



FAITES VOS VOEUX

pour

2038

Faites vos voeux

Chenehottes,
Samedi 23 mars
9h30-12h30

22 Participants

I. INTRODUCTION

Cette matinée a été organisée par le Parc naturel régional en partenariat avec Lynx Jakobsson, une habitante des Rosiers-sur-Loire qui proposera aux personnes intéressées d'autres rendez-vous pour penser à la transition écologique et trouver des solutions concrètes pour améliorer la situation climatique sur le territoire.

Les vœux récoltés sont transmis aux participants de la concertation organisée, entre janvier et mai 2019, dans le cadre du renouvellement du projet de territoire du Parc naturel régional.

[Lien vers le site ici2038](#)

II. EN 2050, CE QUI RISQUE DE CHANGER CHEZ NOUS

Suite à un « voyage en 2050 » qui a permis aux participants de vivre concrètement la nécessité de penser la solidarité face aux dérèglements climatiques, des informations sur l'impact potentiel du changement climatique sur notre territoire ont été échangées.

Si tous les points suivants n'ont pas été abordés lors de cette phase d'échanges, il semble intéressant de les lister ici.

Températures en hausse

Températures plus élevées l'hiver et canicules plus fréquentes l'été.

Sécheresses plus fréquentes : incendies, fragilité des cultures, pénurie en eau.

Température de l'eau plus élevée : + 2° en moyenne pour la Loire.

De nouveaux insectes, virus et parasites.

Augmentation de l'évapotranspiration et donc des besoins en eau des plantes.

Des cours d'eau et de plans d'eau eutrophisés* : cyanobactéries.

Aléas climatiques

Incertitudes sur la pluviométrie globale.

Localement des pluies et vents violents.

- Sols argileux instables : retrait et gonflement des argiles : glissement de terrain.
- Inondations plus fortes sur les petits cours d'eau, en plaine ou en pied de coteau.
- Pas ou peu d'impact supplémentaire sur la Loire qui présente déjà un risque inondation fort et connu.

Ressource en eau faible

Baisse de la recharge des nappes phréatiques.

- Baisse des débits des cours d'eau, jusqu'à – 40 à 50 % des débits de la Loire
- Besoin en irrigation plus important.
- Pollutions moins diluées.
- Conflits d'utilisation de la ressource en eau.
- Augmentation de la température de l'eau, elle s'écoule moins

Perturbation de la faune et de la flore

Décalage des cycles saisonniers des animaux et plantes.

- Avancée des floraisons/fructifications, cycle de vie plus long.
- Productions fruitières fragilisées par les gels tardifs.
- Développement plus rapide des végétaux, en raison de l'augmentation de CO2.
- Arrêt ou limitation du remplissage des graines et de leur maturation quand la température est supérieure à + 2° en moyenne (échaudage).
- Installation de nouvelles espèces.
- Vulnérabilité des cultures : parasites non éliminés par le froid hivernal, arrivée de nouveaux parasites venus du sud, plantes sensibles au gel tardif.
- Avancée des reproductions et des migrations.

III. LE SAUMUROIS EN 2050

Vous êtes en 2050 dans le saumurois. Décrivez le territoire et la vie des gens.

- *Chacun note ses idées sur des post-it, une idée par post-it.*
- *Tour de table pour que chacun présente ses idées.*
- *Au fur et à mesure, rassemblez ces idées par thème sur la grande feuille.*
- *D'autres idées apparaissent ? Notez-le sur un post-it.*

3 groupes constitués

Groupe 1

Transports

- Commerces et administrations itinérants.
- Energie : décroissance et propreté.
- Favoriser le covoiturage et l'utilisation commune de nos véhicules. Sites physiques, bornes d'inscription "arrêt de covoiturage" dans chaque commune.
- Favoriser le télétravail.
- Favoriser les transports doux, vélo, marche, cheval (pont avec passage réservé).

- Grosse taxe carbone sur les transports aériens, pur réduite le transport aérien, y compris le transport de masse.
- La Région finance les projets expérimentaux, de nouveaux moyens de transport automobiles-ferroviaire.
- Le moteur à eau.
- Lignes de bus électriques plus fréquents.
- Eloignement de la circulation des bords de Loire.
- (en 2050) le mode de déplacements national et international (a changé).

