# Communes&clima

# Point d'actualité climat: bilan 2023 et perpectives 2024



#### SOURCES, LIENS UTILES



#### **PLAN CLIMAT CANTONAL**

www.ge.ch/document/24973/ telecharger

- Mon Plan climat https://monplanclimat.ch/geneve.
- Mon climat Genève agit pour le climat, agissons ensemble www.ge.ch/teaser/mon-climat/ mon-climat#:~:text=Le%20plan% 20climat%20cantonal%202030, de%20GES%20d'ici%202030
- Calculateur carbone https://geneve.nosgestesclimat.ch
- Découvre ton profil climato www.ge.ch/teaser/mon-climat/mon -climat#quiz?page=2
- Atelier communication sur le climat 18.01.2024 (Sanu) www.sanu.ch/fr/event/atelier-decommunication-sur-le-climat-1708/ register
- SIG éco21-Collectivités https://ww2.sig-ge.ch/collectivites/ optimisation-energetique/solutions/ eco21-collectivites
- SIG programme éco21 https://ww2.sig-ge.ch/a-propos-desig/nous-connaitre/le-programmeeco21

## En bref

Le cycle d'ateliers « Communes & climat » 2023 a pris fin avec cet atelierbilan. Les rencontres 2023, riches en informations, partages d'expériences et échanges ont permis de développer des synergies entre collectivités et institutions sollicitées.

L'objectif de l'atelier de clôture a été d'établir un point d'actualité de l'état d'avancement des projets, stratégies et actions cantonaux portés par direction de la durabilité et du climat (DDC) et SIG éco21-collectivités. A la suite de quoi, les communes présentes ont été sollicitées pour dresser leur bilan communal de l'année 2023, sous l'angle des projets menés en lien avec les problématiques climatiques puis enjointes à évoquer leurs attentes et besoins afin de participer à l'élaboration du programme 2024 des ateliers « Communes & climat ».

## Interventions



#### Cabane des possibles construire autrement

· Maude Sauvain, géographe, Latitude Durable maude.sauvain@latitudedurable.ch

L'initiative « Cabane des possibles » a été impulsée par l'Office cantonal de l'environnement (OCEV). Elle vise à intégrer divers projets qu'il porte tels que THQMAT, ECOMAT, ZIBAY ECOPARC et Construction bois, en répondant au besoin croissant de compétences dans le domaine de la construction durable. La démarche, menée en partenariat entre différents offices du Département du territoire a pour objectif de créer un lieu exemplaire de sensibilisation, combinant forme et programme. Une étude d'opportunités intitulée « Cabanes des possibles, construire autrement » est conduite, où le terme « cabane » fait référence à des structures de faible envergure et/ou temporaires dédiées à l'expérimentation, la pédagogie, la démonstration, la formation, l'exposition et le partage sur la construction durable.

La première cabane opérationnelle se situe au 13 chemin de la Marbrerie. Elle a accueilli le dernier atelier Communes & climat du cycle 2023.

Le bâtiment, voué à la démolition, symbolise un exemple concret de réemploi et d'utilisation temporaire d'un espace vide de l'État de Genève.

#### Point d'actualité cantonal de la direction de la durabilité et du climat

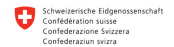
- · Damien Gumy, chef secteur climat, DDC damien.gumy@etat.ge.ch;
- Justine de Bodinat, adjointe scientifique, DDC, justine.debodinat@etat.ge.ch;
- Delia Fontaine, adjointe scientifique, DDC, delia.fontaine@etat.ge.ch

### Mise à jour du plan de mesures du Plan climat

En 2015, l'État de Genève a initié son premier plan climat (PPC), un outil stratégique, transversal et opérationnel visant à harmoniser les politiques sectorielles en réponse aux défis climatiques. A la suite de la déclaration de l'urgence climatique en 2019, le PPC a été réévalué, donnant naissance au Plan climat 2030 avec son plan de mesures 2021-2023, adopté en 2021. Un bilan complet est

Suite au verso





- Vidéo optimisation chaufferie www.youtube.com/watch?v= rm6lOsfl8cU
- SIG éco21 documents utiles à télécharger

https://ww2.sig-ge.ch/partenaires/supports-documents/documents-utiles

 Sondages interactifs www.mentimeter.com en cours, préparant à la rédaction d'un nouveau plan de mesures 2024-2028 3° génération.

Les grandes orientations de la mise à jour du PPC incluent le développement de certaines actions prioritaires, l'accentuation sur les mesures nécessitant une action immédiate, le renforcement et la réorganisation du volet « adaptation », l'explication des liens entre climat-biodiversité et climat-santé, et la proposition d'une articulation opérationnelle entre les différents pôles. Enfin, l'évolution de la forme du PPC est envisagée pour maximiser son impact et toucher tous les publics-cibles.

