



Colloque SUR LA GESTION DES EAUX SOUTERRAINES

Hydrogéologie et changement climatique : maîtriser les interactions entre eaux souterraines et eaux de surface pour la résilience des territoires.

24-25-26 novembre 2026
à **Salon-de-Provence**

LES ORGANISATEURS

L'AHSP - L' Association des Hydrogéologues du Service Public

regroupe près de 140 hydrogéologues ou professionnels de la gestion des eaux souterraines exerçant au sein des collectivités territoriales, des services de l'État, des établissements publics et des agences de l'eau. Elle a pour mission de promouvoir une gestion durable de la ressource par l'échange de savoir-faire techniques, la veille réglementaire et le soutien à l'innovation scientifique.

Elle assure le rayonnement national de l'événement et a pour objectif d'organiser un colloque tous les 3 ans.

Le SYMCRAU - Syndicat mixte de gestion des nappes de la Crau

est un établissement public chargé de la gestion et de la préservation des nappes de la Crau, ressources stratégiques pour le territoire, il assure la surveillance de la ressource et mène des études pour mieux comprendre le fonctionnement de l'hydrosystème.

Il exerce également des missions d'expertise, de coordination et de sensibilisation à la préservation de l'eau. Enfin, il pilote l'élaboration du SAGE, assure le secrétariat de la CLE et anime la politique Natura 2000 sur le territoire.



COLLOQUE NATIONAL

En France, les eaux souterraines fournissent près de 70 % de l'eau potable et sont essentielles aux activités économiques. Cependant, le changement climatique et l'urbanisation accentuent leur raréfaction et leur vulnérabilité aux pollutions.

Face à ces enjeux, un colloque national propose de passer d'une gestion cloisonnée à une approche intégrée des hydrosystèmes, en favorisant le partage des connaissances, des outils et des pratiques pour renforcer la résilience des territoires.

Date

Les 24-25 et 26 Novembre 2026

Lieu

Espace Charles Trenet, Salon-de-Provence (13)

Thématique

Les interactions eaux souterraines /eaux de surface dans un contexte de tensions quantitative et qualitative



PRE PROGRAMME

Temps inaugural

Ouverture protocolaire de haut niveau (*Préfet, Région, Département, Métropole AMP, Maires et Présidents d'universités*).

Ouverture par des grands témoins

Brice LALONDE (auteur de la 2nde loi sur l'eau), Eric SERVAT (*chercheur, auteur du livre « Le grand défi de l'eau »*)

Proposition de sessions

- Session gouvernance
- Session technique (REx)
- Session scientifique (Innovation)

Espaces spécifiques

- Posters flash : Présentations rythmées pour valoriser les jeunes chercheurs
- Forum de l'emploi : Rencontres ciblées entre étudiants et bureaux d'études
- Side event culturel : Exposition «Eaux Invisibles» par 3 artistes de la Villa d'Avignon

2 soirées cocktail



LES DATES

- **Avril 26**
Lancement de l'Appel à communication
- **31 mai 26**
Cloture des communications
- **Jui. 26**
Sélection des interventions
- **Juin 26**
Ouverture de la billetterie
- **Sept. 26** Diffusion du programme définitif
- **Nov. 26**
Colloque



ÊTRE PARTENAIRE

Les structures qui le souhaitent peuvent devenir mécène de l'évènement colloque.

La structure donatrice auprès de l'AHSP, reconnue association d'intérêt général, se verra attribuer un reçu fiscal permettant de faire valoir une réduction d'impôts à hauteur de 60% de son don (pour plus d'informations sur les déductions fiscales veuillez-vous reporter au site service-public.fr).

Les logos des mécènes seront affichés sur l'ensemble des supports de communication du colloque.

Pour toutes demandes de mécénats ou d'informations complémentaires merci de vous rapprocher du comité d'organisation :

colloque2026@ahsp.fr
06 27 47 22 15

- Lieu : Espace Charles Trenet, Salon-de-Provence (13)
- 4 demi-journées, 2 soirées – les 24, 25 et 26 novembre 2026
- 4 demi-journées sur 3 jours pour permettre les déplacements nationaux
- 100% Francophone
- Présentiel exclusif (pour favoriser le réseautage et les échanges)
- 20 à 30 stands entreprises (forage, géoscience, bureaux d'études,...)
Restauration sur place et accueil sécurisé

LES PLUS

Captation vidéo des plénières (partenariat à l'étude avec l'école du Cinéma et de l'animation d'Arles)

Publication des résumés étendus et captations vidéos sur le site internet de l'AHSP

Publication d'un numéro spécial dans «La Lettre de l'AHSP» et soumission d'articles scientifiques à la revue «Terre et Science» (sous réserve de validation du partenariat)

Communication : Campagne ciblée via LinkedIn, Veille Eau et les réseaux internes des partenaires

Un événement organisé par

Un événement soutenu par

