

## COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 2 juillet 2010

### La sécurité du public aux abords de ses installations hydroélectriques : toujours une priorité pour la SHEM, Groupe GDF SUEZ

Afin de permettre aux vacanciers et aux promeneurs d'approcher les rivières en toute sécurité durant l'été, la Société Hydroélectrique du Midi (SHEM) invite le public à adopter un comportement prudent aux abords de ses aménagements. Pour ce faire, la SHEM édite de nombreux supports d'information et se dote également cette année d'un nouveau système de prévention de montée des eaux.



Lorsque la demande d'électricité est importante, les usines doivent répondre rapidement. Cette souplesse et cette réactivité nécessitent des lâchers d'eau qui peuvent présenter un véritable risque pour les personnes. Il est donc dangereux de s'aventurer dans le lit des cours d'eau, sur les îles et les bancs de graviers qui se trouvent à proximité des installations hydroélectriques.

Très soucieuse de la sécurité du public, la SHEM multiplie les actions de prévention. Elle s'est notamment dotée depuis cette année d'une assistance par automatismes permettant de prévenir une montée soudaine des eaux.

La prudence reste cependant de mise, et en aval d'un barrage ou d'une centrale, des panneaux jaunes avertissent comme chaque année les touristes, promeneurs et nageurs, qu'il convient de rester sur les berges. Des plaquettes d'information en français, en anglais, en espagnol et en allemand sont également largement diffusées dans les Offices de Tourisme. Tous ces messages de prévention sont en outre régulièrement rappelés à l'occasion des portes ouvertes des usines hydroélectriques de la SHEM et lors des visites des scolaires.

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

#### 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. Elle est 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 CO<sub>2</sub>, certifiée 100% renouvelable par l'organisme de certification indépendant TÜV-SUD. Son parc de production, d'une puissance totale de 778 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<sup>e</sup> producteur hydraulique en France.

#### Contact Presse SHEM :

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

#### Contact Anouk Déqué Communication :

Dominique Arnaud  
05 34 32 62 25 – 06 15 37 34 92  
d.arnaud@adeque.com

