

## برنامج الاقتصاد الأزرق والصيد البحري وتربية المائيات تكريم الفائزين في مسابقة "ديجيتال بلو هاك"

الأنظمة البيئية البحرية ضمن مقارنة أكثر استدامة. وقدم المتأهلون للتصفيات النهائية مشاريعهم وشروطات حول فائدتها ومساهمتها في الاقتصاد الأزرق أمام لجنة تحكيم ضمت مديري من وزارة الصيد البحري والمنتجات الصيدية وأعضاء لجنة وسم المؤسسات الناشئة الحاضنات والمجمع الجزائري للفاعلين في مجال الرقمنة ومؤسسي المؤسسات الناشئة. وأشادت لجنة التحكيم بالجهود التي بذلها أغلبية المتنافسين لعرض مشروع مبتكر ومفيد ومجدي، مشيرة إلى "القيمة المنخفضة لبعض المشاريع المهمة والقابلة للإنجاز".

ويهدف برنامج الاقتصاد الأزرق والصيد البحري وتربية المائيات الذي يموله الاتحاد الأوروبي إلى المساهمة في التنمية المستدامة للاقتصاد الأزرق في الجزائر، تماشيا مع الاستراتيجية الوطنية للاقتصاد الأزرق لسنة 2030 . ووفقا لرؤية الجزائر والتزاماتها الدولية، لاسيما في إطار أهداف التنمية المستدامة، حددت الاستراتيجية الوطنية للاقتصاد الأزرق 11 محورا استراتيجيا يمتد من المساهمة في الإدارة السليمة للبحار والمحيطات إلى تحسين إدماج المدن الساحلية وقدرتها على التأقلم وكذا المساهمة في تحقيق الأمن الغذائي للبلاد من خلال إنتاج مستدام.

تم، أول أمس، تكريم الفائزين بجائزة "هاكاثون ديجيتال بلو هاك"، التي أطلقها برنامج الاقتصاد الأزرق، الصيد البحري وتربية المائيات، بالتنسيق مع وزارة الصيد البحري والمنتجات الصيدية والاتحاد الأوروبي.

ي.س

فازت بجائزة فئة تسيير المعلومة شركة "آش آر تكنولوجي" من الجزائر العاصمة عن مشروعها المتعلق بنظام المعلومات الجغرافية من خلال موقع للربط بين الصيادين والموزعين، في حين فازت في فئة الابتكار التكنولوجي المؤسسة الناشئة "مارينوفا" من ولاية ميلة عن مشروعها لطائرة بدون طيار تحت الماء، بينما ظفرت المؤسسة الناشئة "سيريال صوفت" في فئة الحلول التكنولوجية لاقتصاد أزرق دائري من ولاية عنابة بالجائزة عن مشروعها "فيشوب"، الذي يقترح عبر تطبيق التواصل بين الوكلاء في قطاع الصيد البحري والمهنيين في مجال الإطعام، حيث تلقى الفائزون شهادات مشاركة إضافة إلى مكافأة مالية.

وتنافس 10 من حاملي المشاريع في هذه المرحلة النهائية من المسابقة، حيث اقترحوا حلولاً مبتكرة للمشاكل البيئية والاقتصادية والاجتماعية التي تؤثر على