

Liste des Conférences Brome

Titre-conference	Nom conférencier	Titre professionnel	Organisme/entreprise	Biographie courte	Jour-conf	heure-conf	Lieu	Description conférence	Thématique	Sommaire 150 mots	Heure ANGL	Date ANGL	Lieu ANGL	Thématique ANGL
Un toit vert, un toit pour la vie	Antoine Trottier	M. Sc. Environnement, co-fondateur	Ligne verte	Antoine Trottier possède un baccalauréat en biologie et une maîtrise en sciences de l'environnement, au cours desquels il a pu étudier les toits verts et l'agriculture urbaine. Il a rédigé la dernière publication sur les toits verts au Québec : Toitures végétales : implantation de toits verts en milieu institutionnel, en collaboration avec le Centre d'écologie urbaine de Montréal et le GRIP-UQAM. Finalement, il vient de lancer sa propre entreprise d'installation de toits verts et d'aménagement paysager écologique.	Dimanche 26 septembre	11 h	Chapiteau 1	De toutes les technologies vertes pour l'habitation, aucune n'est aussi polyvalente et multifonctionnelle que la toiture végétale. Touchant à la fois à l'amélioration du bâtiment et à la protection de l'environnement, cette technologie vieille comme le monde aurait tout avantage à être mieux connue. La présentation Un toit vert, un toit pour la vie, vise à faire le point sur cette approche, en abordant ses bénéfices et ses contraintes techniques en sol québécois.	HABITER ÉCOLOGIQUE		11:00 AM	Sunday September 26	Big Top 1	GREEN HOMES
L'autoconstruction d'un earthship: Viser l'autarcie	Hélène Dubé	Autoconstructrice	Es-Cargo	Autoconstructrice d'une maison «earthship», Hélène Dubé a écrit plusieurs articles dans le magazine «Maison du 21e siècle». L'ES-Cargo offre des services de consultation sur des projets d'autoconstruction et donne des ateliers sur les foyers de masse Rocket.	Samedi 25 septembre	11 h	Chapiteau 1	Bâtir sa propre maison c'est d'abord un rêve. Celui d'une vie plus saine, de faire sa part pour la planète et de sortir un peu de la course folle du monde moderne. C'est aussi un défi. Un tas de décisions importantes et de nombreuses étapes mèneront à la concrétisation du projet. Mission accomplie, j'habite une maison où pousse ma nourriture à longueur d'année, je n'ai pas de factures de chauffage ou d'électricité et même pas d'hydropneumatique!	HABITER ÉCOLOGIQUE		11:00 AM	Saturday September 25	Big Top 1	GREEN HOMES
Une approche écologique de santé globale en dentisterie dans le respect de l'individu	Julie Lafrance	Dentiste holistique	Centre de Santé Dentaire Julie Lafrance	Dre Julie Lafrance est une dentiste holistique professionnelle, humaine et à l'écoute. Diplômée en médecine dentaire en 1989 et membre de l'Ordre des Chirurgiens Dentistes du Québec, elle a enrichi son parcours professionnel de diverses formations visant une approche globale en santé et en dentisterie: ostéopathie, homéopathie, naturothérapie, réflexologie et biocompatibilité pour n'en nommer que quelques-unes.	Dimanche 26 septembre	11 h	Chapiteau 3	Au fil des années, la Dre Lafrance a développé une façon de travailler qui se veut la plus naturelle possible. C'est pourquoi elle a intégré à sa formation des outils tels que la psychopodonte, l'homéopathie, la biocompatibilité, l'ostéopathie, la naturopathie et la réflexologie, les troubles de l'occlusion et de la mâchoire. Elle favorise tout ce qui peut faciliter l'autoguerison ainsi que l'intégration de la conscience de tout le système masticatoire en lien avec le reste du corps.	SANTÉ GLOBALE		11:00 AM	Sunday September 26	Big Top 3	WHOLE HEALTH
Propriétés physiques et mécaniques du bois	Amélie Normand		Association forestière des Cantons de l'Est	Amélie Normand est ingénieure forestière. Son rôle est de sensibiliser et éduquer la population sur l'importance de l'arbre, de la forêt, du bois et des métiers. Elle anime des ateliers dans les écoles et pour le grand public. Elle est responsable de la rédaction et de la coordination du magazine le Progrès Forestier. Son but : transmettre sa passion pour la forêt et le bois.	Samedi 25 septembre	11 h	Chapiteau 2	Dans un cadre d'expérimentation et d'interaction avec plusieurs produits fabriqués à partir du bois, les participants découvriront les propriétés physiques et mécaniques du bois (dureté, retrait et gonflement, flexion, compression, acoustique, etc.) son utilisation et son importance dans la vie de tous les jours.	AGRICULTURE, JARDINS ET TERRITOIRE		11:00 AM	Saturday September 25	Big Top 2	AGRICULTURE, GARDENS AND LAND

