

Jeudi 20 avril 2023

LE TOUR-DU-PARC

Les délais respectés pour l'ouverture d'Ostréapolis

Élus et responsables du chantier d'Ostréapolis se sont rencontrés au Tour-du-Parc pour évaluer l'état d'avancement des travaux de ce centre d'interprétation dédié à l'ostréiculture. L'ouverture au public est prévue pour début 2024.



● Une réunion d'information concernant l'avancement des travaux du centre d'interprétation dédié à l'ostréiculture « Ostréapolis » situé sur la commune du Tour-du-Parc, s'est déroulée lundi 17 avril, en compagnie de David Robo, président de Golfe du Morbihan - Vanne agglomération (GMVA), François Mousset, maire de la commune qui était l'origine de ce projet en 2014, Alain Layec, maire de Saint-Gildas-de-Rhuys, et quelques représentants des entreprises concernées par le projet : Yann Le Metayer, chef de projet de l'atelier d'architecture Philippe Madec ; Philippe Le Gal, président du comité conchylicole de Bretagne sud et Martine Le Lu-Mambrin, de l'entreprise Kervellerin, à Lorient. David Robo a rappelé les différents objectifs de ce centre, à savoir : « Promouvoir et soutenir l'ostréiculture. Créer un lieu de dialogue et de ressources, d'expérimentation et d'innovation (nutrition, bien-être, santé) et renforcer l'attractivité du tourisme des quatre saisons sur la Bretagne sud. Ce concept permettra de valoriser la filière ostréicole (30 chantiers sur la commune du Tour-du-Parc), et

François Mousset, David Robo, et Alain Layec en compagnie des représentants du chantier lors de la visite concernant l'avancement des travaux d'Ostréapolis, lundi 17 avril.

de sensibiliser différents publics (habitants, scolaires, professionnels, touristes) à l'huître et son environnement ».

Quatre grandes thématiques

Cet équipement s'articulera autour de trois pôles : découverte, recherche et gastronomie sur 1 000 m². Une scénographie permettra un véritable voyage en milieu conchylicole. Quatre grandes thématiques seront traitées permettant de s'immerger dans les paysages du golfe du Morbihan. De plonger au cœur du microcosme marin. D'appréhender le travail de ces femmes et ces hommes passionnés par ce métier et découvrir les 1 001 vies de l'huître.

Du béton de coquilles d'huîtres

Concernant la conception de ce bâtiment, Ostréapolis répond à une signature architecturale éco-responsable dans une démarche durable grâce au savoir-faire de

l'Atelier Philippe Madec qui a conçu ce centre en valorisant le bois et en intégrant une ventilation et un éclairage naturel tout en optimisant les espaces fonctionnels (salle d'exposition permanente et temporaire, boutique, espace pédagogique et scientifique, atelier cuisine et espace de rencontre).

Les extérieurs n'ont pas été oubliés. Le grand parvis de 710 m² sera conçu grâce à un matériau innovant, le béton de coquilles d'huîtres, en collaboration avec la société Tri'N'Collet. Cette société collecte plus de 300 tonnes de coquilles sur le secteur qui est devenu Région pilote. 3 000 tonnes sont récupérées sur le grand Ouest. Le coût global de cette opération est évalué à 2,7 millions d'euros HT. 240 000 € sont pris en charge par la commune sans oublier les subventions de l'Europe, de l'État, de la Région et du Département.

Le bâtiment sera livré en octobre 2023. L'ouverture au public est prévue en février/mars 2024.