**Prix Istanbul de la ville respectueuses de l’environnement**

**Formulaire de candidature**

Mis en œuvre par le Plan d’action pour la Méditerranée du Programme des Nations Unies pour l’environnement (PNUE/PAM — Secrétariat de la Convention de Barcelone) et financé par le Gouvernement turc à travers une contribution volontaire au programme de travail et au budget du PNUE/PAM, le Prix Istanbul des villes respectueuses de l’environnement constitue une initiative phare de la Stratégie méditerranéenne pour le développement durable (SMDD).

À l’occasion de la quatrième édition du Prix (2022-2023), une mise à jour de sa méthodologie a été réalisée, avec le soutien technique de l’Initiative internationale pour un environnement bâti durable (iiSBE-Italie) et d’experts indépendants dans le cadre du projet « Villes méditerranéennes durables » du programme européen IEV CTF Med.

|  |
| --- |
| Présentation de la ville et de sa situation |
| |  |  | | --- | --- | | Autorité locale/ville : |  | | Pays : |  | | Date de soumission : |  | | Autorité compétente :  Personne à contacter (nom, prénom, fonction, adresse électronique, téléphone, adresse postale) :  La demande doit être signée par le/la maire (ou son/sa représentant/e légal/e) ou être accompagnée d’une déclaration du/de la maire (lettre). |  |   Présentation générale de la candidature : motivation et vision pour l’avenir (500 mots maximum)  Décrivez les principaux problèmes environnementaux auxquels la ville est confrontée en raison de facteurs géographiques, sociaux et économiques, ainsi que les mesures qui ont été prises pour y remédier (500 mots maximum)  Progrès réalisés dans la ville au cours des 5 à 10 dernières années en matière de protection de l’environnement et de développement durable. Veuillez décrire brièvement les principales réalisations (500 mots maximum)  Veuillez présenter une expérience fructueuse (bonne pratique) que votre ville aimerait mettre en évidence (500 mots maximum)  La ville a-t-elle déjà reçu un prix environnemental ou une autre distinction par le passé ? (200 mots maximum)  Pour chaque domaine thématique, veuillez préciser quelles sont les responsabilités (gestion, réglementations, plans, etc.) qui relèvent de la compétence de la municipalité et celles qui relèvent de la compétence d’autres niveaux de gouvernance ou d’autorités/agences publiques :  Changements climatiques (1 000 caractères maximum) :  Protection des écosystèmes (1 000 caractères maximum) :  Énergie (1 000 caractères maximum) :  Ressources en eau (1 000 caractères maximum) :  Déchets solides (1 000 caractères maximum) :  Mobilité (1 000 caractères maximum) :  Veuillez compléter :   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Indicateur | Valeur | Date des données | | Population  (nombre d’habitants) |  |  | | Superficie totale  (km2) |  |  | | Distance du littoral  (km) |  |  | | Densité de population  (nombre d’habitants/km2) |  |  | | Longueur du littoral  (m ou km) |  |  | | PIB  (€/habitant) |  |  | |

**A. Protection de la nature et de la biodiversité**

## A.1 — Atténuation des changements climatiques

## A.2 — Adaptation aux changements climatiques

## A.3 — Protection des écosystèmes

## A.1 — Atténuation des changements climatiques

**A.1.A — Approche de la question**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité dispose-t-elle d’un plan ou d’une stratégie d’atténuation des changements climatiques ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle mis en place un système de surveillance des émissions de gaz à effet de serre afin de tenir les données régulièrement à jour ? |  |  |

Si la ville dispose d’un plan ou d’une stratégie d’atténuation des changements climatiques :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| Le plan d’action (ou la stratégie) comprend-il des objectifs d’atténuation à court et à long terme ? |  |  |
| Le plan d’action (ou la stratégie) comprend-il des mesures assorties d’un calendrier pour atteindre les objectifs de réduction des émissions ? |  |  |
| Le plan d’action (ou la stratégie) est-il lié à d’autres domaines d’action, stratégies, plans ou projets portant sur l’urbanisme, l’énergie, la mobilité, la qualité de l’air ? |  |  |

### A.1.B — Description de la situation actuelle

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur la situation actuelle concernant le niveau des émissions de gaz à effet de serre. Décrivez les objectifs adoptés par la municipalité (par exemple, une municipalité neutre en carbone d’ici 2030) et les actions actuellement mises en œuvre pour les atteindre. Indiquez les plans d’action et/ou les stratégies en place ainsi que leur niveau de mise en œuvre. Présentez les bonnes pratiques et les projets innovants visant à réduire les émissions de gaz à effet de serre de la ville. Indiquez les contraintes liées à des facteurs historiques, géographiques, sociaux et économiques qui ont une incidence sur ce macro-indicateur.*

*Veuillez compléter le tableau ci-dessous à l’aide des données disponibles les plus récentes :*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Code | Critère | Indicateur | Valeur | Unité de mesure | Date des données |
| A.1.1 | Émissions de gaz à effet de serre | Quantité totale de gaz à effet de serre en tonnes (unités d’équivalents dioxyde de carbone) produite au cours d’une année civile, divisée par la population actuelle de la ville |  | Tonnes d’éq. CO2/habitant |  |

**A.1.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les mesures mises en œuvre au cours des cinq à dix dernières années pour réduire les émissions de gaz à effet de serre, ainsi que sur les ressources affectées à la mise en œuvre de ces mesures. Indiquez quelles mesures ont été les plus efficaces et expliquez comment leurs effets ont été contrôlés. En particulier, veuillez apporter des précisions sur :*

* *les stratégies d’atténuation et/ou les plans d’action adoptés et/ou mis en œuvre ;*
* *les mesures de protection du climat mises en œuvre dans des domaines clés tels que l’efficacité énergétique des bâtiments, la mobilité et la gestion des déchets ;*
* *les instruments politiques et les initiatives adoptés en vue de promouvoir la réduction des émissions de gaz à effet de serre (par exemple, les programmes de financement et les systèmes de financement, les réglementations, les critères des codes de construction, les partenariats, les campagnes de sensibilisation).*

*Veuillez décrire de quelle manière la municipalité a collaboré avec les organismes gouvernementaux, les prestataires de services, les entreprises et les habitants.*

**A.1.D — Plans pour la prochaine période**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs futurs d’atténuation à court et à long terme et sur les approches proposées pour les atteindre. Décrivez les actions et les mesures prévues, en indiquant les délais et les ressources nécessaires. Indiquez dans quelle mesure les plans sont soutenus par des engagements formels, par des affectations budgétaires, par des affectations de personnel et par des systèmes de suivi et d’évaluation des performances.*

*Précisez si une stratégie à long terme est employée et comment elle est intégrée à d’autres domaines environnementaux, en particulier la biodiversité et l’adaptation aux changements climatiques.*

**A.1.E — Références clés**

2 000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

## A.2 — Adaptation aux changements climatiques

### A.2.A — Approche de la question

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité a-t-elle entrepris une analyse de la vulnérabilité afin d’évaluer le niveau des risques liés aux aléas climatiques ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle élaboré un plan de prévention ou de gestion des inondations et un plan d’amélioration de la résilience des infrastructures de protection du littoral ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle défini une ligne de retrait (pour l’élévation future du niveau de la mer et l’érosion côtière) ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’un plan d’adaptation aux changements climatiques ? |  |  |

