

Fonds d'assainissement du lac Simcoe (FALS) – phases 3 et 4 pour le financement des nouveaux projets

Titre du projet	Bénéficiaire	Total du projet \$	Total FALS \$
Adoption du projet de la rivière Maskinongé	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	65,399 \$	41,899 \$
Inventaire des ressources agricoles	Ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Affaires rurales de l'Ontario	360,000 \$	240,000 \$
Poursuite de l'élaboration d'un modèle de flux du phosphore à l'échelle du bassin (INCA-P) et application aux sous-bassins du lac Simcoe	Université Trent	2,147,000 \$	518,000 \$
Rivière Beaver – Érosion du chemin Cameron et création d'un habitat	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	22,139 \$	8,984 \$
Rivière Beaver – Amélioration de la pêche et contrôle de l'érosion	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	19,350 \$	5,050 \$
Lac alimentant le ruisseau Bluff : Plan d'amélioration de la qualité de l'eau pour 2009	Kids for Turtles	46,500 \$	28,000 \$
Gestion des nutriments à l'échelle du bassin hydrographique et établissement de cibles	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	310,000 \$	150,000 \$
Projet de lutte contre l'érosion et création d'habitat de Cedar Park	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	36,505 \$	21,505 \$
Programme d'intendance communautaire des cours d'eau	Ontario Federation of Anglers and Hunters	662,778 \$	231,818 \$
Projet de naturalisation du ruisseau D'arcy	Ville de Newmarket	90,000 \$	46,500 \$
Projet de naturalisation des berges du ruisseau Eastern	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	36,451 \$	11,451 \$
Projet de création de terres humides du lac Fairy	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	111,451 \$	61,451 \$
Analyse de faisabilité et conception préliminaire – créer un traitement des lagunes visant à réduire les charges de phosphore du marais Holland	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	60,000 \$	25,000 \$
Eaux d'amont, eaux froides et connectivité dans le bassin hydrographique West Holland – corridor de la forêt de Happy Valley au marécage Pottageville	Conservation de la nature Canada	137,470 \$	53,300 \$
Projet d'amélioration de l'habitat de Highland Gates	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	420,065 \$	266,065 \$
Projet des rives du marais Holland	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	98,643 \$	27,305 \$
Phase 1 du projet de gestion des fumiers des écuries de Hop Hill par la digestion anaérobie	Michael Jewett	85,000 \$	41,000 \$
Sources de carbone internes par rapport aux sources externes présentes dans lac Simcoe et effets sur la qualité de l'eau au large	Ministère des Richesses naturelles de l'Ontario/Université Trent	357,500 \$	204,000 \$
Projet de rétablissement de l'habitat de la marina Keffer's	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	175,639 \$	111,639 \$
Affluent du ruisseau Kidd's – ouest de la rue Eccles	Ville de Barrie	400,000 \$	265,000 \$
Améliorations des cours d'eau du ruisseau Kidd's – de la rue Donald à la rue Eccles St à Henry St	Ville de Barrie	450,000 \$	300,000 \$
Phase II du projet d'inventaire des pratiques de gestion bénéfiques du bassin du lac Simcoe	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	115,000 \$	60,000 \$
Programme de surveillance aux abords du rivage du lac Simcoe	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	430,000 \$	175,000 \$
Programme de financement du système d'installations septiques du lac Simcoe	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	496,833 \$	100,000 \$
Restauration du chenal Lindy Lane	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	9,065 \$	3,965 \$
Fermes Lockmar – Pompe à purin et stockage	James Lockie	225,000 \$	148,500 \$

Titre du projet	Bénéficiaire	Total du projet \$	Total FALS \$
Surveillance des charges de phosphore dans le ruissellement des eaux pluviales provenant du principal projet d'urbanisation	Université de Guelph	506,500 \$	194,000 \$
Désableur-déhuileur – Lot 3 du stationnement de l'avenue Maple	The Corporation of the City of Barrie	48,000 \$	16,000 \$
Désableur-déhuileur – Stationnement Spirit Catcher	The Corporation of the City of Barrie	65,000 \$	25,000 \$
Stabilisation des rives de l'anse Otter et création d'habitat	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	19,975 \$	8,475 \$
Restauration du chenal Poplar Drive et naturalisation du parc	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	7,965 \$	3,765 \$
Prévision de l'incidence du mélange d'hydrodynamiques et de la structure du réseau trophique sur la variabilité spatiale des concentrations de phosphore dans le lac Simcoe à l'aide d'un modèle en 3D	Université York	2,130,200 \$	683,500 \$
Pratiques de gestion bénéfiques de l'intendance des ruisseaux de Ramara	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	305,747 \$	162,547 \$
Réduction du phosphore dans le ruissellement des eaux pluviales en milieu urbain à l'aide d'un aménagement à faible incidence	Université de Guelph	60,000 \$	40,000 \$
Analyse et priorisation des zones riveraines aux fins de leur naturalisation	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	30,000 \$	20,000 \$
Mise en œuvre du projet du ruisseau Scanlon	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	24,050 \$	15,745 \$
Guide sur l'optimisation des installations d'eaux usées	Water Environment Association of Ontario	270,000 \$	60,000 \$
Projet d'installation de clôtures aux abords des affluents de la rivière Talbot	Couchiching Conservancy	255,480 \$	130,000 \$
Mise à jour des données de références essentielles sur les terres humides concernant le bassin hydrographique du lac Simcoe	Ministère des Richesses naturelles de l'Ontario	732,000 \$	480,000 \$
Analyse de faisabilité sur la réutilisation ou le recyclage de l'eau dans le bassin hydrographique du lac Simcoe	Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe	150,000 \$	100,000 \$
Projet de comparaison des caractéristiques des précipitations par rapport aux charges de phosphore des bassins hydrographiques	Ministère de l'Environnement de l'Ontario	110,000 \$	73,000 \$
Projet de restauration des terres humides et des zones riveraines	Ministère des Richesses naturelles de l'Ontario	305,000 \$	101,667 \$
Projet d'évaluation des biens et des services écologiques	Canards Illimités	180,000 \$	80,000 \$
Terres humides en tant que zones de nutriments : Évaluation du ruisseau Mill et des terres humides de la pointe Victoria à Orillia, en Ontario	Université Lakehead – Orillia	298,100 \$	165,100 \$
TOTAL		12,865,805 \$	5,504,231 \$