

Compte rendu

Comité consultatif Environnement de Quatzenheim

Date : Samedi 30 janvier 2021 de 16h00 à 18h00

Lieu : Salle des fêtes de Quatzenheim

Présent(e)s : Sylvie BARON, Catherine BONNET, Clarisse FREYSZ, Philippe FREYSZ, Bernard HEBTING, Bernard HOUPERT, Damien LACOURT, Claire NASSOY, Josette PRIM, Julien RIEHL, Romuald MENTH, Jean Patrice ROBIN, Laurent STOCK, Jacky WAGNER, Frédéric WANNER, Marc WENDLING.

Absent(e)s-Excusé(e)s : Philippe et Yolande ZINCK

Invitée : Marie-Hélène SCHOTT (secrétaire de Mairie)

Rapporteur : Claire Nassoy

- La réunion du comité consultatif « environnement de Quatzenheim » s'est tenue sous la Présidence conjointe de Josette Prim et de Damien Lacourt, conseillers municipaux et en présence de Jacky Wagner, Maire de Quatzenheim

1. **Présentation, organisation et missions du Comité consultatif « environnement »**

Monsieur le Maire ouvre la séance et remercie les participants d'être venus si nombreux et se réjouit de leur désir de s'investir. Il présente ensuite rapidement le bien-fondé des comités consultatifs, lesquels ont un fonctionnement tant vertical qu'horizontal ; il leur est également possible de s'auto-saisir, en accord avec le binôme municipal dédié à la thématique.

Damien Lacourt complète en disant que la réunion a pour but de soumettre et de recueillir des idées.

2. **Bilan actuel écologique à Quatzenheim**

Notre village est depuis 10 ans dans une démarche respectueuse de l'environnement et a obtenu le label 3 libellules.

- *La charte «zéro pesticide » a été signée en 2014 avec le SDEA.*
- *Des récupérateurs d'eau ont été installés*
- *Des Jardins Partagés écologiques avec des Eko Jardiniers brevetés ont vu le jour en 2017*
- *Le fleurissement est éco-responsable respectant la biodiversité, avec une 1ère fleur en devenir, privilégiant les vivaces, le paillage et les espèces locales.*
- *2 ruches fournissent du miel chaque année.*
- *570 plantations ont été faites en 6 ans (arbres et arbustes).*
- *2 composteurs gratuits ont été installés aux Jardins Partagés, accessibles*

aux collectifs.

- *Le partenariat entre le SDEA et les écoles se poursuit depuis 3 ans pour le projet Souffel.*

AMENAGEMENT DES TERRAINS

- **Aménagement des ripisylves de la Souffel et restauration des méandres pour éviter les inondations (Projet avec le SDEA)**

Remarques :

Ce projet est en cours dans tous les villages de la COMCOM, en partenariat avec le SDEA et le projet « Souffel 2027 ». Le reméandrage de la Souffel permettra d'éviter des débordements lors d'orages en

particulier dans le village ; il s'accompagnera d'un chemin longeant la rivière ; cette opération permettra à la faune de retrouver des endroits humides ;
la mise en place d'un réceptacle d'orages près des jardins partagés rue du Moulin est aussi prévue.
Il faut savoir que cette opération a un coût pour la commune même si les frais sont partagés.
Ce projet apparaît prioritaire pour les personnes présentes.

- **Créer des ZONES VERTES le long des habitations comme écran et prévoir une trame verte dans les nouveaux aménagements.**

Remarques :

Les zones vertes seront obligatoires pour toute nouvelle habitation ; une incitation des agriculteurs à garder une bordure de 5m à partir des habitations lors de l'épandage est fortement demandée ; la création de « Zones Vertes » s'inscrit dans un projet COMCOM ; s'y inclure permettrait la possibilité d'avoir des subventions.

Demande est faite d'atténuer le PLUI afin de conserver des zones vertes, de sauver des arbres remarquables, sachant qu'une trame verte donnera lieu à un corridor écologique, de planter des haies correspondant à la flore locale, d'implanter davantage de nichoirs tant pour les oiseaux que pour les chauve-souris.

- **Aménager les parcelles de terre récemment acquises à la sortie de Quatzenheim pour y implanter des arbres et des haies vives locales et des vergers**

Remarques :

Les parcelles de terrain acquises se situent à la sortie du village sur la route vers Wiwersheim et celle vers Dossenheim. Il convient de les aménager avec des arbres et des fruitiers.