Si la municipalité dispose d’un plan d’adaptation aux changements climatiques :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| Le plan comprend-il des objectifs à court et à long terme ? |  |  |
| Le plan précise-t-il les actions à entreprendre en vue d’atteindre les objectifs d’adaptation ? |  |  |
| Le plan est-il assorti d’un calendrier et précise-t-il les ressources (par exemple, le budget) nécessaires à la mise en œuvre des mesures d’adaptation ? |  |  |
| Le plan d’adaptation comprend-il un système de suivi pour vérifier l’impact des mesures d’adaptation ? |  |  |

### A.2.B — Description de la situation actuelle

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur le niveau actuel de mise en œuvre des mesures d’adaptation aux changements climatiques dans la ville.*

*Veuillez apporter des précisions sur :*

* *le statut des stratégies et des plans d’adaptation aux changements climatiques (par exemple, en cours d’élaboration, approuvé, mis en œuvre et suivi) ;*
* *les systèmes de suivi permettant d’évaluer l’impact des actions mises en œuvre et les progrès accomplis ;*
* *la manière dont la municipalité a organisé et partagé la responsabilité de l’adaptation au sein de l’administration, établi une collaboration entre les différents services et renforcé leur capacité d’action ;*
* *la manière dont la municipalité encourage la participation des parties prenantes et des habitants dans la mise en œuvre des mesures d’adaptation ;*
* *les campagnes de sensibilisation à l’intention des habitants ;*
* *les actions et les stratégies mises en œuvre pour gérer le risque d’inondation ;*
* *les bonnes pratiques en matière de mesures d’adaptation et les projets de premier plan.*

**A.2.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur :*

*- la situation de la ville au regard de l’adaptation aux changements climatiques il y a cinq à dix ans ;*

*- la manière dont les actions et les mesures d’adaptation ont évolué dans le temps pour aboutir à la situation actuelle ;*

*- les principaux problèmes auxquels la ville a été confrontée et comment ils ont été résolus ;*

*- les mesures d’adaptation les plus efficaces mises en œuvre et les résultats obtenus.*

**A.2.D — Plans pour la prochaine période**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs futurs à court et à long terme et sur les approches proposées pour améliorer l’adaptation aux changements climatiques. Décrivez les mesures prévues, notamment les délais fixés et le budget affecté, ainsi que les systèmes de financement innovants. Indiquez dans quelle mesure les plans sont soutenus par des engagements, par des affectations budgétaires et par des affectations de personnel. Présentez les futurs systèmes de suivi et d’évaluation des performances qui seront mis en œuvre. Expliquez l’approche concernant l’élévation future du niveau de la mer et l’érosion côtière.*

**A.2.E — Références clés**

2 000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

## A.3 — Protection des écosystèmes

### A.3.A — Approche de la question

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité dispose-t-elle de connaissances de base sur l’état de la biodiversité dans la ville ? (par exemple, des cartes, des études sur les espèces menacées, les zones protégées et non protégées, les habitats, etc.) |  |  |
| La municipalité a-t-elle défini des objectifs et des actions visant à améliorer et à accroître ses infrastructures vertes ? |  |  |
| La municipalité reconnaît-elle le concept de « services écosystémiques », et prend-elle en compte l’importance des écosystèmes urbains (tels que les parcs, les plans d’eau) dans la fourniture d’avantages sociétaux ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle organisé des initiatives de sensibilisation des habitants et des visiteurs à la nature et à la biodiversité dans la ville ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’une politique, d’une stratégie ou d’un plan d’action spécifique en matière de nature et de biodiversité, qui comporte des objectifs mesurables ? |  |  |

Si la municipalité dispose d’une politique, d’une stratégie ou d’un plan d’action spécifique en matière de nature et de biodiversité :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| Le plan définit-il les rôles et les responsabilités des parties prenantes de la ville ? |  |  |
| Un budget spécifique est-il prévu pour la protection de la nature et de la biodiversité ? |  |  |
| Le plan intègre-t-il le concept de « couloir écologique » ou d’espace vert connecté pour la faune et la flore dans la ville ? |  |  |
| Le plan comprend-il des objectifs à moyen ou long terme pour la nature et la biodiversité dans la ville ? |  |  |
| La ville a-t-elle mis en place un système de suivi de l’avancement du plan et des résultats obtenus ? |  |  |

### A.3.B — Description de la situation actuelle

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur la manière dont la nature et la biodiversité sont protégées et gérées dans la ville. Veuillez apporter des précisions sur :*

* *les stratégies, les plans et les projets actuels pour la gestion des réseaux écologiques, des espaces verts et des espèces en voie de disparition ;*
* *les programmes de surveillance visant à vérifier le statut de la nature et de la biodiversité dans la ville ;*
* *la manière dont la ville fait participer les habitants, les visiteurs et les institutions aux actions en faveur de la nature ;*
* *les exemples de bonnes pratiques et de projets innovants mis en œuvre.*

*Veuillez compléter le tableau ci-dessous à l’aide des données disponibles les plus récentes :*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Code | Critère | Indicateur | Valeur | Unité de mesure | Date des données |
| A.3.1 | Mesures de connectivité pour les zones naturelles | Superficie des zones naturelles connectées dans la ville par rapport à la superficie totale de zones naturelles dans la ville |  | % |  |

**A.3.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les mesures mises en œuvre par la municipalité pour protéger et améliorer la nature et la biodiversité au cours des cinq à dix dernières années, ainsi que sur les résultats obtenus. Indiquez les changements survenus concernant l’étendue des sites et des zones écologiques protégés. Présentez les actions de conservation visant à gérer et à restaurer les sites et les habitats, et à rétablir les espèces, notamment toute mesure introduite en vue de contrôler les espèces envahissantes et allogènes.*

*Décrivez les activités de communication et les activités pédagogiques visant à sensibiliser les habitants à la nature et à la biodiversité.*

**A.3.D — Plans pour la prochaine période**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs à court et à long terme de la ville en matière de nature et de biodiversité et sur les actions proposées pour les atteindre. Définissez les mesures prévues et indiquez dans quelle mesure elles sont soutenues par des engagements stratégiques et politiques, par des affectations budgétaires et par des affectations de ressources. Décrivez les approches participatives et les systèmes de suivi et d’évaluation des performances.*