Consommation

- (En 2050) On a changé d'habitudes de consommation (produits de saison, produits locaux, produits "bio", raccourcissement des circuits d'approvisionnement).
- Changer le mode de consommation, priorité à la consommation nationale.
- Information transparente sur l'origine des produits et des matières premières.

Energie, décroissance et propreté

- (en 2050) La centrale de Chinon a fermé.
- (en 2050) La consommation énergétique a diminué chez les habitants (plus - absence de - de fioul, moins de gaz).
- Favoriser la production d'énergie en local.
- Les collectivités produisent leur énergie (hydraulique, solaire).
- Energie renouvelable : éolien, centrales nucléaires, batteries électriques (fausse bonne idée?).
- (en 2050) Plus d'énergies diversifiées respectueuses écologie mais aussi du patrimoine architectural urbain (vitres, ardoises, photovoltaïque) moins de champs d'éoliennes.

Patrimoine, tourisme

- (en 2050) Tourisme varié, plus de pédestre, vélo, aérien... Moins de promenades aménagées, circuits programmés.

Agriculture

- Favoriser les petites exploitations.
- Problème d'arrosage (arrêt des projections au profit des tuyaux poreux, goutte à goutte...).
- Vers une agriculture bio et raisonnée.
- Vers la sobriété heureuse.

Eau et environnement

- "Instances Loire" coopérantes et non cloisonnées.
- (en 2050) Protection de la faune aquatique réussie, diversité, petits pêcheurs. Moins de gros poissons (silures) et de grosses pêches.
- Ne pas hésiter à changer le lit de la Loire pour éviter la pollution des rives.
- Revoir la qualité de l'eau et rivières et des débits.
- (en 2050) Patrimoine naturel de la Loire préservé avec îles, bras principal et bras secondaires. Moins de patrimoine naturel uniformisé avec Loire canalisée en un seul bras.

Politique

- (en 2050) En politique nationale (internationale) les grosses entreprises sont imposées au même niveau que les petites.

3^{ème} et 4^{ème} âges : Améliorer les structures de vie du 3^è et 4^{ème} âges.

Groupe 2

Déplacements

- (en 2050) On peut se déplacer facilement avec des transports en commun, nombreux et multiformes.
- Les liaisons ferroviaires sont beaucoup plus importantes. Il y a des trains réguliers (Les Rosiers/La Ménitrie vers Angers : allers-retours même le week-end).
- On circule à vélo dans les bourgs, à pied. Pour porter les courses il y a des personnes employées.
- Se déplacer sur le fleuve avec quels moyens ? Bateaux navettes ? Padles électriques ? Quel temps disponible pour les transports ?
- (en 2050) On peut facilement trouver un vélo ou une trottinette même dans la campagne.
- (en 2050) On prend très peu l'avion, avec les nouvelles législations sur la pollution.

Santé

- Favoriser la préservation santé : trouver les moyens ?
- Inhumation en 2050 ? Le retour à la terre ! Bilan énergétique ?
- Le choix de se soigner naturellement, pas que allopathie. Médecins formés.

Communication

- Cultiver le lien social bourg/campagne dans la lignée de ce que faisaient les facteurs : services à la personne (santé, environnement...).
- Arrêter les mails systématiques. (en 2050) On a trouvé le moyen de communiquer et de rendre service en même temps.

Education

- Cours d'écologie.
- Enseignement (écologie...) jeune, enfance obligatoire (1 h par semaine ?).
- Sensibilisation au ramassage des déchets même si on a pas jeté : mégots, plastiques...

Agriculture

- Composteurs obligatoires.
- Jardins autonomes. 1 jardin = 1 maison. Bio, autosuffisance.
- L'agriculteur et plus maraîcher, fourni la "grande distribution" locale..
- L'agriculteur vit de son travail et ne vit pas qu'avec des subventions.
- Pour fournir de l'eau potable aux habitants, on ne pollue plus les sols autour des sources.
- Récupérateurs d'eau.
- Un changement de pratiques dans l'agriculture (pesticides, engrais).
- Les agriculteurs locaux fournissent l'alimentation majoritairement pour les habitants du territoire.

Consommation

- (en 2050) tout le monde a banni de son environnement, les assiettes, verres, fourchettes, couverts jetables. Dans les rassemblements publics on apporte son assiette.
- Consommation de saison.
- Des circuits de distributions/ de consommation plus courts.
- On a banni tous les contenants jetables.
- On a créé sur le territoire des lieux où on peut se réunir, faire des courses locales, faire une activité, se retrouver pour se déplacer ensemble.

