

Avec le SDE65, l'énergie est renouvelable...

Pour le SDE65, les énergies renouvelables ne sont plus une option. Désormais, le syndicat accompagne au quotidien les collectivités qui engagent des projets de développement autour de sources d'énergie plus respectueuses de l'environnement, performantes et économiques. Trois formes d'énergie particulièrement bien adaptées aux ressources naturelles des Hautes-Pyrénées sont privilégiées : les réseaux de chaleur à bois, les panneaux photovoltaïques utilisant l'énergie solaire et l'hydroélectricité produite par les cours d'eau.

LES RÉSEAUX DE CHALEUR À BOIS

Quatre projets de réseaux de chaleur ont été lancés en maîtrise d'œuvre début 2017 à Castelnau-Magnoac, Luz-Saint-Sauveur, Saint-Lary-Soulan et Séméac. Un premier réseau de chaleur sera mis en service à l'automne 2017 à Castelnau-Magnoac pour desservir l'EHPAD Saint-Joseph et deux logements communaux.

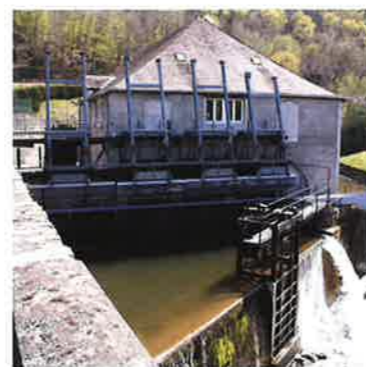
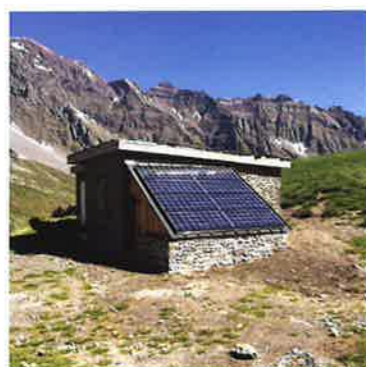
Parallèlement à ces réalisations, le SDE65 créera fin 2017 une régie « réseaux de chaleur » qui lui permettra de commercialiser la chaleur produite à partir de bois-énergie.

L'ÉNERGIE SOLAIRE PHOTOVOLTAÏQUE

Avec la centrale photovoltaïque expérimentale de l'altiport de Peyragudes qui sera mise en service en juillet 2017, le SDE65 deviendra pour la première fois producteur d'électricité. Comme pour les réseaux de chaleur, le syndicat envisage de créer une régie commerciale « électricité » fin 2017 pour développer les activités de production d'énergie et de conseil aux communes.

L'HYDROÉLECTRICITÉ

Le SDE65 projette de devenir producteur d'énergie hydroélectrique. Un partenariat avec le Syndicat d'Énergie du Pays Toy, qui exerce déjà cette activité, est envisagé. Il permettrait d'associer les compétences des deux structures pour lancer les premières études de faisabilité.



... et le conseil est durable

CONSEIL GLOBAL AUX COMMUNES

Depuis le 1^{er} juin, Jean Chanéac, ingénieur, accompagne les communes souhaitant engager des projets de développement des énergies renouvelables ou qui sont sollicitées par des sociétés pour le faire. Selon les cas, il apportera conseil et expertise ou proposera la prise en charge de l'opération par le SDE65.

AUTOCONSOMMATION ÉLECTRIQUE

Depuis 20 ans, le SDE65 a accompagné l'équipement de 30 sites isolés pour leur permettre d'être auto-suffisants en énergie électrique. Le dernier projet est celui de l'hospice du Rioumajou, en vallée d'Aure, avec le remplacement d'un groupe électrogène au fuel par une pico-centrale hydro-électrique. Par ailleurs, le SDE65 équipera à titre expérimental certains de ses bâtiments de panneaux photovoltaïques qui produiront 20 % de l'électricité consommée par le syndicat.

L'énergie des partenariats

Le SDE65 développe ses nouvelles missions dans le domaine des énergies renouvelables en partenariat avec l'ensemble des autres acteurs publics.



La **Région Occitanie**, engagée dans son ambition de Région à Énergie Positive, soutient par des aides financières les projets des territoires en faveur du développement des énergies renouvelables. Elle travaille actuellement à la création d'une agence régionale de l'énergie et a signé en décembre 2016 une convention de partenariat avec les 13 syndicats d'énergie de la région.



L'**Ademe** soutient de nombreux projets de développement des énergies renouvelables et en particulier ceux du SDE65.

