

Polonia apuesta por la energía nuclear para reducir su dependencia energética

El primer ministro polaco, el liberal Donald Tusk, apostó por la construcción de dos centrales nucleares para contrarrestar la dependencia energética que vive Polonia, donde aproximadamente el 60 por ciento del gas y el 90 por ciento del petróleo provienen de Rusia.

La crisis del gas ruso ha obligado a Tusk a acelerar los preparativos de su plan energético, a la vista de la peligrosa falta de recursos que padece el país.

"En 2020 deberíamos tener en marcha una o dos plantas nucleares", anunció el jefe del gobierno polaco, quien explicó que actualmente se están llevando a cabo estudios medioambientales para determinar la futura ubicación de estas centrales, que posiblemente contarán con tecnología francesa para funcionamiento.

En la actualidad, Polonia genera más del 90 por ciento de su electricidad a base de carbón, el mineral fósil más contaminante, una adicción que se pretende reducir con la energía nuclear. Sin embargo, el carbón ha servido para que el sistema energético polaco no se vea tan afectado por la carencia de gas ruso, algo que sí han sufrido otros estados europeos, como Bulgaria.

FUENTE: AGENCIA EFE 13-01-09