

## **Intervention de Jean-Michel VINCENT sur la comptabilité carbone – Université d’été 2023 Brennilis**

Jean-Michel VINCENT remercie Robert JESTIN d’avoir été invité.

Il rappelle que les participants d’Ar Nevez sont des gens convaincus de la menace climatique et que nous butons sur la volonté d’agir et le déclencheur de cette volonté.

Maintenant le changement climatique se voit à l’œil nu. Durant cette journée nous avons partagé des analyses, des outils, des propositions qui désignent 2 besoins :

- Le besoin de déclencheur pour mettre en mouvement les acteurs locaux
- La stratégie outillée qui nous fasse converger sans avoir à se coordonner

Ces 2 besoins ont été identifiés il y a 20 ans et depuis nous faisons des travaux pratiques : plusieurs dizaines de milliers d’acteurs locaux sont impliqués pour essayer de répondre à ce double besoin en prévision du déclenchement qui devra s’opérer pour la majorité des acteurs locaux.

Illustration par une histoire : Nous sommes au cinquième étage. Nous sommes occupés, distraits ou soucieux. On tombe de cet étage. On s’écrase au sol que l’on soit de droite, de gauche, du centre, des extrêmes, riche ou pauvre, chrétien, musulman, bouddhiste ou athée. Le changement climatique est pareil. Que l’on veuille ou non nous émettons des gaz à effet de serre massivement. L’atmosphère se réchauffe, le soleil continue de chauffer, quel que soit nos opinions politiques, nos croyances, notre comptes en banque . Des gens vous répondront : je ne suis pas assez bête pour tomber du cinquième étage. Pourtant une tonne de GES émise à Shanghai, à New York ou à Rennes est quelques semaines plus tard répartie uniformément tout autour de la Terre, restant présente plus d’un siècle. C’est ce qui nous rend tous solidaires, la gauche, la droite, les croyants, les athées ... Et ce n’est pas sans conséquence sur les territoires. Côté positif, réduire ses émissions cela crée du pouvoir d’achat, du bien-être, de l’emploi près de chez soi, cela fait monter en compétence les acteurs locaux, ça réduit les inégalités et nous offre une nouvelle forme de démocratie dans l’action. Nous sommes tous solidaires qu’on le veuille ou non , un levier d’action à portée de main mais alors pourquoi ne faisons nous rien d’efficace collectivement ?

Nous sommes pris de vitesse par le changement climatique. Le temps physique de la planète n’est pas celui de l’humanité qui l’attend. Il y a un fossé entre la réalité et nos représentations de la réalité. Nous sommes pris de vitesse dans nos connaissances, nos métiers, nos institutions, nos cultures, nos politiques. L’urgence climatique, chacun ici la connaît. En 2021, avec 415 parties par million de concentration de GES, nous avons déclenché un réchauffement de +1,5° effectif d’ici 2030 compte tenu de l’inertie du système climatique, mais on tend vers un +2° irréversible dès 2030. Nous avons donc besoin de raccourcis pour rattraper le temps perdu.

Qui s’est compté ses émissions de gaz à effet de serre aussi facilement qu’il compte en euros ? Dans l’assemblée personne ne lève la main. Pourtant nous sommes un groupe motivé mais comment contrer la menace climatique en ignorant sa cause ? C’est comme vouloir guérir le Covid en ignorant le virus Covid. Compter Carbone est un premier raccourci. C’est pourquoi à partir des données du conseil pour le climat, JM VINCENT a fabriqué un tableur Carbone à l’échelle de la commune pour les 35000 communes de France qui permet d’évaluer les émissions générées par un territoire. Il est accessible sur le site [agirlocal.org](http://agirlocal.org) , en cliquant en page d’accueil sur une image qui s’appelle ‘[compter carbone](#)’. Les évaluations à comparer avec des bureaux d’études ici ou là sont à 5 ou 10% près selon

les territoires. On peut apprendre à compter Carbone en 7 chiffres (Nourriture 3, Déplacements 1 et bâtiment 3).

L'association [Agir Local](#) a été créée à Cergy Pontoise avec une dizaine de citoyens, 3 maires, l'ESSEC, l'Université de Cergy, la banque des territoires). C'est un second raccourci et elle a permis de lancer un appel à solutions efficace. Nous les recueillons, nous les évaluons et on partage ces solutions efficaces. 9 des solutions recueillies réduiraient de 20% l'empreinte carbone nationale si elles étaient généralisées. Illustration d'une solution avec la [cantine de Chadi à Saintes](#) : l'alimentation est saine, bio, durable, équitable et exemplaire en matière d'impact carbone. Le cuisinier a construit un tableur carbone pour lui et ses homologues qui sera bientôt disponible gratuitement sur le site Agir Local.

JM VINCENT a publié un livre outils qui s'appelle 'Penser la menace climatique, le temps des solutions' aux éditions de l'aube (voir couverture et lien en page d'accueil du site). Il sollicite O'Toit pour répondre à l'appel à solutions : il suffit de remplir une fiche (voir en page d'accueil, appel permanent à solutions pour augmenter notre efficacité collective) et pour co-construire AgirLocal (voir image en page d'accueil Co-développer avec Agirlocal)