

Et si vous deveniez producteur d'électricité solaire ? Soyons le changement que nous souhaitons

L'actualité récente nous montre, une fois de plus, combien **l'action citoyenne est nécessaire dans tous les domaines**, notamment dans la transition énergétique, pour limiter le pouvoir des lobbies et viser la préservation d'une planète vivable.

La mobilisation de chacun est nécessaire pour faire bouger les lignes, vous en êtes convaincu(e)s et nous aussi. *Un projet ambitieux de « centrale solaire citoyenne », à l'image de ce qui existe depuis plusieurs années en Allemagne, sur la Métropole de Lyon.* L'objectif de l'association **Toits en Transition** est de réaliser des installations de production d'énergie solaire sur la Métropole de Lyon.

Le financement et la gouvernance de ces installations sont assurés par les citoyens et des acteurs locaux (les sociétaires) de la Métropole de Lyon qui souhaitent s'impliquer dans la transition énergétique. Les projets gérés par la SAS coopérative locale « Un Deux Toits Soleil » produisent et vendent de l'électricité sur le réseau. L'utilisation des bénéfices générés est discutée et votée en assemblée générale. Ils permettent de financer de nouveaux projets, de mettre en place des actions de sensibilisation ou bien de rémunérer les investisseurs.

Pour la Saison 1, la recherche est terminée : 10 installations de 9 kWc réalisées à ce jour : L'été ensoleillé a permis d'obtenir une production supérieure aux prévisions. Au total, 9 toits raccordés au réseau ont déjà produit 55 Mwh soit environ la consommation moyenne de 42 familles et **18 Tonnes de CO2 économisé**. Le 10ème et dernier toit de la saison 1 a été raccordé au réseau le 06 Septembre.

Pour la saison 2, nous recherchons des toits plus grands, 240 et 600 m² environ. Il n'est plus indispensable d'avoir des toits de tuile inclinés, nous pouvons aussi équiper des toits terrasses sur des ateliers, hangars, immeubles, etc... Nous recherchons également des toits privés, copros, entreprises, assos, etc... Les contraintes nouvelles sont la résistance de la structure, et l'étanchéité. Sous certaines conditions, nous pouvons même envisager de l'autoconsommation.

<https://toitsentransition.weebly.com/> rubrique : « Investissez dans le projet »
contact : toits-en-transition@emailasso.net