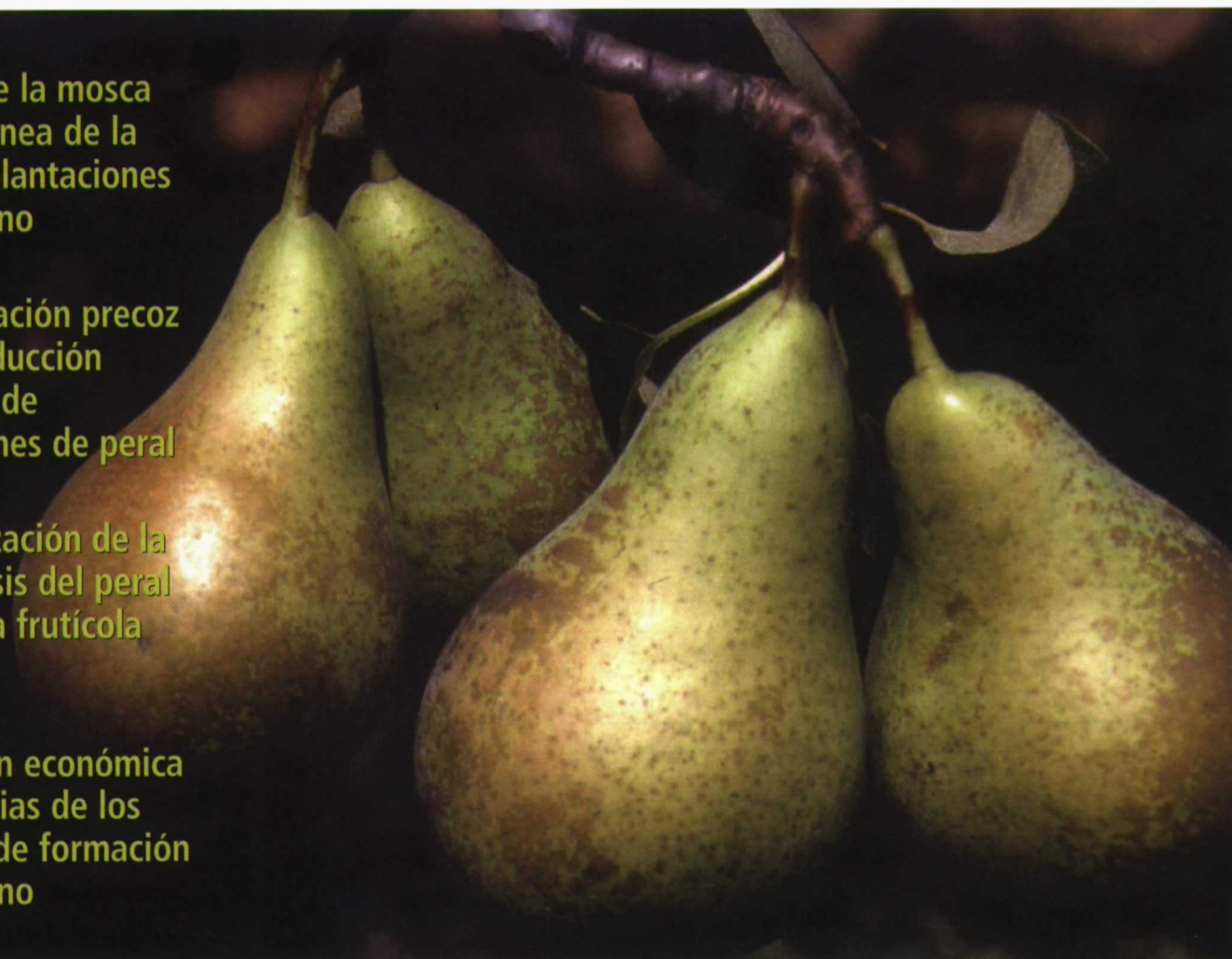


Control de la mosca mediterránea de la fruta en plantaciones de manzano

Determinación precoz de la producción potencial de plantaciones de peral

Caracterización de la estemiliosis del peral en la zona frutícola de Lleida

Evaluación económica y tendencias de los sistemas de formación en manzano



La fruta de pepita 2009/10 viene con menos volumen y comercialización irregular

Alfredo López.
Redacción Vida Rural.

