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L162, 23/6/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/1115 de la Comissió, de 22 de juny de 2017, que renova l'aprovació de la substància activa propoxicarbazona 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 L162, 23/6/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/1125 de la Comissió, de 22 de juny de 2017, pel qual es retira l'aprovació de la substància activa repel·lents (per l'olor) d'origen animal o vegetal/quitrà d'oli de resina, 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 el Reglament d'Execució (UE) número 540/2011 de la Comissió: [DOUE L163, 24/6/2017](#)



## Qualitat i seguretat dels aliments

### *Normativa europea:*

- Reglament (UE) 2017/644 de la Comissió, de 5 d'abril de 2017, pel qual s'estableixen mètodes de mostreig i d'anàlisi per al control dels nivells de dioxines, PCB semblants a les dioxines i PCB no semblants a les dioxines en determinats productes alimentaris i pel qual es deroga el Reglament (UE) número 589/2014: [DOUE L92, 6/4/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/625 del Parlament Europeu i del Consell, de 15 de març de 2017, relatiu als controls i altres activitats oficials realitzats per a garantir l'aplicació de la legislació sobre aliments i pinsos, i de les normes sobre salut i benestar dels animals, sanitat vegetal i productes fitosanitaris, i pel qual es modifiquen els Reglaments (CE) número 999/2001, (CE) número 396/2005, (CE) número 1069/2009, (CE) número 1107/2009, (UE) número 1151/2012, (UE) número 652/2014, (UE) 2016/429 i (UE) 2016/2031 del Parlament Europeu i del Consell, els Reglaments (CE) número 1/2005 i (CE) número 1099/2009 del Consell, i les Directives 98/58/CE, 1999/74/CE, 2007/43/CE, 2008/119/CE i 2008/120/CE del Consell, i pel qual es deroguen els Reglaments (CE) número 854/2004 i (CE) número 882/2004 del Parlament Europeu i del Consell, les Directives 89/608/CEE, 89/662/CEE, 90/425/CEE, 91/496/CEE, 96/23/CE, 96/93/CE i 97/78/CE del Consell i la Decisió 92/438/CEE del Consell: [DOUE L95, 7/4/2017](#) (Correcció d'errades: [DOUE L137, 24/5/2014](#))
- Reglament d'Execució (UE) 2017/672 de la Comissió, de 7 d'abril de 2017, pel qual s'autoritza una declaració relativa a les propietats saludables dels aliments diferents de les relatives a la reducció del risc de malaltia i al desenvolupament i la salut dels xiquets, i es modifica el Reglament (UE) número 432/2012: [DOUE L97, 8/4/2017](#)
- Reglament Delegat (UE) 2017/670 de la Comissió, de 31 de gener de 2017, que complementa el Reglament (UE) número 251/2014 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa als processos de producció autoritzats per a l'obtenció de productes vitivinícoles aromatitzats: [DOUE L97, 8/4/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/676 de la Comissió, de 10 d'abril de 2017, pel qual s'autoritza una declaració relativa a les propietats saludables dels aliments diferents de les relatives a la reducció del risc de malaltia i al desenvolupament i la salut dels xiquets, i es modifica el Reglament (UE) número 432/2012: [DOUE L98, 11/4/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/880 de la Comissió, de 23 de maig de 2017, pel qual s'estableixen normes sobre l'ús d'un límit màxim de residus establert per a una substància farmacològicament activa en un producte alimentari determinat per a un altre producte alimentari derivat de la mateixa espècie i d'un límit màxim de residus establert per a una substància farmacològicament activa d'una o més espècies per a altres espècies, d'acord amb el Reglament (CE) número 470/2009 del Parlament Europeu i del Consell: [DOUE L135, 24/5/2017](#)

### *Normativa estatal:*

- Reial Decret 364/2017, de 17 d'abril, pel qual es modifica el Reglament general per al desplegament i execució de la Llei 9/2003, de 25 d'abril, per la qual s'estableix el règim jurídic de la utilització confinada, alliberament voluntari i comercialització d'organismes modificats genèticament, aprovat mitjançant Reial Decret 178/2004, de 30 de gener: [BOE 18/4/2017](#)
- Reial Decret 578/2017, de 12 de juny, pel qual es modifiquen el Reial Decret 9/2015, de 16 de gener, pel qual es regulen les condicions d'aplicació de la normativa comunitària en matèria d'higiene en la producció primària agrícola, el Reial Decret 379/2014, de 30 de

maig, pel qual es regulen les condicions d'aplicació de la normativa comunitària en matèria d'autorització d'establiments, higiene i traçabilitat, en el sector dels brots i de les llavors destinades a la producció de brots, i el Reial Decret 280/1994, de 18 de febrer, pel qual s'estableix els límits màxims de residus de plaguicides i el seu control en determinats productes d'origen vegetal: [BOE 19/6/2017](#)

