

AFASAL denuncia a Iberpotash ante la CNC por competencia desleal

Tweet 0

Like 0

0

Share

Menéame

elEconomista Barcelona

12/12/2012 - 12:13

La Asociación Ibérica de Fabricantes de Sal (AFASAL) ha decidido emprender medidas legales y procedido a denunciar ante la Comisión Nacional de la Competencia (CNC) a uno de sus asociados, la empresa Iberpotash ?filial del grupo israelí ICL-, al considerar que ésta podría estar vulnerando la normativa vigente y los principios de leal competencia.

La Junta, siguiendo el mandato expreso de la Asamblea General celebrada el pasado 5 de noviembre que la facultaba para sopesar la toma de medidas legales contra Iberpotash, ha recibido el asesoramiento legal pertinente que ha avalado poner en conocimiento de la CNC los posibles incumplimientos de esta empresa en materia de minería, medio ambiente y urbanismo, que podrían tener como resultado una posición de ventaja competitiva sobre el resto de compañías del sector.


A principios de este mes, la Asociación ya hizo pública su preocupación por los posibles daños de imagen que pudieran estar afectando al sector y condenó las prácticas que pudieran no ser respetuosas con el medioambiente y fueran susceptibles de vulnerar la legislación. Ante los indicios cada vez más fundamentados de una posible conducta impropia por parte de uno de sus miembros -como indican asimismo las conclusiones del informe sobre el impacto negativo de la actividad de Iberpotash en la zona del Bages (Cataluña) realizado por un prestigioso bufete medioambientalista con sede en Barcelona-, AFASAL ha decidido actuar, tal y como recogen sus estatutos, en la defensa de los intereses profesionales de sus afiliados.


Like Send

Be the first of your friends to like this.

Twittear 0

PUBLICIDAD

 - ¡Aprende todo sobre los Sistemas Automáticos de Trading con este Manual Gratuito!

 - Custodia gratis en todos los mercados hasta 2014. Abre ya tu cuenta de bolsa.

Ecoprensa S.A. - Todos los derechos reservados | Cloud Hosting en Acens