

Las estadísticas lácteas en España y las cuotas.

Jorge Santiso, Francisco Sineiro. Universidad de Santiago de Compostela
Agosto 1914

Resumen ejecutivo

La información es una herramienta básica en la toma de decisiones en el sector lácteo, tanto para afrontar la fuerte volatilidad en los precios, como para una correcta gestión de volúmenes. Este ha sido el fundamento para algunas iniciativas recientes como el Observatorio de los Mercados Lácteos (UE, DG-Agri) y el Informe de Monitorización del Sector Lácteo (Ministerio de Agricultura) que elaboran y difunden información sectorial relevante, en particular la referida a la evolución de la producción de leche.

En base a la información de entregas de leche a la industria en los primeros meses del año, el Ministerio de Agricultura ofrece unas previsiones que llevarían a un rebasamiento amplio de la cuota en la actual campaña. El Observatorio de los Mercados Lácteos presenta un mapa con la evolución de la producción de leche con un crecimiento generalizado en la práctica totalidad de los Estados Miembro de la UE, pero estancada en España.

Estas contradicciones aconsejan un análisis de las fuentes y metodologías empleadas. Las estimaciones del Ministerio de Agricultura, basadas en los informes FEGA, obvian la estacionalidad de la producción y el comportamiento atípico de los primeros meses de 2013, lo que podría llevar a una sobreestimación de las entregas y el consiguiente desfase. El mapa elaborado por el Observatorio de los Mercados Lácteos tiene como base la información procedente de las Encuestas Lácteas Mensuales, una fuente importante para el análisis del sector, pero con una consistencia muy limitada en el caso de España, lo que desvirtúa los resultados.

Como alternativa, se formulan estimaciones basadas en el análisis de las series de entregas mensuales de leche en las cinco últimas campañas, coincidentes con el período de ampliación de cuotas. De estas estimaciones resulta un crecimiento de la producción en la línea de los últimos años, con perspectivas de un rebasamiento más moderado de las cuotas.

1.- Presentación y objetivos

A partir de abril de 2015 desaparecen las cuotas lácteas que han marcado el desarrollo del sector lácteo europeo desde mediados de la década de 1980s.

En el caso de España han transcurrido casi diez años desde que la producción de leche superó la cuota asignada: la campaña 2005/2006 fue la última en la que el sector ha soportado el pago de la supertasa, afectando a unos 760 ganaderos por un importe global de 4 millones de euros. A partir de 2006 el balance ha registrado sobranes de cuota, debido tanto al abandono de la producción por un número importante de explotaciones como al aumento progresivo de las cuotas asignadas, que desde 2008 han permitido aumentos paralelos en las ventas de leche a las industrias.

Actualmente, a mediados ya de la última campaña, el balance cuotas-entregas es de nuevo un motivo de preocupación por el aumento de la producción registrado en la Unión Europea desde mediados de 2013, impulsado por niveles elevados en los precios de la leche y la proximidad del final de las cuotas.

Las estimaciones más recientes de la Comisión Europea ⁽¹⁾ señalan un crecimiento medio del 5.1% en las entregas de leche a la industria en los seis primeros meses de 2014 sobre el mismo periodo de 2013. El aumento sería importante en algunos países del Norte de Europa (+10.7% en el Reino Unido; +7.3% en Irlanda...) y más limitado en los del Sur (+2.8% en Italia; +3.9% en Portugal).

España, según la Comisión, habría seguido una tendencia contraria, con un descenso del 1.0% en el periodo señalado, lo que nos situaría lejos de las perspectivas de sobrepasar la cuota asignada. El Ministerio de Agricultura ofrece una visión opuesta, con un crecimiento de la producción superior al 6% en los primeros meses del año. En un documento presentado al sector en el mes de julio ⁽²⁾, señala unas previsiones de un 60% de ganaderos que rebasarían la cuota asignada con unas 250 mil toneladas de rebasamiento que, de materializarse, supondría una supertasa de unos 70 millones de euros, superando ampliamente las liquidaciones de los años más duros de gestión de cuotas de la segunda mitad de los años noventa.

El informe del Ministerio puede haber sido decisivo para alertar a los ganaderos con producciones superiores a sus cuotas. Algunos parecen asumir el riesgo, avalado por las 8 campañas pasadas en las que no hubo pago de supertasa y con la perspectiva de la inmediata desaparición de las cuotas; otros, en cambio, optan por cubrirse ante los eventuales pagos de supertasa y se están apresurando a cerrar operaciones de cesión de cuotas, en un mercado de en el que se están alcanzando precios que en bastantes casos superan los 7 céntimos por litro.

¹ DG AGRI. *Milk Market Observatory. Update 26/08/2014*

² MAGRAMA. *Situación del sector lácteo. Julio 2014*

El alquiler de cuota representa un gasto que reduce los resultados económicos de las explotaciones. Los ganaderos pueden considerarlo asumible en un contexto de precios altos de la leche, pero afecta de modo importante a su economía en el contexto de una reducción del precio. La toma de decisiones en explotaciones con producciones considerablemente superiores a la cuota debería apoyarse en previsiones lo más sólidas posible en relación al pago o no de una supertasa al final de la campaña. De este modo podrían considerar estrategias alternativas para ajustar la producción o alquilar cuota adicional en el mercado.

