

Jornada sobre l'hidrògen com energia per als sectors nàutics i pesquers

Organitzada pel Museu de la Pesca va aplegar ahir uns 50 professionals del sector a l'Espai del Peix de Palamós



La jornada es va fer a l'Espai del Peix. CEDIDA.

L'Espai del Peix va acollir ahir dimecres 29 de novembre, al vespre, la jornada organitzada pel Museu de la Pesca (Fundació Promediterrània) adreçada a donar a conèixer les possibilitats de l'hidrogen com energia alternativa per a descarbonitzar els sectors nàutics i pesquers, aplicat en les noves motoritzacions que comencen a dissenyar-se en el sector marítim. L'Organització d'aquesta jornada va comptar amb la col·laboració del Barcelona Clúster Nàutic, i el suport de la Cambra de Comerç, Indústria i Navegació de Palamós, i de la Confraria de Pescadors de Palamós.

La trobada es va centrar en l'exposició realitzada per diversos experts en l'aplicació de l'hidrogen com a energia alternativa als combustibles fòssils, concretament representants de les empreses: QEV, Kopala, Redexis i Irec. Unes 50 persones, professionals dels sectors nàutics i pesquers del municipi i de la Costa Brava, van assistir a la jornada que va comptar amb la participació de l'alcalde de Palamós, Lluís Puig; del director general de Política Marítima i Pesca Sostenible de la Generalitat, Sergi Tudela; i del director dels serveis territorials d'Empresa i Ocupació de la Generalitat a Girona, Joan Martí.

Aula Blava Aquesta activitat s'inclou dins el procés de construcció del vaixell-escola que impulsa el Museu de la Pesca, com un espai pedagògic i generador d'experiències, innovador i sostenible. Amb el nom "d'Aula Blava", aquesta iniciativa té com a objectiu construir una embarcació a Palamós que faci d'escola, que complementi l'oferta del Museu de la Pesca i de l'Espai del Peix i que permeti ensenyar el mar des del mar, amb el propòsit d'aportar coneixement i conscienciar la ciutadania sobre els valors de l'espai marí.

Publicat a:

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/economia/article/18-economia/2360821-jornada-sobre-l-hidrogen-com-energia-per-als-sectors-nautics-i-pesquers.html>