



ORLÉANS | 2022 **SÉCHERESSES – GÉRONNS LA RESSOURCE EN COMMUN**
6 et 7 décembre **POUR DES SOLUTIONS ADAPTÉES A CHAQUE TERRITOIRE**

MARDI 6 DÉCEMBRE 2022

Animation **Denis CHEISSOUX**, producteur journaliste à France inter

13h00 - 13h45 Accueil des participants *

13h45 - 14h15 Allocutions d'ouverture **

- **Bruno FOREL**, président de l'Association Nationale des Elus des Bassins - ANEB
- **Daniel FRÉCHET**, président de l'Etablissement public Loire - EP Loire

Séquence 1 - Sécheresses 2022 : de l'analyse du phénomène aux perspectives

Co - Animateur **Éric GAUME**, directeur du département des géosciences (GERS)
Université Gustave Eiffel et animateur de la division "Hydrosystèmes et ressources en
eau" de la Société Hydrotechnique de France (SHF)

co-organisée
avec la SHF



14h15 - 15h00 Analyse hydro-météorologique de la sécheresse et des étiages 2022 **

- **Jean-Michel SOUBEYROUX**, directeur adjoint scientifique de la climatologie - Météofrance
- **Patrick CHARBONNIER**, directeur adjoint de la direction des actions territoriales - BRGM
- **Vazken ANDREASSIAN**, directeur de l'unité de recherche HYCAR - INRAE

15h00 - 16h30 Sécheresses 2022 - Retours d'expériences **

RETEX de bassins

- **Emmanuel LEHMANN**, chef du service barrages - EP Loire
- **Philippe PICON**, directeur Ressource en Eau et Environnement - SMAVD/EPTB Durance
- **Stéphane SIMON**, responsable du service Ressource en eau - Institution Adour

RETEX d'acteurs socio-économiques et environnementaux

- **Florence DENIER-PASQUIER**, administratrice France Nature Environnement - FNE
- **Jean-Paul COMBÉMOREL**, directeur action régionale et délégué de bassin Loire-Bretagne - EDF

16h30 - 17h30 Table ronde - Anticiper les sécheresses : articuler l'action à court, moyen et long terme sur les bassins **

- **Hervé BRULÉ**, directeur DREAL Centre Val de Loire et DREAL de bassin
- **Thierry BURLOT**, président du Cercle français de l'eau et président du Comité de bassin Loire-Bretagne
- **Bruno FOREL**, président de l'ANEB
- **Claude GITTON**, inspecteur général de l'Environnement et du Développement durable (IGEDD)



Séquence 2 - Des territoires au Livre BLEU



18h00 - 18h50 Ateliers dynamiques : focus sur quelques actions de l'Etablissement public Loire

Projet d'aménagement d'intérêt commun (PAIC) infrastructures de protection contre les inondations **

Présentation du PAIC infrastructures de protection contre les inondations

Gouvernance : articulation et synergies SLGRI-PAPI-ZEC-SAGE sur le bassin du Cher *

Articulation des interventions sur les inondations, aux différentes échelles

Gouvernance : articulation et synergies Gestion des barrages sur le bassin de l'Allier - SAGE (axe Allier, SAGE Haut-Allier et Allier aval) **

Présentation du barrage de Naussac, de son rôle de soutien d'étiage à l'échelle des axes Allier et Loire, et du rôle du CGRNVES, intégration à différentes échelles du barrage : SAGE Haut-Allier, HMUC Allier

19h00 - 19h30 Débat autour des propositions du Livre BLEU L'eau en COMMUN **

En présence de

- **Bruno FOREL**, président de l'ANEB
- **Martin GUTTON**, directeur général de l'Agence de l'eau Loire-Bretagne

20h00 Échanges conviviaux autour d'un cocktail dînatoire sur le Bateau Lavoir

(sur inscription)



© Pascal Proust

* salle de réception ** amphithéâtre *** salles d'ateliers

8h30 - 9h00 Accueil des participants *

9h00 - 10h15 Études et projets **

- **Philippe GOUTEYRON**, directeur Evaluation et Planification - Agence de l'eau Loire-Bretagne : les analyses Hydrologie Milieux Usages Climat
- **Céline NOWAK**, chef-adjoint du service de l'eau et des milieux aquatiques, Direction surveillance, évaluation, données - OFB : le dispositif Onde, pour caractériser l'étiage estival des petits cours d'eau
- **Thierry MÉNAGER**, inspecteur général de l'Environnement et du Développement durable - IGEDD : inventaire national Plan d'Eau
- **Sonia SIAUVE**, responsable Projets - Innovation - OIEau : des outils pour aider les gestionnaires à prendre en compte le changement climatique - Projet Life Eau & Climat

10h15 - 13h00 Ateliers ***

Atelier 1 - Renforcer les synergies d'action de gestion quantitative aux différentes échelles territoriales

