

## **Grand débat national**

### **La transition écologique – 26 janvier 2019 – 17h à 19h**

*Introduction* : Renaud GEORGE, Maire

*Animation* : Cédric DREVET et Ludovic GICQUEL

#### **Les causes du constat**

Les participants discutent du diagnostic, en duo, pendant 3 min chacun : « *Pourquoi nous en sommes arrivés là ?* »

*Nuage de mot qui ressort des échanges : Energie, avidité, éducation, société du jetable, obsolescence du produit, profit, opposition social/environnement, énergies fossiles, consumérisme et confort, égoïsme, surpopulation, politiques énergétiques, manque de conscience, accumulation de certains au détriment d'autres, croissance, capitalisme, solutions chimiques pour couvrir nos besoins, mondialisation, manque d'anticipation sur les conséquences de l'innovation, modèle d'alimentation, actions collectives, héritage, lobbying financier et industriel, non prise en compte des externalités environnementales dans le modèle économique, attentisme politique, transport, mauvaise communication, pouvoir d'achat, désinformation, oubli total de la nature, avenir, puissance du climat-scepticisme, sentiment de toute puissance de l'être humain, impact écologique, coût.*

### 3/ Les propositions nationales et ou locale des groupes thématiques

Légende :

- Les propositions sélectionnées par le groupe
- Les propositions prioritaires sélectionnées par l'ensemble
- 👍 Les trois propositions ayant reçu le plus de vote

---

#### 1. Mobilité et transports

---

Propositions locales :

- 👍 Gratuité des transports en commun (TER, TCL) et mettre en place un financement par les péages autoroutiers et urbains et les parkings
- 👍 Développer des pistes cyclables réellement sécurisées
- Accroître l'offre de parking SNCF + TCL et améliorer la fiabilité des horaires
- Augmenter le covoiturage (développer des voies dédiées co-voiturage, faciliter et inciter le co-voiturage spontané)
- Développer des modes de transport alternatifs (e-vélo, e-voiture, fluvial...)
- Renforcer le rôle de la municipalité pour organiser et faciliter le Pédibus

Propositions nationales :

- Taxer davantage les transports maritimes et aériens
- Développement et incitation au télétravail
- Réduire le besoin de mobilité
- Promouvoir une offre de transport multimodale (plate-forme en ligne : transport public + co-voiturage)
- Mettre en place des dispositifs de « transport à la demande »
- Mutualiser les besoins de transport
- Créer un système de « chèques mobilité »
- Maintenir et développer les lignes SNCF
- Améliorer l'utilisation du vélo dans le train
- Réapprendre à se déplacer en marchant
- Réduire le besoin de mobilité
- Mettre en place des taxes sur le transport routier de transit

---

## 2. Déchets et économie circulaire

---

Deux axes de réflexion se dégagent sur la thématique des déchets : comment sont-ils produits au niveau des entreprises et des services ? Et, comment à titre individuel est-il possible d'agir sur la production de déchets ?

Concernant les émissions industrielles, il existe des normes d'éco conception (série des normes ISO 14 000 et ISO 26 000 de développement durable), qui peuvent contribuer à une réduction sensible dans la génération de déchets et faire réfléchir les entreprises sur leur responsabilité. Il est constaté que certains déchets sont valorisés (le carton) alors que d'autres non (le plastique). Se pose la question des alternatives, à savoir les emballages en verre (mais lourds et coûteux) et le vrac (mais dont le niveau de sécurité alimentaire reste à confirmer).

Concernant les émissions des particuliers, il est constaté que beaucoup de gens ne savent pas comment trier leurs déchets (variable d'une ville à l'autre) et qu'il est nécessaire de faire un travail d'information. S'y ajoute la problématique des suremballages et de l'obsolescence programmée.

### Propositions locales :

- Favoriser l'écoconception et introduire progressivement des critères écologiques dans les appels d'offres publics jusqu'à les rendre discriminants.
- Inciter à la mise en œuvre de composteurs individuels et collectifs et trouver des filières pour écouler le compost.
- Taxer l'émission de déchets en fonction du poids de déchets produit par ménage. (Avec trois tranches, la première gratuite, la deuxième facturée au poids, la troisième interdite).

