

Biarritz

Le grand rendez-vous de la filière maritime

OCÉANOVACTION Du 19 au 21 octobre, à la halle d'Iraty et à la Cité de l'océan, se tiendra le premier forum du genre réunissant décideurs, dirigeants d'entreprise ou de collectivité

LA VILLE ET L'OCÉAN

Tous les mercredis, retrouvez des reportages, portraits, rencontres, autour de ce thème, pour comprendre la relation privilégiée des Biarritz avec l'océan, mieux cerner cette actualité d'une cité et de ces hommes qui vivent depuis toujours au rythme des marées.

MURIEL BONNEVILLE

m.bonneville@sudouest.fr

Océanovation est la contraction simple des mots océan et innovation. L'idée, ici, est de mettre l'innovation au service de la connaissance, de l'utilisation et de la préservation des espaces marins. « Avec Françoise Pautrizel (directrice de Biarritz Océan, NDLR), nous avons voulu bâtir un événement dans la continuité de Biarritz Océan, raconte Olivier Lépine, directeur de Biarritz Tourisme. Un événement qui permettrait de faire se rencontrer, pour la première fois, des décideurs, des dirigeants d'entreprise ou de collectivité. »

Après deux ans de travail pour le finaliser, ce grand forum destiné aux acteurs majeurs de la filière maritime, voit enfin le jour, avec la vocation de devenir rapidement un rendez-vous européen de référence. La première édition se déroulera donc du 19 au 21 octobre inclus et se déclençera autour de trois manifestations.

Le thème des risques côtiers

Ainsi, à la Cité de l'océan se tiendra un colloque international ayant pour thème "la vulnérabilité des écosystèmes côtiers au changement global", auquel participeront dix grands organismes de recherche sur l'océan. Environ 200 scientifiques se retrouveront pour croiser, à travers 170 publications, leurs recherches et

savoirs dans le domaine de la protection des écosystèmes marins et côtiers.

Ils parleront des changements climatiques et de leurs conséquences en matière de catastrophes naturelles, de transports de sédiments, d'érosion sur le littoral, mais aussi des effets sur la faune et la flore marines. Ils présenteront des travaux déjà menés avec succès comme la mise en place de récifs artificiels sur la Côte basque ou les outils pour agir face aux changements climatiques sur le littoral.

« Cette rencontre a vocation à devenir un rendez-vous européen de référence »

À la halle d'Iraty, pendant ce temps, se déroulera le Forum international sur l'innovation au service d'une meilleure connaissance, utilisation et préservation de l'océan. Des ateliers et des tables rondes seront organisés autour de thèmes précis, tels que "Impact de la pression anthropique sur le littoral et atténuation des effets", "Océanographie opérationnelle du large à la côte", "Planification spatiale et outils de gestion intégrée". Des experts, des gestionnaires et des organismes de gouvernance y participeront.

Toujours à Iraty, se tiendra aussi le Salon sur les solutions techniques dédiées à l'utilisation des ressources vivantes et minérales, l'énergie marine, l'atténuation des effets du changement global. Dans ce cadre-là, cinquante exposants spécialisés présenteront au public, sur leur stand, des « speed démos » opérationnelles. C'est-à-dire des solutions innovantes et des cas réels.

À travers une compétition officielle, sept d'entre eux auront ensuite quatre minutes chacun pour « se vendre » face à des décideurs venus de toute l'Europe pour sélection



Les risques côtiers seront abordés lors de ce premier forum.

PHOTO ARCHIVES JEAN-DANIEL CHOPIN

tionner les meilleures solutions autour de trois enjeux économiques majeurs : les solutions de prévention et la préservation des risques côtiers ; les énergies nouvelles issues de l'océan ; et les nouveaux territoires de l'aquaculture éco-environnementale.

D'autres éditions à venir

Parallèlement à ces trois rendez-vous scientifiques, une exposition sur les espaces maritimes est organisée à la halle d'Iraty. Parmi les participants, l'Ifremer, le CNRS, l'Institut culturel basque, Itzas Begia, Aloha Mutillak et

la Mission de la mer et l'Aquitaine Landes des récifs. De même, le 19 octobre de 17 h 30 à 19 heures, sera proposée une conférence sur les comportements migratoires du saumon atlantique et de l'anguille européenne.

« Nous sommes ravis de voir autant d'enthousiasme de la part des professionnels autour d'Océanovation, sourit Olivier Lépine. À terme, nous aimerions que cette rencontre internationale devienne annuelle, et surtout qu'elle s'ouvre davantage au grand public. Le prochain thème pourrait être l'économie et l'énergie environnementales. »