

# CLÔTURE OFFICIELLE DE L'EVENEMENT « CENTENAIRE HYDRO 2025 »

OU LA CÉLÉBRATION DES 100 ANS DE L'EXPOSITION INTERNATIONALE  
DE LA HOUILLE BLANCHE ET DU TOURISME (1925 – 2025)



Communiqué de presse – Lundi 15 décembre 2025

## Célébration du Centenaire Hydro 2025 : CLAP DE FIN !

100 000 visiteurs

164 évènements programmés durant l'année 2025

Le 15 décembre 2025, à l'Ecole Grenoble INP-ENSE3, sur le site emblématique incarnant l'excellence universitaire de la transmission du savoir, s'est tenue la cérémonie de clôture du Centenaire de l'Exposition Internationale de la Houille Blanche et du Tourisme. Un événement piloté tout au long de l'année 2025, par Hydro 21, aux côtés de ses partenaires, Grenoble Alpes Métropole, la Communauté de Communes du Grésivaudan, de l'Oisans, la Maison Bergès, pour célébrer 100 ans d'histoire, d'innovation et d'avenir autour de l'hydroélectricité.

### CHIFFRES CLÉS

Date : du 8 février 2025 au 31 décembre 2025

#### Cibles :

- **Le grand public** - Plusieurs événements, expositions, visites grand public, spectacles, animations sont prévus pour être accessibles à tous.
- **Les familles et scolaires / étudiants** - Certaines visites et expositions sont pensées pour un public familial ou scolaire.
- **Les professionnels de l'hydroélectricité, décideurs, industriels** - Via des colloques, conférences spécialisées, visites techniques ou « business events ».
- **Les acteurs institutionnels, élus locaux, collectivités, territoires de montagne** - Certains événements s'adressent spécifiquement aux élus, responsables territoriaux ou acteurs de la gestion de l'eau / énergie dans les territoires alpins / montagneux.
- **Les passionnés d'histoire, de patrimoine, de culture, de tourisme, et les curieux intéressés par l'énergie, l'environnement ou l'innovation.**

#### Temps forts :

- 8 février 2025 - **EXPERIMENTA**, La Biennale « Convergence, arts & sciences » - Grenoble, Grésivaudan, Voironnais
- 18 mars 2025 - **Cérémonie de lancement du Centenaire de l'Exposition Internationale de la Houille Blanche et du Tourisme** – Grenoble Alpes Métropole
- 1<sup>er</sup> avril 2025 – **14<sup>ème</sup> colloque Focus Hydro : « Transition & industrie »** - Villard-Bonnot
- 21 mai 2025 - **Célébration de la journée anniversaire du Centenaire de l'Exposition Internationale de la Houille Blanche et du Tourisme et de la Tour Perret** – Grenoble INP-UGA & Hôtel de Ville de Grenoble
- 6 juin 2025 - **Visite guidée de la Centrale EDF de Grand'Maison et conférence sur « Les enjeux de flexibilité et de stockage pour la décarbonation du système électrique »** - Vaujany
- 2 juillet 2025 – **Journée sur le Partage de la Ressource en Eau (visite et mini-colloque) par la Compagnie Nationale du Rhône** – Bollène (84)
- 17-18-19 septembre 2025 – **Colloque Hydro-ES (SHF)** à Grenoble
- 23 septembre 2025 – **5<sup>e</sup> rencontres de l'Economie Territoriale en Oisans** – Bourg d'Oisans
- 24 septembre 2025 – **Colloque Hydroélectricité, innovation & microsteps** – Briançon (05)
- 14 & 15 octobre 2025 – **10<sup>ème</sup> édition du Salon Business Hydro** – Grenoble (Alpexpo)
- 4 novembre 2025 – **L'hydroélectricité : passé, présent, futur** - Grenoble UIAD
- 15 décembre 2025 – **Cérémonie de clôture** – Grenoble INP-ENSE3

▪ Expositions : **34** évènements

▪ Publications : **9** évènements

▪ Visites professionnelles : **15** évènements

▪ Visites grand public : **65** évènements

▪ Visites scolaires : **15** évènements

Conférences/ Colloques : **35** évènements

Evènements récréatifs : **21** évènements

Spectacles : **29** évènements

Autres animations : **42**



## Un rayonnement national



## FOCUS SUR LE CENTENAIRE POUR LA PETITE HYDROÉLECTRICITÉ

France Hydro Électricité (FHE), syndicat professionnel de la petite hydroélectricité, a organisé au cours de cette année 2025, trois événements dans le cadre du Centenaire :

