

ENTRETIEN EXTÉRIEUR

TERRAINS

Encouragez les pratiques environnementales. Celles-ci rendront votre terrain et votre bâtiment bien entretenus, à la fois sécuritaire et accueillant.



😊	😐	☹️	Action	Coût*	Avantage
			1. Réduire , ou même cesser d'utiliser des produits chimiques	GRATUIT	Réduction d'achat
			2. Enlever la neige et la glace. Éviter l'épandage de sel et au besoin, utiliser du sable ou du petit gravier.	GRATUIT	Économie de sel (coûteux).
			3. Entretien l'équipement régulièrement, ce qui réduit la consommation d'électricité et/ou de combustible	Entretien régulier	Économie d'énergie
			4. Choisir un modèle de tondeuse à gazon manuel ou électrique plutôt qu'un moteur à essence.	3-5 \$/année d'électricité vs prix de l'essence	Économie d'essence, pas de bruit
			5. Choisir une souffleuse à neige manuelle ou électrique plutôt qu'un moteur à essence.	3-5 \$/année d'électricité vs prix de l'essence	Économie d'essence, pas de bruit
			6. Acheter de la peintures écologique (sans composés organiques volatils COV)	35 \$ / 4 litres	Pour votre santé
			7. Aménager une pelouse en trèfle et/ou en thym.	30 \$ pour les graines	Sans arrosage, aucune tonte.
			8. Nettoyer la cour (exemptes d'ordures)	GRATUIT	Empêche la prolifération de parasites
			9. Pour exterminer les parasites, utilisez des produits naturels certifiés <i>ÉcoLogo</i>	10-20 \$	Aucun produit nocif

Habitats naturels

Les communautés religieuses à travers le monde ont contribué à la protection des habitats naturels. Conservez les secteurs naturels existants et reconstituez les secteurs endommagés afin de favoriser la biodiversité.

😊	😐	☹️	Action	Coût*	Avantage
			1. Planter de la végétation indigène (demandez à votre botaniste)	VARIABLE	Beaucoup moins d'entretien
			2. Installer des mangeoires et des nidoirs à oiseaux.	20 \$ nourriture par année	Agréable à entendre chanter
			3. Installer un nidoir à chauve-souris qui mangera des kilos de moustiques chaque semaine.	10 \$	Aucun pesticide

* Ces approximations proviennent de sources diverses.

ENTRETIEN EXTÉRIEUR (2)

EAU DE PLUIE

Récupérez et réutilisez des eaux pluviales pour les usages non potables tels que l'irrigation de votre terrain. Certains systèmes collectent l'eau sur le toit pour l'envoyer aux toilettes.

😊	😐	😞	Action	Coût*	Avantage
			1. Diriger l'eau en provenance des gouttières pour arroser les plantes.	20 \$/ mètre	Eau sans chlore, meilleure
			2. Installer un baril de plastique pour collecter l'eau de pluie des gouttières.	20 \$-80 \$	Économie d'eau
			3. Employer du paillis pour diminuer l'écoulement des eaux usées aux abords du stationnement.	2 \$/sac	Pour la station d'épuration

ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR

Assurez-vous que les lumières du bâtiment et de l'emplacement éclairent seulement les endroits déterminés et non le ciel.



😊	😐	😞	Action	Coût*	Avantage
			1. Installer une minuterie programmable pour les lumières extérieures.	30 \$ ch.	Jusqu'à 100 \$/an d'économie
			2. Installer une minuterie programmable pour l'éclairage du clocher.	30 \$ ch.	Jusqu'à 50 \$/an d'économie
			3. Installer un bouclier de lumière (pour la renvoyer vers le sol)	80 \$ ch.	50% d'économie d'électricité

ÎLOTS DE CHALEUR

Pour la saison estivale, réduisez les différences thermiques entre les secteurs développés et peu développés pour réduire les impacts des microclimats sur les humains et la faune.

😊	😐	😞	Action	Coût*	Avantage
			1. Planter des arbres pour fournir l'ombrage au-dessus des secteurs fencés (l'asphalte).	30-80 \$ ch.	Moins chaud localement
			2. Remplacer les toits d'immeubles par des surfaces végétales (appelées toits verts).	165 \$/m ²	Économies : 10% en hiver 50% en été Dure longtemps

* Ces approximations proviennent de sources diverses.