

## La crisis taladra el futuro del maíz

Por Jorge Jaramillo

Mientras el Duero paraliza la siega a la espera de precio, por segundo año, el trigo provoca la fuga de cultivadores. Además, los costes de producción y el factor limitante del agua rebajan las expectativas.

Los productores españoles de maíz encaran un año más la recolección aunque esta vez, con mayor incertidumbre que la pasada campaña por los bajos precios y la parálisis de un mercado con claros síntomas de depresión. Para muchos resulta inaudito que las cotizaciones en Europa hayan estado durante meses por debajo del precio mundial.

De hecho, el pasado año, según los datos de la Confederación de Cooperativas Agrarias Españolas (CCA), el atractivo mercado internacional disparó las importaciones de maíz por parte de España hasta los 7 millones de toneladas, de los que 5.5 millones procedían de países extracomunitarios. El consumo interno, por su parte, también acompañó.

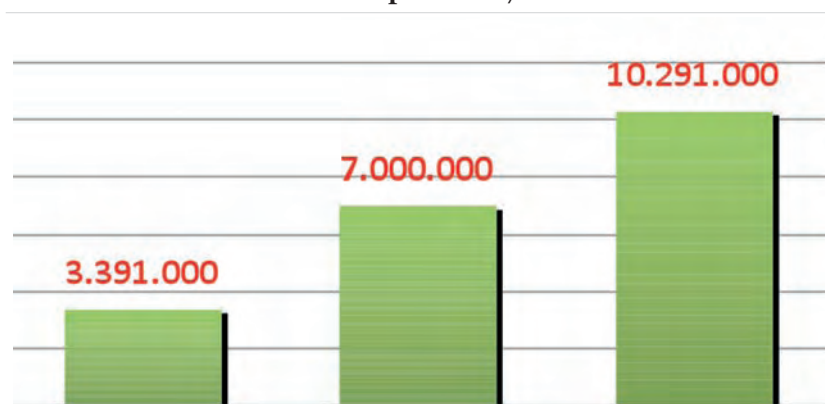
España es un país deficitario en maíz, -se importa tradicionalmente el 50% para cubrir el consumo interno-, por lo que en ningún caso trabajan con la hipótesis de mayores reducciones en las superficies de siembra, al menos en las principales zonas

### CAUSAS DEL EMBOTAMIENTO DEL MERCADO

En la Asociación General de Productores de Maíz de España (Agpm), achacan la parálisis actual del mercado a la "interesada" estrategia comercial que los franceses desarrollaron hace dos años, "al almacenar

### Gráfico 1:

Balance Cosecha de Maíz. Campaña 2007-2008



Fuente CCAE

hasta 5 millones de toneladas para competir contra el fuerte tirón del trigo entre los agricultores europeos", asegura su presidente Agustín Mariné.

Un mercado, el del trigo, que por otra parte, empieza a perder fuelle por la inercia de los cereales que no ha evitado sin embargo, en la pasada siembra, la fuga de cultivadores hacia estas producciones o hacia otras que presentaban en ese momento mayor rentabilidad, como la cebada.

En CCAE consideran que la verda-

dera causa del parón está en la crisis financiera internacional donde fuertes compañías han salido como espantadas de los fondos de inversión de materias primas tal y como ha ocurrido en la bolsa de Chicago. "Ello ha supuesto un impacto directo en las cotizaciones del mercado cerealista mundial", explica Antonio Cación, responsable de cultivos herbáceos de las cooperativas agrarias. "Falta liquidez y aquellos almacenistas o fabricantes de piensos u operadores particulares que van a realizar cual-

### Tabla 1:

Evolución últimas dos cosechas

Campaña 2007-2008	Campaña 2008-2009
Andalucía: 21.215 ha	Andalucía: 25.569 ha
Aragón: 60.156 ha	Aragón: 58.026 ha
Castilla La Mancha: 30.888 ha	Castilla La Mancha: 38.183 ha
Castilla y León: 117.641 ha	Castilla y León: 117.251 ha
Cataluña: 27.002 ha.	Cataluña: 29.318 ha
Extremadura: 51.903 ha	Extremadura: 59.963 ha
Navarra: 13.928 ha	Navarra: 16.549 ha
Resto Comunidades: 7.444 ha	Resto Comunidades: 8.660 ha
TOTAL España: 330.177 ha	TOTAL España: 353.519 ha

\*Datos FEAGA



quier operación de envergadura necesitan ahora realizar un desembolso económico fuerte que no cuenta con la confianza ni las ventajas del sistema crediticio como hace años". Por eso, piensan que el sector está ante un mercado bajista que permanecerá así durante meses.

