



Communiqué de presse
Strasbourg, le 22 juin 2021



VOIES NAVIGABLES DE FRANCE STRASBOURG ET EDF HYDRO EST RENFORCENT LEUR COOPÉRATION DANS L'EXPERTISE DU FLUVIAL

Yann Quiquandon, Directeur territorial Strasbourg de Voies navigables de France et Luc Waldura, Directeur d'EDF Hydro EST, signent une convention-cadre 2021-2024 pour renforcer leur collaboration dans l'expertise du fluvial en matière d'exploitation de la voie d'eau, des activités fluviales et de l'environnement. Une collaboration gagnant-gagnant entre les deux partenaires, mobilisés chacun dans son cœur de métier.



Yann Quiquandon,
Directeur territorial Strasbourg
de Voies navigables de France



Luc Waldura,
Directeur d'EDF Hydro EST

Partenaires de longue date sur le Rhin, la direction territoriale de Voies navigables de France (VNF) Strasbourg, gestionnaire d'un réseau de 480km de voie navigables dont le Rhin, colonne vertébrale de l'Europe ; et EDF Hydro Est (Électricité de France), leader des énergies renouvelables dans le Grand Est, gestionnaire des aménagements hydroélectrique mais aussi de la navigation sur le Rhin ; unissent leurs efforts pour renforcer et élargir leur coopération par la collaboration et le partage d'expériences dans l'expertise du fluvial.

Cette convention-cadre repose sur trois axes prioritaires communs dans le respect et la protection des écosystèmes des voies d'eau.

L'exploitation et le développement de la voie d'eau

La performance de l'exploitation de la voie d'eau, le renforcement de la communication avec les navigants, mais également l'innovation sont autant d'atouts essentiels pour permettre le développement du transport fluvial sur le Rhin, premier fleuve commercial d'Europe. Cet axe rhénan est stratégique pour VNF gestionnaire de l'écluse à deux sas grand gabarit de Gamsheim, plus grande écluse française de navigation intérieure, et du CARING (Centre d'alerte rhénan et d'informations nautiques de Gamsheim) ; il l'est tout autant pour EDF Hydro EST, qui sur le Rhin, exploite non seulement douze centrales de production hydroélectriques, mais également huit écluses à deux sas grand gabarit de Kembs à Strasbourg et assure l'entretien et la surveillance des canaux du Rhin.

Plus largement, l'objectif des deux partenaires est d'accroître la coopération et le partage d'expériences et de pratiques, que ce soit en termes d'exploitation de la voie d'eau et autres usages de l'eau, d'échange d'expertises sur la navigation, la gestion hydraulique, la maintenance, l'innovation dans la performance du transport fluvial ou encore le développement des ports français.

Le développement du Système d'Information Fluvial (SIF) sur le Rhin supérieur (e-RIS) réalisé dans le cadre du programme Réseau TransEuropéen-Transport (RTE-T), est le symbole d'une

collaboration forte et réussie entre les deux partenaires, qui souhaitent poursuivre résolument le travail en commun sur le SIF dans le cadre de cette convention-cadre.

Le développement économique et touristique des territoires

Les actions partenariales touchent également d'autres aspects. VNF et EDF encouragent également le développement d'activités touristiques et de loisirs sur et aux abords de la voie d'eau pour contribuer à l'attractivité du Rhin. Pour exemple, VNF et EDF ont cofinancé l'étude sur la réalisation d'un schéma d'appontements pour paquebots fluviaux sur le Rhin. Au-delà des études, le partenariat englobe la mise en œuvre de ces opérations.

Le développement environnemental et sociétal

Cette convention cadre consolide aussi une démarche partenariale environnementale, à la fois en faveur de la protection des écosystèmes rhénans mais également vis-à-vis des enjeux climatiques au travers du développement des énergies renouvelables (mesures du Plan Rhin Vivant, développements de l'hydroélectricité, gestion des polders...).

D'une manière plus générale, VNF et EDF s'engagent à renforcer leurs synergies et leur organisation pour assurer au mieux la gestion des dépendances du domaine public affectées à l'hydroélectricité et à la navigation.

À PROPOS DE VOIES NAVIGABLES DE FRANCE – www.vnf.fr

Fort plus de 4 000 personnels mobilisés au service du fluvial, Voies navigables de France entretient, exploite et développe le plus grand réseau européen de voies navigables : 6 700km de fleuves, canaux et rivières canalisées, 4 000 ouvrages d'art (écluses, barrages, pont-canaux,...) et 40 000 hectares de domaine public fluvial.

Au travers de ses missions, l'établissement répond à trois attentes sociétales majeures :

- Il crée les conditions du développement du transport de fret ;
- Il concourt à l'aménagement du territoire et au développement touristique ;
- Il assure la gestion hydraulique en garantissant la sécurité des ouvrages et les différents usages de l'eau et en luttant contre les inondations et le stress hydrique. Il favorise également le développement de l'hydroélectricité et préserve la biodiversité.

www.vnf.fr  **VNF - Voies navigables de France**  **VNF_officiel**

À PROPOS DU GROUPE EDF – www.edf.fr

Acteur majeur de la transition énergétique, le groupe EDF est un énergéticien intégré, présent sur l'ensemble des métiers : la production, le transport, la distribution, le négoce, la vente d'énergie et les services énergétiques. Leader des énergies bas carbone dans le monde, le Groupe a développé un mix de production diversifié basé sur l'énergie nucléaire, l'hydraulique, les énergies nouvelles renouvelables et le thermique. Le Groupe participe à la fourniture d'énergie et de services à environ 37,9 millions de clients ⁽¹⁾, dont 28,1 millions en France. Il a réalisé en 2020 un chiffre d'affaires consolidé de 69,0 milliards d'euros. EDF est une entreprise cotée à la Bourse de Paris.

(1) Les clients sont décomptés fin 2020 par site de livraison ; un client peut avoir deux points de livraison : un pour l'électricité et un autre pour le gaz.

www.edf.fr/alsace-vosges -  [@EDF_HydroEst](https://twitter.com/EDF_HydroEst)

Contacts presse

Voies navigables de France
Direction territoriale Strasbourg
Responsable communication
Laure Mauny
T. 03 67 07 92 48 / P. 06 78 37 69 24
laure.mauny@vnf.fr

Electricité de France
EDF Hydro Est
Directrice Communication
Christine TOUSCH
T. 03 89 35 22 15 / P. 07 60 24 72 09
christine.tousch@edf.fr