



FERTILIZANTES, EL SECTOR OPINA

Gustavo Díaz

Director comercial de Fertilizantes Químicos S.A.
Ferquisa

“Si se produce una subida de precios de los abonos a nivel local, cualquier empresa del sector puede comprar productos de importación, reduciendo los precios en el mercado”

La rentabilidad de cultivos como los cereales está más que en entredicho. Al incremento desorbitado del precio de los fertilizantes se añade el importe a la baja que percibe por la venta de los cereales ¿Está de acuerdo con este análisis?

La realidad del sector de cereales es muy compleja debido al incremento de los precios de todos los insumos, como fertilizantes, gasóleo o fitosanitarios y a la caída de los precios de los cereales, generando una menor rentabilidad para el sector agrícola.

La situación en particular de los abonos está dada por el sistema de oferta y demanda del mercado. La alta demanda de fertilizantes en países emergentes, principalmente Asia y Latinoamérica, ha superado la oferta de los fabricantes, generando una subida de precios.

Aunque los precios de los cereales alcanzaron niveles récord el año pasado, este año han descendido a niveles de años anteriores. Los stocks mundiales son bajos y las condiciones de sequía en algunos países, por ejemplo Argentina, auguran que el precio de los cereales pueda mejorar a corto plazo.

La disminución de las siembras va a proporcionar un ajuste en la bajada de la producción y por tanto una subida de los precios. ¿Cómo percibe el descenso en la compra de abonos?



Creo que una menor superficie sembrada a nivel nacional, no afectará al precio de los cereales, debido a que está regulado por la oferta y la demanda del mercado a nivel mundial. Pero es cierto que a nivel local se ve afectado el consumo de abonos, con una disminución drástica por parte del agricultor, con el fin de ahorrar costes.

En el último semestre de 2008, el coste del barril de crudo cayó más de un 70%, pasando de los 147'27 \$ del mes de julio a los 44 \$ de diciembre. ¿Cómo justifica que el precio de los fertilizantes nitrogenados no se sitúe a precios razonables mientras que el del precio del petróleo y de otras materias primas para su fabricación cae a un ritmo continuo?

El barril de petróleo ha bajado su cotización, pero no es el único factor que afecta a los fertilizantes nitrogenados. El conflicto entre Ucrania y Rusia ha afectado el suministro de gas para la fabricación de la urea. El precio de la

urea ha bajado de los 600 € aproximadamente (sep-oct '08), a menos de 300 € (ene-feb '09). En España el consumo de urea es más importante que años anteriores, debido a que se han aplicado menores cantidades o, en algunos casos ningún kilo, de fertilizantes complejos NPK en fondo en cereales.

¿Cómo valora los reproches de las organizaciones agrarias a la industria fabricante de abonos por su posición de dominio y la denuncia presentada por UPA ante la Comisión Nacional de la Competencia (CNC) el pasado noviembre?

Veo correctos los reclamos de las organizaciones agrarias debido a la baja rentabilidad del agricultor, pero los fabricantes de abonos están inmersos en un mercado de competencia perfecta. Si se produce una subida de precios de los abonos a nivel local, cualquier empresa del sector puede comprar productos de importación, reduciendo los precios en el mercado. Los precios de las materias primas en el mercado internacional son publicados diariamente (amoníaco, roca fosfórica, cloruro potásico, etc.) y por lo tanto existe una transparencia absoluta.

La pérdida de rentabilidad es una cuestión más estructural, donde debe analizarse con mayor profundidad la realidad del sector: niveles de la PAC y apertura del mercado (importaciones/exportaciones) de insumos y productos finales (cereales, frutas, hortalizas, etc.) •