



COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 27/06/2017

Publication du Livre Blanc Hydroélectricité

L'UFE, le SER et France Hydro Electricité formulent 7 propositions pour donner un nouvel élan à la 1^{ère} des énergies électriques renouvelables

Les producteurs d'hydroélectricité, réunis au sein de l'Union Française de l'Electricité, du Syndicat des Energies Renouvelables et de France Hydro Electricité, publient le Livre Blanc de l'hydroélectricité « *L'hydroélectricité à la croisée des chemins : donnons un nouvel élan à la première des énergies renouvelables* », qui rassemble sept grandes propositions pour maintenir, pérenniser et développer la première des énergies renouvelables, au cœur de la transition énergétique dans les territoires. Après la loi de Transition énergétique pour la croissance verte et l'Accord de Paris sur le climat, les enjeux énergétiques seront plus que jamais au cœur de la nouvelle législature. Aujourd'hui en difficulté, la filière en appelle au Gouvernement et au Parlement pour prendre des mesures fortes afin d'inscrire durablement l'hydroélectricité dans le paysage énergétique de demain.

L'hydroélectricité fournit 60 % de l'électricité renouvelable produite en France et joue à ce titre un rôle indispensable pour le verdissement du mix énergétique français, européen et mondial. Toutefois, le contexte de marché dégradé et l'importante inflation normative mettent aujourd'hui la filière en difficulté. Confrontés à ce phénomène sans précédent et conscients de son impact négatif pour la transition énergétique, les acteurs de la filière hydraulique formulent 7 propositions clefs pour la défense de cette énergie et de son développement. **Ces 7 propositions s'articulent autour de trois leviers :**

- **Réorienter les politiques nationales et européennes pour une meilleure cohérence globale**
 - Assurer la cohérence des politiques entre elles
 - Evaluer réellement les politiques mises en place et l'impact des projets de textes proposés
 - Améliorer le dialogue et privilégier la concertation
- **Réorienter les choix économiques et la fiscalité pour inciter au maintien et au développement de moyens de production hydroélectrique**
 - Adapter la fiscalité locale pesant sur les aménagements hydroélectriques
 - Bâtir un cadre économique stable et incitatif
- **Rémunérer à leur juste valeur les services rendus au système électrique**
 - Etablir un modèle économique pour le stockage par STEP
 - Rémunérer les services rendus par l'hydroélectricité au système électrique vis-à-vis de l'équilibre offre-demande et de sa sécurisation

L'hydroélectricité en chiffres

- 1^{ère} énergie électrique renouvelable
- 2^{ème} source de production électrique française (soit 13 % de la production totale)
- 3^{ème} source de production électrique mondiale (soit 16 % de la production totale)
- 67 TWh/an de production moyenne (soit la consommation de plus de 9 millions de personnes)
- 25,4 GW de puissance installée
- +11,7 TWh de potentiel de développement

Objectifs de développement fixés dans la Programmation Pluriannuelle de l'Énergie à horizon 2023

- + 700 MW de puissance installée
- + 2 000 STEP en développement

Fort impact économique et social

- 20 000 emplois directs, indirects et induits
- + 10 000 emplois liés au potentiel de développement

Ces chiffres sont à retrouver dans le livre blanc de l'hydroélectricité

Contacts presse

 <p>Union Française de l'Électricité</p> <p>Union Française de l'Électricité Anne Chenu, Email : anne.chenu@ufe-electricite.fr Tel. 06.09.22.77.01 - 01.58.56.20.84 @ufelectricite</p>	 <p>Syndicat des Énergies Renouvelables Françoise Jouet, Email : françoise.jouet@enr.fr Tél. : 06.45.33.57.47 – 01.48.78.05.60</p>	 <p>France Hydro Electricité Aurélié Dousset, Email : aurelie.dousset@france-hydro-electricite.fr Tel. 01 56 59 91 24</p>
--	--	--