

03
avril

Jacques Rougerie
Architecture et Océanographie



Jacques Rougerie

Jacques Rougerie est un architecte et océanographe français, reconnu pour son approche innovante et futuriste de l'architecture, particulièrement en lien avec les environnements marins.

Académicien, né en 1945, il est le créateur de projets ambitieux mêlant architecture et écologie, et porte une attention particulière aux enjeux environnementaux et à la durabilité. Ses réalisations les plus célèbres incluent des habitats sous-marins et des structures flottantes, alliant technologie avancée et respect de la nature.

Pionnier dans l'exploration de l'architecture océanique, Jacques Rougerie imagine des habitats capables de résister aux conditions extrêmes des fonds marins. Passionné

par la recherche scientifique, il collabore régulièrement avec des chercheurs et des ingénieurs pour développer des solutions inédites pour l'habitat de demain.

Nous sommes heureux d'accueillir à bord des Jeudis ce disciple du Commandant Cousteau et de Paul Prouvé, dans cette villa que la baronne Béatrice a pensée comme un navire.

Une soirée pour découvrir la vie et l'œuvre de cet architecte hors-pair, à l'origine de laboratoires sous-marins, de centres maritimes et de musées subaquatiques - d'Alexandrie à Boulogne sur mer - de vaisseaux à coque transparente, de lieux de vie sous-marins ou encore de projets d'hôtels et d'universités flottants mobiles.

Sans oublier SeaOrbiter - vaisseau-laboratoire de 58 m de haut, dont 31 immergés - son dernier projet visant à permettre l'exploration 24 heures sur 24 au cœur et aux fonds des océans.

L'occasion de revenir sur - ou de découvrir - l'ensemble de sa carrière, et une invitation à repenser ensemble l'architecture en harmonie avec les océans, afin de répondre aux défis écologiques et aux besoins humains du futur.