Las debilidades en la información disponible y las discrepancias existentes ya señaladas entre la Comisión y el Ministerio de Agricultura nos impulsan a abordar el análisis de las bases que soportan los informes de una y otra fuente, a fin de aportar alguna luz sobre el alcance de las contradicciones y la bondad de las estimaciones. Anticipamos nuestras dudas sobre la solidez de las fuentes señaladas, bien sea por la base estadística empleada en el Informe de la Comisión, bien por los modelos de extrapolación utilizados por el Ministerio de Agricultura, lo que nos animará a formular nuestras propias estimaciones, con el objetivo de contribuir a un mejor conocimiento y transparencia en el sector lácteo español.

2. La estacionalidad y el ajuste de la producción en respuesta a las variaciones de precios de la leche y los concentrados

Para un análisis de las predicciones o estimaciones a medio plazo interesa establecer algunas consideraciones relativas a la estacionalidad y las motivaciones y/o capacidad de las explotaciones para introducir cambios en los volúmenes de producción.

El aumento o reducción de la producción de leche responde a un complejo juego de factores productivos, económicos y de percepción personal que operan a nivel de la explotación y que, en su conjunto, dan lugar a las cifras globales del sector. Los precios de la leche y los costes de los piensos explican buena parte de las decisiones de los ganaderos al respecto. Existe además una estacionalidad en la producción, que en parte depende de las condiciones climáticas por su incidencia en la disponibilidad de forrajes, que incide de modo más atenuado en los sistemas de producción más intensivos.

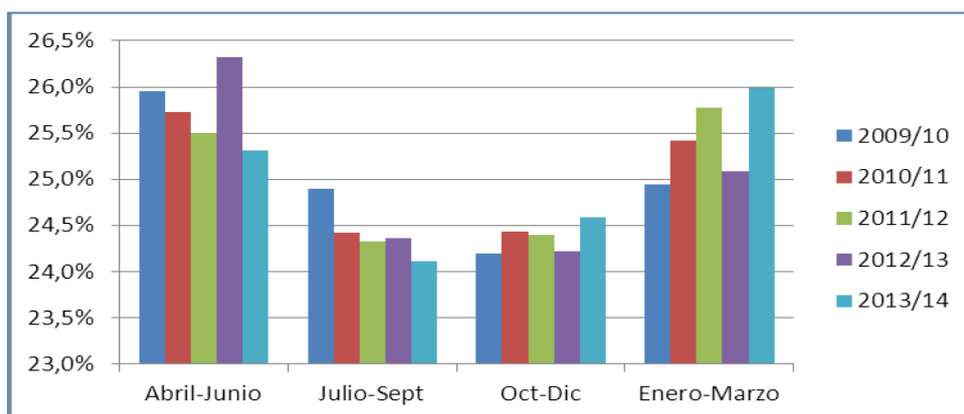
El perfil de la estacionalidad puede variar de año en año por las diferentes condiciones meteorológicas y el efecto de otros factores como los precios. Nos interesa aquí señalar dos aspectos concretos relacionados con el trimestre abril-junio por ser los meses con información disponible de entregas, y por ello la base de las estimaciones para la presente campaña: 1) la producción del trimestre abril-junio representa el 25,8% del año lechero medio, con valores por encima del 25% en las cinco últimas campañas; y 2) la campaña 2013/14 muestra un perfil con notables diferencias definidas por un peso especialmente bajo del 25,3% en abril-junio que contrasta con el 26,3% de la campaña anterior, lo que limita su validez a efectos de extrapolar sus resultados para el conjunto del año (Cuadro 1 y Gráfico 1). Estos dos aspectos limitan la validez de una extrapolación al conjunto del año basada en entregas medias diarias en abril-junio o en su evolución sobre el mismo periodo de la campaña anterior.

Cuadro 1. Estacionalidad de las ventas de leche en las campañas 2009/10 a 2013/14

	Abr-jun	Jul-sept	Oct-dic	Ene-mar
Valor medio	25,8%	24,4%	24,4%	25,4%
Valor mínimo	25,3%	24,1%	24,2%	24,9%
Valor máximo	26,3%	24,9%	24,6%	26,0%
Campaña 2013-14	25,3%	24,1%	24,6%	26,0%

Fuente: FEAGA, Información mensual del régimen de tasa láctea

Gráfico 1. Estacionalidad de las ventas de leche en las campañas 2009/10 a 2013/14

