

## INFORME DE SEGUIMIENTO DEL SECTOR DE LOS CÍTRICOS. CAMPAÑA 2009/10

### SEMANA 8 (22 de febrero al 28 de febrero de 2010)<sup>1</sup>

Situación complicada la que han vivido los comercializadores andaluces durante esta semana, con la excepción de los situados en el Levante almeriense. Las nuevas lluvias, unidas a los desembalses de todos los pantanos de la cuenca del Guadalquivir, han provocado importantes inundaciones de las fincas ribereñas al mismo, así como desbordamientos de muchos ríos y arroyos de menor importancia.

### INCIDENCIAS

Palma del Río, Lora del Río, Tocina y Alcalá del Río, han sido los municipios ribereños del Guadalquivir que más se han visto afectados por la crecida del río más importante de nuestra comunidad. La situación ha sido especialmente delicada en los municipios de Palma del Río y Lora del Río, en la confluencia con el Genil, principal afluente del Guadalquivir, que también bajaba crecido y con caudales históricos. A la situación de crecidas por las lluvias se le han sumado los aportes extra de los más de 70 embalses de la cuenca del Guadalquivir que se encontraban desembalsando agua, contribuyendo con sus aportes al aumento del caudal de todos los afluentes del Guadalquivir. Todos estos factores han tenido como consecuencia la inundación de muchas de las fincas por crecidas de torrenteras menores y del mismo Guadalquivir, destrozos en las infraestructuras de acceso a las explotaciones, destrozos en las instalaciones de riego, así como en las instalaciones anejas a las fincas, imposibilidad de penetrar en las explotaciones para recolectar al estar convertidas en lodazales y falta de género en todas las manipuladoras.

Otras zonas con importantes daños han sido las fincas ribereñas al Río Guadalhorce, en Málaga, pues su crecida ha provocado inundaciones de parcelas y daños en las infraestructuras de las explotaciones, aunque el problema principal es el mismo que padecen el resto de explotaciones andaluzas: El exceso de agua provoca podredumbre de la fruta, acortamiento de su vida útil y rechazos por parte de los compradores.

El Río Guadiaro, a su paso por las zonas productoras de Cádiz, no se ha desbordado en esta ocasión, pero ha vuelto a llover sobre mojado, presentándose los mismos problemas que en las zonas productoras malagueñas.

De esta situación, únicamente ha estado exento el Levante almeriense, en el que, a pesar de que se han registrado precipitaciones mucho más importantes que las campañas previas, no está siendo tan castigado como en el resto de la Comunidad Autónoma.

**Tabla 1** Lluvias semanales y comparación de las precipitaciones acumuladas durante la campaña 09/10 con las acumuladas durante la campaña 08/09

<sup>1</sup> El objeto del presente informe es realizar un seguimiento semanal a la campaña 2009/2010, para exponer una visión actualizada del estado del sector de forma periódica.

|         | Precipitaciones (l/m <sup>2</sup> ) |                                  |                                  |
|---------|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
|         | Lluvias registradas semana 8        | Acumulada campaña agrícola 09/10 | Acumulada campaña agrícola 08/09 |
| Almería | 0,8                                 | 251,8                            | 195,4                            |
| Cádiz   | 14,2                                | 1061,8                           | 695,8                            |
| Córdoba | 73,0                                | 739,6                            | 370,8                            |
| Granada | 18,0                                | 509,4                            | 363,8                            |
| Huelva  | 33,0                                | 773,6                            | 290,8                            |
| Málaga  | 17,0                                | 682,0                            | 456,2                            |
| Sevilla | 32,8                                | 731,8                            | 309,0                            |

Fuente: Red de Estaciones Agroclimáticas del Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera perteneciente a la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía.

Como se puede observar por la tabla adjunta las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre de la presente campaña, son muy superiores a las registradas desde la misma fecha para la campaña 2008/09. Este incremento de las lluvias registradas es el causante principal de los problemas de calidad que vienen presentando desde hace un tiempo los tres cítricos en estudio.

## PRODUCCIÓN Y CALIDAD

La consecuencia directa de los nuevos aportes de agua y de las inevitables inundaciones, ha sido una falta total de género en las manipuladoras consultadas y, aunque existe algo de género, su comercialización es inviable, ya que generaría numerosas reclamaciones en destino por podredumbres y mala calidad de la fruta.

## PRECIOS EN ÁRBOL Y PRECIOS SALIDA CENTRO DE MANIPULACIÓN<sup>2</sup>

La falta de género para manipulación en gran parte de las zonas productoras unida a la disparidad de los precios registrados durante la semana 8, imposibilitan la presentación de unos rangos de precios orientativos de la situación actual del mercado andaluz de los cítricos.

Para más información:

Observatorio de Precios y Mercados. Consejería de Agricultura y Pesca.

<http://www.cap.junta-andalucia.es/agriculturaypesca/obsprecios>

<sup>2</sup> Los precios publicados en este documento son precios en árbol y precios a la salida del centro de manipulación y han sido obtenidos a partir de consultas telefónicas realizadas por el Observatorio de Precios y Mercados a agentes del sector. Se trata de precios orientativos.