

LE SYNDICAT RIVAGE PRÉSENTE

# TERRE ET LAGUNE

UNE JOURNÉE SCIENTIFIQUE A LA PORTÉE DE TOUS



**18 OCTOBRE 2021**

À PARTIR DE 9H15

AUDITORIUM - MAISON DES ASSOCIATIONS

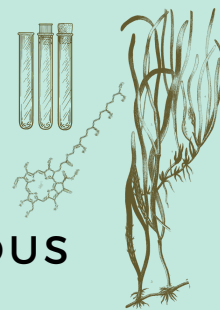
**LE BARCARES**

ENTRÉE LIBRE DANS LA LIMITE DES PLACES DISPONIBLES

POUR PLUS D'INFORMATIONS : [RIVAGE-SALSES-LEUCATE.ORG](http://RIVAGE-SALSES-LEUCATE.ORG)

# TERRE ET LAGUNE

UNE JOURNÉE SCIENTIFIQUE A LA PORTÉE DE TOUS



**MATINEE**

*Lundi 18 Octobre 2021*

*9h20 - 9h45* Accueil du public, mot d'ouverture et présentation de la journée.

*9h45 - 10h15* **VICTORIA LOUIS**

*Laboratoires BIOM & LECOB (Sorbonne Université)*

L'étang de Salses-Leucate, un habitat idéal pour l'étude des rythmes biologiques des bivalves marins ?

*10h15 - 10h45* **JULIA BAUDART**

*Laboratoire LBBM (Sorbonne Université/Université de Perpignan)*

Molécules de communication chez les vibrios et outils innovants de détection des contaminants pour l'ostréiculture.

*10h45 - 11h15* **GAËL PLANTARD**

*Laboratoires LBBM, IPHE et PROMES (Université de Perpignan)*

Les procédés d'oxydation par voie solaire sont-ils une solution pour traiter les contaminants ? Application à l'aquaculture.

*11h15 - 11h30* **ELISA VILLA**

*Microbia Environnement*

Une solution innovante pour la surveillance du phytoplancton toxique.

*11h30 - 12h00* **SERGE PLANES**

*Laboratoire CRIOBE (EPHE/Université de Perpignan)*

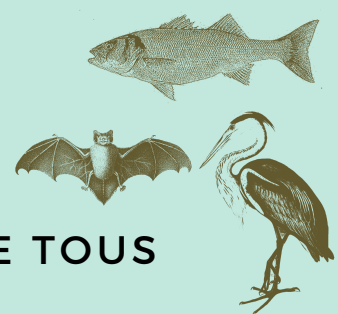
Grande nacre en danger ; les lagunes dernier bastion des populations.

*12h00 - 12h30* **ANAÏS GUDEFIN**

*Ecocean*

Poissons et autre faune mobile : quelle biodiversité et quelles relations entre la lagune, la côte et le large ?

# TERRE ET LAGUNE



UNE JOURNÉE SCIENTIFIQUE A LA PORTÉE DE TOUS

APRES-MIDI

Lundi 18 Octobre 2021

14h00 - 14h15 Accueil du public et présentation du déroulé de l'après-midi

14h15 - 14h45 **FABIEN SANÉ**

*ALEPE*

Les chauve-souris du Fort de Salses ; bilan de 5 années de suivis et de gestion.

14h45 - 15h15 **FABIEN GILOT & YVES ALEMAN**

*GOR*

Oiseaux d'intérêt patrimonial de la lagune de Salses-Leucate : Bilan de 30 ans de suivis.

15h15 - 15h45 **BENOÎT BEGUET**

*I SEA / CBN Porquerolles*

Images satellites et intelligence artificielle au service de la cartographie des végétations sur le site Natura 2000 de Salses-Leucate.

15h45 - 16h15 **LIONEL COURMONT**

*ICEN Occitanie*

Une demoiselle dans les marais de Salses-le-Château : retours d'expériences sur la gestion d'une population d'agrion de mercure.

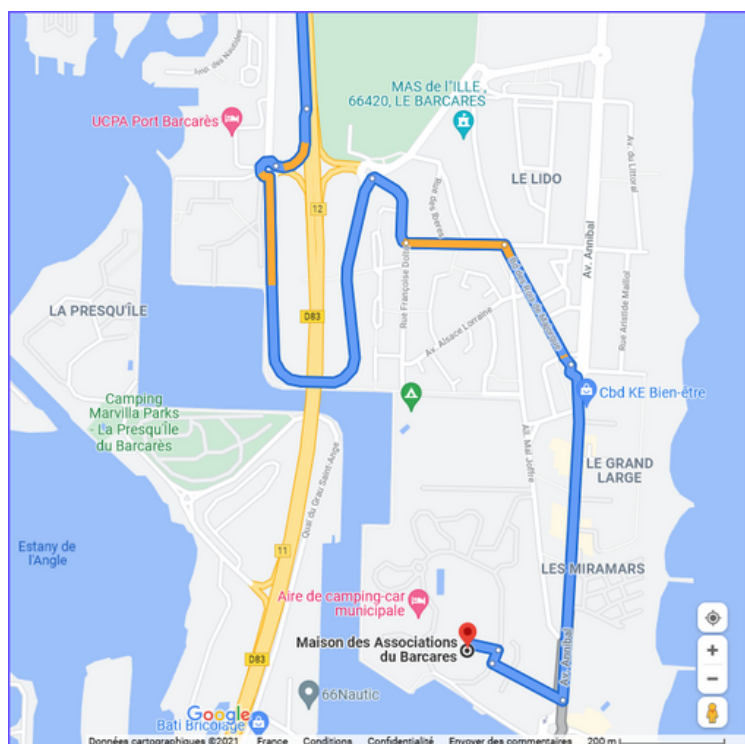
16h15 - 16h30 Clôture de la journée.

# TERRE ET LAGUNE

## PLAN D'ACCES



*Maison des Associations  
Impasse du solarium  
66420 Le Barcarès  
GPS : 42.80157, 3.03527*



### *Accès depuis Narbonne*

D83 > sortie 12 vers Lido  
Rond-point > 5e sortie sur Av. de la Coudalère  
Rond-point > 1re sortie sur Rue Françoise Dolto  
Prendre à gauche sur Rue Aragon  
Prendre à droite sur Bd des Rois de Majorque  
Rond-point > 1re sortie sur Av. Annibal  
Impasse du solarium

### *Accès depuis Perpignan*

D83 > sortie 11 vers Avenue du Stade  
3e rond point > à gauche direction le port  
Passer le pont au-dessus du grau St Ange  
Rond point après le pont > 3e sortie  
Longer le port