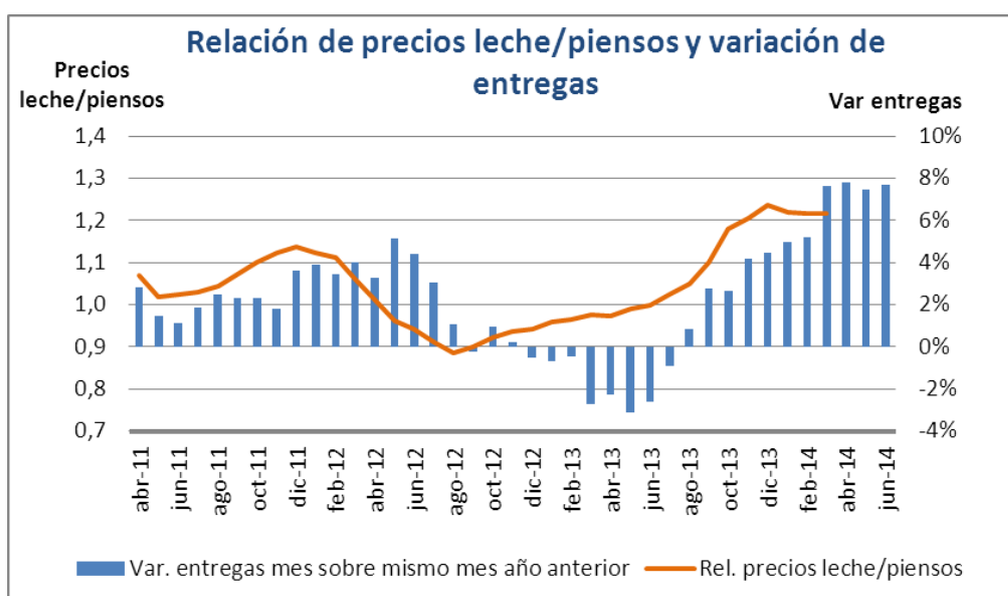


Fuente: FEAGA, Información mensual del régimen de tasa láctea

La respuesta de la producción a las variaciones en los precios, ya sean de signo positivo o negativo, se produce con un cierto desfase temporal. La capacidad de forzar o reducir la producción a corto plazo con el manejo de la alimentación es limitada y la incorporación de nuevas vacas lecheras o la retirada anticipada de otras en producción no es inmediata; además, la percepción real de los niveles de precios de la leche o de los piensos requiere una cierta continuidad en los cambios, lo que contribuye al retraso en la respuesta de la producción.

Dos ejemplos ilustran este desfase temporal: en el año 2012, una caída de los precios de la leche en primavera tiene su reflejo en la consiguiente reducción de las entregas que se inicia 3-4 meses más tarde; con un retraso similar, la subida de precios que se registra a partir de la primavera de 2013 se traslada a la recuperación de la producción en el verano siguiente (Gráfico 2)

Gráfico 2.- Relación de precios leche/piensos y la variación de entregas



Fuentes: FEGA, Información mensual del régimen de tasa láctea; MAGRAMA, Precios pagados.

La relación existente entre precios leche/piensos y las variaciones de las entregas de cada mes sobre el mismo mes del año anterior explica algunas situaciones recientes y nos aporta información importante para formular previsiones.

El efecto combinado de precios bajos en la leche y elevados en los piensos, con una relación leche/piensos por debajo del 1,0 a partir de abril de 2012, desencadena una caída de la producción a partir de agosto, una situación que se prolonga hasta su recuperación un año más tarde, siguiendo la mejora de la relación leche/piensos; en uno y otro caso, los cambios en la producción se producen con un desfase de 3-4 meses.

Las entregas registran sus mínimos en el periodo marzo-junio de 2013 (-3% sobre los mismos meses de 2012), en respuesta al deterioro de la relación leche/piensos que alcanza su máxima expresión en el verano anterior. En términos de campaña de cuotas, los mínimos en las entregas coinciden con los primeros meses del periodo 2013-14, mostrando un comportamiento atípico en la serie, lo que, como se ha señalado, desvirtúa este periodo como base de extrapolación.

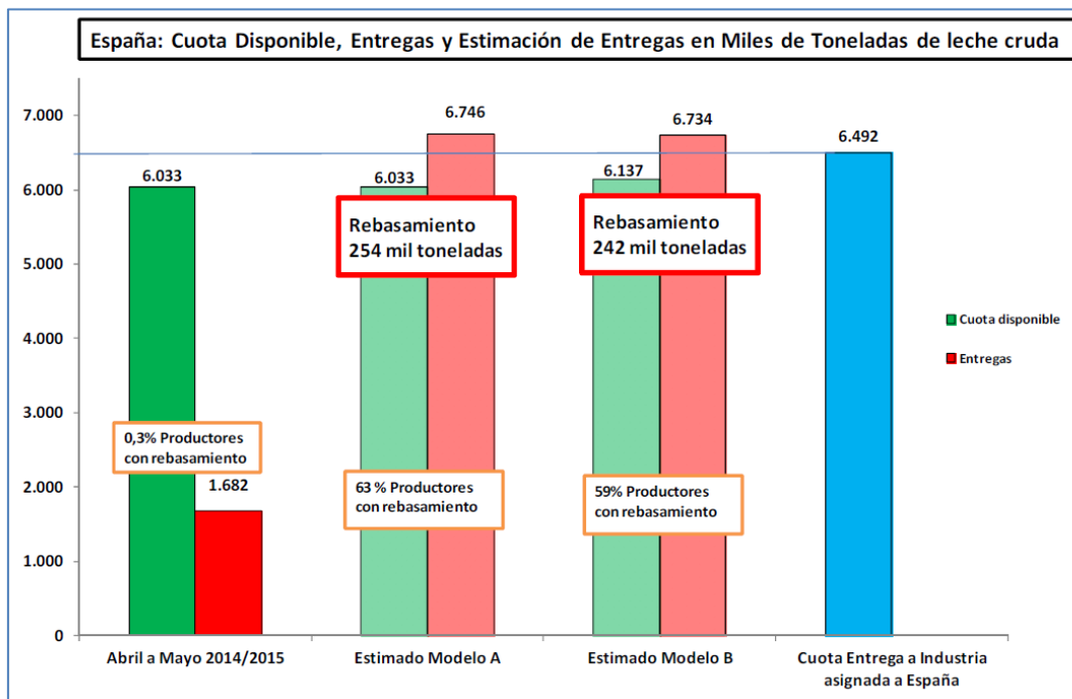
3. Las estimaciones del Ministerio de Agricultura

El Ministerio de Agricultura elabora y difunde un Informe mensual de Monitorización del sector lácteo. El de agosto de 2014 ⁽³⁾ formula unas previsiones para la actual campaña, con unas entregas en torno a 6.750 miles de toneladas de leche, superando en 250 mil la cuota asignada a España (Figura 1). Las estimaciones están basadas en las entregas declaradas al

³ MAGRAMA. Informe de monitorización y seguimiento de la producción de leche en el sector vacuno lechero. Agosto 2014

FEGA en los últimos tres meses (abril-junio de 2014) a las que se aplica un doble modelo, A y B. Las referencias metodológicas indicadas en el Informe nos sugieren algunos comentarios que pueden contribuir a una mejor valoración de las estimaciones.