Co-animation : Laurent BOISGARD (EP Loire) & Cyrielle BRIAND, Clara LA FERRARA (ANEB)

- **Mathilde MOREL** - Direction Eau et Biodiversité - Ministère de la Transition écologique et de la cohésion des Territoires : la sécheresse : comment s'y adapter maintenant ?
- **Sébastien BARON** - EPTB Eau et Vilaine : gestion quantitative sur le bassin de la Vilaine : d'une étude globale vers des études HMUC locales impliquant les parties prenantes
- **Julien COLIN** - EP Loire : articuler la gestion quantitative à différentes échelles territoriales, exemple sur le bassin du Cher
- **Stéphane SIMON** - Institution Adour : feuille de route pour la stratégie de gestion quantitative de l'EPTB Adour, exemple de déclinaison dans le programme d'actions du PTGE Midour

Atelier 2 - Prendre en compte le changement climatique dans la gestion de la ressource (échanges chercheurs-gestionnaires)

Co-animation : Benoît ROSSIGNOL (EP Loire) & Julie SENDZIK (ANEB)

- **Jean-Philippe VIDAL** - INRAE : la présentation d'un livre blanc autour de la prise en compte du changement climatique sur les territoires de l'eau
- **Pierre DARRENTIÈRES** et **Timothée BESSE** - Observatoire de l'environnement en Bretagne : rôle de l'observatoire à l'interface recherche - gestion
- **Stéphane LORIOT** - EPTB Vienne : caractérisation des effets du dérèglement climatique sur la ressource en eau du bassin de la Vienne et stratégie d'adaptation
- **Céline BOISSON** - EP Loire : diagnostic des vulnérabilités au changement climatique, cas du SAGE Sioule

Organisé dans le cadre du
Projet Life Eau & Climat



13h00 - 14h15 Déjeuner sur place *



14h15 - 17h00 Études et projets des bassins **

1 - Anticiper et mesurer les impacts du soutien d'étiage pour les usages et les milieux

- **Véronique DÉSAGHER** - SMAVD/EPTB Durance : anticiper et mesurer l'impact de la diminution de la ressource
- **Nicolas CARDOT** et **Loïc GUYOT** - SMEAG : gestion de soutien d'étiage de la Garonne : RETEX, cas pratique
- **Pascal GOUJARD** - Seine grands lacs : l'étiage de la Seine, des enjeux majeurs pour les territoires
- **Benoît ROSSIGNOL** - EP Loire : bénéfices socio-économiques du soutien d'étiage de l'Allier et de la Loire : retour d'expérience sur l'année 2019 et enjeux

2 - Construire une stratégie de communication de long terme intégrant la gestion de crise

- **Sophie GRÉMILLET** - SIARCE : communication en situation de sécheresse, RETEX de l'été 2022 au SIARCE
- **Sylvie ASSELIN** - EP Loire : retour d'expérience sur la communication au cours de l'étiage 2022

Informations pratiques



Colloque
Espace Saint Euverte
9 Bd de Saint-Euverte, 45000 Orléans



Cocktail dinatoire (sur inscription)
Bateau Lavoir
1 Pl. du Châtelet, 45000 Orléans



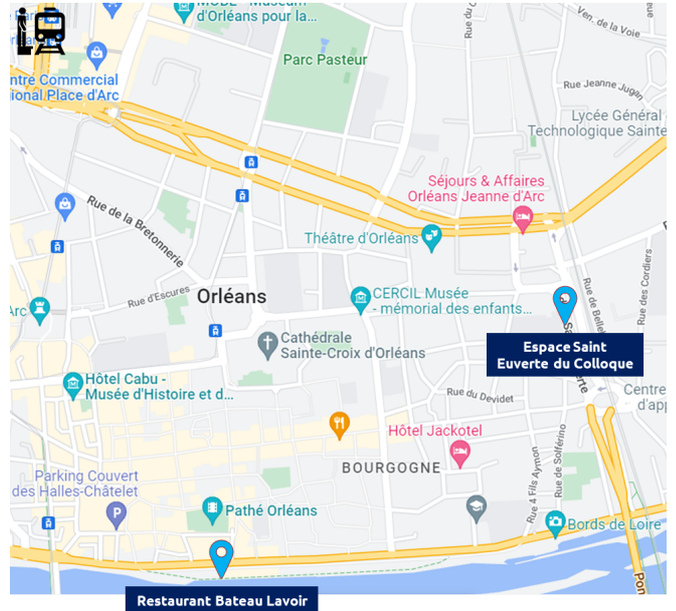
Gare d'Orléans



Réseau Bus tao : (arrêt devant l'Espace St Euverte)
lignes 2, 7, 6, 3



Parking du théâtre et parking Centre de Conférences



Soutiens et partenaires



avec les interventions de



Plus d'information sur bassinversant.org

