



Suivi du Plan climat

Rapport 2024

Bureau de la durabilité

Rapport à destination de la Municipalité et de la Commission
environnement et énergie

Jeudi 30 janvier 2025

Table des matières

1. Introduction.....	3
2. Suivi des mesures.....	3
2.1 Suivi général.....	3
2.2 Suivi par thématique et niveau	4
2.3 Description générale du catalogue de mesure fin 2024.....	12
3. Suivi des indicateurs	14
4. Conclusion	15



1. Introduction

En septembre 2022, la Ville de Vevey publiait son Plan climat communal. Cette stratégie climatique faisait suite à la déclaration de l'urgence climatique en 2020 par la Municipalité qui s'est engagée à prioriser les actions favorables au climat et à la réduction des émissions de gaz à effet de serre.

Composé de 236 mesures en 2022, puis complété en 2023 pour atteindre 254 mesures, ce Plan climat a pour vocation d'être évolutif et de s'adapter aux évolutions sociétales et technologiques en la matière.

En 2024, pour la seconde fois, toutes les mesures ont été analysées afin de documenter leur état d'avancement et dûment renseigner la Municipalité et la Commission environnement énergie du Conseil communal sur l'état de mise en œuvre du Plan climat communal.

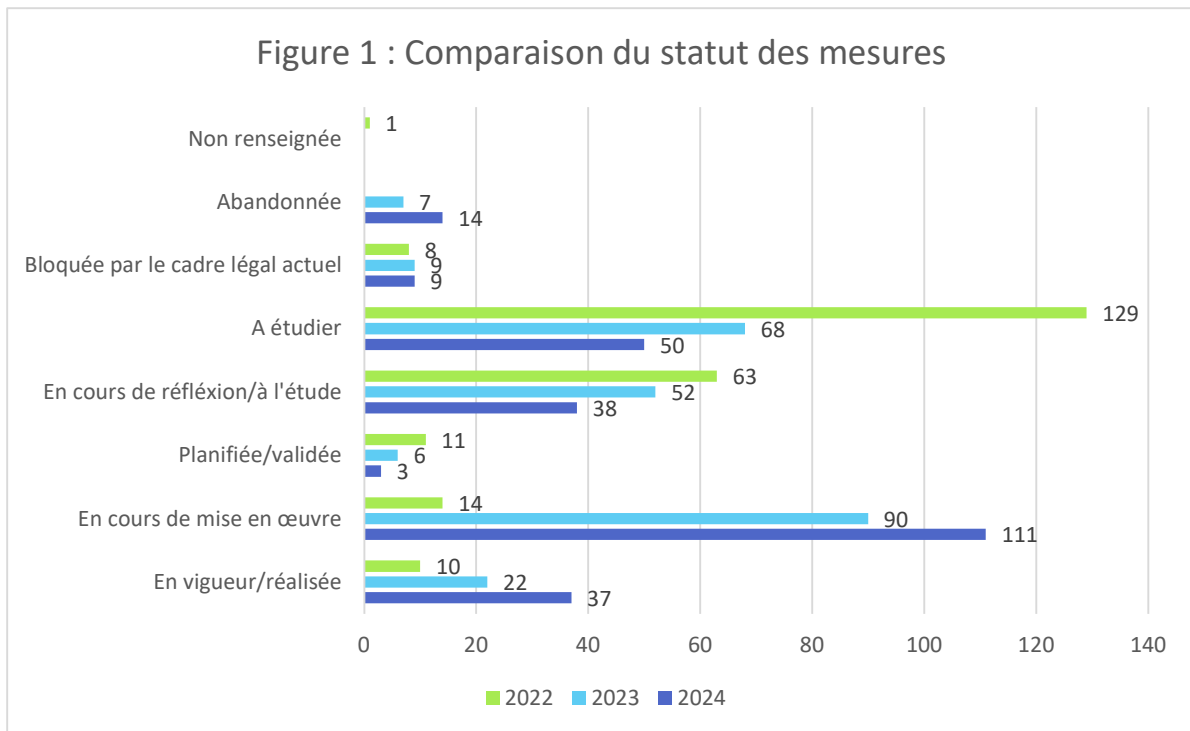
2. Suivi des mesures

Un catalogue des mesures mis à jour est disponible en annexe de ce rapport. Comme l'année dernière, un compte rendu synthétique de ce rapport sera intégré au rapport de gestion.

2.1 Suivi général

Pour effectuer ce suivi, l'ensemble des services communaux ont été rencontrés durant les mois de septembre et octobre 2024 afin de faire le point sur l'avancée des mesures dont ils ont le pilotage. Ils ont été sollicités pour compléter le plan d'action par d'éventuelles nouvelles mesures pertinentes pour Vevey. Le Plan climat compte cette année 262 mesures, dont 8 nouvelles mesures et 7 mesures ayant été abandonnées cette année.

La Figure 1 montre l'évolution du statut des mesures depuis 2022 et jusqu'à 2024. La tendance observée l'année passée de la diminution des mesures aux statuts « à étudier » ou « en réflexion/ à l'étude » se confirme cette année. Cela démontre que les services communaux continuent d'avancer activement sur la mise en œuvre des mesures.

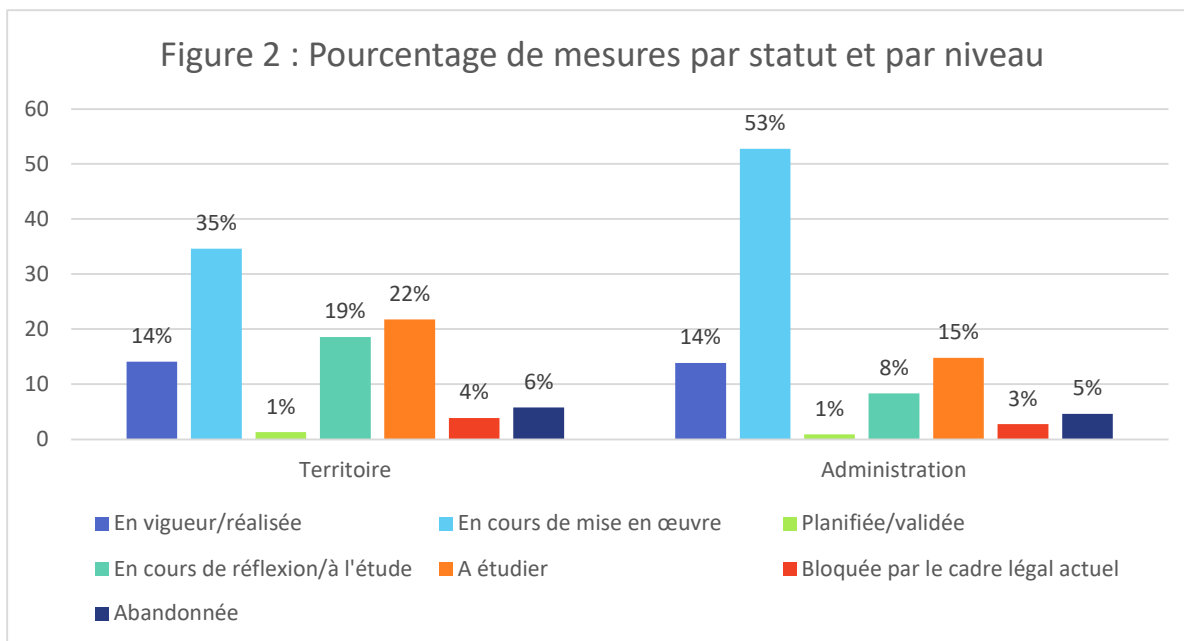


2.2 Suivi par thématique et niveau

Comme le montre la figure 2, la mise en œuvre du Plan climat avance autant pour le niveau « administration » que pour le niveau « territoire ».

Le niveau « administration » est un peu plus avancé pour la mise en place des mesures avec 67% en cours de mise en œuvre ou déjà réalisées, contre 49% pour le niveau du territoire.

Ce taux plus élevé pour le niveau de l'administration s'explique notamment par le fait que les services et bureaux ont généralement plus de marge de manœuvre pour la mise en place des mesures qui ne s'appliquent et ne dépendent que d'eux. En effet, les mesures concernant l'ensemble du territoire impliquent généralement d'autres parties prenantes ce qui peut générer des délais de décisions et de mise en œuvre plus longs.

