



Paris, le 06 novembre 2018

INFO PRESSE

Rendez-vous

Une semaine dédiée à la chaleur renouvelable : 4, 5 et 6 décembre

L'ADEME, AMORCE, la FEDENE et le Syndicat des énergies renouvelables organisent les 4, 5 et 6 décembre prochains la semaine de la chaleur renouvelable au Forum des Images à Paris.

Ces trois journées ont pour but de réaffirmer le rôle fondamental de la chaleur renouvelable dans la transition énergétique. A destination des entreprises, des collectivités locales et de l'ensemble des prescripteurs, ces journées permettront d'échanger et de présenter les outils mis à disposition pour faciliter le passage à l'acte. Ceci afin de se donner les moyens d'atteindre l'objectif de 38% de chaleur renouvelable en 2030 fixé par la Loi de Transition énergétique pour la Croissance Verte.

Qu'est-ce que la chaleur renouvelable ?

Il s'agit de la production de chaleur à partir des énergies renouvelables et des énergies de récupération (EnR&R) comme le Bois-énergie, la géothermie, la chaleur de récupération, la chaleur solaire ou le biogaz.

La chaleur représente plus de la moitié de la consommation d'énergie en France et, en 2017, la chaleur renouvelable a représenté 21,2% de notre consommation finale brute de chaleur*. La loi de Transition énergétique pour la croissance verte a fixé un objectif de 38% dans notre consommation à l'horizon 2030, soit un quasi doublement. Pour respecter cet objectif, toutes les filières de production de chaleur renouvelables doivent être mobilisées et tous les secteurs de consommation de chaleur sensibilisés : collectivités, entreprises, prescripteurs et particuliers.

Les bénéfices de la chaleur renouvelable sont multiples : outre la baisse des émissions de CO₂ (substitution aux combustibles fossiles), elle permet de créer des emplois locaux, de réduire le poids des importations d'énergie dans la balance commerciale de la France et de proposer des prix compétitifs à l'ensemble des consommateurs.

Lors de la première journée, le 4 décembre, trois parcours sont organisés en direction des différents publics :

- Le **Parcours collectivités/réseaux de chaleur** qui présentera l'outil « réseau de chaleur » dont les territoires peuvent s'emparer pour leur transition énergétique ;
- Le **Parcours entreprises**, au cours duquel seront présentés tous les atouts de la chaleur renouvelable et de récupération et les financements pour concrétiser les projets ;
- Le **Parcours habitat** dédié aux bureaux d'études, maîtres d'ouvrages publics et privés ainsi qu'aux collectivités locales.

La journée du 5 décembre proposera, à travers 10 ateliers, un panorama des atouts de chaque filière : chauffage au bois domestique, bois-énergie collectif et industriel ; chaleur de récupération industrielle ; géothermie - PAC et géothermie profonde - ; chaleur solaire dans l'habitat et l'industrie ; énergie des déchets ; chaleur renouvelable à partir de gaz renouvelable.

Lors de la dernière journée, le 6 décembre, le grand public sera invité à visiter des installations près de chez lui dans toute la France.

Télécharger le programme de la semaine de la chaleur renouvelable :

<http://www.chaleur-renouvelable.org/wordpress/pre-programme/>

*Source CGDD, Les énergies renouvelables en France en 2017. Chiffres provisoires

Contacts presse

ADEME : 01 58 47 81 28 / ademepresse@havas.com – FEDENE : sbaty@fedene.fr

Avec le soutien de :



En partenariat avec :



En collaboration avec :