La campaña 2009/10 de fruta de pepita (manzana de mesa y pera) se presenta en sus compases iniciales algo irregular. Las cosechas previstas, que se han empezado a recoger hace

casi un mes, se han orientado claramente a la baja en más del 15% para la manzana y más del 10% para la pera en relación a un año antes.

Este descenso no ha seguido la lógica de mercado de subir precios, dado que las cámaras frigoríficas guardaban aún unos stocks que continúan pesando

sobre las cotizaciones, y que se han unido a las compras de los países productores del Hemisferio Sur.

Además, la comercialización exterior no ha tirado en el inicio de campaña, debido a una floja demanda y una mayor competencia de los países productores comunitarios.

La campaña 2009/10 de fruta de pepita se presenta este año bastante irregular y claramente a la baja en volumen en relación a la de 2008. En cuanto a la comercialización, existen muchos problemas al inicio de campaña en los envíos al exterior tanto de manzana como, sobre todo, de pera, por las mejores perspectivas de producción en los principales países comunitarios, lo que incide también en unos precios según va-

riedades que tampoco levantan cabeza.

A finales de julio, la producción prevista de manzana de mesa era de 448.049 toneladas, un 15,14% inferior a la del pasado año, mientras que la de pera bajaba en un 10%, hasta las 427.050 toneladas, según las estimaciones realizadas entonces por los servicios técnicos de Cooperativas Agro-alimentarias en las distintas zonas de producción.

Por variedades, la manzana Roja y las del grupo Golden son las que mayores descensos

acumulaban en esas previsiones, con mermas del 17% y del 36% respectivamente, mientras que en peras, la caída afectaba a las Williams (-31%), Conferencia (-17%) y Limonera (-17%) (cuadros I, II y III).

Estos datos, sin embargo, al igual que los posteriores de World Apple and Pear Association (WAPA), hay que aceptarlos como una referencia válida de finales de julio, puesto que no recogen las consecuencias sobre la cosecha de las tormentas de granizo que asolaron las comarcas productivas catalanas y aragonesas de finales de julio y principios de agosto pasado y, días después, aunque en menor medida, en zonas productoras de la provincia de Cuenca y de la Región de Murcia.

Las valoraciones generales, en las que se incluyen las pérdidas de otras frutas dulces, además de la pera y manzana, así como de otros cultivos, son de una afección de casi 18.000 hectáreas de cultivo, de las que la mitad serían de fruta dulce (de verano y de pepita) y daños valorados entre 60 y los 100 millones de euros en Cataluña, así como daños en unas 4.000 ha en las comarcas aragonesas de Los Monegros y Bajo Cinca, de más difícil valoración económica.

Según el Comité de Crisis de la entidad profesional Catalonia Qualitat (CQ), las importantes afecciones climáticas —viento huracanado y granizo— acontecidas en el primer fin de semana de agosto fueron las más importantes que se recuerdan, ocasionando pérdidas en todas las tipologías de frutas.

Mermas

Estas incidencias se resumen no sólo en mermas de potencial productivo de entre el 30% y el 100% para esta campaña, sino, lo que es más preocupante, en el potencial productivo del año que viene e incluso de los siguientes por la afectación de los propios árboles frutales (daños en madera y arbolado), que obligará a arrancar al menos unas 200 hectáreas de cultivos, según cálculos de la Generalitat, y en algunas instalaciones de soporte y de riego de parcelas.

Por otro lado, el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural (MARM) también presentaba a primeros de septiembre su segundo avance estadístico oficial sobre las cosechas de manzana y pera, referidos a 1 de julio de 2009, con una estimación de 543.900 t de manzana de mesa y un descenso del 11,7% sobre un año antes, y de 505.900 t de

CUADRO I.

Previsión de producción de manzana y pera en España. Campaña 2009/10

CC.AA.	Manzana de mesa			Pera		
	2008 (t)	2009 (t)	(%) 09/08	2008 (t)	2009 (t)	(%) 09/08
Aragón	82.524	71.348	-13,54	62.229	70.896	+8,69
Castilla y León	10.623	6.991	-34,19	8.067	6.494	-19,50
Cataluña	350.150	289.150	-17,42	258.400	217.810	-15,71
Extremadura	1.920	1.900	-1,04	27.710	23.000	-17,00
La Rioja	13.506	12.110	-10,33	53.923	49.680	-7,87
Murcia	4.250	4.250	-	23.315	23.470	+0,66
Resto CC.AA.	65.000	65.000	-4,15	37.900	35.700	-5,80
Total	527.973	448.049	-15,14	474.544	427.050	-10,01

Fuente: Cooperativas Agro-alimentarias a 20 de julio de 2009.

