



**MOUNIR
BELHAMITI**
Député de Loire-Atlantique

Le grand
débat national
— —
Nantes-Orvault-Sautron

Transition écologique

Restitution des contributions
Débat Orvault/Sautron du 27.02.19

Transports - 1

- Développer les réseaux de transports en commun : Inter-communes, entre les terminus, et au-delà de la première couronne
- Adapter les horaires des transports en commun
- Réduire le coût des transports en commun
- Améliorer la qualité des transports en commun
- Encourager le choix du « sans voiture » pour lutter contre la culture de la voiture, appliquer un tarif préférentiel aux personnes qui font le choix de ne pas avoir de voiture
- Inciter les utilisateurs à privilégier les transports communs
- Remplacer le référentiel économique par le référentiel écologique en matière de stratégie pour la mobilité
- Encourager le covoiturage/ramassage de proximité
- Instaurer une amende pour ceux qui roulent seuls dans leur voiture

Transports - 2

- Développer le ferroutage et le fluvial pour limiter l'impact des camions
- Développer le réseau de vélos partagés, la location de vélo, l'aide à l'achat de vélo
- Développer des pistes cyclables qui soient sécurisées (exemple : pistes cyclables où on doit s'arrêter 14 fois quand sur le même trajet les voitures ne s'arrêtent pas - changer la priorité) - voire réduire la taille des trottoirs
- Favoriser les véhicules électriques pour les petits déplacements des services publics (exemple : La Poste)
- Rendre moins cher les transports plus propre (exemple train moins cher que l'avion)
- Avoir des liaisons inter régionales en train réalistes (exemple Nantes Bordeaux en 5h)
- Encourager les automobilistes à covoiturer en leur laissant la voie de gauche sur l'autoroute
- Aménager des voies spéciales bus lors de travaux de voirie

Transports - 3

- S'assurer que ceux qui n'ont pas le choix d'utiliser leur voiture soient aidés
- Mettre en place des péages aux portes des grandes villes pour financer les transports en commun
- Augmenter le nombre de parking-relais
- Fixer une limite de pollution pour les véhicules
- Développer un « plan quinquennal » sur du ferroviaire à l'hydrogène
- Diminuer le poids des cars roulant au diesel
- Abaisser la vitesse à 70km/h ou 80 sur les périphériques
- Supprimer l'obligation de réduire la vitesse en cas de pic de pollution car si on ralentit, on reste plus longtemps sur la route et on pollue plus
- Rendre cohérente la politique de transport en France et la notion de service au public

Transports - 4

- Mettre en place des navettes gratuites collectives dans les hyper centres
- Supprimer les ralentisseurs car tout le monde réaccélère après et donc pollue
- Encourager le déplacement mixte vélo/tram
- Améliorer les liaisons bus/tramway
- Développer les véhicules à hydrogène
- Rétablir la taxe carbone et la flécher pour la transition
- Développer les parkings de covoiturage
- Développer un programme de sécurisation du covoiturage
- Limiter les transports aériens aux déplacements indispensables
- Produire davantage de véhicules propres

Transports - 5

- Clarifier les impacts de pollution de tous les véhicules : Plus de transparence sur les véhicules propres pour le choisir
- Renforcer les aides à l'achat de la voiture électrique ou écologique
- Financer les lieux de recharge
- Faire en sorte que les services de l'Etat montrent l'exemple : réduire le nombre de voitures, ne pas accepter les dépassements de vitesses, circuler en vélo
- Redonner confiance à ceux qui pensent qu'ils ont été manipulés car on leur a dit de rouler au diesel alors qu'on leur demande aujourd'hui d'arrêter et de rouler à l'électrique
- Limiter les sports polluants, compétitions automobiles

Agriculture - 2

- S'appuyer sur le numérique (plateforme dédiée)
- Interdire la spéculation sur l'alimentation en bourse
- Interdire les grosses exploitations telles que la « ferme des mille vaches »
- Encourager une agriculture respectueuse des sols et de l'environnement en général
- Interdire les produits nocifs pour l'environnement
- Clarifier la position du gouvernement et fixer une date officielle pour l'interdiction du glyphosate
- Rémunérer les agriculteurs pour l'entretien du paysage
- Eloigner les lobbys des politiques (exemple des élus qui défendent le glyphosate)
- Développer une gestion durable des forêts
- Supprimer la Société d'aménagement foncier et d'établissement rural

