

# SYNTHÈSE

Enquête de manifestation d'intérêt

12<sup>ème</sup> COLLOQUE FOCUS HYDRO  
Jeudi 9 mars 2023

« LA PLACE DE L'HYDROÉLECTRICITÉ ET DU STOCKAGE DANS LES SCENARIOS ENERGÉTIQUES »



Organisé par

en partenariat avec



# 85

réponses reçues sur les 175 personnes présentes (47 %)

## Les raisons qui expliquent leur présence à ce colloque (top 4)

1. **Stockage et STEPs**
2. **Le futur de l'hydro**
3. **Le développement des EnR**
4. **La prospective 2050 en égalité avec Le réseautage**

### Autres raisons :

- Présentation de TerraWater
- L'impact sur l'environnement aquatique
- Retour d'expériences sur les projets récents
- L'utilisation des sectionneurs dans les STEPs

## Le format du colloque

# 72 %

des répondants préfèrent participer toute la journée en Colloque



## Le souhait de participer à d'autres événements

- **91%** des répondants sont intéressés pour participer aux **Rencontres Business Hydro du mois d'octobre 2023 !**
- **95 %** des répondants sont intéressés pour participer au **colloque Focus Hydro 2024**
- **66%** des répondants sont intéressés pour participer aux **Rendez-Vous Experts Hydro 2024**

**D'excellents résultats !**

## Liste des personnes non adhérentes souhaitant recevoir des informations sur les conditions d'adhésion :

- CENTANNI Danièle (Laboratoire Liphy)
- COURBIS Cesar (SPAC Groupe COLAS)
- BRUNA Sébastien (BH2M)
- ALLEMANN Arnaud (BH2M)
- GRAND Dominique (GIRE P)
- PRADEL Maxime (EDF)
- LASSERRE Bruno (CROS)
- AUTOMME Nicolas (Voix du Nucléaire)
- GABORIAU Clément (CNR)
- LEON Michel (HYDROKARST – SDEM)
- TRELCAT Emilie (YETHY)
- HANSS Estelle (Eiffage)
- REBATTET Claude (Grenoble INP)
- NERI Fabien (Er3i)
- HENRY Jean-Marc (Retraité GE)
- DULAC Gérald (Retraité)
- JULLIARD Jacques (Association A3E)
- GAUDIN Eric (Plateforme CREMHYG Grenoble INP)
- BOURRET Arthur (Groupe CAN)
- REGAZZONI Claire (SC Regazzoni)
- CLEMENT Didier (MyDroneSolution SAS)
- MARTIN Alexandre (SDCEM)
- LYON-CAEN Jean-François (architecture)
- BOUVIER Alain (AB Concept)
- VANNIER Joelly (CT INGENIERIE SE)