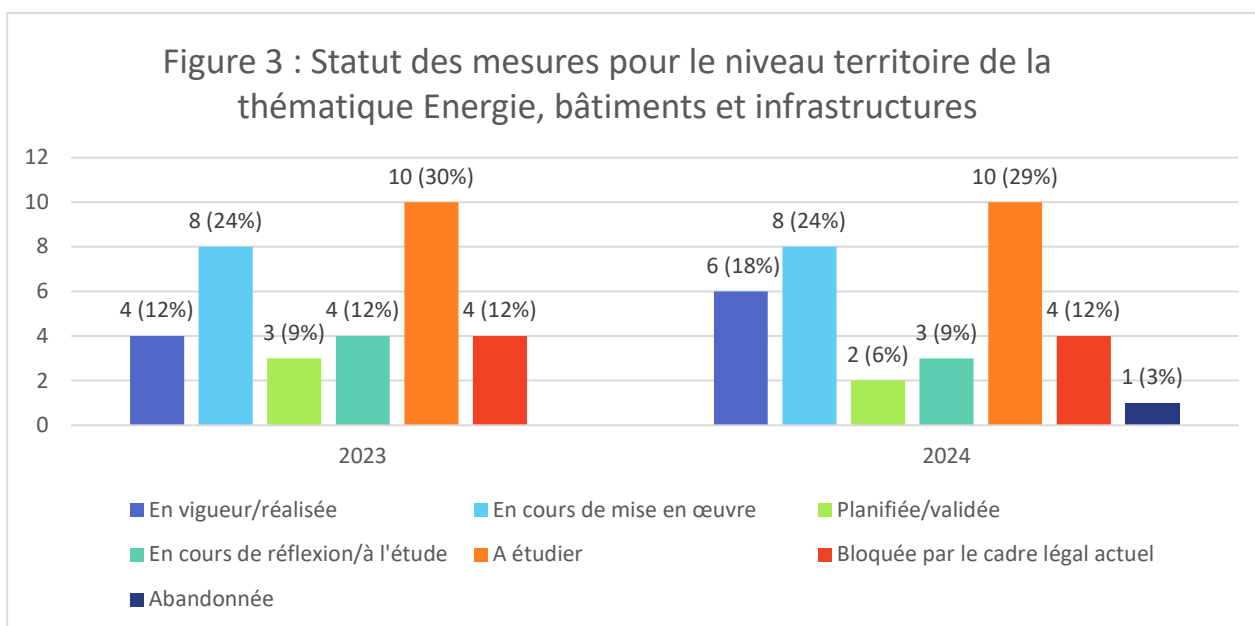


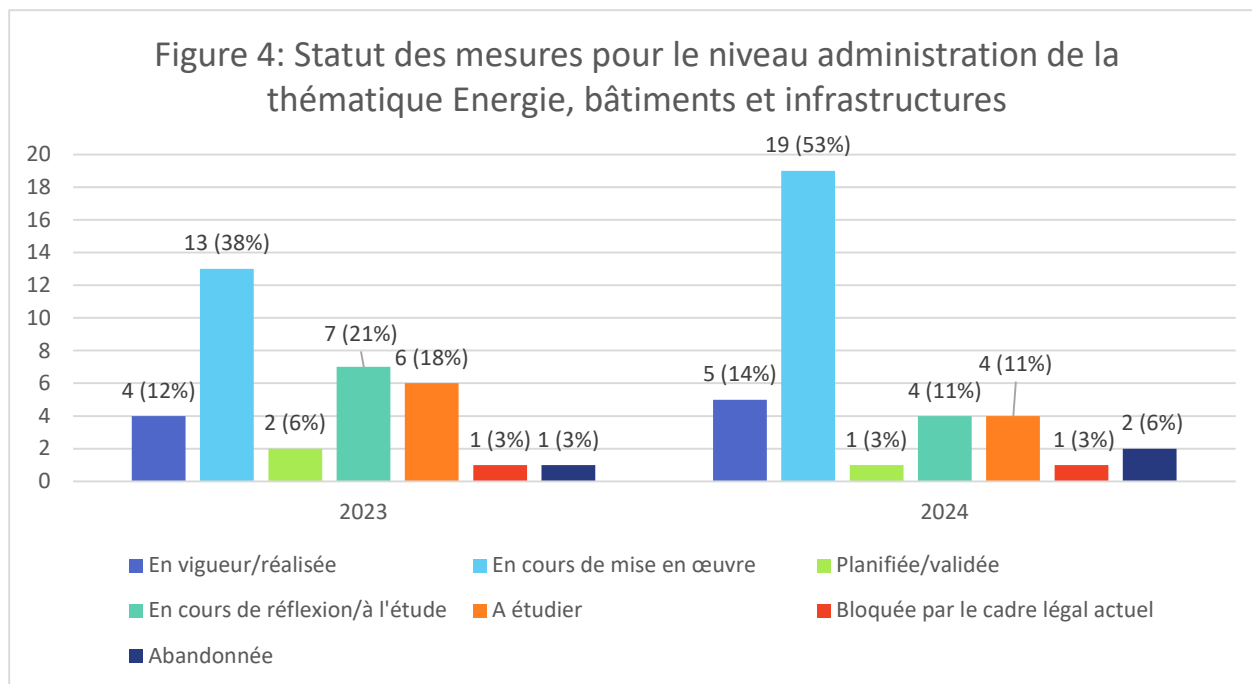
2.2.1 Energie, bâtiments et infrastructures



Les figures 3 et 4 montrent l'avancée de la mise en œuvre des mesures de la thématique « Energie, bâtiments et infrastructures » par niveau. Pour le niveau « territoire », 42% des mesures sont déjà en cours de réalisation ou réalisées cette année et 67% pour le niveau « administration ».

Ces chiffres étaient, l'année passée, de 36% pour le niveau « territoire » et 50% pour le niveau « administration ». Cette augmentation positive montre que les efforts entrepris pour mettre en œuvre les mesures de cette thématique portent leurs fruits.





Les mesures réalisées en 2024 sont :

- E.T.4 : Réaliser un contrôle systématique et poussé des bilans thermiques dans les projets (permis de construire, exécution et permis d'utiliser) de rénovation et de construction avec les normes en vigueur.
- E.T.13 : Mettre en place des démarches [d'appel d'offres groupés](#) et de création de coopératives solaires citoyennes participatives pour la construction de centrales photovoltaïques.
- E.A.28 : Optimiser les salles de serveurs pour améliorer l'efficacité énergétique.

Deux mesures ont été fusionnées avec d'autres mesures cette année, ce qui implique qu'elles apparaissent comme « abandonnées » :

- La mesure « E.T.9 : Étudier, dans la zone vieille ville, les possibilités de pénétration des réseaux thermiques existants ou le développement de nouveaux réseaux spécifiques alimentés par des énergies renouvelables » a été fusionnée avec la mesure « E.T.7 : Développer un nouveau réseau thermique basé sur l'eau du lac dans la zone définie par la PET, le Concept Directeur et le PDCOM (CAD-Ouest) » car les éléments de la mesure E.T.9 sont compris dans la mesure E.T.7.
- La mesure « E.A.5 : Bannir les ampoules à incandescence des bâtiments communaux, poursuivre l'équipement en LED et en système intelligent à éclairage efficient » a été fusionnée avec la mesure « E.A.11 : Mettre en place des systèmes de gestion intelligente de certains éclairages d'infrastructures communales », car ces deux éléments sont traités de la même manière et simultanément.

Les nouvelles mesures ajoutées cette année pour cette thématique sont :

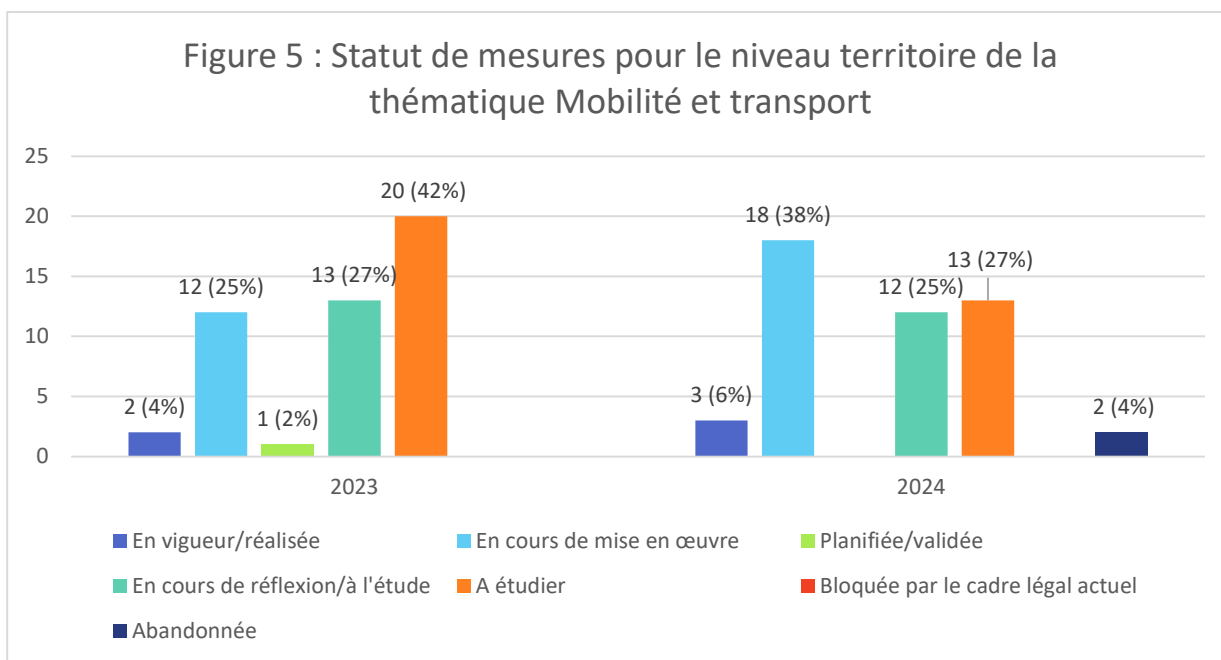
- E.T.34 : Renforcer l'attrait des métiers de la transition écologique.

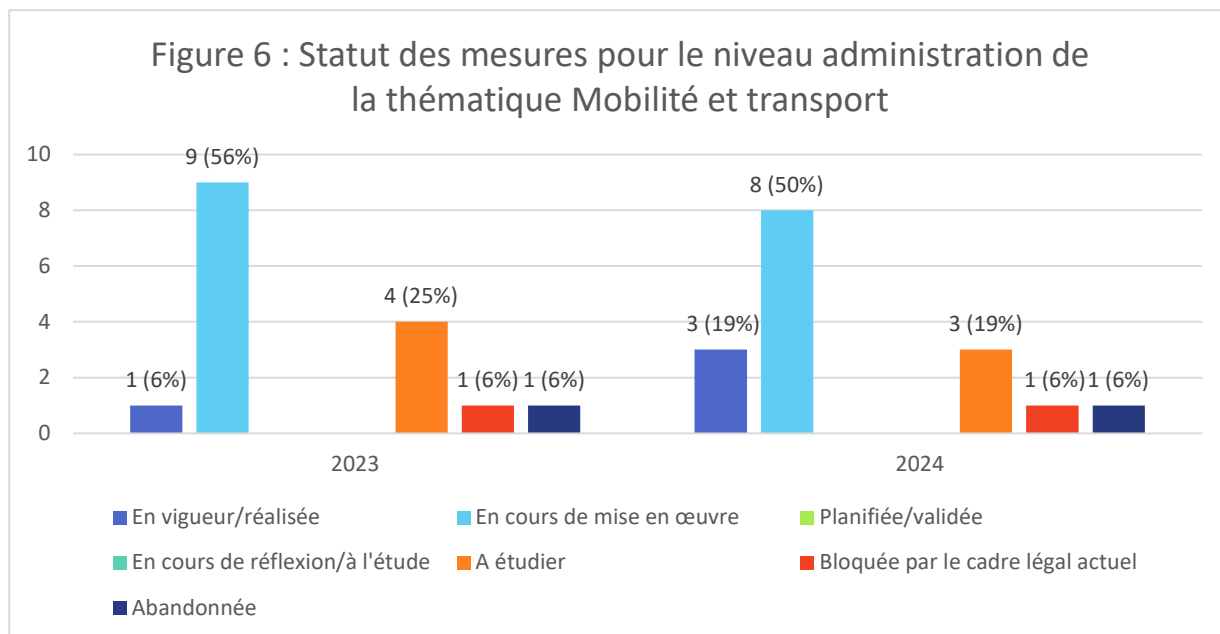
- E.A.35 : Intégrer l'utilisation de matériaux recyclés ou de seconde vie et des critères concernant la limitation de la production de déchets dans les appels d'offres.
- E.A.36 : Réfléchir à la protection thermique estivale dans les futures constructions ou lors des rénovations des bâtiments communaux.

2.2.2 Mobilité et transport



Les figures 5 et 6 montrent l'avancée de la mise en œuvre des mesures de la thématique « Mobilité et transport » par niveau. A l'heure actuelle, 44% des mesures du niveau « territoire » sont en cours de mise en œuvre ou déjà réalisées et 69% pour le niveau « administration ». Ces chiffres étaient respectivement de 29% et 62% l'année passée. De gros efforts ont donc été mis en œuvre pour mettre en place les mesures du niveau territoire.





Les mesures réalisées cette année sont les suivantes :

- M.T.18 : Elaborer une stratégie de mobilité à l'échelle de la ville prenant en compte autant les mobilités actives que les transports publics et les transports individuels motorisés et déterminer les poches à réserver aux modes actifs et les liaisons à assurer entre ces poches.
- M.A.6 : Inciter de manière raisonnée au télétravail pour limiter les déplacements des collaboratrices et collaborateurs.
- M.A.7 : Prendre en considération les horaires des transports publics afin de proposer des horaires de travail flexibles aux collaboratrices et collaborateurs.

