

Comité consultatif de la ZABR 2025

Mardi 20 mai, 8h30-12h30
à la Maison de l'environnement

[14 avenue Tony Garnier 69007 Lyon](#)

L'adaptation des territoires de l'eau au changement climatique

Un défi à relever pour les acteurs de la science et de la gestion

Comment la rapidité du changement climatique et l'ampleur du phénomène change nos recherches et nos priorités d'actions sur les territoires de l'eau ?

CONTEXTE

Tous les 2 ans, la ZABR réunit son comité consultatif, instance de dialogue entre les scientifiques de la ZABR et ses partenaires du bassin pour partager les grands enjeux du bassin du Rhône, les connaissances scientifiques produites, les solutions mises en œuvre dans les territoires de l'eau qui ont pu être développées, les besoins de connaissances qui restent à travailler au vu des défis à relever.

L'ensemble des acteurs du bassin du Rhône sont en route autour d'un défi majeur : adapter les territoires de l'eau au changement climatique. Les acteurs institutionnels apportent des documents cadrage comme le Plan d'adaptation du Changement climatique du bassin RMC et le SDAGE et soutiennent les actions en lien. Les scientifiques travaillent sur les futurs du climat et de l'eau, analysent les impacts du changement climatique sur la ressource en eau, la biodiversité, les territoires et ses acteurs. Les gestionnaires des cours d'eau du bassin s'attachent à mettre en œuvre des stratégies, solutions pour favoriser la résilience de leur territoire aux effets du changement climatique.

OBJECTIFS

- Partager l'actualité et les priorités faites par les acteurs des territoires pour agir face aux effets du changement climatique et leurs besoins de connaissances
- Partager les enjeux de la recherche, les résultats, les modes de collaborations engagées ou à engager avec les acteurs pour accompagner les territoires.
- Renforcer les collaborations sciences gestion pour trouver ensemble des leviers à mobiliser, activer pour limiter les impacts du changement climatique sur les territoires de l'eau du bassin

PARTENAIRES





PROGRAMME

8h30 ACCUEIL des participants - Café

9h15 OUVERTURE

La ZABR, l'Agence de l'eau et le Graie, 3 institutions qui renouvellent leur partenariat sciences-gestions au service des territoires.

Nicolas Mourlon, Directeur de l'Agence de l'eau RMC

Frédéric Cherqui, Président du Graie

Nicolas Lamouroux et Laurent Simon, Co-président de la ZABR

10h-12h30 L'adaptation des territoires de l'eau au changement climatique : un défi à relever pour les acteurs de la science et de la gestion

Comment la rapidité du changement climatique et l'ampleur du phénomène influent sur nos recherches et nos priorités sur les territoires de l'eau ?

10h Partage collectif d'un diagnostic

Table Ronde animée par Anne Clémens, Graie et Nicolas Lamouroux, ZABR, avec :

- *Céline Barbiero, EDF*
- *Delphine Danancher, CEN Rhône-Alpes*
- *Eric Divet, CNR*
- *Thomas Pelte Agence de l'eau RMC*
- *Jean-Philippe Vidal, INRAE RiverLy*

Témoignages et échanges autour des difficultés rencontrées, des besoins de connaissances et des modes de collaborations à favoriser.

11h Forum d'échange pour susciter des collaborations

Rencontre poster avec des gestionnaires : Syndicat de la rivière d'Ain Aval et de ses affluents, Réseau d'acteurs des espaces naturels Rhône-Saône, EPTB Isère, EPTB Gardons, AB Cèze, Syndicat Mixte des Bassins Hydrauliques de l'Isère, le Syndicat Mixte de l'Isère et de l'Arc en Combe de Savoie, Syndicat Mixte des Rivières du Beaujolais

Rencontre poster avec les pilotes de sites Ateliers de la ZABR : Arc Isère, Vallée de l'Ain Confluence et Dis-continuités, Drôme et rivières en tresse, Ardières-Morcille, OTHU, OHM Vallée du Rhône

12h30 BUFFET DEJEUNATOIRE