

# PLAN CLIMAT 2030 TOUS ACTEURS !



**COMMENT LES 400 PROPOSITIONS REÇUES ONT CONSTRUIT  
LE PLAN CLIMAT 2030 : BILAN DU DÉBAT 2017-2018**



# 04

ÉDITO

# 06

01 > UN GRAND DÉBAT POUR CONSTRUIRE LE PLAN CLIMAT 2030

# 09

02 > TOUR D'HORIZON DE LA MOBILISATION

- 9 Tous mobilisés, tous impliqués
- 11 La participation, version 2.0
- 14 Des rencontres pour faire vivre le débat
- 17 Des acteurs et des réseaux divers comme relais
- 20 De multiples temps forts
- 21 Focus sur l'engagement des communes
- 24 Synthèse globale des actions

# 27

03 > VERS LA CONCRÉTISATION DU PLAN CLIMAT 2030

## LE PLAN CLIMAT, C'EST VOUS QUI EN PARLEZ...



« DES PRODUCTIONS  
LOCALES ET BIO »



« PLUS DE  
BIODIVERSITÉ »



« UN AIR PLUS  
RESPIRABLE »



« ZÉRO  
DÉCHET »



« UNE QUALITÉ D'EAU  
PRÉSERVÉE »



« PLUS DE  
SOLAIRE »



« DES BÂTIMENTS  
MIEUX ISOLÉS »



« DES COLLECTIVITÉS  
EXEMPLAIRES »



« DES MOBILITÉS  
DOUCES »

## LE CLIMAT N'ATTEND PAS MAINTENANT, ON Y VA !

Urbanisme, habitat, mobilités, énergies, agriculture, air, biodiversité, eau, déchets, santé environnementale, responsabilisation économique... **l'Eurométropole de Strasbourg active l'ensemble des leviers pour relever le défi du climat.** Avec l'ensemble des élus des 33 communes et de l'agglomération, nous avons fait de la transition énergétique une priorité. L'action s'est renforcée et se diffuse sur l'ensemble du territoire pour répondre à des enjeux environnementaux qui s'impriment dans notre quotidien et qui reflètent les défis d'aujourd'hui et de demain.

Des centaines d'acteurs, privés, publics, citoyens, se sont mobilisés pour construire un Plan Climat 2030 à la hauteur des enjeux et articulé avec les ambitions métropolitaines d'emploi, d'équité sociale et de qualité de vie. Ce partage d'expériences et d'initiatives a permis de prendre la mesure de toutes les initiatives vertueuses déjà prises – et elles sont nombreuses !-, de les valoriser et de dessiner collectivement les voies que nous souhaitons emprunter pour atteindre la neutralité carbone de notre agglomération.

En prenant conscience des enjeux et de l'urgence d'agir, de plus en plus de personnes sont prêtes à prendre leur part, à participer aux solutions, à accepter davantage d'efforts pour construire une transition déterminante. Notre territoire a les ressources naturelles et humaines pour la réussir !



**ROBERT HERRMANN**

Président de l'Eurométropole  
de Strasbourg



**ALAIN JUND**

Vice-Président en charge  
du Plan Climat 2030

# 01 UN GRAND DÉBAT POUR CONSTRUIRE LE PLAN CLIMAT 2030

L'ACCORD DE PARIS, SIGNÉ LORS DE LA COP21, A FONDÉ L'ENGAGEMENT INTERNATIONAL DE LUTTE CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE. AFIN D'ÉLABORER SON PLAN CLIMAT AIR ENERGIE TERRITORIAL (PCAET), L'EUROMÉTROPOLE DE STRASBOURG A ORGANISÉ DURANT 8 MOIS UN LARGE DÉBAT OUVERT À TOU(TE)S AUTOUR DES GRANDS OBJECTIFS À ATTEINDRE : UNE MEILLEURE QUALITÉ DE L'AIR, UNE CONSOMMATION D'ÉNERGIE 100% RENOUELEBLE ET UN CADRE ENVIRONNEMENTAL DE HAUTE QUALITÉ FAVORABLE À LA SANTÉ ET AU BIEN-ÊTRE.

## LES 3 AXES DU DÉBAT

Grâce à des modalités de participation très variées, citoyens, associations, entreprises, représentants de la société civile, institutions publiques, services et élus des communes du territoire, ont pu apporter leur pierre à la réflexion et à la construction du futur Plan Climat 2030 de l'Eurométropole autour des 3 principales questions :

- Comment s'orienter vers un territoire à haute qualité de vie environnementale ?
- Comment transformer l'économie à travers et pour la transition écologique ?
- Comment faire de l'Eurométropole de Strasbourg un territoire à la pointe de l'innovation en matière de pratiques durables ?

POUR EN SAVOIR + :  
[STRASBOURG.EU/PLAN-CLIMAT-2030](http://STRASBOURG.EU/PLAN-CLIMAT-2030)

## LES OBJECTIFS DU PLAN CLIMAT 2030 EN CHIFFRES

**-30 %**  
consommation  
d'énergie (base 2012)

**-40 %**  
d'émissions  
de gaz à effet  
de serre (base 1990)

**40 %**  
d'énergies renouvelables  
dans le mix énergétique



Conférence-débat avec Isabelle Autissier, le 16/11/2017 au Cinéma de l'Odysée à Strasbourg



## UNE GRANDE CONFÉRENCE DE LANCEMENT

Le débat a été officiellement lancé le 16 novembre 2017 à Strasbourg par une conférence qui a réuni **250 participants**, en présence d'**Isabelle Autissier**. La navigatrice, présidente du WWF France, a souligné l'importance de **construire le**

**projet avec tous les citoyens et les acteurs, d'expérimenter de nouvelles pratiques avec des gestes simples à la portée de chacun.** Isabelle Autissier a rappelé combien la pédagogie, la curiosité, la co-construction sont nécessaires à la réussite d'un projet.