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

### *Normativa europea:*

- Reglament (UE) 2017/871 de la Comissió, de 22 de maig de 2017, que modifica l'annex II del Reglament (CE) número 1333/2008 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa a l'ús d'àcid fosfòric, fosfats, doní-, tri- i polifosfats (E 338-452) en determinats preparats de carn: [DOUE L134, 23/5/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/874 de la Comissió, de 22 de maig de 2017, pel qual es modifica l'annex III del Reglament (CE) número 1333/2008 del Parlament Europeu i del Consell quant a la utilització del butà (E 943a), l'isobutà (E 943b) i el propà (E 944) en preparats de colorants: [DOUE L134, 23/5/2017](#)
- Reglament Delegat (UE) 2017/1091 de la Comissió, de 10 d'abril de 2017, que modifica l'annex del Reglament (UE) número 609/2013 del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa a la llista de substàncies que poden afegir-se als aliments elaborats a base de cereals i aliments infantils, i també als aliments per a usos mèdics especials: [DOUE L158, 21/6/2017](#)

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

### *Normativa europea:*

- Reglament (UE) 2017/623 de la Comissió, de 30 de març de 2017, 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 l'acequinocil, l'amitraz, el cumafós, el diflufenican, la flumequina, la metribuzina, la permetrina, la piraclostrobrina i l'estreptomicina en determinats productes: [DOUE L93, 6/4/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/624 de la Comissió, de 30 de març de 2017, que modifica els annexos II i V del Reglament (CE) número 396/2005 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa als límits màxims de residus del bifenazat, la daminozida i la tolifluanida en determinats productes: [DOUE L93, 6/4/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/626 de la Comissió, de 31 de març de 2017, 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 l'acetamiprid, el ciantraniliprol, la cipermetrina, el ciprodinil, el difenoconazol, l'etefon, el fluopiram, el flutriafol, el fluxapiroxad, l'imazapic, l'imazapir, la lambda-cihalotrina, la mesotriona, el profenofós, el propiconazol, el pirimetanil, l'espirotetramat, el tebuconazol, el triazofos i la trifloxistrobrina en determinats productes: [DOUE L96, 7/4/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/627 de la Comissió, de 3 d'abril de 2017, que modifica 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 del fenpiroximat, el triadimenol i el triadimefon en determinats productes: [DOUE L96, 7/4/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/660 de la Comissió, de 6 d'abril de 2017, relatiu a un programa plurianual coordinat de control de la Unió per a 2018, 2019 i 2020 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 L94, 7/4/2017](#)

- Reglament (UE) 2017/671 de la Comissió, de 7 d'abril de 2017, que modifica l'annex II del Reglament (CE) número 396/2005 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa als límits màxims de residus de clotianidina i tiametoxam en determinats productes: [DOUE L97, 8/4/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/693 de la Comissió, de 7 d'abril de 2017, que modifica 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 del bitertanol, el clormecuat i el tebufenpirad en determinats productes: [DOUE L101, 13/4/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/983 de la Comissió, de 9 de juny de 2017, que modifica els annexos III i V del Reglament (CE) número 396/2005 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa als límits màxims de residus de triciclazol en determinats productes: [DOUE L148, 10/6/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/978 de la Comissió, de 9 de juny de 2017, que modifica 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 fluopiram; hexaclorociclohexà (HCH), isòmer alfa; hexaclorociclohexà (HCH), isòmer beta; hexaclorociclohexà (HCH), suma d'isòmers, excepte l'isòmer gamma; lindà [hexaclorociclohexà (HCH), isòmer gamma]; nicotina i profenofós en determinats productes: [DOUE L151, 14/6/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/1016 de la Comissió, de 14 de juny de 2017, pel qual es modifiquen els annexos II, III i IV del Reglament (CE) número 396/2005 del Parlament Europeu i del Consell pel que fa als límits màxims de residus de benzovindiflupir, clorantraniliprol, deltametrín, etofumesat, haloxifop, cep atenuada VC1 del virus del mosaic del cogombre, cep atenuada VX1 del virus del mosaic del cogombre, oxatiapiprolina, pentiopirad, piraclostrobin, espirotetramat, oli de gira-sol, tolclofós-metil i trinexapac en determinats productes: [DOUE L159, 21/6/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/1135 de la Comissió, de 23 de juny de 2017, 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 dimetoat i ometoat en determinats productes: [DOUE L164, 27/6/2017](#)