Deux mesures de cette thématique ont été abandonnées cette année :

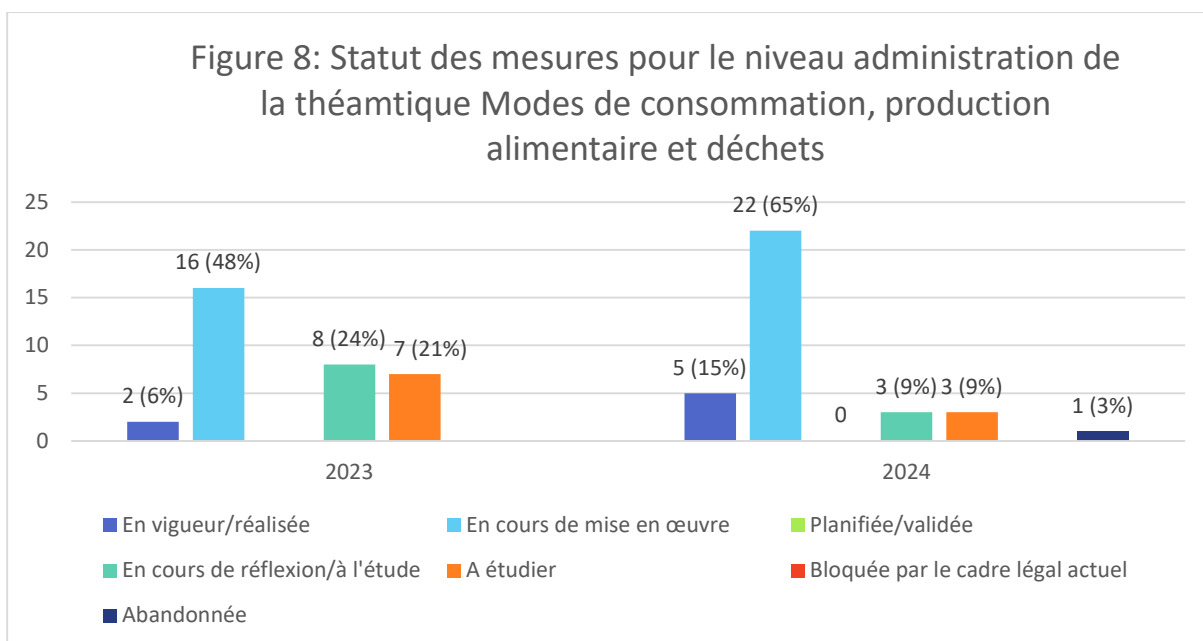
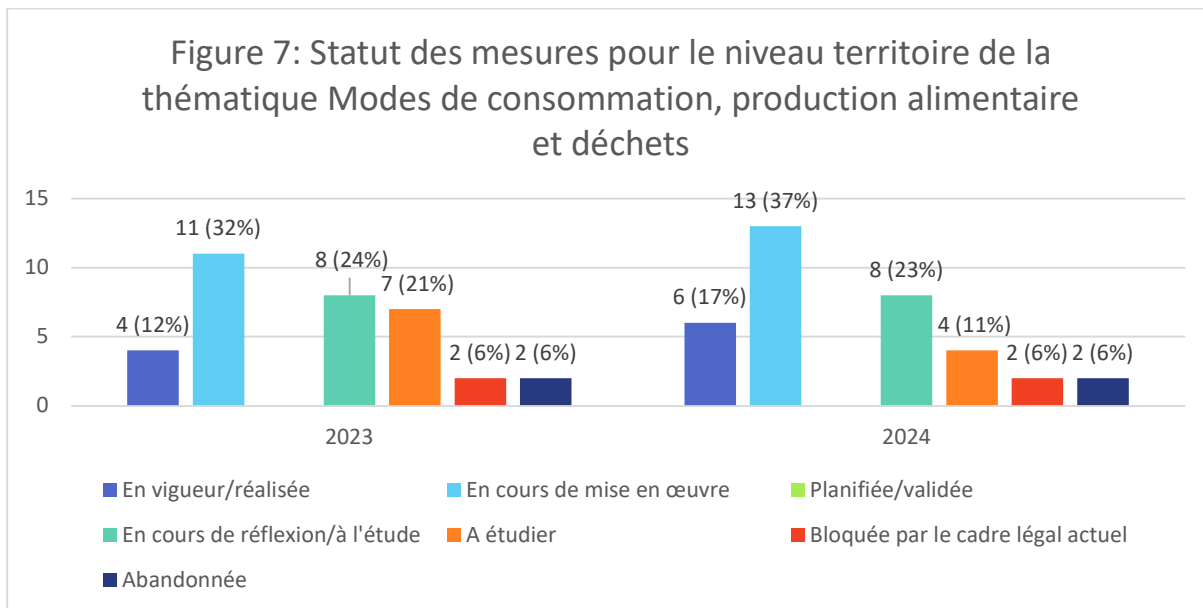
- La mesure « M.T.11 : Renforcer le respect de la loi fédérale sur les voitures (valeur limite d'émission pour l'importation de véhicules) vis-à-vis des importateurs situés sur le territoire veveysan », car elle dépasse les compétences de la Commune.
- La mesure « M.T.46 : Développer une ligne de transport public en site propre entre Vevey et Villeneuve » a été abandonnée, car il s'avère qu'elle n'est techniquement pas réalisable.

Aucune nouvelle mesure n'a été ajoutée à cette thématique cette année.

2.2.3 Modes de consommation, production alimentaire et déchets



Les figures 7 et 8 montrent l'avancée de la mise en œuvre des mesures de la thématique « Modes de consommation, production alimentaire et déchets » par niveau. Le pourcentage de mesure « en cours de mise en œuvre » ou « réalisée » pour le territoire s'élève cette année à 54% et 80% pour le niveau de l'administration. C'est 10% de plus que l'année passée pour le niveau du territoire et 26% de plus pour l'administration, ce qui est encourageant.



Les mesures suivantes ont été réalisées en 2024 :

- C.T.9 : Soutenir, promouvoir et organiser des événements et [des campagnes de sensibilisation](#) en lien avec la gestion et la réduction des déchets.
- C.T.14 : Intégrer dans le règlement communal un article encadrant la création de poulaillers.
- C.A.7 : Créer une "ressourcerie" interne où le matériel usagé des différents services serait stocké et mis à disposition des autres services.
- C.A.15 : Remplacer les gobelets en plastique dans les salles de réunion et dans les salles de pause par du réutilisable.
- C.A.29 : Faire adopter une police moins consommatrice en encre dans les documents officiels de la Ville.

La mesure « C.A.30 : Lors du renouvellement de matériel informatique, encourager les collaborateurs à passer sur le système téléphonique « Cesar » afin de ne pas renouveler les téléphones fixes » a été abandonnée, car elle n'était plus jugée pertinente. En effet, ce logiciel demande l'achat d'une licence en plus alors qu'il n'est que peu utilisé.

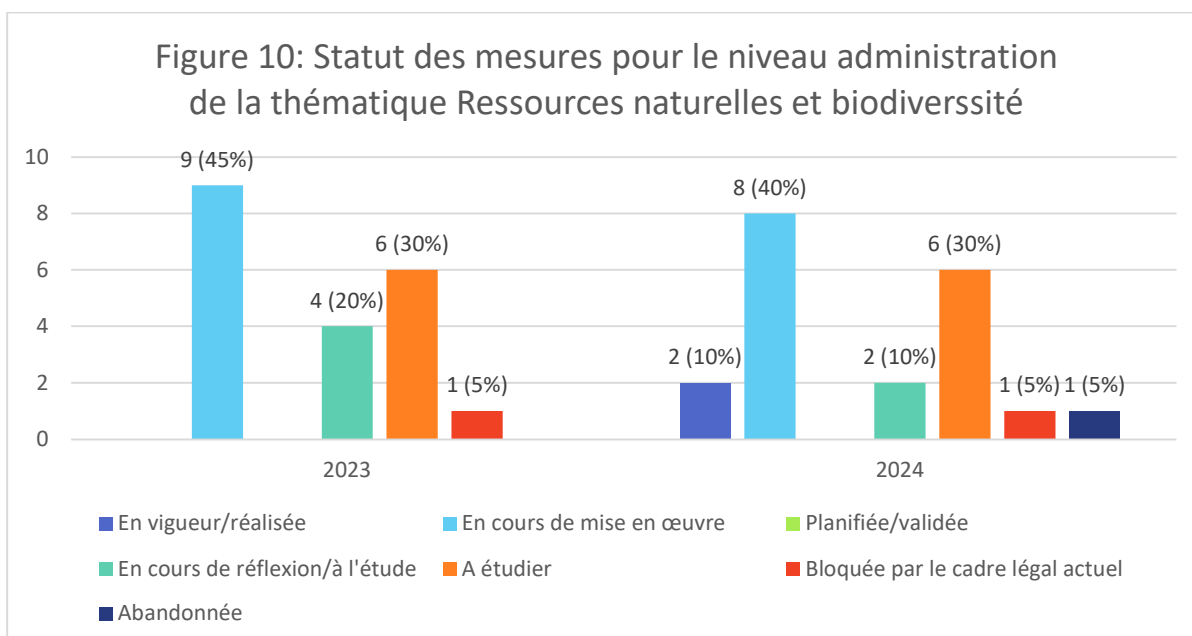
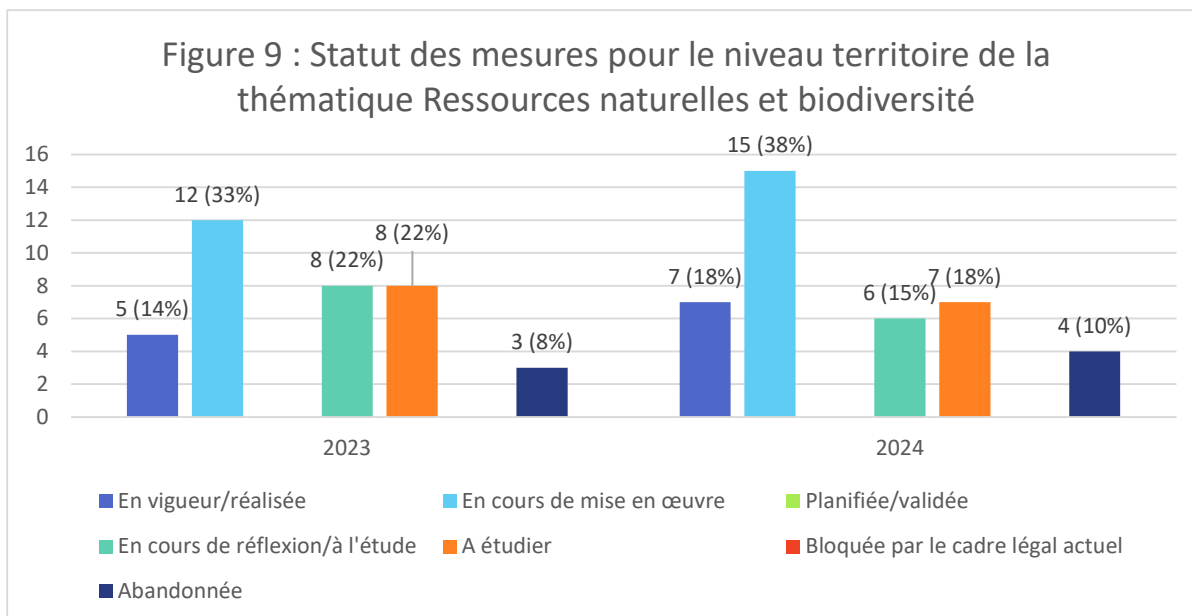
Quatre mesures ont été ajoutées à cette thématique en 2024 :

- C.T.35 : Mettre des critères de durabilité dans les appels d'offres pour l'exploitation des édicules gérés par le Bureau de l'économie et des vignes.
- C.A.34 : Acquérir des jouets durables ou organiser des échanges de jouets dans les structures d'accueil de l'enfance lorsqu'il y a besoin de les renouveler.

2.2.4 Ressources naturelles et biodiversité



Les figures 9 et 10 montrent l'avancée de la mise en œuvre des mesures de la thématique « Ressources naturelles et biodiversité » par niveau. Le taux de mesures dont l'avancement est en cours ou déjà réalisé est de 56% pour le niveau du territoire et 50% pour le niveau de l'administration. Ces taux étaient de 47% et 45% respectivement l'année passée. Cela montre que la mise en place des mesures de cette thématique se fait de manière régulière.



Les mesures suivantes ont été réalisées cette année :

- R.T.14 : Intégrer dans le règlement communal un article encadrant la création de ruchers.
- R.T.15 : Organiser [un concours citoyen](#) pour des projets de durabilité.
- R.A.5 : Etablir une liste de plantes indigènes et adaptées aux changements climatiques pour les locaux de l'administration.
- R.A.8 : Mettre en place un cahier d'entretien biologique des espaces publics.

