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

**5ème édition, 2024/2025**

**Formulaire de candidature**

Mis en œuvre par le Secrétariat de la Convention de Barcelone - PNUE/PAM en tant qu’initiative phare de la Stratégie méditerranéenne pour le développement durable (SMDD), le Prix d’Istanbul de la ville respectueuse de l’environnement est soutenu financièrement par le gouvernement turc à travers une contribution volontaire au Programme de travail et au budget du PNUE/PAM.

|  |
| --- |
| 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 (500 caractères maximum) :Protection des écosystèmes (500 caractères maximum) :Énergie (500 caractères maximum) :Ressources en eau (500 caractères maximum) :Déchets solides (500 caractères maximum) :Mobilité (500 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) |  |  |
| PIB(€/habitant) |  |  |

 |

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

## A.1 — Atténuation des changements climatiques

## A.2 — 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

1 000 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**

1 000 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**

1 000 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**

 1 000 caractères maximum

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

## A.2 — Protection des écosystèmes

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

1000 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.2.1 | Mesures de connectivité pour les zones naturelles | Pourcentage des zones naturelles connectées |  | % |  |

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

1000 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.2.D — Plans pour la prochaine période**

1000 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.2.E — Références clés**

1000 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 — Pollution de l’air

## B.3 — Ressources en eau

## 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

1000 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 (si disponibles) les plus récentes :*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Code | Critère | Indicateur | Valeur | Unité de mesure | Date des données |
| B.1.1 | Densité de population | Densité de population dans les zones bâties (zone urbaine moins vert et bleu) |  | Habitants par km2 |  |
| B.1.2 | Zones urbaines vertes | Proportion de toutes les zones végétalisées à l'intérieur des limites de la ville par rapport à la superficie totale. |  | % |  |
| B.1.3 | Zones vertes par rapport à la population de la ville | Surface totale de verdure dans la ville divisée par la population totale de la ville |  | m2/habitant |  |
| B.1.4 | Densité des zones vertes | Densité des espaces verts dans la zone |  | % |  |
| B.1.5 | Rivages/Plages | Pourcentage des rivages/plages de la ville qui sont librement accessibles au public |  | % |  |
| B.1.6 | Terres agricoles urbaines | Total de la surface agricole urbaine utilisée pour la production alimentaire dans les limites de la ville, divisé par un millième de la population totale de la ville. |  | ha/1 000 habitants |  |

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

1000 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**

1000 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**

1000 caractères maximum

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

## B.2 — Pollution de l’air

### B.2.A — Approche de la ville

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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.2.B — Description de la situation actuelle

1000 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 |  |
| B.2.4 | Surveillance des particules (PM10) | Nombre de stations de surveillance des PM10 |  | Nombre |  |

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

1000 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.2.D — Plans pour la prochaine période**

1000 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.2.E — Références clés**

1000 caractères maximum

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

## B.3 — Ressources en eau

### B.3.A — Approche de la ville

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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.3.B — Description de la situation actuelle

1000 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.3.1 | Disponibilité d'un réseau public d'approvisionnement en eau | Nombre de personnes dans la ville qui sont desservies par un système municipal d'approvisionnement en eau, divisé par la population de la ville. |  | Nombre |  |
| B.3.2 | Disponibilité de systèmes de traitement des eaux usées | Nombre de personnes dans la ville qui sont desservies par un système de collecte des eaux usées, divisé par la population de la ville |  | Nombre |  |
| B.3.3 | Efficacité de l'utilisation de l'eau | Volume d'eau fourni moins le volume d'eau utilisé, divisé par le volume total d'eau fourni |  | % |  |
| B.3.4 | Consommation totale d'eau | Quantité totale de la consommation d'eau de la ville en litres par jour divisé par la population totale de la ville |  | Litres/jour/habitant |  |
| B.3.5 | Suffisance de l'approvisionnement en eau | Volume d'eau fourni divisé par la demande globale en eau |  | % |  |
| B.3.6 | Traitement de l'eau | Volume total des eaux usées collectées pour un traitement au moins secondaire dans des installations centralisées de traitement des eaux usées, divisé par le volume total des eaux usées produites dans la zone. |  | Litres/jour/habitant |  |
| B.3.7 | Assainissement des ménages | Pourcentage de ménages ayant accès à des installations sanitaires de base |  | % |  |

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

1000 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.3.D — Plans pour la prochaine période

1000 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.3.E — Références clés**

**B.5.D — Références**

1000 caractères maximum

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

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

## C.1 — Économie verte et éco-innovation

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

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

1000 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.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Code | Critère | Indicateur | Valeur | Unité de mesure | Date des données |
| C.1.1 | Nouveaux emplois dans l’économie verte et circulaire | Nombre d'emplois créés dans les activités liées à l'économie verte et circulaire |  | Nombre |  |
| C.1.2 | Processus numériques | Part des processus numériques gérés par la municipalité (en pourcentage de tous les processus gérés par la municipalité) |  | % |  |
| C.1.3 | Marchés publics écologiques | Pourcentage de tous les contrats d'achat qui incluent des critères écologiques |  | % |  |

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

1000 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.1.D — Plans pour la prochaine période**

1000 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.1.E — Références clés**

1000 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 ville

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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

1000 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**

1000 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**

1000 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**

1000 caractères maximum

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

## D.2 — Planification et gestion

### D.2.A — Approche de la ville

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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

1000 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**

1000 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**

1000 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**

1000 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 ville

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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

1000 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**

1000 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**

1000 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**

1000 caractères maximum

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