



Rabat inaugure le premier centre d'archéologie subaquatique au Maghreb, renforçant la recherche sur le patrimoine culturel marocain

Rabat inaugure le premier centre d'archéologie subaquatique au Maghreb, renforçant la recherche sur le patrimoine culturel marocain. Le Royaume du Maroc vient de voir l'émergence d'un nouvel acteur dans la recherche sur son patrimoine culturel et historique. À Rabat, un centre d'archéologie subaquatique, le premier de son genre au Maghreb, a été officiellement annoncé par le professeur Abdeljalil Bouzouggar, directeur de l'Institut national des sciences de l'archéologie et du patrimoine (INSAP). Cette nouvelle a été partagée lors d'un séminaire organisé le samedi 2 mars au sein de l'INSAP, réunissant des experts et chercheurs du Maroc et des Émirats arabes unis en partenariat avec l'Association Salam de l'archéologie subaquatique. Le directeur de l'INSAP a souligné que cette initiative s'inscrit dans la dynamique croissante du domaine scientifique, tant au sein de l'INSAP qu'au niveau du ministère de tutelle. Il a informé les participants que récemment, un centre dédié à l'archéologie subaquatique et aux recherches sous-marines a été établi à Rabat, marquant une première dans l'histoire de l'archéologie marocaine. De plus, une division spécifique à l'archéologie subaquatique a été créée au sein du département du Patrimoine culturel, relevant du ministère de la Jeunesse, de la Culture et de la Communication. Le directeur de l'INSAP a exprimé sa satisfaction quant à cette avancée, soulignant que pour la première fois, le Maroc formera des archéologues spécialisés dans l'archéologie subaquatique. Il a assuré que cette nouvelle orientation



promet un avenir prometteur pour ce domaine. Dans cette optique, l'INSAP a établi des partenariats pour la formation et le transfert d'expertise, notamment avec l'Espagne, les États-Unis et les Émirats arabes unis. Le séminaire a accueilli Adil Khalil Al Houssani, directeur de l'Administration du patrimoine de l'émirat de Charjah (Émirats arabes unis), qui a partagé l'expertise de son pays dans le domaine de l'archéologie subaquatique. Il a salué les efforts du Maroc pour promouvoir ce patrimoine et s'est engagé à renforcer le partenariat conjoint dans ce domaine. Le 07/03/2024 Rédaction de l'AMDGJB Géoparc Jbel Bani