

## **91 contributions citoyennes organisées par sous-thématiques**

### **Établir de nouveaux modèles qui ne dépendent pas d'une croissance continue et privilégient le local**

- [Planifier la production pour atteindre les objectifs de réduction d'émission de GES pour les décennies à venir.](#)
- [Privilégier la 'décroissance' et le partage et arrêter de chercher la croissance du PIB en décidant ensemble d'un changement drastique de nos modes de vie.](#)
- [Expérimenter puis mettre en œuvre progressivement une nouvelle comptabilité des entreprises en triple capital pour intégrer les indicateurs humains et environnementaux.](#)
- [Partager et diffuser les bonnes pratiques plutôt que la concurrence.](#)
- [Instituer un référent climat dans les entreprises et mettre en place des formations obligatoires aux enjeux énergie et climat pour tous les salariés.](#)
- [Changer la gouvernance des entreprises pour favoriser des comportements environnementaux vertueux, par exemple en créant des “inspecteurs environnementaux”.](#)
- [Mettre en place le principe de pollueurs payeurs pour le transport de marchandises, en utilisant la contribution Eco-transport déjà existante.](#)
- [Mettre en place un développement européen cohérent en mettant fin au dumping social, notamment en autorisant le boycott ou un instaurant un SMIC européen.](#)
- [Produire localement pour pouvoir contrôler le bilan carbone des produits que l'on achète \(et sans transport, cela ne peut être que mieux\), c'est-à-dire relocaliser, produire français, réindustrialiser la France, réduire le transport routier et inciter les personnes à l'emploi local.](#)
- [Décentraliser la production d'énergie pour profiter de tous les avantages naturels des régions.](#)
- [Aider les paysans en créant un service citoyen pour leur donner de la main d'oeuvre.](#)
- [Remettre des paysans dans nos campagnes en utilisant les méthodes d'agroécologie en maraîchage \(regarder le rapport AgroParisTech sur la ferme biologique du Bec Hellouin\), en recréant des ceintures maraîchères autour des grandes métropole et ré-inventer ces structures selon les principes de la permaculture.](#)
- [Développer une pêche éco-responsable.](#)
- [Créer des concessions d'exploitations forestières et agricoles.](#)

### **Lutter contre l'obsolescence programmée pour réparer au lieu de racheter à neuf**

- [Faire un moratoire sur la course au développement technologique qui oblige à changer de matériel trop souvent.](#)
- [Obliger par la loi les fabricants à garantir les objets manufacturés 5 ans minimum pièces et main d'œuvre pour accéder au marché français voir européen ou même étendre la durée de garantie des objets à 10 ans et plus.](#)
- [Mettre des obligations de recyclage, réemploi et garantie étendue pour les équipements électriques et électroniques.](#)
- [Forcer les constructeurs à créer une filière de renouvellement des moteurs automobiles.](#)
- [Améliorer la réparabilité des objets en mettant à disposition des fichiers CAO, en favorisant les réparations par des formations, magasins de troc et imposition aux entreprises de commercialiser des produits réparables.](#)
- [Développer les filières don et occasion et soutenir le secteur de la réparation pour un modèle d'économie circulaire, obligations de résultat et protection des entreprises.](#)
- [Rendre obligatoire l'affichage de l'impact carbone de chaque entreprise \(et leur produit\) sur toutes leurs communications extérieures pour rendre visible l'impact environnemental des produits.](#)
- [Proposer des emballages consignés et normés et mettre fin à la publicité, mais encourager/aider les publicités qui promeuvent les producteurs et artisans locaux, la réutilisation/le recyclage des produits, les réseaux d'aide entre voisins.](#)

### **Taxer l'impact environnemental des entreprises et produits pour orienter la transformation**

- 3 contributions proposent de [revoir complètement la fiscalité et la taxation du travail et des produits afin d'opérer un transfert vers la taxation des énergies/ressources/transports](#), de [remplacer le système de taxe actuel par des taxations spécifiques sur ce qui pollue le plus \(comme la taxe carbone et la taxe sur le recyclage\)](#) et d'un autre côté [détaxer complètement les bas salaires pour rendre la réparation plus rentable que le tout jetable](#) et d'introduire [la protection sociale portée par une fiscalité environnementale.](#)