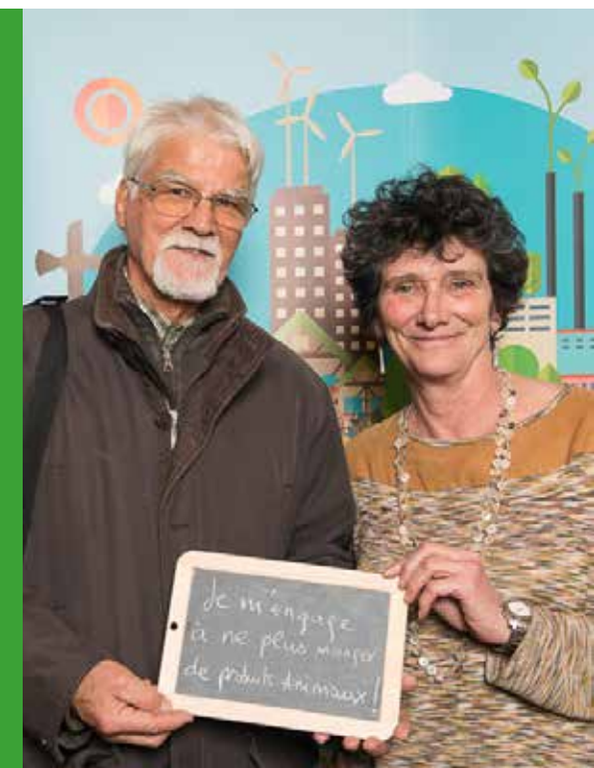


## 56 PROPOSITIONS POUR IMPLIQUER LES HABITANTS

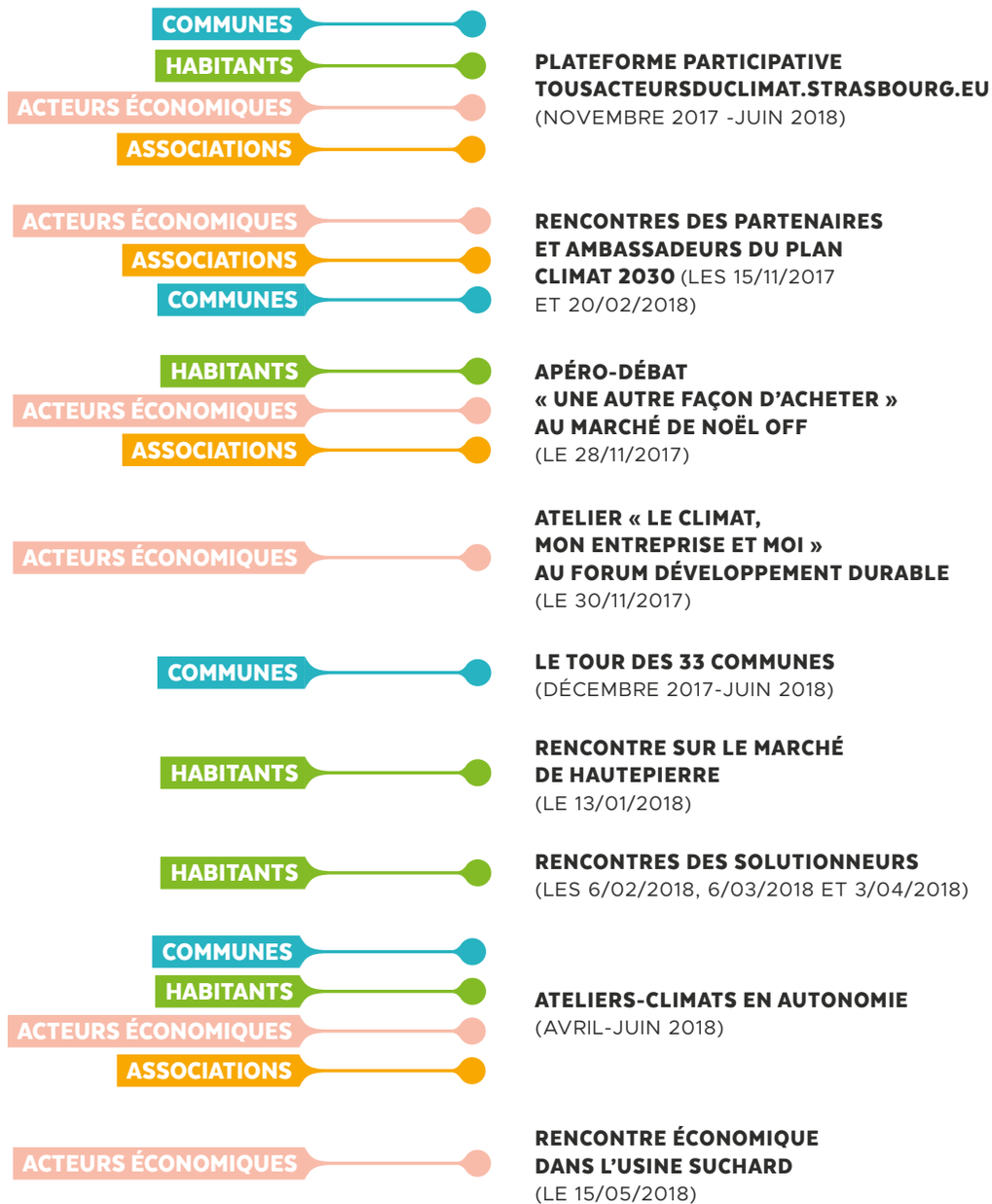
Lors de cette conférence-débat, le Conseil de développement\* a présenté **56 propositions** destinées à impliquer les habitants de la métropole dans la transition énergétique.

