

ENVIRONNEMENT

Ensemble, agissons pour le climat




Après le lancement de son Plan Climat, en novembre 2017, la Communauté d'agglomération Paris-Saclay a mené des ateliers de co-construction, ouverts aux habitants ainsi qu'aux entreprises, acteurs institutionnels et associatifs.

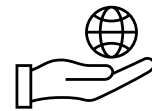
Agir pour le climat, c'est bien, mais « agir, ensemble, pour le climat », c'est mieux ! C'est en partant de ce constat que la Communauté d'agglomération a souhaité faire appel à l'intelligence collective pour élaborer son Plan Climat Air-Energie Territorial.

Après la réalisation d'un état des lieux et la collecte de centaines de témoignages sur les enjeux du réchauffement climatique et de la qualité de l'air, treize ateliers de co-construction ont eu lieu durant tout le mois de mars. Ces ateliers, qui se sont déroulés dans plusieurs communes de l'agglomération, ont permis d'échanger, réfléchir et proposer des actions concrètes à mettre en œuvre sur le territoire. Transports, habitat, consommation d'énergie, économie circulaire... Tous les leviers ont été abordés autour

de 4 thèmes : « Vers des services publics et entreprises exemplaires », « Agir au quotidien pour changer ensemble », « Innover, produire et consommer autrement » et « Se déplacer mieux et moins ». Parallèlement, les Conseillers communautaires et municipaux ont, quant à eux, planché au cours de trois séminaires dédiés, tandis que les membres du Conseil de développement de la Communauté d'agglomération ont, pour leur part, été saisis afin d'élaborer des propositions. Le Plan Climat issu de cette réflexion collective sera présenté lors d'une soirée de restitution le 31 mai, à la halle Nelson-Mandela, à Longjumeau. Il sera ensuite soumis à l'avis de l'État, avant d'être adopté fin 2018, pour une durée de six ans. ●

 [Donnez votre avis sur \[agissonspourleclimat.fr\]\(#\)](#)

LES OBJECTIFS DE LA LOI DE TRANSITION ÉNERGÉTIQUE



- 40 % DE GAZ À EFFET DE SERRE
EN 2030 PAR RAPPORT À 1990



- 30 % D'ÉNERGIES FOSSILES
EN 2030 PAR RAPPORT À 2012



- 50 % DE DÉCHETS STOCKÉS EN DÉCHARGE
EN 2025

INNOVATION

LE DESIGN FAIT SON ENTRÉE DANS LES LABOS

Le 5 décembre, à Palaiseau, l'Université Paris-Saclay a inauguré son Design Spot, le premier « design center » à voir le jour au cœur d'un pôle de recherche académique. Sa mission est de propager la culture du design au sein même des écoles et des laboratoires de l'Université pour concevoir, demain, des produits et services utiles, faciles d'utilisation et qui répondent aux besoins de la société. Ateliers, séances de tutorat, master class... différentes actions seront mises en place pour intégrer les enjeux du



design dans les projets de recherche. Le Design Spot abrite également un fab lab pour du prototypage rapide, ainsi qu'un centre de documentation. Enfin, le lieu accueille différents événements comme, en ce début d'année, l'exposition des Étoiles de l'Observateur du design, qui a permis de découvrir les trente-cinq créations françaises les plus « design » de l'année. ●

 [Plus d'informations sur \[designspot.fr\]\(#\)](#)