

DIFFUSION SOUS EMBARGO
Embargo : jeudi 18 septembre, 18 h 30

CNW Code 01

Les Phénix de l'environnement

12 PRIX PHÉNIX REMIS À L'OCCASION DE LA 17^E ÉDITION DU CONCOURS

Québec, le 18 septembre 2014 – C'est aujourd'hui que s'est tenue, à l'Assemblée nationale, la cérémonie de remise des prix du concours Les Phénix de l'environnement. Douze lauréats, sélectionnés par un jury indépendant, ont reçu un Phénix, la plus haute distinction environnementale décernée au Québec. De plus, André Bélisle, président fondateur de l'Association québécoise de lutte contre la pollution atmosphérique (AQLPA), est devenu le 40^e membre du prestigieux Cercle des Phénix.

Le ministre du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques et président d'honneur de l'événement, M. David Heurtel, le ministre délégué aux Petites et Moyennes Entreprises, à l'Allègement réglementaire et au Développement économique régional, M. Jean-Denis Girard, le président du conseil d'administration d'Éco Entreprises Québec, M. Denis Brisebois, la présidente du conseil d'administration de la Fondation québécoise en environnement, M^{me} Éliane Hamel et le président-directeur général de Recyc-Québec, M. Benoît de Villiers, ont eu le plaisir de dévoiler le nom des lauréats et de leur remettre leurs prix.

Rappelons que le concours Les Phénix de l'environnement vise à faire connaître et à promouvoir l'excellence et le savoir-faire des organisations du Québec en matière de protection de l'environnement et de développement durable.

Cercle des Phénix

À l'occasion de la 17^e édition des Phénix de l'environnement, M. André Bélisle a été accueilli dans le prestigieux Cercle des Phénix, dont il devient le 40^e membre. Environnementaliste connu et reconnu de tous, travailleur forestier et producteur de bois, M. Bélisle s'est notamment illustré à titre de président fondateur de l'Association québécoise de lutte contre la pollution atmosphérique.

Concours « Coup de cœur » et « Bourse du ministre »

Le concours en ligne « Coup de cœur du public », parrainé par Hydro-Québec, se tenait pour la troisième année consécutive en 2014. Le public a eu la chance de voter pour le projet finaliste qui, selon lui, se distinguait le plus. Pas moins de 3 607 personnes ont voté en ligne pour leur projet favori. C'est le projet « Semaine Carbone à l'efficacité - 2013 » du collège d'Anjou qui a obtenu le plus de votes et remporté le prix remis par M. André Besner, chef Environnement et développement durable chez Hydro-Québec.

Par ailleurs, le ministre David Heurtel a remis la « Bourse du ministre » d'une valeur de 10 000 \$ à l'Agence Mamu Innu Kaikusseht.

Partenaires et commanditaires

Créé en 1998, le concours Les Phénix de l'environnement est le fruit d'un partenariat public-privé auquel participent actuellement le ministère du Développement durable, de l'Environnement et de

la Lutte contre les changements climatiques, Éco Entreprises Québec et la Fondation québécoise en environnement.

La tenue du concours et la cérémonie de remise des prix sont également rendues possibles grâce à la participation des commanditaires suivants : Hydro-Québec, commanditaire majeur; RECYC-QUÉBEC, commanditaire principal; la Société des établissements de plein air du Québec (Sépaq); ainsi que les #mardisdd, Maya Communication et Gaïa Presse, partenaires médias.

Vous pouvez consulter la liste des finalistes et des lauréats en annexe et obtenir des renseignements supplémentaires sur le concours à l'adresse suivante : www.phenixdelenvironnement.qc.ca.

- 30 -

Source :

Sophie Bergeron
Les Phénix de l'environnement
514 987-8094

ANNEXE

Liste des finalistes et des lauréats 2014

MUNICIPALITÉS ET ORGANISMES MUNICIPAUX

RÉALISATION À CARACTÈRE ENVIRONNEMENTAL

Lauréat

Régie de gestion des matières résiduelles de Manicouagan / Complexe de gestion intégrée des matières résiduelles

Projet des plus structurants, le complexe intégré de la Régie est unique au Québec! Comportant un centre de transfert équipé d'une presse à ballots pour les ordures et les produits recyclables, un écocentre et des ateliers d'ébénisterie et de mécanique pour réparer les objets qui sont ensuite vendus au magasin de réemploi, le site fait la fierté des élus de la région!

Finalistes

Ville de Victoriaville / Habitation durable

Unique au Québec, Victoriaville Habitation durable est devenu une référence en matière de construction et de rénovation depuis son lancement en 2011. Mis sur pied par la Ville de Victoriaville, ce programme de subvention et d'attestation simple et accessible permet de soutenir techniquement et financièrement les projets d'habitations durables de ses citoyens.