Figura 1.- Estimaciones de entregas y rebasamiento en la campaña 2014/15



Tomado de: MAGRAMA, Monitorización del sector lácteo, agosto 2014

1) Discrepancias en la información de base (entregas abril-junio)

Aunque no se especifica en el Informe, cabe suponer que los valores de las entregas se refieren a cantidades ajustadas en materia grasa, si bien los datos de abril-junio (1.682 miles de toneladas) tampoco se corresponden con los que figuran en la web del FEGA (1.704 miles de toneladas con ajuste de materia grasa y 1.748 miles sin ajuste) Esta discrepancia es importante y debería ser aclarada, ya que son unas 22 mil Ton en el trimestre lo que equivale a más de 80 mil Ton adicionales de desfase en el cómputo anual.

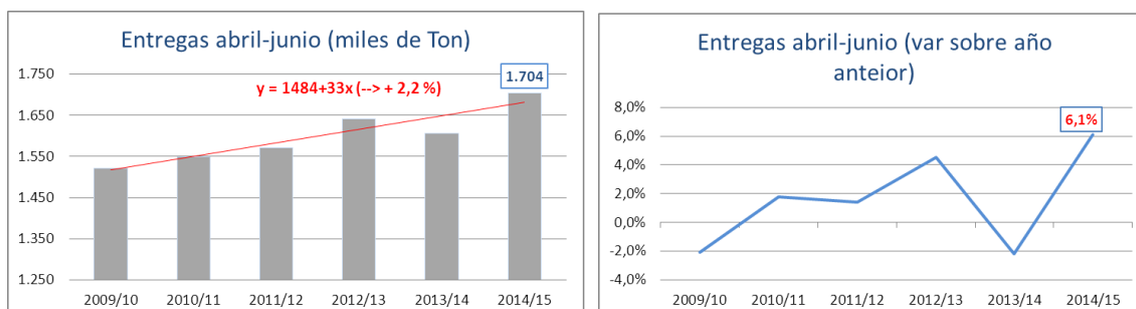
2) El Modelo A obvia la estacionalidad de las entregas, que son superiores en primavera

El Modelo A aplicado por el Ministerio extrapola la media diaria de las entregas de leche constatadas en los tres últimos meses al conjunto del año. Parece un modelo extremadamente simplista que no tiene en cuenta el perfil de estacionalidad expuesto antes, lo que podría llevar a una sobreestimación dado que las entregas de abril-junio son superiores a la media en toda la serie histórica consultada, incluso en la campaña 2013/14, cuyo comportamiento atípico se ha señalado.

3) El Modelo B se apoya en un crecimiento atípico y no extrapolable al conjunto del año

El Modelo B aplicado por el Ministerio consiste en extrapolar a toda la campaña 2014/15 el incremento 2014 sobre 2013 de las entregas en el periodo abril-junio. Aunque la cuestión de la estacionalidad queda así neutralizada, el problema surge al tomar como base un crecimiento atípico, anormalmente alto debido a las bajas entregas en el año 2013 (Gráfico 3)

Gráfico 3.- Evolución de las entregas de leche a la industria en el periodo abril-junio. Campañas 2009/10 a 2014/15



