

## ASSEMBLÉE GÉNÉRALE 2020

<b>Date</b> : lundi 6 juillet 2020	<b>Destinataires</b> : Membres du Campus de la Mer
<b>Heure de début</b> : 14h00	<b>Heure de fin</b> : 17h30
<b>Lieu</b> : Salle de Conférence de la MREN/LOG, 32 Avenue du Maréchal Foch, 62930 WIMEREUX	

### PROGRAMME PROVISOIRE

Conformément à la Convention Collective de la SFR Campus de la Mer, l'Assemblée Générale est organisée annuellement à l'initiative de la Direction pour présenter le bilan de l'année écoulée en matière de projets, la production scientifique et les projets en cours.

1 <b>Accueil et préambule</b>	
2 <b>Rappel des objectifs et perspectives de la SFR <i>Sébastien Lefebvre</i></b>  2.1 <b>Présentation du bilan des activités 2019</b> 2.2 <b>Présentation de la feuille de route 2020</b>	(30 min)
3 <b>Présentation de projets communs</b>  ➤ <i>François Schmitt</i> (LOG, CNRS): CPER MARCO  ➤ <i>Rachid Amara</i> (LOG, ULCO): CPER IDEAL  ➤ <i>Hervé Flanquart, Christelle Aduit et coll</i> (TVES, ULCO): Projet PEROPALE (Fondation de France)  ➤ <i>Vincent Vantrepotte et coll.</i> : Projet (CNES/TOSCA)	(15 min) (15 min) (15 min) (15 min)
<b>PAUSE CAFÉ</b>	(15 min)

<p><b>4 Présentation des 6 actions soutenues en 2019</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Action 2019-1.</b> <i>Christophe Loots et coll.</i> (LRH, IFREMER) Publication dans le journal PLOS One : « Ontogenetic shift in the energy allocation strategy and physiological condition of larval plaice (<i>Pleuronectes platessa</i>) » (15 min)</li> <li>➤ <b>Action 2019-2.</b> <i>Carolina Giraldo et coll.</i> (LRH, IFREMER) Atelier thématique international sur la biodiversité fonctionnelle et les réseaux trophiques (15 min)</li> <li>➤ <b>Action 2019-3</b> <i>Sébastien Monchy et coll.</i> (LOG, ULCO) Soutien à une action transversale « microplastiques » du CPER Marco (15 min)</li> <li>➤ <b>Action 2019-4.</b> <i>Georges Stienne et coll.</i> (LISIC, ULCO) Participation au colloque international « Global Navigation Satellite System-Reflectometry (GNSS-R), Benevento, Italy, 20-22 may 2019 » : Estimation of soil moisture and sea ice concentration – a GNSS reflectometry concept (15 min)</li> <li>➤ <b>Action 2019-5.</b> <i>Serge Reboul et coll.</i> (LISIC, ULCO) Atelier thématique « observations du milieu littoral par télédétection et traitement des données spatiales» (15 min)</li> <li>➤ <b>Action 2019-6</b> <i>François Schmitt et coll.</i> (LOG, CNRS) Participation à la création du site web du réseau COAST HF (15 min)</li> </ul>	
<p><b>5 Questions diverses</b></p>	