

COLLOQUE

N°6

CAPTEURS ACOUSTIQUES EN ENVIRONNEMENT :  
À L'ÉCOUTE DES SIGNAUX DU VIVANT

8h45	Introduction par Vincent Lostanlen (CNRS)
9h	<b>Table ronde : à l'écoute des oiseaux</b> Nicolas Farrugia (IMT Atlantique) Pierre-Emmanuel Hladik (Centrale Nantes) Paul Peyret (BioPhonia) Olivier Swift (Melotopic)
10h15	Pause
10h30	<b>Table ronde : à l'écoute de l'océan</b> Léa Bouffaut (Cornell University) Dominique Follut (Centrale Nantes, pôle WEAMEC) Benoit Parrein (Nantes Université) Marine Reynaud (Fondation Open-C)
11h45	<b>Présentation « éclair » des posters</b>
12h	Repas
13h	<b>Session poster</b>
14h	<b>Table ronde : à l'écoute de la santé</b> Sandie Cabon (Inserm) Florence Levé (université de Picardie Jules Verne) Jean-Philippe Rivière (Nantes Université) Nicolas Turpault (Sonaide)
15h15	Pause
15h30	<b>Table ronde : à l'écoute de ville</b> Pierre Aumond (université Gustave Eiffel) Arnaud Can (université Gustave Eiffel) Elise Geisler (université d'Angers) Mathieu Lagrange (CNRS) Gwendall Petit (université Gustave Eiffel)
16h45	FIN