Deux mesures ont été abandonnées cette année pour cette thématique :

- La mesure « R.A.7 : Installer des réducteurs débit sur les robinets de l'administration » qui a été fusionnée avec la mesure « R.A.11 : Réduire la

consommation d'eau des locaux de l'administration », car la mesure R.A.7 est en réalité une sous-mesure de la R.A.11.

- La mesure « R.T.24 : Lors du renouvellement de chaque terrain de sport, les aspects environnementaux doivent être systématiquement pris en compte », car cela devrait être fait de toute manière et cette mesure n'apporte donc pas de plus-value à la situation actuelle d'un point de vue climatique.

Trois mesures ont été ajoutées à cette thématique :

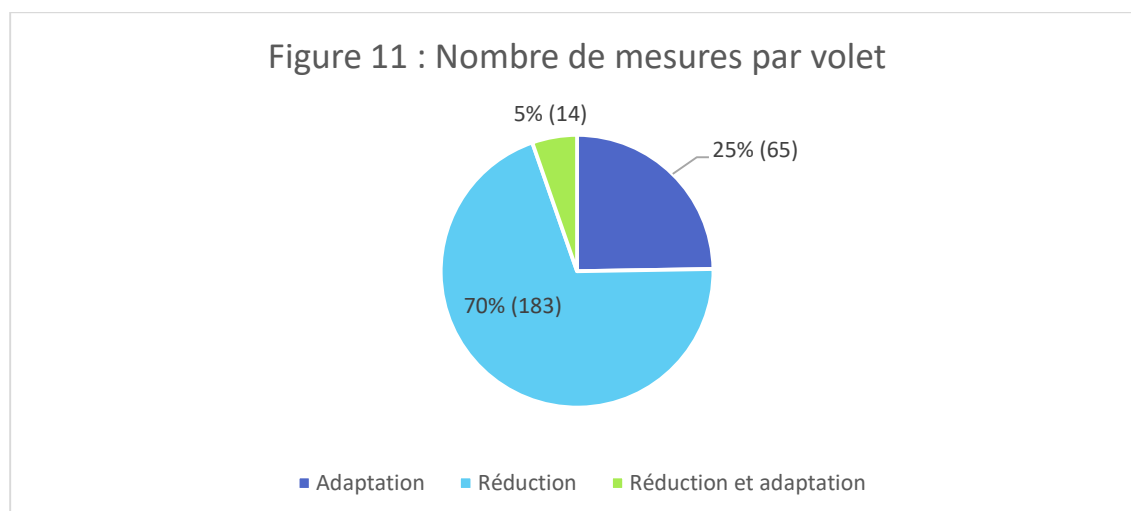
- R.T.37 : Entretien des forêts de manière durable.
- R.T.38 : Créer et diffuser une carte des îlots de fraîcheur.
- R.T.39 : Création d'une charte d'entretien des jardins des bâtiments privés.

2.3 Description générale du catalogue de mesure fin 2024

Réduction et adaptation

Fin 2024, le plan d'action compte, tout comme l'année passée, davantage de mesures pour le volet lié à la réduction des émissions de gaz à effet de serre que pour celui lié à l'adaptation aux changements climatiques (voir figure 11). Ceci s'explique majoritairement par le fait que les questions liées à l'adaptation (comme la protection contre les crues, les inondations, les tempêtes, etc.) sont plutôt du ressort du Canton que de celui des Communes.

La future stratégie de durabilité, en cours d'élaboration actuellement, traitera des questions d'égalité des chances face aux risques des changements climatiques et devrait donc permettre d'améliorer la prise en considération des éléments liés à l'adaptation aux changements climatiques.

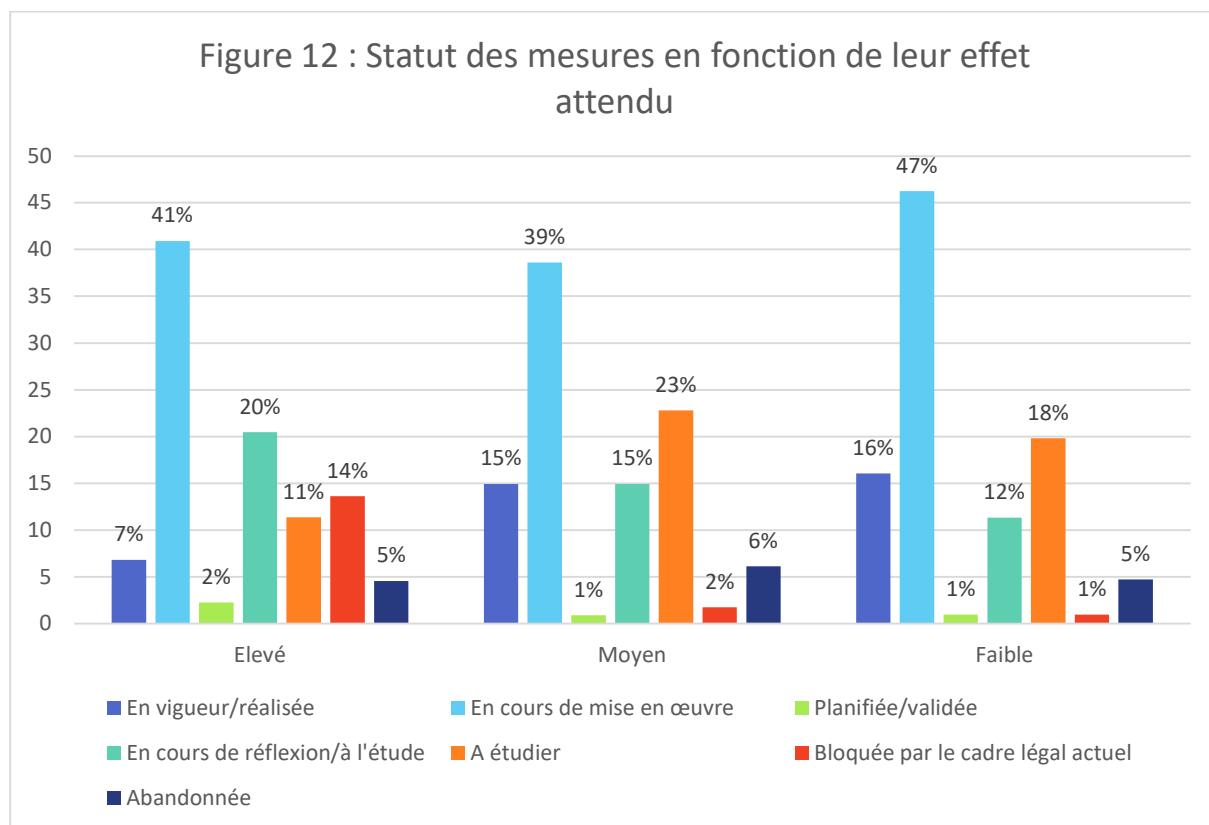


Effet estimé des mesures

La figure 12 illustre le statut de mise en œuvre des mesures en fonction de leur effet estimé. Ce graphique illustre que, pour chaque catégorie d'effet, la moitié des mesures est déjà en cours de mise en œuvre ou réalisée. Par ailleurs, comparé à l'année passée, la mise en œuvre des mesures ayant un effet élevé a fait un bond en avant puisque les mesures indiquées comme « en cours de mise en œuvre » sont passées de 28% à 41% cette année.

Le pourcentage de mesures réalisées pour la catégorie d'effet moyen est passé de 10% à 15% cette année et les mesures « en cours de mise en œuvre » ont augmenté de 6%. Pour la catégorie des effets faibles, le taux de mesures « réalisées » a doublé alors que les mesures « en cours de mise en œuvre » sont passées de 42% à 47% cette année.

Cela démontre que l'administration s'efforce d'avancer sur chaque catégorie d'effet simultanément, malgré les difficultés souvent plus importantes pour les mesures ayant un effet élevé.



3. Suivi des indicateurs

Une deuxième mise à jour de l'ensemble des indicateurs de suivi (avec ou sans cible) a été effectuée cette année. Tout comme l'année passée, il n'a pas été jugé pertinent de communiquer de manière détaillée à leur sujet cette année, car aucune tendance fiable ne peut réellement être extraite de leur évolution puisqu'ils suivent des tendances qui évoluent sur de longues périodes.

Cependant, certains indicateurs montrent des signes d'évolution positive comme :

- Le nombre de kilogrammes de déchets par habitant par année qui diminue régulièrement depuis 2020. La valeur pour 2023 était de 364.2 kg/hab.an contre 395.3 pour 2022. La cible de 2026 fixée à 370 kg/hab.an est donc déjà atteinte. A voir si cela se confirme dans les années qui viennent.
- La part de déchets urbains recyclables (% recyclable / total) était de 56.9% en 2023, ce qui est également au-dessus des 54% ciblés pour 2026.
- Au niveau de l'administration, la part de véhicule électriques dans la flotte de véhicules communaux est également en hausse. Elle est de 44% cette année contre 23% l'année passée, et la cible des 42% pour 2026 est donc déjà atteinte.
- La consommation d'électricité de l'éclairage public (MWh/an) suit également la tendance de baisse voulue, elle est passée de 1'114 MWh/an en 2022 à 1'069 en 2023. Aucune cible n'a été fixée pour 2026, mais la cible pour 2032 est de 912 MWh/an. Les valeurs se rapprochent donc progressivement de cette cible.

En revanche, certains indicateurs évoluent actuellement trop lentement pour tabler sur une atteinte des cibles fixées pour 2026 :

- Le nombre de voiture de partage (type Mobility) par mille habitants augmente, mais trop lentement pour atteindre la cible fixée pour 2026. En effet, ce nombre était de 0.7593 en 2022 et de 0.7938 en 2023 alors que la cible de 2026 se monte à 3.6.
- La consommation de l'eau du réseau, que ce soit au niveau de l'administration ou du territoire, évolue dans le bon sens. Toutefois, ces indicateurs ont montré de grandes fluctuations d'une année à l'autre, ce qui laisse planer l'incertitude sur l'atteinte ou non des cibles fixées. Ces variations sont probablement plus liées aux conditions météorologiques qu'à des mesures mises en place par la Ville.
Ainsi, pour le territoire, cette valeur était de 71.8 m³/hab.an en 2023 contre 81.5 en 2022 et 70.8 en 2021. La cible de 2026 de 70.8 est donc déjà presque atteinte si l'on se fie aux chiffres de cette année. Pour l'administration, 154'808 m³/an ont été utilisés en 2023 contre 159'594 en 2023 et 149'948 en 2022. La cible de 149'130 m³/an pour 2026 semble atteignable.
- Les deux sites de mesure de la pollution atmosphérique par le NO₂ situés à Vevey montrent une évolution positive légère mais constante depuis 2020, alors qu'il faudrait plutôt que ce chiffre diminue.

Un bilan plus détaillé sera effectué à la fin de la législature ce qui devrait permettre de voir des tendances se dessiner dans l'évolution de ces indicateurs qui seront plus interprétables et pertinentes à commenter. Cela permettra également de confirmer ou non l'atteinte de certaines cibles.

4. Conclusion

De manière générale, l'avancement de la mise en œuvre des mesures du Plan climat continue sur sa lancée positive. Cette deuxième année de suivi montre que les services et bureaux communaux n'ont pas ralenti leurs efforts en la matière.

Par ailleurs, l'ajout de 8 mesures supplémentaires démontre également que les services et bureaux s'efforcent de faire en sorte que le Plan climat continue de refléter les évolutions sociétales, techniques et législatives et qu'il reste donc un outil actuel et pertinent.

Le développement de la stratégie de durabilité de la Ville en 2025 devrait également permettre de combler certaines lacunes du Plan climat (par exemple l'égalité des chances face aux conséquences du changements climatiques ou la protection et la promotion de la biodiversité). Les deux stratégies réunies donneront donc une feuille de route complète pour assurer que la durabilité et le climat soient pris en compte de manière efficace à Vevey.



