



ACTUALIDAD / CIENCIA Y ECOLOGÍA

ECOLOGÍA

La eterna búsqueda de independencia energética

Europa depende de las importaciones de energía. En el Foro Europeo de Seguridad Energética se buscan soluciones. “Con las renovables, Europa se podría liberar de la dependencia”, explica Hans-Josef Fell.



DW: Sr. Fell, usted dirige el Foro Europeo de la Seguridad Energética. En esta conferencia se discuten estrategias sobre la dependencia energética de Europa. ¿Cuán dependiente es Europa?

Hans-Josef Fell: La dependencia de las importaciones de energía creció enormemente en Europa en los últimos años. El 60 por ciento del combustible que necesitamos viene de otros países. Desde Rusia, Europa recibe el 38 por ciento del gas natural, el 35 por ciento del petróleo y el 25 por ciento del carbón.

DW RECOMIENDA

Green gadgets - juguetes técnicos que transmiten un mensaje ecológico

UE-Rusia: hablando claro

Protección ambiental con función complementaria

Esta gran dependencia conduce a que Europa no pueda imponer sanciones a Rusia, porque afectarían al sector de la energía. Como Rusia recibe el 80% de sus ingresos por la venta de energía, ese sería el único sector en el que las sanciones podrían tener efecto. Pero Europa depende enormemente y provocaría muchos daños a la economía con tales sanciones.

¿Cómo se podría liberar Europa de esta dependencia?

Con esta dependencia de Rusia, Europa no tiene posibilidades de

Nuclear y renovable, ¿igual de ecológica?

enfrentarse a la actitud agresiva de Rusia. La única posibilidad es a medio plazo. Con una estrategia rápida y efectiva, con energías renovables y eficiencia energética se puede salir de la dependencia. Así se generaría una independencia energética y política, seríamos más libres, sin miedo y la economía podría

seguir funcionando.

¿Cuánto dura un cambio como éste?

La tecnología de las [energías renovables](#) ya está madura. En diez años, se podría cubrir la demanda energética de Europa en un 60 o 70 por ciento. Entonces seríamos tan independientes que no habría problemas políticos marcados por esa dependencia. Ese sería el objetivo y para eso necesitaríamos las reformas políticas correspondientes.



Renovables: el camino a la independencia energética.

de Rusia y así nunca se conseguirá la independencia.

¿Ha comenzado ya la política con estas reformas?

No. Actualmente está pasando todo lo contrario. Lo vemos en la reforma de la Ley sobre Energía Renovables en Alemania y la presión de la Comisión Europea. La Comisión quiere incluso apoyar la energía atómica, más cara que el viento y el sol. Son pasos en falso, sobre todo porque gran parte del uranio también procede

¿Ve oportunidades de cambio?

La oportunidad está en la sociedad. En Alemania, Austria y los países escandinavos muchas empresas y personas invierten en energías renovables. Basta con el temor de que Gazprom cierre el grifo del gas en invierno para animar a las personas. No quieren vivir con esos miedos, quieren ser independientes y por eso invierten. Además, en la mayoría de los sectores las energías renovables son la forma más barata de producir energía, más barata que las convencionales. Los costes de inversión se amortizan en un par de años. Por eso tenemos disposición y velocidad para el cambio.

¿Sería suficiente con este curso para que Europa se libere de su dependencia energética?

Estamos viviendo una situación de cambio y el sistema energético está ya en camino hacia las energías renovables. Se puede ver el cambio en sectores tan convencionales como el de la energía, donde los que siguen invirtiendo en esas técnicas ya solo consiguen pérdidas. Muchas de las centrales térmicas ya no están conectadas a la red en Alemania. Solo son inversiones en ruinas de miles de millones. Pero para un cambio rápido a las renovables, necesitamos el apoyo político. Así podríamos plantearnos la [protección del medio ambiente](#) y, al mismo tiempo, evitar la dependencia energética.

En el Foro Europeo de la Seguridad Energética se están discutiendo soluciones. ¿Qué avances espera en la conferencia?

Esperamos que abran los ojos. Europa depende del gas natural y del petróleo de otros países y se puede reducir esa dependencia con energías renovables y eficiencia energética. La política quiere más independencia en el sector energético. Si se acepta que esto es posible, habrá actividad política dirigida a las energías renovables. En la conferencia hay muchos políticos de Europa del este. Vemos que allí ya

ha comenzado el cambio de mentalidad de que podemos ser más independientes en cuestión energética a través de las renovables. Esperamos que se acelere y se imponga este cambio de mentalidad en el resto de Europa.

Hans-Josef Fell es el director del Foro Europeo de la Seguridad Energética en Bruselas, organizado por el centro tecnológico ucraniano IB y Energy Watch Group. Hans-Josef Fell es presidente del Energy Watch Group, fue responsable del boceto de Ley de Energías Renovables y en 1998 participó en energía en el Bundestag con el partido de Los Verdes.

Fecha 28.09.2014

Autor Gero Rueter (JAG / DZC)

Temas [Rusia](#), [Alemania](#)

Palabras clave [Energía](#), [Europa](#), [renovables](#), [Alemania](#), [Rusia](#), [Gas](#), [Petróleo](#), [Política](#)

Compartir [Enviar](#) [Facebook](#) [Twitter](#) [Google +](#) [Más...](#)

Feedback : [¿Cómo se podría acelerar el cambio a las energías renovables? Nos interesa su opinión.](#)

Imprimir [Imprimir esta página](#)

Enlace permanente <http://dw.de/p/1DLpp>

CONTENIDO RELACIONADO



El oleoducto Trans-Adriático avanza con paso firme 06.10.2014

A partir de 2020, Europa recibirá gas natural procedente del Mar Caspio a través del oleoducto Trans-Adriático (TAP, en inglés). El objetivo del proyecto que empieza a tomar forma es disminuir la dependencia de Rusia.



Negociaciones para frenar la crisis del gas 26.09.2014

El comisario de energía de la Unión Europea busca una solución en la disputa por el gas. Negociará con los ministros de energía de Rusia y Ucrania. A pesar de la crisis en Crimea y el este de Ucrania, todos buscan solucionar esta cuestión. Ucrania necesita el gas y Rusia, el dinero. Para Europa también es esencial, porque el gas ruso que consume pasa por Ucrania antes de llegar a su territorio.



Ucrania y Rusia sientan bases para acuerdo en disputa por gas 26.09.2014

Representantes de ambos estados se reunieron en Berlín para tratar el tema, que preocupa también a Europa.