Autonomie alimentaire du Québec	André Nault	Président des AmiEs de la terre et fondateur des marchés de solidarité régionale	Les AmiEs de la terre de Sherbrooke	Un Estrien dans le corps et dans l'âme, il débuta sa vocation environnementale en 1973. La protection du lac était plus importante que le plaisir de faire du ski nautique. Atteint d'une maladie en 1998, il commença à militer contre les OGM en alimentation et après plusieurs manifestations, le seul moyen d'éviter les OGM dans notre assiette, c'est d'avoir un contact avec nos producteurs et fonda les marchés de solidarité régionale.	Dimanche 26 septembre	12 h	Chapiteau 4	L'automne dernier, lors d'une conférence au CÉGEP de Sherbrooke, Hervé Kempf soulignait qu'il est utopique de croire que l'on peut maintenir notre consommation du 20e siècle sans conséquence. Pour la première fois dans l'histoire, la production de pétrole et la production alimentaire sont en baisse. Même si la documentation abonde sur cette réalité, notre myopie nous empêche de la voir. Les marchés de solidarité régionale diminueront l'impact de cette crise car ils nous procurent un début d'autonomie alimentaire.	AGRICULTURE, JARDINS ET TERRITOIRE	12:00 PM	Sunday September 26	Big Top 4	AGRICULTURE, GARDENS AND LAND
Où en est le développement durable au Québec ?	Steven Guilbeault	Coordonnateur général adjoint et cofondateur d'Équiterre	Équiterre	Membre fondateur d'Équiterre, Steven Guilbeault s'intéresse aux questions environnementales et particulièrement au dossier des changements climatiques depuis le début des années 90. Il a coordonné la campagne Climat et énergie pour Greenpeace Canada pendant 10 ans, ainsi que pour Greenpeace international. En plus de son poste de coordonnateur général adjoint chez Équiterre, M. Guilbeault assure la coprésidence du Réseau Action Climat international et la présidence du Comité spécial sur les énergies renouvelables créé par le ministère des Ressources naturelles du Québec. Tout au long de sa carrière, il a participé à la majorité des rencontres internationales des Nations Unies sur les changements climatiques. En 2009, il a fait paraître un premier livre : «Alerte! Le Québec à l'heure des changements climatiques», portant sur son expérience des négociations internationales sur le climat. En 2009, Monsieur Guilbeault a été nommé membre du prestigieux Cercle des Phénix de l'environnement du Québec, en plus d'être identifié comme l'un des 50 acteurs mondiaux du développement durable par le magazine français Le Monde.	Samédi 25 septembre	12 h	Salle de conférence	Où en est le développement durable au Québec ? Enjeu de l'heure, s'il en est un, le développement durable est de plus en plus à la mode. Cela étant dit, tout le monde ne s'entend pas sur sa définition et, surtout, sur son application. Cette conférence sera l'occasion d'explorer cet enjeu et de tenter de proposer des pistes de solution tant sur le plan individuel que collectif.	INVENTER L'AVENIR, CHANGER LE MONDE	12:00 PM	Saturday September 25	Conference Hall	INVENTING THE FUTURE, CHANGING THE WORLD
Comment les maisons industrialisées peuvent-elles être écologiques ?	Marc-André Bovet	Président	Bone Structure	Marc-André Bovet est président de Simple Concept, l'entreprise qui a développé et qui commercialise le système de construction en acier léger BONE Structure™. M. Bovet	Dimanche 26 septembre	12 h	Chapiteau 1	L'industrie de la construction traditionnelle fait face à une pénurie de main-d'œuvre qualifiée. La qualité des constructions s'en ressent et l'environnement en souffre. M. Bovet, président de Simple Concept, expliquera	HABITER ÉCOLOGIQUE	12:00 PM	Sunday September 26	Big Top 1	GREEN HOMES

				a dirigé plusieurs entreprises, dont une agence de publicité, et met son expertise en commercialisation au service de l'équipe de direction du groupe BOVET qui exploite plusieurs bannières dans le commerce de détail.				de quelles manières l'industrialisation du bâtiment résidentiel peut remédier à ces défaillances majeures. La présentation de BONE Structure™, un système de construction en acier léger inventé par Simple Concept, démontrera qu'une construction peut être saine, écologique et durable tout en restant simple.						
Solaire passif et foyer de masse : un mode de vie!	Michèle Turcotte	Représentante Montérégie, Cantons de l'Est et Centre du Québec	Foyer de masse Temp-Cast	Michèle Turcotte réfléchit depuis longtemps aux principes écologiques de construction. Elle a construit une maison saine qu'elle fait visiter aux futurs acheteurs de foyers de masse. Elle est aussi conseillère municipale de Saint-Étienne-de-Bolton.	Dimanche 26 septembre	12 h	Chapiteau 2	Combiner les avantages du chauffage solaire passif à la douce chaleur du foyer de masse : un concept moderne inspiré de la vie d'autrefois. Un aperçu des principes du solaire passif, du fonctionnement du foyer de masse et une revue comparée des chauffages en vogue : géothermie, granules, combustion contrôlée, plancher radiant, foyer de masse. Un foyer de masse signifie: efficacité énergétique, confort, autonomie, sécurité, respect de l'environnement et de la santé. Un mode de vie en harmonie avec la nature.	HABITER ÉCOLOGIQUE	Combiner les avantages du chauffage solaire passif à la douce chaleur dégagée par un foyer de masse est un concept très moderne, mais qui s'inspire des méthodes d'autrefois, simples, efficaces et peu coûteuses. Au menu : un aperçu des principes du solaire passif et du fonctionnement du foyer de masse. Pour mieux comprendre, une revue comparée des chauffages en vogue : géothermie, granules, combustion contrôlée, plancher radiant, foyer de masse. Choisir le foyer de masse, c'est d'abord décider de chauffer au bois. C'est aussi choisir l'efficacité énergétique, le confort, la sécurité, l'autonomie en cas de panne, la simplicité : un chauffage silencieux, qui n'assèche pas l'air et dont les effets seraient bénéfiques pour la santé. Enfin, le foyer de masse Temp-Cast a été testé et respecte les dernières normes en matière de respect de l'environnement.	12:00 PM	Sunday September 26	Big Top 2	GREEN HOMES
Bilan et perspective - L'environnement source de création d'emplois et de développement économique.	André Bélisle	Président	Association Québécoise de Lutte contre la Pollution Atmosphérique	André Bélisle est depuis 28 ans au coeur de l'action en environnement au Québec. Président fondateur de l'Association québécoise de lutte contre la pollution atmosphérique, il est à l'origine de plusieurs des plus importantes campagnes d'éducation populaire en environnement. Son engagement lui a valu de nombreuses reconnaissances parmi lesquelles un Phénix de l'environnement en 2006 et un Prix canadien de l'environnement en 2008.	Samedi 25 septembre	13 h	Chapiteau 2	Presque trente ans d'engagement en environnement permettent de tirer quelques conclusions sur les changements qui se sont opérés en matière d'environnement. Alors que dans les années quatre-vingt, l'action environnementale était synonyme de luttes et d'oppositions, aujourd'hui, elle repose de plus en plus sur une approche de collaboration créative. Longtemps considéré comme un frein au développement économique, le secteur de l'environnement est désormais un important moteur économique créateur d'emplois. Bilan et perspectives : André Bélisle partage son expérience.	INVENTER L'AVENIR, CHANGER LE MONDE	Alors que dans les années quatre-vingt l'action environnementale était synonyme de luttes et d'oppositions, aujourd'hui, l'action repose de plus en plus sur une approche de collaboration créative. Longtemps considéré comme un frein au développement économique, le secteur de l'environnement est désormais un important moteur économique synonyme de création d'emplois. Pendant 28 ans et encore aujourd'hui, André Bélisle a fait avancer le mouvement environnemental québécois. Son parcours et ses expériences riches d'enseignements pavent la voie à ceux qui suivront. À partir d'exemples puisés de ses expériences et réflexions, André Bélisle donne une conférence mettant en lumière les mécanismes du changement en environnement et propose des pistes pour changer le monde. Bien qu'il reste beaucoup de travail à faire, ses observations sont porteuses d'espoir car	1:00 PM	Saturday September 25	Big Top 2	INVENTING THE FUTURE, CHANGING THE WORLD

