

Ciel

RAISONNABLE ET RESPONSABLE par André Hébert

Seulement au Québec, 86 espèces floristiques sont légalement désignées menacées ou vulnérables et 422 autres sont susceptibles de le devenir! Quant aux espèces fauniques, 153 sont en situation précaire dont 115 susceptibles d'être désignées, 18 sont considérées vulnérables et 20 sont menacées d'extinction dont le béluga, le caribou montagnard, le caribou forestier, l'ours blanc, l'aigle royal, la salamandre pourpre, la tortue des bois, le chevalier cuivré et la rainette faux grignon. Ici comme ailleurs, la biodiversité est en péril. On estime que le taux et le rythme d'extinction actuel est jusqu'à 10 000 fois supérieur au taux naturel! Les principales coupables se retrouvent toutes dans les activités humaines : perte et fragmentation des habitats, crise climatique, pollution, exploitation non durable...

La diversité biologique n'est pas seulement un concept abstrait, c'est l'existence d'espèces végétales et animales qui ont une valeur écologique, scientifique, alimentaire, culturelle, sociale, économique et même médicinale. Eh oui, médicinale! Il s'agit alors de diversité génétique. Saviez-vous que des 150 médicaments les plus prescrits, 118 proviennent de ressources génétiques,



CIEL est un organisme à but non lucratif fondé en 1996
No enrg. organisme de bienfaisance : 87573 8221 RR001

c'est-à-dire du matériel d'origine végétale, animale et microbienne contenant des gènes utiles. De tout temps, l'être humain s'est émerveillé de la beauté et de l'immensité de l'univers. De tous les êtres vivants sur terre, il est réputé le seul raisonnable (capable de raisonner) et responsable (capable de répondre de ses actes). Aujourd'hui plus que jamais, il s'invente des technologies qui l'aident à observer et mieux comprendre la grandeur et l'harmonie de cet univers. On met le cap sur Mars dans notre système solaire et le télescope spatial James Webb nous fait rejoindre les galaxies lointaines. Qu'est-ce qu'on cherche sur Mars et sur les exoplanètes qu'on peut enfin observer? La moindre goutte d'eau qui signifierait que la vie, telle qu'on la connaît, y est possible!

Ici, dans notre cour ou pas loin, il y a plein de vies de toutes les sortes et elles peuvent être observées et comprises à partir de nos propres yeux. Malheureusement, de plus en plus, elles passent inaperçues ou, pire, elles sont négligées, laissées en voie d'extinction ou tout simplement éliminées. Et dire que nous sommes l'espèce capable de raisonner et de répondre de nos actes.

Déjà entendu dans une assemblée publique en 1993 : « Y veut empêcher le développement pour quelques gervouilles sic ». Par JML

Le genre de développement dont parlait ce monsieur nous a plongé dans le déclin de la diversité biologique en cours actuellement. Le développement conjugué au futur portera un nouveau nom car il impliquera obligatoirement une décroissance programmée de la consommation.

Si le moteur du développement économique traditionnel était la consommation maximale des ressources, l'instrument du développement futur sera la sobriété. Nous n'avons d'ailleurs pas le choix. L'humanité est à l'aube d'un temps nouveau.

ciel@xplonet.com www.ciel-eco.org
4985, montée Quesnel, Saint-Anicet, J0S 1M0

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE 2023

L'assemblée générale annuelle (AGA) de CIEL se tiendra le **11 juin 2023 à 13h00** à la salle de réunion de la cabane à sucre située à l'adresse du siège social. L'avis de convocation et l'ordre du jour accompagnent l'envoi de ce bulletin. Lors de cette assemblée, il y aura nomination d'un nouveau membre émérite. Les personnes qui se méritent ce titre ont fait preuve d'un dévouement exceptionnel à l'égard de l'environnement et de la biodiversité.

Il est de tradition à la fin de l'AGA qu'un conférencier fasse une présentation portant sur un sujet touchant les questions environnementales. Cette année, notre conseil d'administration a décidé de modifier la formule de présentation. Au lieu d'une conférence formelle, un animateur encadrera une réflexion collective. Tous les gens présents à l'AGA seront appelés à discuter et donner leur opinion sur le sujet choisi. Cette année, cette réflexion collective portera le titre de :

« **La biodiversité en danger. Qu'en est-il dans le Suroît?** »

Le présentateur et animateur choisi pour encadrer cet atelier de discussion sera



Monsieur Robert Poupard

Robert est un retraité de l'enseignement bien connu pour ses qualités de pédagogue. Originaire de France, Robert est résident du Québec depuis 1967 et a pratiqué la profession d'enseignant en sciences à l'École Arthur Pigeon de Huntingdon jusqu'en 1999. Son implication en environnement depuis 1980 est notoire et lui a mérité le titre de membre émérite de CIEL depuis 2017.

CIEL représenté à une conférence de l'AREQ-Suroît

Une conférence sur les changements climatiques a été organisée par l'AREQ-Suroît (Association des retraités de l'enseignement du Québec).



La rencontre s'est tenue le 19 octobre 2022 au Club nautique de Salaberry-de-Valleyfield et a réuni plus d'une cinquantaine de personnes. Mme Francine Poupard, militante environnementale bien connue dans la région, y a fait une présentation résumant les réalisations de l'organisme CRIVERT dont elle a été présidente pendant plusieurs années. Sur invitation de l'AREQ-Suroît, CIEL a tenu sur les lieux un kiosque d'information. Jean-Luc Génier et Pierre Léger (voir photo) ont représenté notre organisme et répondu aux questions des visiteurs.

Centre d'intendance
écologique Latreille



240 hectares
de conservation
intégrale de la nature



La diversité est source de vie
PROTÉGEONS-LA!

Nouveau dépliant

Suite à l'acquisition de deux nouveaux territoires de conservation de la nature, le dépliant informatif de CIEL devenait périmé et nécessitait une mise à jour. En octobre 2022, notre conseil d'administration a donc retenu les services d'un graphiste qui nous a produit un dépliant particulièrement intéressant en identifiant, au verso, la localisation de nos réserves naturelles sur une carte régionale. Le lecteur du dépliant a donc immédiatement sous les yeux une représentation concrète des 240 hectares dont CIEL est propriétaire et où il assure la protection et la conservation de la biodiversité à perpétuité et pour le bénéfice des générations actuelles et futures.