DISPONIBLE EL ESTUDIO SOBRE INSTRUMENTOS ECONÓMICOS INNOVADORES PARA LA DESCARBONIZACIÓN DEL ENTORNO CONSTRUIDO

Posted on 12/01/2023 by Naider

Category: Noticia

Tags: entorno construido, Instrumentos financieros, Sostenibilidad

Ayer, 11 de enero, se presentaron los principales resultados y conclusiones del estudio 'Financing decarbonisation via innovative economic instruments based on Circularity and Sufficiency' encargado por el <u>European Environmental Bureau</u> a NAIDER sobre instrumentos económico-financieros innovadores que faciliten la descarbonización del entorno construido en la Unión Europea.

Nuestra compañera Haizea Aguirre Puértolas presentó los 22 instrumentos financieros y esquemas económicos basados en Circularidad y Suficiencia seleccionados analizando:

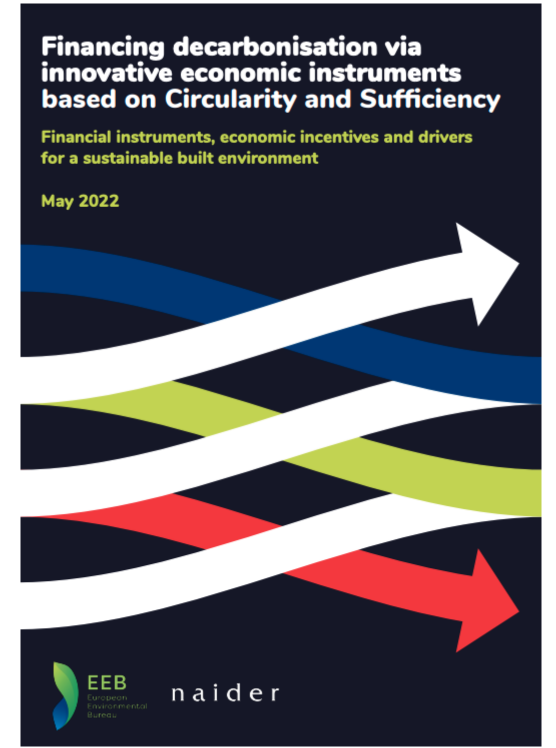
1□□ su factibilidad en el mercado actual,

200 su impacto socioeconómico sobre los grupos poblacionales más vulnerables y

300 su influencia en cada una de las etapas del ciclo de vida de los edificios. Tras este análisis, expuso cuatro posibles escenarios a corto, medio y largo plazo surgidos de las mejores combinaciones de los instrumentos propuestos.

Para facilitar la difusión de los resultados de este estudio, <u>se ha creado una web</u> que facilita la navegación e interrelación entre los diferentes instrumentos innovadores recopilados.

El estudio completo también está disponible para su descarga en PDF:



PDF

Además de presentar los resultados de este informe, el evento sirvió para mostrar otros estudios e iniciativas que desarrollan instrumentos financieros para impulsar la descarbonización del entorno construido a nivel europeo. En este sentido, Peter Sweatman presentó 'The EU Renovation Loan' y Elise Sungurtekin el estudio 'Pre-financing renovations for Flemish households'.

La jornada finalizó con una ronda de preguntas e intercambio de ideas entre los ponentes y los participantes que sirvió para profundizar en todas las herramientas presentadas e identificar algunos de los cambios normativos y estructurales que deben darse los próximos años.