									une constante demeure: ce qui est d'abord considéré comme un problème, devient souvent porteur de solutions.				
Le lombricompostage : une solution verte!	Hélène Beaumont	B.Sc.A	Vers un avenir vert	Dotée d'une passion contagieuse pour l'environnement, Hélène Beaumont, bachelière en science agronomique, vous expliquera le fonctionnement et les effets positifs du lombricompostage sur notre environnement.	Dimanche 26 septembre	13 h	Chapiteau 4	Saviez-vous que les vers de terre peuvent transformer vos déchets organiques en compost? Ce processus s'appelle le lombricompostage. En effet, vous pouvez composter vos déchets organiques à l'intérieur de la maison, à l'année et sans odeur. Venez apprendre davantage sur le lombricompostage, un procédé qui contribue à réduire les émissions de gaz à effet de serre et à améliorer la qualité de notre environnement. Assistez à cette conférence et devenez un citoyen écoresponsable encore plus vert!	AGRICULTURE, JARDINS ET TERRITOIRE	1:00 PM	Sunday September 26	Big Top 4	AGRICULTURE, GARDENS AND LAND
Comment les maisons industrialisées peuvent-elles être écologiques ?	Marc-André Bovet	Président	Bone Structure	Marc-André Bovet est président de Simple Concept, l'entreprise qui a développé et qui commercialise le système de construction en acier léger BONE Structure™. M. Bovet a dirigé plusieurs entreprises, dont une agence de publicité, et met son expertise en commercialisation au service de l'équipe de direction du groupe BOVET qui exploite plusieurs bannières dans le commerce de détail.	Samedi 25 septembre	13 h	Chapiteau 1	L'industrie de la construction traditionnelle fait face à une pénurie de main-d'œuvre qualifiée. La qualité des constructions s'en ressent et l'environnement en souffre. M. Bovet, président de Simple Concept, expliquera de quelles manières l'industrialisation du bâtiment résidentiel peut remédier à ces défaillances majeures. La présentation de BONE Structure™, un système de construction en acier léger inventé par Simple Concept, démontrera qu'une construction peut être saine, écologique et durable tout en restant simple.	HABITER ÉCOLOGIQUE	1:00 PM	Saturday September 25	Big Top 1	GREEN HOMES
Les problèmes environnementaux et leurs conséquences sur les droits humains	Béatrice Vaugrante	Directrice générale d'Amnistie internationale Canada	Amnistie Internationale	Béatrice Vaugrante est directrice générale d'Amnistie internationale Canada francophone depuis 2006. Pendant près de dix ans, elle a occupé diverses fonctions militantes couvrant les questions relatives aux droits économiques et sociaux et à la responsabilité sociale des entreprises. Elle fut présidente du conseil d'administration de 2003 à 2006. Sous son leadership, la section s'est engagée particulièrement sur la défense des droits des peuples autochtones au Canada, et la lutte contre la pauvreté par l'interdépendance des droits de la personne. Elle a tenu des postes de direction et de consultation en gestion dans des entreprises au Canada et en Europe. Elle détient un MBA de HEC Paris.	Dimanche 26 septembre	13 h	Chapiteau 3	La détérioration de l'environnement n'a pas des répercussions que sur l'ours blanc. Sécheresses, inondations et catastrophes ont un impact direct sur les droits des humains à l'eau, la nourriture, la vie et la sécurité. Les changements climatiques sont doublement injustes. Ils sont provoqués par les plus riches mais affectent surtout les plus pauvres et les plus vulnérables de la planète. Amnistie internationale s'engage en faveur de la prise en compte des droits de la personne dans la lutte pour l'environnement.	INVENTER L'AVENIR, CHANGER LE MONDE	1:00 PM	Sunday September 26	Big Top 3	INVENTING THE FUTURE, CHANGING THE WORLD
La microfinance : Premier outil du développement durable	Michel Ouellet	Développement coopératif international	Fondation Microfinance Nord-Sud	Auteur, conférencier et conseiller en management au sein de la firme Banks & MacKenzie et membre de l'IRDOS. Co-fondateur de la Fondation Action Nord-Sud.	Samedi 25 septembre	13 h	Chapiteau 3	Que pouvons-nous mettre en oeuvre dans notre pays avec 20 \$? À vrai dire, pas grand chose. Et pourtant, 20 \$ peuvent suffire à transformer la vie d'une femme en Haïti. La microfinance consiste à prêter de très petites	INVENTER L'AVENIR, CHANGER LE MONDE	1:00 PM	Saturday September 25	Big Top 3	INVENTING THE FUTURE, CHANGING THE WORLD

								sommes afin de maintenir ou de créer une activité économique. Il nous est possible d'utiliser le levier économique de la microfinance pour influencer directement les attitudes et les pratiques écologiques des bénéficiaires.						
Habiter dans un projet communautaire à la campagne : oui, c'est possible!	Christian Lamontagne	Chroniqueur	PasseportSanté	Christian Lamontagne, chroniqueur, est fondateur de PasseportSanté.net	Dimanche 26 septembre	13 h	Chapiteau 1	Depuis 20 ans, j'ai entendu des dizaines de personnes parler de leur désir de vivre dans un contexte communautaire à la campagne. Bien peu parviennent à réaliser leur rêve. C'est pourtant possible. Nous l'avons fait. Cette présentation vous expliquera dans quelles circonstances il est avantageux de concevoir un projet d'habitation qui inclut une dimension communautaire. Les principaux défis à surmonter vous seront présentés en toute clarté.	REPENSER LE VIVRE-ENSEMBLE	Depuis 20 ans, j'ai entendu des dizaines de personnes parler de leur désir de vivre dans un contexte communautaire à la campagne. Bien peu parviennent à réaliser leur rêve. C'est pourtant possible. Nous l'avons fait. Cette présentation vous expliquera dans quelles circonstances il est avantageux de concevoir un projet d'habitation qui inclut une dimension communautaire et quels sont les principaux défis à surmonter. Elle vous exposera aussi pourquoi la formule de la copropriété divise est généralement l'option la plus souple et la mieux adaptée et quelles en sont les conditions de succès. Elle vous montrera enfin une façon simple de créer un groupe « promoteur » pour lancer le projet. Thèmes abordés : Du souffle et de la détermination – Choisir des égaux – Quelle formule légale? – Par où commencer? – Combien ça coûte? – L'envers de la campagne, le communautaire et l'écologie	1:00 PM	Sunday September 26	Big Top 1	RETHINKING COMMUNITIES
Pour un pays sans armée	Serge Mongeau	Auteur	Collectif Échee à la guerre	Serge Mongeau est écrivain, auteur de plus de 25 livres, dont « La simplicité volontaire, plus que jamais », « L'écologie ou la sagesse de la nature », « Moi ma santé », « Moi ma santé ». Il a aussi dirigé les collectifs « Pour un pays sans armée » et « Objecteurs de croissance ». Tous ces livres ont été publiés aux Éditions Écosociété.	Dimanche 26 septembre	13 h	Chapiteau 2	Le budget de la défense du Canada frise les 20 milliards par année. Quand on y regarde de près, on voit que notre armée ne sert pas à nous défendre; elle se retrouve un peu partout dans le monde, à tenter d'imposer la présence d'entreprises capitalistes là où elles ne sont pas bienvenues, à vouloir imposer nos valeurs à des peuples qui ne pensent pas nécessairement comme nous. Nous pourrions avoir une présence dans le monde beaucoup mieux appréciée et à moindre coût, avec des ambassadeurs qui n'ont pas appris à tuer.	INVENTER L'AVENIR, CHANGER LE MONDE	Nous avons une armée qui nous coûte très cher. Certes, elle nous rend service à l'occasion (crise du verglas, ouragans...). Mais nous pourrions préparer des gens à remplir ces missions sans en faire des soldats. Et que ne pourrions-nous faire pour la paix avec les 20 milliards ainsi épargnés chaque année! Car il faut bien le constater, personne ne menace d'envahir le Canada; les seuls qui pourraient un jour y songer sont les Américains, et il est clair que notre armée ne ferait pas le poids. Un pays sans armée n'est pas un pays sans défense : au lieu d'investir dans l'armement, nous pourrions nous préparer activement à la défense civile, ce qui en même temps nous permettrait de nous donner un pays où il ferait meilleur vivre, avec une plus de solidarité, plus d'ouverture sur le monde, moins de violence.	1:00 PM	Sunday September 26	Big Top 2	INVENTING THE FUTURE, CHANGING THE WORLD
L'autocompostage, une méthode révolutionnaire pour	Michel Renaud	Horticulteur-designer	Kò Paysages	Michel Renaud est un des pionniers de l'aménagement	Samedi 25 septembre	13 h	Chapiteau 4	Cherchez-vous à réduire l'entretien au jardin pay sager de même que vos	AGRICULTURE, JARDINS ET TERRITOIRE		1:00 PM	Saturday September 25	Big Top 4	Topic To Be Determined