CUADRO II.

Estimación de producción por variedades de manzana de mesa. Campaña 2009/10

Variiedad	Cataluña (t)	Aragón (t)	Murcia (t)	Extremadura (t)	C. y León (t)	La Rioja (t)	Otras CC.AA (t)	Total (t)
Grupo Golden	160.400	36.618	2.700	785	2.252	5.800	30.000	238.555
Rojas	20.200	4.462	200	75	482	2.150	6.000	33.569
Granny Smith	-	1.300	450	655	10	210	2.900	5.525
Grupo Gala	57.700	21.157	200	385	28	3.450	19.000	101.920
Reineta	-	4.291	400	-	4.069	500	2.000	11.260
Otras Verano	-	1.536	300	-	150	-	1.400	3.384
Otras Invierno	50.850	1.984	-	-	-	-	1.000	53.834
Total	289.150	71.348	4250	1.900	6.991	12.110	62.300	448.049

Fuente: Cooperativas Agro-alimentarias, a 20 de julio de 2009.

CUADRO III.

Estimación de producción por variedades de pera. Campaña 2009/10

Variiedad	Cataluña (t)	Aragón (t)	Murcia (t)	Extremadura (t)	C. y León (t)	La Rioja (t)	Otras CC.AA (t)	Total (t)
Blanquilla	40.200	31.818	1.000	4.100	5.494	7.100	100	97.712
Conferencia	66.300	20.984	-	700	1	40.200	-	144.185
Ercolini-Coscia	8410	5.500	20.400	8.100	19	580	300	44.509
Limon.-Guyot	28.800	5.700	-	800	179	300	-	39.279
Passa Crassana	-	527	-	1.000	3	-	-	2.030
William's	31.800	1.367	-	1.200	398	700	-	36.165
Otras	42.300	5.000	2.070	7.100	400	800	35	63.170
Total	217.810	70.896	23.470	23.000	6.494	49.680	435	427.050

Fuente: Cooperativas Agro-alimentarias, a 20 de julio de 2009.

pera, con una caída del 9,3% en relación a la producción de 2008.

Al margen de las incidencias climáticas, lo que se observa es una continua caída de las producciones de ambas frutas de pepita en los últimos años, sobre todo en las variedades con mayor volumen, como la Golden Delicious en manzana de mesa o la Blanquilla en pera, debido a la reestructuración que están sufriendo las parcelas frutícolas por las dificultades de mercado, que han llevado a importantes arranques de plantaciones en muchas comarcas y su sustitución por otras especies frutícolas (nectarinos, mandarinos, cerezos, etc.) con mejor salida comercial.

Por tanto, con los datos disponibles, que hay que tomar con muchas reservas por lo dicho anteriormente, es seguro ya un descenso superior al 15% en la producción de manzana de mesa en nuestro país durante la campaña 2009/ 10, con descensos cercanos al 20% en Cataluña (289.150 t a 20 de julio), debido a la irregular floración y cuajado del fruto, a la menor superficie plantada y a los daños por la mala climatología de principios de agosto; del 13,5% en Aragón, hasta 71.350 toneladas; del 10,3% en La Rioja, con 12.100 t; de más del 34% en Castilla y León, hasta menos de 7.000 toneladas, etcétera.

De hecho, en esta última Comunidad, las perspectivas de recolección de manzana y pera, que se inició en la comarca leonesa de El Bierzo a primeros de septiembre eran bastante malas, según la Asociación Berciana de Agricultores, rondando en conjunto los 18 millones de kilos para ambas frutas de pepita,



Foto: IGNASI IGLESIAS.

que suponen un 40% menos que en el año anterior, debido principalmente a los daños ocasionados por las inclemencias meteorológicas que sufrieron los árboles en plena época de floración.

Menos Golden

Por variedades, los mayores descensos en volumen en manzana de mesa se prevén en Golden Delicious, que baja un 17%, hasta 239.000 t y, menor medida, en la Gala, con un 5% menos, hasta 102.000 toneladas (**cuadro IV**). En porcentaje, la mayor caída se dará en la variedad Red Delicious, que desciende un 36% sobre 2008, hasta 34.000 toneladas.