L'intégralité de la contribution sur  
[www.strasbourg.eu/conseil-developpement](http://www.strasbourg.eu/conseil-developpement)

\* Le Conseil de développement de l'Eurométropole est une instance de démocratie représentative mise en place dès 2015 ; il compte plus de 100 membres, répartis en 3 groupes (habitants qui sont majoritaires, personnalités ressources, représentants des institutions européennes, transfrontalières et allemandes).



## DES DISPOSITIFS DE PARTICIPATION VARIÉS



Les services de l'Eurométropole de Strasbourg **se sont également mobilisés** : ils ont ainsi participé à plusieurs séminaires internes pour **réfléchir à l'intégration des enjeux climat, air, énergie** dans l'ensemble des politiques publiques. La rencontre avec les principaux vice-Présidents a permis aussi d'ancrer des pistes de travail en commun.

# 02 TOUR D'HORIZON DE LA MOBILISATION

## TOUS MOBILISÉS, TOUS IMPLIQUÉS

L'OBJECTIF DES ÉCHANGES AUTOUR DU PLAN CLIMAT 2030 : **IMPLIQUER LE PLUS GRAND NOMBRE D'HABITANTS DE LA MÉTROPOLE**, EN MOBILISANT AU-DELÀ DES CITOYENS ET DES ACTEURS DÉJÀ SENSIBILISÉS À LA QUESTION DU CHANGEMENT CLIMATIQUE. UNE DYNAMIQUE S'EST AINSI CRÉÉE AUTOUR DES NOMBREUSES **POSSIBILITÉS DE CONTRIBUER AU PROJET COLLECTIF** : RENCONTRES, ATELIERS, ÉVÉNEMENTS, SITE INTERNET...

### CHIFFRES CLÉS

**+ de 1500**  
participants

**2200**  
utilisateurs  
de la plateforme

**400**  
contributions  
dont 200 proposées  
par les citoyens acteurs

**70%**  
des participants  
prêts à s'engager pour atteindre  
les objectifs du Plan Climat 2030 :  
participer à des événements  
ou à des groupes de travail,  
sensibiliser l'entourage, partager  
les bonnes pratiques.

### C'EST VOTRE AVIS !

#### DES ATELIERS APPRÉCIÉS

Constructifs  
Instructifs  
Conviviaux  
Pédagogiques  
Motivants pour agir

#### DES ATTENTES POUR LA SUITE

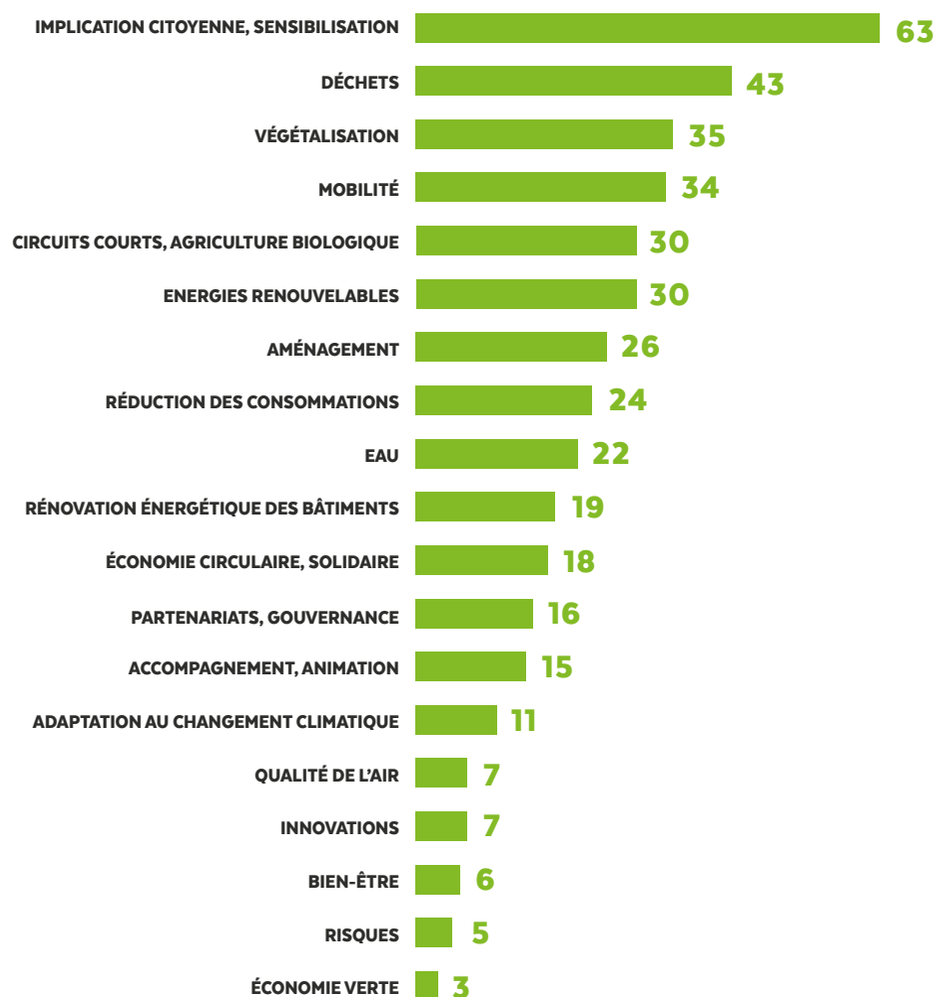
Accompagner les changements  
de comportement  
Proposer des actions concrètes  
Renforcer la coopération  
entre les acteurs du territoire

