

# Quelle nature demain sur nos littoraux occitans ?

par Rutger De Wit, Directeur de recherche CNRS  
UMR MARBEC (*Marine Biodiversity, Exploitation and Conservation*)  
et Directeur du Labex CEMEB à Montpellier

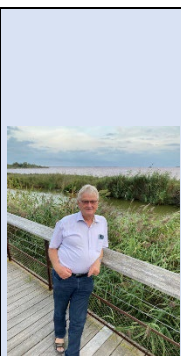
**CONFÉRENCE PUBLIQUE – Entrée libre**

**mardi 21 mars 2023 à 19h, salle des Verriès**  
(au-dessus du rondpoint de la Gendarmerie) – Saint-Gély-du-Fesc

## Quelques questions auxquelles cette conférence pourra répondre :



- Quelles menaces pèsent-elles sur les côtes et milieux lagunaires en Occitanie ?
- La restauration des écosystèmes affectés est-elle possible ?
- Quelles solutions fondées sur la nature permettront-elles l'adaptation au changement climatique ?
- Comment protéger les espaces naturels en ménageant les activités socio-économiques ?



**Rutger De Wit** a commencé ses études académiques aux Pays-Bas où il a été formé à la recherche en écologie végétale et microbienne aux universités d'Amsterdam et de Groningen. Il a travaillé sur les littoraux de Hollande, France, Espagne, Ecosse, Allemagne, Lituanie, Guyane française et Nouvelle Calédonie. Recruté au CNRS en 1993, il rejoint en 2004 l'unité Ecosystèmes lagunaires à l'Université de Montpellier, unité intégrée dans MARBEC depuis janvier 2015. Depuis le début de sa carrière au CNRS, Rutger De Wit s'intéresse particulièrement à l'étude des lagunes côtières. Progressivement il a adopté une approche plus intégrative de l'étude de ces lagunes comme socio-écosystèmes alliant l'écologie et les sciences humaines et sociales, s'appuyant sur des collaborations pluridisciplinaires. En février 2021, il a été nommé Directeur du Centre Méditerranéen Environnement et Biodiversité, le Labex CEMEB