jardiner sans effort

pay sager écologique au Québec. Designer et entrepreneur réputé, il conseille les propriétaires résidentiels, les municipalités et les entreprises. Conférencier et formateur, chroniqueur à la télévision pendant de nombreuses années, Michel Renaud est également l'auteur de nombreux articles et du livre à succès Fleurs et jardins écologiques – L'Art d'aménager des écosystèmes. Il s'inspire de la nature pour proposer aux jardiniers des méthodes de jardinage à la portée de tous, faciles à mettre en place et surtout écologiques.

émissions de GES ? Aimerez-vous vivre dans un beau jardin sans avoir à étendre du compost au printemps, ajouter du paillis et faire le fastidieux ménage automatique de vos plates-bandes? Si oui, l'autocompostage est pour vous. Simple et accessible, l'autocompostage est une méthode révolutionnaire inspirée de la nature et est sûrement l'une des pratiques les plus écologiques, économiques et fascinantes au jardin paysager... Une découverte qui risque de changer votre façon de jardiner.

Programme municipal de compostage domestique	Pierre Morency	NOVA Envirocom	Recyc-Québec	Militant de longue date, Pierre Morency a fondé en 1995 Nova Envirocom, consultant et grossiste en produits environnementaux. Il a implanté les premiers sacs compostables au Québec et il est membre du Comité BNQ de certification des sacs et de la vaisselle compostables. Avec l'appui financier de RECYC-QUÉBEC, il a édité le guide officiel québécois sur le compostage domestique « Le Compostage facilité », réédité en 2006 à plus de 20 000 exemplaires. Il a également réalisé la meilleure performance canadienne pour les projets municipaux de compostage domestique.	Samedi 25 septembre	13 h	Salle de conférence	Saviez-vous que chaque ménage pratiquant le compostage détourne de 100 à 200 kg de matières organiques du site d'enfouissement chaque année ? Le compostage domestique réduit considérablement la quantité de matières collectées, transportées puis traitées. Il y a plus de 10 ans, en collaboration avec RECYC-QUÉBEC, Nova Envirocom a mis en place le plus important programme de compostage domestique québécois clé en main, combinant outils et formation. Cette conférence abordera les grands principes du compostage domestique, une solution à la fois écologique et économique.	DES GESTES QUI COMPTENT	1:00 PM	Saturday September 25	Conference Hall	THE ACTS THAT COUNT
Avoir son champ fleuri!	Christine Landry	Auteure, horticultrice et ingénieure	Avoir son champ fleuri!	Christine Landry est ingénieure, enseignante en mathématiques, semencière spécialisée dans les champs fleuris, auteure horticole et réalisatrice de champs fleuris à son compte depuis 2003.	Dimanche 26 septembre	14 h	Chapiteau 4	Un champ fleuri est une alternative à la plantation traditionnelle pour réaliser, à partir de semences pures, une platebande ou un couvre-sol semé qui met en valeur un terrain résidentiel, municipal ou vacant, un commerce, un bord de route et même un toit ou une cour d'école. Des photographies des réalisations de Christine Landry et des dessins grand format de fleurs et semences agrémenteront la présentation.	AGRICULTURE, JARDINS ET TERRITOIRE	2:00 PM	Sunday September 26	Big Top 4	AGRICULTURE, GARDENS AND LAND
Le citoyen vs l'arme nucléaire	Pierre Jasmin	Cofondateur-Président	Centre Pierre-Péladeau-Artiste pour la paix	Venez assister à cette conférence qui traitera de l'engagement essentiel de simples citoyens pour la cause du désarmement nucléaire, en particulier l'engagement depuis un an des Artistes pour la Paix.	Dimanche 26 septembre	14 h	Chapiteau 3	Venez assister à cette conférence qui traitera de l'engagement essentiel de simples citoyens pour la cause du désarmement nucléaire, en particulier l'engagement depuis un an des Artistes pour la Paix.	INVENTER L'AVENIR, CHANGER LE MONDE	2:00 PM	Sunday September 26	Big Top 3	INVENTING THE FUTURE, CHANGING THE WORLD
Le coût réel d'une maison écologique	André Fautoux	Éditeur	La Maison du 21e siècle	André Fautoux est éditeur de La Maison du 21e siècle, le magazine québécois de la maison saine pour	Samedi 25 septembre	14 h	Chapiteau 1	On reproche souvent aux maisons vertes, saines et écologiques d'être trop chères. Mais ce qui coûte encore plus cher, ce sont les	HABITER ÉCOLOGIQUE	2:00 PM	Saturday September 25	Big Top 1	GREEN HOMES

ses habitants et la planète, publié depuis 1994.
www.21esiecle.qc.ca

erreurs qu'on regrette, ces erreurs qui entraînent soucis financiers et légaux, inconfort, coûts de chauffage faramineux, pollution de l'air, pourriture des matériaux et... parfois des ruptures de couples. Une maison écologique, c'est avant tout une maison de qualité et ses propriétaires y gagnent à tous les niveaux dès qu'ils y emménagent.

