



## 29 - 30 NOVEMBRE 2018

ÉCOLE NATIONALE DE VOILE ET DES SPORTS NAUTIQUES (SAINT-PIERRE-QUIBERON)

## **JEUDI 29 NOVEMBRE**

### 13h30

### Accueil autour d'un café

### 14h

#### Ouverture

Jean-Yves Le Déroff, directeur de l'École nationale de voile et des sports nautiques Sidonie Folco, chargée de mission Littoral, ministère des Sports Olivier Laroussinie, adjoint à la déléguée à la Mer et au littoral, ministère de la Transition écologique et solidaire, Pierre Bourgeon, chargé de mission Plans d'action pour le milieu marin, direction de l'Eau et de la Biodiversité, ministère de la Transition écologique et solidaire

### 14h30

# Connaissance des pratiques et des pratiquants des sports de nature sur le littoral

Animé par Noemi Garcia-Arjona, laboratoire VIPS<sup>2</sup> (EA 4636), Université Rennes 2

Les Français, loisirs sportifs de nature et les sports nautiques, Christophe Martinez (PRNSN)

Enseignements de l'enquête sur le rapport des pratiquants à l'environnement (projet de recherche SNAPS), Nicolas Le Corre (UMR Littoral Environnement Télédétection Géomatique - Brest, université de Bretagne Occidentale)

L'acquisition et le suivi des données spatiotemporelles sur les activités nautiques,

Ingrid Peuziat (UMR Littoral Environnement Télédétection Géomatique - Brest, université de Bretagne Occidentale)

Une connaissance fine des pratiques dans un territoire : l'élément essentiel du lancement d'une modalité de gestion intégrée, Valérie Olivier (DRJSCS Hauts-de-France)



### Pourquoi mieux connaître les pratiques et pratiquants?

Sébastien Meslin (Parc naturel marin de l'estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis), Sylvie Gauchet (Fédération française d'étude et de sports sous-marins)

### 16h30

#### **Pause**

### 17h

# Comment gérer les usages du milieu marin et du littoral tout en préservant leur qualité ?

Animé par Stéphanie Tachoires, Agence française pour la biodiversité

La gestion des loisirs pédestres sur les territoires littoraux : éléments de réflexion à partir du projet de recherche IMTERPED, Yohann Rech (Laboratoire VIPS² (EA 4636) - Université Rennes 2)

Prestataires d'activités nautiques, tous acteurs d'une gestion intégrée du littoral, Marie Hascoët (Parc naturel marin d'Iroise)

Enseignements d'une stratégie de concertation dans la gestion intégrée des activités nautiques et sur l'utilisation des outils de planification et gouvernance des territoires littoraux et de la mer, Ronan Pasco (Parc naturel régional du Golfe du Morbihan)

Suricate, gestion partagée des problématiques d'accès et de qualité des sites de pratique des activités nautiques, Benoît Peyvel (PRNSN)

Pressions et effets cumulés produits par les usages de loisir : détermination et analyse par saison à l'échelle d'une aire marine protégée, Damien Le Guyader (Terra Maris)



Quelles attentes relatives à la gouvernance des territoires littoraux et de la mer pour un développement maîtrisé des activités sportives de nature ? Philippe Le Ray (Auray Quiberon Terre d'Atlantique), Yves Louis (DIRM Nord Atlantique - Manche Ouest)

### 19h30

### Dîner

### 21h15

# Rétrospective de l'évolution de la représentation du littoral à travers des films amateurs

Le choix de ceux qui ont tout compris, un regard photographique documentaire et plasticien sur la relation des camping-caristes au littoral breton, Bruno Élisabeth (Laboratoire APP (EA 3208) - Université Rennes 2)

Les loisirs (pédestres) sur le littoral breton de 1950 à nos jours, Laurent Helye (Laboratoire APP (EA 3208) - Université Rennes 2)

# VENDREDI 30 NOVEMBRE

### 8h30

### Grand Site Dunes Sauvages de Gâvres à Quiberon

Exemple d'une stratégie partenariale de valorisation des activités nautiques comme levier de développement durable du littoral inscrite dans un projet de territoire transversal visant une labélisation Grand Site de France, Christophe Le Pimpec (Syndicat mixte du Grand Site Dunes Sauvages de Gâvres à Quiberon), Adrien Le Formal (président du syndicat mixte et maire de Plouhinec)

#### 9h

### Participation des sports de nature à la préservation de la qualité environnementale des sites de pratiques

Animé par Sidonie Folco, ministère des Sports

État des lieux des contenus environnementaux et de développement durable au sein des fédérations de sports de nature en milieu marin et littoral, Julie Tinetti (Fédération Française d'étude et de sports sous-marins)

C- monspot, l'outil numérique de sensibilisation des pratiquants de sports nautiques au dérangement des oiseaux et des phoques : les enseignements, Stéphanie Tachoires (Agence française pour la biodiversité), Oscar Chuberre (consultant communication)

L'implication et l'accompagnement des pratiquants vers une pratique responsable : l'expérience des centres permanents d'initiatives pour l'environnement, Jean-Baptiste Bonnin (CPIE Marennes-Oléron)

La communication dans les aires marines protégées à destination du grand public, Ronja Schmidt (UMR Littoral Environnement Télédétection Géomatique - Brest, université de Bretagne Occidentale)



# Comment accompagner les pratiquants de sports nautiques pour des pratiques respectueuses du milieu marin et du littoral ?

Ronan Pasco (PNR Golfe du Morbihan), Glenn Bonneau (École de surf de Bretagne Plouharnel), Benoît Piquemal (académie de Rennes, Éducation nationale), Céline Hauzy (Les Glénans)

### Présentations et ressources

Après le colloque retrouvez toutes les présentations sur le site du réseau national des sports de nature www.sportsdenature (rubrique Agir > Séminaires thématiques > Sport, mer et littoral)

### 11h15

### Perspectives de travail sur la gestion intégrée des sports de nature dans les territoires littoraux et milieux marins

Sidonie Folco, chargée de mission Littoral, ministère des Sports

Pierre Bourgeon, chargé de mission Plans d'action pour le milieu marin, direction de l'Eau et de la Biodiversité, ministère de la Transition écologique et solidaire

### 12h

## Déjeuner

### 13h30 (2h)

## Visites du Grand Site Dunes Sauvages de Gâvres à Quiberon



La Pointe des Saisies à Gâvres © A. HAMEL / SMGSGQ



# MINISTÈRE DES SPORTS MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE















Avec le soutien de