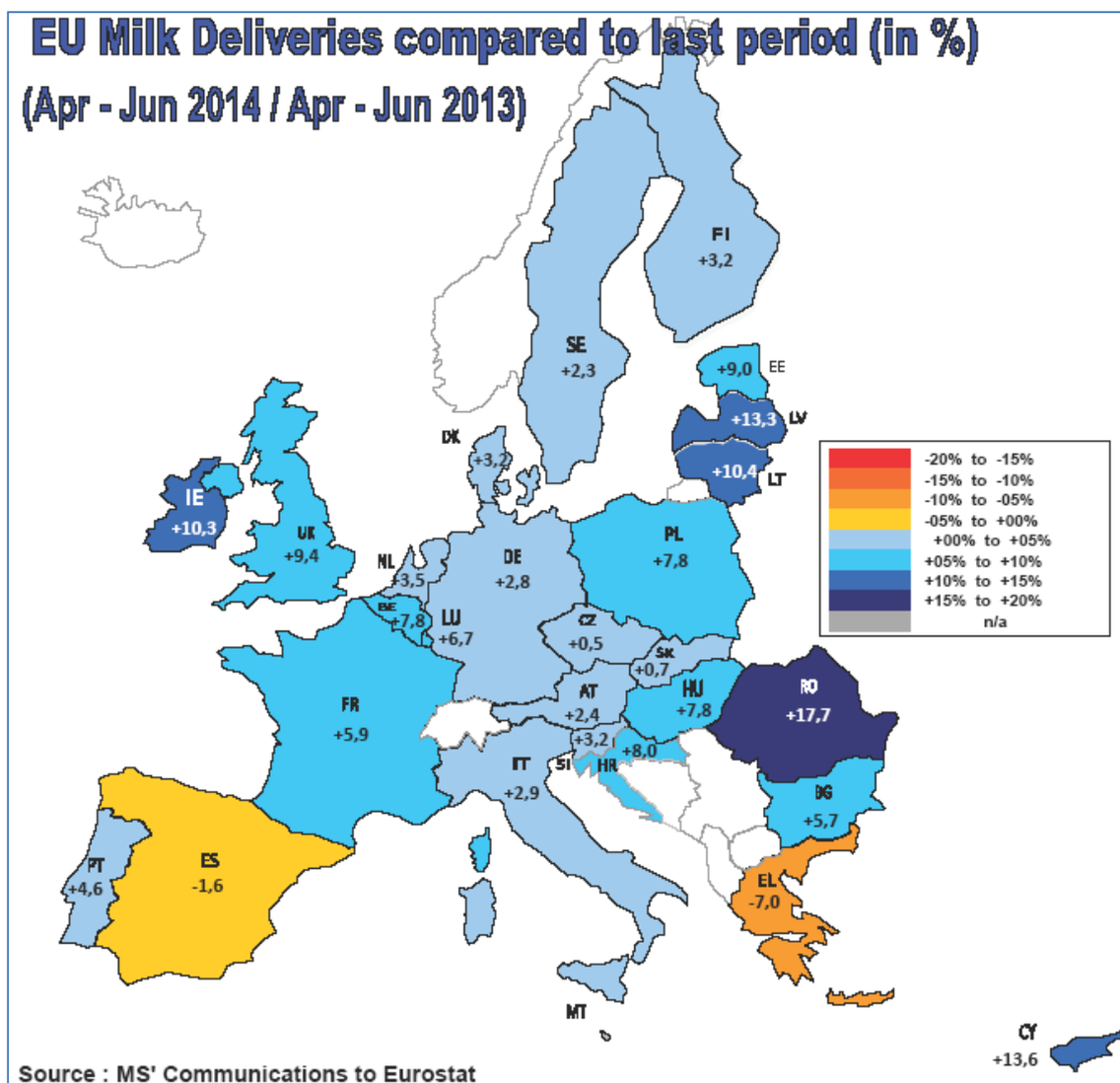
Fuente: FEAGA, Información mensual del régimen de tasa láctea.

El incremento de las entregas en el periodo considerado (+6,1% según los informes del FEAGA), no parece que pueda aplicarse al resto de la campaña 2014-15; el impacto de los precios sobre la producción, extremadamente negativo en 2013, habría cambiado de signo en la última parte de la campaña, por lo que no es previsible que las entregas sigan el mismo ritmo expansivo en lo que resta de la actual, aún en el caso de una buena relación de precios leche-piensos. El modelo B aplicado por el Ministerio llevaría así, igual que el modelo A, a una sobreestimación de las entregas y el consiguiente rebasamiento de la cuota correspondiente a España.

4. El informe de la Comisión Europea (Observatorio, DG-Agri) y las Encuestas Lácteas

La Comisión Europea, en el observatorio de los mercados lácteos, muestra el mapa de la evolución de las entregas de leche en el mismo periodo abril-junio de 2014 en relación a 2013 (Figura 2). Las entregas estarían en franca expansión en la Unión Europea, con incrementos en la práctica totalidad de los países, salvo dos únicas excepciones, España y Grecia.

Figura 2.- Evolución de las entregas de leche en el primer semestre de 2014 sobre el mismo periodo de 2013 en los diferentes países de la Unión Europea



Fuente: DG Agri. Milk Market Observatory. Update 26/08/2014

Sorprende la contradicción entre el dato de la Unión Europea para España (-1,6%) y el que resulta del informe de agosto del FEAGA (+6,1%). Como no se trata de estimaciones sino de un simple cálculo sobre las entregas abril-junio en 2013 y 2014, la contradicción solo puede explicarse por la base de la que se toman los datos.

El informe del FEAGA, base a su vez de los Informes de Monitorización del Ministerio de Agricultura, resume las declaraciones mensuales de entregas de leche formuladas por los primeros compradores. El mapa elaborado por la DG-Agri, publicado en el Observatorio de Mercados Lácteos de la UE, toma EUROSTAT como fuente, aunque con la información comunicada por los Estados Miembro. El Ministerio de Agricultura sería así la fuente común de la que parten las dos informaciones, lo que nos obliga a profundizar en el origen de las

contradicciones señaladas. La solidez de las declaraciones ante el FEGA se supone por ser el soporte de la gestión administrativa de la cuota láctea; la información manejada por EUROSTAT, procedente de las Encuestas Lácteas, requiere un análisis más detenido.

Las Encuestas Lácteas (MAGRAMA) como base del Informe de la Comisión (Observatorio DG-Agri)

En el Informe de la Comisión, los datos de entregas tienen como soporte la [Directiva 96/16/CE](#). La información se corresponde con la elaborada y publicada por el Ministerio de Agricultura en base a una encuesta mensual dirigida a las empresas que recogen leche, con una muestra real del 80 % de la producción ⁽⁴⁾. Los datos, publicados inicialmente como provisionales, son a menudo revisados y su coherencia, tanto interna como externa, parece extremadamente débil. Como ejemplo, la recogida de leche en las explotaciones, según esta fuente, estaría estabilizada por debajo de los 6 millones de toneladas, mientras el FEGA reconoce entregas crecientes que en los últimos años superan ampliamente este umbral.