Goût du monde ou saveurs locales? Des choix individuels et collectifs au quotidien.	Hélène Raymond	Auteure et journaliste	Magazine agricole La Semaine verte, Radio-Canada	Hélène Raymond travaille comme animatrice et journaliste environnement et agroalimentaire depuis plusieurs années; à titre professionnel et personnel, elle s'intéresse à l'évolution de la situation de l'agriculture de même qu'aux intérêts et préoccupations des consommateurs. Elle est auteure de « Goût du monde ou saveurs locales? » (MultiMondes) et journaliste au magazine La Semaine verte, à Radio-Canada.	Samedi 25 septembre	14 h	Chapiteau 4	« Notre assiette se remplit facilement. D'aliments, de conseils, de recommandations et de tendances. Nous vivons dans une singulière abondance. Les aliments sont partout, mais rarement avons-nous l'occasion d'apprendre ce qu'ils représentent de travail et de sens. » À partir d'exemples puisés sur le terrain et de ses réflexions, Hélène Raymond prononcera une conférence axée sur la saison, le plaisir de se retrouver à table et l'importance d'être bien... dans son assiette!	AGRICULTURE, JARDINS ET TERRITOIRE	« Notre assiette se remplit facilement. D'aliments, de conseils, de recommandations et de tendances. Nous vivons dans une singulière abondance. Les aliments sont partout, mais rarement avons-nous l'occasion d'apprendre ce qu'ils représentent de travail et de sens. » Nous avons oublié qu'il y a moins de cent ans, on savait engranger, empoter, conserver. Aurons-nous encore longtemps le luxe de consommer les fruits de l'autre hémisphère toute l'année? Saurons-nous remettre en valeur terroirs et territoires pour enfin cesser de penser que l'Abitibi ou la Gaspésie sont des régions éloignées alors que le Chili et l'Afrique du Sud nous semblent à côté? À partir d'exemples puisés sur le terrain et de ses réflexions, Hélène Raymond prononcera une conférence axée sur la saison, le plaisir de se retrouver à table et l'importance d'être bien... dans son assiette!	2:00 PM	Saturday September 25	Big Top 4	AGRICULTURE, GARDENS AND LAND
Nouvelles tendances en alimentation et droit des consommateurs d'être informés sur ce qu'ils mangent	Charles Tanguay	Responsable des communications	Union des consommateurs	Ancien journaliste, Charles Tanguay oeuvre dans le domaine de la protection du consommateur depuis une vingtaine d'années. Depuis huit ans, il est le porte-parole de l'Union des consommateurs, une fédération qui regroupe onze associations de consommateurs du Québec.	Dimanche 26 septembre	14 h	Chapiteau 2	De plus en plus de consommateurs recherchent des aliments plus sains et dont la production nuit moins à l'environnement. Plusieurs souhaitent voir disparaître pesticides, engrais chimiques, antibiotiques, hormones de croissance et organismes génétiquement modifiés. Comment choisir ce qu'on mange? Quels sont les nouveaux besoins des consommateurs en matière d'information sur les aliments? Quelles sont les règles qui gouvernent l'étiquetage alimentaire? L'étiquetage actuel répond-il aux attentes des consommateurs ou à des impératifs de marketing? Comment changer les choses? Nous tenterons de répondre à ces questions lors de cet atelier.	DES GESTES QUI COMPTENT		2:00 PM	Sunday September 26	Big Top 2	THE ACTS THAT COUNT
La place de l'écologie dans le discours économique officiel: un défi pour les écologistes	Camille Courchesne	Président	Société canadienne des économistes écologiques (SCANEE)	Camille Courchesne est statisticien-économiste et consultant en organisation et développement des statistiques officielles. Il a notamment collaboré au choix des indicateurs de la Stratégie de développement durable du Gouvernement du	Samedi 25 septembre	14 h	Chapiteau 2	Tant les organismes internationaux que les gouvernements nationaux ont inclus des politiques environnementales dans leurs stratégies de reprise. Quel est l'ajustement requis du discours écologique dans ce nouveau contexte et quels sont les risques qui en découlent par rapport à la vision stratégique véhiculée jusqu'ici par les	INVENTER L'AVENIR, CHANGER LE MONDE		2:00 PM	Saturday September 25	Big Top 2	INVENTING THE FUTURE, CHANGING THE WORLD