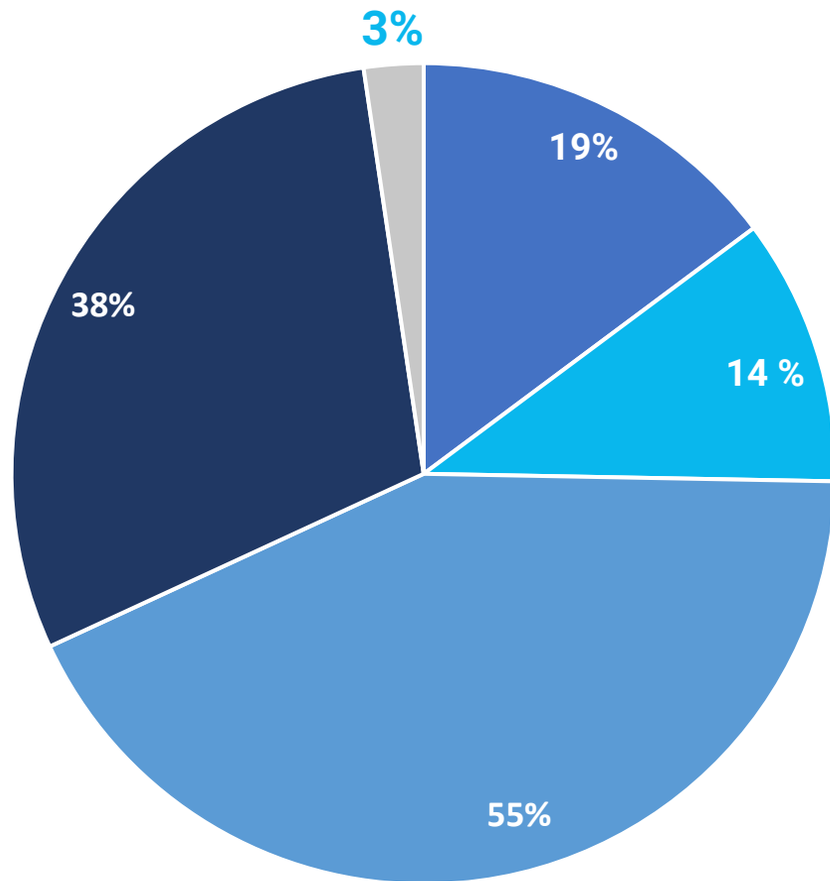
# 41%

Des répondants sont déjà adhérents à Hydro 21

# 38%

Des répondants qui ne sont pas adhérents à Hydro 21 souhaitent recevoir des informations sur les conditions d'adhésion

## Comment avez-vous entendu parler du colloque Focus Hydro (Plusieurs réponses possibles)



- Site internet Hydro 21
- Newsletter
- Invitation par email
- Bouche-à-oreille
- Presse

# 55%

Des répondants ont entendu parler du colloque Focus Hydro par une invitation mail (e-mailing)

# 38%

Des répondants ont entendu parler du colloque Focus Hydro par la bouche-à-oreille

