

[Voir ce courriel dans votre navigateur](#)



INFO-CRÉNEAU MARS 2022

DANS L'ACTUALITÉ

Nouveau rapport du GIEC : La crise climatique plus rapide et plus forte qu'anticipée



PHOTO DARRYL DYCK, ARCHIVES LA PRESSE CANADIENNE
Incendie de forêt à Lytton, en Colombie-Britannique, l'été dernier

Le Groupe de travail II du GIEC a publié, le 28 février 2022, la seconde partie du rapport sur l'état de la situation du réchauffement climatique. « *L'étendue et l'ampleur des impacts des changements climatiques sont plus importantes qu'estimées dans les précédentes évaluations* » mentionne un article de la Presse.

[Lire l'article de La Presse](#)

Pour un accès au résumé du rapport (en anglais) :

https://report.ipcc.ch/ar6wg2/pdf/IPCC_AR6_WGII_SummaryForPolicymakers.pdf

Consultation du gouvernement fédéral sur les plastiques recyclés

Le gouvernement du Canada lance une consultation sur de nouvelles mesures exigeant que certains articles de plastique soient faits d'au moins 50 % de matières recyclées. « La pollution plastique pollue les collectivités, les cours d'eau et les espaces naturels qui sont chers aux Canadiens. Il s'agit d'un problème collectif auquel il faut s'attaquer. Chaque année, les Canadiens jettent trois millions de tonnes de déchets de plastique, dont moins de 10 p. 100 sont recyclés. Cette statistique signifie que la vaste majorité des déchets de plastique produits au Canada

gouvernement du Canada est déterminé à accroître à au moins 50 p. 100 le contenu recyclé de certains produits et emballages de plastique d'ici 2030. »

Plus d'information :

<https://www.canada.ca/fr/environnement-changement-climatique/nouvelles/2022/02/le-gouvernement-du-canada-lance-une-consultation-sur-de-nouvelles-mesures-exigeant-que-certains-articles-de-plastique-soient-faits-dau-moins-50-p-1.html>

État de l'énergie au Québec : Édition 2022

Préparée chaque année par la chaire de gestion du secteur de l'Énergie du HEC de Montréal, l'édition 2022 vient d'être publicisée.

« Destiné tant aux acteurs du milieu qu'à la population, ce bilan annuel rassemble les données les plus récentes et les plus pertinentes sur le secteur de l'énergie. Il propose une rétrospective des faits saillants qui ont marqué la dernière année ainsi qu'un aperçu des dossiers à surveiller pour l'année à venir. »

[Cliquez ici](#) pour avoir accès au rapport

Le gouvernement du Canada investit dans les technologies propres en soutenant le Centre de traitement de la biomasse de la Montérégie.

DÉC. a accordé une aide financière de 3 M\$ au Centre de traitement de la biomasse de la Montérégie. Cette contribution s'inscrit dans un appui de près de 40 M\$ du gouvernement du Canada à des projets novateurs au Québec pour une économie verte et résiliente.

Lire le communiqué : <https://www.canada.ca/fr/developpement-economique-regions-quebec/nouvelles/2022/02/le-gouvernement-du-canada-investit-dans-les-technologies-propres-en-soutenant-le-centre-de-traitement-de-la-biomasse-de-la-monteregie.html>

NOUVELLES DE NOS MEMBRES

Le projet d'Energem recommandé pour un

technologique sur les carburants et les produits à faibles émissions du RIRP



Enerkem a reçu un financement dans le cadre du concours technologique sur les carburants et les produits à faibles émissions du Réseau d'innovation pour les ressources propres (RIRP) pour son intégration de la technologie de pointe de recyclage de carbone en vue de produire des carburants de substitution. Un financement de plus de 5,5 M\$ CA a été accordé à l'entreprise pour commercialiser sa solution de production de carburant à faible teneur en carbone pour le secteur des transports lourds.

Pour plus d'information :

<https://enerkem.com/fr/communiqués/le-projet-denerkem-recommande-pour-un-financement-dans-le-cadre-du-concours-technologique-sur-les-carburants-et-les-produits-a-faibles-emissions-du-rirp/>

Le gouvernement du Canada investit dans une économie verte et résiliente en appuyant le projet novateur de Sherbrooke OEM.



La ministre Pascale St-Onge, responsable de DÉC, s'est jointe à sa collègue Élisabeth Brière, députée de Sherbrooke, pour annoncer une contribution remboursable de 950 000 \$ à Sherbrooke OEM dans le cadre des investissements dans une économie verte. Ce financement permettra à l'entreprise des Cantons-de-l'Est d'améliorer sa productivité et sa capacité de production.

Pour plus d'information :

<https://www.canada.ca/fr/developpement-economique-regions-quebec/nouvelles/2022/02/le-gouvernement-du-canada-investit-pres-de-40-millions-dans-une-economie-verte-et-resiliente-en-appuyant-des-projets-novateurs-au-quebec.html>

Esplanade Québec et RECYC-QUÉBEC recherchent des projets en économie circulaire pour accélérer la transition au Québec.



Esplanade Québec, premier accélérateur des entrepreneurs à impact de la province, a lancé avec RECYC-QUÉBEC un appel à projets inédit auprès de tous les porteurs de projets du Québec qui développent des solutions ambitieuses en économie circulaire. Ce partenariat innovant a l'ambition d'accélérer les solutions entrepreneuriales existantes grâce à l'accompagnement et à l'expertise clé de RECYC-QUÉBEC en économie circulaire qui seront offerts à la communauté engagée en faveur de l'environnement.

Plus d'information : <https://esplanade.quebec/appels-a-projets/collision-economie-circulaire-2022/>





En partenariat avec



Copyright © 2022 Créneau d'Excellence en technologies propres, All rights reserved.

[Retirez-moi de la liste](#)

