Déclaration des RINGO, Research and Independent Non Governmental Organisations COP 21 - Paris, France Adressée par Yves Marignac, Association négaWatt

8 décembre 2015

Ministres, négociateurs, observateurs,

C'est avec une grande fierté et un réel espoir que je m'adresse à vous dans ma belle ville de Paris.

Nous, chercheurs, praticiens, enseignants, et experts des organisations de recherche indépendantes, proposons connaissance et expertise pour aider à répondre au besoin urgent d'une action coordonnée contre le changement climatique. Nous sommes conscients du défi que représente la conclusion d'un accord mondial de long terme, et de la nécessité pour le monde de construire une trajectoire claire de décarbonisation de l'économie basée sur des solutions efficaces, équitables et durables.

Notre groupe salue la volonté politique exprimée par les chefs d'États et leur reconnaissance de ce que dit la science. Nous saluons aussi les engagements de plus en plus nombreux d'entreprises et de collectivités à se doter d'objectifs ambitieux comme atteindre 100 % de renouvelables.

Les contributions nationales des États sont fondamentales pour limiter le réchauffement à moins de 2°C, mais sont encore insuffisantes. Des révisions périodiques et des objectifs plus ambitieux seront nécessaires. L'expertise scientifique indépendante sera essentielle pour alimenter et soutenir les décideurs politiques, mettre en place une gouvernance appropriée, analyser les succès *et* les échecs, et partager les meilleures pratiques à la fois en termes de réduction des émissions et d'adaptation.

L'implication de la société civile à tous les niveaux est cruciale pour aboutir à la transition nécessaire vers des modes de consommation et de production durables, notamment pour développer l'accès à des services énergétiques intelligents pour tous, y compris les plus pauvres. L'apport des sciences sera essentiel pour concevoir, mettre en œuvre, et évaluer les technologies et solutions appelées à contribuer à cet objectif. Les sciences sociales et humaines devront être mobilisées pour appréhender les changements organisationnels et comportementaux requis pour la transition que nous appelons de nos vœux, et pour protéger les plus vulnérables.

Suivi et évaluation seront indispensables pour réussir. Les chercheurs du monde entier ont à cœur d'échanger et d'œuvrer à l'amélioration d'efforts engageants, comparables et transparents.

De nombreux peuples souffrent déjà d'impacts, de risques et de menaces croissants. Nos membres qui s'intéressent aux réponses des systèmes naturels et humains aux changements climatiques (et leur interaction) peuvent contribuer à concevoir des programmes équitables et scientifiquement robustes pour répondre aux besoins des communautés vulnérables.

Il faudra, pour accompagner la mise en œuvre de l'accord de Paris, déployer toute l'étendue du talent et de l'invention humains. Cela nécessitera un engagement continu en faveur de la recherche, du développement, de l'éducation, de la mobilisation publique, et du renforcement de capacités. Nous sommes désireux de collaborer avec l'ensemble des autres acteurs et de nous engager à tous les niveaux requis.

Nous souhaiterions conclure sur une note d'optimisme. Quand vous serez face à des obstacles et des doutes sur la possibilité d'un accord équitable, ambitieux et contraignant, rappelez-vous que la recherche et l'expertise pluralistes seront des ressources clés sur lesquelles vous pourrez vous appuyer. Les intégrer dans des processus de décision ouverts aidera à atteindre le niveau d'ambition que cet accord doit fixer pour le monde.

Merci de votre attention.

Vive la fraternité, vive la Terre.