

Dzair Scoop

BlueHack SIPA 2024 : cinq gagnants du hackathon pour des solutions innovantes pour l'économie bleue



Khalil Ressam

il y a 12 heures



[BlueHack-SIPA-2024-cinq-gagnants-du-hackathon-pour-des-solutions-innovantes-pour-leconomie-bleue](#)

Les lauréats du Hackathon des solutions innovantes dans le domaine de l'économie bleue, organisé dans le cadre du 9ème Salon international de la pêche et de l'aquaculture (SIPA 2024), ont été récompensés samedi.

La cérémonie de remise des prix a été présidée par le ministre de la Pêche et de la Pêche Ahmed Badani, en présence du président du Haut-commissariat à la langue arabe, Salah Belaïd, et du représentant du ministère de la Numérisation et des Startups, ainsi que du président de l'accélérateur de startups « Algérie Venture » Sid-Ali Zerrouki.

Cinq projets innovants dans les domaines de la pêche, de l'aquaculture, de la construction navale, de la biotechnologie et de la gestion des déchets ont été récompensés.

Le premier, « Marine Arc », fait référence à la conception d'un chalutier pour une exploitation optimale en haute mer, privilégiant l'efficacité, la sécurité et la durabilité, tout en respectant les normes environnementales.

Le second, « Aqua Plus », est un projet d'aquaculture durable et respectueux de l'environnement qui intègre le concept d'économie circulaire pour la production d'aliments biologiques sans déchets, toute l'année.

Le troisième projet de la « Marine Association » est un projet de machine de dépollution marine radiocommandée conçue pour nettoyer les ports de la pollution plastique, offrant une solution efficace et pratique pour la conservation des eaux marines.

Le quatrième projet « Ferme Biologique Alkiram » est celui d'une start-up de biotechnologie spécialisée dans la culture de microalgues pour diverses industries, proposant des solutions innovantes en matière d'alimentation, de compléments alimentaires et de cosmétiques.

Le cinquième projet primé « Hydrogenamic » propose des solutions vertes pour l'industrie maritime, avec de l'hydrogène carburant et des pratiques durables pour réduire la pollution et préserver les écosystèmes marins.

« BlueHack SIPA 2024 », est un hackathon de solutions innovantes dans le domaine de l'économie bleue, organisé par le Ministère de la Pêche et de la Pêche en collaboration avec le Blue Economy Programme (un programme initié dans le cadre du partenariat entre le même Ministère et l'Union européenne), a déclaré la chargée de communication du programme Economie bleue, Leila Hamadouche, en marge de la cérémonie.

Intitulé « BlueHack SIPA 2024 », ce hackathon a fait l'objet d'un appel à candidatures national autour de cinq thématiques, à savoir la pêche, l'aquaculture, le génie maritime et l'architecture navale, les biotechnologies marines et la pollution marine, a-t-elle ajouté, notant qu'une centaine de candidatures avaient été déposées. été reçu.

« Son objectif est de mobiliser les talents, de stimuler la créativité et de relever les défis de la diversification des activités économiques dans le domaine de l'économie bleue », a-t-elle déclaré.

Catégories : [ECONOMIE](#)

[Laissez un commentaire](#)

