

ENJEUX COMMUNS : UN PARTAGE NÉCESSAIRE

Le sommet du Climat Chance a regroupé plus de 1000 participants venant de divers horizons. En effet, de nombreux réseaux et organisations européens d'acteurs non étatiques tels que les entreprises, les chercheurs, la société civile et les gouvernements locaux étaient présents afin d'échanger sur le sujet.



Organisé par les Ministres wallons du Climat et de l'Environnement, respectivement Philippe HENRY et Céline TELLIER et l'association Climate Chance, le Sommet Européen est le premier rassemblement de cette ampleur traitant ainsi de l'adaptation au changement climatique.

Malgré la création du Pacte vert pour l'Europe (Green Deal) initié par la Commission Européenne qui vise une Union Européenne neutre en carbone d'ici 2050, les efforts semblent quelque peu lacunaires.

L'intention d'un tel rassemblement était donc de faire un premier état des principaux enjeux d'adaptation au changement climatique en Europe et ainsi d'identifier et d'informer sur les différents leviers d'action pour faire face à ces problématiques multi-scalaires.

LES SUJETS ABORDÉS

Cet évènement montre la complexité des enjeux et nous en présente quelques-uns :

la santé des sols en 3 volets :

1. Le milieu agricole : les pratiques de carbon farming, les actions entreprises sur la transition agroécologique et les actions de lutte contre l'érosion.
2. La forêt : adapter les pratiques forestières à la résilience des sols.
3. Le volet urbain : la lutte contre l'imperméabilisation des sols et sa dépollution par des solutions fondées sur la nature.

Les transports : quels choix politiques sur les services proposés et infrastructures engagées : vers des solutions mixtes.

La végétalisation des villes : présentation de projets inspirants

Les systèmes alimentaires résilients : aperçu global des enjeux auxquels sont confrontés nos systèmes alimentaires pour être plus résilients sur le plan économique, environnemental et social.

Au niveau des citoyens : Le rapport 2022 du GIEC souligne la nécessité de changer de mode de vie, ce qui permettrait de réduire les émissions de gaz à effet de serre jusqu'à 70 % dans certains domaines. Comment réunir les conditions-cadres systémiques adéquates pour que le droit de choisir de vivre de manière durable soit accordé à tous ?

Au niveau des entreprises : introduction à la nouvelle méthodologie ACT-Adaptation, développée par l'Ademe. Outils pratiques pour évaluer la stratégie d'adaptation des entreprises, afin de repérer les points forts et les opportunités d'amélioration. Puis retour d'expérience d'entreprises pilotes ayant expérimenté la méthodologie.

**LE PLAN CANOPÉE PRÉSENTÉ PAR
GILLES FORET, ÉCHEVIN À LA VILLE DE LIÈGE**

Mettre l'arbre au centre de l'adaptation climatique: 24 000 arbres en plus seront plantés d'ici 2032. Une méthodologie scientifique a été mise en œuvre avec les universités pour voir comment faire pour les planter au sein d'une ville dense. Une cartographie avec îlots de chaleur a été réalisée pour identifier les priorités. Une partie importante de la tâche est donc la sensibilisation des habitants. Plusieurs outils ont été élaborés :

- Le guide de l'arbre urbain : important pour aider au choix des bonnes essences, notamment pour les nouvelles implantations sur Liège, et pour les nouveaux habitants.
- La formation par des experts : pour former des ambassadeurs dans les quartiers qui permettront ensuite aux autres habitants de s'impliquer.
- Stages pour enfants de 10 à 14 ans. Les « passeurs d'arbres »
- Le monitoring : évaluation par quartier (26% des objectifs de plantation sont déjà atteints, 96% de reprise des arbres plantés).



ÉMERGENCE DE PROJET DE TRANSITION : LA VALLÉE DE LA VESDRE

Suite aux inondations survenues sur son territoire en juillet 2021, la Wallonie a mis en place une stratégie territoriale visant la nouvelle esquisse d'un bassin versant durable.

La catastrophe survenue en 2021 eut l'effet d'une sonnette d'alarme. Les dégâts et coûts humains générés par celle-ci, mettent en exergue une relation à l'eau quelque peu défailante. Le bassin versant de la Vesdre en partie canalisé, industrialisé et urbanisé a subi au cours de ces dernières décennies une forte anthropisation de sa géographie originelle.

Ces aménagements brusquement couplés aux aléas météorologiques affectés par les changements climatiques (inondations et sécheresses) n'ont eu que pour résultat un désastre aux multiples facettes (écologique, social, économique...). De cette urgence a émergé l'intention d'une requalification et d'une réévaluation du système existant. Le territoire et ses acteurs mettent en œuvre une réflexion prospective, multidisciplinaire et surtout résiliente afin de répondre au mieux aux préoccupations et pressions s'exerçant sur ces terres. L'université de Liège et Studio Paola Vignano s'attellent à cet exercice depuis maintenant quelques mois. De cette collaboration au service de la région Wallonne résulte un plan d'actions à la fois réaliste et ambitieux (acquisition de parcelles privées, renforcement des règles de constructibilité, espace de renaturation, élargissement du lit majeur...) dont seul le temps nous permettra d'en voir les bienfaits.



Pour en savoir plus :

Site officiel de la Vallée de la Vesdre :

<https://vallee-vesdre.be/>

Le portail référençant la stratégie menée sur le territoire :
https://lampspw.wallonie.be/dgo4/site_aménagement/index.php/site/inondations/schema-vesdre

ECOUTER LES MAUX : ECRIRE LES SOLUTIONS ENSEMBLE

L'issue de ces rencontres et échanges a été l'élaboration et la présentation de la Déclaration de Liège. Une grande première. Rédigée par des acteurs non-étatiques européens et dans le cadre de la présidence belge du Conseil de l'UE, cette Déclaration présente leurs propositions aux enjeux d'adaptation face aux changements climatiques.

Ils appuient la nécessité d'un travail transversal entre les différents acteurs du territoire, c'est d'ailleurs Christine Mahy, Secrétaire Générale, Réseau Wallon de Lutte contre la Pauvreté, qui alarme sur l'importance de l'écoute apportée aux voix des populations vulnérables : exclure d'une manière ou d'une autre ces populations dans les prises de décision en faveur d'une transition écologique, c'est accroître de jour en jour les inégalités.

Pour en savoir plus :

Site officiel de l'association :

<https://www.climate-chance.org>

- ① Prise de parole de la Ministre Wallonne de l'Environnement Céline Tellier
- ② Les différents enjeux du territoire après les intempéries de 2021, illustration
- ③ Dégâts causés Quai Ferdinand Nicolaï, Pepinster
- ④ Explications des différentes stratégies toujours en concertation