- **Réunion régionale en Ariège (06.02.2025)**

**Cible** : public pro hydro : environ 75 participants à cette réunion d'information et visite du Musée Aristide Bergès la veille

**Thématiques abordées** : actualité de la filière hydro

- **17<sup>e</sup> Rencontres France Hydro Électricité (10/12 juin 2025)**

**Cible** : filière et porteurs de projets hydro : 590 participants

**Thématiques abordées** : perspectives de la filière hydro

- **Journées portes ouvertes de la petite hydro (21/23 mars 2025)**

**Cible** : grand public : environ 1000 visiteurs sur les 34 centrales ouvertes à cette occasion. 9000 visiteurs uniques sur le site internet dédié.

**Thématiques abordées** : tourisme industriel, découverte de l'hydro au travers de journées portes ouvertes partout en France organisées à l'occasion de la journée mondiale de l'eau.

## PERSPECTIVES : le programme HYDRO 2030

« Aujourd’hui », affirme Roland Vidil, Président d’Hydro21, « l’hydroélectricité joue un rôle incontournable pour soutenir notre système électrique décarboné, sa résilience et notre souveraineté. Demain, son rôle sera également déterminant pour gérer les ressources en eau, lisser les crues et les étiages des cours d’eau et favoriser l’adaptation au changement climatique. Le nouveau programme Hydro 2030 se concentre sur les défis énergétiques que l’hydro va devoir relever dans le futur, à savoir la flexibilité, le stockage, le partage de la ressource en eau et le développement économique des territoires. Il mobilise l’ensemble des forces de l’écosystème alpin : universités, industries et autres acteurs dans une démarche partenariale très ouverte, pour faire rayonner notre écosystème comme un acteur de tout premier plan au niveau national et international. »

## LIVRE « SPECIAL CENTENAIRE HYDRO 2025 » : sortie : Printemps 2026 – Cf extrait sur [www.centenairehydro2025.org](http://www.centenairehydro2025.org)

### Hydroélectricité aujourd’hui : chiffres clés en France

L’hydroélectricité reste une composante majeure du mix énergétique français ; **c'est un atout pour la souveraineté énergétique**, la production bas carbone et la flexibilité du réseau. En 2023 notamment :

- Un parc installé d'environ **25 684 MW**
- Une production hydraulique nationale de **54,8 TWh**
- L'hydroélectricité couvre environ **12,5%** de la consommation électrique en France.
- La région Auvergne-Rhône-Alpes concentre près de **44 % de la puissance hydraulique installée en France**, soit plus de **11 400 MW** en 2023.

Ces chiffres illustrent le rôle central de l’hydroélectricité : énergie renouvelable, stable, flexible et durable des qualités cruciales dans le contexte actuel de transition énergétique et de lutte contre le changement climatique.

(Source : Panorama de l’électricité renouvelable au 31 décembre 2023, par l’agence ORE, ENEDIS, RTE et le Syndicat des énergies renouvelables).

### À PROPOS : l'Association HYDRO 21 ([www.hydro21.org](http://www.hydro21.org))

Crée en 2002, l’association HYDRO 21, destinée à fédérer les compétences alpines en hydroélectricité, des entreprises, sociétés d’ingénierie, laboratoires académiques et centres de formation de toute la chaîne de valeur industrielle.

**Les objectifs de Hydro 21 sont les suivants** : construire une structure solide représentant la filière hydroélectrique, améliorer les relations entre acteurs de l’hydroélectricité et intensifier le tissu de PME sur ces marchés ; renforcer la représentativité de l’hydroélectricité, les actions visant à la promouvoir et contribuer à la diffusion de la culture scientifique, technique et économique sur l’énergie. A cet effet, HYDRO 21 organise chaque année divers événements, dont le Salon Business hydro, le Colloque Focus Hydro et les rendez-vous Experts Hydro.

**Hydro 21** fédère aujourd’hui plus de 100 adhérents, **entreprises TPE, PME et grands groupes**.

Son ambition est de participer au renforcement de la filière hydroélectrique française et de la faire rayonner sur le plan national et international.

### Contacts Relations Presse : Cabinet adeo

Marie-Hélène Boissieux - [mhboissieux@adeocom.fr](mailto:mhboissieux@adeocom.fr) – 06 75 19 88 93

Mégane Blanc – [mblanc@adeocom.fr](mailto:mblanc@adeocom.fr) – Tél : 04 76 36 55 76 - EN SAVOIR PLUS : [www.centenairehydro2025.org](http://www.centenairehydro2025.org)