## Synthèse de la thématique "Travailler et produire"



- [Passer d'une fiscalité des entreprises basée entièrement sur leur performance financière en ignorant leur impact social à un barème de taxation basé sur leur impact réel sur l'environnement et la société.](#)
- [Évaluer l'empreinte écologique des sociétés cotées \(pour commencer\) pourrait entraîner la création d'une taxe sur les émissions de CO2 des entreprises et sur les carburants qui financera la plantation d'arbres.](#)
- [Taxer les matières premières et détaxer les activités de réparation, transformation, recyclage et réhabilitation.](#)
- [Réduire les plastiques, voire interdire la production de plastique non recyclable. Taxer les générateurs de déchets afin d'intégrer le coût du recyclage dans les prix des produits et services.](#)

### Encourager le recours au télétravail pour diminuer les transports domicile-travail

- [Développer le télétravail par une obligation du télétravail en entreprise, par exemple 2 jours de télétravail obligatoires pour les personnes résidant à plus de 10km.](#)
- [Faire un barème du télétravail distinguant certains métiers et fonctions qui vont engendrer une importante bande passante \(visio conférence etc.\) tandis que d'autres fonctions peuvent travailler seule toute une journée.](#)
- [Revoir le système de déduction des charges de transport des entreprises, qui aujourd'hui encourage le réchauffement climatique et privilégier un planning de covoiturage au travail.](#)
- [Dans le secteur public, mettre en place les conditions pour diminuer les trajets domicile-travail.](#)
- [Revoir l'attribution des voitures de fonction.](#)
- [Rendre le prix de vente des automobiles électriques neuves inférieur au prix des automobiles à essence ou diesel.](#)
- [Permutations d'emplois entre entreprises d'une même région pour réduire le trajet domicile-travail.](#)

### Réduire le temps de travail avec la mise en place d'une forme de revenu universel

- [Travailler de la façon actuelle n'est pas viable. Imaginons le travail de 2050.](#)
- [Réduire le temps de travail et transformer l'économie.](#)
- [Supprimer les demi-journées de travail \(quand c'est possible...\).](#)
- [Repenser le travail : moins de travail contraint et plus de travail libre \(associatif, culture personnelle, etc.\), une répartition plus équitable des fruits du travail.](#)
- [Reconsidérer la croissance du PIB comme objectif afin de favoriser la libération du temps de loisir.](#)
- [Un Revenu Universel d'Existence \(RUE\) pour CHOISIR de ralentir en sécurité qui pourrait prendre la forme d'un Dividende National distribué sans distinction, d'un Revenu Universel pour tous, pour un nouveau rapport à la Société, d'un "Dividende liberté", un revenu mensuel universel qui permettra à chaque citoyen d'exercer librement l'activité de son choix \(artistique, économique, domestique, bénévolat etc.\) sachant qu'il aura de quoi subvenir aux besoins essentiels à sa survie \(se nourrir surtout\) ou de la création d'une Rente Viagère Universelle d'Existence pour ne plus être obligé de "gagner sa vie".](#)

### Changer les comportements pour réaliser des économies d'énergie et privilégier le renouvelable

- [Considérer nos déchets comme des ressources,](#)
- [Passer d'une économie prédatrice des ressources à une économie régénératrice en s'inspirant des travaux de Guibert del Marmol,](#)
- [Des exemples concrets : revoir notre utilisation des lampadaires la nuit afin de favoriser le repos de la faune et la flore, limiter le gaspillage énergétique pour chauffer ou refroidir des commerces ou terrasses, réglementer la température dans les lieux de travail et les lieux publics, créer un appareil de pédalage avec dynamo.](#)
- [Pour lutter contre la pollution numérique, formation à l'écriture web pour avoir des sites web moins énergivores et plus résilients et évaluer et taxer les entreprises en fonction de leur empreinte carbone, sur leur activité et production numérique afin de les obliger à mettre en place des mesures de suivi, et des objectifs à la baisse.](#)
- [Transformer toute l'économie en la basant sur une énergie propre : hydrogène vert \(aucun rejet de CO2\).](#)
- [Plutôt que de subventionner à outrance les ENR, interdire les investissements dans les énergies fossiles, fermer nos dernières centrales fioul et charbon. Cela implique d'investir en recherche & Développement pour des alternatives aux énergies fossiles et aux activités polluantes.](#)

