

cadenaser.com

La UIB pide una "apuesta valiente" por la fiscalidad verde | Radio Mallorca | Hora 14 Baleares

Marga Vives

3-4 minutos

Tras la presentación, esta semana, del proyecto de la ley de Cambio Climático, el texto ha concitado apoyos en la comunidad científica de Balears. Es el caso de los responsables del Laboratorio Interdisciplinario sobre Cambio Climático de la Universitat de les Illes Balears (UIB), creado recientemente y que ha solicitado su participación, como entidad observadora, en la Convención Permanente de la ONU que analiza este fenómeno.

El subdirector de este Laboratorio, y profesor de Derecho Internacional, Pau de Vílchez, asegura que se trata de una ley "muy interesante" porque plantea un cambio en el modelo de movilidad, que representa la mayor parte de las emisiones contaminantes.

Otro factor decisivo en la reducción de la contaminación es el cierre de las centrales térmicas. En el caso de Balears, la planta de Es Murterar genera el 25% de todos los gases de efecto invernadero, por lo que se justifica, sostiene de Vílchez, el cierre de estas instalaciones.

El responsable del Laboratorio de Cambio Climático de la UIB admite que el desmantelamiento de Es Murterar previsto en la futura ley "podría entrar en conflicto con las competencias

estatales sobre esta materia", pero confía en que el Gobierno central acceda finalmente a las peticiones que le ha trasladado el Ejecutivo balear en este sentido.

Según Pau de Vílchez, hay que tener en cuenta que países como Francia e Inglaterra tienen planes para cerrar sus centrales de carbón antes de 2030 y que la UE ha lanzado una iniciativa para descarbonizar las islas, porque son los lugares que considera que han de liderar la transición energética. "Debemos adaptarnos a ese momento, que es inevitable, desde el punto de vista económico y medioambiental", advierte

Una apuesta por la descarbonización y también una apuesta "valiente" por la implantación de impuestos verdes basados en la filosofía de "quien contamina paga", es lo que piden al Govern desde este laboratorio científico de seguimiento del impacto de la contaminación en nuestro territorio. "Se ha dado un primer paso con la ecotasa, pero fundamental que haya algún tipo de tasa que ponga precio al impacto que tiene aquello que consumes", señala el subdirector del Laboratorio sobre Cambio Climático.

Empresarios de las renovables

Un tipo de normativa de escaso desarrollo a nivel autonómico y que lleva mucho retraso a nivel estatal, a pesar de que el Gobierno anunció ya hace algunos años que legislaría este aspecto.

Es lo que dice el director general de la Asociación de Empresas de Energías Renovables de España (APPA), José María González Moya, que confía en que leyes como la balear fomenten el desarrollo de los sistemas de autoconsumo energético, un sector que, en su opinión, se encuentra todavía con muchas barreras de implantación, aunque, subraya el presidente de APPA, "es legal y rentable". Afirmar que en la

actualidad muchas de las tecnologías de energías renovables son competitivas en costes con la tradicionales y la mayoría ya no requiere de primas ni otro tipo de ayudas.