

Séminaire "mer et transition écologique"

Le lundi 10 mai 2021 de 8h30 à 12h30

Organisé par le Rectorat de l'[Académie de Montpellier](#) (Direction académique de la formation des personnels de l'éducation nationale), en collaboration avec [Agropolis International](#) et le [projet BlueTwo](#) piloté par l'IRD, ce séminaire s'adresse prioritairement aux enseignants et encadrants de collèges et lycées. Il donnera un aperçu actualisé des grands enjeux et des connaissances générales sur les milieux marins et littoraux et leur exploitation durable par l'Homme.

Le séminaire sera diffusé en direct pour toute personne intéressée, via [ce lien](#).



Programme

- **8h30-8h45 - Accueil et ouverture**
- **8h45-9h15 - Mers, océans et Hommes : des systèmes imbriqués basés sur des facteurs physiques, écologiques et sociétaux complexes - Transition écologique: où en sommes-nous?** par Philippe Cury, IRD (UMR MARBEC), gestion écosystémique des ressources marines
- **9h15-9h45 - Quel apport des sciences de la mer? Une approche intégrée, multi-échelles, interdisciplinaire et partenariale** par Sophie Bertrand, IRD (UMR MARBEC), écologie marine
- **9h45-10h15 - Scénarios de montée du niveau de la mer, impacts sur le littoral méditerranéen et adaptation** par Denis Lacroix, Ifremer, prospective
- **10h15-10h45 - Acteurs politiques, économiques, de la société civile dans la transition - Comment faire mieux et plus vite?** par Marie-Christine Cormier-Salem, IRD/Agropolis Fondation, écologie politique et gouvernance des ressources
- **10h45-11h15 - Comment intégrer les enjeux liés à la mer et aux océans dans l'éducation des jeunes?** par Lola Massé, IRD (UMR ENTROPIE), Projet PAREO Océan Indien, "les enfants s'engagent pour les récifs"
- **11h15-12h30 - Questions-réponses**