### Propositions nationales :

- Imprimer sur chaque emballage un pictogramme indiquant dans quel bac trier l'emballage.
- Simplifier, harmoniser et normaliser la pratique du tri. La rendre plus efficace avec la mise en place de campagnes de communication.

---

## 3. Rôle de la loi et fiscalité

---

### Propositions nationales :

- Constat : l'écologie ne résiste pas toujours (ou pas souvent) aux pressions économiques et politiques

### Propositions :

- Assurer la primauté de la loi de protection de l'environnement sur les autres lois
  - Faire appliquer la loi, avec bon sens et discernement
  - Adapter la loi actuelle, parfois contre-productive
- Constat : la fiscalité écologique pénalise les moins aisés sans vraiment avoir d'effet sur les plus aisés.

**Proposition :** une fiscalité progressive, en fonction de la quantité consommée, serait plus lisible qu'une fiscalité uniforme accompagnée de mesures compensatoires pour les moins aisés. (Exemple : le m<sup>3</sup> d'eau peu taxé jusqu'à une certaine consommation par foyer, puis beaucoup plus ensuite)

- Constat : la réglementation écologique pénalise nos entreprises par rapport à leurs concurrents situés dans des pays où la réglementation est moins contraignante.  
**Proposition : instaurer une taxe carbone aux frontières de l'Europe afin que les produits importés issus de pays sans contraintes écologiques soient davantage taxés.**
- Constat : sans coercition, les individus, les collectives, les entreprises ne changent pas suffisamment leur comportement vis-à-vis de l'environnement. Comment inciter/obliger à réduire le gaspillage et la surconsommation ?  
**Proposition : réfléchir au positionnement du curseur entre coercition et incitation. Il faut veiller à ne pas produire une réglementation pléthorique et illisible.**
- Constat : les entreprises « écologiquement responsables » ne sont pas favorisées par rapport aux autres.  
**Proposition : inclure un critère environnemental dans les appels d'offres publics (accent sur le local, le télétravail, la trajet domicile-travail en vélo...)**
- Constat : manque d'exemplarité des élus  
**Proposition : contraindre les élus à montrer l'exemple**

---

#### 4. Santé

---

**Constats :** les discussions lors de l'atelier sur la transition énergétique et la santé ont établi un lien bidirectionnel entre ces deux thèmes, soit en considérant l'impact de la pollution (dans son acception générale, incluant la pollution visuelle) sur la santé mais aussi sur comment la "santé" contribuait également à la pollution.

Il a été ainsi souligné que la pollution de l'air, de l'eau et des sols par les êtres vivants (humains, animaux) avait des répercussions (re)connues sur la santé humaine (maladies respiratoires, métaboliques, impact sur la fertilité et la fécondité) mais que "l'industrie" de la santé concourait aussi à certaines formes de pollution (surconsommation médicamenteuse, gestion des effluents industriels), à la raréfaction de certains éléments minéraux (terres rares employées dans les appareils de diagnostic (scanners, RMN) et à l'utilisation croissante des consommables à usage unique (déchets hospitaliers). De plus, la raréfaction du maillage des centres de santé (hôpitaux, cabinets privés, maisons de santé) amenait les patients à utiliser leur véhicule sur de longues distances ou, plus préoccupant encore, privait certains patients de soins.

**Propositions nationales :**

- Encourager financièrement les personnels médicaux de manière à rétablir la proximité des soins.
- Organiser la refonte de la distribution du médicament par les pharmacies en ne délivrant au patient que les quantités requises (modèle anglo-saxon) permettant une limitation de la surconsommation médicamenteuse et une gestion repensée du "packaging" des médicaments (réduction des déchets).
- Créer un plan gouvernemental promouvant la nécessité et les bienfaits de la médecine qui limite la consommation de médicaments. Envisager de faire davantage appel aux médecines alternatives et douces.

