



La igualdad de género, una de las grandes claves contra la despoblación

R. C.

SALAMANCA. El secretario general para el Reto Demográfico del Gobierno de España, Francisco Boya, ha incidido en que «la igualdad de género es una de las grandes claves» contra la despoblación y a favor de la cohesión territorial y, ante ello, ha alertado del «retroceso enorme» que pueden producir discursos políticos que niegan la violencia machista.

Sobre este campo, ha apuntado que «el medio rural necesita tener políticas públicas robustas y políticas públicas que garanticen los derechos» y que «hay discursos que significan un retroceso enorme desde este punto de vista, políticamente pueden ser legítimos pero desde el punto de vista de las mujeres son un retroceso enorme».

«Personalmente estoy preocupado, y esa preocupación se extiende a otros muchos sectores que ven con preocupación que avancen discursos en los que niegan cosas muy evidentes como el tema de la violencia machista», ha añadido.

Francisco Boya así lo ha rese-

ñado en un encuentro con los medios de comunicación antes de participar en un encuentro académico para analizar las políticas de cohesión socioterritorial desde una perspectiva de género, organizado por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico y la Universidad de Salamanca (USAL).

El secretario general para el Reto Demográfico ha participado en el acto de apertura, en el Paraninfo de la USAL, junto al rector de la institución académica, Ricardo Rivero, y la vicerrectora de Calidad y Enseñanza de Grado, María José Rodríguez Conde.

También, en un encuentro previo con los medios, en declaraciones recogidas por Europa Press, la directora General de Políticas contra la Despoblación del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, Juana López Pagán, ha abogado por «construir una estrategia de cohesión socioterritorial con perspectiva de género» y, en esta línea, ha defendido la convocatoria en Salamanca como «inicio de un proceso» que permita materializar esos propósitos.