## LES SUJETS AU COEUR DU DÉBAT

Les thématiques jugées les plus importantes ont été les suivantes :

- La sensibilisation sur les enjeux climatiques
- Les façons de faire évoluer les comportements
- La végétalisation
- L'amélioration de la qualité de l'air
- Le développement des énergies renouvelables
- La gestion des déchets
- Une économie circulaire qui limite le gaspillage
- L'évolution de nos modes de déplacement

## RÉPARTITION DES PROPOSITIONS PAR THÉMATIQUE EN NOMBRE



## LA PARTICIPATION, VERSION 2.0



Tout au long du débat, la plateforme internet [www.tousacteursduclimat.strasbourg.eu](http://www.tousacteursduclimat.strasbourg.eu) a permis de s'informer, de débattre via des fils de discussion, de répondre à des questionnaires, de transmettre ses idées sur des cartes interactives...

Au total, près d'une centaine de contributions ont été produites sur la réduction des déchets, la lutte contre la précarité énergétique, les énergies renouvelables, la prise en compte des risques naturels, des pratiques dont on pourrait s'inspirer...

## DES QUESTIONNAIRES

Dans le questionnaire « Comment j'agis ou pourrais agir au quotidien pour le climat? », arrive en tête l'action « végétaliser autour de moi » qui semble le plus à la portée de chacun.

À noter que 20% des répondants au questionnaire ont déjà modifié radicalement leurs pratiques pour être plus respectueux de l'environnement, et que pour 33%, des aides techniques ou financières sont nécessaires pour aller plus loin.



## 10 DÉBATS ET 3 CARTES INTERACTIVES

Des lieux exemplaires en matière de qualité de vie, de transition écologique et d'innovations durables ont pu être signalés et recensés.



## DES PROPOSITIONS POUR S'ADAPTER FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Les impacts du changement climatique sont nombreux : **orages et fortes précipitations, coulées de boues, îlots de chaleur...**

Pour les participants, l'adaptation au changement climatique passerait par des **mesures concrètes consistant par exemple à favoriser la nature en ville et la diversification en matière agricole.**



## C'EST VOTRE AVIS !

”

### UN IDÉAL À RÉALISER

« Communication, sensibilisation, solidarité et citoyenneté planétaire ! »

« Pourquoi pas un jumelage de l'Eurométropole de Strasbourg avec une île faisant face à la montée des eaux... »

« Progresser pas à pas pour aller très loin, car il y a des résistances au changement... »

« Des ombrages, de nombreux arbres pour mieux respirer et mieux vivre »

”

### CÔTÉ PRATIQUE

« Trier aussi les plastiques, les couvercles de yaourt ou l'alu du chocolat... »

« En Allemagne, les participants aux séminaires d'entreprises peuvent calculer leur contribution CO<sub>2</sub>, selon qu'ils viennent en voiture ou en train »

« Et si on impliquait les banques locales ? »



## RENCONTRES DES SOLUTIONNEURS

> 6 FÉVRIER / 6 MARS / 3 AVRIL 2018

Ce groupe de réflexion a été mis en place pour permettre aux citoyens de contribuer à l'élaboration des actions du Plan Climat 2030. 3 rencontres ont été organisées, autour des questions suivantes :

- Imaginer une **Eurométropole à haute qualité de vie environnementale** à l'horizon 2030
- **Approfondir les actions** pour atteindre cet objectif
- Réfléchir sur l'engagement citoyen avec l'élaboration d'une « **Charte** » des Solutionneurs.



Diverses thématiques ont été abordées : urbanisme, mobilités et alimentation durables, réduction et recyclage des déchets, changement de comportements, nature en ville...

## DES RENCONTRES POUR FAIRE VIVRE LE DÉBAT



### RENCONTRE SUR LE MARCHÉ DE HAUTEPIERRE

STRASBOURG > 13 JANVIER 2018

Cette rencontre a permis de sensibiliser et d'informer les habitants sur la démarche Plan Climat 2030, d'échanger avec eux grâce au questionnaire « **Comment est-ce que j'agis ou je pourrais agir au quotidien pour le climat ?** », et de recueillir leurs idées.