**A.3.E — Références clés**

2 000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

**B. Environnement bâti**

## B.1 — Utilisation durable des sols et espaces verts

## B.2 — Mobilité durable

## B.3 — Pollution de l’air

## B.4 — Déchets solides

## B.5 — Ressources en eau

## B.6 — Énergie

## B.1 — Utilisation durable des sols et espaces verts

**B.1.A — Approche de la question**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité dispose-t-elle d’une politique d’aménagement du territoire visant spécifiquement à préserver et à adapter les espaces ouverts et les zones vertes pour améliorer la qualité de vie des habitants ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’une carte détaillée des types d’utilisation des sols de la ville ? |  |  |
| La municipalité effectue-t-elle un suivi de l’évolution de la superficie totale des espaces verts de la ville dans le temps ? |  |  |
| La municipalité fait-elle la promotion des espaces verts ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’une politique spécifique visant à restreindre ou à minimiser l’étalement urbain et à optimiser la densité de population ? |  |  |
| La municipalité mesure-t-elle et contrôle-t-elle les niveaux d’étalement urbain dans la ville et ses environs ? |  |  |
| La municipalité garantit-elle le libre accès du public aux côtes/plages ? |  |  |
| La municipalité promeut-elle les terres agricoles urbaines et les rend-elle accessibles ? |  |  |

### B.1.B — Description de la situation actuelle

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur la manière dont l’utilisation des sols est gérée et contrôlée dans la ville.*

*Veuillez apporter des précisions sur :*

* *les stratégies, les plans et les projets en faveur de l’utilisation durable des sols ;*
* *les exemples de bonnes pratiques et de projets innovants mis en œuvre ;*
* *le niveau d’accessibilité aux zones urbaines vertes et aux côtes/plages pour tous les habitants ;*
* *la disponibilité et l’accessibilité des terres agricoles urbaines pour la production de denrées alimentaires locales.*

*Veuillez compléter le tableau ci-dessous à l’aide des données disponibles les plus récentes :*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Code | Critère | Indicateur | Valeur | Unité de mesure | Date des données |
| B.1.1 | Densité de population | Population de la ville par rapport à la superficie de la ville |  | Habitants par km2 |  |
| B.1.2 | Disponibilité de zones urbaines vertes | Superficie totale de zones urbaines vertes dans les limites de la ville par rapport à la superficie totale de la ville |  | % |  |
| B.1.3 | Zones urbaines vertes par rapport à la population de la ville | Superficie totale des zones urbaines vertes dans la ville par rapport à la population totale de la ville |  | m2/habitant |  |
| B.1.4 | Répartition des zones urbaines vertes | Longueur totale des limites des zones urbaines vertes (bordures) par rapport à la zone urbaine de la ville |  | m/ha |  |
| B.1.5 | Accessibilité des côtes/plages | Superficie totale des côtes/plages de la zone urbaine qui sont accessibles aux habitants, par rapport à la superficie totale des côtes/plages de la zone urbaine de la ville |  | % |  |
| B.1.6 | Superficie agricole urbaine | Superficie agricole urbaine totale utilisée pour la production alimentaire située dans les limites de la ville pour mille habitants de la ville |  | ha/1 000 habitants |  |

**B.1.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les mesures prises pour augmenter l’infrastructure verte.*

*Veuillez apporter des précisions sur :*

* *les mesures prises pour augmenter la quantité et la qualité des infrastructures vertes ;*
* *les investissements ou les politiques visant à promouvoir l’utilisation des infrastructures vertes (par exemple, mesures incitatives, abattements fiscaux, permis de construire, programmes de financement de toitures végétalisées) ;*
* *la planification des zones urbaines vertes grâce à la participation du public ;*
* *la disponibilité et la libre accessibilité des espaces verts et des côtes/plages par les habitants et les visiteurs.*

**B.1.D — Plans pour la prochaine période**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs à court et à long terme de la ville en matière d’utilisation durable des sols. Définissez les mesures prévues et indiquez dans quelle mesure elles sont soutenues par des engagements stratégiques et politiques, par des affectations budgétaires et par des affectations de ressources. Décrivez le recours à des approches participatives. Indiquez les systèmes de suivi et d’évaluation des performances qui seront mis en place pour mesurer les progrès accomplis.*

**B.1.E — Références clés**

2 000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

## B.2 — Mobilité durable

### B.2.A — Approche de la question

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Questions | Oui | Non |
| La municipalité dispose-t-elle de données sur l’utilisation des différents modes de transport ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’une stratégie à long terme et d’un plan de mise en œuvre pour le développement futur des infrastructures et des services de transport et de mobilité ? |  |  |
| La municipalité promeut-elle activement la marche et le vélo en tant que modes de transport alternatifs ? |  |  |
| La municipalité décourage-t-elle activement l’utilisation de la voiture à usage privé ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’un plan pour améliorer l’infrastructure, l’attrait, la sécurité et la sûreté des modes de transport alternatifs ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’une stratégie pour améliorer l’intégration des différents modes de transport ? |  |  |

### B.2.B — Description de la situation actuelle

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur la situation actuelle concernant la mobilité dans la ville.*

*Veuillez apporter des précisions sur :*

* *la qualité du service et le niveau d’utilisation des transports publics par les habitants ;*
* *la disponibilité et l’utilisation des infrastructures en faveur de la mobilité alternative (par exemple, les pistes cyclables et les parcs) ;*
* *l’utilisation de véhicules verts (par exemple, mobilité électrique, disponibilité de stations de recharge) ;*
* *la disponibilité de véhicules partagés (par exemple, voitures et vélos) ;*
* *les actions entreprises pour améliorer la sécurité des routes ;*
* *les stratégies visant à intégrer les différents modes de transport (réseau de transport public multimodal) ;*
* *le rôle et le poids des transports privés de service (taxis) ;*

*Veuillez compléter le tableau ci-dessous à l’aide des données disponibles les plus récentes :*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Code | Critère | Indicateur | Valeur | Unité de mesure | Date des données |
| B.2.1 | Réseau de transport public | Nombre de kilomètres du réseau de transport public pour mille habitants |  | km/1000 habitants |  |
| B.2.2 | Utilisation des transports publics par la population | Nombre annuel total de trajets en transport public au départ de la ville par rapport à la population totale de la ville |  | trajets/habitant |  |
| B.2.3 | Réseau de pistes cyclables | Longueur totale des pistes et voies cyclables par rapport à la population totale de la ville |  | m/habitant |  |
| B.2.4 | Véhicules publics écologiques | Nombre total de véhicules publics à faibles émissions par rapport au nombre total de véhicules publics |  | % |  |
| B.2.5 | Infrastructures piétonnes | Superficie totale des rues et allées piétonnes par rapport à la superficie totale des rues et routes de la ville |  | % |  |
| B.2.6 | Décès dus aux accidents de la route | Nombre de décès dus aux accidents de la route pour mille habitants de la ville |  | décès/1000 habitants |  |
| B.2.7 | Services de transport privé | Nombre de licences de taxi pour mille habitants de la ville |  | taxi/1000 habitants |  |

**B.2.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les stratégies et les plans qui ont été mis en œuvre par la municipalité au cours des cinq à dix dernières années pour s’assurer que le développement des transports dans la ville a été entrepris de manière intégrée et durable. Plus particulièrement, décrivez les mesures mises en œuvre pour :*

* *accroître l’utilisation des transports publics ;*
* *renforcer la mobilité alternative (vélo et marche) ;*
* *diminuer l’utilisation de la voiture, notamment les mesures visant à réduire les embouteillages ;*
* *accroître l’utilisation de véhicules à carburant alternatif ;*
* *promouvoir la mobilité partagée.*