Cuadro 2.- Evolución de las entregas de leche en las campañas 2011/12 a 2014/15 según diferentes fuentes.

Recogida de leche de vaca (miles Ton)	Enc. Láctea Mensual	EUROSTAT ⁽⁵⁾	FEGA (sin ajuste MG)	Dif. EUROSTAT-FEGA
2011/12	5.940	5.993	6.218	-224
2012/13	6.002	5.948	6.280	-332
2013/14	5.891	5.975	6.398	-423
2014/15 (abril-jun)	1.558	1.558	1.748	-190

Fuentes: MAGRAMA, EUROSTAT, FEGA

La falta de coherencia de las Encuestas Lácteas, base de la información del Observatorio, se traslada a la sorprendente visualización de España como excepción en el mapa europeo de evolución creciente de la producción de leche. El descenso de las entregas en los primeros meses de 2014 no resulta creíble, pero es la visión que se traslada a la UE.

Una cuestión adicional: el objetivo principal de la encuesta mensual tal como reza en la metodología, es *“obtener datos que permitan tomar decisiones con cierta rapidez en un sector de elevada sensibilidad e importancia tanto a nivel nacional como Europeo”*. La necesidad de información sectorial y puntual es obvia, tanto en el marco de regulación actual como en un futuro inmediato sin cuotas; pero esta información debe contar con un rigor aceptable para limitar el riesgo de una toma de decisiones equivocadas.

⁴ Estadística Láctea Mensual. La metodología y resultados de las encuestas lácteas pueden consultarse en la web del Ministerio (<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/estadistica-industrias-lacteas/estadistica-lactea-mensual/>)

⁵ Cows' milk collection and products obtained - monthly data (http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=apro_mk_colm&lang=en)

5. Estimaciones alternativas

Formular previsiones en un marco de incertidumbre y volatilidad resulta siempre una tarea arriesgada. Sin embargo, las previsiones no pierden su utilidad como herramienta de apoyo a la toma de decisiones que han de afrontar los ganaderos. A continuación se formulan tres estimaciones alternativas. Las dos primeras consisten en una aplicación de los modelos utilizados por el Ministerio, pero bajo hipótesis más razonables de estacionalidad o tendencias de evolución trimestrales en la serie histórica; la tercera es el resultado de un análisis ciclo-tendencia de las entregas mensuales.

1) Una aplicación del “Modelo A” bajo hipótesis de estacionalidad

Se trata de una estimación alternativa del Modelo A aplicado por el Ministerio de Agricultura teniendo en cuenta la estacionalidad, para salvar el mayor peso de las entregas en los meses de abril-junio y evitar así la sobreestimación que resultaría de su extrapolación lineal al conjunto del año. Diferentes hipótesis llevan a las correspondientes estimaciones de entregas al final de la campaña; se propone tomar los valores de estacionalidad media, mínima y máxima en las cinco últimas campañas que conforman el periodo de ampliación de cuotas en el marco del denominado “aterrizaje suave”

Los resultados dependen tanto de la hipótesis elegida como del dato de partida de entregas en abril-junio de 2014 ⁽⁶⁾. En un escenario de estacionalidad media, y con los datos de entregas del Informe de Monitorización de agosto, las previsiones al final de la campaña 2014/15 apuntan a unas entregas de poco más de 6.500 miles de toneladas, con un incremento del 2,6% sobre la anterior. Con una cuota asignada de 6.492 miles de toneladas, resultaría un balance de apenas 27 miles de toneladas de exceso de entregas. En los dos escenarios extremos de estacionalidad las diferencias con la cuota serían de +156 mil y -97 mil toneladas (Cuadro 3)

Cuadro 3.- Estimación de entregas campaña 2014/15 bajo diferentes hipótesis de estacionalidad del periodo abril-junio

Hipótesis de estacionalidad (% entregas abril-junio)	Mínima (25.3%)	Media (25.8%)	Máxima (26.3%)
Estimación de entregas (miles de Ton, ajustadas en MG)	6.648	6.519	6.395
Incremento sobre campaña 2013/14	4,6%	2,6%	0,6%
Diferencias entregas-cuota (miles de Ton)	156	27	-97

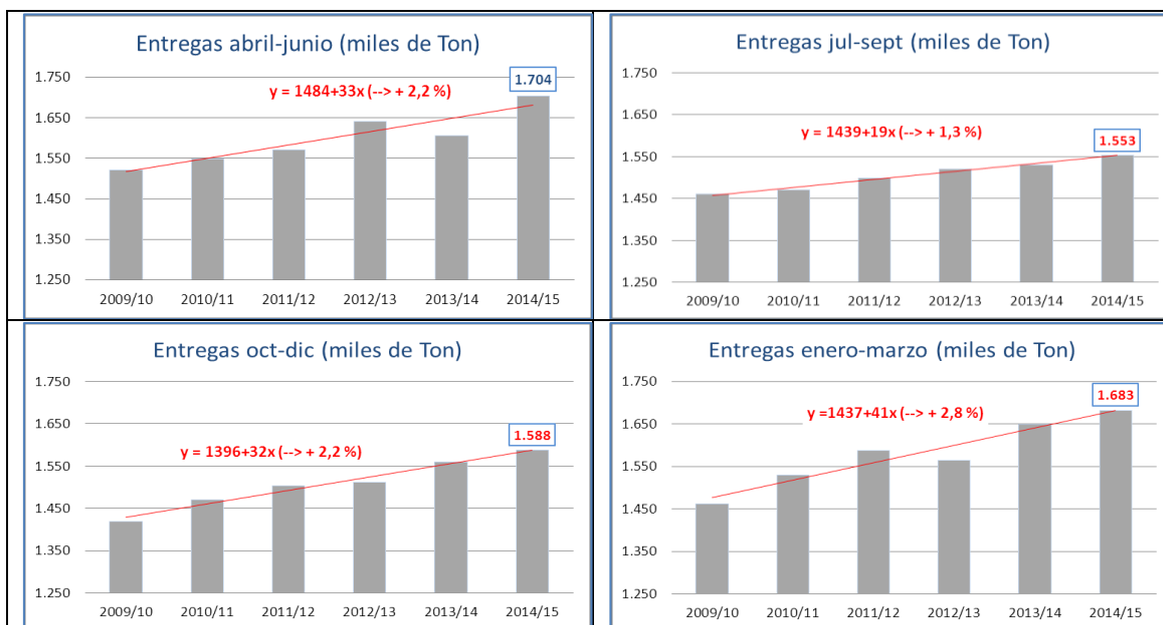
2) Estimaciones en base a las tendencias estacionales en las series históricas

