

Canarias

ANTECEDENTES

Los áridos -la segunda materia prima más consumida por el hombre tras el agua- son materiales insustituibles para la construcción y las obras públicas, pues constituyen el elemento básico de hormigones, morteros y prefabricados en la edificación; de las bases, subbases y aglomerados asfálticos en carreteras; y del balasto de las vías de ferrocarril, además de otros usos importantes como escolleras, micronizados, etc....

La explotación de áridos es el subsector minero no energético más importante en cuanto a producción y valor de la producción. En 2006, Marruecos exportó a España (segundo consumidor de áridos de Europa) 511.000 toneladas de Arenas Síliceas y otras. El segundo importador, Portugal, adquirió 71.000 toneladas en el mismo año. Las Palmas (388.000 t) y Tenerife (51.000 t) son las provincias que reciben el mayor volumen. El sector de los áridos en Canarias lo componen 540 puestos de trabajo directos en 55 empresas productoras en las 65 explotaciones de áridos activas, de las cuales 25 son canteras y 40 graveras, a los que se suman otros 2.900 puestos que corresponden a subcontratas mineras, transporte y otros trabajos. La cifra de consumo de arena por habitante es de 9,4 toneladas en Las Palmas y de 9,6 en Santa Cruz de Tenerife (la media europea es 7, la española 11).

SITUACIÓN ACTUAL

WSRW monitoriza desembarcos de arena procedente exclusivamente de los territorios ocupados del Sahara Occidental y almacenados en los silos de Proyecto Dover S.L (Tenerife) y Granintra S.A (Las Palmas) para su envío a la fábrica del grupo Yesos Canarias S.A (propietaria del 50% de Proyecto Dover S.L) en el Sur de Tenerife y a la del grupo CEISA (Cementos Especiales de las Islas, Hormisol Canarias y Granintra) en el Sur de Gran Canaria, y posterior transformación en diversos productos (morteros, cementos..) haciendo totalmente dependiente al sector de la construcción de la disponibilidad de estas materias primas, en un territorio donde este sector, junto al turismo, es la única actividad económica.

En ningún momento del proceso de transformación se especifica que el origen de los áridos utilizados en la fabricación del mortero/cemento es el Sahara Occidental, como mucho se hace un leve comentario:

“....El mortero comercializado por MOESCAN, bajo licencia de Cementos Especiales de las Islas como “MORTERO ESPECIAL ENLUCIDOS”, en la Isla de Fuerteventura, se trata de un Mortero que está compuesto por cemento tipo CEM IV/A (P) 32,5 N UNE-EN 197-1:2000; y arenas amarillas procedentes de África, las cuales se encuentran recogidas en el listado del mercado CE, de la empresa PROYECTO DOVER S.L., por lo que cumplen con los ensayos que se detallan a continuación, y con todos los requisitos establecidos en la Norma UNE-EN 13139, por lo que las consideramos idóneas para la fabricación de morteros.....”

CONCLUSIONES

El trabajo de monitoreo de cargueros genera un volumen de datos que necesariamente tiene que ser tratado en una red de coordinación para su confirmación y complementación que ayude a ver la dimensión real del negocio y quién está detrás de él.

Las relaciones entre las empresas implicadas y grandes multinacionales, la creación desde el Gobierno de Canarias de la “mesa de los áridos”, y todas las maniobras de la Unión Europea en las explotaciones de recursos naturales en los territorios del Sahara Occidental ilegalmente ocupados por Marruecos, no contribuyen sino a crear una cortina de humo que desde el saqueo de 200.000 toneladas de arena para la adecuación del litoral de San Andrés (Playa de Las Teresitas, Tenerife) en 1973 se hace cada vez más intensa en Canarias.

Mayo 2008

WSRW Canarias