Ville de Montréal – Arrondissement de Saint-Laurent / Bibliothèque du Boisé

Fruit d'un concours d'architecture, la Bibliothèque du Boisé est à l'échelle humaine, plurielle, verte et ancrée dans le 21^e siècle. Le bâtiment multifonction de 6 000 m² comprend une bibliothèque, un centre d'exposition et une réserve muséale. Elle intègre en outre plusieurs stratégies de conception durable, dont un système de géothermie répondant à 100 % des besoins en chauffage et en climatisation.

ÉDUCATION ET SENSIBILISATION

Lauréat

Forum jeunesse de l'Abitibi-Témiscamingue / Engagés au fil de l'eau

Mettant en œuvre des activités concrètes, « Engagés au fil de l'eau » est un projet d'action en environnement réalisé par et pour les jeunes. De réelles problématiques liées à l'environnement aquatique sont mises en scène et doivent être résolues par les jeunes alors sensibilisés à l'importance des milieux aquatiques.

Finalistes

Ville de Drummondville / Trousse pédagogique interactive sur le réemploi

Élaborée à l'intention de la clientèle avertie des élèves de niveaux préscolaire et primaire, la trousse pédagogique interactive sur le réemploi donne accès à une foule d'activités par l'intermédiaire d'une plate-forme Web. Cet outil de sensibilisation innovateur vise à contribuer à l'atteinte des objectifs de réduction des déchets de la Ville.

Ville de Montréal – Arrondissement de Saint-Laurent / Mon école écolo : à la découverte d'un bâtiment LEED

L'activité « Mon école écolo » propose aux élèves des écoles primaires de l'arrondissement de Saint-Laurent une exploration de la Bibliothèque du Boisé, qui est un bâtiment LEED. Adoptant une formule ludique et participative, l'atelier permet aux tout jeunes de découvrir les composantes novatrices du bâtiment et leur apprend l'importance de faire des choix écologiques, tout en visitant la bibliothèque.

ENTREPRISES

RESPONSABILITÉ SOCIÉTALE

Lauréat

Société d'aide au développement des collectivités des Laurentides / Mesure incitative en développement durable

Résultat d'un partenariat novateur entre deux organismes socioéconomiques, la mesure obligatoire incite les entrepreneurs des Laurentides à instaurer des pratiques concrètes de développement durable dans leurs entreprises. Prenant la forme d'une réduction sur le taux d'intérêt du prêt d'un client, la mesure est assortie de recommandations pertinentes.

Finalistes

Produits Kruger L.P. / Développement durable 2015

« Durabilité 2015 » de Produits Kruger est une initiative stratégique basée sur neuf objectifs visant à réduire l'empreinte environnementale de l'entreprise par la mise en œuvre de projets à l'échelle de la société. Les progrès réalisés sont suivis, les défis à relever sont identifiés et les réussites sont saluées pour le plus grand intérêt des travailleurs et des communautés d'accueil.

Société de transport de Montréal / Plan de développement durable 2020

Le plan de développement durable 2020 de la STM a été lancé en mai 2013 après une vaste consultation des parties prenantes internes et externes. Il est composé de dix chantiers s'articulant autour de deux axes : la mobilité durable et la gestion durable. Il présente les priorités stratégiques et les cibles visées par la STM à l'horizon 2020.

REALISATION A CARACTERE ENVIRONNEMENTAL / ACTION CORPORATIVE

Lauréat

Les Rôtisseries St-Hubert Itée / Mise au compostage

D'ici 2015, la collecte sélective des matières compostables et recyclables sera implantée dans les 114 rôtisseries de la chaîne St-Hubert. Cette implantation majeure s'inscrit dans la volonté de l'organisation de consolider son engagement et sa responsabilité sociale vis-à-vis des enjeux du développement durable et de servir d'exemple aux autres entreprises de son secteur.

Finalistes

Mouvement Desjardins / Programme de transport alternatif

Le Programme de transport alternatif de Desjardins vise à favoriser l'utilisation des transports durables par les employés de ses différents lieux de travail dans leurs déplacements domicile-travail et professionnels. Il s'inscrit dans la politique de développement durable de l'organisation et dans la lutte contre les changements climatiques, un enjeu priorisé par Desjardins.

Station Mont-Tremblant / Programme de réduction des matières résiduelles

Pour un centre de villégiature quatre saisons employant 1 200 personnes et recevant quelque deux millions de personnes par année, la mise en œuvre d'un programme de réduction des matières résiduelles est tout un défi! L'année 2013 a été particulièrement marquée par l'introduction de la collecte des matières compostables dans les cuisines et les cafétérias de la station.