## **Figures de qualitat reconegudes**

*Normativa autonòmica:*

- Ordre 16/2017, de 19 de maig, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'aprova el Reglament de la denominació d'origen protegida Raïm de Taula Embossat Vinalopó i el seu consell regulador: [DOGV 1/6/2017](#)

## **Segurs agraris: Reglamentació de les línies d'assegurança del Pla Anual**

*Normativa estatal:*

- Ordre APM/326/2017, de 4 d'abril, 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 vaquí de toreig, comprés en el trenta-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 12/4/2017](#)
- Ordre APM/327/2017, de 4 d'abril, 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 vaquí d'enceball, comprés en el trenta-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 12/4/2017](#)

- Ordre APM/352/2017, de 4 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 aviària de posada, comprés en el trenta-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 20/4/2017](#)
- Ordre APM/353/2017, de 4 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 aviària de carn, comprés en el trenta-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 20/4/2017](#)
- Ordre APM/354/2017, de 4 d'abril, 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-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 20/4/2017](#)
- Ordre APM/355/2017, de 4 d'abril, 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-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 20/4/2017](#)
- Ordre APM/356/2017, de 4 d'abril, 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-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 20/4/2017](#)
- Ordre APM/357/2017, de 4 d'abril, 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 pastos, comprés en el trenta-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 20/4/2017](#)
- Ordre APM/358/2017, de 4 d'abril, 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-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 20/4/2017](#)
- Ordre APM/436/2017, de 4 de maig, 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-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 18/5/2017](#)
- Ordre APM/437/2017, de 4 de maig, 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-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 18/5/2017](#)

- Ordre APM/438/2017, de 4 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 vaquí de reproducció i producció, comprés en el trenta-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 18/5/2017](#)
- Ordre APM/439/2017, de 4 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-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 18/5/2017](#)
- Ordre APM/473/2017, d'11 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-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 25/5/2017](#)
- Ordre APM/474/2017, d'11 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 davall coberta, en la Península i a la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, comprés en el trenta-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 25/5/2017](#)
- Ordre APM/475/2017, d'11 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 de plàtans, comprés en el trenta-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 25/5/2017](#)
- Ordre APM/476/2017, d'11 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-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 25/5/2017](#)
- Ordre APM/617/2017, de 12 de juny, per la qual es defineixen les explotacions, animals i produccions assegurables, les condicions tècniques mínimes d'explotació i maneig, l'àmbit d'aplicació, els períodes de garantia, dates de subscripció i els valors unitaris en relació amb l'assegurança d'explotació d'apicultura comprés en el trenta-huité Pla d'Assegurances Agràries Combinades: [BOE 28/6/2017](#)

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

*Normativa estatal:*

- Ordre APM/478/2017, de 17 de maig, per la qual s'homologa el contracte-tipus de compravenda de llimes, per a la seua transformació, que ha de regir en la campanya 2017/2018: [BOE 26/5/2017](#)
- Ordre APM/496/2017, de 17 de maig, per la qual s'homologa el contracte-tipus de compravenda de llimes amb destinació a comercialització en fresc, que ha de regir en la campanya 2017/2018: [BOE 1/6/2017](#)



- Ordre APM/497/2017, de 17 de maig, per la qual s'homologa el contracte-tipus de compravenda de pomelos amb destinació a comercialització en fresc, que ha de regir en la campanya 2017/2018: [BOE 1/6/2017](#)
- Ordre APM/498/2017, de 17 de maig, per la qual s'homologa el contracte-tipus de compravenda de pomelos amb destinació a transformació, que ha de regir en la campanya 2017/2018: [BOE 1/6/2017](#)
- Ordre APM/549/2017, de 5 de juny, per la qual s'homologa el contracte tipus de cultiu i compravenda de tabac, que ha de regir durant la campanya 2017/2018 (collita 2017): [BOE 15/6/2017](#)

