



CENTRALES VILLAGEOISES PHOTOVOLTAÏQUES

N°4 — Décembre 2016

## La Lettre d'information des Associés

### Le mot du président

Avec quelques jours de retard seulement par rapport à ce qui était annoncé dans notre précédente lettre aux associés, nous allons pouvoir livrer nos premiers kWh d'énergie verte aux foyers du Vercors, via le réseau ENEDIS, nouveau nom de ERDF.

En effet, même s'ils se sont déroulés sans incident particulier, les chantiers prévus durer 6 semaines ont finalement pris trois à quatre semaines de plus avec un petit épisode neigeux au milieu qui n'a pas vraiment aidé. Nous avons cependant terminé tous les chantiers avant Noël et neuf des dix raccordements au réseau

sont terminés. Les premières mises en service sont programmées pour le 13 Janvier 2017...

Nous n'avons pas pour autant rangé les casques de chantier puisque le travail continue sur les huit toits restant de notre premier projet avec des travaux qui sont programmés dès le retour des beaux jours à la mi-Mars 2017.

La région Auvergne-Rhône-Alpes est devenue un des principaux partenaires de notre SAS suite au vote en Novembre d'une aide à hauteur de 30% de nos investissements dans les 18 installations de notre premier projet.



Toit de l'école primaire de Rennevel

Dès la fin de la trêve des confiseurs, nous retournerons donc voir le Crédit Agricole pour finaliser les prêts de la tranche de Printemps. La promesse d'aide de 15% de la région s'étant finalement transformée en 30% lors du vote définitif de l'assemblée régionale de Novembre, elle devrait nous permettre de récupérer presque l'intégralité de nos fonds propres pour pouvoir envisager

sereinement l'auto-financement de nos futurs projets déjà nombreux dont nous vous parlerons dans la prochaine lettre aux associés.

C'est donc plein d'optimisme que nous vous souhaitons nos meilleurs vœux plein de soleil pour cette nouvelle année 2017 !

Jean-Eric de Rango

Président de la SAS  
VERCORSOLEIL



Toit privé à La Pernache  
À Saint Agnan en Vercors

Toit de l'école de Saint Agnan  
en Vercors



### Dans ce numéro :

Le mot du Président	1
Les chantiers de l'automne	2
Merci !	2
Comment suivre notre production	3
Enercoop, pourquoi changer de fournisseur	4
Recherche de toits et d'associés	4
Les dates importantes	4

## Les péripéties de ces premiers chantiers ...

Prévus de s'étaler du 15 Octobre à fin Novembre, les chantiers se sont en fait déroulés sur plus de deux mois. D'ailleurs, il reste encore en cette fin d'année quelques détails à régler sur certaines installations avant la mise en service prévue pour le 11 Janvier 2017.

Si pour certains chantiers ce sont les premières (et seules neiges hélas) de fin Novembre qui nous ont ralenti, pour les autres chantiers ce sont surtout les cafouillages autour des coffrets de protection en bois qui ont retardé la finalisation de la partie électrique de certaines installations.

Enfin, les derniers déboires rencontrés sont ceux liés aux entreprises missionnées par ERDF, devenus entretemps ENEDIS, qui nous ont posé le plus de problèmes. En effet un manque de coordination notoire dans leur planning les a conduit à poser les coffrets de raccordements sur certaines toitures que nous n'équiperons qu'au Printemps alors que certains chantiers déjà terminés ne sont toujours pas raccordés...!!

### Un grand merci aux deux installateurs

En espérant ne pas crier victoire trop vite avant la mise en service fonctionnelle des installations, c'est pour l'instant un grand satisfecit que nous accordons aux deux entreprises qui ont réalisé ces 10 premiers toits avec un grand professionnalisme et une grande flexibilité d'adaptation à notre particularité de centrales villageoises.

Cet avis est également partagé par les propriétaires privés et les collectivités qui ont tous apprécié la coopération et la flexibilité des deux entreprises ARES SOLAR et SOL R ELEC.

Vu l'importance dans le cadre des démarches des centrales villageoises de la qualité du travail effectué, nous ne pouvons que nous féliciter du choix de ces deux entreprises même s'il eut été possible de faire peut-être à moindre coût avec de plus grosses entreprises.



Même la neige n'a fait pas reculer l'entreprise ARES SOLAR finissant ici la pose des panneaux de La Gelinotte à Vassieux en Vercors

Toiture du bâtiment communal de la Cure à la Chapelle en Vercors



### Et également un grand merci local:

Suite à la défection de dernière minute de l'entrepreneur local qui devait réaliser les coffrets en bois pour habiller et protéger les équipements électriques, Hubert Lattier et Théo Breton nous ont aidé, au pied levé, à terminer les coffrets des écoles en urgence pour le premier et à les installer pour le second. Encore un grand merci à eux deux !

### Choix des panneaux

Dans un souci d'esthétique et d'intégration architecturale, nous avons fait le choix de poser sur 9 des 10 installations des panneaux unis noirs en mode paysage et système de fixation SOL RIF.

Comme vous pouvez le voir sur les photos des différents toits, cela permet un meilleur rendu de loin et une meilleure résistance à la neige et à la glace.



