

Compte-rendu du débat sur la transition écologique,
sa nécessité mais aussi ses contraintes

Quérénaing, le 6 mars 2019, de 19 h à 21 h 30

35 participants entre 30 et 80 ans.

Début de séance :

- présentation du déroulement du débat
- le diagnostic, les enjeux

Travail en groupe (de 5 à 8 personnes), le questionnaire « Contribuer au débat » est présent sur chaque table, il est précisé qu'il n'est qu'une aide pour lancer la discussion : il ne doit pas être un carcan.

Restitution des travaux de groupe, débat

Tous les problèmes semblent importants dans le domaine de l'environnement, il y a unanimité pour dire que notre vie quotidienne est aujourd'hui touchée par le changement climatique, que le problème est mondial et qu'il est urgent de tout faire pour limiter les dégâts.

✓ La mobilité

La voiture est utilisée exagérément : il faut se déplacer autrement (covoiturage, navettes, transports en commun, vélo (donc pistes cyclables)), il faut accentuer les recherches sur des moteurs moins polluants (attention de ne pas nous rendre dépendants d'autres pays comme pour les batteries de voitures électriques qui contiennent des métaux rares).

Un ferroutage plus développé permettrait une circulation moins polluante des camions.

D'une manière générale, relocaliser l'économie, diminuer la taxation des entreprises françaises pour favoriser leur compétitivité et donc diminuer les déplacements coûteux et polluants pour faire venir des choses de très loin alors que l'on pourrait les fabriquer plus près. Développer aussi le social business. Enfin, réaliser une équité dans les taxes sur les carburants (bateaux, avions).

✓ Les bâtiments

L'isolation, la géothermie sont des solutions alternatives plus économiques pour le chauffage mais elles doivent être aidées financièrement et une simplification des aides actuelles s'impose, par exemple, le dossier d'obtention du prêt à taux

zéro est complexe pour tous (emprunteur, entreprise qui réalise les travaux), c'est un véritable parcours d'obstacles.

Une suggestion : obligation de panneaux photovoltaïques sur tous les bâtiments communaux.

Inciter financièrement à la récupération des eaux pluviales.

Rendre le tri sélectif universel, actuellement les types de plastiques sont nombreux et le tri sélectif se réalise différemment selon le prestataire choisi.

Généraliser les composteurs.

✓ La transition vers des énergies décarbonées

Produire de l'électricité à partir de sources moins polluantes est une nécessité mais il faut que les pays voisins suivent, par exemple l'Allemagne a décidé de la sortie du nucléaire en 2022 mais elle est très dépendante des énergies fossiles comme le charbon et produit donc bien plus de CO₂ par kWh que la France.

Le nucléaire qui est une énergie décarbonée pose le problème du stockage des déchets et des stocks d'uranium qui ne sont pas inépuisables.

✓ L'agriculture

Aller vers la consommation d'aliments « bio » est souhaitable mais le rendement est plus faible, donc les produits sont plus chers et pas à la portée de tous, les circuits courts sont à privilégier.

L'utilisation des pesticides ou autres produits chimiques est source de pollutions importantes de l'air et de l'eau, y compris et surtout dans les zones rurales, conduisant à la disparition des insectes, abeilles, papillons, à la survenue de maladies du type allergies, cancers,...

Interdire les produits chimiques comme le glyphosate est nécessaire mais les participants relèvent que les agriculteurs ne disposent pas d'alternative. Là encore les recherches doivent être accélérées pour offrir à ces derniers des alternatives satisfaisantes.

✓ Et enfin..... nous avons suggéré.....

D'agir contre l'obsolescence programmée des matériels.

Décider des abattements d'impôts aux bons comportements environnementaux.

Enseigner dès l'école le respect de l'environnement, le tri des déchets,...

Supprimer toutes les taxes pour les uns, tous les impôts pour d'autres (ce qui est sous-entendu par là c'est qu'il faut une totale réforme fiscale qui soit claire et équitable pour tous, en respectant le principe du pollueur payeur)

Certains souhaitent réduire la pollution lumineuse la nuit en éteignant l'éclairage public pendant un certain créneau horaire mais d'autres mettent en avant le souci de sécurité.

En conclusion :

Ce débat a montré une vraie prise de conscience des problèmes de la transition écologique. Il n'a pas forcément apporté de solutions miracles mais il est ressorti que l'écologie c'est l'affaire de tous et qu'il est plus que temps d'agir.