”

### PROPOSITIONS

- « Maîtriser les consommations énergétiques dans les écoles »
- « Créer un service de récupération d'objets à domicile »
- « Sensibiliser les enfants et les adolescents aux écocgestes »
- « Distribuer des sacs spécifiques pour le tri »
- « Encourager les projets locaux : éoliennes reliées aux écoles, panneaux solaires sur les bâtiments... »

**40**  
questionnaires  
remplis

**12-70 ans**  
tranche d'âge  
des participants

**30**  
propositions  
d'actions





## CHIFFRES CLÉS

**40**  
participants

**24**  
actions  
approfondies

**22**  
propositions  
d'engagements pour une  
« Charte des Solutionneurs »

## PREMIÈRES PISTES POUR UNE CHARTRE DES SOLUTIONNEURS



### JE MANGE MOINS DE VIANDE

(2 ou 3 fois  
par semaine)



### JE CHOISIS DES MODES DE TRANSPORT

collectifs au quotidien



### JE ME RENSEIGNE

pour améliorer les  
performances énergétiques  
de mon logement



### AVANT D'ACHETER UN OBJET NEUF

je pense usage partagé.  
Si je ne m'en sers plus, je lui  
donne une seconde vie

## DES ACTEURS ET DES RÉSEAUX DIVERS

### COMME RELAIS

#### LES PARTENAIRES ET RELAIS DU PLAN CLIMAT 2030

> RENCONTRES DES PARTENAIRES  
ET DES AMBASSADEURS DU PLAN CLIMAT  
15 NOVEMBRE 2017 / 20 FÉVRIER 2018  
Ces rencontres ont permis d'associer  
très largement les acteurs (associations,  
communes, entreprises du secteur  
énergétique, bailleurs sociaux, promoteurs et  
constructeurs, institutions publiques, Conseil  
de développement de l'Eurométropole) à  
l'élaboration du Plan Climat 2030, dans une  
démarche partenariale, tout en les incitant à  
relayer la démarche auprès de leurs réseaux.

> ATELIERS-CLIMATS EN AUTONOMIE  
AVRIL À JUIN 2018  
Grâce à un kit d'animation, des acteurs  
et des structures du territoire comme  
le CINE (Centre d'Initiation à la Nature  
et à l'Environnement) de Bussière, la  
Commission développement durable de  
la Mairie de Vendenheim et l'association  
GARDIEN à Lingolsheim ont mobilisé  
leurs réseaux en organisant des ateliers  
pour le public.

## CHIFFRES CLÉS

**72**  
participants  
pour les 2 rencontres

**80%**  
des participants  
au questionnaire souhaitent  
s'engager concrètement

**27**  
idées d'actions  
parmi lesquelles une laverie de  
bouteilles en verre consignées,  
des micro-turbines sur l'Ill, une  
stratégie globale d'adaptation  
au changement climatique pour  
les entreprises (programme  
Clim'Ability).

**4**  
ateliers  
**3**  
structures  
organisatrices

### PISTES D' ACTIONS

Subventions pour les particuliers  
réalisant des travaux d'économie  
d'énergie

Primes aux entreprises  
dont les employés utilisent  
les transports publics

Développement des transports  
en 2<sup>e</sup> couronne

Sites de compostage collectif



> RENCONTRE DES ACTEURS ÉCONOMIQUES, USINE CARAMBAR & CO (SUCHARD) DE STRASBOURG / 15 MAI 2018

Destinée aux entreprises, cette rencontre - organisée en partenariat avec Climaxion (ADEME-Région), la CCI et CITEO - a permis d'informer les participants sur les outils et les moyens d'actions à leur disposition, et d'engager une réflexion commune sur des partenariats éventuels et des actions pour contribuer à la réussite du Plan Climat 2030 (covoiturage, tri des déchets, réduction de la consommation énergétique).



**FOCUS SUR LA CONTRIBUTION DES SEM**

> Les sociétés d'économie mixte (SEM) ou les offices HLM contribuent également à la transition du territoire. Habitation Moderne et CUS Habitat par exemple ont engagé des travaux très importants d'isolation de leur parc de logements ; le Port Autonome de Strasbourg, Parcus et le Pôle funéraire mettent en place des solutions innovantes en matière de mobilité, de multi-modalité, d'éclairage LED ou de végétalisation de leurs espaces. R-GDS, quant à lui, s'engage sur les énergies renouvelables (gaz vert), l'efficacité énergétique, la mobilité durable (BioGNV) et les réseaux de chaleur.

**LES ACTEURS ÉCONOMIQUES**

> FORUM DÉVELOPPEMENT DURABLE ATELIER « LE CLIMAT, MON ENTREPRISE ET MOI » / 30 NOVEMBRE 2017

En partenariat avec la CCI Alsace Eurométropole, R-GDS, Météo France et Idée Alsace, cet atelier a permis de travailler sur les impacts des aléas climatiques sur les activités économiques : conditions de travail difficiles en période de canicule, problématiques de déplacement lors de l'enneigement, ruptures d'approvisionnement...

**51** participants **8** intervenants



> APÉRO-DÉBAT « UNE AUTRE FAÇON D'ACHETER », MARCHÉ DE NOËL OFF, STRASBOURG / 28 NOVEMBRE 2017

Citoyens et acteurs de l'économie sociale et solidaire ont échangé sur les pratiques de consommation et les façons d'inciter à changer de comportement.

