



COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 17 mars 2010

La SHEM, Groupe GDF SUEZ, invite la population à découvrir son nouveau projet hydroélectrique à Urdos (Pyrénées-Atlantiques)

Déjà présente dans le département en vallée d'Ossau et en vallée du Saison avec des centrales hydroélectriques intégrées à leur environnement, la Société Hydro Electricque du Midi propose un nouveau projet de centrale dans la commune de Urdos. D'une puissance de 1,6 MW, l'équipement envisagé produirait 6,42 GWh/an, soit la consommation électrique annuelle de 3 500 personnes et une économie de 210 tonnes de CO₂ par rapport à la production électrique d'une centrale au fioul.

La SHEM, Groupe GDF SUEZ, réaffirme son engagement dans la promotion des énergies renouvelables avec ce nouveau projet hydroélectrique. La centrale, qui utiliserait les eaux du Larry, fonctionnerait «au fil de l'eau» (sans réservoir). Le débit dérivé serait restitué au gage d'Aspe en amont immédiat de sa confluence avec le ruisseau du Larry, en contrebas de la RN 134.

Dans sa démarche d'information et de concertation, la SHEM, Groupe GDF SUEZ, organise une exposition sur ce projet hydroélectrique à la Mairie de Urdos les 23 mars et 24 mars prochains. Cette initiative précédera l'enquête publique qui permettra à chacun de s'exprimer sur ce projet du 25 mars au 26 avril 2010.

Maîtrise de l'impact paysager, persévérance dans le suivi écologique et prise en compte des espèces sensibles sont au cœur des projets menés par la SHEM, en concertation avec les acteurs locaux et les services de l'Etat. Certifiée ISO 14001, l'activité de production de la SHEM bénéficie d'une reconnaissance «avec mention», dépassant les niveaux requis par la norme. Cette démarche volontariste garantit une meilleure protection de l'environnement et une gestion durable de l'activité, tout en renforçant l'implication de la SHEM dans le grand Sud-Ouest.

**Exposition sur le projet hydroélectrique à la Mairie de Urdos
et réponses aux questions du public**

- **Mardi 23 mars 2010 de 14h à 20h30,**
en présence de Claude Girard, Directeur Général de la SHEM
- **Mercredi 24 mars 2010 de 9h à 20h30**

La SHEM, Groupe GDF SUEZ, producteur d'énergies renouvelables

La Société Hydro Electricque du Midi (SHEM) est un producteur d'électricité à l'expérience centenaire en matière d'hydroélectricité, et un acteur de premier plan du grand Sud-Ouest employant 260 collaborateurs. Ses 51 usines et 12 barrages, répartis sur la chaîne des Pyrénées et les vallées du Lot et de la Dordogne, produisent une énergie propre et sans rejet de CO₂, certifiée 100% renouvelable par l'organisme de certification indépendant TÜV-SUD. Son parc de production, d'une puissance totale de 777 MW, génère une production annuelle moyenne de 1 828 GWh. La SHEM est une filiale de GDF SUEZ, un leader mondial de l'énergie et le 2^e producteur hydraulique en France.

Contact Presse :

Dominique Arnaud
05 61 55 55 65 - 06 15 37 34 92
d.arnaud@adeque.com

Contact SHEM :

Monica Maheut
05 61 17 15 72 - 06 08 81 93 53
monica.maheut@shem.fr