En cuanto a la comercialización, la campaña no se ha iniciado con buen pie, sobre todo en las Golden, debido a los mayores stocks existentes de la campaña pasada, a la ralentización de las ventas al exterior, y a la recuperación y mayor competencia con las cosechas de otros países comunitarios, caso de Polonia.

No obstante, se espera que la situación pueda ir mejorando según trascurra el curso de campaña, debido a que la cosecha es bastante inferior a la precedente y eso se tiene que hacer notar en el mercado tarde o temprano.

De ahí, que el sector, que ahora oferta a cámaras, espere mejores cotizaciones que

POTENCIA SALVAJE. BAJO CONSUMO. PUMA CVX.

CASE IH
AGRICULTURE



PUMA CVX
CON TRANSMISIÓN VARIABLE CONTINUA

las bajas medias de 0,20-0,25 €/kg de los compases iniciales del periodo 2009/10, según datos de la Lonja de Mercolleida, que suponen un descenso en torno al 50% sobre los precios de 2008 por estas mismas fechas, aunque teniendo en cuenta que las recogidas en la pasada campaña lo hacían a apenas 0,15-0,20 €/kg.

Otras variedades de manzana cotizaban en las centrales en las primeras semanas de mes en torno a 0,25-0,30 €/kg (Granny Smith) y las Galas, con escasas operaciones aún, lo hacían entre 0,20-0,35 €/kg, según calidad y presentaciones, mientras que las destinadas a elaboración de zumos se pagaban a sólo 0,045 €/g (variedad Golden), frente a los 0,06-0,10 €/kg que se pagaron en años pasados, cuando sólo los costes del frío para la central suponen ya 0,015-0,020 €/kg, al margen de los costes de producción.

Según los cálculos de asociación catalana de organizaciones de productores de fruta, Catalonia Qualitat (CQ), el ritmo de vaciado de stocks (desestocaje) de las cámaras se veía prácticamente duplicado si el consumidor español sustituye el 40% de la manzana extranjera que come (Nueva Zelanda, Chile, Francia, Italia, etc.) por fruta nacional, compensando el débil ritmo de vaciado del inicio de campaña. En términos cuantitativos sería pasar de las 20.000 t de salida de fruta almacenada al mes a 46.000 t mensuales.

CQ ha reclamado que, sobre todo en momentos de crisis, como el actual, la distribución respalde la producción del territorio donde esté implantada, como hacen en otros países productores, como Italia.

De acuerdo a los datos del MARM, citados por CQ, la ingesta de manzanas por español y año es de aproximadamente 12 kilos, de los que más del 40% (5 kg) no están producidas en el territorio español.

Peras

Una situación diferente se vive en la campaña de la pera, también afectada por las malas condiciones climáticas, pero donde la competencia exterior es mucho menor.

Las previsiones de producción a 20 de julio, según Cooperativas Agro-alimentarias, eran de 427.050 t, un 10% menos que en 2008, por las lluvias intensas en la época de floración y el mal cuajado, aun-

que al final la caída podría ser superior y rondar el 15% por las circunstancias adversas citadas.

En Cataluña, la principal zona productora con diferencia, la previsión en esa fecha era de 217.400 t, un 15,7% menos, aunque, tras el pedrisco y los vientos huracanados de primeros de agosto, podría llevar a unas mermas mucho mayores.

Tras esta comunidad, Aragón preveía casi 71.000 t, con un alza de casi un 8,7%, que podrían haberse quedado en un 5-6% de incremento, dado que también se vieron afectadas comarcas productoras, como las del Bajo Cinca y otras; La Rioja preveía algo menos de 50.000 t (-7,87%); la Región de Murcia, 23.470 t (+0,66%), Extremadura, 23.000 t (-17%), etcétera, volúmenes que seguramente se tendrán que revisar a la baja, al igual que en el caso catalán.

Por variedades, los mayores descensos en volumen se preveían para la Conferencia, con un 17%, hasta 144.000 t, mientras que en porcentaje, la Williams BC era la que más descendía, con un 31%, hasta apenas

36.000 t, a fecha de 20 de julio.