**15** participants

**dont 8 structures**

de l'économie sociale et solidaire

**12 propositions d'action** notamment :

valoriser les achats responsables et locaux en communiquant auprès de différents publics, promouvoir des points de vente dans la ville, organiser une fashion Week pour les habits de seconde main, ou une journée spéciale consommation locale.



**CHIFFRES CLÉS**

**30** participants

**23 propositions** concernant entre autres l'adaptation des locaux de travail, l'innovation dans les procédés de fabrication, l'évolution des conditions de travail.

**DES OUTILS AU SERVICE DES ENTREPRISES**

- > Les plans de déplacements d'entreprise avec la plateforme Optimix de l'Eurométropole de Strasbourg
- > L'audit des entreprises pour une adaptation au changement climatique : Clim'Ability
- > La charte « **Tous unis pour plus de biodiversité** »
- > Le pré-diagnostic énergie proposé par la CCI Alsace Eurométropole
- > L'accompagnement des TPE/PME par l'ADEME GrandEst

## DE MULTIPLES TEMPS FORTS

- 2017**
- 16 NOV. | DE L'AIR DANS L'EURODISTRICT STRASBOURG-ORTENAU (projet Interreg)
  - NOV. - JUIN. 2018 | CONFÉRENCES FRANCO-ALLEMANDES organisées par TRION-climate
- 2018**
- JAN. - AVR. | CINÉS-CLIMATS  
630 spectateurs aux 4 projections, suivies de débats. Les films à l'affiche : « Une suite qui dérange : le temps de l'action »; « Demain »; « I have a dream. Africa »; « Qu'est-ce qu'on attend ? ».
  - 17 FÉV. & 23 JUIN | CYCLE DE CONFÉRENCES : « QUEL URBANISME POUR NOS VILLES ? »  
Des conférences pour réfléchir et débattre sur la manière de mieux articuler urbanisme et qualité de l'air en partenariat avec ATMO Gd Est.
  - 19 MARS, 20 ET 21 AVR. | GRENELLE DES MOBILITÉS (Région/Eurométropole/ADEUS)
  - 16 AVR. | RÉOLUTIONS ADOPTÉES PAR LE PARLEMENT DES SCIENCES « LA VILLE DE DEMAIN »  
Production de réflexion par les élèves des lycées Kirschleger de Munster et Saint-Etienne de Strasbourg
  - 24 MAI-28 JUIN | EXPOSITION « NÉS QUELQUE PART » (AGENCE FRANÇAISE DE DÉVELOPPEMENT)  
Exposition - spectacle traitant des enjeux planétaires, 5 000 visiteurs sur 5 semaines
  - 31 MAI | CONFÉRENCE-DÉBAT « ALSACE, 100% D'ÉNERGIES RENOUVELABLES EN 2050 » en partenariat avec Alter Alsace Energies. Table-ronde, visites d'installations, animations lors d'une journée dédiée aux énergies renouvelables.
  - 13 JUIN | CONFÉRENCE-DÉBAT « STRASBOURG + 4°C : ÇA DONNE QUOI ? » en partenariat avec Météo France



### CONFÉRENCE-DÉBAT « STRASBOURG + 4°C : ÇA DONNE QUOI ? »

Le 13 juin 2018, cet événement organisé avec la participation de **Sophie Roy**, climatologue de Météo France Nord Est, a permis de rappeler les **impacts du changement climatique pour le territoire et la nécessité, désormais, d'agir vite**. Des citoyens ayant participé aux rencontres des Solutionneurs ont eu l'occasion de partager leurs engagements pour le climat.

## FOCUS SUR L'ENGAGEMENT DES COMMUNES

Le « **Tour des 33 communes** » a permis de faire le point sur les initiatives déjà à l'oeuvre dans les communes de l'Eurométropole en matière de consommation énergétique, de mobilité et d'amélioration de la qualité de vie, d'échanger sur les attentes pour l'avenir et de mobiliser chacun aux défis à relever.



### DOMAINES D'ACTIONS

- RÉDUCTION DE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE
- RÉDUCTION DE LA CONSOMMATION D'EAU
- DÉVELOPPEMENT DES ÉNERGIES RENOUVELABLES
- RÉNOVATION DES LOGEMENTS ET URBANISME DURABLE
- ÉCOMOBILITÉ
- RÉDUCTION ET GESTION DES DÉCHETS
- PROTECTION DE LA BIODIVERSITÉ
- CHANGEMENT DES MODES DE CONSOMMATION
- AMÉLIORATION DE LA QUALITÉ DE L'AIR
- SENSIBILISATION ET INCITATION À ADOPTER DE NOUVEAUX COMPORTEMENTS

OBJECTIFS	QUELQUES ACTIONS	COMMUNES ENGAGÉES
-----------	------------------	-------------------

## MAÎTRISE DE L'ÉNERGIE

<b>Diminution des consommations énergétiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Contrats de performance énergétique</li> <li>&gt; Passage à l'éclairage LED</li> <li>&gt; Diminution de l'éclairage public, avec une baisse d'intensité ou une extinction en milieu de nuit</li> </ul>	30 communes
<b>Suivi et diagnostic</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Conventions avec l'association-conseil Alter Alsace Energies</li> </ul>	7 communes
<b>Rénovation des bâtiments</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Isolation thermique, aide à la rénovation</li> <li>&gt; Changements de modes de chauffage (chaudières à condensation, pompes à chaleur géothermiques, biogaz) notamment dans les écoles</li> </ul>	15 communes



