

À Concarneau, la boucle est bouclée pour le Nomade des mers

Publié le 21 juin 2022 à 14h25



À Concarneau, le samedi 25 juin à 16 h, le catamaran Low-tech retrouvera son port d'attache qu'il avait quitté, il y a six ans, pour sillonner les mers du globe. (Sidonie Frances - Low-tech Lab)

À Concarneau, pour le retour du Nomade des mers, le Low-Tech Lab organise neuf jours de festivités, du samedi 25 juin au dimanche 3 juillet, quai d'Aiguillon. Quatre grandes ambitions sont au programme.

1 Célébrer un retour au port après 6 ans

Skippé par Corentin de Chatelperron, le catamaran Nomade des mers a quitté Concarneau, le **mardi 23 février 2016**, il y a six ans. L'objectif de cette mission était de dénicher et d'expérimenter, aux quatre coins du globe, des technologies low-tech, c'est-à-dire simples, efficaces et peu gourmandes en énergie. Son retour au port de Concarneau, quai d'Aiguillon, ce samedi 25 juin à 16 h, s'annonce comme la célébration d'une **quête**

couronnée de succès. Des visites du voilier, amarre quai d'Aiguillon, seront possibles pendant toute la durée du festival.



Durant son périple nautique de six ans, Corentin de Chatelperron (à gauche) a travaillé avec des membres d'équipage qui l'ont aidé dans sa quête de technologies utiles, accessibles et durables. (Sidonie Frances - Low-tech Lab)

2 Échanger avec les acteurs de la low-tech

À terre, le **Low-tech Lab** multiplie les actions pour développer une technologie utile, accessible et durable dans tous les domaines de la vie courante. Des **conférences**, discussions ou tables rondes auront lieu les après-midi, à partir de 14 h, sur les déplacements, l'habitat et l'alimentation. Le soir du samedi 25 juin et le dimanche 26 juin, les membres de l'équipage du Nomade des mers reviendront sur leurs 25 escales à travers la planète et les 53 ingénieuses low-tech identifiées. Ces échanges se dérouleront dans l'espace Agora du village?, situé quai d'Aiguillon. ?





En janvier 2022, le marché des transitions, organisé à Concarneau, avait permis de faire une démonstration de l'efficacité d'un système de cuisson ambulant low-tech où frémissait une soupe à l'oignon. (Archive Le Télégramme/Gwenn Hamp)

3 Initier le grand public

Et si on s'y mettait ? Le Low-tech Lab a toujours prôné la nécessité d'apprendre en faisant. Dans le contexte actuel de **flambée des prix**, faire mieux avec moins prend tout son sens. Ceux qui voudront découvrir la cuisine low-tech, fabriquer des fours ou des séchoirs solaires, et concevoir un **anneau de contraception thermique** pourront franchir le pas en s'inscrivant aux différents ateliers et stages.



En 2019, Pierre-Alain Lévêque et Clément Chabot, ingénieurs au Low-tech Lab avaient construit et habitaient une maison en low-technologies à Concarneau. (Archive Le Télégramme/ISABELLE CALVEZ)

4 Projeter des films inspirants

Pédaler, dès 21 h, pour regarder un documentaire sur un surf trip low-tech, le samedi 25

juin, ou l'aventure folle de Corentin de Chatelperron qui a **vécu, seul, sur un plateau de bambou de 70 m²** pendant quatre mois, le dimanche 26 juin ? Il n'y a qu'au village du festival que vous pourrez le faire. Pour ceux qui préfèrent mettre la pédale douce, d'autres projections de documentaires sont organisées au pôle nautique, à 20 h 15, le mardi 28, le mercredi 29 et le jeudi 30 juin.



Le samedi 25 juin, il sera possible de visiter, après inscription auprès de la Konk Créative, partenaire du festival Low-tech, le futur tiers lieu situé au 21 rue Jules-Ferry, dans le quartier du Passage-Lanriec, à Concarneau. (Archive Le Télégramme/Gwenn Hamp)

Pratique

Le festival des Low-tech aura lieu du samedi 25 juin au dimanche 3 juillet?. L'accès au village de 1 600 m², installé quai d'Aiguillon à Concarneau, est gratuit. Les stages et ateliers sont soumis à inscriptions et parfois payants.

Programme et tarifs sur le [site du festival](#).