Al contrario que en la manzana de mesa, el inicio de la campaña de comercialización de la pera ha sido algo mejor. Los precios de la Blanquilla y de la Conferencia, según CQ, se situaron en unos niveles "correctos", similares a los del año pasado (0,50-0,55 €/kg y 0,50-0,60 €/kg, respectivamente en central de frío normal, según Mercolleida a 3 de septiembre) y a pesar de la recuperación en más del 10% sobre 2008 de la primera variedad, hasta 98.000 t (apuntar, no obstante, que en el año 2001 (**cuadro V**) se llegaron a cosechar 240.000 t de esta variedad).

En cuanto a la variedad de pera Williams, según CQ, la previsión es que tenga una buena campaña, gracias al buen precio logrado para la fruta destinada a conserva (0,35 €/kg), y por el volumen creciente que se destina a consumo en fresco, donde va más del 60% del total, frente a menos 20-40% de campañas anteriores, y a la exportación, con la apertura de nuevos mercados, como Brasil.

En 2008, según CQ, el precio pactado representó ya un récord de los últimos siete

CUADRO IV.

Evolución de la producción de manzana de mesa en España entre 2000 y 2009 por principales variedades.

Variedad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	(1)	(2)
Gala	123	141	138	139	132	161	123	148	107	102	-5	-19
Golden Del	408	484	368	413	301	380	294	303	287	239	-17	-19
Granny Sm	25	19	11	9	8	9	8	7	6	6	-5	-20
Red Delic	86	110	79	87	61	85	62	57	53	34	-36	-41
Reineta G.	20	19	19	18	19	23	22	20	12	11	-8	-38
Otras	23	33	31	38	32	42	38	64	63	57	-9	+4
Total	685	806	646	704	553	701	547	599	528	448	-15	-20

Fuente: WAPA. Cifras n miles de toneladas. (1): (%) entre 2009 y 2008. (2): (%) entre 2009 y media de 2006-2007-2008. Otras nuevas variedades: Ariane, Bélgica, Cameo, Diwwa, Greenstar, Honey Crunch, Jazz, Junamy, Kanzi, Mariac, Rubens, Tentation, Wellant...etc.

CUADRO V.

Evolución de la producción de pera en España entre 2000 y 2009 por principales variedades

Variedad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	(1)	(2)
Blanquilla	221	240	196	200	157	171	139	132	88	98	+11	-18
Conference	144	190	183	214	165	208	187	163	174	144	-17	-17
Coscia-Ercollin	54	50	50	45	39	46	40	44	47	45	-4	+2
Guyot	41	45	46	47	41	50	47	46	47	39	-17	-16
Passacrassana	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	-9	-19
William BC	34	47	42	48	38	47	47	40	53	36	-31	-22
Otras	100	86	82	84	77	83	73	68	64	63	-1	-7
Total	597	661	602	641	521	608	535	494	475	427	-10	-15

Fuente: WAPA. Cifras n miles de toneladas. (1): (%) entre 2009 y 2008. (2): (%) entre 2009 y media de 2006-2007-2008.

CUADRO VI.

Estimación de producción de manzanas en la UE. Campaña 2009/10.

País	2008 (000 t)	2009 (000 t)	(%) 09/08	(%) UE-27
Austria	169	185	+9	1,7
Bélgica	336	311	-7	2,9
Dinamarca	26	24	-8	0,2
Francia	1.528	1.601	+5	14,9
Alemania	1.047	1.042	0	9,7
Grecia	231	220	-5	2,0
Italia	2.164	2.115	-2	19,7
Holanda	376	392	+4	3,6
Portugal	245	245	0	2,3
España	528	448	-15	4,2
R.Unido	201	214	+6	2,0
UE-15	6.851	6.797	-1	63
Bulgaria	56	56	0	0,5
R.Checa	157	141	-10	1,3
Hungría	583	514	-12	4,8
Letonia	34	25	-26	0,2
Lituania	74	60	-19	0,6
Polonia	3.200	2.600	-19	24,2
Rumania	459	425	-5	4,0
Eslovaquia	42	48	+14	0,4
Eslovenia	60	60	0	0,6
Suecia	18	18	0	0,2
Nuevos EEMM	4.683	3.957	-16	37
UE-27	11.534	10.754	-7	100

Fuente: Prognosfruit, 2009.

años, con 0,31 €/kg, un 32% más que en 2007/08, y en la nueva campaña, con la importante disminución de la cosecha, superior al 34%, y los nuevos mercados, se prevé que los precios sean mejores. A primeros de septiembre cotizaba de media en Mercolleida a 0,50-0,55 €/kg en central de frío normal y a 355 €/t con destino a conserva.