## DÉVELOPPEMENT DES ÉNERGIES RENOUVELABLES

<b>Production d'EnR</b>	> Centrales et panneaux photovoltaïques locaux	4 communes
	> Installation de pompes à chaleur, géothermie	5 communes
	> Parc solaire	1 commune



## URBANISME DURABLE

<b>Aménagement urbain</b>	> Projets d'écoquartiers et d'éco-écoles	6 communes
<b>Bâtiment</b>	> Nouvelles constructions BBC et bâtiments passifs	7 communes



## MOBILITÉ

<b>Promotion et accompagnement de l'écomobilité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Réalisation de pistes cyclables et d'aires de covoiturage</li> <li>&gt; Mise à disposition de vélos de service</li> <li>&gt; Déplacements à cheval</li> <li>&gt; Bandes vertes</li> <li>&gt; Zones 30, zones de rencontres</li> <li>&gt; Offre de transports en commun</li> <li>&gt; Organisation d'une année du vélo</li> <li>&gt; Achat de véhicules électriques, installation de bornes de recharge</li> </ul>	16 communes
<b>Développement d'outils et programmes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Plan de déplacement local</li> <li>&gt; Promotion des Plans de Déplacements d'Entreprises (Optimix, facilitateur de mobilité)</li> </ul>	5 communes
<b>Aide aux publics spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Navette pour les personnes à mobilité réduite</li> <li>&gt; Navette pour les personnes âgées</li> </ul>	2 communes



## DÉCHETS

<b>Gestion des déchets / recyclage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Facilitation du geste de tri sélectif</li> <li>&gt; Lutte contre les dépôts sauvages</li> </ul>	15 communes
<b>Valorisation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Station de valorisation des déchets verts</li> <li>&gt; Compost (installation ou aide à l'installation)</li> </ul>	7 communes
<b>Réduction des déchets</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Démarche Zéro-déchet</li> <li>&gt; Prévention, sensibilisation</li> <li>&gt; Dématérialisation</li> </ul>	5 communes



OBJECTIFS	QUELQUES ACTIONS	COMMUNES ENGAGÉES
-----------	------------------	-------------------

## BIODIVERSITÉ

<b>Protection / renforcement</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Espaces protégés</li> <li>&gt; Création de réserves naturelles</li> <li>&gt; Installation de ruches</li> <li>&gt; Campagnes de plantation</li> <li>&gt; Aménagement de corridors, noues, îlots (réduction des espaces constructibles)...</li> </ul>	9 communes
<b>Gestion des espaces verts</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Zéro-phyto partout</li> <li>&gt; Labellisation Libellules</li> </ul>	17 communes



## MODES DE CONSOMMATION

<b>Approvisionnement en produits locaux ou circuits courts et en produits issus de l'agriculture biologique ou raisonnée</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Production agricole locale</li> <li>&gt; Approvisionnement des écoles et des crèches (bio ponctuel ou 100%)</li> </ul>	14 communes
--	--	-------------



## EAU

<b>Récupération</b>	> Installation de citernes de récupération d'eau	4 communes
<b>Réduction de la consommation</b>	> Politique de fleurissement économe en eau	1 commune



## AIR

<b>Suivi de la qualité de l'air / politique globale</b>		4 communes
<b>Amélioration de la qualité de l'air</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Aménagement des horaires de traitements agricoles</li> <li>&gt; Suppression du brulage des sapins (remplacé par le broyage)</li> </ul>	2 communes



## SENSIBILISATION, PROJETS (TRANSVERSAL)

<b>Evènements</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; « Osterputz &amp; journées citoyennes »</li> <li>&gt; Manifestations communales écoresponsables</li> </ul>	7 communes
<b>Incitations financières</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Primes ou subventions à l'installation (panneaux solaires, rénovation de logements, récupérateurs d'eaux pluviales, installation de chaudière à gaz...)</li> <li>&gt; Exonération de la taxe foncière sur le non bâti pour les terrains d'agriculture biologique</li> </ul>	4 communes
<b>Lutte contre le gaspillage alimentaire</b>		4 communes
<b>Pédagogie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Appart'Eco Malin</li> <li>&gt; Mise à disposition de jardins, potagers, vergers pédagogiques/ collectifs/ familiaux</li> <li>&gt; Mares pédagogiques</li> </ul>	18 communes



## SYNTHÈSE GLOBALE DES ACTIONS

DONNER ENVIE ET INNOVER POUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE



### INFORMER ET SENSIBILISER POUR ACCOMPAGNER LE CHANGEMENT

De nombreuses propositions issues du débat ont souligné l'importance d'informer le public pour lui donner l'envie de s'impliquer et d'agir en changeant ses pratiques. Il paraît aussi essentiel de motiver par l'exemple, de favoriser l'animation en proximité et le contact humain pour faire passer les messages.

”

« Sensibiliser la population aux économies d'énergie : élèves, familles, milieu professionnel... »

« Rendre les produits locaux accessibles et communiquer pour responsabiliser les citoyens... »



### CONDUIRE DES ACTIONS INNOVANTES

Les participants ont fait part d'une série de propositions visant à faire de l'Eurométropole de Strasbourg un territoire d'innovations dans le domaine de la transition énergétique.