REALISATION A CARACTERE ENVIRONNEMENTAL / TECHNOLOGIE, PROCEDE OU SYSTEME

Lauréat

Bionest / Kamak

Offrir une solution unique au Canada afin de se conformer aux nouvelles normes environnementales en matière d'étangs aérés, voilà le défi que Bionest a relevé! La technologie agit en améliorant la nitrification et en augmentant la dégradation carbonée, ce qui réduit les impacts sur l'environnement. En prolongeant la durée de vie des étangs, elle permet une économie appréciable pour les municipalités.

Finalistes

Waste Management / Valorisation des biogaz

Waste Management a réalisé à Drummondville un projet unique au Canada qui permet une double valorisation des biogaz extraits d'un lieu d'enfouissement. Les biogaz sont d'abord convertis en électricité pour Hydro-Québec et la chaleur générée par ce procédé est réutilisée pour le chauffage des Serres Demers. Ce projet de développement durable incarne l'efficacité énergétique.

Gaudreau environnement / Les dalles écologiques

Gaudreau Environnement innove une fois de plus cette année en présentant des dalles écologiques fabriquées uniquement à partir de matériaux recyclés. Spécialisée dans la gestion des matières résiduelles, Gaudreau offrira sous peu une alternative écoresponsable au béton traditionnellement utilisé pour la conception d'aménagements paysagers.

ORGANISMES À BUT NON LUCRATIF, INSTITUTIONS AUTRES QUE SCOLAIRES ET ASSOCIATIONS

PROTECTION, RESTAURATION OU MISE EN VALEUR DES ÉCOSYSTÈMES

Lauréat

Comité ZIP du lac Saint-Pierre / Protection et mise en valeur du marais Saint-Eugène

Reconnu pour ses richesses écologiques, le marais Saint-Eugène représente une valeur naturelle dans le paysage urbain de Trois-Rivières. Afin de revitaliser ce milieu humide qui

s'asséchait au point où sa survie était en péril, le Comité ZIP du lac Saint-Pierre a coordonné sa remise en eau, son aménagement récréotouristique et la sensibilisation de ses usagers.

Finalistes

Agence de bassin versant des 7 / Contrôle du myriophylle à épi

Afin de contrôler le myriophylle à épi, une plante aquatique exotique et envahissante, l'Agence a importé une méthode consistant à installer des toiles de jute sur des herbiers denses du lac Pémichangan en Outaouais. Cette nouvelle méthode de contrôle permet de restreindre la destruction de l'écosystème aquatique dans les lacs aux prises avec la plante envahissante.

Comité ZIP de la rive nord de l'estuaire / Protection de l'embouchure de la rivière du Sault au Mouton

Après avoir subi les assauts de la drave, de l'exploitation d'une scierie et d'une fréquentation anarchique de ses rives par les VTT, le secteur de la chute de la rivière du Sault au Mouton avait bien besoin d'être restauré et mis en valeur. C'est ce à quoi s'est employé avec succès le Comité ZIP de la rive nord de l'estuaire.

CONSOMMATION RESPONSABLE ET GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES

Lauréat

Société hôte des Jeux d'été du Canada – Sherbrooke 2013 / Les Jeux d'été du Canada – Sherbrooke 2013

Premier événement sportif d'envergure au Canada à être accrédité écoresponsable, carboresponsable et équitable, les Jeux d'été du Canada – Sherbrooke 2013 ont marqué l'histoire du domaine événementiel en devenant la référence au chapitre de la consommation responsable et de la gestion des matières résiduelles.

Finalistes

Ressourcerie des frontières / Ressourcerie des frontières

Récupérant annuellement 600 tonnes de meubles et d'objets divers grâce à un partenariat unique avec 16 municipalités, la Ressourcerie des frontières valorise 94 % de ce qu'elle récolte par le réemploi et le recyclage. Une équipe dynamique composée de 19 employés, de 20 bénévoles et de nombreux partenaires participe à cette réussite collective.

Les Banques alimentaires du Québec / Lutter contre la faim tout en protégeant l'environnement

Les Banques alimentaires du Québec estiment qu'une politique alimentaire durable doit inclure une stratégie de coordination des actions pour faciliter et soutenir concrètement la récupération des denrées, mais aussi leur redistribution efficace à travers la province, en s'assurant de minimiser l'impact environnemental de ces actions. C'est ce que l'organisme s'affaire à réaliser tout en poursuivant sa mission.

LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Lauréat

Comité ZIP Côte-Nord du Golfe / Trousse éducative sur les changements climatiques

« Un geste pour ma Côte-Nord! » est un projet éducatif sur les changements climatiques qui s'adresse aux élèves du primaire et qui s'articule autour d'une trousse pédagogique. Cette trousse, qui propose des activités variées visant la compréhension des phénomènes et les changements de comportements, peut être intégrée dans les cours par les enseignants.

