



Pour consulter l'article cliquez [ici](#)

CLIMAT – ENVIRONNEMENT

Bientôt des panneaux solaires flottants à Piolenc

Par [Anne Domece](#) et [Philippe Paupert](#), [France Bleu Vaucluse](#)

Jeudi 28 septembre 2017 à 10:48



Le prototype de la centrale solaire flottante est installé sur le plan d'eau de l'île aux Rats à Piolenc depuis 2010 – Akuo

La ville de Piolenc va se doter de panneaux photovoltaïques flottants. Ces "radeaux solaires" seront installés sur un plan d'eau, dans d'anciennes carrières. Pour boucler le projet, la mairie lance un financement participatif.

Piolenc va créer une centrale solaire flottante... Des **"radeaux" photovoltaïques** flotteront sur le plan d'eau d'anciennes carrières proches du Rhône, sur **une superficie de dix-sept hectares.**

En fait, les panneaux solaires seront **fixés sur des flotteurs** et retenus au fond du bassin par des ancrés.

Financement participatif

Le projet a connu de nombreux retards depuis 2010, mais il est maintenant lancé. Les premiers panneaux flottants devraient produire de l'énergie **à la fin de l'année prochaine.**

Pour soutenir ce projet, la municipalité lance **un financement participatif**, géré par une plateforme baptisée [Akuocoop](#). Tout le monde peut investir : les habitants bien sûr, mais aussi tous les particuliers intéressés. AkuoCoop garantit **un rendement proche de 5% en 5 ans.**

Renvoi d'ascenseur

Pour le maire Louis Driey, ce financement participatif est une façon de partager les avantages écologiques et financiers du projet.

En général, les communes collectes des impôts. Mais là, avec cet investissement rentable, on revoit l'ascenseur aux habitants. Et c'est un projet écologique : on fait comme un pied de nez aux centrales nucléaires qui nous entourent (Louis Driey, maire de Piolenc)

Si vous voulez participer au projet, il faut attendre quelques semaines : **l'ouverture du capital se fera en mars prochain.**

Piolenc, France

Mots-clés :

- AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE
-
- ÉLECTRICITÉ
ÉNERGIES RENOUVELABLES

Par :

Anne Domece [France Bleu Vaucluse](#)

Par :

Philippe Paupert [France Bleu Vaucluse](#)