**B.2.D — Plans pour la prochaine période**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs à court et à long terme de la ville en matière de transport durable. Définissez les mesures prévues et indiquez dans quelle mesure elles sont soutenues par des engagements stratégiques et politiques, par des affectations budgétaires et par des affectations de ressources. Indiquez les systèmes de suivi et d’évaluation des performances qui seront mis en place pour mesurer les progrès accomplis.*

**B.2.E — Références clés**

2 000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

## B.3 — Pollution de l’air

### B.3.A — Approche de la question

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité dispose-t-elle d’un système de surveillance actif pour mesurer la qualité de l’air local à travers la ville ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’un plan d’action pour améliorer la qualité de l’air ? |  |  |

Si la ville dispose d’un plan d’action pour améliorer la qualité de l’air :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| Le plan comprend-il une analyse des principales sources de pollution atmosphérique ? |  |  |
| Le plan comprend-il des objectifs à court et à long terme visant à améliorer la qualité de l’air ? |  |  |
| Le plan prévoit-il des mesures pour atteindre les objectifs en matière de qualité de l’air ? |  |  |
| Le plan est-il assorti d’un budget et d’un calendrier pour la réalisation de ces mesures ? |  |  |

### B.3.B — Description de la situation actuelle

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur la situation actuelle concernant la qualité de l’air ambiant. Décrivez la part des différentes sources locales (trafic routier, production de chaleur, etc.) dans la pollution atmosphérique. Apportez des informations sur la planification et les mesures relatives à la qualité de l’air, et sur la manière dont des synergies ont été réalisées entre les objectifs et les mesures concernant la qualité de l’air et ceux d’autres domaines (par exemple, la mobilité, l’énergie). Signalez les inconvénients ou les contraintes résultant de facteurs historiques, géographiques et/ou socio-économiques qui ont pu avoir une influence sur cet indicateur.*

*Veuillez compléter le tableau ci-dessous à l’aide des données disponibles les plus récentes :*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Code | Critère | Indicateur | Valeur | Unité de mesure | Date des données |
| B.2.1 | Concentration de particules fines (PM2,5) | Concentration annuelle moyenne de particules fines (PM2,5) |  | μg/m3/an |  |
| B.2.2 | Surveillance des particules fines (PM2,5) | Nombre de stations de surveillance des PM2,5 |  | Nombre |  |
| B.2.3 | Concentration de particules (PM10) | Concentration annuelle moyenne de particules (PM10) |  | μg/m3/an |  |
| B.2.4 | Surveillance des particules (PM10) | Nombre de stations de surveillance des PM10 |  | Nombre |  |

**B.3.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les plans et les mesures mis en œuvre au cours des cinq à dix dernières années pour améliorer la qualité de l’air ambiant et indiquez quelles mesures ont été les plus efficaces. Veuillez apporter des précisions sur :*

* *l’état de mise en œuvre d’un plan de gestion de la qualité de l’air ;*
* *les mesures prises pour améliorer la qualité de l’air ;*
* *le niveau de disponibilité et d’accessibilité des informations sur les niveaux de qualité de l’air (par exemple, pages Web, écrans d’information) pour sensibiliser le public et promouvoir un changement de comportement.*

**B.3.D — Plans pour la prochaine période**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs à court et à long terme de la ville concernant la qualité de l’air ambiant. Décrivez les mesures prévues et indiquez dans quelle mesure elles sont soutenues par des engagements stratégiques et politiques, par des affectations budgétaires et par des affectations de ressources. Indiquez les systèmes de suivi et d’évaluation des performances qui seront mis en place pour mesurer les progrès accomplis.*

**B.3.E — Références clés**

2 000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

## B.4 — Déchets solides

### B.4.A — Approche de la question

Gestion des déchets

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité dispose-t-elle de données sur la production, la collecte et le traitement des déchets solides ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’un plan de gestion des déchets solides de la ville ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle défini des objectifs de recyclage pour les déchets solides de la ville ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’un programme de prévention des déchets ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’une politique relative a) au recyclage des déchets ménagers ou municipaux et b) à la gestion des déchets biodégradables ? |  |  |
| La municipalité encourage-t-elle l’utilisation de matériaux recyclés et recyclables, renouvelables et durables ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’un plan de réduction et de prévention des déchets marins ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle mis en œuvre un programme de prévention des déchets alimentaires ? |  |  |
| La municipalité soutient-elle la construction et la rénovation de bâtiments utilisant des matériaux recyclés ou des conceptions innovantes qui augmenteront la durée de vie des bâtiments (adaptation) et/ou leur permettront d’être plus facilement recyclés à l’avenir (conception pour la déconstruction) ? |  |  |

### B.4.B — Description de la situation actuelle

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur la situation actuelle concernant :*

* *les stratégies ou les plans de gestion des déchets solides de la ville ;*
* *les stratégies ou les plans de prévention des déchets en vigueur, notamment les éventuelles mesures spécifiques visant à réduire les déchets alimentaires et les déchets plastiques ;*
* *le système actuel de collecte des déchets, notamment les types de déchets collectés séparément ;*
* *le tri, le recyclage et les autres traitements des déchets collectés séparément.*

*Veuillez compléter le tableau ci-dessous à l’aide des données disponibles les plus récentes :*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Code | Critère | Indicateur | Valeur | Unité de mesure | Date des données |
| B.4.1 | Disponibilité de la collecte des déchets solides | Nombre de personnes dans la ville qui bénéficient d’un service régulier de collecte des déchets solides, par rapport à la population totale de la ville |  | % |  |
| B.4.2 | Collecte des déchets solides | Quantité totale de déchets solides produits par rapport à la population totale de la ville |  | Tonnes/habitant/an |  |
| B.4.4 | Recyclage des déchets solides | Quantité totale de déchets solides recyclés par rapport à la quantité totale de déchets solides produits dans la ville |  | % |  |

**B.4.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les mesures mises en œuvre au cours des cinq à dix dernières années pour améliorer la gestion et la prévention des déchets solides de la ville.*

*Veuillez apporter des précisions sur :*

* *les mesures prises par le passé et les résultats obtenus ;*
* *l’évolution des systèmes de collecte sélective dans la ville ;*
* *le type et l’échelle des infrastructures mises en place pour traiter les déchets, en distinguant les recyclables secs, les biodéchets et les déchets résiduels, et les progrès réalisés à ce jour ;*
* *l’utilisation des instruments (économiques ou réglementaires) appliqués dans la ville pour gérer les déchets solides ;*
* *les réglementations et les programmes visant à promouvoir les pratiques de construction durable en ce qui concerne l’utilisation de matériaux recyclés et la conception pour la déconstruction.*

**B.4.D — Plans pour la prochaine période**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs à court et à long terme de la ville en matière de gestion durable des déchets solides. Définissez les mesures prévues et indiquez dans quelle mesure elles sont soutenues par des engagements stratégiques et politiques, par des affectations budgétaires et par des affectations de ressources. Indiquez les systèmes de suivi et d’évaluation des performances qui seront mis en place pour mesurer les progrès accomplis.*

