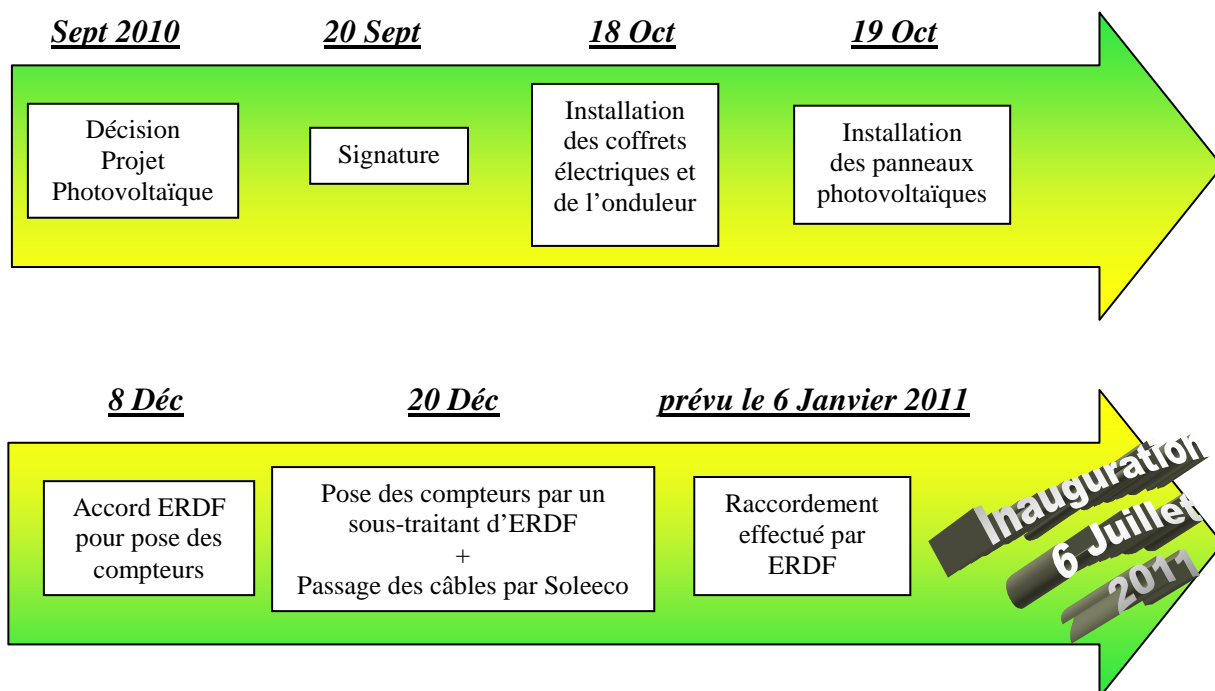


Mon installation photovoltaïque



Mon toit avant l'installation

En septembre 2010 je me suis décidé à équiper ma maison d'une installation de production d'électricité à base de panneaux photovoltaïques. Cela faisait plus d'un an que cette idée me trottait mais je n'avais pas encore levé toutes mes appréhensions et les sociétés consultées jusqu'à lors ne m'avaient pas complètement rassuré. La rencontre avec Soleco a été concluante car outre la qualité technique du matériel proposé j'avais en même temps de solides garanties de pérennité et de la société (maintien d'un interlocuteur crédible dans la durée) et de celle du fournisseur des panneaux (BP Solar). En outre le contrat que j'ai signé comportait des garanties optionnelles qui levaient toutes mes angoisses quant aux aléas possibles et aux retards éventuels de raccordement.

Donc j'ai signé le 20 septembre pour 18 panneaux polycristallins (j'ai abandonné les 16 panneaux monocristallins pour des raisons purement écologiques et parce que ma toiture était suffisamment grande pour accueillir ces 18 panneaux).