### **Autres contributions diverses**

- [Labelliser les systèmes de compensation carbone.](#)
- [Bill Gates et sa start-up TerraPower ne détiennent-ils pas la solution ?](#)
- [Optimisation des ressources naturelles pour la construction par la collaboration entre maîtres d'ouvrages.](#)
- [Encadrer les travaux de rénovation énergétique.](#)
- [Financer la transition par l'octroi de crédits garantis par la puissance publique, par exemple à travers la Caisse des dépôts ou La Banque Postale \(et dont l'analogue au niveau européen est le Pacte Finance-Climat\).](#)
- [Pour une maîtrise citoyenne et locale de l'énergie.](#)
- [Financer et décider des investissements.](#)
- [Réduire le pouvoir des lobbies et des multinationales.](#)
- [Plus de pragmatisme et moins de bureaucratie.](#)
- [Contribution climat sur l'activité des parlementaires en proportion des émissions carbonees dues à leurs déplacements.](#)
- [Formation/sensibilisation dans toutes les communes pour que les citoyens accélèrent la transition écologique si urgente...](#)
- [L'économie de la santé et le climat.](#)
- [Inciter, obliger, former, montrer l'exemple pour un travail moins impactant : petites entreprises locales, formation au travail, territoire, public.](#)
- [Holistique énergétique \(globalité architecturale\) du futur proche : corriger, prendre soin, adapter.](#)
- [Agir de manière globale et cohérente.](#)



### **3 contributions d'organisations présentées par leur résumé**

#### **Propositions CGT "travailler et produire" (CGT).**

*La crise traversée par notre pays prend pour une large part ses racines dans la désindustrialisation du pays. On ne peut limiter le sujet à la diminution des GES, on doit s'atteler à diminuer notre empreinte carbone, à travailler sur l'intensité énergétique c'est-à-dire produire mieux relativement à une quantité d'énergie donnée. L'approche doit être relative car on peut diminuer nos GES ici et les augmenter ailleurs parce qu'on fait produire dans des pays à bas coûts sociaux et indépendamment des dégâts environnementaux et on rapatrie cela dans des camions ou des cargos. Notre empreinte carbone c'est 1,7 fois nos émissions de GES territoriales. Ce n'est donc pas en sacrifiant notre industrie que l'on va réduire notre empreinte.*

#### **Favoriser des activités économiques éco-responsables (France Nature Environnement).**

*France Nature Environnement promeut une vision des activités productives qui sont économes en ressources et réduisent l'empreinte écologique. Concrètement, il faut favoriser les activités qui prennent en compte la préservation de l'environnement et la lutte contre les changements climatiques tels que les circuits courts, la réparation, le réemploi, le partage, des secteurs créateurs d'emplois non délocalisables, le développement d'une économie circulaire, qui repose sur l'allongement de la durée de vie des produits et le recyclage des déchets.*

#### **New Deal Vert et politique d'innovation "orientée mission" (Good Tech Lab).**

*La France et l'Europe ont la capacité et la responsabilité d'atteindre au plus vite la neutralité carbone, tout en régénérant les ressources naturelles et en apportant le progrès pour tous. Avec un New Deal Vert et une politique d'innovation moderne et "orientée mission", nous pourrions développer les solutions qui (i) nous aideront à atteindre les objectifs climatiques et écologiques, (ii) pourront accompagner le reste du monde dans cette voie, (iii) permettront le progrès pour tous.*