5. Annexes

PLAN D'ACTION DU PLAN CLIMAT | CATALOGUE DE MESURES

Version du 6.11.2024

Thématique : Energie, bâtiments et infrastructures | Niveau : Territoire

N°	Mesure <i>* : Mesure phare</i> <i>Nouvelle mesure</i>	Volet <i>R : Réduction</i> <i>A : Adaptation</i>	Statut	Année de mise en œuvre effective	Origine de la mesure
Horizon de mise en œuvre : En continu					
E.T.1	*Mettre à jour régulièrement le FEDD afin qu'il réponde aux enjeux du moment	R	En vigueur / réalisée	2022	Dém. participative + Admin.
E.T.4	Réaliser un contrôle systématique et poussé des bilans thermiques dans les projets (permis de construire, exécution et permis d'utiliser) de rénovation et de construction avec les normes en vigueur	R	En vigueur / réalisée	2024	Admin.
E.T.11	Mettre à jour et étudier en détail les potentiels de production de chaleur et d'électricité renouvelables sur le territoire en lien avec les consommations	R	En vigueur / réalisée	2023	Admin.
E.T.14	Soutenir le distributeur/fournisseur de chaleur pour augmenter les capacités de production et de distribution d'énergie renouvelable du CAD-Gilamont	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
E.T.16	*Communiquer pro-activement aux propriétaires les opportunités de construction d'installations solaires photovoltaïques et thermiques	R	En cours de mise en œuvre	2024	Dém. participative + Admin.
E.T.17	*Sensibiliser et apporter un support direct aux propriétaires pour les inciter à rénover et changer leur approvisionnement	R	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative + Admin.
E.T.19	*Sensibiliser les utilisatrices et utilisateurs/locataires aux mesures d'économie d'énergie	R	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative + Admin.
E.T.23	Renforcer les collaborations intercommunales afin de mutualiser la réalisation de projets dans le domaine énergétique	R+A	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
Horizon de mise en œuvre : Court terme (<2026)					
E.T.2	Intégrer dans le règlement communal une règle plus stricte concernant les procédés de réclames qui interdit tout éclairage de locaux commerciaux en dehors des heures d'exploitation (enseignes, vitrines, décoration de Noël, etc.)	R	En cours de mise en œuvre	2024	Dém. participative + Admin.
E.T.3	Mettre en place des exigences énergétiques élevée lors d'octroi de DDP (droit de superficie)	R	En cours de réflexion / à l'étude	2026	Admin.
E.T.5	*Rédiger une brochure/des fiches pour informer les propriétaires sur les démarches à suivre pour les rénovations/isolations/etc.	R	En vigueur / réalisée	2023	Admin.
E.T.6	*Créer un "Réseau du climat" public pour faire le lien entre le Plan climat communal et les citoyennes et citoyens	R+A	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Admin.
E.T.7	*Développer un nouveau réseau thermique basé sur l'eau du lac dans la zone définie par la PET, le Concept Directeur et le PDCOM (CAD-Ouest)	R	Planifiée / validée	2030	Dém. participative + Admin.
E.T.8	*Élaborer et mettre en application un concept directeur de l'éclairage public (iImagine) avec des objectifs d'économie énergétique ambitieux et une prise en compte des aspects liés à la pollution lumineuse	R	Planifiée / validée	2026	Dém. participative + Admin.
E.T.10	*Faciliter et prendre part au développement du projet de turbinage de la Veveysse	R	En vigueur / réalisée	2023	Admin.

E.T.12	Mettre en place des conditions-cadres favorables au développement des CAD dans les zones définies dans le Concept Directeur/PDCom	R	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.
E.T.13	Mettre en place des démarches d'appels d'offre groupés et de création de coopératives solaires citoyennes participatives pour la construction de centrales photovoltaïques	R	En vigueur / réalisée	2024	Dém. participative + Admin.
E.T.15	Communiquer de manière transparente et précise sur la consommation d'énergie de la Ville et sur ses rejets de GES	R	En cours de réflexion / à l'étude	2024	Dém. participative + Admin.
E.T.18	Sensibiliser les jeunes à une utilisation raisonnée des écrans en lien avec la consommation énergétique	R	A étudier	2026	Admin.
E.T.33	Rédiger une charte de matérialité pour les matériaux utilisés dans l'espace public	R	En cours de mise en œuvre	2026	Admin.

Horizon de mise en œuvre : Moyen terme (<2030)

E.T.21	Mettre en place des conditions-cadre nécessaires pour faciliter le regroupement de propriétaires pour le développement de systèmes de production de chaleur communs lorsqu'il n'y a pas de CAD à proximité	R	A étudier	2030	Dém. participative
E.T.22	Mettre en place un dialogue entre les différents exploitants des réseaux énergétiques pour sécuriser l'approvisionnement et anticiper les productions des énergies renouvelables, et pour favoriser l'interopérabilité des réseaux	R	A étudier	2030	Admin.
E.T.24	Soutenir le distributeur/fournisseur de gaz pour augmenter la part de gaz renouvelable (biogaz, gaz de synthèse, hydrogène) dans l'approvisionnement de base des réseaux de gaz	R	A étudier	2030	Dém. participative + Admin.
E.T.25	Communiquer aux parties prenantes du territoire les mesures de protection contre la chaleur dans les bâtiments durant les périodes chaudes	A	A étudier	2030	Admin.
E.T.33	Renforcer l'attrait des métiers de la transition écologique	R+A	A étudier	2026	Plan climat Jura

Horizon de mise en œuvre : Long terme (>2030)

E.T.20	Interdire les éclairages décoratifs des bâtiments	R	A étudier	2040	Admin.
E.T.26	Promouvoir une architecture favorisant les économies d'énergie (p.ex. solaire passif)	R	A étudier	2040	Admin.
E.T.27	Soutenir les exploitants de réseaux CAD dans l'identification, la localisation et l'implémentation des solutions de stockage thermique sur le territoire	R	A étudier	2050	Dém. participative + Admin.
E.T.28	Suivre les avancées technologiques en matière de capture et utilisation ou stockage du CO2 ainsi que l'évolution des conditions-cadres en la matière	R	A étudier	2050	Admin.

Horizon de mise en œuvre : Non renseigné

E.T.9	Étudier, dans la zone vieille ville, les possibilités de pénétration des réseaux thermiques existants ou le développement de nouveaux réseaux spécifiques alimentés par des énergies renouvelables	R	Abandonnée		Admin.
E.T.29	*Élaborer un règlement sur l'énergie contraignant les propriétaires à rénover et construire selon des normes plus strictes que celles imposées par le Canton actuellement	R	Bloquée par cadre légal actuel		Dém. participative + Admin.
E.T.30	Imposer dans les nouvelles constructions et rénovation des exigences élevées en termes d'adaptation face aux effets du changement climatique	A	Bloquée par cadre légal actuel		Admin.
E.T.31	Prélever une taxe sur la distribution d'énergie non-renouvelable et réaffecter les recettes pour favoriser la distribution d'énergie renouvelable	R	Bloquée par cadre légal actuel		Dém. participative
E.T.32	Soutenir le maintien d'un approvisionnement de base 100% renouvelable pour la fourniture d'électricité des clientes et clients captifs lors de la libéralisation du marché de l'électricité	R	Bloquée par cadre légal actuel		Admin.

Thématique : Energie, bâtiments et infrastructures | Niveau : Administration

N°	Mesure <i>* : Mesure phare</i> <i>Nouvelle mesure</i>	Volet <i>R : Réduction</i> <i>A : Adaptation</i>	Statut	Année de mise en œuvre effective	Origine de la mesure
Horizon de mise en œuvre : En continu					
E.A.1	Acheter des véhicules et machines économes en énergie pour l'exploitation des vignes	R	A etudier	2030	Admin.
E.A.2	<i>* Adopter et appliquer pour tout projet de construction/rénovation des standards reconnus définissant des exigences en matière:</i> - d'efficacité énergétique et de durabilité - d'utilisation de matériaux durables - d'adaptation aux effets des changements climatiques	R+A	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative + Admin.
E.A.3	Maintenir un approvisionnement 100% renouvelable et d'électricité certifiée (Naturemade Star)	R	En vigueur / réalisée	2022	Admin.
E.A.4	Inclure dans tout appel d'offres lié à des projets de construction/rénovation une prestation de suivi énergétique sur 3 ans à l'issue des travaux	R	En vigueur / réalisée	2022	Admin.
E.A.8	<i>*Élaborer et mettre en œuvre un programme d'assainissement et d'optimisation des installations techniques avec priorisation selon les potentiels d'économies énergétiques</i>	R	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative + Admin.
E.A.9	Élaborer un système de suivi énergétique global pour les bâtiments communaux afin d'en communiquer l'évolution	R	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative + Admin.
E.A.11	Mettre en place des systèmes d'extinction automatiques de certains éclairages d'infrastructures communales	R	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative + Admin.
E.A.16	Sensibiliser les locataires de la Ville sur les bonnes pratiques en matière d'économie d'énergie (chaleur + électricité)	R	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative + Admin.
E.A.19	<i>*Mettre en place des formations en lien avec le climat obligatoires pour les employées et employés de l'administration</i>	R	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.
E.A.28	Optimiser les salles de serveurs pour améliorer l'efficacité énergétique	R	En vigueur / réalisée	2024	Admin.
E.A.31	Sensibiliser les nouveaux collaborateurs à la culture climatique de l'entreprise	R+A	En vigueur / réalisée	2023	Admin.
E.A.33	Mener des actions de sensibilisation et de médiation en lien avec le climat et la durabilité dans les lieux culturels	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
E.A.34	Participer au partage d'expérience à l'internationale concernant les pratiques durables au sein des musées/bibliothèques	R+A	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
Horizon de mise en œuvre : Court terme (<2026)					
E.A.6	<i>*Créer un groupe "Réseau du climat" au sein de l'administration en charge d'effectuer un suivi et d'assurer l'évolution de ce Plan</i>	R+A	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Admin.

E.A.7	*Élaborer et mettre en oeuvre un programme d'assainissement des bâtiments communaux avec priorisation selon les potentiels d'économies énergétiques	R	En cours de mise en œuvre	2026	Dém. participative + Admin.
E.A.10	Former les agentes et agents d'exploitation aux mesures d'économie d'énergie	R	Planifiée / validée	2025	Admin.
E.A.12	Mettre en place un outil de gestion de maintenances préventives des installations techniques	R	En cours de réflexion / à l'étude	2026	Admin.
E.A.13	Mettre en place un outil de suivi commun à Cité de l'énergie et au Plan climat	R+A	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
E.A.15	Repenser le concept de l'éclairage de Noël afin de viser la sobriété énergétique	R	En cours de réflexion / à l'étude	2026	Admin.
E.A.17	Supprimer l'éclairage décoratif des bâtiments communaux	R	En cours de mise en œuvre	2025	Dém. participative + Admin.
E.A.18	*Supprimer les panneaux LED aux entrées de la ville	R	A étudier	2030	Dém. participative
E.A.20	Organiser des actions collectives bénéfiques pour le climat pour les employées et employés de l'administration	A	A étudier	2026	Admin.
E.A.21	Sensibiliser les employées et employés de la Ville sur les bonnes pratiques en matière d'économie d'énergie	R	En cours de mise en œuvre	2024	Dém. participative + Admin.
E.A.23	Optimiser l'occupation des appartements privés communaux par rapport à la typologie familiale et des appartements proposés	R	En cours de mise en œuvre	2024	Dém. participative
E.A.30	Dans le cadre des offres d'emploi futures, indiquer selon la pertinence, une sensibilité aux problématiques climatiques	R+A	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.
E.A.36	Réfléchir à la protection thermique estivale dans les futures constructions ou lors des rénovations des bâtiments communaux.	R	En cours de mise en œuvre	2024	Plan climat Renens
Horizon de mise en œuvre : Moyen terme (<2030)					
E.A.22	*Interdire les nouveaux systèmes de production de chaleur approvisionnés par de l'énergie fossile (gaz, mazout) lors de tout remplacement/installation de chaudières et contracter une option 100% biogaz lorsqu'une solution renouvelable n'est techniquement pas réalisable	R	En vigueur / réalisée	2023	Dém. participative + Admin.
E.A.24	Collaborer avec les domaines scientifiques afin de réaliser des installations pilotes et servir de champ d'expérimentation pour de nouvelles technologies	R	A étudier	2030	Admin.
E.A.25	*Étudier le potentiel et construire des centrales photovoltaïques sur tous les bâtiments communaux disposant de toitures adaptées et mettre en place des regroupements dans le cadre de la consommation propre (RCP) et des systèmes de stockage si nécessaire	R	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative + Admin.
E.A.26	*Mettre l'ensemble des bâtiments communaux en télégestion et élaborer une plateforme centralisée de leur gestion et du suivi énergétique	R	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.
E.A.27	Optimiser les réglages en lien avec la gestion de l'énergie des différents appareils informatiques de l'administration	R	En cours de mise en œuvre	2028	Admin.
E.A.32	Repenser à l'usage des locaux de l'administration en mutualisant des lieux de travail et de détente	R	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.