”

« Exploiter la chaleur générée par les entreprises »

« Développer la flotte de véhicules électriques chez les loueurs »

« Développer une filière de compostage spécifique pour des toilettes sèches »

« Utiliser le méthane des eaux usées pour le chauffage pour des petites villes »

« Circuler par bateau dans l'Eurométropole »

« Créer des supermarchés collaboratifs »

« Mettre en place des frigos solidaires »

DES PROPOSITIONS SUR TOUS LES THÈMES



### QUALITÉ DE L'AIR

Diminution du trafic routier et apaisement des circulations

”

« Engager une politique forte de réduction du trafic routier »

« Anticiper les pics de pollution »



### ÉNERGIES RENOUVELABLES

— Soutien aux projets locaux portés par les citoyens, notamment ceux en lien avec la gestion des biodéchets  
— Innovation en matière d'énergies renouvelables

”

« Développer les biogaz avec des dispositifs de récupération des ordures ménagères »

« Aider les particuliers pour l'installation de panneaux photovoltaïques ou de petites éoliennes »



### CONSOMMATION D'ÉNERGIE

Maintien/création de dispositifs d'accompagnement à la rénovation des bâtiments

”

« Permettre aux familles en situation précaire d'évoluer vers des solutions plus économes en énergie pour leur logement »



### QUALITÉ DE VIE EN VILLE

— Développement des espaces verts  
— Restauration d'une trame verte et bleue urbaine  
— Aménagement d'îlots de fraîcheur pour lutter contre la canicule

”

« Lutter contre l'extension de l'urbanisation »

« Développer les toitures végétalisées »



## MOBILITÉ

- Incitation à l'usage des transports en commun
- Développement des modes actifs de déplacement (vélo, marche...)
- Amélioration de l'intermodalité
- Développement du covoiturage, de l'autopartage, des véhicules propres
- Limitation du trafic routier, notamment celui de marchandises, en ville et développement du transport fluvial sur le Rhin.



« Développer les pistes cyclables et piétonnes pour faire évoluer les habitudes »



## ACHATS ET PRODUCTIONS LOCALES

- Valorisation des produits locaux
- Sensibilisation à la consommation responsable
- Développement de l'agriculture urbaine
- Promotion de l'agriculture biologique dans la restauration collective



« acheter directement chez les producteurs, sur des marchés, ou via les associations comme les AMAP... »



## RÉDUCTION ET GESTION DES DÉCHETS

- Réduction des emballages
- Développement d'un mode de vie Zéro Déchet
- Recyclage et compostage des biodéchets grâce au tri et au compostage de proximité



« Généraliser le compostage des déchets verts à Strasbourg »

« Tester une année "Sans objet, sans déchet" en famille »



# 03

## VERS LA CONCRÉTISATION DU PLAN CLIMAT 2030

CONSTRUIT GRÂCE AUX APPORTS DE LA CONCERTATION, **LE PLAN CLIMAT 2030 DE L'EUROMÉTROPOLE DE STRASBOURG SERA ADOPTÉ EN 2019. IL RENDRA COMPTE DES ENGAGEMENTS DE L'EUROMÉTROPOLE DE STRASBOURG, DES 33 COMMUNES, DE L'ENSEMBLE DES ACTEURS SOCIO-ÉCONOMIQUES ET DES CITOYENS DU TERRITOIRE AU SERVICE DU CLIMAT.**

L'événement de clôture de la concertation, le 3 octobre 2018, en présence de Jean Jouzel, climatologue, membre de l'académie des Sciences et ancien vice-président du GIEC, et Thierry Kuhn, ancien Président d'Emmaüs France, permet de revenir sur ces contributions et d'insister sur la prochaine étape : **le climat n'attend pas, maintenant, on y va !**

### LES PRINCIPAUX AXES DU FUTUR PLAN CLIMAT 2030



**AXE STRATÉGIQUE N°1  
UN TERRITOIRE QUI ALLIE BIEN-ÊTRE DES HABITANTS, SANTÉ ET HAUTE QUALITÉ ENVIRONNEMENTALE**

**THÉMATIQUES :**  
Air et santé / Lutte contre les impacts du changement climatique / Cadre de vie - préservation des ressources naturelles



**AXE STRATÉGIQUE N°3  
UN TERRITOIRE SOLIDAIRE EN TRANSITION ÉCONOMIQUE**

**THÉMATIQUES :**  
Solidarité et responsabilité sociétale des entreprises / Economie circulaire et déchets / Agriculture locale et durable / Innovations



**AXE STRATÉGIQUE N°2  
UN TERRITOIRE À AUTONOMIE ÉNERGÉTIQUE**

**THÉMATIQUES :**  
Réduction des besoins en énergie / Diversification du mix énergétique avec 100% d'énergies renouvelables / Neutralité carbone



**AXE STRATÉGIQUE N°4  
UN TERRITOIRE QUI SE DONNE LES MOYENS D'AGIR**

**THÉMATIQUES :**  
Nouveaux modèles de financement / Mobilisation massive / Gouvernance élargie

RETROUVEZ L'ENSEMBLE DES CONTRIBUTIONS : [STRASBOURG.EU/PLAN-CLIMAT-2030](https://strasbourg.eu/plan-climat-2030)



**POUR LE CLIMAT,  
JE ME MOBILISE !**

plan   
climat 2030  
**TOUS ACTEURS !**

**PLANCLIMAT2030@STRASBOURG.EU**  
**WWW.STRASBOURG.EU**