

3,5 millones de puestos de trabajo en peligro si la Union Europea concede a China el reconocimiento de economía de mercado, según publica un nuevo informe

Hasta 273.300 puestos de trabajo se verían potencialmente afectados solo en España

Bruselas, 18 de septiembre de 2015 – Un estudio sin precedentes publicado hoy demuestra que de otorgar la condición de Economía de Mercado a China pondría en situación de riesgo hasta 3,5 millones de puestos de trabajo dentro de la UE. El informe del Instituto de Política Económica (EPI) con sede en Washington revela igualmente pérdidas netas de hasta el 2 % del PIB para la economía de la UE.

La República Popular China ha instado a la UE de concederle la condición de economía de mercado. Si como este país pretende, se concediese esta clasificación técnica a China, la UE perdería permanentemente la capacidad de establecer los márgenes de antidumping adecuados sobre las importaciones Chinas para mantener una competencia justa en el mercado Europe. Esto dañaría gravemente la sustentabilidad de las industrias manufactureras de la UE, socavando a las economías europeas aún frágiles.

El catedrático americano Robert E. Scott, autor del estudio y director de investigación sobre políticas comerciales e industriales en el EPI, presentó en Bruselas sus conclusiones diciendo lo siguiente: "Abandonar la posibilidad de obtener medidas contra el dumping de precios que aplican los productos Chinos, financiado por el propio gobierno de este país expondría a los productores de la UE a competir en contra de un alud de productos baratos procedentes de China, lo que representaría la destrucción de empleo y de la inversión de las empresas en la fabricación."

El estudio del EPI calcula que la concesión de la condición de economía de mercado a China supondría poner en riesgo directamente hasta un millón de puestos de trabajo europeos en las industrias afectadas, con la consiguiente reacción en cadena que generaría pérdidas de hasta un millón más de puestos de trabajo indirectos en sectores relacionados. Los posteriores efectos negativos sobre los ingresos podrían derivar en la pérdida de hasta 3,5 millones de empleos durante los próximos tres a cinco años, según el EPI. Los países más afectados serían Alemania, Italia, el Reino Unido, Francia y Polonia. Solo en España peligrarían de 136.600 a 273.300 puestos de trabajo.

El catedrático Robert E. Scott añadió: "Si China continúa con su estrategia de desarrollo de la sobrecapacidad y el dumping, la pérdida de empleos, sobre todo en industrias sensibles a las importaciones, podría ser aún mayor. Sectores como el del acero, la cerámica, el aluminio, el papel, el vidrio, los componentes para automoviles, así como los productos químicos y la industria de tecnología ambiental, que ya sufren el dumping de China, se verían particularmente afectados. La

condición de Economía de Mercado podría poner en situación de riesgo especial 2,7 millones de puestos de trabajo adicionales en estas industrias altamente vulnerables."

El estudio ha sido hoy presentado por AEGIS Europe en Bruselas. AEGIS Europe es una alianza de 30 asociaciones de distintos sectores manufactureros que aboga por el comercio internacional libre y justo. AEGIS Europe señala que es un entendimiento general que China cumple sólo con uno de los cinco criterios exigidos por la UE para ser considerada una economía de mercado.

En respuesta al informe, el portavoz de AEGIS, Milan Nitzschke, comentó: "China no es una economía de mercado y no puede ser reconocida como tal por los responsables políticos de la UE. China ha estado presionando para obtener el estatuto de economía de mercado desde hace muchos años, pero en los últimos cinco años su liderazgo ha duplicado las subvenciones a la industria China, lo que ha derivado en un mayor exceso de capacidad, en sobreproducción y, en definitiva, en dumping de precios".

"La concesión de la condición de Mercado supondría la anulación de alrededor de 50 medidas antidumping vitales de la UE. China podría extender su dumping estratégico a todos los sectores de fabricación europeos. No se espera que otros socios comerciales importantes, como los EE. UU. o Japón, concedan el estatuto de economía de mercado a China, así que no hay razón alguna para que la UE lo haga", añadió el Sr. Nitzschke.

For more information contact Natalia Kurop M: +32 (0) 488 945 579 E: info@aegiseurope.eu

Please visit our website: www.aegiseurope.eu Report: <http://www.epi.org/publication/eu-jobs-at-risk/>

Nota para los redactores

Sobre AEGIS Europe

AEGIS Europe es una agrupación de 30 asociaciones industriales que se dedica a garantizar que los responsables políticos de la UE trabajen a favor de un comercio internacional libre y justo. Los miembros de AEGIS son líderes en la fabricación sostenible y juntos generan más de 500 mil millones de euros de facturación anual y millones de puestos de trabajo en toda la UE.

Sobre el Instituto de Política Económica (EPI)

El Instituto de Política Económica (EPI) es un grupo de reflexión sin ánimo de lucro y no partidista creado en 1986 para incluir las necesidades de los trabajadores con ingresos bajos y medios en los debates de política económica. El EPI cree que cada persona que trabaja merece tener un buen trabajo con un salario justo, una asistencia sanitaria asequible, y la seguridad durante la jubilación. Para lograr este objetivo, el EPI lleva a cabo estudios y análisis sobre la situación económica de la población en activo de los Estados Unidos. El EPI se encarga de proponer políticas públicas que protejan y mejoren las condiciones económicas de los trabajadores de ingresos bajos y medios y evaluar las políticas con respecto a la forma en que afectan a los trabajadores.

Sobre el catedrático Robert E. Scott

Robert E. Scott es director de investigación sobre políticas comerciales y fabricación en el Instituto de Política Económica. Se incorporó al EPI como economista internacional en 1996. Antes de eso, fue profesor adjunto en la Escuela de Negocios y Gestión de la Universidad de Maryland en College Park. Sus áreas de investigación incluyen la economía internacional y los acuerdos comerciales y su impacto en las personas que trabajan en los Estados Unidos y otros países, los impactos económicos de la inversión extranjera, y los efectos macroeconómicos de los flujos comerciales y de capital. Robert E. Scott es doctor en Economía por la Universidad de California-Berkeley.