



Écologie aquatique en milieu urbain : Biodiversité, monitoring, restauration, réglementation, sociologie

Programme de la journée

Début	Fin	Durée	Exposé	Contenu	Intervenant-e-s	Affiliation
9:00	9:10	0:10	Introduction : A propos de l'AFL et de ses webinaires		Stéphan JACQUET	AFL - INRAE
9:10 9:30 0:20 Session : Cadre réglementaire						
9:10	9:30	0:20	1-1	Réglementation des zones humides et milieux aquatiques urbains : DCE, SDAGE, renaturation	Olivier CIZEL	Juriste, éd. Dalloz
9:30 12:00 2:30 Session : Fonctionnement des écosystèmes et biodiversité aquatique						
9:30	9:50	0:20	2-1	Utilisation de l'ADNe pour l'étude des moules de la Seine à Paris	Vincent PRIÉ	SPYGEN
9:50	10:10	0:20	2-2	Que sait-on de la diversité microbienne en milieu aquatique urbain ?	Alisa LANGLAIS & Céline ROOSE-AMSALEG	ECOBIO -Univ. Rennes
10:10	10:30	0:20	2-3	Le syndrome des rivières urbaines : les rivières marseillaises de l'ombre à la lumière	Stéphanie FAYOLLE & Évelyne FRANQUET	IMBE - Aix Marseille Univ
10:30	10:40	0:10	<i>Pause</i>			
10:40	11:00	0:20	2-4	Hydrodynamique et biogéochimie des lacs urbains	Brigitte VINCON-LEITE	LEESU - ENPC / IPParis
11:00	11:20	0:20	2-5	Pollution lumineuse nocturne en ville : effets sur la biodiversité aquatique et résultats expérimentaux	Caroline ROUX	EABX - INRAE
11:20	11:40	0:20	2-6	L'eau en ville, une affaire de canaux	Jean-Michel REYNES & Céline BERTRAND	SEMM & IMBE - Aix Marseille Univ
11:40	12:00	0:20	Questions, discussion		animateurs sessions	
12:00	13:30	1:30	<i>Pause repas</i>			
13:30 15:20 1:50 Session : Enjeux de gestion, conservation des écosystèmes, monitoring						
13:30	13:50	0:20	3-1	Les sciences humaines et sociales dans les projets de réhabilitation des petites rivières urbaines	Michel LAFFORGUE	Suez Consulting – ASTEE
13:50	14:10	0:20	3-2	L'eau de la ville : quelle qualité pour les milieux aquatiques urbains ?	Cédric FAGOT	Azellus
14:10	14:30	0:20	3-3	L'acoustique passive au service de la gestion des écosystèmes	Vincent MEDOC	ENES - Univ. Jean Monnet - St Etienne
14:30	14:50	0:20	3-4	Ville de Valence - Les canaux de Valence : gestion et protection d'un patrimoine culturel et naturel	Muriel BARBIER	Ville de Valence
14:50	15:00	0:10	<i>Pause</i>			

15:00	15:20	0:20	3-5	Inventaires de biodiversité aquatique et indicateurs d'état écologique en contexte urbain le cas de Bordeaux Métropole	Laure CARASSOU	EABX - INRAE
15:20	16:40	1:20	Session : Services écosystémiques			
15:20	15:40	0:20	4-1	La « ville-nature » : une réponse aux effets du changement climatique ? Analyse sociologique à partir du cas marseillais	Carole BARTHÉLÉMY	LPED - Aix Marseille Univ
15:40	16:00	0:20	4-2	Quel sera l'impact du changement climatique sur les cours d'eau et les sources d'approvisionnement du bassin rennais ?	Luc ACQUILINA	Geoscience -Univ. Rennes
16:00	16:20	0:20	4-3	Les villes Ramsar : quand la ville s'engage pour ses zones humides	Bastien COIC	Ramsar France
16:20	16:40	0:20	Questions, discussion		animateurs sessions	
16:40	16:50	0:10	Conclusion		animateurs sessions	

Lien d'inscription au webinaire: <https://sgsafl-2026.sciencesconf.org/>

Site internet de l'AFL: [Accueil - Association Française de Limnologie](#)

Pour adhérer à l'Association, la faire vivre et soutenir ses actions :

<https://www.helloasso.com/associations/association-francaise-de-limnologie>