- Avoir des consultations claires, dépassionnées et très anticipées sur les projets d'installations polluantes (en y incluant la pollution visuelle).
- Informer et consulter les citoyens pour les installations polluantes (air, eau, visuelle)

---

## 5. Habitat, urbanisme et territoires

---

### Propositions locales :

- Proposer les services d'un expert-conseil en énergie pour communiquer sur les aides de l'État, orienter vers les bons travaux, réaliser des diagnostics...
- Favoriser les matériaux biosourcés et locaux et répertorier des modèles pour inciter à construire différemment.
- Développer l'habitat participatif/collectif avec mutualisation des équipements et mixité générationnelle.
- Identifier une personne de la commune qui initierait/organiserait les liens entre les citoyens d'un même quartier pour mettre en commun des services et équipements (bricolage, ...)
- Faciliter la relocalisation du travail en proposant des espaces de coworking communaux.
- Favoriser l'implantation de jardins et de cultures en ville ainsi que la végétalisation des toits.
- Développer la création de coopératives de production énergétique locale et développer la production individuelle d'énergie ou les installations mutualisées à l'échelle du quartier.

### Propositions nationales :

- Inciter les propriétaires et bailleurs à isoler les logements (ou autres travaux favorisant les réductions de consommation d'énergie).
- Inciter à la limitation de la consommation d'eau en imposant des dispositifs de récupération et d'utilisation des eaux de pluie dans les constructions nouvelles.
- Réintroduire des espaces végétalisés et des sols perméables dans les villes.
- Ne pas pénaliser l'auto-construction et l'auto-rénovation.
- Inciter à rénover les bâtiments existants avec une obligation de rénovation à la revente.

---

## 6. Education

---

### Propositions locales :

- Obliger les communes à s'engager pour l'écologie auprès des écoles (inscription de la notion dans le PEDT)
- Mettre en place une académie pour tous (association locale) qui proposerait des conférences, témoignages de mise en pratique...

### Propositions nationales :

- Instaurer des modules « écologie et solidarité » de 20h/an au collège et lycée, en partenariat avec une association et intégrés dans la validation du cursus.

- Créer un service civique européen tourné vers l'environnement (après le BAC). Financement par des émissions d'obligations dites « vertes »

---

## 7. Stratégie énergétique

---

### Propositions nationales :


- Réduire drastiquement les émissions de CO<sub>2</sub> via une réduction des énergies fossiles. Se focaliser à l'international sur les pays les plus gros consommateurs de charbon ou de gaz, et taxer également très lourdement le fuel consommé par les avions et les navires.
- Développer fortement l'utilisation des énergies renouvelables. Un plan Marshall d'investissement (français ou européen) dans la recherche relative aux énergies renouvelables (solaire, éolien, géothermie) est essentiel afin d'augmenter leur rendement ou de faciliter le stockage (batteries, hydrogène, air comprimé...). Dans l'attente de nouvelles solutions moyen terme issues de la recherche, la France doit à court terme faire preuve de davantage de volonté politique pour développer l'utilisation des solutions existantes.
- Baisser significativement la consommation par tous les moyens :
  - o La chasse au gaspi : subventionner l'isolation des logements, rendre le ferroutage imbattable économiquement, interdire la fabrication de biens d'équipement avec (encourager le développement de système de puit canadien...)
  - o Initier un changement des habitudes : inciter fiscalement les entreprises à développer le télétravail, rendre l'utilisation du vélo plus pratique, s'habiller plus chaudement et moins chauffer ...
- Pour qu'il y ait moins de CO<sub>2</sub> dans l'atmosphère, il faut en consommer. A l'échelle internationale, un arrêt de la déforestation est impératif. Mais il convient aussi de stocker le CO<sub>2</sub> (puit de carbone) en créant de la biomasse (via des technologies innovantes pour lesquelles la France doit être à la pointe) ou de capter le CO<sub>2</sub> directement lorsqu'il est émis. Toutes les initiatives en ce sens, locales ou nationales, doivent être encouragées et être financées directement par une taxe sur le bilan carbone des différentes activités émettrices. En d'autres termes, le coût de retraitement du CO<sub>2</sub> doit faire partie du coût de revient d'une activité émettrice. La biomasse « renouvelable » peut aussi servir de source d'énergie.

