



Chères amies, chers amis, Mesdames, Messieurs, Chers élus, chers partenaires.

Je déclare ouverte notre huitième assemblée générale ordinaire qui se réunit aujourd'hui vendredi 25 juin 2021 sous forme virtuelle et en présentiel dans ce lieu du Campus Numérique 47 qui a la gentillesse de nous accueillir. Je vous remercie toutes et tous qui avez fait l'effort d'être présents et ceux qui nous accompagnent en virtuel comme nous avons appris à le pratiquer depuis de trop longs mois. Le Quorum de plus de 50 % des adhérents étant dépassé nous pouvons donc poursuivre cette AG.

Avant de débiter, je voudrais que nous ayons une pensée pour ceux qui ont souffert des suites de la Covid, pour ceux qui sont morts, mais surtout pour celles et ceux qui nous ont accompagnés, infirmières, médecins, chercheurs et qui nous ont redonnés si rapidement l'espoir de traverser cette crise sanitaire hors norme. J'espère que les plus graves difficultés sont derrière nous et que le miracle de ces nouveaux vaccins va aider l'humanité à se protéger durablement.

J'aimerais ce matin, où nous allons justement parler des mots du climat, jouer avec cette analogie entre une pandémie sans frontière qui a surtout touché les plus vulnérables et le réchauffement climatique qui s'accélère sans rien dire. Les scientifiques connaissent la raison, notre usage immodéré des énergies fossiles, mais on le voit il n'existe pas de vaccin pour s'y adapter. La seule voie efficace est la réduction rapide et globale de cet usage qui nous facilite tant la vie.

Comme nous tardons à changer nos modes de vie notamment dans l'usage du transport et du chauffage, la transition vers une énergie décarbonée va prendre beaucoup de temps, ce qui va accentuer les déséquilibres thermiques observés. Les glaciers du Groenland, des hautes montagnes et de l'antarctique vont fondre plus rapidement provoquant l'accélération de la montée des eaux des océans. A un horizon de 30 à 50 ans les migrations des populations côtières seront fréquentes, ce

qui ne sera pas simple à gérer d'autant plus que des surfaces de terres fertiles seront polluées par des eaux salées.

D'ici là, notre région sera soumise à une fréquence plus élevée des extrêmes du climat. Comme les océans se réchauffent, ils donnent l'énergie pour des phénomènes atmosphériques intenses, aussi bien des descentes froides en hiver ou au printemps avec des phénomènes de gel précoce, comme nous l'avons subi début avril, ou des poussées chaudes de Sud avec un nombre de jours de canicule de plus en plus élevé.

L'alternance entre des périodes de plus en plus longues sans pluie et de courtes périodes de pluies intenses semble devoir devenir la règle pour nos régions tempérées proches des masses d'eau maritimes et de montagnes suffisamment hautes pour barrer la route aux rivières atmosphériques. Or, c'est justement cette caractéristique de pluies abondantes qui doit nous mobiliser dans notre Cluster Eau & Climat.

L'eau de pluie est notre ressource durable, elle sera toujours là et, ensemble, nous devons imaginer comment partager cette richesse pour vivre au mieux cette transition de 50 à 80 ans en espérant qu'il n'est pas trop tard. Notre Cluster est le mieux placé pour porter des solutions d'adaptation qui s'appuient sur l'eau, le végétal et l'intelligence locale.

Dans ce but et malgré la COVID, notre bureau a poursuivi son travail et ses démarches pour dynamiser nos actions. Dans quelques mois nous allons pouvoir embaucher une ou un animateur. L'agglomération d'Agen, le Conseil Départemental de Lot-et-Garonne, des entreprises privées comme la SAUR et EDF s'engagent à nos côtés pour compléter notre autofinancement. Au nom de vous tous je les remercie sincèrement de leur soutien.

Les élections régionales passées, nous espérons que la Région nous accompagnera, soit directement, soit en lien avec les deux clusters régionaux que sont SOLTENA et ODEYS. En fonction de ces évolutions, nous choisirons soit une formation par alternance, soit l'embauche directe d'une personne compétente. Sachez que la CCI47 nous a proposé de partager ce poste ce qui nous aiderait à aller plus vite vers du concret pour vous aider, vous les adhérents du Cluster, à proposer et construire les solutions d'adaptation dont nous rêvons et que nous avons commencé à mettre en œuvre.