Las entregas de leche en las campañas de los últimos años en los que ha aumentado la cuota asignada (periodo conocido como “de aterrizaje suave”), mantienen un ritmo del +2.1%.

⁶ Ya se ha señalado una discrepancia entre el dato publicado por el FEGA y el que el Ministerio incorpora a su informe (1.704 y 1.682 miles de toneladas, respectivamente)

Considerando subperíodos de tres meses, el crecimiento sería más moderado en verano (+1.3%) y algo más fuerte en los meses enero-marzo (+2.8%) (Gráfico 4)

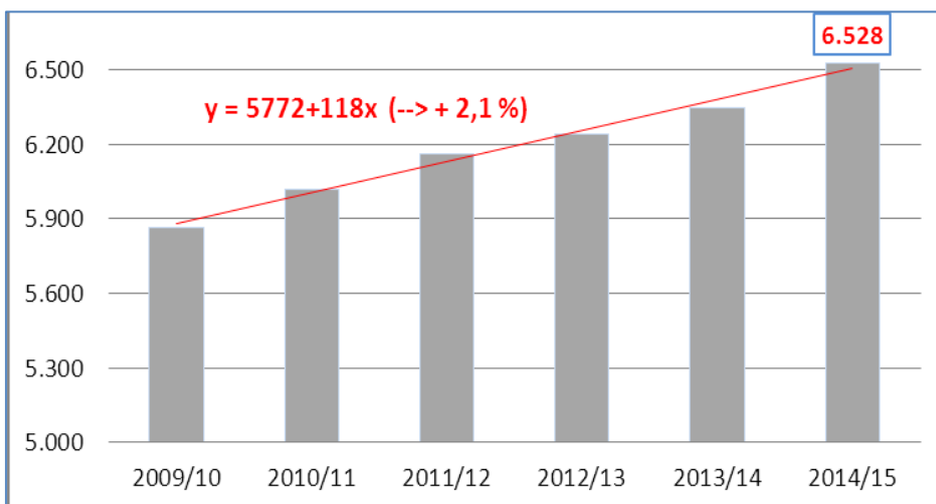
Gráfico 4.- Evolución trimestral de las entregas de leche desde la campañas 2009/10 y estimaciones para 2014/15



Fuentes: FEAGA, Información mensual del régimen de tasa láctea.

Extrapolando las tendencias de cada trimestre a la campaña 2014-15, resultarían 6.528 miles de toneladas de entregas, lo que arroja un sobrepasamiento de 36 miles de toneladas sobre las 6.492 miles de Ton de cuota industria asignada a España (Gráfico 5)

Gráfico 5.- Estimación de las entregas al final de la campaña 2014/15 (miles de Ton)

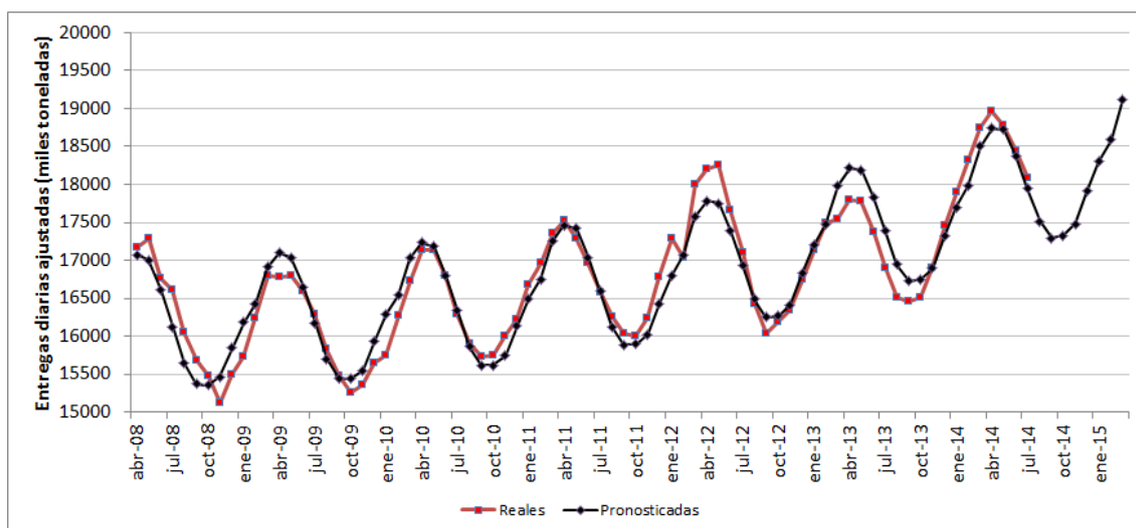


Fuente: FEAGA, Información del régimen de tasa láctea.