**B.4.E — Références clés**

2 000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

## B.5 — Ressources en eau

### B.5.A — Approche de la question

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité dispose-t-elle de données sur la consommation en eau de la ville ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’un plan d’action pour la gestion des ressources en eau ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’un plan d’action pour la gestion des eaux usées ? |  |  |

Si la municipalité dispose d’un plan d’action pour la gestion des ressources en eau :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| Le plan comprend-il des objectifs à court et à long terme concernant l’approvisionnement en eau ? |  |  |
| Le plan prévoit-il des actions spécifiques pour réduire la consommation en eau ? |  |  |
| Le plan prévoit-il des actions spécifiques pour économiser l’eau ? |  |  |
| Des actions sont-elles mises en œuvre ou prévues pour réduire les pertes dans les réseaux d’approvisionnement en eau ? |  |  |
| Des actions sont-elles prévues pour sensibiliser les habitants aux économies d’eau ? |  |  |

Si la municipalité dispose d’un plan ou d’une stratégie de gestion des eaux usées (le plan peut être mis en place pour une ville, une zone métropolitaine ou inclure plusieurs municipalités) :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| Le plan comprend-il des objectifs à court et à long terme en matière de gestion des eaux usées ? |  |  |
| Des actions sont-elles mises en œuvre pour améliorer la qualité des eaux de surface sur le territoire de la municipalité ? |  |  |
| Le plan prévoit-il des mesures pour prévenir la pollution des eaux souterraines ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle organisé des actions pour promouvoir la participation des habitants ? |  |  |
| La municipalité réutilise-t-elle les eaux usées ? |  |  |

### B.5.B — Description de la situation actuelle

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur la gestion des ressources en eau et des eaux usées et précisez les caractéristiques générales actuelles du traitement des eaux usées. Plus particulièrement :*

* *décrire les plans actuellement en place pour réduire la consommation en eau et améliorer l’état des ressources en l’eau ;*
* *fournir des données sur la qualité de l’eau potable ;*
* *exposer la situation concernant les pertes d’eau dans les canalisations, la gestion des fuites et la réhabilitation des réseaux d’approvisionnement en eau ;*
* *présenter les mesures de gestion des eaux pluviales et l’utilisation de mesures naturelles de rétention d’eau et/ou de systèmes d’évacuation durable urbains ;*
* *décrire les initiatives de recyclage de l’eau (utilisation des eaux de pluie et réutilisation des eaux grises ou des eaux usées) dans la ville.*

*Signalez les inconvénients ou les contraintes résultant de facteurs historiques, géographiques et/ou socio-économiques qui ont pu avoir une influence sur cet indicateur.*

*Veuillez compléter le tableau ci-dessous à l’aide des données disponibles les plus récentes :*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Code | Critère | Indicateur | Valeur | Unité de mesure | | Date des données | |
| B.5.1 | Disponibilité d’un service public municipal d’approvisionnement en eau | Nombre total de personnes bénéficiant d’un service d’approvisionnement en eau potable par rapport à la population totale de la ville |  | % | |  | |
| B.5.2 | Consommation totale d’eau | Quantité totale d’eau consommée dans la ville en litres par jour par rapport à la population totale de la ville |  | | Litres/jour/habitant |  |
| B.5.3 | Capacité de l’approvisionnement en eau pour les usages domestiques | Volume d’eau fourni pour les usages domestiques par rapport à la demande globale d’eau pour les usages domestiques |  | | % |  |
| B.5.4 | Efficacité de l’utilisation de l’eau | Volume d’eau fourni moins le volume d’eau utilisé, par rapport au volume total d’eau fourni |  | % | |  | |
| B.5.5 | Accès à la collecte des eaux usées | Nombre de personnes dans la ville qui sont desservies par un système de collecte des eaux usées par rapport à la population de la ville |  | Nombre | |  | |
| B.5.6 | Traitement centralisé des eaux usées | Volume total d’eaux usées collectées dans la ville pour un traitement primaire, secondaire et tertiaire dans des installations de traitement centralisé des eaux usées par rapport au volume total des eaux usées produites dans la ville |  | | % |  |
| B.5.7 | Assainissement amélioré des ménages | Nombre total de personnes utilisant des installations d’assainissement améliorées par rapport à la population totale de la ville |  | | % |  |

**B.5.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les mesures mises en œuvre au cours des cinq à dix dernières années pour améliorer la gestion des ressources en eau et des eaux usées. Décrivez la situation il y a dix ans et indiquez les mesures qui ont été les plus efficaces et les progrès réalisés, par exemple :*

* *la réouverture de cours d’eau ;*
* *le soutien à l’installation de systèmes de récupération des eaux de pluie et/ou des eaux grises ;*
* *les nouvelles réglementations (par exemple, critères des codes de construction, toitures végétalisées) ;*
* *l’octroi de subventions ;*
* *les mesures incitatives à l’installation de dispositifs d’économie d’eau.*

### B.5.D — Plans pour la prochaine période

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs à court et à long terme de la gestion des ressources en eau et du traitement des eaux usées, ainsi que sur l’approche proposée pour les atteindre, et indiquez dans quelle mesure les plans sont soutenus par des engagements, par des affectations budgétaires et par des systèmes de suivi et d’évaluation des performances.*

**B.5.E — Références clés**

**B.5.D — Références**

2 000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

## B.6 — Énergie

### B.6.A — Approche de la question

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité dispose-t-elle de données fiables sur les consommations d’énergie par secteur ? (par exemple, foyers privés, entreprises/industrie, bâtiments publics) |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle de données fiables sur les sources d’approvisionnement en énergie de la ville ? (par exemple, énergie éolienne, solaire photovoltaïque, combustibles fossiles, nucléaire, bioénergie, etc.) |  |  |
| La municipalité a-t-elle entrepris un examen de l’évolution future de l’offre et de la demande en énergie ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle défini des objectifs spécifiques pour augmenter l’efficacité énergétique et réduire la demande énergétique par secteur ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle défini des objectifs spécifiques pour augmenter les sources d’approvisionnement en énergie renouvelable et/ou à faible teneur en carbone ? |  |  |

### B.6.B — Description de la situation actuelle

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur la situation actuelle, notamment en ce qui concerne le secteur du bâtiment.*

*Veuillez apporter des précisions sur :*

* *les activités en cours visant à améliorer l’efficacité énergétique et à réduire l’utilisation de l’énergie, notamment en ce qui concerne la performance énergétique des bâtiments publics ;*
* *les principaux progrès réalisés dans d’autres secteurs d’utilisation finale que le secteur du bâtiment (par exemple, les transports, l’industrie, les services, le secteur public, l’éclairage, les appareils électriques, l’alimentation) ;*
* *la situation actuelle, l’évolution et le plan actuel du bouquet énergétique, notamment en ce qui concerne la combinaison de sources d’énergie renouvelables et non renouvelables ;*
* *le plan actuel visant à accroître l’utilisation des énergies renouvelables dans les bâtiments municipaux ;*
* *l’utilisation de technologies innovantes (par exemple, l’utilisation de lampes LED pour l’éclairage public).*

