

# Une journée pour voir l'avenir un peu plus vert

[Télécharger le fichier :](#)

midilibre.fr

dimanche 30 septembre 2018

7

# Une journée pour voir l'avenir un peu plus vert

**Forum.** Organisé par Nîmes en transition.



■ Cit'en veut développer le photovoltaïque.

E. C.

Une petite vingtaine de stands installés devant le palais de justice de Nîmes, ce samedi. Organisé par l'association «Nîmes en transition», cette journée de la transition, justement, avait pour objet de sensibiliser les passants aux problématiques environnementales, mais plus axées sur la ville.

Compost partagé, vélos pliables ou ateliers des petits débrouillards offraient aux badauds la possibilité de découvrir les techniques simples pour être plus écolocitoyen. Ainsi qu'une dizaine de forums venus ponctuer la journée, sous une tente, pour des échanges sur de nombreuses thématiques. Parmi les initiatives, celle lancée par Cit'en (\*), une association qui s'est fixée,

il pour objectif de gérer une grappe de panneaux photovoltaïques sur tout le territoire de l'agglomération nîmoise. « Nous sommes actuellement en phase d'étude. Nous avons recensé une vingtaine de toitures de particuliers, et des mairies nous ont proposé des surfaces également », indiquent les responsables de l'association. Mais avant de parvenir à créer ce réseau d'électricité propre, il faudra passer le stade de l'appel à projet lancé par la Région Occitanie, qui peut soutenir financièrement ces initiatives.

Une fois ce stade franchi, Cit'en lancera l'installation des panneaux.

► (\*) Cit'en : [contact.citen@lilo.org](mailto:contact.citen@lilo.org)

Par:

Le Midi Libre

Date:

2018-09-30

forum, transition

Bienvenue chez CIT'EN - Dans la presse

From:

<https://citen.fr/> - **Citoyens pour la Transition ENergétique**

Permanent link:

[https://citen.fr/doku.php/presse/2018-09-30\\_une\\_journee\\_pour\\_voir\\_l\\_avenir\\_un\\_peu\\_plus\\_vert](https://citen.fr/doku.php/presse/2018-09-30_une_journee_pour_voir_l_avenir_un_peu_plus_vert)

Last update: **2019/06/14 14:55**