Horizon de mise en œuvre : Long terme (>2030)

E.A.35	Intégrer l'utilisation de matériaux recyclés ou de seconde vie et des critères concernant la limitation de la production de déchets dans les appels d'offre	R	En cours de réflexion / à l'étude	2040	Plan climat Renens
--------	---	---	-----------------------------------	------	--------------------

Horizon de mise en œuvre : Non renseigné

E.A.5	Bannir les ampoules à incandescence des bâtiments communaux, poursuivre l'équipement en LED et en système intelligent à éclairage efficient	R	Abandonnée		Dém. participative
E.A.14	Renforcer les bonnes pratiques sur les questions climatiques et de durabilité au sein des musées	R+A	Abandonnée		Admin.
E.A.29	Diminuer la température des locaux communaux à 18°C plutôt que 22°C (en période de chauffage) par devoir d'exemplarité	R	Bloquée par cadre légal actuel		Dém. participative

Thématique : Mobilité et transport | Niveau : Territoire

N°	Mesure *: Mesure phare Nouvelle mesure	Volet R : Réduction A : Adaptation	Statut	Année de mise en œuvre effective	Origine de la mesure
Horizon de mise en œuvre : En continu					
M.T.1	Augmenter le nombre de places publiques sécurisées pour stationner les vélos et vélo-cargos	R	En cours de mise en œuvre	2022	Dém. participative
M.T.2	Créer de nouveaux aménagements pour améliorer la sécurité et le confort des cyclistes	R	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative + Admin.
M.T.3	Adapter le nombre de places de stationnement pour les voitures sur le domaine public pour équilibrer les infrastructures à destination de l'ensemble des modes de transport et usages	R	En cours de mise en œuvre	2022	Admin.
M.T.5	*Limiter les accès dédiés au trafic individuel motorisé au strict minimum nécessaire pour assurer l'accessibilité locale	R	En cours de mise en œuvre	2024	Dém. participative
M.T.6	Soutenir, promouvoir et organiser des événements et des campagnes de sensibilisation en faveur des transports publics	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
M.T.7	Soutenir, promouvoir et organiser des événements et des campagnes de sensibilisation en faveur de la mobilité douce	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
M.T.8	Soutenir, promouvoir et organiser des événements et des campagnes de sensibilisation en faveur du co-voiturage	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
M.T.32	Corriger les ruptures urbaines pour les cyclistes	R	En cours de réflexion / à l'étude	2028	Dém. participative
M.T.33	Corriger les ruptures urbaines pour les piétons	R	En cours de mise en œuvre	2028	Dém. participative
M.T.42	Pacifier la ville en développant les zones piétonnes ainsi que les zones de rencontre	R	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative + Admin.
Horizon de mise en œuvre : Court terme (<2026)					
M.T.4	Intégrer l'aspect qualitatif et pratique au nombre minimal de places de stationnement pour vélo dans les règlements de plans d'affectation (sur base des recommandations des normes VSS)	R	En cours de mise en œuvre	2024	Dém. participative
M.T.9	Exiger un plan de mobilité pour les manifestations de plus de 500 personnes qui ont lieu sur le territoire	R	A étudier	2026	Admin.
M.T.10	Exiger un plan de mobilité pour toute entreprise de plus de 30 personnes lors de demandes de permis de construire	R	En cours de mise en œuvre	2026	Dém. participative + Admin.
M.T.12	Augmenter et étendre la subvention pour les abonnements de transports publics	R	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Admin.
M.T.13	Étendre la subvention liée au plan de mobilité aux clubs sportifs, aux lieux culturels et autres centres de loisirs	R	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Admin.
M.T.14	*Abaisser les limitations de vitesses pour ne plus avoir de route à plus de 30 km/h sur le territoire communal	R	En cours de réflexion / à l'étude	2026	Dém. participative
M.T.15	Améliorer le réseau de vélos(-cargos) en libre service	R	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Dém. participative
M.T.16	*Améliorer l'offre en voitures de partage (type système Mobility)	R	En cours de mise en œuvre	2026	Admin.
M.T.17	Développer une offre de taxi doux (vélo-taxi)	R	En cours de réflexion / à l'étude	2026	Dém. participative
M.T.18	Élaborer une stratégie de mobilité à l'échelle de la ville prenant en compte autant les mobilités actives que les transports publics et enfin les transports individuels motorisés et déterminer les poches à réserver aux modes actifs et les liaisons à assurer entre ces poches	R	En vigueur / réalisée	2024	Admin.
M.T.19	Encourager le partage de voiture entre habitantes et habitants en proposant une application ou un service dédié facilitant la mise en relation des ménages	R	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Admin.
M.T.20	Fixer des plafonds en places de stationnement pour voiture dans les règlements des plans d'affectation en considérant des réductions par rapport aux normes VSS et redimensionner systématiquement le stationnement lors des rénovations	R	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.
M.T.21	Installer des pompes à vélo/stations de réparation en libre-service dans plusieurs points stratégiques	R	A étudier	2026	Admin.
M.T.22	Intégrer des prescriptions de nombre minimal de places de véhicules partagés dans les règlements de plans d'affectation	R	En cours de mise en œuvre	2024	Dém. participative

M.T.23	Mettre en place un système de monitoring (comptages) pour établir un état des lieux plus précis des parts modales et suivre leur évolution	R	A étudiant	2025	Admin.
M.T.24	*Proposer une alternative non-carbonée pour la livraison d'achats à domicile depuis les magasins veveysans	R	En vigueur / réalisée	2022	Admin.
M.T.25	Proposer une subvention couvrant la location (essai temporaire) de vélo électrique pour les personnes n'ayant pas de voiture ou qui déposent leurs plaques ou leurs permis de conduire	R	A étudiant	2027	Admin.
M.T.26	Rendre payant le stationnement public pour les motocycles	R	A étudiant	2027	Admin.
M.T.27	*Soutenir le développement d'un microHUB (plateforme de transbordement multimodale) afin de centraliser les marchandises et les redistribuer via des véhicules à faibles émissions	R	En cours de réflexion / à l'étude	2026	Dém. participative
M.T.48	Interdire les atterrissages de loisir d'hélicoptères sur les terrains privés communaux	R	En vigueur / réalisée	2023	Admin.

Horizon de mise en œuvre : Moyen terme (<2030)

M.T.28	Mettre en place des conditions restrictives pour obtenir un macaron habitant et adapter la tarification	R	A étudiant	2027	Admin.
M.T.29	*Privilégier les bateaux à voiles et à propulsion solaire pour la location de places dans le port d'ici à 2028 et interdire la location de nouvelles places aux bateaux à moteur (à l'exception du sauvetage) d'ici à 2030	R	A étudiant	2028	Dém. participative
M.T.30	Aménager des HUBs d'échange (point de collecte/casier) au sein des quartiers pour les livraisons en mobilité douce (à destination des habitantes et habitants) et les envois (par les habitantes et habitants) de petites marchandises	R	En cours de réflexion / à l'étude	2027	Dém. participative
M.T.31	Collaborer avec les communes voisines pour créer des axes régionaux pour les cyclistes	R	En cours de réflexion / à l'étude	2030	Dém. participative
M.T.34	Développer des infrastructures pour la mobilité combinée	R	En cours de réflexion / à l'étude	2030	Dém. participative
M.T.35	Développer des plans de mobilité au sein des écoles	R	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.
M.T.36	Développer les aménagements nécessaires pour augmenter la vitesse commerciale des transports publics	R	En cours de réflexion / à l'étude	2030	Admin.
M.T.37	Développer un plan d'action visant à proposer une signalétique claire et épurée favorisant les modes doux	R	En cours de réflexion / à l'étude	2027	Dém. participative
M.T.38	*Développer une réglementation spécifique pour le transport de marchandise sur le territoire	R	A étudiant	2030	Dém. participative + Admin.
M.T.39	Élaborer un plan d'action pour développer l'offre en bornes de recharge pour véhicules électriques (voitures et vélos) sur le territoire communal	R	A étudiant	2027	Admin.
M.T.40	Généraliser les places de stationnement payantes sur voirie	R	En cours de mise en œuvre	2028	Admin.
M.T.41	Mutualiser les voitures communales pour les mettre à disposition des Veveysannes et Veveysans le soir et les weekends	R	A étudiant	2027	Dém. participative
M.T.43	Réduire la consommation énergétique et l'empreinte carbone des transports publics en soutenant les VMCV dans un programme de décarbonisation	R	A étudiant	2028	Admin.
M.T.44	*Rendre les transports publics gratuits pour les personnes âgées	R	A étudiant	2030	Dém. participative + Admin.
M.T.45	Renforcer le maillage et la fréquence du réseau urbain de transports publics	R	En cours de réflexion / à l'étude	2026	Dém. participative + Admin.

Horizon de mise en œuvre : Long terme (>2030)

M.T.47	*Mettre en place un système de tarification des transports individuels motorisés au sein du périmètre de la ville	R	A étudiant	2040	Admin.
--------	---	---	------------	------	--------

Horizon de mise en œuvre : Non renseigné

M.T.11	Renforcer le respect de la loi fédérale sur les voitures de tourisme (valeur limite d'émission pour l'importation de véhicules) vis-à-vis des importateurs situés sur le territoire veveysan	R	Abandonnée		Admin.
M.T.46	Développer une ligne de transport public en site propre entre Vevey et Villeneuve	R	Abandonnée		Dém. participative

Thématique : Mobilité et transport | Niveau : Administration

N°	Mesure <i>* : Mesure phare</i> <i>Nouvelle mesure</i>	Volet <i>R : Réduction</i> <i>A : Adaptation</i>	Statut	Année de mise en œuvre effective	Origine de la mesure
Horizon de mise en œuvre : En continu					
M.A.1	Développer de nouvelles mesures pour le plan de mobilité de l'administration	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
M.A.3	Promouvoir les transports publics et la mobilité active pour les déplacements privés	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
M.A.4	Promouvoir les transports publics et la mobilité active pour les déplacements professionnels	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
M.A.6	Inciter de manière raisonnée au télétravail pour limiter les déplacements des collaboratrices et collaborateurs	R	En vigueur / réalisée	2024	Admin.
M.A.7	Prendre en considération les horaires des transports publics afin de proposer des horaires de travail flexibles aux collaboratrices et collaborateurs	R	En vigueur / réalisée	2024	Admin.
M.A.8	À compétences égales, favoriser des candidates et candidats habitant la région veveysanne lors de recrutement	R	En vigueur / réalisée	2022	Admin.
M.A.16	Réduire l'impact du transport lié aux activités culturelles (exposition, fournisseurs, artistes, déplacements, etc.)	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
Horizon de mise en œuvre : Court terme (<2026)					
M.A.5	Augmenter le montant de la mesure incitative pour la mobilité durable et étendre l'offre des prestations offertes	R	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
M.A.9	Développer des équipements et des infrastructures encourageant l'utilisation de la mobilité douce chez les employés et employées	R	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
M.A.10	Diminuer le nombre de places de stationnement pour les collaboratrices et collaborateurs	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
M.A.11	Mutualiser les voitures communales pour les mettre à disposition des collaboratrices et collaborateurs le soir et les weekends	R	A étudier	2026	Dém. participative + Admin.
M.A.12	*Privilégier l'achat et l'utilisation de véhicules et machines électriques dès 2023 au sein de l'administration	R	En cours de mise en œuvre	2026	Admin.
M.A.13	Promouvoir le co-voiturage au sein de l'administration	R	A étudier	2025	Admin.
Horizon de mise en œuvre : Moyen terme (<2030)					
M.A.14	Développer l'accessibilité pour les vélos dans les structures d'accueil avec parc, p.ex. avec des parcs à vélos pour les collaboratrices et collaborateurs et les parents	R	A étudier	2027	Admin.