*Signalez les inconvénients résultant de facteurs historiques, géographiques et/ou socio-économiques qui ont pu avoir une incidence sur la situation.*

*Veuillez compléter le tableau ci-dessous à l’aide des données disponibles les plus récentes :*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Code | Critère | Indicateur | Valeur | Unité de mesure | Date des données |
| B.6.1 | Accès à un service électrique autorisé | Nombre de personnes dans la ville disposant d’un service électrique autorisé par rapport à la population totale de la ville |  | % |  |
| B.6.2 | Interruptions du service électrique | Somme totale des heures d’interruption multipliée par le nombre de ménages touchés par rapport au nombre total de ménages |  | Heures/ménage |  |
| B.6.3 | Consommation finale d’énergie (gaz naturel) | Total de l’énergie finale consommée (gaz naturel) par la ville par rapport à la population totale de la ville |  | GJ/habitant/an |  |
| B.6.4 | Consommation finale d’énergie électrique | Total de l’énergie électrique finale consommée par la ville par rapport à la population totale de la ville |  | GJ/habitant/an |  |
| B.6.5 | Consommation d’énergie électrique renouvelable | Consommation totale d’énergie électrique finale produite à partir de sources renouvelables par rapport à la consommation totale d’énergie électrique finale |  | % |  |
| B.6.6 | Énergie renouvelable produite localement | Quantité totale d’énergie électrique renouvelable produite sur le territoire de la ville par rapport à la quantité totale d’énergie électrique renouvelable consommée par la ville |  | % |  |

**B.6.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les mesures mises en œuvre au cours des cinq à dix dernières années concernant l’énergie, et indiquez les mesures qui ont été les plus efficaces.*

*Veuillez apporter des précisions sur :*

* *l’utilisation de sources d’énergie renouvelables, notamment dans les bâtiments municipaux ;*
* *la mise en œuvre de mesures d’efficacité énergétique dans les bâtiments municipaux ;*
* *la mise en œuvre de mesures d’efficacité énergétique dans les bâtiments résidentiels ;*
* *la mise en œuvre de mesures d’efficacité énergétique dans les bâtiments privés non résidentiels (services, bureaux, industrie, etc.) ;*
* *les mesures visant à susciter l’engagement des parties prenantes dans la ville pour améliorer la performance énergétique globale, incluant de préférence les institutions gouvernementales locales, les acteurs du marché local et les habitants ;*
* *les mesures visant à encourager la transition juste, telles que la priorité donnée à l’efficacité énergétique, la rénovation, la sensibilisation des groupes de population en situation de pauvreté énergétique, etc. ;*
* *la structure organisationnelle chargée des performances énergétiques de la municipalité.*

**B.6.D — Plans pour la prochaine période**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs à court et à long terme concernant l’élaboration d’un système énergétique durable pour la ville, ainsi que sur l’approche proposée pour les atteindre, et indiquez dans quelle mesure les plans sont soutenus par des engagements, par des affectations budgétaires et par des systèmes de suivi et d’évaluation des performances.*

**B.6.E — Références clés**

2 000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

**C. Durabilité sociale, économique et culturelle**

## C.1 — Intégration et solidarité

## C.2 — Économie verte et éco-innovation

## C.3 — Valeurs et traditions culturelles locales

## C.1 — Intégration et solidarité

### C.1.A — Approche de la question

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité a-t-elle mis en œuvre un plan de logement en faveur des habitants défavorisés et pour éliminer les taudis ou les logements inappropriés ? |  |  |
| La municipalité met-elle en œuvre des actions pour soutenir l’emploi des jeunes et des femmes ? |  |  |
| La municipalité met-elle en œuvre des actions visant à promouvoir l’éducation pour tous (également pour les hommes et les femmes) ? |  |  |
| La municipalité met-elle en œuvre des actions pour améliorer l’accessibilité des bâtiments et des transports publics aux personnes handicapées ? |  |  |
| La municipalité met-elle en œuvre des actions pour soutenir l’inclusion sociale des habitants défavorisés ? |  |  |
| La municipalité met-elle en œuvre des actions visant à réduire le risque de pauvreté énergétique des ménages ? |  |  |

### C.1.B — Description de la situation actuelle

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur la situation actuelle concernant le niveau d’intégration et de solidarité dans la ville.*

*Veuillez apporter des précisions sur :*

* *les actions visant à réduire la population menacée par la pauvreté ou par l’exclusion ;*
* *les politiques de logement et les actions visant à réhabiliter les bidonvilles ou les établissements informels/illégaux ;*
* *la promotion de la cohésion sociale et des quartiers à revenus mixtes ;*
* *les actions visant à promouvoir l’éducation ;*
* *les actions visant à améliorer l’emploi des jeunes et des femmes ;*
* *les actions visant à améliorer l’accessibilité des bâtiments publics et des transports publics aux personnes handicapées physiquement ;*
* *les actions visant à réduire la pauvreté énergétique des ménages.*

*Veuillez compléter le tableau ci-dessous à l’aide des données disponibles les plus récentes :*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Code | Critère | Indicateur | Valeur | Unité de mesure | Date des données |
| C.1.1 | Établissements informels | Superficie des établissements informels à l’intérieur des limites de la ville par rapport à la superficie de la ville |  | % |  |
| C.1.2 | Taux de chômage | Nombre total d’habitants en âge de travailler qui n’occupent pas d’emploi salarié ou indépendant, mais qui sont disponibles pour travailler et cherchent un emploi par rapport à l’ensemble de la population active |  | % |  |
| C.1.3 | Taux de chômage des jeunes | Nombre total de jeunes chômeurs de la ville par rapport à la population active jeune de la ville |  | % |  |
| C.1.4 | Emploi des femmes | Nombre total de femmes en âge de travailler ayant un emploi par rapport à l’ensemble de la population active féminine |  | % |  |
| C.1.5 | Accessibilité des bâtiments publics | Nombre total de bâtiments publics accessibles aux personnes handicapées par rapport au nombre total de bâtiments publics |  | % |  |
| C.1.6 | Accessibilité du réseau de transport public | Nombre total de véhicules publics accessibles aux personnes handicapées par rapport au nombre total de véhicules publics |  | % |  |
| C.1.7 | Population vivant en dessous du seuil de pauvreté | Nombre de personnes vivant sous le seuil de pauvreté national par rapport au nombre actuel d’habitants de la ville |  | % |  |
| C.1.8 | Population d’âge scolaire inscrite dans les écoles | Nombre de personnes en âge d’être scolarisées dans la ville et inscrites dans des écoles publiques ou privées aux niveaux primaire et secondaire par rapport au nombre total de personnes en âge d’être scolarisées dans la ville |  | % |  |
| C.1.9 | Population féminine d’âge scolaire inscrite dans les écoles | Nombre de filles en âge d’être scolarisées dans les écoles publiques et privées aux niveaux primaire et secondaire par rapport au nombre total de filles en âge d’être scolarisées dans la ville |  | % |  |

**C.1.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les plans et les mesures mis en œuvre au cours des cinq à dix dernières années pour améliorer l’intégration et la solidarité dans la ville. Indiquez quelles mesures ont été les plus efficaces. En particulier, veuillez apporter des précisions sur les mesures visant à :*

