

Marché volontaire

Votre organisation à l'ère de la responsabilité carbone

En 2014, le [marché volontaire](#) des crédits de carbone prend de l'ampleur, en parallèle avec l'émergence de nouveaux marchés réglementés. De plus en plus d'entreprises en saisissent les avantages et toute la planète est prête à tirer profit des efforts de réduction de GES. Ce nouveau contexte (mondial) favorise l'émergence de programmes d'agrégation de [petites initiatives locales](#) de réduction de GES. C'est dans ce courant que la solution Communauté Durable de Will prend son envol.

1. La force de la solution Communauté Durable

- a. En mettant en relation les réductions de GES des petits émetteurs et les acheteurs de crédits de carbone/commanditaires, la solution Communauté Durable de Will permet la reconnaissance de milliers de gestes conscients en s'appuyant sur le «*sponsorship responsable*» :
 - i. Toutes les parties sont gagnantes. Autant celles qui réalisent des efforts de réduction de GES que celles qui les sponsorisent;
 - ii. La solution est basée sur un [modèle d'affaires](#) unique, en complément aux taxes et aux réglementations carbone, dans un contexte de rareté mondiale de réductions des émissions de GES. Selon un [bulletin](#) de l'Organisation météorologique mondiale datant de novembre 2013, les concentrations atmosphériques des gaz à effet de serre responsables du changement climatique continuent de croître. Ce qui est en contradiction avec la [cible planétaire de réduction](#) des émissions pour 2050;

La solution Communauté Durable Will



- iii. Elle est en appui à l'[Économie positive](#) qui valorise les gestes et efforts conscients. La solution Communauté Durable permet l'implication de toutes les parties prenantes de la société (en particulier celle des millions de petits émetteurs de GES) et elle démocratise l'accès à la monétisation des efforts. Ce qui incite de manière circulaire à réinvestir dans le développement durable;
- iv. Le déploiement prochain de grappes (clusters) Communauté Durable à travers le monde matérialisera une collaboration intergénérationnelle permettant le défi de respecter le budget carbone¹. Le budget carbone du GIEC (Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat) est un seuil d'émissions de CO₂ à ne pas dépasser pour limiter le réchauffement du climat à 2°C.;
- b. L'approche Communauté Durable crée un effet d'entraînement, un renforcement de la fibre communautaire et un sentiment positif de faire partie de la solution, en axant les efforts de réduction de GES sur l'optimisation :
 - i. de la consommation énergétique des bâtiments (l'efficacité énergétique);
 - ii. de l'utilisation de ressources (la sobriété et le recyclage);
 - iii. du transport des biens et des personnes² (la mobilité durable).
- c. L'opérateur de Communauté Durable s'engage à réinvestir dans le développement durable.

2. La solution Communauté Durable est appuyée sur le [programme de certification VCS](#)

- a. La Communauté Durable est construite sur la méthodologie de quantification et de vérification VCS unique et d'envergure mondiale : La VM0018;
- b. VCS est un programme de certification à protocoles ouverts (open source) favorisant l'innovation et l'inclusion;
- c. VCS est un programme fongible dans l'ensemble des portefeuilles individuels ou corporatifs, permettant l'actualisation des politiques de [responsabilité sociale](#) (RSE);
- d. Le programme est reconnu mondialement par le marché volontaire du carbone;
- e. La méthodologie VM0018 permet un déploiement mondial de la solution Communauté Durable autour d'un potentiel de 1 000 grappes (*clusters*) à travers le monde.

3. La première Communauté Durable au monde s'est établie et grandit au Québec

- a. Unique en son genre, la Communauté Durable québécoise se déploie dans un contexte nord-américain d'augmentation de l'offre en énergie fossile et de surplus d'hydro-électricité prévus jusqu'en 2027. Ce qui amplifie la valeur de chaque effort de réduction des GES réalisé dans cette première grappe;

¹ Au rythme actuel de réduction des émissions de gaz à effet de serre, le [budget carbone provisionné par le GIEC](#) pour la période 2012–2100 sera épuisé en moins de 25 ans, à l'horizon 2034. Les émissions au-delà de cette limite augmenteraient le risque de voir les températures moyennes de la planète s'accroître à des niveaux dangereux, à savoir au-delà de 2°C. [La Presse, le 26 novembre 2013.](#)

² Intégration ultérieure de ce volet transport dans Communauté Durable.

- b. Au cours de la dernière année, des municipalités telles que Saint Gédéon-de-Beauce, la coopérative des travailleurs de Boisaco, des PME comme la firme Recyc RPM, les propriétaires d'un bâtiment ayant obtenu une certification LEED ainsi que plusieurs autres organisations se sont jointes à la première Communauté Durable;
- c. Ces unités d'affaires ont mis en place différentes initiatives de réduction des GES, comme par exemple, la conversion d'une bouilloire opérant avec de l'énergie fossile vers la biomasse, l'intégration de nouvelles technologies telles que la géothermie et l'énergie solaire, la récupération de chaleur comme source de chauffage ou encore, le détournement de matières résiduelles de l'enfouissement vers le recyclage, le compostage ou comme source de combustible, des mesures d'optimisation du rendement énergétique de l'enveloppe du bâtiment, etc.;
- d. Au-delà des économies potentielles générées par ces initiatives, la Communauté Durable permettra à ces organisations d'obtenir une compensation financière pour leurs efforts;
- e. La validation tierce partie de ce premier projet Communauté Durable confirme le potentiel de réduction de GES à 22,8 millions de tonnes pour la période [2010-2019](#). En période de pointe, cela pourra représenter près de 3 millions de tonnes de réduction de GES par année.

Chaque organisation ainsi que ses membres ont l'opportunité d'agir dès maintenant !

Parce qu'une approche civile et communautaire, en parallèle ou distinctement des joutes politiques partisans à tous les niveaux, est garante de changement durable, toutes les organisations gagnent à intégrer la Communauté Durable. L'implication des petits et grands émetteurs de GES procure, en réciprocité, une reconnaissance valorisante de nos pairs et renforce les démarches de convergence vers la prise en compte d'un coût carbone mondial. Pendant que nous avançons vers un possible consensus onusien pour le renouveau du Protocole de Kyoto II (PK2) à Paris en 2015, pourquoi ne pas en profiter pour vous joindre aux entreprises québécoises qui ont choisi de monétiser leurs efforts ?

Pour en savoir plus sur la solution Communauté Durable, visitez-nous sur solutionswill.com

Références complémentaires :

- Manifesto I – [Ensemble vers une économie à faible émission de carbone](#)
- [Méthodologie VM0018](#)