



Séminaire

LA BIODIVERSITÉ ALLUVIALE DU BASSIN VERSANT DE LA LOIRE 2022 :

fonctionnement, dynamiques, suivis

7-8 avril 2022, Tours



SUIVIS

















Vendredi 8 avril

08:30	Accueil, café	
09:00	Introduction : Sabine Greulich, UMR CNRS 7324 CITERES	
SESSION 1 : OUTILS ET METHODES		
09:15	Programme national de cartographie prédictive des habitat CarHAB : quels apports à la connaissance du bassin versant de la Loire ?, Sylvain Bellenfant, Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien.	
09:35	LigérO: Mise à disposition d'outils de suivi des milieux humides en Loire-Bretagne, Brigitte Ruaux, Conservatoire d'espaces naturels Centre-Val de Loire.	
09:55	Indicateurs d'évaluation du programme de rééquilibrage du lit de la Loire : Présentation générale et focus sur les indicateurs flore et habitats, Arnaud Cochard, Valérie Simon, Conservatoire d'espaces naturels des Pays de la Loire.	
10:10	Les communautés d'Odonates (Libellules et Demoiselles) comme indicateur de qualité des plans d'eau, Nathalie Gassama, GéoHydrosystèmes Continentaux, Tours.	
10:30	Présentation posters	
10:35	Pause café	
SESSION 2 : FONCTIONNEMENT DES ECOSYSTEMES		
11:00	Gomphes de Loire : retour sur 6 années de suivis protocolés et perspectives de développement, Baeta Renaud, Association Naturaliste d'Etude et de Protection des Ecosystèmes «Caudalis», Amélie Rusu-Stievenard, Office pour les insectes et leur environnement.	
11:20	Profil abiotique des habitats alluviaux sur la Loire moyenne et répartition de la biodiversité - résultats du suivi BPO Loire pour les années 2018-2020, Sabine Greulich, UMR CNRS 7324 CITERES, Tours.	
11:40	Producteurs primaires dans la Loire et dans ses annexes - résultats du suivi BPO Loire pour deux sites d'études, Gustavo Braga, Bi-eau, Angers.	
12:00	Interactions intraspécifiques chez Populus nigra L. en contexte riverain : rôle de la sélection de parentèle au stade pionnier, Lucas Mazal, GEOLAB, Université Clermont Auvergne.	
12:20	Facteurs de contrôle du temps de résidence du bois flotté dans la plaine alluviale du Val d'Allier, Guillaume Le Roux, CNRS UMR-5600, EVS-ENS de Lyon.	
12:40	Déjeuner	

APRÈS-MIDI		
	Ateliers :	
14:00	- Atelier A : Comment traiter et valoriser les données de suivis ? approches outils et défis. Animation : Sabine Greulich et François Micheau.	
	- Atelier B : Comment structurer les connaissances sur la biodiversité ligérienne ? idées pour un centre de ressources. Animation : Nicolas Legay et Chloé Malik.	
15:30	Restitution : salle polyvalente	
16:00	Discussion	
16:30	Fin	