



COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 25 janvier 2011

La SHERM, Groupe GDF SUEZ, renforce ses liens historiques avec le Parc national des Pyrénées.

La Société Hydro Electrique du Midi (SHERM) et le Parc national des Pyrénées signent aujourd'hui une convention de partenariat qui renforce leur collaboration en faveur de la protection de la nature. Partenaires depuis 2004, la SHERM et le Parc national des Pyrénées vont intensifier leurs actions communes et l'échange d'informations sur les milieux naturels et aquatiques.

La signature de cette convention témoigne de la volonté des deux partenaires de toujours mieux maîtriser l'impact environnemental de leurs installations. Dans ce cadre :

- Le Parc national des Pyrénées fera part à la SHERM de ses enjeux sur la faune et la flore du territoire du Parc. De son côté, la SHERM transmettra ses connaissances hydrographiques (débits des cours d'eau), ainsi que des données issues de ses études en cours sur les espèces présentes aux abords de ses installations.
- Les deux partenaires développeront un système d'information géographique partagé qui leur permettra de disposer d'informations plus fines pour mener des projets de chantiers ou d'interventions sur les ouvrages de la SHERM, dans le respect de l'environnement.
- Des séances de formation et des rencontres permettront aux personnels du Parc national des Pyrénées et de la SHERM d'échanger sur leurs métiers respectifs.
- La SHERM apportera son soutien financier à la production éditoriale et audiovisuelle du Parc national des Pyrénées. Un film sur les chauves-souris de la grotte d'Espalungue à Arudy ainsi qu'un film réalisé à partir de bandes dessinées éditées par le Parc, sont par exemple à l'étude.

Une première convention de partenariat, signée en 2004, avait déjà permis de mener des travaux d'entretien et d'assainissement aux abords des installations de la SHERM et du Parc national des Pyrénées.

La SHERM souhaite favoriser le développement durable dans ses vallées en protégeant les espaces qui l'accueillent. Depuis plus d'un siècle, la SHERM produit une électricité propre et 100% renouvelable, générée en grande partie grâce aux eaux des lacs et des rivières des Pyrénées.

La SHERM s'est montrée précurseur en agissant pour limiter l'impact de ses activités sur la flore, la faune et l'environnement de ses installations. Ainsi, depuis plus de dix ans, les groupements hydroélectriques de la SHERM s'engagent dans des opérations de nettoyage de la montagne. Ces opérations concernent le groupement d'Artouste en Vallée d'Ossau, et le groupement d'Eget dans la Réserve Naturelle du Néouvielle, géré par le Parc national des Pyrénées. Les collaborateurs de la SHERM ont par exemple entrepris, aux côtés des chefs de secteur du Parc national des Pyrénées, des actions d'héliportage réglementées par les autorités du Parc, qui ont permis d'évacuer des matériels obsolètes (rails, tubes) qui dataient des débuts de l'hydroélectricité.

Le Parc national des Pyrénées

Le Parc national des Pyrénées est l'un des plus anciens parmi les 9 parcs nationaux de France. Il a été créé le 23 mars 1967. Il s'étend sur 6 vallées, de la vallée d'Aspe à l'ouest à la vallée d'Aure à l'est entre 1 060 mètres et 3 298 mètres au sommet du Vignemale. Du côté espagnol lui répond le Parc national d'Ordesa et du Mont Perdu. Paysage naturel et culturel, le massif du Mont Perdu et de Gavarnie est classé au Patrimoine Mondial de l'UNESCO. Le parc national est organisé en deux zones, la zone cœur (45 705 ha) réglementairement protégée et l'aire optimale d'adhésion (206 352 ha) composées de 86 communes (30 dans les Pyrénées-Atlantiques et 56 dans les Hautes-Pyrénées) et de 40 000 habitants.

Le Parc national est doté de fabuleux paysages et d'une richesse faunistique exceptionnelle. Il protège et gère ce patrimoine naturel : plus de 4 000 espèces animales dont 250 vertébrés et la flore la plus originale d'Europe, 80 espèces de plantes endémiques y sont répertoriées.

La SHEM, Groupe GDF SUEZ producteur d'énergies renouvelables

La Société Hydro Electrique 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 780 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.

CONTACTS PRESSE

Anouk Déqué Communication

Dominique Arnaud
05 61 55 55 65
06 15 37 34 92

d.arnaud@adeque.com

SHEM

Monica Maheut
05 61 17 15 72
06 08 81 93 53

monica.maheut@shem.fr

Parc national des Pyrénées

Lydie Jouve
05 62 54 16 74

lydie.jouve@pyrenees-parcnational.fr