## **Recursos hídrics**

### *Normativa estatal:*

- Reial Decret Llei 10/2017, de 9 de juny, pel qual s'adopten mesures urgents per a pal·liar els efectes produïts per la sequera en determinades conques hidrogràfiques i es modifica el text refós de la Llei d'aigües, aprovat per Reial Decret Legislatiu 1/2001, de 20 de juliol: [BOE 10/6/2017](#)
- Resolució de 13 de juny de 2017, de la Direcció General de l'Aigua, per la qual es publica l'Acord del Consell de ministres de 9 de juny de 2017, sobre aprovació de les noves tarifes per a aprofitament de l'aqüeducte Tajo-Segura: [BOE 17/6/2017](#)

### *Normativa autonòmica:*

- Ordre 13/2017, de 21 d'abril, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual s'estableixen les bases reguladores per a subvencions a municipis en l'execució d'obres en matèria d'abastiment d'aigua, sanejament i defensa contra inundacions: [DOGV 2/5/2017](#)

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

### *Normativa estatal:*

- Reial Decret 424/2017, de 28 d'abril, pel qual es regula el règim jurídic del control intern en les entitats del sector públic local: [BOE 12/5/2017](#)

### *Normativa autonòmica:*

- Ordre 11/2017, de 21 de març, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual es regula el procés de selecció d'inversions proposades per les comunitats de regants de la Comunitat Valenciana interessades en el finançament d'operacions de modernització de regadius en el marc del programa de desenvolupament rural de la Comunitat Valenciana 2014-2020: [DOGV 7/4/2017](#)
- Acord de 10 de març de 2017, del Consell, d'aprovació del II Pla d'igualtat de dones i homes de l'Administració de la Generalitat: [DOGV 10/4/2017](#)
- Acord de 24 de març de 2017, del Consell, pel qual s'aprova el Pla de prevenció de riscos laborals de l'Administració de la Generalitat: [DOGV 10/4/2017](#)
- Decret 73/2017, de 2 de juny, del Consell, de modificació del Decret 158/2015, de 18 de setembre, pel qual s'aprova el Reglament orgànic i funcional de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural: [DOGV 12/6/2017](#)
- Decret 67/2017, de 26 de maig, del Consell, pel qual es regula el Registre Vitícola i les declaracions obligatòries del sector vitícola a la Comunitat Valenciana: [DOGV 30/6/2017](#)



## Altres disposicions d'interés

### *Normativa europea:*

- Correcció d'errors del Reglament d'Execució (UE) 2015/220 de la Comissió, de 3 de febrer de 2015, pel qual s'estableixen disposicions d'aplicació del Reglament (CE) número 1217/2009 del Consell pel qual es crea una xarxa d'informació comptable agrícola sobre les rendes i l'economia de les explotacions agrícoles en la Unió Europea: [DOUE L91, 5/4/2017](#)
- Reglament Delegat (UE) 2017/686 de la Comissió, d'1 de febrer de 2017, pel qual es modifica el Reglament Delegat (UE) 2015/96 pel que fa als requisits d'eficàcia mediambiental i rendiment de la unitat de propulsió dels vehicles agrícoles i forestals: [DOUE L99, 12/4/2017](#)
- Dictamen del Comit  Europeu de les Regions — Regulació de la volatilitat dels preus agrícoles: [DOUE C185, 9/6/2017](#)
- Reglament d'Execució (UE) 2017/989 de la Comissió, de 8 de juny de 2017, que corregeix i modifica el Reglament d'Execució (UE) 2015/2447 pel qual s'estableixen normes de desplegament de determinades disposicions del Reglament (UE) número 952/2013 del Parlament Europeu i del Consell pel qual s'estableix el codi duaner de la Unió: [DOUE L149, 13/6/2017](#)
- Reglament (UE) 2017/1001 del Parlament Europeu i del Consell, de 14 de juny de 2017, sobre la marca de la Unió Europea: [DOUE L154, 16/6/2017](#)
- Reglament (UE, Euratom) 2017/1123 del Consell, de 20 de juny de 2017, pel qual es modifica el Reglament (UE, Euratom) número 1311/2013, pel qual s'estableix el marc financer plurianual per al període 2014-2020: [DOUE L163, 24/6/2017](#)
- Dictamen del Comit  Europeu de les Regions — Recolzar els joves agricultors europeus: [DOUE C207, 30/6/2017](#)