Une idée serait d'offrir à chaque nouveau-né un arbre par exemple, ou réfléchir à un parrainage et se rapprocher d'une association d'arboriculture.

- **Aménager le Storiche Eck en espace de promenade éducative**

Remarques :

Le projet serait de créer un chemin carrossable et non un « cul de sac », lequel pourrait partir de la salle des fêtes, passer par le Storiche Eck pour se poursuivre au Rebgarten, avec l'installation de bancs.

Ce circuit serait accessible tant aux coureurs qu'aux marcheurs d'autant plus que le Storiche Eck offre de beaux paysages.

- **Rénover les CHEMINS DE BALADES (Storiche Eck, Souffel...) avec l'Association Foncière et inter-villages en partenariat avec le Club Vosgien.**

Remarques :

Créer un chemin dans le village afin de découvrir ses lieux historiquement remarquables avec une liaison vers le circuit des 3 chapelles, par exemple.

Inciter à la re-création de davantage de pâtures naturelles avec des bêtes (ovins, chèvres...) : par exemple des moutons au Storiche Eck pour un entretien durable et « gratuit » de ce lieu.

- **BIODIVERSITE**

- **Implantation de HAIES, D'ARBRES ET DE BUISSONS D'ESSENCES LOCALES pour développer les biotopes en péril**

Remarques :

Accord général

- **Développer une végétation d'arbres dans le village pour atténuer les effets des canicules.(grands bacs en bois avec arbustes et vivaces sur les espaces non cultivables du centre du village..)**

Remarques :

L'idée serait de végétaliser le centre du village en sus du fleurissement existant, en installant des bacs en bois, amovibles sur la place du village avec des arbres de petite taille.

Question : pourquoi pas une vraie solution naturelle avec des arbres en pleine terre ?

Utilisation des terre-pleins centraux aussi ? Ne pas oublier d'avoir à l'esprit la problématique de l'entretien de ces végétaux.

Autre remarque : garder les arbres remarquables lors de projets immobiliers de grande envergure.

La mise en place d'arbres au centre du village relève du « cosmétique », le plus important est de garder une ceinture verte autour de Quatzenheim.

- **Aménager la piste cyclable en zone verte (Mini haies de charmilles côté route et jachères fleuries sur le bas-côté)**

Remarques :

Pourquoi cela n'a-t-il pas été fait lors de la création de la piste cyclable ?

L'assemblée laisse ressentir que ce projet n'est pas prioritaire.

- **Mettre des grands bacs en bois avec arbustes et vivaces aux entrées de village**

Remarques :

Pourquoi ne pas végétaliser les îlots centraux ? Attention ceux-ci ne pourraient accueillir que des arbres de petite taille (60cm maximum). Est-ce que l'implantation d'arbres permettrait de faire ralentir les véhicules ?

- **Mettre en place des prairies fleuries (entrées du village)**

Remarques :

Consensus pour des jachères fleuries

• **LES ACTIONS POUR LE CLIMAT**

- **Créer une rubrique pour des échanges de services et de matériels entre les habitants, relayée dans le Quatz actus et le Hopla Zwatzene**

Remarques :

Des échanges et services favoriseront des rencontres ; attention si l'on part sur l'idée d'un « don », a fortiori annoncé dans le Quatz-actus, cela pourrait entraîner une concurrence déloyale avec les commerces voisins!

- **Installation de composteurs dans tous les collectifs du village (compost pour la commune) avec accord des habitants et 1 responsable formé par immeuble**

Remarques :

Le compost récupéré serait destiné à la commune comme engrais pour les bacs à fleurs.

- **Créer un livret « Gérer mes déchets verts » pour inciter au broyage et recyclage des déchets verts pour tous les habitants avec des solutions (exemple : mise à disposition d'un broyeur 1 fois par mois aux habitants)**

Remarques :

L'idée serait de constituer un stock de broyats au Storiche Eck pour les massifs personnels des habitants et la commune.

- **Dans les outils de communication communaux, inciter les associations à mener des manifestations éco-responsables comme le fait le Trail en partenariat avec l'Eco-Manifestation d'Alsace (EMA)**

Remarques :

Les associations comme celles des marchés de Noël et de Pâques ont commencé à contribuer à cette démarche ; leur transmettre le lien pour rentrer dans cette labellisation.