### EL CULTIVO, POR COMUNIDADES

Terminado el ciclo de sequía que tanto ha lastrado las producciones de maíz, especialmente en la campaña 2007-2008, los agricultores han vuelto a animarse este año al mejorar las expectativas por las lluvias de primavera y sobre todo, por el buen momento que presentaban los cereales en las lonjas, justo cuando se planificaban las siembras de este cultivo de regadío.

En esta campaña se han sembrado 353.519 ha en toda España, según los datos del Fondo Español de Garantía Agraria (FEGA), son 22.000 ha más que el ejercicio anterior. Presentan buena cara las zonas de mayor tradición de cultivo como el Valle del Duero, o el Valle del Ebro (Aragón, La Rioja, Navarra y Cataluña).

En comunidades como Castilla La Mancha, el maíz evidencia una decadencia más notable por el factor limitante del agua que empieza a condicionar la decisión de los agriculto-

### En Extremadura esperan que la industria del pienso tire del mercado. La gran baza para los cultivadores

res de la Alcarria y de la provincia de Albacete. Ya en la campaña 2007-2008 redujeron considerablemente la superficie. Piensan que en los próximos años será un cultivo marginal, y de hecho, ya lo es en la cuenca alta del Guadiana, donde la sobreexplotación de los acuíferos y el Plan de Recuperación (PEAG) aprobado en enero por el Gobierno Central, obliga ahora a la reconversión agrícola hacia producciones de secano.

Y es que se trata de una de las plantas de mayor consumo, unos 6.000 m<sup>3</sup>/ha de media, según las zonas. Un gasto que hoy resulta problemático hasta en regiones donde habitualmente no tienen escasez de caudales como en Castilla y León, donde el pasado año tuvieron restricciones por la falta de lluvias y el bajo nivel de algunos de los principales embalses. "En marzo y abril, la falta de agua obligó a muchos agricultores de Toro o Valladolid a recurrir a sondeos, con el consiguiente encarecimiento de los costes por la electricidad consumida", explica Donaciano Dujo, presidente de la organización agraria Asaja en Castilla y León.

### Lo que dice cada uno

La parálisis actual del mercado se debe a la "interesada estrategia comercial que los franceses desarrollaron hace dos años, al almacenar hasta 5 millones de toneladas para competir contra el fuerte tirón del trigo entre los agricultores europeos", **Agustín Mariné (Agpme)**

"Con las buenas previsiones de cosecha que hay en todo el mundo y el precio del petróleo bajando, los fabricantes de etanol no podrán competir en precio. Ello puede provocar que mucho maíz comprometido para la producción de este biocombustible acabe finalmente en el mercado, incrementando así el *stockage*", **Antonio Catón, CCAE.**

"Sembrar a pérdidas es ridículo, y con los precios de los abonos y fertilizantes a casi un euro, el gasoil por las nubes y las tarifas eléctricas revisadas, todo representa un sobrecoste de un 50% más, lo que hace inviable seguir apostando por esto, a no ser que recupere el precio. Con los 0,14 €/kg desde luego, no se cubren gastos", **Donaciano Dujo, Jóvenes Agricultores.**

"Si la cosa no mejora, si los precios no repuntan, el próximo año podrían dejar de sembrarse hasta 5.000 ha, a favor fundamentalmente del tomate, con unas condiciones más interesantes tras la reforma de su OCM", **Javier Donoso, Acorex.**

Extremadura y Andalucía por su parte, han concluido la siega con relativa normalidad. La primera sembró casi 60.000 hectáreas. En el caso de Andalucía, otra región con producciones modestas y con querencia al cultivo sobre todo para las rotaciones, (cada año se recolectan unas 40.000 toneladas de media por campaña), se va perdiendo cierto interés por el maíz. Los productores de Agpm aseguran que esta comunidad podría explotar más la producción, aunque entienden que las alternativas hortofrutícolas resultan más atractivas y rentables para los agricultores. En esta última campaña sembraron más de 25.000 hectáreas de maíz.