				Québec. Il est actuellement président de la Société canadienne d'économie écologique, un organisme dont l'objectif est de faire la promotion de recherches interdisciplinaires entre les sciences naturelles et sociales pour améliorer la compréhension des interactions entre les humains et la nature et documenter la gestion soutenable des capitaux naturels, humains, sociaux et produits qui sont à notre disposition.					mouvements écologiques ?						
L'indépendance énergétique – une voie toute tracée pour le Québec ?	Normand Mousseau	Professeur de physique	Université de Montréal	Normand Mousseau est professeur de physique et titulaire de la Chaire de recherche du Canada en physique numérique des matériaux complexes à l'Université de Montréal. Il suit de près la question énergétique. En 2008, il a publié «Au bout du pétrole, tout ce que vous devez savoir sur la crise énergétique» aux Éditions MultiMondes, et en 2009, «L'avenir du Québec passe par l'indépendance énergétique» chez le même éditeur.	Samedi 25 septembre	14 h	Chapiteau 3	Dans un contexte d'incertitude énergétique et de réchauffement climatique, il n'est plus possible d'ignorer les énergies renouvelables. Or, le Québec est particulièrement choyé du côté des ressources énergétiques propres. Nous avons l'hydroélectricité, bien sûr, mais également d'immenses ressources éoliennes potentielles. Alors que le reste de la planète se débat avec la production d'énergie propre, le Québec est déjà à l'étape suivante : comment tirer profit au maximum de l'énergie renouvelable. Sommes-nous prêts à relever ce défi ?	INVENTER L'AVENIR, CHANGER LE MONDE		2:00 PM	Saturday September 25	Big Top 3	INVENTING THE FUTURE, CHANGING THE WORLD	
La géothermie, une solution intelligente au service de l'environnement	Jacques Fontaine	Géographe spécialisé en environnement	Géothermie Boréal	Voilà plus de 20 ans que Jacques Fontaine est passionné de la géothermie, il est aussi concepteur et installateur certifié CCEG. Sa spécialité : les pompes à chaleurs géothermiques conçues pour le chauffage et la climatisation. Sa fierté, les équipements sont fabriqués au Canada.	Dimanche 26 septembre	14 h	Chapiteau 1	Joignez-vous à Jacques Fontaine pour tout connaître de la géothermie. Principes de fonctionnement, nouvelles tendances de combinaison de systèmes géothermiques, énergie solaire thermique, récupération d'énergie dans les eaux grises et accumulateurs thermiques. Nous discuterons des avantages économiques et environnementaux, des contraintes et des coûts. Comment profiter de la géothermie, l'installation et les subventions!	HABITER ÉCOLOGIQUE		2:00 PM	Sunday September 26	Big Top 1	GREEN HOMES	
Qui portera le flambeau du changement et de l'action?	François Tanguay	Directeur et porte-parole	Coalition BOIS Québec	François Tanguay est écologiste de longue date. Il dirige depuis 2008 la Coalition BOIS Québec. Il fut le directeur de Greenpeace Québec de 1992 à 1997 et régisseur à la Régie de l'énergie de 1997 à 2007.	Samedi 25 septembre	15 h	Chapiteau 2	Malgré les évidents défis climatiques et sociaux que les rencontres des Nations unies sur le climat ont mis à nu, nous sommes en droit de nous demander s'il est encore possible de renverser la tendance lourde de la dégradation de notre seule planète. Mais assoir les représentants de presque 200 pays autour d'une table et espérer des décisions consensuelles tient plus du rêve que de la réalité. Cependant, malgré ce triste constat, l'incroyable dynamisme de la société civile demeure. Les groupes sociaux de toutes sortes, les mouvements de femmes, les environnementalistes, les élus-municipaux ont déjà compris que leur pouvoir est le dernier rempart de l'action concrète à court terme.	INVENTER L'AVENIR, CHANGER LE MONDE	Malgré les évidents défis climatiques et sociaux que les rencontres des Nations unies sur le climat ont mis à nu, nous sommes en droit de nous demander s'il est encore possible de renverser la tendance lourde de la dégradation de notre seule planète. S'il faut en tirer une conclusion, c'est que les autorités mondiales du climat tendent à démontrer que la planète est en quelque sorte ingérable. Mais assoir les représentants de presque 200 pays autour d'une table et espérer des décisions consensuelles tient plus du rêve que de la réalité. Cependant, malgré ce triste constat, l'incroyable dynamisme de la société civile	3:00 PM	Saturday September 25	Big Top 2	INVENTING THE FUTURE, CHANGING THE WORLD	

dem eure. Les groupes sociaux de toutes sortes, les mouvements de femmes, les environnementalistes, les élus-municipaux ont déjà compris que leur pouvoir est le dernier rempart de l'action concrète à court terme. C'est là que réside notre chance de réussite : une révolution citoyenne globale et multilatérale. La solution est ici, maintenant...au jour le jour!

Les véhicules électriques : une révolution ? Sont-ils une solution viable et durable ? Que devons-nous faire pour en avoir sur nos routes ?	Benoît Marcoux	Conseiller exécutif, secteur Énergie	IBM Services d'affaires mondiaux	Benoît Marcoux est conseiller stratégique auprès d'entreprises des secteurs de l'énergie et des technologies. Ingénieur de formation, il détient des maîtrises en science appliquée et en administration. Il est membre de la communauté mondiale de l'énergie d'IBM, où il contribue activement à l'échange de connaissances, notamment par ses publications dans divers magazines et journaux.	Samedi 25 septembre	15 h	Chapiteau 3	Plusieurs véhicules électriques sont actuellement en essais et quelques-uns sont déjà offerts dans le commerce. Qu'est-ce qui rend cette révolution essentielle et inévitable ? Quelles infrastructures devront être mises en place pour permettre aux véhicules électriques de s'intégrer harmonieusement aux réseaux électriques ? Quelles habitudes de consommation et de conduite devons-nous changer ? Quel est le rôle des politiques gouvernementales et quels seront les impacts sur les finances publiques ?	INVENTER L'AVENIR, CHANGER LE MONDE		3:00 PM	Saturday September 25	Big Top 3	INVENTING THE FUTURE, CHANGING THE WORLD
Electromagnetic fields in our living space	Stéphane Bélainky	Technicien en hygiène électromagnétique	Expertise Électromagnétique Environnementale 3E	Stéphane Bélainky est technicien en hygiène électromagnétique.	Dimanche 26 septembre	15 h	Chapiteau 1	Electromagnetism is not only a question of science and technology but also the fundamentals of life itself and who we are. Come and rediscover yourself as a highly sophisticated bioelectric living system linked to our environment and now exposed to multiple sources of artificial energy fields. Update your knowledge and discover the importance of electromagnetic hygiene in our modern technological lives. Practical and economical solutions are at hand. An encounter that can make a positive difference in your life today.	SANTÉ GLOBALE	Our mission is to preserve and promote the health of living beings in their environment through electromagnetic hygiene. We offer onsite surveys to detect and measure the presence of electromagnetic fields (emf) in your home and work areas. We provide diagnostics and applied economical mitigation solutions for many sources to reduce long-term exposures. People who choose a formal way to evaluate their exposure will find this service will provide the information needed to compare home and office results with the best presently available national and international guidelines, towards a health prevention approach.	3:00 PM	Sunday September 26	Big Top 1	WHOLE HEALTH
La construction écologique au présent simplifié	André Bourassa	Président	Ordre des architectes du Québec	Architecte au sein du cabinet Bourassa Maillé à Saint-Christophe d'Arthabaska, André Bourassa est président de l'Ordre des architectes du Québec depuis 2005 et s'intéresse depuis de nombreuses années aux enjeux de développement durable et d'efficacité énergétique.	Samedi 25 septembre	15 h	Chapiteau 1	À travers son expérience d'architecte longue d'une trentaine d'années, André Bourassa s'est intéressé aux pratiques de développement durable, en homme de terrain proche du vécu des clients. Conférencier énergique et connu pour son franc-parler, il illustrera des principes fondamentaux en construction écologique, en s'appuyant sur le triptyque fondateur et incontournable « harmonieux, fonctionnel et durable ». Dimension adéquate du bâtiment, réflexion sur son cycle de vie, éclairage naturel et cohérence des matériaux feront notamment partie des sujets abordés.	HABITER ÉCOLOGIQUE		3:00 PM	Saturday September 25	Big Top 1	GREEN HOMES