Finaliste

Accès transports viables / Mon PLAN – Mon alternative transport

Mon PLAN est un service-conseil offert gratuitement aux citoyens intéressés à connaître les alternatives au voiturage en solo pour leurs déplacements réguliers. Les participants sont invités à passer à l'action à l'aide d'un plan de déplacement sur mesure comportant la carte des trajets, des incitatifs et une estimation des économies potentielles en argent et en gaz à effet de serre.

ÉDUCATION ET SENSIBILISATION

Lauréat et RÉCIPiendaire de la Bourse du Ministre de 10 000\$!

Agence Mamu Innu Kaikusseht / Conservation du saumon atlantique

Conserver le saumon atlantique grâce aux connaissances traditionnelles de sept communautés innues, c'est le but que s'était donné l'Agence. Par des activités impliquant toute la communauté, des outils et des solutions ont été conçus et ont permis la diffusion de pratiques modèles, l'amélioration des connaissances et le partage de l'expertise.

Finalistes

EURÉKA / Découverte et protection du marais du Pré-Joli

Voisin immédiat de la cour de récréation d'une école primaire, le marais du Pré-Joli a longtemps été négligé. Grâce aux activités de sensibilisation et d'éducation menées dans le cadre du projet d'EURÉKA, la population a découvert ses richesses naturelles et le rôle important qu'il joue dans son environnement.

Fondation Cowboys Fringants / Tournée verte « Que du Vent! » des Cowboys Fringants

Initiative novatrice, concrète et ambitieuse, la Tournée verte joint de manière forte et durable la musique et l'environnement tout en repoussant les frontières de l'engagement dans le milieu artistique. En imposant aux concerts un caractère écoresponsable se traduisant en argent, des actions de conservation des milieux naturels, de recherche scientifique et de sensibilisation sont rendues possibles.

INSTITUTIONS SCOLAIRES, JEUNES ET GROUPES DE JEUNES

REALISATION A CARACTERE ENVIRONNEMENTAL

Lauréat

Justin Domingue / Instavert

Instavert est une ingénieuse application mobile gratuite qui indique la manière dont on peut se défaire d'un objet ou d'une matière. Adaptée à un milieu scolaire, l'interface permet de rechercher une matière par son nom et oriente l'utilisateur vers le point de récupération approprié : bac à papier, récupérateur externe, laboratoire de chimie, etc. Le programme offre une base de données personnalisée et modifiable pour chaque établissement.

Finalistes

Polytechnique Montréal / Poly eRacing

À Polytechnique, des étudiants de la formation en électrification des transports sont engagés dans la réduction des émissions de gaz à effet de serre en concevant et en fabriquant des prototypes de voitures électriques monoplaces sécuritaires. Leur participation à des compétitions en Europe et en Amérique du Nord démontre le caractère prometteur de leurs technologies.

École Charles-Lemoyne / Volet alternatif axé sur la nature

Des citoyens de Pointe-Saint-Charles ont voulu créer pour leurs enfants une école « nature » où les jeunes apprennent au grand air et investissent les espaces verts! C'est en août 2013, après plus de deux ans de travail, que le volet de pédagogie alternative a ouvert ses portes à l'école primaire Charles-Lemoyne.

ÉDUCATION ET SENSIBILISATION

Lauréats (2)

École secondaire l'Odysée-des-Jeunes / Les porteurs d'eau

Dans le cadre de l'Année internationale de la coopération dans le domaine de l'eau, 19 élèves dysphasiques ont organisé et animé une exposition de grande envergure sur le thème « L'eau, source de vie ». Ils en ont profité pour sensibiliser les visiteurs à l'importance de sa préservation et pour effectuer un sondage sur l'utilisation de l'eau potable par la population lavalloise.

Collège de Rosemont / Concours Délirium durable

Basé sur le potentiel créatif des étudiants, Délirium durable est un concours visant à favoriser la synergie de leurs actions et à leur offrir la possibilité de mieux se connaître. Célébrant cette année sa quinzième édition, le concours souligne l'intégration du développement durable dans les institutions d'enseignement collégial du Québec tout en constituant un mode d'apprentissage novateur.

Finaliste et GAGNANT DU CONCOURS «COUP DE CŒUR DU PUBLIC» Hydro-Québec !

Collège d'Anjou / Semaine Carburant à l'efficacité - 2013

Les élèves du cours de science et technologie de l'environnement du collège d'Anjou ont mis sur pied une campagne de sensibilisation à l'efficacité énergétique en organisant plusieurs activités au cours d'une semaine thématique. Un grand nombre d'élèves, de membres du personnel et de parents d'élèves du collège d'Anjou ont ainsi été sensibilisés à plusieurs problématiques environnementales.