Panorama exterior

En el plano exterior, las previsiones son que la cosecha europea de manzana de mesa disminuya un 7%, hasta 10,57 millones de toneladas (**cuadro VI**) sobre todo por el descenso del 16% en los nuevos Estados miembros.

En cambio, la producción en los países de la antigua UE-15, que representan un 63% del total de la producción comunitaria, apenas bajará un 1%, hasta rozar los 6,8 millones de toneladas, según estimaciones de la WAPA, que no tienen en cuenta, como se ha indicado, las incidencias climáticas sobre la producción en países, como España u otros.

Italia obtendrá 2,11 millones de toneladas, un 19,7% del total y un 2% menos que en 2008; Francia, en cambio, uno de nuestros principales proveedores, verá mejorar un 5% su cosecha, hasta 1,6 millones de toneladas, y Alemania la mantendrá como el pasado año en algo más de un millón de toneladas.

En el este, Polonia, primer país productor de la UE, con casi una cuarta parte del total producido, verá reducida su cosecha un 19%, hasta 2,6 millones de toneladas; Hungría, un 12%, hasta 514.000 t, y Rumanía, un 5%, hasta 425.000 toneladas.

Por el contrario, en peras, la producción comunitaria esperada, según se dio a conocer en Prognosfruit'09, es un 16% superior a la de 2008, con el permiso de España, hasta llegar a los 2,52 millones de toneladas (**cuadro VII**).

El motivo es que Italia, principal productor europeo, prevé una recolección un 8% más elevada, hasta 817.000 t, que compensa el 10% (o más, si se tiene en cuenta los desastres del pedrisco y del fuerte viento de primeros de agosto en las comarcas catalanas y aragonesas productoras) de nuestro país.

CUADRO VII.

Estimación de producción de peras en la UE. Campaña 2009/10.

País	2008 (000 t)	2009 (000 t)	(%) 09/08	(%) UE-27
Austria	-	-	-	-
Bélgica	170	281	+65	11,1
Dinamarca	5	7	+40	0,3
Francia	157	193	+23	7,7
Alemania	38	42	+11	1,7
Grecia	51	57	+12	2,3
Italia	759	817	+8	32,4
Holanda	172	311	+81	12,3
Portugal	188	184	-2	7,3
España	475	427	-10	16,9
R.Unido	23	31	+35	1,2
UE-15	2.038	2.350	+15,3	93,0
Bulgaria	3	3	0	0,1
R.Checa	2	5	+67	0,2
Hungría	40	40	0	1,6
Letonia	1	1	0	0,0
Lituania	-	-	-	-
Polonia	40	85	+113	3,4
Rumania	53	35	-34	1,4
Eslovaquia	1	1	0	0,0
Eslovenia	-	-	-	-
Suecia	1	2	+100	0,1
Nuevos EEMM	142	172	+93	7,0
UE-27	2.522	2.522	+16	100,0

Fuente: Prognosfruit, 2008.

La mayor parte de los países productores europeos recuperan su potencial productivo, según la WAPA, destacando Bélgica y Holanda, cuya producción se vio fuertemente afectada por los problemas climáticos, mientras que en España la caída de la oferta este año se daba por segura, incluso antes de las tormentas de agosto en las zonas productoras, debido a las intensas lluvias en el momento de la floración y la falta de cuajado del fruto.

Dos apuntes más. Los stocks de manzana en la UE-27 a junio de 2009 eran un 48% más elevados (644.742 t) que en ese mismo mes de 2008, con España (Cataluña) con un 87% más (45.987 t) mientras que los de pera, por el contrario, eran un 78% inferiores (13.096 t), de las que 7.096 t (+24%) estaban en nuestro país (Cataluña).

Por otro lado, según la WAPA, la producción consolidada en 2009 en los países productores del Hemisferio Sur (Argentina, Australia, Brasil, Chile, Nueva Zelanda y Sudáfrica) creció un 4,06% en manzanas, hasta 5,19 millones de toneladas y un 11,09% en peras, hasta 1,55 millones de toneladas. ●