



البيت العربي Casa Árabe
El Instituto Internacional de
Estudios Árabes y del
Mundo Musulmán

Fertilizantes

La región MENA líder en inversiones

En los próximos dos años, más del 50% del incremento total de la producción mundial de fertilizantes provendrá de plantas situadas en Oriente Medio y el norte de África (siglas MENA en inglés). En estos dos años, se ampliará la capacidad de producción de la región en 11,4 millones de Tm y se invertirán 22 700 millones de dólares. Una ventaja de la región es el bajo coste de la energía, principalmente del gas natural, utilizado en grandes cantidades para la producción de fertilizantes. Empresas como Saudi Arabia Fertilizer Co., Industries Qatar o la egipcia Orascom se benefician del acceso al gas natural a precios fijos.

Destaca la fuerte apuesta por el sector de Arabia Saudí, que tradicionalmente ha dominado el mercado de productos petroquímicos y que planea implementar seis proyectos valorados en 1900 millones de dólares. No obstante, es en el norte de África donde hay mayor número de proyectos, estimados en 10 200 millones de dólares. Argelia es el país con mayor número de ellos y su objetivo es pasar de producir 1,7 millones de Tm anuales en 2010 a alcanzar una producción de 20 millones de Tm anuales en 2020. Por su parte, en los últimos cinco años, Egipto ha aumentado su producción de fertilizantes mediante la construcción de cinco plantas y tiene en proyecto una gran planta en la región de Alejandría, valorada en 300 millones de dólares, que estará lista en 2012. La crisis hizo caer el consumo mundial en un 6,7% en 2009 y dejó en suspenso algunos proyectos en la región MENA. A pesar de esto, se prevé que la demanda mundial de fertilizantes aumente en un 2,3% anual, alcanzando los 186,8 millones de Tm en 2014.

Meed, 07-13/05/10