L'assiette écoresponsable	Anne-Marie Roy	Nutritionniste	Non affilié-e	Anne-Marie Roy est diététiste-nutritionniste, conférencière, consultante, auteure et militante.	Samedi 25 septembre	15 h	Chapiteau 4	Cette conférence démontrera le lien majeur qui existe entre alimentation, santé et environnement. Il est grand temps, premièrement, de détruire les MAP : les mythes alimentaires persistants. On doit aussi réaliser l'urgence de faire des choix alimentaires écologiques pour renverser les prédictions désastreuses des environmentalistes. Avec notre fourchette, nous avons tous et toutes le pouvoir de diminuer grandement notre empreinte écologique, et ce à tous les jours. Oui, il faut recycler, limiter nos transports et apporter nos sacs à l'épicerie, mais on peut faire beaucoup plus encore.	DES GESTES QUI COMPTENT	Cette conférence démontrera le lien majeur qui existe entre alimentation, santé et environnement. Il est grand temps, premièrement, de détruire les MAP : les mythes alimentaires persistants. On doit aussi réaliser l'urgence de faire des choix alimentaires écologiques pour renverser les prédictions désastreuses des environmentalistes. Avec notre fourchette, nous avons tous et toutes le pouvoir de diminuer grandement notre empreinte écologique, et ce à tous les jours. Oui, il faut recycler, limiter nos transports et apporter nos sacs à l'épicerie, mais on peut faire beaucoup plus encore. Après cette conférence, vous aurez de nouvelles lunettes alimentaires, vous réaliserez qu'« il faut penser plus loin que le bout de sa langue », c'est-à-dire réfléchir aux conséquences de nos choix alimentaires sur notre santé et celle de la planète sans pour autant renoncer au plaisir de manger.	3:00 PM	Saturday September 25	Big Top 4	THE ACTS THAT COUNT
Les bienfaits de l'huile de chanvre	Manon Letarte	Herboriste thérapeute et artisanne, fondatrice de CHANV - La feuille verte	CHANV- La feuille verte	Manon Letarte a suivi une formation professionnelle de 4 ans comme herboriste-thérapeute à l'école Flora Medicina au Québec. Convaincue des bienfaits de l'huile de chanvre, elle lance en 2005 une gamme de soins corporels à l'huile de chanvre et aux plantes médicinales qu'elle nomme CHANV par La feuille verte. Issus d'un procédé artisanal, ces produits entièrement végétaux sont fabriqués dans le respect de l'environnement.	Dimanche 26 septembre	15 h	Chapiteau 4	Les bienfaits du chanvre sont connus depuis la nuit des temps, entre autres, par les moines tibétains et Cléopâtre... De toutes les parties de la plante qui peuvent être utilisées, l'huile extraite de ses graines est particulièrement bénéfique pour l'alimentation et les soins cosmétiques. Elle fait l'objet de recherches scientifiques de par le monde pour traiter plusieurs pathologies de notre époque. C'est une plante écologique de culture indigène au Québec. Découvrez pourquoi lorsqu'on la découvre on en redemande.	SANTÉ GLOBALE		3:00 PM	Sunday September 26	Big Top 4	INVENTING THE FUTURE, CHANGING THE WORLD
La décroissance, une nécessité pour notre avenir	Serge Mongeau	Auteur	Collectif Échec à la guerre	Serge Mongeau est écrivain, auteur de plus de 25 livres, dont « La simplicité volontaire, plus que jamais », « L'écophilosophie ou la sagesse de la nature », « Moi ma santé », « Il a aussi dirigé les collectifs « Pour un pays sans armée » et « Objecteurs de croissance ». Tous ces livres ont été publiés aux Éditions Écosociété.	Dimanche 26 septembre	15 h	Chapiteau 2	Nos gouvernements font tout pour relancer la croissance économique; or cette croissance s'appuie sur une consommation qui dépasse les capacités de la planète. Nous sommes dans une impasse, et ce n'est pas le développement durable qui va nous en sortir, car ce développement permet de prolonger notre ère de surconsommation, de laquelle il est essentiel de sortir pour nous donner une société qui répond vraiment à nos besoins fondamentaux et à ceux de tous les habitants, habitantes de la planète, tout en assurant la survie d'une nature qui nous est nécessaire.	REPENSER LE VIVRE-ENSEMBLE	Notre société de consommation repose sur une croissance économique constante; et cette croissance requiert des ressources qui s'épuisent rapidement. Nous ne pouvons continuer ainsi, il faut que nous trouvions d'autres moyens d'être heureux et de répondre à nos besoins. La décroissance conviviale est une voie pour y arriver : reposant sur quatre fondements -- une économie locale, la justice sociale, une organisation collective mieux développée et une plus grande sobriété --, cette société nous permettrait de faire face aux difficultés qui ne manqueront de survenir avec le renchérissement des ressources comme le pétrole. Déjà, des villes et	3:00 PM	Sunday September 26	Big Top 2	RETHINKING COMMUNITIES

Conservation et habitat humain	Nicole Fafard	Co-fondatrice, présidente et coordonnatrice	TerraVie	Nicole Fafard est cofondatrice, présidente et coordonnatrice de TerraVie ainsi que naturothérapeute et herboriste. En 2008, Nicole a remporté le premier prix canadien de Terre des Femmes, un concours qui récompense des femmes qui oeuvrent en faveur de la nature.	Dimanche 26 septembre	15 h	Chapiteau 3	La structure de TerraVie permet d'assurer la pérennité des projets. TerraVie peut aussi servir de structure de base et de modèle à divers projets à travers le Québec, à travers le Canada et également ailleurs dans le monde. En 2007, TerraVie a reçu le Phénix de l'environnement, catégorie développement durable.	REPENSER LE VIVRE-ENSEMBLE	villages ont commencé, dans nos sociétés industrialisées, à s'organiser pour vivre sans pétrole. Pourquoi ne pas nous y mettre tout de suite, alors qu'il est encore temps?	3:00 PM	Sunday September 26	Big Top 3	RETHINKING COMMUNITIES
Je touche du bois!	François Tanguay	Directeur et porte-parole	Coalition BOIS Québec	François Tanguay est écologiste de longue date. Il dirige depuis 2008 la Coalition BOIS Québec. Il fut le directeur de Greenpeace Québec de 1992 à 1997 et régisseur à la Régie de l'énergie de 1997 à 2007.	Samedi 25 septembre	16 h	Chapiteau 2	Nous sommes tous interpellés à agir afin de freiner les changements climatiques. Il existe deux façons de réduire le CO2 dans l'atmosphère : soit en réduisant les émissions, soit en absorbant le CO2 et en le stockant. Or, les arbres et les produits de bois que l'on en tire ont la capacité unique de faire les deux. Par ses actions, la Coalition BOIS veut assumer un leadership dans la création d'une véritable culture d'utilisation du bois dans la construction au Québec tout en créant un réseau d'intervenants en mesure d'agir efficacement dans des initiatives conjointes visant à promouvoir cet objectif.	HABITER ÉCOLOGIQUE	Nous sommes tous interpellés à agir afin de freiner les changements climatiques. Il existe deux façons de réduire le CO2 dans l'atmosphère : soit en réduisant les émissions, soit en absorbant le CO2 et en le stockant. Or, les arbres et les produits de bois que l'on en tire ont la capacité unique de faire les deux. Par ses actions, la Coalition BOIS veut assumer un leadership dans la création d'une véritable culture d'utilisation du bois dans la construction au Québec tout en créant un réseau d'intervenants en mesure d'agir efficacement dans des initiatives conjointes visant à promouvoir cet objectif.	4:00 PM	Saturday September 25	Big Top 2	GREEN HOMES
Sabotage hormonal	Élyse Rémy		Réseau des femmes en environnement du Québec		Samedi 25 septembre	16 h	Chapiteau 4	Comment des produits d'usage courant menacent notre santé? L'industrie et la technologie ont transformé nos domiciles et nous ont facilité la vie. Cependant, les substances qui se sont introduites par la même occasion dans nos maisons, dans notre alimentation et même dans notre garde-robe pourraient bien changer la vie des futures générations d'une façon moins agréable. Les	SANTÉ GLOBALE		4:00 PM	Saturday September 25	Big Top 4	WHOLE HEALTH

