**Propositions de solutions pour résoudre la crise écologique**

Voici quelques idées de solutions :

* **Réchauffement climatique**
  + Développement des énergies renouvelables
  + Fermeture des centrales consommant des énergies fossiles, en particulier les centrales à charbon
  + Isolation des bâtiments publics et aides pour l’isolation des bâtiments privés
  + Mise en place de LED pour l’éclairage public et les bâtiments publics et aides pour la mise en place de LED pour les bâtiments privés
  + Arrêt du financement des énergies fossiles et réorientation vers les énergies renouvelables
  + Mise en place de chaudières électriques dans les bâtiments publics et aides pour le passage à des chaudières électriques pour les bâtiments privés
  + Interdiction des biocarburants
  + Développement des transports en commun électriques, des pistes cyclables et des zones piétonnes
  + Gratuité des transports en commun et mise en place de subventions pour l’achat de vélos
  + Développement des transports électriques (train, bateau)
  + Développement de la voiture électrique en complément des transports en commun, du train et du bateau
  + Mise en place d’une taxe carbone progressive incluant le kérosène et étant redistributive pour les plus démunis
  + Diminution de la consommation de produits animaliers (viandes, poissons, œufs, fromages, lait, etc.), en particulier la viande rouge, dans la restauration publique et privée
  + Achat de produits alimentaires certifiés biologiques, fabriqués en France, ainsi que des fruits et des légumes de saisons dans la restauration publique et privée
  + Mise en place de normes plus strictes et d’aides pour inciter les industriels à diminuer les impacts environnementaux de leurs procédés
  + Relocalisation de la production en France (sinon en Europe)
  + Mise en place de normes strictes et des aides pour inciter les extracteurs de matières premières à diminuer les impacts environnementaux
  + Développement du recyclage et du compostage des déchets
  + Enfouissement des déchets plutôt qu’incinération
  + Mise en place d’aides pour inciter les citoyens à réparer leurs produits, à trier leurs déchets et à réduire leur consommation d’eau
  + Obligation pour les industriels de fournir des pièces détachées et interdiction de l’obsolescence programmée
  + Mise en place de normes pour inciter les industriels à utiliser moins de ressources naturelles voire à remplacer certaines d’entre elles qui sont menacées de disparition par d’autres qui ne le sont pas
  + Mise en place de poubelles spéciales pour le tri sélectif pour tous les lieux publics et privés
  + Mise en place de normes pour que les industriels réduisent l’emballage des produits et utilisent des emballages recyclables
  + Diminution du gaspillage alimentaire dans la restauration publique et privée
  + Mise en place d’une taxe progressive et redistributive pour les plus démunis sur les bouteilles d’eau
  + Mise en place dans les lieux publics de régulateurs de débits pour les douches et les robinets et de systèmes à faible et à fort débit sur les toilettes et des briques dans le réservoir des toilettes (voire des toilettes sèches)
  + Mise en place d’aides pour le double et le triple vitrage, pour le puits canadien et la VMC double flux (mise en place de ces actions dans les bâtiments publics)
  + Mise en place de digues et de végétations sur les côtes maritimes où il y a une population vivant à proximité
  + Adaptation des infrastructures aux catastrophes naturelles et amélioration des procédures à suivre pendant ces catastrophes (sensibilisation des citoyens à ces nouvelles procédures)
  + Restriction de l’usage de l’eau potable à des activités essentielles voire désalinisation de l’eau de mer pour la rendre potable
* **Perte de la biodiversité**
  + Développer les aires marines et terrestres protégées
  + Réintroduire des espèces menacées
  + Investir dans la recherche environnementale
  + Construire de nouvelles infrastructures dans des zones déjà urbanisées et mettre en place des normes de réduction des impacts environnementaux des nouvelles constructions
  + Planter des espèces végétales locales dans le maximum de lieux où cela est possible
  + Interdire la production, le commerce et la consommation de produits (alimentaires ou non) provenant d’espèces animales ou végétales menacées
  + Développer l’éco-tourisme
  + Mettre en place des normes de réduction des impacts environnementaux des loisirs
  + Interdire le transport d’espèces animales ou végétales d’un pays à l’autre
  + Mettre en place des sanctions importantes pour le fait de jeter ses déchets en dehors des poubelles et de les brûler
  + Mettre en place une taxe tabac progressive et étant redistributive pour les plus démunis
  + Faire des travaux de rénovation des infrastructures publiques dont la structure devient vieillissante et inciter les acteurs privés à faire de même
  + Essayer de dématérialiser un maximum les procédures administratives
  + Arrêter le financement de toutes activités en lien avec la déforestation et le réorienter vers la reforestation
  + Mettre en place une taxe sur les produits contenant des ingrédients issus de la déforestation et étant redistributive pour les plus démunis
  + Inciter les fonctionnaires aux actes écologiques
  + Convertir les agriculteurs actuels à l’agriculture biologique en mettant en place des aides
  + Arrêter le financement de l’agriculture intensive et le réorienter vers l’agriculture biologique
  + Vérifier que la nouvelle construction d’infrastructures est vraiment nécessaire et si oui arrêter de construire des infrastructures sur des zones où il y a une biodiversité importante
  + Développer les passages naturels sur les axes de transports terrestres et sur les barrages hydroélectriques
  + Nationaliser les milieux naturels et les gérer le moins possible
  + Interdire la culture de poissons et la chasse
  + Mettre en place des normes strictes de réduction des impacts environnementaux de la pêche
  + Diminuer voire supprimer le recours à des substances à activités hormonales et aux nanoparticules
  + Diminuer l’éclairage extérieur des infrastructures publiques et privées
  + Réduire au strict nécessaire l’éclairage public
  + Mettre en place des normes strictes de réduction des impacts environnementaux du rejet des eaux usées dans l’environnement et des produits contenant des substances chimiques
  + Ramasser les déchets présents en dehors des poubelles
  + Interdire les produits détruisant la couche d’ozone et interdire la géo-ingénierie
  + Interdire la pratique des feux de brousse pour déforester
  + Diminuer la température du chauffage des lieux publics à 16 °C pour les chambres et à 19 °C pour les lieux de vie
  + Développer le transport des produits par train et bateau
  + Mettre en place des primes pour l’achat de produits diminuant les impacts environnementaux
  + Interdire progressivement les produits jetables
  + Installer des récupérateurs d’eau de pluie pour arroser les terrains publics
  + Installer des trottoirs gazonnés et des bassins de rétention de l’eau de pluie dans les zones à risque d’inondation
  + Cultiver des algues pour augmenter la captation du CO2
  + Recongeler la banquise, le pergélisol et les glaciers
  + Inciter les agriculteurs à changer l’alimentation des ruminants et recouvrir les sites d’enfouissement de déchets pour qu’ils produisent moins de CH4
  + Inciter les groupements d’individus à ne pas jeter de produits alimentaires et à les donner à des associations
  + Interdire la distribution de prospectus à des fins publicitaires
  + Interdire la mise en place de panneaux publicitaires sur l’espace public
  + Diminuer la publicité sur la télévision et sur Internet et la publicité par mail, par SMS, par courrier ou par téléphone non-souhaités