Horizon de mise en œuvre : Non renseigné

M.A.2	Mutualiser, dans la mesure du possible, les véhicules/machines de la voirie avec les communes environnantes	R	Abandonnée	Dém. participative
M.A.15	Utiliser des véhicules à faibles émissions ou les transports publics pour les déplacements des écolières et écoliers dans le cadre scolaire	R	Bloquée par cadre légal actuel	Dém. participative

Thématique : Consommation, production alimentaire et déchets | Niveau : Territoire

N°	Mesure *: Mesure phare Nouvelle mesure	Volet R : Réduction A : Adaptation	Statut	Année de mise en œuvre effective	Origine de la mesure
Horizon de mise en œuvre : En continu					
C.T.1	Proposer un soutien logistique et financier aux actrices et acteurs économiques et associatifs pour les aider à obtenir à une labellisation durable	R	A étudier	2026	Dém. participative + Admin.
C.T.2	Encourager la création de potagers urbains communautaires	A	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative + Admin.
C.T.3	Promouvoir les offres de tourisme durable de Montreux-Vevey Tourisme	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
C.T.4	Proposer à la population des plantons de légumes biologiques aux serres communales	A	En vigueur / réalisée	2022	Dém. participative
C.T.5	*Utiliser des plantes issues de la production biologique et favoriser les plantes légumières dans les massifs d'ornement de la ville	A	En vigueur / réalisée	2018	Admin.
C.T.6	Concevoir et organiser des événements et manifestations sportives éco-responsables (p. ex. Urban Plogging)	R	En vigueur / réalisée	2023	Admin.
C.T.7	Promouvoir auprès des organisatrices et organisateurs de manifestations le site kitmanif et le guide des manifestations pour les encourager à mettre sur pied des manifestations durables	R	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
C.T.8	Renforcer la sensibilisation au littering pour les élèves	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
C.T.9	Soutenir, promouvoir et organiser des événements et des campagnes de sensibilisation en lien avec la gestion et la réduction des déchets	R	En vigueur / réalisée	2024	Dém. participative
C.T.12	*Encourager les circuits économiques courts auprès de la population	R	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Admin.
C.T.18	Collaborer avec d'autres institutions dans le but de développer et promouvoir une informatique écologique	R	En vigueur / réalisée	2023	Admin.
C.T.23	Encourager l'installation de frigos collectifs dans les quartiers	R	En cours de réflexion / à l'étude	2023	Admin.
C.T.27	Promouvoir les systèmes de récupération et de redistribution des invendus auprès des restaurants/boulangeries, etc.	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
C.T.28	Soutenir, promouvoir et organiser des événements et des campagnes de sensibilisation en lien avec la consommation durable et responsable	R	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative
C.T.35	Mettre des critères de durabilité dans les appels d'offres pour l'exploitation des édicules gérés par le Bureau de l'économie et des vignes	R	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.
Horizon de mise en œuvre : Court terme (<2026)					
C.T.11	*Réduire la publicité commerciale sur l'espace public	R	En cours de mise en œuvre	2026	Dém. participative
C.T.14	Intégrer dans le règlement communal un article encadrant la création de poulaillers	A	En vigueur / réalisée	2024	Admin.
C.T.15	Proposer une subvention pour inciter les propriétaires de bâtiments existants à créer des potagers urbains sur leur parcelle et leur toiture	A	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
C.T.16	Proposer une subvention pour l'achat d'un vélo de seconde main	R	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
C.T.17	*Rendre l'utilisation de vaisselle réutilisable obligatoire pour toutes les manifestations ayant lieu sur le territoire veveysan	R	En cours de mise en œuvre	2026	Admin.

C.T.19	*Créer une brigade de sensibilisation/prévention chargée d'organiser des campagnes de sensibilisation auprès de la population et des entreprises concernant la bonne gestion des déchets et le tri sélectif	R		En cours de réflexion / à l'étude	2026	Admin.
C.T.20	Développer des espaces de travail partagés dans le domaine de l'artisanat pour mutualiser les compétences et le matériel	R		En cours de réflexion / à l'étude	2026	Dém. participative
C.T.21	*Développer des espaces visant la mutualisation et les échanges de biens	R		En cours de réflexion / à l'étude	2025	Dém. participative + Admin.
C.T.22	Développer un système de consignes regroupant des productrices et producteurs locaux et la Commune (p.ex. vigneronnes et vignerons, brasseries, etc.)	R		A étudier	2026	Dém. participative
C.T.24	*Limiter l'impact environnemental du futur journal veveysan pour qu'il soit exemplaire en termes de durabilité	R		En cours de réflexion / à l'étude	2026	Admin.
C.T.25	*Mettre en place un système de tri sélectif en plus des poubelles publiques aux endroits identifiés comme pertinents	R		En cours de mise en œuvre	2025	Dém. participative + Admin.
C.T.29	Soutenir, promouvoir et organiser des événements et des campagnes de sensibilisation en lien avec l'alimentation durable et responsable	R		En cours de mise en œuvre	2024	Dém. participative + Admin.
C.T.30	Favoriser les petits commerces pour la location de locaux communaux	R		En cours de réflexion / à l'étude	2025	Dém. participative
Horizon de mise en œuvre : Moyen terme (<2030)						
C.T.31	*Rendre le marché de Vevey exemplaire d'un point de vue durable et climatique	R		En cours de réflexion / à l'étude	2027	Admin.
C.T.32	Calculer la taxe déchets des entreprises sur la base du volume de déchets non recyclables (à la place du nombre d'employés et d'employées)	R		A étudier	2028	Dém. participative
Horizon de mise en œuvre : Long terme (>2030)						
C.T.13	Favoriser un réseau d'économie circulaire au sein des entreprises de la Riviera	R		A étudier	2031	Admin.
Horizon de mise en œuvre : Non renseigné						
C.T.10	Intégrer l'obligation de créer des potagers urbains sur les parcelles et/ou toitures des nouveaux bâtiments lorsque cela s'avère possible	A		Abandonnée		Dém. participative + Admin.
C.T.26	Mettre à disposition des Veveysannes et Veveysans des recensements d'investissements durables sur le site internet de la Ville	R		Abandonnée		Admin.
C.T.33	Appliquer une taxe sur les industries/entreprises grandes consommatrices et polluantes de la Ville	R		Bloquée par cadre légal actuel		Dém. participative
C.T.34	*Imposer l'utilisation de contenants réutilisables consignés dans le cadre de la vente à l'emporter	R		Bloquée par cadre légal actuel		Dém. participative

Thématique : Consommation, production alimentaire et déchets | Niveau : Administration

N°	Mesure * : Mesure phare Nouvelle mesure	Volet R : Réduction A : Adaptation	Statut	Année de mise en œuvre effect	Origine de la mesure
Horizon de mise en œuvre : En continu					
C.A.1	Privilégier la gestion des dossiers titres et les placements financiers dans le domaine des énergies renouvelables et/ou qui sont climatiquement neutres	R	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.
C.A.10	Diminuer la production de déchets dans la chaîne de production des vins de Vevey	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
C.A.13	Réduire la quantité de déchets produits dans la restauration collective communale en favorisant des alternatives "zéro déchets" et l'achat de produits en gros	R	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative
C.A.17	Proposer des thématiques en lien avec la durabilité ou le climat lors des sorties du jubilaire	R	En vigueur / réalisée	2022	Admin.
C.A.18	Sensibiliser et former les collaboratrices et collaborateurs aux gestes écologiques lors de l'utilisation de l'informatique	R	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative
C.A.19	Sensibiliser et former régulièrement les collaboratrices et collaborateurs aux directives d'achats responsables de l'administration	R	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Admin.
C.A.20	Sensibiliser les collaboratrices et collaborateurs au tri et à la réduction des déchets et aux bonnes pratiques en la matière	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
C.A.22	Développer des espaces de cultures potagères dans les structures d'accueil	A	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
C.A.23	Développer et améliorer la gestion électronique des documents (GED) au sein de l'administration	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
C.A.26	Repenser le système de distribution des documents envoyés à la Municipalité (propositions/notes municipales) et des documents envoyés au Conseil communal	R	En vigueur / réalisée	2021	Admin.
C.A.28	Augmenter le budget pour l'aide internationale	A	En cours de mise en œuvre	2030	Admin.
C.A.31	Privilégier les entreprises et fournisseurs locaux lors de l'achat de biens et de services en lien avec les activités culturelles	R+A	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
C.A.32	Réutiliser au maximum le matériel utilisé pour les activités culturelles	R	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
C.A.33	Faire du lobbying avec d'autres Villes suisses pour la mise en place d'un cadre fédéral favorisant les produits durables, réparables et pénalisant l'obsolescence programmée	R	En cours de mise en œuvre	2030	Plan climat Genève
Horizon de mise en œuvre : Court terme (<2026)					
C.A.2	*Développer une directive pour des manifestations durables au sein de l'administration	R	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
C.A.3	Privilégier une alimentation de saison, locale, biologique et d'origine végétale dans les établissements de restauration collective dépendant de la Commune	R	En cours de mise en œuvre	2024	Dém. participative + Charte
C.A.4	*Intégrer systématiquement des critères de durabilité aux demandes d'offres et appels d'offres	R	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Admin.
C.A.5	*Renforcer la politique d'achats responsables de l'administration communale	R	En cours de mise en œuvre	2025	Dém. participative
C.A.6	*Centraliser toutes les demandes d'achats de l'administration auprès d'une centrale d'achat avec personne dédiée en charge de les valider	R	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Admin.
C.A.7	*Créer une "ressourcerie" interne où le matériel usagé des différents services serait stocké et mis à disposition des autres services	R	En vigueur / réalisée	2024	Admin.

C.A.8	Développer et mettre en place un système de gestion documentaire intégré (papier et électronique) afin d'optimiser les capacités de stockage papier et informatique	R	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
C.A.9	Développer les infrastructures pour généraliser le tri sélectif dans tous les locaux communaux (administration, école, etc.)	R	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
C.A.11	Influencer les décisions d'investissements de la Caisse Intercommunale de Pension à travers la position de la Commune au sein de son Conseil d'administration ainsi que dans le cadre des assemblées générales	R	A étudier	2025	Admin.
C.A.12	Mettre en place une feuille de route exprimant les valeurs communales en termes climatiques et de durabilité pour les Conseils d'administration auxquels la Ville prend part	R	En cours de mise en œuvre	2025	Dém. participative
C.A.14	Remplacer le matériel de nettoyage unique par des alternatives réutilisables	R	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
C.A.15	Remplacer les gobelets en plastique dans les salles de réunion et dans les salles de pause par du réutilisable	R	En vigueur / réalisée	2024	Admin.
C.A.16	Sensibiliser les collaboratrices et collaborateurs à l'empreinte environnementale du numérique	R	En cours de mise en œuvre	2022	Admin.
C.A.29	Faire adopter une police moins consommatrice en encre dans les documents officiels de la Ville	R	En vigueur / réalisée	2024	Admin.