---

## 8. Alimentation et grande distribution

---

### Propositions locales :

- Instaurer des politiques locales incitatives vis-à-vis des commerces locaux respectant des critères bio, local et socialement responsables, ainsi qu'un gel des projets de complexes commerciaux.
- Privilégier l'affectation de terrains aux producteurs bio et locaux (via la préemption de terrains ou le PLUH) et favoriser les conversions en bio des producteurs existants.
- Préserver des zones agricoles, sur le modèle de la loi sur le logement social (%m<sup>2</sup>/habitant)
-  Créer des ceintures maraîchères autour des villes afin de favoriser le développement de l'approvisionnement bio et local.
- Construire un partenariat entre les élus, les associations et les initiatives citoyennes (telles que les AMAP, initiatives pour plus de bio et local dans les restaurants scolaires).

- Créer sur chaque territoire un magasin local, éco responsable et bio disposant de produits en vrac
- Prendre en charge la question de la restauration scolaire bio

#### Propositions nationales :

- Travailler sur les coûts complets des produits en intégrant l'impact écologique. Aujourd'hui, on masque ces coûts, ce qui rend les produits conventionnels "faussement" plus compétitifs (travail sur la fiscalité, l'étiquetage ...)
- Travailler sur l'éducation des enfants et des citoyens et changer notre rapport à l'alimentation par l'éducation (saisonnalité des produits, ateliers potagers...).
- Modification des schémas de négociation pratiqués par les grandes surfaces et modification de la PAC.
- Taxation des transports d'aliments d'un bout à l'autre de l'Europe et harmonisation des normes de productions agricoles européennes.
- Garantir un prix équitable pour les producteurs bio et fixer et respecter une échéance sur l'interdiction des pesticides (5 ans).
- Elaborer des politiques favorisant le vrac et les contenants réutilisables (consignes).

---

## 9. Biodiversité

---

#### Propositions locales :

- Créer des zones de jachères fleuries
- Préserver des zones non-constructibles, zones humides...

#### Propositions nationales :

- Intensifier les recherches indépendantes sur les traitements naturels pour supprimer tous les intrants chimiques (glyphosate, ...)
- Informer la population et les agriculteurs sur les dangers et effets des produits chimiques.
- Exiger la transparence de l'action des lobbies auprès des élus.
- Rendre l'exploitation des forêts, abeilles, oiseaux, insectes... durable et intelligente. Réguler la chasse en réduisant le nombre d'espèces chassées (65 en France vs. 24 en Allemagne) en interdisant la chasse aux filets. Et enfin, remettre le permis de chasse à son coût antérieur.
- Développer l'aide aux agriculteurs bio et faciliter leur installation. Encourager la conversion d'autres agriculteurs.
- Protéger les espaces agricoles : préférer une densification de l'habitat à une extension des zones urbanisées.

---

## 10. Place de l'écologie dans la société

---

#### Propositions nationales :

- L'écologie doit être au cœur de la société et donc de l'économie. A chaque nouvelle technologie, innovation, à chaque nouveau produit (industriel ou autres), la primauté

écologique doit exister. Par exemple, un produit innovant mais qui aurait un impact écologique négatif ne devrait pas être commercialisé.

- Informer le citoyen sur la provenance exacte de tous les produits commercialisés (alimentaires, textiles...) et de leur bilan carbone. Rendre obligatoire un étiquetage précis afin de responsabiliser le citoyen.
- Définition d'une charte écologique et inscription de l'écologie dans la Constitution française.

**Propositions locales :**

- Informer la population sur les initiatives écologiques. Au niveau communal, les habitants doivent être informés sur les moyens individuels de mettre en place la transition écologique. Cette information pourrait s'inscrire dans le journal communal sous forme d'encart pouvant avoir comme titre : « Acte citoyen et écologique ». Il pourrait s'agir d'informations sur des lieux de productions bio ou écologiques dans le coin, des manières de changer son quotidien (comment faire sa propre lessive : gain écologique et financier, comment économiser son énergie...). Finalement il s'agirait pour le citoyen d'obtenir des connaissances sur le sujet afin d'agir concrètement et de contribuer petit à petit à un changement de notre façon de vivre.

---

## 11. Social et écologie

---

**Propositions locales :**

- Conditionner l'attribution de subventions à des critères écologiques sociaux.
- Attribuer les jardins sous conditions de ressources à des familles qui partagent une partie de leur récolte avec d'autres en difficulté financière.

**Propositions nationales :**

- Atteindre les objectifs de développement durable 2030, respecter les engagements pris (COP21), mettre en place une planification plus contraignante et plus précise.