

Arquitectura / Arquitectura en Corto estrena el documental ...

Arquitectura en Corto estrena el documental Reusing Posidonia en Fundación Arquia

Un centenar de personas, en su mayoría arquitectos, asistieron al estreno del ciclo de cortometrajes 2023 de Arquitectura en Corto en la nueva sede de la Fundación Arquia en Madrid, donde se proyectó el cortometraje Reusing Posidonia.

Reusing Posidonia trata sobre las primeras viviendas de protección pública construidas en Formentera por el IBAVI, siguiendo los principios de circularidad y adaptación al cambio climático del proyecto Life Reusing Posidonia. Esta iniciativa ha dado lugar a un modelo arquitectónico que ha sido reconocido por la revista El Croquis, que dedicó su última monografía a una selección de 24 obras y proyectos promovidos por la institución balear entre los años 2019 y 2023.

El evento fue una oportunidad para conocer el origen y trayectoria del proyecto "Life Reusing Posidonia". El debate fue conducido por el fundador de **Arquitectura en Corto**, **Andrea Sassi**, y contó con la presencia de expertos y protagonistas. La película muestra detalles de la ejecución de la primera obra del proyecto en Formentera, promoviendo una manera de vivir y construir más respetuosa. También contiene retratos sensibles y hermosos de los habitantes de la isla, sus costumbres y tradiciones. Se destaca la historia del arquitecto francés **Henri Quillé**, precursor de la edificación sostenible en los años 70, quien se instaló en Formentera para construir casas autosuficientes inspiradas en la arquitectura local.



De izquierda a derecha: Carles Oliver, Sara Ferran, Albert Cuchí y Marta Palacín.

El **IBAVI** ha recuperado la técnica de aislar los forjados con posidonia seca, una planta marina que se acumula durante el invierno en las playas de Formentera, para las viviendas de protección pública en la isla. Esta estrategia permite construir reduciendo el consumo de recursos y energía, las emisiones de CO₂, y mejorar el confort y habitabilidad de los edificios, según **Sara Ferran**, arquitecta socia del despacho taller11, que ha ganado un concurso del IBAVI para un proyecto actualmente en fase de obra en Formentera.

El proyecto Life Reusing Posidonia ha desarrollado 46 promociones con 1.118 nuevas viviendas, proyectadas por más de 40 despachos de arquitectura, obteniendo premios y reconocimientos. El proyecto marcó el inicio de un proceso de investigación colectiva para revolucionar el modelo arquitectónico de la vivienda pública balear. El uso de la posidonia seca como aislante térmico y el empleo de materiales locales reducen el consumo de recursos, energía y las emisiones de CO₂ durante todo el ciclo de vida del edificio. El proyecto del IBAVI es un ejemplo del camino a seguir hacia una sociedad ecológica.

El evento fue patrocinado por la Fundación Arquia, la revista El Croquis y la marca TECHNAL, y contó con la colaboración de Bodega Terramoll, Turia y Vitra. La sede del evento fue la nueva sede de la Fundación Arquia diseñada por Emilio Tuñón.