								perturbateurs hormonaux influencent le développement et envoient des signaux néfastes à notre organisme. Peut-être ils être évités? Un portrait global de l'exposition quotidienne à ces substances toxiques m'éclairera les participants pour faire des choix éclairés afin de protéger leur santé et celle de leurs proches.					
Le nucléaire, une énergie d'avenir ?	Julie Lemieux	Auteure	Livre : Avez-vous peur du nucléaire ?	Le sens éthique de Julie Lemieux, sa grande curiosité, ses nombreuses années d'études et ses contacts quotidiens avec la nature lui permettent de comprendre plusieurs enjeux environnementaux de manière originale et critique. Elle a une formation universitaire en communication, en sciences de l'environnement et en psychologie.	Samedi 25 septembre	16 h	Chapiteau 3	Plus de vingt ans après Tchernobyl, des promoteurs ont recommencé à vanter les bienfaits du nucléaire, soulignant que cette énergie ne produit pas de gaz à effet de serre, un argument abusif certes, mais qui porte en cette époque de réchauffement climatique. Cependant, que fait-on des risques indéniables de cette technologie? Saviez-vous que les conséquences sanitaires et environnementales de l'explosion de Tchernobyl sont loin d'être terminées? Hydro-Québec ayant annoncé qu'elle allait bientôt rénover Gentilly-2 (un réacteur CANDU), il est temps de surveiller ce dossier de plus près.	INVENTER L'AVENIR, CHANGER LE MONDE	4:00 PM	Saturday September 25	Big Top 3	INVENTING THE FUTURE, CHANGING THE WORLD
Champs électromagnétiques dans nos demeures	Stéphane Bélainky	Technicien en hygiène électromagnétique	Expertise Électromagnétique Environnementale 3E	Stéphane Bélainky est technicien en hygiène électromagnétique.	Samedi 25 septembre	16 h	Chapiteau 1	L'électromagnétisme n'est pas qu'une affaire de science et de technologie, mais un fondement même de la vie. Les êtres humains sont de véritables systèmes bioélectriques interagissant avec l'environnement et, de ce fait, nous sommes tous et toutes exposés à de multiples sources de rayonnements naturels et artificiels qui affectent notre bien-être et notre santé. Mettez à jour vos connaissances et constatez l'importance de l'« hygiène électromagnétique » dans notre monde moderne. Des solutions faciles et gratuites sont à notre portée afin de minimiser notre exposition.	SANTÉ GLOBALE	4:00 PM	Saturday September 25	Big Top 1	WHOLE HEALTH
Les essences aromatiques du Québec	Mikaël Zayat	Aromathérapeute	Académie Jardin de Vie	Mikaël Zayat étudie et enseigne depuis plus de 20 ans l'aromathérapie intégrale. Président-fondateur de l'Alliance des producteurs d'huiles essentielles du Québec, Mikaël est reconnu à l'échelle internationale pour son expertise en santé globale.	Dimanche 26 septembre	16 h	Chapiteau 4	Les essences aromatiques sont des porteurs de lumière qui agissent au niveau du corps, de l'âme et de l'esprit. C'est dans cette optique que Mikaël Zayat, aromathérapeute de renommée internationale, vous propose une courte rencontre informative sur le sujet. Utilisées depuis longtemps par les Amérindiens, les plantes aromatiques ont toujours eu une grande place dans la pharmacie familiale. Découvrez les huiles essentielles produites au Québec et apprenez à les utiliser de façon sécuritaire pour vos besoins et ceux de votre famille.	SANTÉ GLOBALE	4:00 PM	Sunday September 26	Big Top 4	WHOLE HEALTH
Vous voulez construire une maison saine et écologique ? Par où commencer ?	Ginette Dupuy	B. Arch., M.Sc.A. en aménagement	Non affilié-e	Ginette Dupuy détient un baccalauréat en architecture. Elle a fait une maîtrise à l'Université de Montréal sur l'habitat sain et écologique qui est aussi le titre du livre qu'elle a publié chez Québecor, en	Dimanche 26 septembre	16 h	Chapiteau 1	L'écologie est très à la mode en ce moment. Les projets verts foisonnent dans le domaine de la construction. Mais les habitations qu'ils proposent sont-elles vraiment saines et écologiques? Comment ne pas s'y perdre? Cette conférence prend en	HABITER ÉCOLOGIQUE	4:00 PM	Sunday September 26	Big Top 1	GREEN HOMES

		2008. Ginette Dupuy se spécialise dans la construction en terre.				considération l'habitat, mais aussi la santé et l'écologie. Quelle sorte de maison devons-nous bâtir et sur quel terrain ? Mais voici la grande question : est-il préférable de vivre à la ville ou à la campagne ?						
Les catastrophes écologiques : conséquences économiques, sociales et environnementales	Charles Tisseyre	Animateur du populaire magazine scientifique télévisé « Découverte » à Radio-Canada	Découverte	Vendredi 24 septembre	19 h 30	École secondaire Massey-Vanier	Le déversement de pétrole brut dans le Golfe du Mexique représente la pire catastrophe écologique de l'histoire des États-Unis. Nous en examinerons les causes, ainsi que son impact sur les écosystèmes, en s'appuyant sur ce que nous savons à ce jour, mais aussi à la lumière de la tragédie de l'Exxon Valdez, en Alaska, riche d'enseignement. Nous aborderons également les conséquences sociales et économiques du désastre du Golfe du Mexique dont la population dépend étroitement de la pêche et de l'exploitation pétrolière, avec un regard sur ce que réserve l'avenir...	À NE PAS MANQUER : CONFÉRENCE D'OUVERTURE	7:30 PM	Friday September 24	Massey-Vanier High School	A GREAT OPENING CONFERENCE