* *fournir des logements appropriés et éliminer les bidonvilles et les logements inappropriés ;*
* *réduire la population menacée par la pauvreté et l’exclusion ;*
* *améliorer l’emploi des jeunes et des femmes ;*
* *améliorer l’accessibilité des bâtiments publics et des transports aux personnes handicapées physiquement ;*
* *promouvoir l’éducation.*

**C.1.D — Plans pour la prochaine période**

3 000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs futurs à court et à long terme, ainsi que sur les plans, les approches et les mesures proposés pour les atteindre. Indiquez dans quelle mesure les plans sont soutenus par des engagements, par des affectations budgétaires et par des systèmes de suivi et d’évaluation des performances.*

**C.1.E — Références clés**

2000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

## C.2 — Économie verte et éco-innovation

### C.2.A — Approche de la question

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité a-t-elle mis en œuvre des approches d’« économie circulaire » ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’un plan d’action visant à soutenir l’éco-innovation, l’économie circulaire et/ou la croissance verte ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle pris des initiatives pour encourager l’utilisation de technologies respectueuses de l’environnement ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle défini et réalisé des projets ou des actions visant à accroître les compétences ou les emplois verts ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle consacré des budgets à des plans et stratégies futurs pour promouvoir et encourager l’éco-innovation et les emplois verts ? |  |  |
| La municipalité favorise-t-elle l’accès des producteurs locaux aux marchés (locaux) ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle pris des initiatives visant à promouvoir la vente de produits artistiques et artisanaux ? |  |  |

### C.2.B — Description de la situation actuelle

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur la situation actuelle concernant l’économie verte et l’éco-innovation. Veuillez apporter des précisions sur :*

* *les innovations qui portent sur l’utilisation des matériaux et des ressources et qui réduisent les impacts environnementaux, par exemple les mesures visant à améliorer l’efficacité des ressources ;*
* *l’état d’avancement de la transformation numérique, par exemple les processus qui sont devenus électroniques, les services en ligne, la gestion des bureaux sans papier, etc. ;*
* *la sensibilisation et la formation pour encourager la mise au point et l’adoption de technologies respectueuses de l’environnement ;*
* *les efforts visant à promouvoir les compétences ou les emplois verts ;*
* *les efforts visant à promouvoir les marchés publics écologiques et d’autres mesures politiques écologiques ;*
* *l’innovation sociale et la participation des parties prenantes, par exemple les programmes communautaires qui montrent l’esprit d’entreprise et les nouveaux modes d’organisation, qui favorisent le développement durable et qui protègent l’environnement local ;*
* *les efforts visant à promouvoir les producteurs locaux et les marchés locaux, notamment la vente d’objets d’art et d’artisanat.*

*Veuillez compléter le tableau ci-dessous à l’aide des données disponibles les plus récentes :*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Code | Critère | Indicateur | Valeur | Unité de mesure | Date des données |
| C.2.1 | Nouveaux emplois dans l’économie verte et circulaire | Nombre d’emplois créés dans le secteur de l’économie verte et circulaire |  | Nombre |  |
| C.2.2 | Processus numériques | Nombre de processus numériques exploités par la municipalité par rapport au nombre total de processus exploités par la municipalité |  | % |  |
| C.2.3 | Marchés publics écologiques | Nombre de contrats d’achat incluant des critères écologiques par rapport au nombre total de contrats |  | % |  |

**C.2.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les mesures mises en œuvre au cours des cinq à dix dernières années concernant l’économie verte et l’éco-innovation. Indiquez quelles mesures ont été les plus efficaces.*

*Veuillez apporter des précisions sur :*

* *les initiatives visant à accroître l’économie verte et l’éco-innovation, par exemple les marchés publics écologiques ;*
* *les mesures prises par la ville pour développer le tissu urbain et les infrastructures d’une manière innovante et durable, notamment les mesures inspirées de l’économie circulaire ;*
* *les actions visant à promouvoir de nouveaux emplois verts ;*
* *les initiatives visant à promouvoir les marchés locaux et les producteurs locaux.*

**C.2.D — Plans pour la prochaine période**

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs futurs à court et à long terme pour promouvoir l’économie verte et l’éco-innovation, ainsi que sur l’approche (stratégie) proposée pour les atteindre. Indiquez dans quelle mesure les plans sont soutenus par des engagements, par des affectations budgétaires et par des systèmes de suivi et d’évaluation des performances. Veuillez apporter des précisions sur :*

* *les plans visant à créer des pôles d’éco-innovation, ainsi que les stratégies et les initiatives visant à attirer les partenariats public-privé (PPP) pour renforcer l’éco-innovation et l’emploi durable ;*
* *les objectifs futurs concernant la manière dont les éco-innovations peuvent être appliquées par la ville et/ou dans la ville (par exemple, la transformation numérique, l’utilisation de produits durables, les technologies à faible émission, la part des voitures hybrides ou électriques dans le parc automobile public total) ;*
* *la participation à des réseaux ou à des partenariats d’entreprises vertes, et la coopération avec des institutions du savoir (par exemple, des universités) ;*
* *les programmes visant à sensibiliser la population par la promotion de la pensée de l’économie verte, par exemple en ciblant le changement des habitudes de consommation des habitants.*

**C.2.E — Références clés**

2000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

## C.3 — Valeurs et traditions culturelles locales

### C.3.A — Approche de la question

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité a-t-elle pris des initiatives pour la rénovation, le réaménagement, la réhabilitation des bâtiments et établissements historiques ? |  |  |
| La municipalité fait-elle la promotion de ses bâtiments et établissements historiques pour augmenter le nombre de visiteurs ? |  |  |
| La municipalité promeut-elle l’écotourisme ? |  |  |

### C.3.B — Description de la situation actuelle

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur la situation actuelle concernant les valeurs et les traditions locales.*

*Veuillez apporter des précisions sur :*

* *les initiatives et les plans de valorisation et de rénovation des bâtiments et des établissements historiques ;*
* *la promotion de l’écotourisme et de l’hospitalité aux fins de la valorisation du patrimoine historique ;*
* *les initiatives visant à créer une synergie entre le patrimoine local et le tourisme écologique.*

**C.3.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les mesures mises en œuvre au cours des cinq à dix dernières années concernant la réhabilitation et la valorisation des bâtiments et établissements historiques. Décrivez les mesures mises en œuvre pour promouvoir l’écotourisme. Indiquez quelles mesures ont été les plus efficaces.*

**C.3.D — Plans pour la prochaine période**

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs futurs à court et à long terme pour :*

*- promouvoir la réhabilitation des bâtiments et des établissements historiques ;*

*- améliorer la qualité et l’offre de l’écotourisme.*

*Indiquez dans quelle mesure les plans sont soutenus par des engagements, par des affectations budgétaires et par des systèmes de suivi et d’évaluation des performances.*