Pour qui s'est comme moi un peu intéressé aux formalités administratives incontournables pour obtenir l'accord de la mairie, l'accord d'ERDF et j'en passe, la délégation de toutes ces démarches à Soleeco fut un véritable soulagement et un gain de temps radical. L'installation de l'onduleur et des deux coffrets de sécurité a été réalisée le 18 octobre.



Implantation de l'onduleur et des coffrets de sécurité

La couverture du toit et les panneaux ont été mis en place le 19 octobre sans l'ombre d'une difficulté.

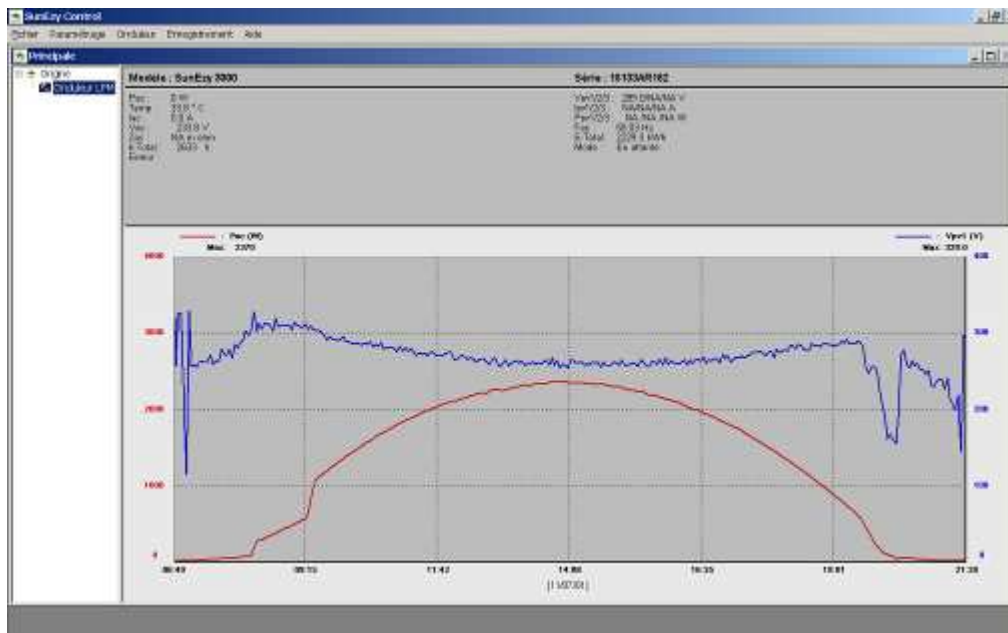


Puis il a fallu attendre jusqu'au 8 décembre qu'un représentant d'ERDF donne le feu vert, au vu de l'implantation, pour le positionnement du disjoncteur et des compteurs électriques. Le 20 décembre, un sous-traitant d'ERDF a procédé à la mise en place de ces compteurs, ce qui a permis à Soleeco de passer le jour même, les câbles entre l'onduleur et les coffrets ERDF.



Le raccordement au réseau, exclusivité d'ERDF, aurait pu avoir lieu le 6 janvier mais pour cause de voyage personnel à l'étranger, il a été repoussé au 27 janvier 2011.

Depuis cette date j'ai connecté un ordinateur à l'onduleur ce qui me permet de suivre jour après jour ma production de courant.



Et voilà ce qu'on obtient un jour de grand beau temps !

Six mois après le début de production EDF m'a informé par courrier que ma production du semestre était de 1709 Kwh (soit près de 1000 € pour le tarif correspondant à mon installation).

Le 1^{er} juillet j'ai procédé, avec le soutien matériel de Soleco à l'inauguration de mon installation. A cette occasion Soleco a présenté à mes invités son concept photovoltaïque pour les particuliers et les dernières évolutions en matière de réglementation. Un de mes invités a été séduit et a récemment passé commande d'une installation, et la chaîne continue !...



Au Pian Médoc le 25/07/2011
Georges Le Bescond