



<p>Canadian Association of Municipal Administrators 2026 Awards of Excellence</p>	<p>Association canadienne des administrateurs municipaux Prix d'excellence 2026</p>
<p>Environmental Leadership & Sustainability Award Prix du leadership environnemental et de la durabilité</p>	
<p>The District Municipality of Muskoka, ON 2026 CAMA Environmental Leadership & Sustainability Award (20,001 to 100,000 Population Category) Bin Site Transition Project</p>	<p>Municipalité de district de Muskoka (Ontario) Prix du leadership environnemental et de la durabilité 2026 de l'ACAM (Catégorie des 20 001 à 100 000 habitants) Projet de modernisation des sites de collecte des déchets</p>
<p>The District Municipality of Muskoka, ON is being recognized with a 2026 CAMA Environmental Leadership & Sustainability Award, in the 20,001 to 100,000-Population Category, for its Bin Site Transition Project.</p> <p>The District successfully transitioned almost ninety historic unsupervised bin sites to a modern compliant waste service system through a multi-year initiative that placed community engagement, environmental stewardship and operational excellence at the forefront. The work began in 2019 and reached substantial completion in 2025.</p> <p>The project replaced unsupervised dumpsters with curbside collection on public and private roads, Lakeside Waste Collection for water access communities, and new or improved waste drop off depots. These updated services addressed long-standing environmental risks and created a strong foundation for improved diversion and climate benefits.</p> <p>The transition affected approximately six thousand properties. By project completion, more than 1,200 units had been moved to curbside collection, 2,250 units had transitioned to Lakeside Waste Collection and the remaining units were served through supervised waste drop-off facilities.</p> <p>These alternatives deliver significantly higher diversion performance than the former sites and are projected to prevent more than 40,000 bags of garbage from reaching the landfill each year.</p>	<p>La municipalité de district de Muskoka, en Ontario, se voit décerner le prix du leadership environnemental et de la durabilité 2026 de l'ACAM, dans la catégorie des municipalités de 20 001 à 100 000 habitants, pour son projet de modernisation des sites de collecte des déchets.</p> <p>Le district a réussi à transformer un vieux réseau de près de 90 bennes de dépôt de déchets non surveillées en un système moderne de gestion des déchets conforme aux normes, grâce à une initiative pluriannuelle basée sur la consultation de la population, la gestion responsable de l'environnement et l'excellence opérationnelle. Les travaux ont débuté en 2019 et ont été en grande partie achevés en 2025.</p> <p>Le projet remplace les bennes à ordures non surveillées par un service de collecte en bordure des voies publiques et privées, par un service de collecte des déchets adapté aux chalets en bord de lac ainsi que par des points de collecte des déchets nouveaux ou améliorés. Cette modernisation des services permettra de réduire des risques environnementaux connus de longue date et d'établir des bases solides de gestion efficace des déchets et de lutte contre les changements climatiques.</p> <p>Cette transformation rejoint environ six mille résidences. À l'issue du projet, plus de 1 200 résidences étaient désormais desservies par le ramassage en bordure de rue, 2 250 résidences avaient été transférées vers le service de collecte des déchets des lacs et les résidences restantes étaient desservies par des centres de dépôt de déchets surveillés.</p> <p>Ce projet permettra d'augmenter considérablement le taux de recyclage par rapport aux sites précédents et devrait réduire de plus de 40 000 sacs la quantité de déchets acheminés vers le site d'enfouissement chaque année.</p>

<p>The work aligned with District strategic objectives to protect the natural environment, modernize services and plan for the future. A formal climate lens confirmed additional benefits when compared with the legacy system.</p> <p>The project strengthened the organization itself, resulting in new tools for such as private road inspections, refined communications practices, and enhanced use of digital platforms, as well as strengthened community relationships.</p>	<p>Cette initiative s'inscrit dans le cadre des objectifs stratégiques du district visant à protéger l'environnement naturel, à moderniser les services et à préparer l'avenir. Une analyse climato-centrée confirme les avantages du nouveau système par rapport à l'ancien.</p> <p>Ce projet a permis de renforcer l'efficacité organisationnelle, grâce à de nouveaux outils tels que des inspections des routes privées, des pratiques de communication améliorées et une utilisation optimisée des plateformes numériques, ainsi que d'améliorer les relations avec la population.</p>
--	---