**C.3.E — Références clés**

2000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

**D. Gestion et planification**

## D.1 — Gouvernance environnementale

## D.2 — Planification, suivi et évaluation

## D.3 — Communication et sensibilisation

## D.1 — Gouvernance environnementale

### D.1.A — Approche de la question

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité dispose-t-elle d’un cadre de politique environnementale intégrée, d’une vision, d’un plan de gestion ou d’une stratégie locale en matière de développement durable ? |  |  |
| La municipalité dispose-t-elle d’un budget dédié à la mise en œuvre de sa vision environnementale ? |  |  |
| La vision environnementale de la municipalité est-elle reflétée dans différentes stratégies et plans d’action ? |  |  |
| Les services municipaux (autres que le service de l’environnement) ont-ils adopté la stratégie en faveur de l’environnement et du développement durable de la municipalité ou des éléments de celle-ci ? |  |  |
| La municipalité a-t-elle mis en place une équipe ou un secteur administratif qui se consacre à l’intégration des stratégies en faveur de l’environnement et du développement durable ? |  |  |
| La municipalité met-elle en place des processus de co-création et encourage-t-elle la participation des habitants ou des parties prenantes externes ? |  |  |
| La municipalité utilise-t-elle un système de gestion environnementale pour suivre les progrès, définir les objectifs et les contrôler ? |  |  |
| La municipalité coopère-t-elle avec d’autres autorités et organisations sur des sujets environnementaux ? |  |  |

### D.1.B — Description de la situation actuelle

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur la vision environnementale de la ville et précisez si elle s’inscrit dans un engagement plus large en faveur de la durabilité urbaine (par exemple, une stratégie locale de développement durable). Veuillez fournir des informations sur les objectifs à court et à long terme de la vision environnementale intégrée. Indiquez dans quelle mesure cette vision se reflète dans les différents plans et stratégies sectoriels. Décrivez les stratégies, plans et mesures principaux et indiquez leur relation avec la vision globale.*

**D.1.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les mesures mises en œuvre au cours des cinq à dix dernières années en matière de gouvernance environnementale. Indiquez quelles mesures ont été les plus efficaces.*

**D.1.D — Plans pour la prochaine période**

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs futurs à court et à long terme pour améliorer la gouvernance environnementale de la ville. Indiquez dans quelle mesure les plans sont soutenus par des engagements, par des affectations budgétaires et par des systèmes de suivi et d’évaluation des performances.*

**D.1.E — Références clés**

2000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

## D.2 — Planification, suivi et évaluation

### D.2.A — Approche de la question

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité élabore-t-elle et met-elle en œuvre des stratégies transversales soutenues par des plans sectoriels pour améliorer la durabilité de la ville ? (par exemple, pollution de l’air, mobilité, gestion des déchets, gestion des ressources en eau, adaptation aux changements climatiques, etc.) |  |  |
| Les plans sectoriels (par exemple, pollution de l’air, mobilité, gestion des déchets, gestion des ressources en eau, adaptation aux changements climatiques, etc.) sont-ils intégrés et bien coordonnés ? |  |  |
| La municipalité permet-elle la participation des parties prenantes aux processus décisionnels (société responsabilisée), notamment par la mise en place de partenariats ? (par exemple, avec les ONG et la société civile) |  |  |
| La ville a-t-elle mis en place un système de suivi pour mesurer les progrès réalisés ? (par exemple, indicateurs clés de performance, tableau de bord de la durabilité, observatoire urbain de l’environnement et du développement durable) |  |  |
| La municipalité a-t-elle mis en œuvre une pratique de gestion intégrée des zones côtières (GIZC) ? |  |  |

### D.2.B — Description de la situation actuelle

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur le niveau de coordination et de synergie entre les différents plans sectoriels de la ville (par exemple, urbain, adaptation aux changements climatiques, mobilité, air, déchets, ressources en eau) par rapport aux stratégies globales et aux objectifs de durabilité de la municipalité. Décrivez les processus participatifs adoptés pour permettre la participation des parties prenantes à la planification et aux processus décisionnels. Présentez, le cas échéant, le système de suivi utilisé par la ville pour suivre les résultats obtenus par la mise en œuvre des stratégies et des plans. Décrivez les pratiques de GIZC mises en œuvre par la ville.*

**D.2.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur l’évolution des processus de planification en tant qu’instruments d’amélioration de la durabilité de la ville. Décrivez comment la participation des parties prenantes aux activités de planification et à la prise de décision a été améliorée. Expliquez l’évolution du système de contrôle utilisé pour suivre les progrès vers plus de durabilité. Indiquez quels sont les ensembles d’indicateurs utilisés. Indiquez quelles mesures ont été les plus efficaces.*

**D.2.D — Plans pour la prochaine période**

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs futurs à court et à long terme pour améliorer les processus de planification, de gestion et de suivi et évaluation. Indiquez dans quelle mesure les plans sont soutenus par des engagements, par des affectations budgétaires et par des systèmes de suivi et d’évaluation des performances.*

**D.2.E — Références clés**

2000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*

## D.3 — Communication et sensibilisation

### D.3.A — Approche de la question

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Question | Oui | Non |
| La municipalité organise-t-elle des activités et des campagnes de communication pour sensibiliser le public aux questions de durabilité ? |  |  |
| La ville organise-t-elle ou soutient-elle des programmes d’éducation et de formation destinés aux adultes et aux enfants sur la durabilité, notamment concernant l’éducation au développement durable (EDD) ? |  |  |
| La ville participe-t-elle activement à des projets de coopération sur la durabilité ? |  |  |
| La ville a-t-elle rejoint des organisations et des réseaux transnationaux traitant du développement durable ? |  |  |

### D.3.B — Description de la situation actuelle

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les activités concrètes mises en œuvre par la ville pour sensibiliser les habitants aux questions de durabilité. En particulier, veuillez apporter des précisions sur :*

* *les activités de communication (par exemple, la publicité, les festivals, les expositions, les forums locaux, etc.) ;*
* *les activités de formation et d’éducation (par exemple, les campagnes dans les écoles, l’éducation au développement durable).*

*Décrivez les programmes de coopération actuels avec d’autres autorités publiques, des universités, etc. visant à accroître la capacité d’action de la municipalité en matière de développement durable.*

*Indiquez dans quelle mesure la municipalité participe à des réseaux et à des projets de coopération transnationaux.*

**D.3.C — Mesures/progrès réalisés au cours des 5 à 10 dernières années**

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les mesures prises au cours des cinq à dix dernières années pour :*

* *améliorer la sensibilisation des habitants aux questions de durabilité ;*
* *organiser des initiatives de formation et d’éducation, notamment concernant l’éducation au développement durable (EDD) ;*
* *encourager la coopération transnationale.*

**D.3.D — Plans pour la prochaine période**

3000 caractères maximum

*Veuillez fournir des informations sur les objectifs futurs à court et à long terme pour l’approche et la politique de la ville en matière de communication. Indiquez dans quelle mesure les plans sont soutenus par des engagements, par des affectations budgétaires et par des systèmes de suivi et d’évaluation des performances.*

**D.3.E — Références clés**

2000 caractères maximum

*Dressez la liste des documents justificatifs, en y ajoutant des liens, si possible.*