

## XAVIER LABANDEIRA

Catedrático vigués y experto en cambio climático

## “LAS EMPRESAS TIENEN UN PAPEL FUNDAMENTAL PARA CUMPLIR LOS ACUERDOS DE LA CUMBRE DE PARÍS”

R. SUÁREZ VIGO  
rsuarez@atanico.net

La Cumbre del Clima, que se celebró en París hace dos meses, sigue generando debate social, político y académico. Se trata de analizar el acuerdo alcanzado por 195 países y discutir cómo se llevará a la práctica. En París se aprobó limitar el aumento de la temperatura del planeta (por debajo de los dos grados con respecto a los niveles preindustriales) y dedicar inversiones a partir del año 2020 para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. Una de las personas más solicitadas en estos debates es el catedrático de Economía Aplicada de la Universidad de Vigo y miembro del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC), Xavier Labandeira. El jueves pasado participó como experto en una audiencia del Parlamento Europeo para hablar sobre el sistema de comercio de emisiones. Ayer fue el invitado del Círculo de Empresarios de Galicia, con sede en Vigo, para hablar de este asunto y hoy participará en una mesa redonda

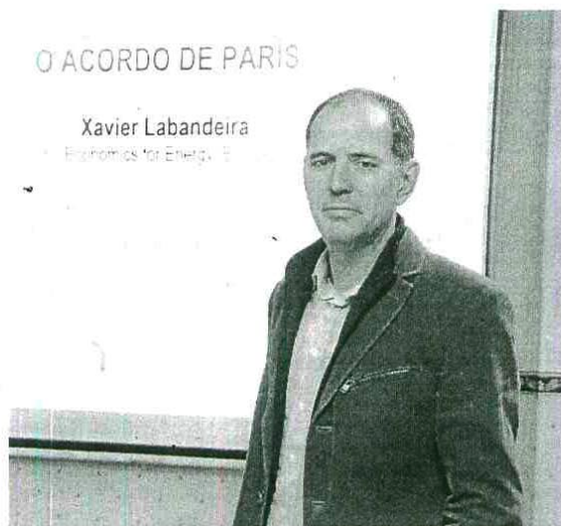
en la Facultad de Biología donde científicos y movimientos ecologistas abordarán desde distintas perspectivas la Cumbre de París.

**Es profesor de la Universidad de Vigo y también está en la Universidad Europea de Florencia. ¿Cómo reparte el tiempo?**

Estoy el cincuenta por ciento en cada una. En la Universidad de Vigo participo en un grupo de investigación, doy alguna clase en particular en el Máster de Desarrollo Sostenible y dirijo Economics for Energy. En Florencia dirijo un centro de investigación sobre política climática europea, estamos sobre todo interesados en ver como está funcionando esa política con los distintos instrumentos que tiene.

**¿Qué servicios presta Economics for Energy?**

Es un centro de investigación fuera de la Universidad dedicado a crear conocimiento y transmitirlo a la sociedad en sentido amplio, desde la administración pública hasta las empresas, los propios investigadores y los ciudadanos. Hacemos



El catedrático de la Universidad de Vigo Xavier Labandeira.

informes que son públicos, el último fue sobre pobreza energética en España, un asunto de gran relevancia social. Intentamos ser lo más rigurosos posible para que las inversiones públicas y privadas lo tomen en cuenta.

**¿Qué fue lo más relevante de la Cumbre de París?**

Fue un paso adelante porque tenemos un acuerdo que sustituye al Protocolo de Kioto, es un acuerdo muy amplio donde está prácticamente casi todo el mundo y hay unos objetivos relativamente claros. Otra cosa es que podamos llegar a esos objetivos con los instrumentos que tenemos a día de hoy, esa es la mayor duda que hay. Lo importante ahora es que hay que

aplicarlo y para ello son los países los que tienen que introducir las políticas adecuadas.

**Cuando habla de falta de herramientas para llegar a esos objetivos, ¿a qué se refiere?**

Son las políticas de los gobiernos, que voluntariamente marcan una serie de objetivos para cumplir los acuerdos de París. Hay países que se apoyan en impuestos, en el mercado del comercio de emisiones, otros que hacen políticas muy intensas de eficiencia energética o de renovables, depende del país, no hay una visión global, pero lo importante es que se pongan en práctica. Las pocas que hay están muy acotadas a nivel de países y no son demasiado potentes.

**¿Qué pueden hacer las empresas para cumplir el acuerdo?**

Esto no es solo un problema de los gobiernos. Las empresas, como todos los agentes de la sociedad, tienen que tener un papel fundamental. Tienen que ser proactivas e intentar que sus políticas de inversión y de producción tengan en cuenta los daños climáticos que puedan causar. También pueden aprovecharse de esto y no verlo solo como un coste sino como una oportunidad de nuevas formas de negocio, y estar en comunicación muy clara con los gobiernos que las van a regular y también con los clientes que son los ciudadanos.

**Usted defiende un precio global del CO2. ¿Hubo avances?**

Para los economistas es un instrumento muy efectivo que potencia las inversiones en tecnologías bajas en carbono y que cuando vamos a comprar un producto nos dice cuál es el coste real de ese producto. Pero a día de hoy no tenemos estos precios a nivel global y los precios que tenemos a nivel europeo son muy bajos. Ahora se está discutiendo en Bruselas la reforma del mercado de comercio de emisiones y una de las cuestiones clave es cómo aplicar este instrumento en solitario a nivel mundial sin hacer que las industrias se vean muy perjudicadas, y la segunda parte del debate es cómo conseguir que los precios sean significativos. Mientras no tengamos avances a nivel global, va a ser difícil que en un país o en un conjunto de países seamos capaces de avanzar mucho porque tiene un coste importante para nuestras economías y sin ningún beneficio ambiental. ■