Agriculture

- Accompagner les agriculteurs dans la transition écologique (investissement et formation)
- Arrêter l'agriculture intensive
- Arrêter de taxer les agriculteurs qui s'installent ou se convertissent en Agriculture biologique
- Mettre les fermes non exploitées à la disposition des agriculteurs qui souhaitent s'installer en bio
- S'appuyer sur les Instituts dédiés aux labels bio
- Ré-orienter la PAC pour favoriser le bio
- Orienter les programmes des lycées agricoles vers le bio
- Mieux rémunérer les agriculteurs en favorisant les labels qui portent sur l'intérêt des producteurs
- Agir fortement pour les abeilles : exemple, baisser les charges des apiculteurs
- Demander aux chambres d'agriculture plus de pédagogie

Consommation - 1

- Baisser la TVA pour les produits bio et locaux et les produits de première nécessité
- Taxer les produits traités ou ayant une incidence sur la santé (type nutella)
- Baisser notre consommation, individuellement et collectivement
- Produire des produits plus fiables pour ne pas avoir besoin de les renouveler si souvent. Exemple : électroménager.
- Contrôler la grande distribution pour garantir plus de transparence sur l'origine des produits et leur composition. Obliger l'étude du cycle de vie lors de la création d'un objet
- Ne pas autoriser la mise sur le marché de produits sur la seule base des tests des producteurs
- Embaucher davantage d'inspecteurs pour contrôler le respect des normes par les entreprises. S'assurer que ces inspecteurs restent indépendants
- Imposer une place plus importante de produits locaux dans la grande distribution

Consommation - 2

- Imposer la transparence sur les biens de consommation
- Favoriser les cycles courts et limiter les distances parcourues par les biens de consommation
- Poids trop important des circuits de production de la viande (poids économique des différentes filières intermédiaires) et répercussion sur la qualité
- Être plus transparent sur ce qui est dangereux ou pas
- Développer le vrac
- Interdire l'eau en bouteille
- Privilégier le bien-être animal
- Pousser la réduction de la consommation de viande
- Favoriser l'économie des entreprises locales
- Créer une clause de proximité des entreprises

Engagement écologique - 2

- Cadrer l'externalisation de missions vers le privé ,pour que certains territoires ne soient pas oubliés
- Maintenir les aides sur la durée
- Faire peser la responsabilité environnementale des entreprises
- Eduquer les adultes à montrer l'exemple et avoir une demie journée par mois de nettoyage public
- Ne pas donner satisfaction aux revendications immédiates au détriment des investissements nécessaires à la transition écologique. Ne pas faire que du court terme
- S'engager dans la décroissance – renoncer à un certain confort
- Mettre en place une écologie moins punitive - Arrêter la pression morale ou intellectuelle sur l'écologie
- Eduquer les consommateurs à la sobriété

Engagement écologique - 1

- Prendre un vrai virage écologique quitte à être un peu brutal
- Favoriser le partage des équipements
- Instaurer une charte citoyenne pour éviter la dictature écologique à moyen terme
- Développer la cohésion citoyenne autour de la transition écologique
- Arrêter de faire de l'écologie dans une logique productiviste (remplacement des voitures)
- Arrêter de culpabiliser l'utilisateur et obliger les producteurs/entreprises à les orienter vers la transition écologique
- Etablir l'écologie et pas l'argent comme principe de base : vérifier l'impact écologique avant de prendre toute décision.

Engagement écologique - 3

- Sensibiliser les plus jeunes au développement durable, aux énergies renouvelables
- Appuyer sur les bienfaits du « bien manger » à l'école
- Apprendre les gestes de consommation profitables au local
- Promouvoir l'autoconsommation collective
- Imposer les dispositifs antipollution aux entreprises
- Informer les jeunes sur l'impact de l'utilisation d'Internet
- Uniformiser les normes au moins à l'échelle européenne
- Créer une volonté politique à long terme, anticiper les événements au lieu de les subir. Se fixer des objectifs à 20 ans, 30 ans...

Engagement écologique - 4

- Former les jeunes et être des consommateurs responsables et former sur les cycles des saisons
- Oser aller plus lentement : Être moins exigeant sur les délais
- Développer l'Économie Sociale et Solidaire (ESS)
- Simplifier les grands projets écologiques afin pour qu'ils soient plus rapidement mis en œuvre
- Mettre en place une police de l'environnement, qui verbalise citoyens et entreprises
- Sensibiliser la population sur les conséquences de leur comportement, verbaliser les comportements nuisibles
- Créer un service public pour que chacun puisse réaliser son bilan carbone

Energie - 2

- Avoir une fabrication des panneaux solaires seine
- Ne plus présenter l'énergie nucléaire comme une énergie propre
- Mieux informer sur les énergies renouvelables
- Valoriser et faire la promotion de la méthanisation
- Favoriser l'installation de panneaux solaires sur les toits disponibles
- Mener une campagne forte auprès des citoyens sur les multiples solutions possibles pour aller dans le sens de l'écologie
- Développer l'utilisation de l'hydrogène, facile à produire, facile à utiliser (crainte que le poids de la filière pétrole soit trop important dans les décisions)
- Créer des réseaux d'hydrogène de ville

Energie - 1

- Garantir un minimum vital en énergie et en eau par foyer, au-delà duquel les usagers payent plus
- Subventionner les projets citoyens écologiques
- Valoriser notre littoral en misant sur l'éolien offshore et les énergies marines
- Simplifier les études environnementales pour ne pas freiner le développement de la filière éolienne
- Limiter à 3 ans les recours possibles contre la construction d'éoliennes
- Diminuer le temps des enquêtes publiques pour les installations éoliennes et de panneaux solaires
- Encourager le remplacement des vieux équipements pour passer au renouvelable

Energie - 3

- Informer sur les déchets nucléaires et le coût du démantèlement
- Utiliser le gaz de schiste que l'on sait exploiter plus proprement qu'avant
- Impulser des petites coopératives éoliennes locales avec des petites productions en ne négligeant pas les risques d'une auto-production
- Faire attention au photovoltaïque et éolien car on ne peut pas produire en continu, c'est très cher de stocker l'électricité + problèmes écologiques sur les batteries
- Utiliser l'énergie des marées
- Diminuer le prix de rachat de l'éolien et du solaire
- Développer le stockage de l'électricité

Déchets - 1

- Développer les filières de recyclage pour anticiper les problèmes de demain (batteries, photovoltaïque)
- Harmoniser les règles liées au tri entre les communes et simplifier les règles
- Collecter les ordures ménagères une semaine côté pair, une semaine côté impair de la rue pour faciliter le ramassage et limiter les nuisances
- Mettre des composteurs à la disposition des habitants des logements collectifs
- Être plus transparent sur le traitement des métaux lourds
- Interdire tous les sacs plastiques
- Faire un classement par villes trieuses et à l'inverse
- Faire un classement des entreprises les moins trieuses, les plus polluantes

Déchets - 2

- Changer notre mode de consommation des médicaments. Stop au boîtes et délivrer le nombre exact de médicaments
- Faciliter l'installation de recycleries
- Apprendre à traiter les déchets sur place
- Démocratiser l'implantation de poulailler en ville pour éliminer les déchets
- Trier plus, comme en Allemagne
- Limiter les emballages (vrac), responsabiliser les industriels, boycotter les gros emballages, notamment pour les achats en ligne qui utilisent des gros cartons pour expédier des petits produits - Interdire plusieurs emballages sur un même produit

Déchets - 3

- Remettre en place les consignes
- Mieux informer sur le tri (coûts du traitement, impact du suremballage, bénéfique à mieux trier...). Informer sur ce qui se passe après l'action du tri, par exemple pour le tout-venant à la déchetterie
- Mieux contrôler ce que les gens déposent à la déchetterie
- Favoriser la récupération en déchetterie – favoriser l'échange
- Développer les boîtes à dons
- Développer les formations des métiers de la réparation

Recherche et Développement

- Promouvoir la recherche dans le nucléaire pour limiter/ré-utiliser/éliminer les déchets nucléaires
- Encourager la recherche pour optimiser les consommations des avions
- Encourager la recherche pour optimiser les rendements des moteurs thermiques plutôt que les convertir à l'électrique
- Financer la recherche sur les engrais naturels pour supprimer les pesticides
- Favoriser la recherche vers des solutions d'avenir : nous n'avons plus de technologies novatrices
- Favoriser la recherche pour la réutilisation des déchets nucléaires
- Favoriser la recherche sur le véhicule autonome

Logement - 1

- Mettre en nue-propriété le foncier des nouveaux logements pour éviter la spéculation
- Mieux gérer le chauffage collectif
- Imposer les constructions passives dans le neuf
- Fixer des prix pour l'isolation
- Encourager la rénovation énergétique en accordant des crédits d'impôts
- Relancer une politique interventionniste en matière de logements neufs, tout en densifiant et développant les infrastructures de transport
- Obliger les propriétaires à isoler et mettre aux normes les biens immobiliers en location
- Mettre en place une politique de rénovation massive des bâtiments
- Rendre obligatoire la rénovation à chaque vente de maison en fonction des DPE

Logement - 2

- Demander un « plan isolation des bâtiments » national pour inciter les particuliers et contraindre les entreprises et les administrations à œuvrer en ce sens
- Limiter l'étalement urbain, favoriser la densification tout en permettant l'agriculture urbaine
- Faire évoluer les systèmes de construction pour réduire la nécessité de chauffage ou de climatisation
- Mieux gérer la consommation d'eau - Douche connectée - douche infinie
- Interdire l'utilisation d'eau potable potable pour les toilettes
- Récupérer les eaux de pluie
- Avoir une politique d'habitat vertueux

Mobilité

- Encourager le télétravail
- Permettre la flexibilité des horaires de travail pour mieux répartir les flux
- Mettre à disposition des lieux communs pour les salariés qui souhaitent télétravailler au plus proche de chez eux
- Moduler les heures d'embauche et de débauche, pour réguler le trafic

Financement de la transition - 1

- Taxer les produits pétroliers pour financer la transition écologique
- Lutter contre l'évasion fiscale pour financer la transition écologique - Taxer les GAFA
- Faire preuve de plus de transparence sur le financement de la transition et l'utilisation des recettes perçues par l'état via les nouvelles taxes
- Maintenir les aides de l'état dans la durée pour financer la transition écologique
- Faciliter l'investissement dans les énergies renouvelables en accordant des prêts avantageux
- Mieux répartir les taxes liées à l'écologie
- Ne pas se contenter d'augmenter les impôts pour obtenir un comportement plus écologique

Financement de la transition - 2

- Lier écologie et économie en mettant l'accent sur les emplois créés
- Mieux partager les richesses pour financer la transition écologique
- Consacrer un % du PIB uniquement dédié à la transition écologique
- Informer sur les sommes collectées pour l'écologie et utilisées pour l'écologie
- Donner des amendes en cas de mauvais comportement (jeter les déchets dans la rue, etc)
- Utiliser le CSPE pour le photovoltaïque
- Taxer le kérosène
- Donner plus de visibilité, en avance, sur les futures taxes écologiques et présenter le plan aux gens

Divers

- S'assurer que les études environnementales soient indépendantes en créant une autorité de transparence pour protéger les consommateurs
- Passer des accords internationaux avec les pays gros pollueurs
- Arrêter le bétonnage et l'artificialisation des sols : exemple de Paris où les meilleures terres agricoles sont sacrifiées au profit de la construction de structures de loisirs
- Forcer la Chine et les USA à émettre moins de CO2
- Interdire la chasse à courre
- Contrôler la chasse en fonction de la régulation naturelle (via les prédateurs)
- Replanter des arbres