#### Connaissez-vous votre empreinte carbone?

L'État de Genève, la ville de Genève, 2050 Today et Nos gestes climat ont collaboré pour créer un calculateur carbone individuel pour les habitants de Genève. Cet outil, disponible en ligne (lien en marge), permet de comprendre facilement l'impact de nos actions dans divers domaines comme le transport, l'alimentation et le logement. Le calculateur permet à chacun de réaliser un « diagnostic » individuel, une étape cruciale pour amorcer des changements dans ses habitudes quotidiennes, en fournissant des recommandations personnalisées dans la section « AGIR ».

## Présentation de la campagne climat – clés du climat

La première phase de la campagne climat – les clés du climat, qui a déjà été présentée aux communes dans le cadre du groupe de travail communication COCLICO, a été lancée au mois de septembre 2023 et se déploira jusqu'à la fin de l'année 2024. Ceci se fera à l'aide de nombreux vecteurs de manière à toucher un maximum de monde (présence dans les manifestations, réseaux sociaux, video motions, transports publics, affichage de rue, site web, tests et quiz, etc.).



# Point d'actualité cantonal de SIG éco21-collectivités

- Marie Lindup, chargée de projet éco21-Collectivité
- marie.lindup@sig-ge.ch; Jean Mauron, chargé de projet éco21-Collectivité
- jean.mauron@sig-ge.ch;
- Hermine Wöhri, « optimisation chaufferie », SIG-éco21

hermine.wohri@sig-ge.ch

#### **Actions Collectivités**

Cette initiative met à disposition des collectivités partenaires une gamme de solutions et d'outils visant à les accompagner dans la transition écologique de leurs territoires et propose désormais un soutien via un réseau de partenaires agréés, appelés « Gestionnaires délégués ». Ils viennent renforcer l'accompagnement dans la création et la réalisation de plans d'actions des collectivités partenaires.

De plus, SIG informe les communes que, jusqu'à la fin de l'année 2023, les primes éco21 seront exceptionnellement majorées de 50%. Il encourage les collectivités à finaliser les projets subventionnés d'ici le 31 décembre 2023. Par ailleurs, il annonce la fin de la solution « éclairage performant » visant la modernisation de l'éclairage des bâtiments. Cependant, les subventions actuelles pour l'optimisation de l'éclairage restent maintenues jusqu'au 31 décembre 2024.



L'objectif principal de l'optimisation des chaufferies est de réduire la consommation thermique des bâtiments en assurant une exploitation optimale des installations techniques de chauffage, tout en préservant le confort des occupants. Les bâtiments ciblés sont principalement des locatifs ou des bâtiments mixtes avec une consommation annuelle supérieure à 250 MWh. Pour atteindre cet objectif, des formations techniques et un soutien technique sont proposés aux chauffagistes. De plus, une analyse continue des consommations est mise en place pour prévenir d'éventuelles dérives, accompagnée d'un reporting systématique par bâtiment et d'un bilan annuel effectué par un mandataire indépendant.

Après dix années de mise en œuvre (depuis 2013), cette solution a permis de réduire la consommation de près de 40%. Des chiffres clés encourageants incluent l'optimisation de 750 chaufferies dans le canton, une économie annuelle de 75 GWh, équivalant au besoin de chauffage d'une ville comme Onex, et l'évitement de 7 millions de charges de chauffage. En 2024, l'initiative vise à étendre cette solution à d'autres types de bâtiments tels que les écoles, les EMS, les parcs administratifs, les centres commerciaux, les théâtres, etc.



#### Mise au défi des propositions de thématiques pour les ateliers Communes & climat 2024

- Delia Fontaine, adjointe scientifique, DDC delia.fontaine@etat.ge.ch;
- Enrica D'Alfonso, chargée de projet durabilité, Latitude Durable enrica.dalfonso@latitudedurable.ch

Au-delà des informations partagées sur les projets en cours et les perspectives envisagées par le Canton et les Communes, l'atelier-bilan du cycle d'ateliers a visé à définir les orientations du programme « Communes & climat » pour l'année à venir. L'objectif est double : évaluer les points positifs et négatifs du cycle d'ateliers qui se termine, et recueillir les besoins, envies, idées et obstacles des communes afin de concevoir un prochain cycle en accord avec ces éléments.

A la suite de l'analyse des contributions, des thèmes prioritaires pour l'année 2024 se dégagent: la consommation dans son ensemble, le partage d'expériences autour des plans climats communaux, l'évaluation de la durabilité des projets, la biodiversité, ainsi que les risques et opportunités liés à la santé. Les visites de terrain sont également plébiscitées. En ce qui concerne le format des ateliers, les rencontres en présentiel, tous les deux mois, seront maintenues. Cependant, l'option de proposer des formations intermédiaires courtes en ligne reste ouverte.

Les dates des ateliers 2024 (thèmes à préciser) sont les matinées des :

- Jeudi 15 février
- Jeudi 25 avril
- · Jeudi 6 juin
- Jeudi 19 septembre
- · Jeudi 7 novembre
- Jeudi 5 décembre