Pour réussir ce challenge, j'ai proposé aussi que notre bureau se féminise et tout à l'heure aura lieu l'élection des membres du Conseil d'Administration avec, à la suite, la nomination du bureau. Si vous me renouvez votre confiance pour encore deux années, je souhaiterais qu'une femme, parmi les trois qui se sont proposées au CA, devienne notre vice-présidente. Dans d'autres groupes auxquels je participe, je

reconnais l'influence positive des femmes pour choisir des solutions durables et intelligentes. J'aimerais observer un tel mouvement chez nous.

En attendant, je souhaite sincèrement remercier Jean-Marc Bourniquel pour son engagement et son travail bénévole pour notre Cluster. Lorsque j'ai été malade et souffrant c'est lui qui a tenu les rênes. Il s'occupe de CREA'TAG et il a des suggestions intéressantes à nous faire pour que notre Cluster se développe sur la dynamique de l'économie verte. J'y suis évidemment favorable et nous avons quelques mois pour y réfléchir si, vous aussi, vous en êtes d'accord.

Mais il n'est évidemment pas le seul à avoir porté le cluster. Il y a Sylvie Frizzi qui représente l'Agglo et modère parfois nos emportements. Merci Sylvie pour tes conseils. Il y a Paul Vo Van qui travaille sur le label Eau & Climat et l'architecture. Les contacts récents avec Odeys devraient, j'espère, permettre à nos principes de mieux se partager sur notre région. Peut-être sera-t-il aussi bientôt notre ambassadeur au département. Je nous le souhaite, merci Paul.

Jean-Marie Berton vous le connaissez tous, c'est notre communicant. Malheureusement la COVID a sérieusement freiné nos projets. Le site web est toujours superbement actif (www.eau-climat.com) et avec Fabrice Bourniquel, notre assistant communication, et Marie Blandine Amigues, notre Community manager, nous avons passé le cap des réseaux sociaux où une grande partie de nos messages sont aujourd'hui largement partagés. Ce sont surtout tweeter et LinkedIn. Je vous invite d'ailleurs à y participer et ainsi étendre à vos propres réseaux nos informations. Merci à eux trois.

Et puis, nous ne pouvons exister sans vos cotisations. C'est Vincent Edery qui gère nos finances. Nous allons vérifier dans quelques instants qu'il a bien fait son job de trésorier sachant que les réunions mensuelles virtuelles ont l'avantage de réduire la facture de nos déplacements et des restaurants. Mais il ne fait pas que cela. Comme il participe à plusieurs autres organismes, il est notre ambassadeur par exemple auprès de Aqua-Valley et Gascogne Environnement. Il organise pour le 10 septembre à l'IFTS une journée sur l'eau et l'énergie où je développerai, au nom du cluster, la thèse d'une autonomie locale de l'eau. Merci à lui pour son engagement et ses idées.

J'espère que cette journée du 10 septembre sera une réussite et que nous pourrons reprendre le fil de cette pensée lors de notre prochaine COP47 qui se déroulera, je l'espère, dans la salle de la caisse centrale du crédit agricole d'Agen le 26 novembre, d'ailleurs cet acteur bancaire devrait rejoindre prochainement notre cluster. Réservez-nous cette date et merci d'éviter d'organiser d'autres événements ce jour-là.

Enfin je remercie tous les membres du Conseil d'Administration avec une pensée pour Alain Dupuy, qui poursuit son travail sur l'eau à Bordeaux et la Région, et Henri Moizo qui, tout en s'éloignant vers Bayonne, se rapproche de nous puisque la Communauté d'Agglomération du Pays Basques dans laquelle il travaille, est devenu adhérente.

En effet, si quelques adhérents n'ont pas renouvelé leur adhésion durant l'année passée, nous avons le plaisir d'en accueillir de nouveaux. Bienvenue à vous ! Chacun apporte son expertise avec des envies qui se complètent aux nôtres pour produire une force de propositions et d'actions indispensables pour se confronter aux enjeux du changement climatique. Merci à vous et à ceux qui nous rejoignent et longue vie au Cluster Eau & Climat.

Jean-François Berthoumieu



Président du Cluster Eau & Adaptation au Changement Climatique.

Agen le 25 juin 2021