

CFTC

Répondre ensemble aux enjeux climatiques suppose un dialogue plus fluide entre toutes les parties prenantes de notre société, ainsi qu'une meilleure articulation entre production scientifique et action mobilisatrice.

L'approche scientifique sur la question du climat, est de plus en plus étayée, mais la société a besoin d'imaginer ce que nous pouvons faire, de transcrire puis de mobiliser nos énergies pour faire ensemble les changements qui s'imposent.

Nous devons trouver les chemins de la co-construction avec la science et la communauté scientifique.

L'avis a dégagé plusieurs recommandations fortes pour améliorer le dialogue entre communauté scientifique et société, avec notamment des processus d'échanges plus réguliers, n'oubliant pas la prise en compte des territoires, indispensables moteurs des innovations et des changements de demain pour lutter contre le réchauffement climatique.

L'avis recommande utilement que, pour dialoguer avec la science, il faut partager avec elle et débattre. Le Parlement doit jouer un rôle et intégrer les instances de l'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques (OPECST).

La recommandation de nommer un « Chief scientist » placé auprès du Président de la République apporterait une possibilité d'échange régulier au plus haut niveau de l'État.

Pour agir, il faut enlever les freins à l'action, plusieurs recommandations prônent la simplification des appels à projets pour les PME, la valorisation des savoirs d'expériences et d'usage, les expertises citoyennes, et la co-construction en faveur de projets collaboratifs. Il faut raccorder les liens entre l'entreprise, les organisations syndicales, et la science.

Comme le rappelle l'avis, le mouvement associatif, les ONG doivent être associés aux politiques publiques de recherche, afin de les traduire en projets opérationnels.

La CFTC approuve tout particulièrement la proposition d'une mission recherche participative, pont entre la science magistrale et la science citoyenne pour redonner un engouement citoyen pour faire « science ensemble » et mobiliser la société dans une énergie créatrice.

Elle approuve de la même manière la recommandation de développer le débat entre universités et régions, pour un meilleur partage.

La CFTC soutient sans réserve la recommandation faite de permettre aux chercheurs de maintenir les liens avec la société, leur implication dans la diffusion, la production collaborative de la connaissance : la communauté des chercheurs ne peut se réduire à l'idée qu'il s'agit d'une communauté d'experts sans lien avec la société.

Pour faire face aux enjeux du climat, nous devons nous rassembler pour mettre en acte de nouveaux modèles, les recommandations peuvent aider à rapprocher ces acteurs essentiels que sont la science et la société pour passer plus efficacement de la problématique globale à l'action locale, avec un dialogue entraînant et de la pédagogie.

Pour toutes ces recommandations, Le groupe CFTC a voté cet avis.