## PERO DE NUEVO EL PARÓN

Frente a las buenas previsiones de cosecha, exceptuando algunas zonas donde hubo que resembrar, ahora en plena recolección, con más del 50% recogido, las expectativas de los agricultores han dado un giro de 180 grados. “No hay precio, lo que ha llevado a muchos agricultores de Castilla y León a paralizar la recolección

hasta ver qué ocurre”, explica Donaciano Dujo, de los Jóvenes Agricultores. León, la provincia maicera por excelencia, es la que mejor refleja la incertidumbre.

El dirigente agrario asegura que en la última campaña, ya muchos optaron por otros cultivos de menor gasto como el trigo o el girasol, buscando mayor rentabilidad. “Sembrar a pérdidas es ridículo, y con los precios de los abonos y fertilizantes a casi un euro, el gasoil por las nubes y las tarifas eléctricas revisadas, todo representa un sobrecoste de un 50% más, lo que hace inviable seguir apostando por esto, a no ser que recupere el precio. Con los 0,14 €/kg desde luego, no se cubren gastos”, añade.

Poco ayuda además el *stock* de unas 100.000 toneladas de maíz almacenado desde la última cosecha en España. Por otra parte, “Francia está introduciendo cereal en Zaragoza muy barato, y tiene el mercado paralizado en media Europa”, asegura Agustín Mariné quien no menosprecia la idea de que las administraciones deberían analizar la situación. Desde su Asociación consideran no

obstante coyuntural este escenario porque España es un país deficitario en maíz, -se importa tradicionalmente el 50% para cubrir el consumo interno-, por lo que en ningún caso trabajan con la hipótesis de mayores reducciones en las superficies de siembra, al menos en las principales zonas.

En las cooperativas agrarias sin embargo consideran que la falta de precios podría incidir de manera notable en las siembras del año que viene. De hecho, miran con inquietud al mercado norteamericano donde la bajada del petróleo está teniendo también efectos sobre otra de las salidas del maíz para producir etanol. “Con las buenas previsiones de cosecha que hay en todo el mundo y el precio del petróleo bajando, los fabricantes de etanol no podrán competir en precio. Ello puede provocar que mucho maíz comprometido para la producción de este biocombustible acabe finalmente en el mercado, incrementando así el *stockage*”, pronostica Catón.

## DE AQUÍ EN ADELANTE

El debate sobre el futuro del cultivo no es ajeno a nadie con este escenario. En Extremadura por ejemplo presumen de tener bien consolidado el cultivo de maíz aunque temen que los bajos precios arrastren a muchos cultivadores a otros sectores como el tomate o el arroz que gozan de buenas condiciones de mercado. Con una cosecha estimada de 650.000 t, el gerente de la Asociación de Cooperativas Acorex, Javier Donoso, calcula que “si la cosa no mejora, si los precios no repuntan, el próximo año podrían dejar de sembrarse hasta 5.000 ha, a favor fundamentalmente del tomate, con unas condiciones más interesantes tras la reforma de su OCM”. En Extremadura esperan que la industria del pienso tire del mercado. La gran baza para los cultivadores. “Se supone que con estas cotizaciones hay mucho maíz que puede entrar en fórmula, aunque sabemos lo mal que está por otra parte el sector del porcino, principal consumidor. También confían que la industria del Bioetanol anime el mercado, como parece evidenciar alguna planta”, añade Donoso. •

## El maíz transgénico reclama protagonismo

Desde la autorización del maíz BT, en España la superficie de siembra no ha dejado de crecer. El pasado año esta opción se extendió ya por más de 79.000 ha de cultivo, con un crecimiento del 5 por ciento sobre el ejercicio anterior, según datos del Ministerio de Medioambiente, Rural y Marino (MARM).

En Europa, se han cultivado esta campaña 107.750 ha en siete países distintos de la UE, siendo Polonia y Rumanía, los de mayor incremento, hasta 10 veces más de lo que sembraron en 2007; (en Francia quedó suspendido el cultivo en 2008).



Las compañías de biotecnología defienden la proyección que puede alcanzar el maíz en los próximos años. Desde Monsanto aseguran que en 2030 se habrán desarrollado semillas que reducirán en un tercio el volumen de recursos para hacer crecer los cultivos. Se optimizará mejor el uso del agua, y se doblarán los rendimientos, según sus cálculos.