



INSTITUT EUROPEEN DES MEMBRANES

Unité Mixte de Recherche n° 5635 – CNRS, ENSCM, UM II.

Marc HERAN

Responsable du département

GPM - IEM

Tel : 33 (0)4.67.14.38.70

E-mail : catherine.faur@univ-montp2.fr

A Montpellier, le 20 Juin 2023

Je soussignée Marc HERAN, Professeur à Polytech Montpellier et responsable du département Génie des Procédés Membranaire de l'Institut Européen des Membranes, déclare soutenir la pérennisation du Tiers-Lieu : MACONDO

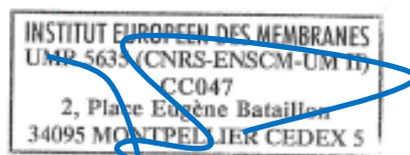
Notre laboratoire avait déjà soutenu le projet MACONDO plateforme de résilience et de créativité pour une civilisation techniquement et environnementalement soutenable dès sa création. Avec la remise du rapport de Jean Jouzel et Luc Abbadie « *Sensibiliser et former aux enjeux de la transition écologique et du développement durable dans l'enseignement supérieur* » et les objectifs de Madame la Ministre de l'Enseignement Supérieur et la Recherche dans le *Plan climat-biodiversité et transition écologique de l'ESR*, le tiers lieu MACONDO est encore plus légitime. C'est l'endroit idéal pour innover, sensibiliser et former à la transition écologique le plus grand nombre de jeunes et notamment les futurs cadres à l'horizon 2025.

L'université de Montpellier a ainsi répondu présent à de nombreuses reprises : collaboration de recherche avec Ecosec, encadrement de stages, cofinancement de projet de recherche et de création de start-up innovante. Par exemple, Il y a un mois, dans le cadre du projet d'excellence I-SITE, le Booster Innovation Montpellier (B.I.M.) a accompagné Louis Cornet de Saint Cyr et son projet Methalgues vers le premier stade de maturation. Methalgues est hébergé sur le site de Macondo. Ce projet est aussi financé par BPI France et un soutien proche plus conséquent de la SATT (société d'accélération du transfert de technologies) est attendu.

Les bases de notre université se résument en trois mots : Nourrir-Soigner-Protéger. Le dernier porte majoritairement sur l'écologie, l'environnement et la biodiversité et le site MACONDO est un LIVING-LAB qui permet aux idées universitaires de se réaliser et de diffuser dans le grand public.

Pour l'ensemble de ces raisons, il est inimaginable que ce lieu puisse disparaître.

Marc Heran, PR
Responsable du département GPM
Directeur Adjoint de l'Institut Européen des Membranes



IEM / UM – Place Eugène Bataillon – Case Courrier 005 – 34095 Montpellier Cedex 5, France
Tél : (33) 04.67.14.37.23 – email : marc.heran@umontpellier.fr



UNIVERSITÉ
DE MONTPELLIER