3) Estimaciones basadas en el análisis ciclo-tendencia de las entregas mensuales

Esta tercera estimación está basada en las entregas medias diarias realizadas entre los meses de abril de 2008 a julio de 2014, esto es, desde el comienzo del período de “aterrizaje suave” de ampliación de la cuota. Con este fin se ha realizado un análisis teniendo en cuenta los efectos de la estacionalidad, del ciclo y de la tendencia resultante, ajustando un modelo que permite estimar el volumen de entregas (Gráfico 6)

Gráfico 6.- Entregas mensuales y pronosticadas por el modelo ciclo-tendencia.



Fuente: FEGA, Información mensual del régimen de tasa láctea.

Este modelo pronosticaba 6.401 miles de toneladas para las entregas en la última campaña, que finalmente se quedaron unas 47 mil por debajo (Cuadro 4). Aplicado el modelo a 2014/15, resultarían unas entregas de 6.610 miles de toneladas, de modo que el desfase sobre la cuota disponible se elevaría a 118 mil.

Cuadro 4.- Entregas reales y estimadas según el modelo de análisis ciclo-tendencia

Entregas ajustadas en MG Miles toneladas	Pronosticadas	Reales (FEGA)
2013/14	6.401	6.354
2014/15	6.610	

Fuente: Elaboración propia a partir de datos FEGA, Información del régimen de tasa láctea.

Los desfases señalados en las estimaciones anteriores podrían reducirse algo en base a transferencias netas desde la cuota de venta directa, en línea con las correcciones practicadas en los últimos años.

6. Conclusiones

Dos iniciativas recientes agrupan, actualizan y difunden la información disponible en el sector lácteo: el Observatorio de los Mercados Lácteos (UE, DG-Agri) y el Informe de Monitorización del Sector Lácteo (Ministerio de Agricultura).

En el mapa publicado por el Observatorio de los Mercados Lácteos (UE, DG-Agri), destaca España con una contracción de la producción de leche (-1.6%), en el arranque de la última campaña de cuotas, en contraposición al aumento en la práctica totalidad de los Estados Miembro. El Informe de Monitorización del Sector Lácteo (Ministerio de Agricultura) señala un crecimiento de las entregas superior al 6% para España y, tras aplicar diferentes modelos, alerta sobre el riesgo de un desfase importante, en torno a las 250 miles de toneladas de leche, sobre las cuotas asignadas a España.

El descenso de la producción de leche en España que señala el mapa del Observatorio no resulta creíble por la inconsistencia de la información de base, procedente de las Encuestas Lácteas (Ministerio de Agricultura) Consideramos necesaria y urgente una revisión en profundidad de estas estadísticas por dos razones elementales: 1) por formar la imagen del sector lácteo español en el contexto europeo (para la Comisión, España se estaría alejando de la cuota asignada, en contra de lo que el Ministerio informa con sus otros datos FEAGA); y 2) porque las encuestas lácteas conforman el único paquete de estadística que aporta la información básica de análisis sectorial en relación a la producción de leche y principales productos obtenidos por la industria.

Las previsiones del Ministerio parecen sobreestimar la producción al basarse en una extrapolación simple al conjunto del año de las entregas de los meses abril-junio de 2014 (Modelo A) obviando el mayor peso de la primavera en la producción anual de leche, o en su evolución sobre el mismo periodo de 2013 (Modelo B) cuando resulta dudoso que este crecimiento pueda mantenerse a lo largo del año. En parecidos términos se pronuncia la Comisión Europea en sus previsiones de recogida de leche en la UE, al señalar un crecimiento medio del 2,8% para 2014, a pesar del 6% registrado en los primeros meses del año ⁽⁷⁾.

Estimaciones alternativas, tras el análisis de estacionalidad, tendencias e impacto de la relación de precios leche-piensos apuntan a un crecimiento más moderado de la producción, con unas previsiones de un desfase que podría situarse entre las 20 y las 110 mil toneladas. El balance final de la campaña 2014/15, última de vigencia de las cuotas, solo podrá conocerse una vez terminada ésta, en marzo de 2015. En el medio año que falta, las entregas de leche pueden verse afectadas, por ejemplo, por cambios significativos en los precios.

Las decisiones a nivel de ganadero deberán considerar, además, el efecto de las compensaciones; en caso de sobrepasamiento en el conjunto del sector, el importe de la supertasa a pagar por kilo de cuota excedida en una explotación concreta dependerá de las posibilidades de compensación por cuotas asignadas y no utilizadas por otros ganaderos, por las cuotas no asignadas que forman parte de la Reserva Nacional o por trasvases de la cuota

⁷ COMISION EUROPEA, julio 2014: "Short Term Outlook for the EU arable crops, meat and dairy markets in 2014 and 2015"

correspondiente a las ventas directas. La distribución reciente de 261 mil toneladas de la Reserva reduce el margen de compensación, pero, en todo caso podrá nutrirse con las cuotas no utilizadas, que en el caso de la campaña anterior alcanzaron las 331 mil toneladas.