- On consomme local, les petits commerces et artisans se développent. Les zones commerciales ont disparu.
- Tous les contenants sont avec consignes.
- Un changement des habitudes de consommation, vers des produits plus durables.
- La grande distribution est devenue coopérative, n avec de produits locaux.
- Bouteilles plastiques, verres : 1 bouteille 1 L=20 centimes.
- Une moindre consommation des produits fossiles.

Questions

- Faciliter l'adoption (moins de critères obligatoires)*
- Réchauffement par rapport à la glace qui fond : question économique, question géographique, disparition d'espèces, pétrole : impacts ?

Groupe 3

Consommation

- Attribuer du temps pour le nettoyage collecté du paysage. Moins d'emballages !
- Maintien à proximité : agriculture, petits commerces, petites industries. Diminuer les déplacements
- Pas un adepte de la décroissance
- Plus de réparation de matériel, type repair café
- Il n'y a plus de publicité, ni à la télé, ni à la radio, ni de placements de produits par les You tubeurs... On n'achète ce dont on a besoin.
- Vie sur place. Problème : risque de concentration, de fermeture à l'extérieur. Production alimentation
- Le système nous amène à la consommation

Déplacements

- Déplacement doux : promotion
- Favoriser vélos, piétons, trains, covoiturage
- Stimuler les déplacements à vélo : moins de 3 km

Economie

- Faire un territoire zéro chômage.
- Lieux de coworking.
- Maintien à proximité : agriculture, petits commerces, petites industries. Diminuer les déplacements.
- Restructuration des zones artisanales. Arrêt urbanisation (goudron/béton).
- Garantir sur le territoire, prix rémunération juste pour les entreprises locales (artisans, agriculteurs...).

Nature

- (en 2050) Heureusement que nous avons planté beaucoup d'arbres dans le jardin, il y a de la fraîcheur l'été.
- (en 2050) La Loire est à l'étiage depuis longtemps et ça pue...
- (en 2050) Mes petits enfants n'ont jamais vu de papillons.
- (en 2050) On entend plus les oiseaux par ce qu'il y en a presque plus.
- Attribuer du temps pour le nettoyage collecté du paysage. Moins d'emballages !

Biodiversité, eau

- (en 2050) La Loire est à l'étiage depuis longtemps et ça pue...
- (en 2050) Nous avons installés des récupérateurs d'eau enterrés avec des filtres pour réutiliser l'eau

Energie

- Création et formation rénovation énergétique.
- Développement des énergies renouvelables locales pour les besoins indispensables en électricité.
- Développer les projets d'énergie participative : éolien, solaire.
- Fumier = biogaz. Problème, plus de fumure pour les champs.
- Je crois en la force de vie qui aidera à l'adaptation. Définir Quelle adaptation, à quoi.
- Energie biogaz local.
- Réduction des besoins en électricité par des équipements plus performants.

Alimentation

- Agriculture : diversité des exploitations et dans les exploitations : promotion des techniques alternatives, retour à l'herbe.
- Alimentation, jardins partagés.
- Permaculture.
- Problème de violences avec le manque d'eau : alimentation, propriété, argent.
- Réflexion sur les circuits alimentaires locaux.
- Réseau d'échange de semences.
- Vie sur place. Problème : risque de concentration, de fermeture à l'extérieur. Production alimentation.
- Garantir sur le territoire, prix rémunération juste pour les entreprises locales (artisans, agriculteurs...).

Urbanisme, habitat

- (En 2050) Heureusement que nous avons planté beaucoup d'arbres dans le jardin, il y a de la fraîcheur l'été.
- (En 2050) La maison est bien ventilée pour éviter les surchauffes l'été
- Construire en hauteur. Changer les lois. Les bâtiments vides abandonnés.
- Création et formation rénovation énergétique.
- Densifier l'habitat.
- Toitures végétalisés pour garder la fraîcheur
- Restructuration des zones artisanales. Arrêt urbanisation (goudron/béton).
- Repenser l'habitat, pour éviter les surchauffes en été comme les cours intérieurs avec jardins.

Société

- Nécessité d'échanges
- Un peu assez des opérations de culpabilisation.
- Rompre l'isolement
- Développement de la culture artistique, des échanges, des rencontres
- Présence de primo-arrivants (accueil, formation, enrichissement culturel.
Problème : partage ?