

<p>Canadian Association of Municipal Administrators 2023 Awards of Excellence</p>	<p>Association canadienne des administrateurs municipaux Prix d'excellence 2023</p>
<p>City of Calgary, AB 2023 CAMA Environmental Leadership & Sustainability Award (Over 100 000 Population Category) Determining the Value of Natural Assets in The City of Calgary</p>	<p>Ville de Calgary, Alberta Prix du leadership environnemental et de la durabilité 2023 de l'ACAM (plus de 100 000 habitants) Détermination de la valeur des actifs naturels de Calgary</p>
<p>The City of Calgary, AB is being recognized with a 2023 CAMA Environment Leadership & Sustainability Award, in the over 100,000-population category, for its Determining the Value of Natural Assets in The City of Calgary Project.</p> <p>The City of Calgary completed the economic valuation of their natural assets to better understand the baseline value of services that the natural environment provides. This study builds on the existing understanding of the intrinsic value of nature to demonstrate that natural assets provide significant, measurable value to Calgarians in an urban setting.</p> <p>Natural assets are natural spaces in the city – grasslands, forests, waterways – that use natural processes to provide water retention, urban heat reduction, and carbon storage amongst other ecosystem services.</p> <p>The value of ecosystem services provided by natural assets in Calgary is approximately \$2.5 billion annually. The firms Associated Engineering and Green Analytics provided consulting support and developed the Calgary specific methodology for this project.</p> <p>This baseline is the first critical step in incorporating natural asset value into City resourcing, planning, and implementation at all stages of municipal decision-making. This has allowed the City to illustrate a deeper understanding of natural infrastructure and its benefit to Calgarians, and also to lay the groundwork for a plan to mitigate the effects of climate change and biodiversity loss.</p> <p>Natural Infrastructure is one of the four key programs in <i>The Calgary Climate Strategy - Pathways to 2050</i> and progress will be reported annually.</p>	<p>La Ville de Calgary, en Alberta, remporte le prix du leadership environnemental et de la durabilité 2023 de l'ACAM (catégorie plus de 100 000 habitants), pour son projet de détermination de la valeur de ses actifs naturels.</p> <p>La Ville de Calgary a procédé à l'évaluation économique de ses actifs naturels afin de mieux comprendre la valeur fondamentale des apports de son environnement naturel. Cette étude s'appuie sur la compréhension actuelle de la valeur intrinsèque de la nature pour démontrer que les actifs naturels apportent des atouts considérables et mesurables aux Calgariens dans un environnement urbain.</p> <p>Les actifs naturels sont les espaces naturels de la Ville – prairies, forêts, cours d'eau – dont les processus naturels permettent, entre autres avantages écosystémiques, la rétention d'eau, la réduction de la chaleur urbaine et le stockage du carbone.</p> <p>Deux milliards et demi de dollars par année... c'est la valeur des services écosystémiques que procurent les actifs naturels de Calgary. Dans le cadre de ce projet, Calgary a pu compter sur Associated Engineering et Green Analytics pour obtenir des conseils et la mise au point d'une méthodologie ad hoc.</p> <p>Ce référentiel est une première étape indispensable à l'intégration de la valeur des actifs naturels dans les ressources, la planification et les activités de mise en œuvre de la Ville, à tous les stades du processus décisionnel municipal. Cette démarche a permis à Calgary non seulement de mieux comprendre l'infrastructure naturelle et ses avantages pour la population, mais aussi de jeter les bases d'un programme visant à atténuer les effets du changement climatique et de l'appauvrissement de la biodiversité.</p>

	<p>L'infrastructure naturelle est l'un des quatre programmes clés de la stratégie climatique de Calgary (<i>The Calgary Climate Strategy - Pathways to 2050</i>). Sa progression fera l'objet d'un rapport chaque année.</p>
--	--