Horizon de mise en œuvre : Moyen terme (<2030)

C.A.21	Centraliser les achats et le stockage des denrées alimentaires pour les crèches, les structures scolaires et parascolaires	R	A étudier	2030	Admin.
C.A.24	Rationaliser les besoins en stockage informatique	R	En cours de mise en œuvre	2028	Dém. participative + Admin.
C.A.25	Proposer des alternatives (type camps verts) aux camps de ski	R	En cours de mise en œuvre	2026	Admin.
C.A.34	Acquérir des jouets durables ou organiser des échanges de jouets dans les structures d'accueil de l'enfance lorsqu'il y a besoin de les renouveler	R	A étudier	2027	Plan climat Renens

Horizon de mise en œuvre : Long terme (>2030)

C.A.27	Favoriser des placements financiers de l'administration (notamment caisse de pension) 100% neutres du point de vue climatique	R	En cours de mise en œuvre	2031	Dém. participative + Charte
--------	---	---	---------------------------	------	-----------------------------

Horizon de mise en œuvre : Non renseigné

C.A.30	Lors du renouvellement de matériel informatique, encourager les collaborateurs à passer sur le système téléphonique "Cesar" afin de ne pas renouveler les téléphones fixes	R	Abandonnée	2030	Admin.
--------	--	---	------------	------	--------

Thématique : Ressources naturelles et biodiversité | Niveau : Territoire

N°	Mesure <i>* : Mesure phare</i> <i>Nouvelle mesure</i>	Volet <i>R : Réduction</i> <i>A : Adaptation</i>	Statut	Année de mise en œuvre effective	Origine de la mesure
Horizon de mise en œuvre : En continu					
R.T.1	Limiter les nouvelles constructions au strict nécessaire en priorisant la rénovation (densification) des bâtiments existants	R	En cours de mise en œuvre	2024	Dém. participative
R.T.2	*Augmenter le taux de canopée en fonction de la typologie des rues et du potentiel qu'elles présentent	A	En vigueur / réalisée	2022	Dém. participative + Admin.
R.T.3	*Augmenter le taux de perméabilisation en fonction de la typologie des rues et du potentiel qu'elles présentent	A	En cours de mise en œuvre	2022	Dém. participative + Admin.
R.T.4	Créer des zones protégées pour la biodiversité	A	En vigueur / réalisée	2021	Admin.
R.T.5	Développer un monitoring pour empêcher la multiplication des espèces invasives et nuisibles	A	En vigueur / réalisée	2023	Admin.
R.T.6	Favoriser la plantation d'arbres aux essences résistantes aux changements climatiques et indigènes	A	En vigueur / réalisée	2022	Admin.
R.T.7	Proposer des événements pour les jardinières et jardiniers pour favoriser les bonnes pratiques agricoles et écologiques	A	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative
R.T.8	Ajouter un avenant au contrat de vignolage stipulant que la mise en place de leviers de lutte contre les changements climatiques fait partie intégrante du cahier des charges des vigneronnes et vignerons	A	A étudier	2030	Admin.
R.T.15	*Organiser un concours citoyen pour des projets de durabilité	R+A	En vigueur / réalisée	2024	Admin.
R.T.18	Mettre en place des structures simples favorables à la biodiversité sur le territoire communal	A	En vigueur / réalisée	2022	Admin.
R.T.23	*Utiliser des revêtements clairs et/ou perméables au lieu des surfaces asphaltées	A	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.
R.T.24	Végétaliser et ombrager les infrastructures de transport	A	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Admin.
R.T.26	Organiser des événements et des campagnes de sensibilisation concernant la nature en ville	A	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
R.T.27	Organiser des événements et des campagnes de sensibilisation sur la thématique de l'économie de l'eau et sur sa pollution	A	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative + Admin.
R.T.37	<i>Entretien des forêts de manières durable</i>	<i>A</i>	<i>En cours de mise en œuvre</i>	<i>2024</i>	<i>Admin.</i>
Horizon de mise en œuvre : Court terme (<2026)					
R.T.9	*Inciter à la végétalisation des façades et toitures des nouveaux bâtiments ou lors des rénovations de bâtiments (façades végétalisées, toitures végétalisées, potagers urbains, etc.)	A	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.

R.T.10	*Interdire l'utilisation de pesticide pour le jardinage dans les jardins privés	A	A étudier	2030	Dém. participative
R.T.11	*Rendre obligatoire la mise en place de système de récupération et d'infiltration des eaux de pluie aux nouvelles constructions ou lors de transformation de bâtiments (au-delà de 50% de la valeur ECA)	A	En cours de réflexion / à l'étude	2024	Admin.
R.T.12	Développer et promouvoir des aides financières pour les particulières et particuliers et les associations pour favoriser et protéger la biodiversité et les ressources naturelles	A	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
R.T.13	Inciter les organisatrices et organisateurs de manifestations à utiliser des toilettes sèches plutôt que des toilettes chimiques	A	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Dém. participative
R.T.14	Intégrer dans le règlement communal un article encadrant la création de ruchers	A	En vigueur / réalisée	2024	Admin.
R.T.16	*Développer des projets bio-éducatifs sur les terrains agricoles communaux	A	En cours de réflexion / à l'étude	2025	Dém. participative
R.T.17	Installer des salons urbains arborisés à des endroits spécifiques en ville	A	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
R.T.19	Mettre en place et distribuer à la population un cahier d'entretien biologique des jardins	A	A étudier	2025	Admin.
R.T.21	*Revaloriser les préaux d'école (arboriser et perméabiliser les sols)	A	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
R.T.25	Encourager lors de rénovation et de nouvelles constructions l'emploi de matériaux de construction durables et énergétiquement faibles	A	En cours de mise en œuvre	2025	Admin.
R.T.30	*Développer des parcours didactiques entre ville et nature	A	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.
R.T.31	Étudier l'optimisation du temps de fonctionnement des fontaines	A	En cours de mise en œuvre	2024	Admin.
R.T.36	Mettre en place des permis de végétaliser pour les habitantes et habitants	A	A étudier	2025	Plan climat Renens
R.T.39	Création d'une charte d'entretien des jardins des bâtiments privés	A	En cours de mise en œuvre	2027	Admin.
Horizon de mise en œuvre : Moyen terme (<2030)					
R.T.20	Mettre en place un suivi permanent de l'évolution des risques naturels et élaborer des documents de conduite détaillant la procédure à suivre en cas d'événement majeur (crue, lave torrentielle, vague de chaleur, etc.)	A	A étudier	2030	Admin.
R.T.28	*Développer des projets régénératifs sur les terrains agricoles communaux	A	En cours de réflexion / à l'étude	2030	Dém. participative
R.T.38	Créer et diffuser une carte des îlots de fraîcheur	A	A étudier	2027	Plan climat Renens

Horizon de mise en œuvre : Long terme (>2050)

R.T.32	Renaturer les berges et l'embouchure de la Veveyse	A	A étudier	2050	Dém. participative
R.T.35	Etudier la possibilité de renaturer les berges et embouchures de l'Oyonne	A	A étudier	2027	Admin.

Horizon de mise en œuvre : Non renseigné

R.T.22	Suivre et orienter l'évolution des conditions-cadres en matière de résilience du territoire face aux futurs phénomènes climatiques extrêmes	A	Abandonnée		Admin.
R.T.29	Revoir les normes de sécurité concernant l'Oyonne pour éviter une pollution des eaux	A	Abandonnée		Admin.
R.T.33	Élaborer des documents de conduite détaillant la procédure à suivre en cas d'événement majeur (crue, lave torrentielle, vague de chaleur, ...)	A	Abandonnée		Admin.
R.T.34	Lors du renouvellement de chaque terrain de sport, les aspects environnementaux doivent systématiquement être pris en compte	A	Abandonnée		Admin.

Thématique : Ressources naturelles et biodiversité | Niveau : Administration

N°	Mesure <i>* : Mesure phare</i> <i>Nouvelle mesure</i>	Volet <i>R : Réduction</i> <i>A : Adaptation</i>	Statut	Année de mise en œuvre effective	Origine de la mesure
Horizon de mise en œuvre : En continu					
R.A.1	Améliorer les installations d'arrosage publiques et rationaliser l'utilisation de l'eau	A	En cours de mise en œuvre	2030	Admin.
R.A.3	Sensibiliser les employés et employées de l'administration communale à une consommation modérée de l'eau	A	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
R.A.6	Former les travailleuses et travailleurs des vignes à des pratiques viticoles durables et en phase avec les changements climatiques	R+A	A étudier	2030	Admin.
R.A.8	Mettre en place un cahier d'entretien biologique des espaces publics	A	En vigueur / réalisée	2024	Admin.
R.A.11	Réduire la consommation d'eau des locaux de l'administration	A	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
R.A.12	<i>*Utiliser l'eau de pluie pour l'arrosage des espaces verts du domaine public et des serres de la Ville</i>	A	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
R.A.13	Sensibiliser à la consommation d'eau (douches et arrosage terrains) dans le cadre scolaire	A	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
R.A.16	Mettre les bâtiments communaux à disposition comme structure à nichoirs	A	En cours de mise en œuvre	2023	Dém. participative
R.A.18	<i>*Végétaliser les toits/façades/balcons des bâtiments communaux</i>	A	En cours de mise en œuvre	2023	Admin.
Horizon de mise en œuvre : Cout terme (<2026)					
R.A.4	Entretien de manière écologique (sans pesticide) les terrains de football	A	En cours de réflexion / à l'étude	2024	Admin.
R.A.5	Établir une liste de plantes indigènes et adaptées aux changements climatiques pour les plantes des locaux de l'administration	A	En vigueur / réalisée	2024	Admin.
R.A.20	Adapter les locaux dédiés aux activités culturelles aux effets des changements climatiques pour garantir la conservation des œuvres et le bon accueil du public	A	En cours de réflexion / à l'étude	2026	Admin.

Horizon de mise en œuvre : Moyen terme (<2030)

R.A.2	Installer des systèmes de récupération des eaux de toitures sur tous les bâtiments communaux où cela est possible	A	A étudier	2026	Admin.
R.A.10	Organiser des formations internes sur la bonne gestion d'événements majeurs (crue, lave torrentielle, vague de chaleur, etc.)	A	A étudier	2030	Admin.
R.A.14	Arboriser et perméabiliser les sols des espaces extérieurs des structures d'accueil	A	En cours de mise en oeuvre	2026	Admin.
R.A.15	Pratiquer l'éco-pâturage pour les espaces verts de la Ville	A	A étudier	2028	Dém. participative
R.A.19	Etre exemplaires dans la gestions de chantiers d'un point de vue durable et écologique	R	A étudier	2030	Admin.

Horizon de mise en œuvre : Long terme (>2030)

R.A.17	*Convertir les vignes de la Ville en production biologique	R+A	A étudier	2032	Dém. participative
--------	--	-----	-----------	------	--------------------

Horizon de mise en œuvre : Non renseigné

R.A.7	Installer des réducteurs de débit sur les robinets de l'administration	A	Abandonnée		Admin.
R.A.9	Optimiser la consommation d'eau de la piscine communale	R+A	Bloquée par cadre légal actuel		Admin.