

ENJEUX STRATEGIQUES DE LA RECHERCHE EN VUE DE SOUTENIR LA TRANSITION ECOLOGIQUE ET SOLIDAIRE

- Amis de la Terre (ex-président)
- R&D dans un laboratoire privé
- auteur du chapitre : « Recherche : au service de l'urgence écologique » dans le livre PacteEcologique.be en 2007 (coordination de IEW)

Ezio GANDIN

SOUTENIR LA TRANSITION ECOLOGIQUE ET SOLIDAIRE



Pour une implication de la société civile dans la définition et le suivi de la recherche publique

- plus de 3 milliards d'euros (BE)
- plus de 20.000 chercheurs (BE)

Réorienter les programmes de nos recherches publiques pour relever les défis écologiques et humains urgents qui sont devant nous et inciter les entreprises privées à suivre la même voie.

- La recherche, une solution mais aussi une des causes du problème ...

- Une recherche publique qui soutient de plus en plus la croissance économique : est-ce soutenable ? Deux beaux exemples de cette tendance lourde :

- . le nombre croissant de « spin-off » issues des centres universitaires ;
- . le plan Marshall de la Wallonie : le financement de la recherche se fait dans des domaines économiquement « porteurs ».

Sortir de dogme de la croissance économique ?

La **dématérialisation de notre économie** tarde à se manifester...
Toute croissance économique nécessite encore et toujours une augmentation du prélèvement des ressources et une consommation supplémentaire d'énergie (fossile).

Une société soutenable guidée par la justice sociale sans croissance économique, voire en décroissance volontaire est-elle possible ? Comment l'expérimenter (localement) et convaincre nos représentants politiques et les citoyens.

Du travail pour tous nos chercheurs en sciences humaines

Réorientation des moyens de la recherche publique

Consacrer nos moyens publics de recherche à l'évaluation des impacts humains et écologiques des modifications récentes dans notre mode de vie : pesticides, ondes électromagnétiques, etc.

Mettre une partie de nos moyens de recherche à disposition des pays directement impactés par les changements climatiques

Consacrer une partie significative de notre recherche publique à développer nos connaissances et nos technologies dans des secteurs non « rentables » pour les entreprises privées mais à fort impact sur notre qualité de vie future :

- amélioration de la qualité des sols agricoles (**résilience**)
- préservation de la biodiversité
- etc.

ENJEUX STRATEGIQUES DE LA RECHERCHE EN VUE DE SOUTENIR LA TRANSITION ECOLOGIQUE ET SOLIDAIRE



MERCI POUR VOTRE ATTENTION

et suite dans l'atelier 1 : **comment concilier liberté de recherche et utilité sociétale du financement public ?**