### *Normativa estatal:*

- Ordre HFP/377/2017, de 28 d'abril, per la qual es redueixen per al període impositiu 2016 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 4/5/2017](#) (Correcció d'errades: [BOE 31/5/2017](#))
- Resolució de 27 de març de 2017, de la Secretaria General de Pesca, per la qual s'aproven els criteris de busseig responsable en reserves marines: [BOE 10/5/2017](#)
- Ordre HFP/417/2017, de 12 de maig, per la qual es regulen les especificacions normatives i tècniques que desenvolupen l'administració dels Llibres registre de l'Impost sobre el Valor Afegit a través de la Seu electr nica de l'Agència Estatal d'Administració Tributària establida en l'article 62.6 del Reglament de l'Impost sobre el Valor Afegit, aprovat pel Reial Decret 1624/1992, de 29 de desembre, i es modifica una altra normativa tributària: [BOE 15/5/2017](#)
- Circular de 26 de maig de 2017, de la Direcció General de Comerç Internacional i Inversions, relativa al procediment i tramitació de les exportacions i expedicions de mercaderies i els seus règims comercials: [BOE 1/6/2017](#) (Correcció d'errades: [BOE 28/6/2017](#))
- Resolució de 13 de juny de 2017, de la Subsecretaria, 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: [BOE 16/6/2017](#)

- Resolució de 9 de juny de 2017, de la Direcció General de Qualitat i Avaluació Ambiental i Medi Natural, per la qual es publica l'Acord del Consell de Ministres de 26 de maig de 2017, pel qual s'autoritza la inclusió en la llista del Conveni de Ramsar, relatiu a zones humides d'importància internacional, especialment com a hàbitat d'aus aquàtiques, de la Marjal d'Almenara, a la Comunitat Valenciana: [BOE 23/6/2017](#)
- Llei 3/2017, de 27 de juny, de pressupostos generals de l'Estat per a l'any 2017: [BOE 28/6/2017](#)
- Ordre HFP/614/2017, de 27 de juny, per la qual es dicten les normes per a l'elaboració dels pressupostos generals de l'Estat per a 2018: [BOE 28/6/2017](#)

*Normativa autonòmica:*

- Ordre 12/2017, de 31 de maig, de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, per la qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió de subvencions de l'Institut Valencià de Competitivitat Empresarial (IVACE), dirigides a la dinamització territorial per a una nova indústria sostenible a la Comunitat Valenciana: [DOGV 5/6/2014](#)
- Decret 4/2017, de 31 de març, del president de la Generalitat, pel qual s'aproven les bases reguladores de les ajudes destinades al sector turístic de la Comunitat Valenciana: [DOGV 4/4/2017](#)
- Acord de 24 de març de 2017, del Consell, d'inici de les actuacions per a pal·liar els danys produïts pel temporal de pluges i vent ocorregut a la Comunitat Valenciana els dies 13 i 14 de març: [DOGV 7/4/2017](#)
- Decret 49/2017, de 31 de març, del Consell, de modificació del Decret 97/2010, d'11 de juny, del Consell, pel qual es regula l'exercici del dret d'accés a la informació ambiental i de participació pública en matèria de medi ambient: [DOGV 7/4/2017](#)
- Resolució de 29 de març de 2017, de la Direcció General de Medi Natural i d'Avaluació Ambiental, per la qual es modifiquen els annexos de l'Ordre 10/2015, de 8 d'abril, de la Conselleria d'Infraestructures, Territori i Medi Ambient, per la qual es regulen els aprofitaments forestals a la Comunitat Valenciana: [DOGV 24/5/2017](#)
- Llei 11/2017, de 19 de maig, de la Generalitat, de modificació de la Llei 10/2010, de 9 de juny, de la Generalitat, d'ordenació i gestió de la funció pública valenciana: [DOGV 29/5/2017](#)
- Ordre 17/2017, de 5 de juny de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual es modifica l'Ordre 18/2010, de 26 d'agost, de la Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge, per la qual es declaren sis reserves de fauna a la Comunitat Valenciana: [DOGV 14/6/2017](#)
- Decret 75/2017, de 9 de juny, del Consell, pel qual es crea el Registre de Cooperatives, Empreses i Indústries Forestals, en l'àmbit de la Comunitat Valenciana: [DOGV 16/6/2017](#)
- Decret 69/2017, de 2 de juny, del Consell, de regulació dels criteris i procediment per al canvi de denominació dels municipis i altres entitats locals de la Comunitat Valenciana: [DOGV 22/6/2017](#)
- Resolució de 12 de maig de 2017, de la directora general de Prevenció d'Incendis Forestals, sobre modificació del període de cremes: [DOGV 16/7/2017](#)