L'**Ademe** gère notamment le « Fonds chaleur 2017 » qui contribue à financer les installations produisant de la chaleur renouvelable et les réseaux de chaleur dans les secteurs de l'habitat collectif, du tertiaire, de l'industrie et de l'agriculture, pour leur permettre d'être économiquement compétitifs par rapport aux installations utilisant une énergie conventionnelle. Cet « accélérateur de projets » avait été doté de 1,12 milliard d'euros pour la période 2009-2013 et avait permis de soutenir près de 3 000 réalisations.



Le **Département des Hautes-Pyrénées** engage avec le SDE65 et les services de l'État l'élaboration d'une stratégie départementale de développement des énergies renouvelables dans les Hautes-Pyrénées. Dans ce cadre, un séminaire de travail est prévu à l'automne 2017 et un forum départemental de l'énergie sera organisé en 2018.



Les **services de l'État des Hautes-Pyrénées**, dont la DDT, mettent en place un observatoire des énergies renouvelables et proposeront un séminaire de travail en juin 2017.



L'entente baptisée « **Territoire d'Énergie Occitanie Pyrénées-Méditerranée** », qui fédère désormais les 13 syndicats d'énergie régionaux et dont François Fortassin a été le premier président, se positionne comme un acteur majeur de la transition énergétique au sein d'une région qui porte l'ambition de devenir la première région à énergie positive d'Europe.

Le SDE65 travaille également aux côtés des communautés de communes et d'agglomération qui sont devenues, depuis la loi sur la Transition énergétique, compétentes en matière de planification énergétique. Il préside et anime la Commission Consultative Paritaire de l'Énergie, instance départementale de coordination des projets.

HOMMAGE À FRANÇOIS FORTASSIN



François Fortassin, Président du SDE65, est décédé le 15 mai 2017. Enfant des Hautes-Pyrénées, François Fortassin était né à Sarp, en Barousse, en 1939. Professeur d'histoire-géographie, humaniste militant, il rejoint très tôt le Parti Radical de Gauche avant de présider le Conseil Départemental des Hautes-Pyrénées pendant de longues années. Il est élu sénateur en 2001 et devient Président du SDE65 en 2008.

Tout au long de sa carrière politique, François Fortassin a marqué les esprits par son profond humanisme et son attachement aux valeurs républicaines. Mais il laisse aussi le souvenir d'un Pyrénéen amoureux de sa vallée et de ses montagnes, d'un bon vivant au rire facile comme au franc-parler redouté.

A la tête du SDE65, il aura permis au syndicat d'aborder avec résolution et confiance le défi de la transition énergétique pour la sauvegarde de la planète et les nouvelles missions que les collectivités et les habitants des Hautes-Pyrénées attendent de lui : économies d'énergie, énergies renouvelables, mobilité électrique...

Les membres du bureau, les délégués, le directeur et tous les agents du SDE65 lui rendent hommage et sauront poursuivre sur la voie qu'il a tracée.

Merci Président et Adishatz.

25



LE NOMBRE DE BORNES ÉLECTRIQUES DÉJÀ EN SERVICE DANS LES HAUTES-PYRÉNÉES

180



LE NOMBRE DE CLIENTS DU RÉSEAU DÉPARTEMENTAL DE RECHARGE DE VÉHICULES ÉLECTRIQUES



AGENDA

28
JUN

MERCREDI 28 JUIN

Séminaire de travail sur l'observatoire départemental de l'énergie

29
JUN 12
JUILLET

29 JUIN ET 12 JUILLET

Réunion du bureau du SDE65 et de la commission d'appel d'offres

26
AOÛT

SAMEDI 26 AOÛT

Participation du SDE65 au 50^{ème} anniversaire du Parc national des Pyrénées

28
SEPT.

JEUDI 28 SEPTEMBRE

Réunion au Pic du Midi de Bigorre des 13 présidents des syndicats d'énergie d'Occitanie

SEPT.
OCT.

SEPTEMBRE OU OCTOBRE

Commission consultative paritaire de l'énergie



RETOUR SUR...



LA MONTÉE DU GÉANT

Depuis 2014, le SDE65 invite une vingtaine de cyclistes amateurs (élus et partenaires) à accompagner en vélo électrique la montée du Géant au Tourmalet. Cette action est menée en partenariat avec EDF et le Département. En montagne aussi, la fée électricité peut venir en aide à la petite reine...



SYNDICAT DÉPARTEMENTAL D'ÉNERGIE DES HAUTES-PYRÉNÉES

20 Avenue Fould, 65000 TARBES
Tél. 05 62 93 20 06

www.sde65.fr

SDE65 - 20, avenue Fould - BP 914 - 65009 TARBES Cedex
Date de publication : juin 2017
Prix de vente : gratuit
Responsable de publication : Bruno Rouch
Rédaction : Valérie Médaille, communication, conseil, formation
Design graphique : So'Happy, studio de création graphique et digitale
Crédit photos : SDE65
Diffusion : 1.000 exemplaires
Dépôt légal : à parution
ISSN : 2428-4483



JUIN 2017

Lettre d'actualité #5



Le mot du Directeur

François Fortassin, Président du SDE65, nous a quittés le 15 mai 2017. Il aurait dû, comme il le faisait toujours, s'exprimer dans ce nouveau numéro de la lettre d'actualité du SDE65.

Je souhaite, au nom des élus et des agents du syndicat, le remercier de son engagement sans faille au service de l'énergie des territoires des Hautes-Pyrénées.

Mais le plus bel hommage que nous pouvons rendre à François Fortassin est de poursuivre son œuvre. Ainsi, en 2017, le syndicat continuera à développer deux axes majeurs : les énergies renouvelables et les partenariats avec les nouvelles collectivités territoriales et les autres acteurs publics de l'énergie. Aujourd'hui incontournables, les énergies renouvelables sont une chance pour les Hautes-Pyrénées de réussir leur transition énergétique. Plus respectueuses de l'environnement, plus performantes et plus économiques, elles sont parfaitement adaptées à notre territoire et contribueront à son développement.

Et si les énergies sont renouvelables, les partenariats sont durables. Ce travail partagé de chaque jour avec la Région Occitanie, l'Ademe, le Département des Hautes-Pyrénées, les services de l'État ou les autres syndicats d'énergie permet au SDE65 de s'engager résolument, aux côtés des collectivités, sur la voie du progrès énergétique.

Bruno Rouch, Directeur général du SDE65

EN BREF...

ILS REJOignent LES ÉQUIPES DU SDE65

- Jean Chanéac, ingénieur, a rejoint le SDE65 le 1^{er} juin pour prendre en charge le développement des énergies renouvelables (photovoltaïque et hydroélectricité)
- Jérôme Gimenez, technicien, prendra la direction de l'exploitation et de la maintenance de l'éclairage public à compter du 26 juin

LE SDE65 VOIT PLUS GRAND

Désormais trop à l'étroit dans ses locaux, le SDE65 va réhabiliter son ancien garage pour accueillir les agents venant prendre en charge les missions nouvelles. Par ailleurs, des parkings supplémentaires seront créés sur un nouveau terrain en bordure du site actuel.

NOUVELLE GOUVERNANCE

En application du règlement intérieur du SDE, par décision du bureau du 2 juin 2017, l'exécutif du SDE est le suivant :
Daniel FROSSARD, Président
Michel PÉLIEU, 1^{er} Vice-Président
Claudine BOIRIE, 2^{ème} Vice-Présidente

EN PROJET...

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE DE L'HOSPICE DU RICOUMAJOU

Dans ce site isolé de la vallée d'Aure qui accueille chaque été un centre de vacances pour enfants, une pico-centrale électrique d'une puissance de 25 KW va venir remplacer le groupe électrogène au fuel. L'enquête publique et l'appel d'offres sont en cours, pour des travaux prévus cet été et une mise en service attendue pour la saison estivale 2018.

RÉSEAU DE CHALEUR DE CASTELNAU-MAGNOAC

Le réseau de chaleur qui desservira l'EHPAD Saint-Joseph et deux logements communaux sera mis en service à l'automne 2017. L'appel d'offres est en cours.

CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE EXPÉRIMENTALE DE L'ALTIPORT DE PEYRAGUDES

La centrale sera mise en service en juillet 2017 à l'occasion de l'arrivée du Tour de France.

LE SDE65 PRODUIT SA PROPRE CONSOMMATION ÉLECTRIQUE

L'ancien garage du SDE65 sera équipé de panneaux photovoltaïques qui produiront 20 % de la consommation électrique du syndicat. Cette action a été présentée à un appel à projets de la Région Occitanie. Si elle est retenue, le SDE65 bénéficiera d'un soutien financier.

SOMMAIRE

PAGE 2

Le SDE65 accompagne le développement des énergies renouvelables

PAGE 3

L'énergie des partenariats

PAGE 4

- Hommage à François Fortassin
- La montée du Géant, le déploiement du réseau départemental de bornes de recharge de véhicules électriques