Toiture de la salle des fêtes de Saint Julien en Vercors

### Comment suivre la production de nos installations

- SOLAIRVIE est le partenaire des Centrales Villageoises et regroupe le suivi de toutes les productions de leurs installations grâce aux boîtiers de comptage que nous installons pour chaque centrale.
- Pour les curieux qui souhaiteront suivre la production des installations de VercorSoleil à partir de la date de leur raccordement, il suffira de se connecter au site <https://solar.pvmet.com/solar/>
- Ensuite il ne reste plus qu'à saisir l'identifiant de l'installation que vous voulez visualiser et de saisir le mot de passe commun à toutes les installations: vercorsoleil

### Installation

- La Chapelle Cure
- La Chapelle Gîte La Famiglia
- Rencurel Ecole Primaire
- Saint Agnan Ecole Primaire
- Saint Agnan Famille Alles
- Saint Agnan La Pernache
- Saint Julien Salle des Fêtes
- Saint Martin Famille Bellier
- Saint Martin Famille Cadeddu
- Vassieux Foyer de La Gelinotte

### Identifiant

- LC Cure
- LC La Famiglia
- RE Ecole
- SA Ecole
- SA Alles
- SA La Pernache
- SJ Salle des Fetes
- SM Bellier
- SM Cadeddu
- VA La Gelinotte



Toiture famille Alles  
à Saint Agnan en Vercors

Toiture famille Bellier  
à Saint Martin en Vercors



Toiture Gîte La Famiglia  
à la Chapelle en Vercors



SAS VERCORSOLEIL à capital variable de 71 000 €



SAS VercorSoleil  
Communauté des Communes du  
Vercors - Maison du Paysan  
Avenue des Grands Goulets  
26420 La Chapelle en Vercors

Tél: 06 07 23 48 44  
vercors-drome@centralesvillageoises.fr  
www.vercorssoleil.fr



Toiture  
du foyer de  
ski de fond de  
La Gelinotte à  
Vassieux en  
Vercors

Pour aller plus loin dans la transition énergétiques...

C'est un parti pris et une publicité gratuite et même si beaucoup d'entre vous ont déjà fait ce choix, nous profitons de ce début d'année, moment propice aux bonnes résolutions, pour vous inciter à changer de fournisseur d'électricité pour rejoindre la grande famille ENERCOOP

Une offre 100% renouvelable : hydraulique, éolien, photovoltaïque et biomasse

Un objectif d'approvisionnement à 100 % en contrats directs auprès des producteurs : dans une démarche de circuit court.

Un projet citoyen de transformation énergétique du territoire : porté par les consommateurs.rices et sociétaires des coopératives.

Un service fourni par 10 coopératives locales : elles couvrent l'ensemble de l'hexagone (hors entreprises locales de distribution).

En allant sur le site [www.enercoop.fr](http://www.enercoop.fr) muni de vos dernières factures, vous pouvez simuler rapidement combien vous coûtera en plus votre action militante. En effet, cet approvisionnement 100% vert (sans avoir recours aux certificats d'énergie comme la plupart des autres offres dites « vertes ») a un prix qui pour faire simple représente une augmentation de 20% environ par rapport au tarif heure pleine d'EDF sans possibilité d'heure creuse.

Mais c'est le « vrai » prix de l'électricité alors que les tarifs d'EDF vont forcément augmenter dans le futur avec une dette abyssale de 74 Milliards d'€. De plus, dans la logique de la sobriété, c'est une incitation supplémentaire à faire les petits gestes qui vous permettront de réduire votre consommation électrique pour garder une facture finale équivalente.

Enfin, est il logique de faire supporter le coût de notre électricité à nos enfants, petits enfants, et pour des dizaines de générations qui auront à gérer nos déchets radioactifs et le démantèlement de nos vieilles centrales...??

En plus, Enercoop est associée à de nombreuses initiatives locales comme les nôtres et à travers ces coopératives locales redistribue les revenus de la production d'électricité sur les territoires au lieu de les investir....dans des centrales en Angleterre par exemple...

## NOS PROCHAINS RENDEZ-VOUS

Date des raccordements des premières installations	<b>11 Janvier 2017</b>
Confirmation des devis des 8 nouveaux toits	<b>Fin Janvier 2017</b>
Début des installations des 8 nouveaux toits	<b>Mi-Mars 2017</b>
Fin des travaux de la seconde tranche	<b>Fin Avril 2017</b>
Raccordements et mises en production des 8 derniers toits	<b>Fin Mai 2017</b>
Inauguration des 18 installations	<b>Juin 2017</b>
Assemblée Générale annuelle de la SAS VercorSoleil	<b>Juin 2017</b>

## La recherche de nouveaux associés et de nouvelles toitures:

Bien que le premier projet ne soit pas encore terminé, nous nous tournons déjà vers l'avenir pour préparer des projets N°2, N°3, etc...Nous sommes donc toujours à la recherche de nouvelles toitures pour constituer un projet photovoltaïque N°2. Alors si vous avez des amis ou des voisins qui ont de belles toitures orientées au Sud, n'hésitez pas à leur en parler et/ou à nous en parler !! De même si vous rencontrez des personnes qui souhaitent rendre la transition énergétique un peu plus concrète, n'hésitez pas à leur proposer de nous rejoindre en prenant une part au sein de notre SAS, nous aurons ainsi un vivier plus important pour lancer des appels à participation lorsque nous serons dans les nouvelles phases de financement de ces futurs projets !