# 19%

Des répondants ont entendu parler du colloque Focus Hydro via le site internet

## Comment jugez-vous l'organisation de cet évènement ?

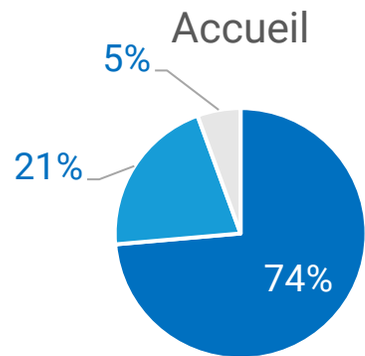
■ Très satisfaisant

■ Satisfaisant

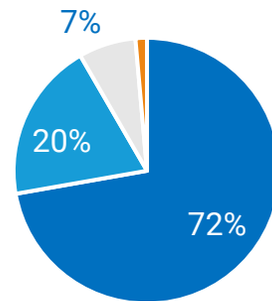
■ Neutre

■ Peu Satisfaisant

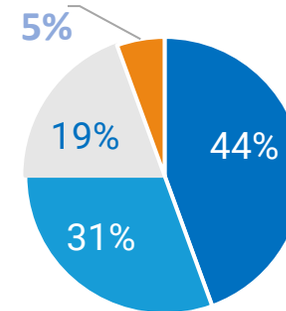
■ Pas satisfaisant



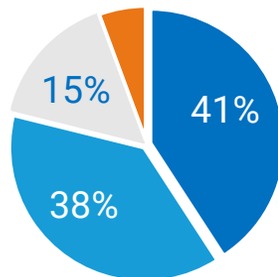
Salle de conférence et disposition



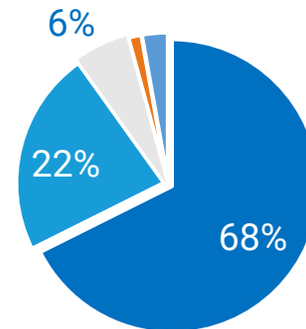
Déjeuner



Communication en amont sur le colloque



Expertise des intervenants



### SATISFACTION GLOBALE

**74%** des répondants sont très satisfaits de l'accueil

**72%** des répondants sont très satisfaits de la salle de conférence et de sa disposition

**44%** des répondants sont très satisfaits et **31%** satisfaits du déjeuner

**41%** des répondants sont très satisfaits et **38%** satisfaits de la communication en amont sur le colloque

**68%** des répondants sont très satisfaits de l'expertise des intervenants

## Suggestions sur la thématique du prochain Focus Hydro de 2024 (1/2)

- « Accélération de la mise en œuvre de nouveaux projets hydroélectriques en France »
- « Micro Hydraulique »
- « Potentiel hydrolienne, houlomotrices »
- « Développement Hydro et prise en compte des **problématiques environnementales** »
- « Creuser le modèle économique des STEP »
- « Maintenance des centrales hydroélectriques en intégrant des élus locaux/régionaux/nationaux et les maitres d'ouvrages concernés »
- « La mutualisation des besoins des producteurs (Assurance, consommables, administratif..) »
- « L'acceptation territoriale des projets hydroélectriques et surtout des grands projets de STEP comme présentés dans cette édition. »
- « Interpeller des politiques: que savent-ils de l'hydraulique? Pourquoi ne fait-elle pas systématiquement partie des EnRs? D'où reçoivent-ils leurs informations ? Quel soutien législatif sont-ils prêts à y apporter? etc... »

## Suggestions sur la thématique du prochain Focus Hydro de 2024 (2/2)

- « Dessableur, abrasion »
- « L'amélioration de l'existant, technique, financement et perspectives »
- « Augmentation du nombre de maintenances, monitoring et maintenance prédictive »
- « Adaptation à la ressource hydrique pour projet long terme »
- « Point sur les futurs investissements »
- « Optimisation du parc hydroélectrique (amélioration des rendements, augmentation de puissance, opérabilité) »
- « La réglementation sur le microturbinage et les évolutions de celle-ci qui est très contraignante en France »
- « La gestion de la sédimentation des réservoirs. »
- « Le vieillissement des ouvrages hydroélectriques et leur rénovation. »
- « Les conduites forcées. »
- Inviter Marie-Noelle Batistelle ou un.e autre représentant.e du corps politique national, pour parler stratégie de développement de l'hydro dans le cadre de la transition énergétique
- Visite du site St Martin le Vinoux et d'autres sites

## Autres verbatims

- **Retours positifs :**

Sur le colloque :

- « Grenoble est bien adapté »
- « L'endroit où nous étions était bien, de même que le sujet des STEP dont la reprise est indispensable pour gérer les fluctuations des sources pérennes »
- « Je ne changerai rien au format »
- « Merci pour cette mise en lumière du développement des STEP en France »
- « Bonne gestion du temps »

Sur l'organisation :

- « Très bien organisé »
- « J'étais intervenant. BRAVO et MERCI à toute l'équipe organisatrice »
- « Focus toujours très bien organisé »
- « Merci à toute l'équipe organisatrice et aux intervenants »
- « Buffet au top »

- **Point à améliorer :**

Sur le colloque :

- « Les voix du nucléaire étaient beaucoup trop représentés » (plusieurs fois)
- « Rajeunir l'audience avec les étudiants »
- « Inviter des participants étrangers pour les perspectives export »

Sur l'organisation :

- « Amphi avec meilleure sonorisation »
- « En tant qu'intervenant, j'ai été gêné d'avoir le PC loin à droite sans écran visible pour moi »
- « Avoir un temps de pause supplémentaire en journée pour échanger avec les personnes »



# Réalisé par Adeo

Marie-Hélène BOISSIEUX  
Dirigeante adeo

Cassie TARDOS  
Chef de Projets Junior

## CONTACT :

---

Tél : +33(0)4 76 36 55 76

Mob : +33(0)6 75 19 88 93

[mhboissieux@adeocom.fr](mailto:mhboissieux@adeocom.fr)

[www.adeocom.fr](http://www.adeocom.fr)