

Port de Barcelona acull la primera gran instal·lació d'estructures regeneratives del programa RegenPorts

- **La Fundació BCN Port Innovation impulsa aquest programa, que té l'objectiu de fer compatible l'activitat econòmica i la regeneració de l'entorn marí.**
- **RegenPorts està desenvolupant solucions específiques adaptades a cada espai portuari.**

El Port de Barcelona ha acollit avui la primera instal·lació de RegenPorts, el programa impulsat per la Fundació BCN Port Innovation per integrar la regeneració marina en l'activitat portuària i demostrar que els ports poden esdevenir espais actius de biodiversitat i innovació.

RegenPorts està desenvolupant un model integral per a fer possible la regeneració marina en entorns portuaris amb garanties tècniques, científiques i operatives i que sigui mesurable, escalable i replicable. El programa ha desenvolupat un protocol operatiu i un marc assegurador específic per garantir que el desplegament de les solucions pugui conviure amb l'activitat portuària, eximint les empreses que s'hi vulguin adherir de responsabilitats derivades de possibles danys o interferències amb les operatives del port.

Aquest enfocament es complementa amb un triple sistema de validació (tècnica, científica i operativa) que assegura el funcionament de les tecnologies, l'acreditació per part de centres de recerca i la viabilitat del desplegament en el context real d'un port en funcionament.

El programa preveu incorporar al seu portafolis diferents solucions adaptades als diversos espais portuaris. Les Life Boosting Units® (LBU), desenvolupades per Ocean Ecostructures per afavorir la recuperació de la biodiversitat en paraments verticals de dics i molls, són la primera tecnologia en fase de comercialització dins de RegenPorts. Paral·lelament, el programa continua avançant en la validació de noves solucions orientades a altres àmbits d'intervenció. Amb aquest desplegament, el Port de Barcelona arribarà a unes 100 unitats instal·lades.

Durant l'acte, la comissionada de Promoció Econòmica, Comerç i Restauració de l'Ajuntament de Barcelona, Nadia Quevedo, ha destacat "que amb la nova estratègia d'economia blava 2030, Barcelona fa un pas endavant per consolidar aquest sector com un dels grans motors econòmics de la ciutat. RegenPorts no és només un projecte ambiental; és un projecte

Segueix-nos a:



16.06.2026

d'innovació, de tecnologia i de generació d'oportunitats. Des de Promoció Econòmica de l'Ajuntament de Barcelona celebrem que el Port i l'ecosistema científic i empresarial de la ciutat s'uneixin per impulsar iniciatives que generen impacte i reforcen la capacitat tractora d'innovació i talent de Barcelona".

El president del Port de Barcelona i de la Fundació BCN Port Innovation, José Alberto Carbonell, ha explicat que "el programa RegenPorts neix de la convicció que els ports han de compatibilitzar l'activitat econòmica i la regeneració de l'entorn marí". En la cloenda, Carbonell ha destacat que "tot i néixer a Barcelona, RegenPorts ha estat dissenyat per desenvolupar-se en altres entorns. Un cop més el nostre Port ha estat capaç d'impulsar un programa pioner que podrà ser aplicable en ports de tot el món, demostrant que la regeneració marina pot conviure amb l'activitat portuària i que els ports som capaços de generar valor ambiental, social i econòmic".

La primera instal·lació del programa RegenPorts s'ha celebrat just després de la Setmana dels Oceans, que ha tornat a situar la salut dels ecosistemes marins i la biodiversitat al centre de l'agenda global; i en el marc del tercer aniversari de la Fundació BCN Port Innovation.

Per a més informació: regenports@bcnportinnovation.org

Segueix-nos a:



16.06.2026

FOTOS. El president del Port de Barcelona i de la Fundació BCN Port Innovation, José Alberto Carbonell, durant la seva intervenció.



Segueix-nos a:



16.06.2026

D'esquerra a dreta: el director tècnic de la Fundació BCN Port Innovation, Miquel de la Mano; la comissionada de Promoció Econòmica, Comerç i Restauració de l'Ajuntament de Barcelona, Nadia Quevedo; el president del Port de Barcelona, José Alberto Carbonell; la subdirectora general i responsable d'Organització i Recursos Interns del Port de Barcelona, Catalina Grimalt; i la head of RegenPorts Programme, Dafne Jose.



Segueix-nos a:



Operativa d'instal·lació d'una Life Boosting Unit del programa RegenPorts.



Segueix-nos a:

