

GRAND DEBAT NATIONAL

DEBAT SUR LA TRANSITION ECOLOGIQUE « PASSER AU VERT DANS MON QUARTIER ! »

Organisé par l'association Energies Nouvelles en Ile-de-France (EN-IDF)

Samedi 9 mars 2019 à partir de 17h00

Local LCR 34 rue Georges Boisseau - 92110 Clichy

- Nombre de participants : 52
- Le débat s'est déroulé en **2 temps** :

▪ 17h à 18h :

- présentation du déroulé,
- lecture de la charte
- projections sur vidéoprojecteur et lecture des **17 questions** liées au thème choisi avec recueil des réponses restituées ci-dessous :

01.

Quel est aujourd'hui pour vous le problème concret le plus important dans Le domaine de l'environnement ?

(Vote à main levée)

- La pollution de l'air : **10** voix
- Les dérèglements climatiques (crue, sécheresse) : **17** voix
- L'érosion du littoral : **1** voix
- La biodiversité et la disparition de certaines espèces : **1** voix
- Autres, précisez : pas d'autre précision formulée

02

Que faudrait-il faire selon vous pour apporter des réponses à ce problème ?

(Passage du micro et recueil des interventions.)

Propositions des intervenants :

- Changer nos habitudes au quotidien ;
- Expliquer le tri dans nos logements, lutter contre l'incivilité, mettre un sergent de ville ;
- Il s'agit d'un problème international mais nous pouvons agir au quotidien : éviter l'utilisation des voitures, diminuer le chauffage ;
- La transition écologique.

03.

Diriez-vous que votre vie quotidienne est aujourd'hui touchée par le changement climatique ?

(Vote à main levée)

Oui : **14** voix

Non : **6** voix

Si oui, de quelle manière votre vie quotidienne est-elle touchée par le changement climatique ?

(Passage du micro et recueil des interventions.)

- On passe du chaud au froid, on change nos habitudes et ne sait plus comment s'habiller ;
- La canicule l'été.

04.

À titre personnel, pensez-vous pouvoir contribuer à protéger l'environnement ?

(Vote à main levée)

Oui : **18** voix

Non : **2** voix

Si oui, que faites-vous aujourd'hui pour protéger l'environnement et/ou que pourriez-vous faire ?

(Passage du micro et recueil des interventions.)

- Le tri sélectif des déchets au quotidien ;
- Eviter le gaspillage et diminuer la quantité de nos déchets [lingettes, sacs en plastique (utilisation d'un cabas pour les courses)] ;
- Généraliser et rendre accessible le compostage au plus près des bassins de vie ;
- Achat en vrac (éviter les emballages plastiques) ;
- Achat des produits nationaux ;
- Achat de nos aliments selon les saisons (respect des cycles de la nature) ;
- Regarder les étiquettes, la composition de nos aliments et vérifier la provenance de nos produits afin d'éviter la surconsommation et la consommation de produits génétiquement modifiés ;
- Accessibilité aux familles les plus modestes des produits bio ;
- Favoriser l'utilisation des transports en commun ;

- Limiter la surconsommation d'électricité (éclairage public).

05. **Pensez-vous que vos actions en faveur de l'environnement peuvent vous permettre de faire des économies ?**

(Vote à main levée)

Oui : **25** voix

Non : **4** voix

06. **Qu'est-ce qui pourrait vous inciter à changer vos comportements comme par exemple mieux entretenir et régler votre chauffage, modifier votre manière de conduire ou renoncer à prendre votre véhicule pour de très petites distances ?**

(Passage du micro et recueil des interventions.)

- La conscience de chacun ;
- Incitation financière des citoyens (gratuité des transports en commun...) ;
- Incitation à l'utilisation du co-voiturage ;
- Intervention des pouvoirs publics notamment concernant l'isolation des logements et l'aménagement du territoire (aspect pratique) pour rapprocher les bassins d'emploi des bassins de vie.

07. **Quelles seraient pour vous les solutions les plus simples et les plus supportables sur un plan financier pour vous inciter à changer vos comportements ?**

(Passage du micro et recueil des interventions.)

- Subventions et avantages fiscaux
- Déductions - exonérations fiscales pour inciter à l'investissement

08. **Par rapport à votre mode de chauffage actuel, pensez-vous qu'il existe des solutions alternatives plus écologiques ?**

(Vote à main levée)

Oui : **6** voix

Non : **3** voix

Si oui, que faudrait-il faire pour vous convaincre ou vous aider à changer de mode de

chauffage ?

(Passage du micro et recueil des interventions.)

- Investir dans les énergies renouvelables
- Améliorer la qualité du chauffage urbain, plus écologique (utilisation des déchets pour fabriquer de la chaleur) ;
- Investir dans la recherche et la construction (exemple : pour construire des immeubles « fabriquant » leur propre chaleur) ;
- Travaux dans l'isolation thermique et protéger contre le réchauffement climatique l'été ;
- Mise en place d'un chauffage plus écologique (en optimisant l'utilisation du bois de notre pays : - avis partagés sur cette proposition dans la salle-) ;
- Investir contre le gaspillage des énergies et de la chaleur.

09.

Diriez-vous que vous connaissez les aides et dispositifs qui sont aujourd'hui proposés par l'État, les collectivités, les entreprises et les associations pour l'isolation et le chauffage des logements, et pour les déplacements ?

(Vote à main levée)

Oui : **0** voix

Non : **22** voix

(Passage du micro et recueil des interventions.)

- Constat : complexité du dispositif et défaillance du service public pour informer, conseiller et traiter les demandes relatives aux différentes aides et dispositifs qui sont aujourd'hui proposés par l'État, les collectivités, les entreprises et les associations pour l'isolation et le chauffage des logements, et pour les déplacements.

10.

Avez-vous pour vos déplacements quotidiens la possibilité de recourir à des solutions de mobilité alternatives à la voiture individuelle comme les transports en commun, le covoiturage, l'auto-partage, le transport à la demande, le vélo, etc. ?

(Vote à main levée)

Oui : **30** voix

Non : **0** voix

Je n'utilise pas la voiture pour des déplacements quotidiens : pas de réactions

Si oui, que faudrait-il faire pour vous convaincre ou vous aider à utiliser ces solutions alternatives ?

- Rendre les solutions alternatives davantage accessibles et pratiques ;
- Dans les zones urbaines (particulièrement en métropole parisienne) : appliquer des mesures coercitives (par exemple réduire la circulation des véhicules individuels dans les centres-villes)
- Péage urbain pour financer les nouveaux investissements

11.

Pensez-vous que les taxes sur le diesel et sur l'essence peuvent permettre de modifier les comportements des utilisateurs ?

(Vote à main levée)

Oui : **11** voix

Non : **13** voix

12.

À quoi les recettes liées aux taxes sur le diesel et l'essence doivent-elles avant tout servir ? (1 seule réponse possible)

(Vote à main levée)

- À baisser d'autres impôts comme par exemple l'impôt sur le revenu ? **0** voix
- À financer des investissements en faveur du climat ? : **14** voix
- À financer des aides pour accompagner les Français dans la transition écologique ? : **21** voix

13.

Selon vous, la transition écologique doit être avant tout financée :

(1 seule réponse possible)

(Vote à main levée)

- Par le budget général de l'État : **0** voix
- Par la fiscalité écologique : **0** voix
- Les deux : **30** voix
- Je ne sais pas : **0** voix

14.

Et qui doit être en priorité concerné par le financement de la transition écologique ? (Plusieurs réponses possibles)

(Vote à main levée)

- Les entreprises : **0** voix
- Les administrations : **0** voix
- Les particuliers : **0** voix
- Tout le monde : **30** voix

15.

Que faudrait-il faire pour protéger la biodiversité et le climat tout en maintenant des activités agricoles et industrielles compétitives par rapport à leurs concurrents étrangers, notamment européens ? (1

seule réponse possible)

(Vote à main levée)

- Cofinancer un plan d'investissement pour changer les modes de production : **3** voix
- Modifier les accords commerciaux : **14** voix
- Taxer les produits importés qui dégradent l'environnement : **20** voix

16.

Que pourrait faire la France pour faire partager ses choix en matière d'environnement au niveau européen et international ?

(Passage du micro et recueil des interventions.)

- Engager des négociations au niveau européen et pas uniquement au niveau national ;
- Reprendre une partie de son activité industrielle actuellement implantée à l'étranger ;
- Imposer aux fabricants de rallonger la durée de vie / de garantie des produits pour lutter contre l'obsolescence programmée ;
- Inciter ses citoyens à consommer des produits fabriqués en Europe plutôt qu'à l'étranger ;
- Faire un effort sur le coût écologique de notre énergie (gestion de nos déchets nucléaires) et renforcer la sécurité de nos centrales nucléaires ;

- Campagne de communication : véhiculer auprès des citoyens des messages simples permettant par exemple d'économiser l'énergie au quotidien.

17. Y a-t-il d'autres points sur la transition écologique sur lesquels vous souhaiteriez vous exprimer ?

Réponses recueillies dans la deuxième partie ci-dessous

▪ 18h à 20h :

- Débat libre - Réflexion en petit groupe dans la salle sur 4 sous-thèmes : mobilité, logement, énergie et alimentation.
Restitution écrite sur post-it roses (pour les constats) verts (pour les solutions), argumentée par les participants :

THEME : MOBILITE	
CONSTATS	SOLUTIONS
Trop de voitures individuelles, particulièrement en ville.	Proposer une circulation alternée plus fréquente
	Encourager le covoiturage
	Augmenter les pistes cyclables
	Encourager et développer le télétravail
	Horaires décalés pour les entreprises pour éviter les bouchons
	Privilégier les transports en commun
	Restreindre l'usage de la voiture d'une façon coercitive raisonnée
	Limiter les importations longues distance
Peu d'espace sur les trottoirs mais toujours de l'espace public pour que les voitures puissent rouler et se garer : "la voiture est reine"	
Peu de transports en commun dans la France rurale.	
Trop de difficultés constatées dans les transports en commun : ils sont peu fiables et réguliers	Des abribus pour attendre les bus et le TUC de Clichy-la-Garenne pour faciliter leur utilisation plutôt que la voiture. Le TUC à Clichy : le temps d'attente peut-être très long. Que le temps d'attente bénéficie d'un affichage, ce qui est actuellement inexistant (existe à Saint-Ouen, c'est donc possible).

THEME : ALIMENTATION	
CONSTATS	SOLUTIONS
	Généraliser l'accès au compactage des canettes
Trop d'emballages	Favoriser la vente/l'achat en vrac
	Sensibiliser les gens à apporter leurs contenants
Trop d'origine des produits	Consommer Français
Consommation excessive des produits sans respecter les saisons	Consommer les produits de saison.
	Taxer fortement les fruits et légumes hors saison
Consommation excessive et gaspillage	Limiter les promotions
	Privilégier les réparations du matériel
	Eviter le gaspillage en achetant moins
	Meilleure gestion de sa consommation : vérifier son frigo avant achat et dates de péremption
	Les magasins ne doivent plus jeter leurs produits mais les donner aux associations
Trop de produits alimentaires (fruits/légumes) importés souvent de loin	Plus d'aide à la conversion et au maintien de l'agriculture biologique
Monopole des grandes surfaces (surtout en province)	
Mode de production intensif, peu respectueux de l'environnement	Interdiction d'utiliser des produits nocifs pour la santé ou trop de produits de l'agroalimentaire
Nourriture à emporter sur-consommatrice de plastique. Idem pour les courses	Interdiction rapide du plastique auprès des industriels
PAC donnée aux énormes exploitations, peu d'aide pour les petites	Meilleure répartition de la PAC. Arrêter de favoriser les grandes exploitations.
La guerre des prix	Copier le monopole d'Avignon en termes d'alimentation collective
	Taxer plus fortement les produits sur-emballés (sachets individuels de gâteaux, etc..)
	Encourager les modes de production et de distribution plus sains (produits locaux, de terroirs, circuits courts, magasins en vrac, coopérative d'achat, etc...)
	Moins d'emballage plastique et carton.
	Privilégier les circuits courts

THEME : ENERGIE	
CONSTATS	SOLUTIONS
La planète se réchauffe. On a battu les records de température en 2018 et hiver 2019.	Diminuer l'émission de CO2 et de gaz à effets de serre.
Développement d'insectes de rongeurs et autres.	
Laisser les appareils en veille	Eteindre les appareils dans la nuit
	Mieux gérer ses systèmes en veille (Smartphone, Box internet, Box TV...)
Trop d'écrans partout (métros, agences immobilières)	Interdire les affichages publicitaires via des écrans
Pas de possibilité de baisser la température du chauffage dans la journée	Baisser notre chauffage quand on quitte notre logement ou bureau
Surchauffe des logements collectifs, des magasins	Avoir des personnes responsables qui coupent les radiateurs au moins en partie le soir, le week-end et pendant les vacances.
Chauffage très mal régulé dans les écoles et bâtiments publics	
	Avoir des recycleries
Trop de fierté par rapport à l'énergie nucléaire "propre" qui encourage l'installation de volets électriques, chauffages électriques, etc...	Récupérer un maximum d'énergie perdue/gaspillée : biogaz, énergie cinétique, trottoirs, pistes de danse, salle de concert, de gym, énergie thermique des usines, transports, etc...
	Utiliser l'hydro, éolien, solaire, nucléaire
Peu de recherche et soutien de l'investissement dans les énergies renouvelables	Recherche et soutien de l'investissement dans les énergies renouvelables
	Installation de panneaux solaires sur les toits des immeubles ou de petites éoliennes pour alimenter les parties communes, dépendances ou autre ; pour la création de milliers d'emplois et répondre aux fortes demandes en énergie
	Supprimer gaz, pétrole, le bois, le charbon
	Faire dégivrer son frigo

THEME : LOGEMENT	
CONSTATS	SOLUTIONS
Pertes thermiques et d'énergie en générale	Avoir de meilleures normes
Normes thermiques pas assez contraignantes pour les constructeurs (RT 2012)	
Passoires thermiques	Création d'un service vérifiant l'isolation thermique de chaque appartement avec notification du constat et des préconisations à observer. Le propriétaire reçoit 50% d'aide de l'ETAT à condition de procéder immédiatement à la mise en œuvre préconisée
Pas de lieu d'échanges ou d'information pour les aides ou conseils techniques auprès de la municipalité	Mettre en place des personnes de conseil pour bilan et propositions de plan de réduction de la consommation d'énergie
Aides gouvernementales ou autres pas claires, pas facilement identifiables	Avoir des conseillers de mairie pour informer/orienter les propriétaires
Immeubles avec du chauffage collectif trop élevé	
Il y a urgence à sauver les abeilles	Sensibiliser les copropriétés qui pourraient loger une ruche
Mauvaise gestion des déchets	Proposer des composteurs
	Limiter le chauffage grâce à l'isolation et régulation thermique
	Entretien des réseaux de chaleur urbains
	Eviter la surconsommation due à la climatisation
	Conseil adapté pour connaître le type d'aide Ad hoc
	Solaire thermique pour eau chaude