# exemple de mesure pour la révision d’un pgmr

|  |
| --- |
| Mesure 1 : Implantation et promotion du compostage domestique |
| Description, contexte et justification entourant le choix de la mesureLe compostage domestique est une action de recyclage effectuée sur place (*in situ*) par le citoyen. Considérant que la récupération de la matière organique sur le territoire n’était estimée qu’à X % pour l’année de référence, la mesure 1 vise à augmenter ce taux, en implantant des composteurs domestiques dans 70 % des unités d’occupation résidentielles des municipalités de moins de 5 000 habitants ainsi que dans les petits ICI sur une base volontaire. Des activités d’information et de sensibilisation seront développées et réalisées pour encourager la participation. |
| Type(s) de mesure [x]  ISÉ [ ]  Acquisition de connaissances [x]  Services en GMR [ ]  Infrastructure [ ]  Règlementaire [ ]  Politique/Plan d’action [ ]  Réduction à la source [ ]  Autre (précisez) : |
| Enjeu(x) ou orientation(s) spécifique(s)Détourner les matières organiques de l’enfouissement. |
| Contribution de la mesure aux objectifs du PGMRRéduire la quantité de matières résiduelles éliminées à XX kg/habitant d’ici 2029Recycler XX % des matières organiques putrescibles d’ici 2029 |
| Contribution de la mesure aux objectifs gouvernementauxObjectifs du Plan d’action 2019-2024 de la Politique québécoise de gestion des matières résiduelles[x]  Ramener à 525 kg/hab. la quantité de matières résiduelles éliminées[ ]  Recycler 75 % du papier, du carton, du plastique, du verre et du métal[ ]  Recycler et valoriser 70 % des résidus de CRD[x]  Recycler 60 % des matières organiques putrescibles**Objectifs de la** **Stratégie de valorisation de la matière organique**[x]  Instaurer la gestion de la matière organique sur 100 % du territoire municipal d’ici 2025[x]  Gérer la matière organique dans 100 % des industries, commerces et institutions d’ici 2025[x]  Recycler ou valoriser 70 % de la matière organique en 2030 (résidus alimentaires et verts, papier et carton, bois) |
| Action(s) et moyen(s) de mise en œuvre

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Plan de mise en œuvre de la mesure | Secteur(s) visé(s)[[1]](#footnote-1) | Acteur responsable[[2]](#footnote-2) [[3]](#footnote-3) | Collaborateur(s) |
| **Promotion du compostage domestique et communautaire** |
| Offrir des formations spécifiques, données annuellement dans chaque municipalité et lors des événements thématiques (ex. : journée de l’environnement) | Résidentiel | MRC | Municipalités de moins de 5 000 habitants |
| Concevoir une campagne de sensibilisation | Résidentiel | MRC |  |
| Publier les messages de la campagne de sensibilisation | Résidentiel | Municipalités de moins de 5 000 habitants |  |
| **Implantation du compostage domestique et communautaire** |
| Se prévaloir du programme d’Aide au compostage domestique et communautaire de RECYC-QUÉBEC pour acheter des composteurs domestiques et des récipients de cuisine  | Résidentiel | MRC |  |
| Distribuer des composteurs domestiques et des récipients de cuisine aux résidents et aux petits ICI | Résidentiel et ICI | Municipalités de moins de 5 000 habitants |  |

 |
| Résultats attendus

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Indicateurs SMART (Spécifique, Mesurable, Atteignable, Réalisable, Temporellement défini) | Cibles | Fréquences de suivi |
| * Nombre de participants aux ateliers de formation
 | 350 participants d’ici 2024 | Annuel |
| * Nombre de composteurs domestiques distribués
 | 800 composteurs d’ici 2024  | Annuel |
| * Taux d’unités d’occupation résidentielles ayant un composteur domestique dans les municipalités visées
 | 70 % d’ici 2024 | À la fin |
| * Nombre d’ICI participant sur une base volontaire dans les municipalités visées
 | 50 d’ici 2024 | À la fin |

 |
| ÉchéancierDébut en 2023Implantation terminée en 2024Poursuite en continu des activités d’ISÉ |
| Budget ventilé sur sept ans

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Budget *(fictif)* | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** |
| **Dépenses** |
| Ressources humaines  | 3 000 $ | 3 000 $ | 1 000 $ | 1 000 $ | 500 $ | 500 $ | 500 $ |
| Ressources externes (mandat pour formations) | 2 000 $ | 2 000 $ | 1 000 $ | 1 000 $ | 1 000 $ |  |  |
| Ressources matérielles (composteurs et récipients de cuisine) | 28 000 $ | 28 000 $ |  |  |  |  |  |
| Outils d’information, de sensibilisation et d’éducation (cartons, publicités, aide-mémoire)  | 2 000 $ | 2 000 $ | 1 000 $ | 1 000 $ | 1 000 $ | 1 000 $ | 1 000 $ |
| **Totaux dépenses** | 35 000 $ | 35 000 $ | 3 000 $ | 3 000 $ | 2 500 $ | 1 500 $ | 1 500 $ |
| **Revenus** |
|  Aide financière – Programme ACDC | (24 640 $) | (24 640 $) |  |  |  |  |  |
| **Totaux revenus** | (24 640 $) | (24 640 $) |  |  |  |  |  |
| **Grands totaux annuels** | 10 360 $ | 10 360 $ | 3 000 $ | 3 000 $ | 2 500 $ | 1 500 $ | 1 500 $ |
| **Grand total sur sept ans** | 32 220 $ |

 |
| Commentaire(s) ou précision(s) sur la mesure |

***Note sur ce modèle de présentation de mesure***

*Ce modèle est un gabarit dont l’utilisation est facultative dans le cadre de la révision des PGMR et qui peut être adapté selon vos besoins. Il tient compte des dispositions prévues à l’article 53.9 de la LQE et peut vous permettre de vous assurer de couvrir tous les éléments importants de la proposition de mise en œuvre d’un PGMR.*

1. Secteurs de génération de matières résiduelles : résidentiel; industries, commerces et institutions (ICI); construction, rénovation et démolition (CRD). [↑](#footnote-ref-1)
2. Acteur responsable de la mise en œuvre. Ex. : MRC, municipalités, régie intermunicipale, centre local de développement, chambre de commerce, organisme à but non lucratif, partenaires privés, centre d’action bénévole, etc. [↑](#footnote-ref-2)
3. Les responsabilités de chaque acteur doivent être clairement établies pour chaque mesure du plan. [↑](#footnote-ref-3)