

Modélisation tridimensionnelle hydrodynamique et écologique
Programme du lundi 30 novembre 2020

09:00 - 09:15	Introduction de la journée
09:15 - 10:00	Modélisation 3D et surveillance patrimoniale de la qualité des plans d'eau (Pierre-Alain Danis, OFB)
10:00 - 10:15	Pause
10:15- 12 :00	Application de la modélisation écologique sur un cas d'étude (Orlane Anneville, Francesco Piccioni, Brigitte Vinçon Leite)
12:00 - 13:30	Déjeuner
13:30 - 16 :00	Suite de la modélisation écologique d'un cas d'étude
16:00 - 16 :30	Debriefing de la journée - Tous