- **Privilégier la production électrique solaire par l'implantation de panneaux sur la salle des fêtes et la mairie**

Remarques :

Pour une installation de panneaux solaires le retour sur investissement sera effectif au bout de 14 ans, ne pas oublier d'assortir ce projet à un récupérateur d'eau.

Un toit végétalisé n'est pas possible, la charpente de la salle des fêtes ne le supporterait pas.

- **Installation sur le parking de la salle des fêtes de bornes électriques pour vélos avec les aides régionales,**

Remarques :

L'idée est de faire venir les cyclotouristes à Quatzenheim et pas seulement dans les autres villages ! Démarche qui relèverait de l'Eco-tourisme.

- **Pour les locations de la salle des fêtes aux particuliers, inclure une clause de tri des déchets et de respect de l'environnement avec amendes au besoin**

Remarques :

Accord général

- **Lors du changement de la camionnette communale privilégier un véhicule électrique**

Remarques :

Quid de la problématique du recyclage de la batterie, achat onéreux, privilégier un véhicule utilisant le carburant E85 (bioéthanol)

- **Envisager la baisse ou la suppression de l'éclairage communal de nuit**

Remarques :

Consensus général et enthousiaste pour cette proposition et notamment pour un créneau minimum de 23h à 5h du matin.

Tableau classement des propositions de projets

Lignes blanches = propositions initiales 30/01/2021 (**bilan sur 16 réponses**) 17 présents

Lignes vertes = propositions post réunion du 30 janvier (**bilan sur 11 réponses**) 16 présents

Si O indiqué = le votant n'a pas répondu à la question

Class	Projets	Prioritaire	Intéressant	Accessoire
1	Implantation de haies arbustes buissons pour la Biodiversité	12	4	
1	Baisse ou suppression éclairage de nuit	12	4	
2 A	Zones vertes le long des habitations et trame verte	11	5	
2 B	Location de la salle des fêtes clauses d'obligation de tri	11	4	1
3	Aménager parcelles communales vergers, arbres, haies vives	10	6	
4 A	Aménager ripisylves Souffel et reméandrer (SDEA)	9	7	
4 B	Planter arbres contre la canicule centre du village (et aussi avec des bacs en bois)	9	3	3
4 A	Créer des zones préservées pour la biodiversité (POINTS DE VIE, couloirs de circulation hors et dans le village (nichoirs, murets haies etc...))	9	2	
4B	Créer moins de béton et plus de surfaces naturelles	9		1+0
5 A	Répertorier et rénover les chemins de balades	8	8	
5 B	Installer des composteurs pour les immeubles du village	8	6	2
6 A	Panneaux solaires sur la mairie et salle des fêtes	7	9	

6 B	Rubrique annonces échanges services ds le Quatz Actus et HZ	7	7	2
6 C	Aménager le Storiche Eck en espaces promenades éducative	7	6	3
6A	Pour les futurs logements prévoir des logements « gris », économes en énergie	7	4	
6B	Sauvegarde des vergers (lotissement- révision PLUi)	7	3	1
7	Inciter dans les outils de communication communaux les associations à mener des manifestations éco responsables (Charte EMA)	6	10	
7A	Travailler en interaction avec la Cocoko Trame verte et bleue (et avec l'aide de la DREAL)	6	5	
7B	Mettre en avant les produits locaux	6	3	0+0+0
7C	Créer roselières sortie de station d'épuration	6	2	2+0
7C	Créer des captations de CO2 sur les bâtiments et constructions publiques	6	2	2+0
7C	Soutenir les paysans en démarche bio	6	2	2+0
8 A	Créer un livret « Gérer ses déchets verts » (inciter au broyage et recyclage déchets verts/ location broyeur)	5	10	1
8 B	Mettre en place des prairies fleuries (entrées de village)	5	9	2
8A	Don d'un arbre pour chaque naissance	5	5	1
8B	Economie d'énergie : trouver des solutions globales par îlots ou quartiers(réseau de chaleur, îlots bas carbone)	5	4	1+0
8C	Mettre Quatzenheim en exemple de village vert dans la Cocoko	5	4	0+0
8 D	Planter vignes vierges, charmilles Rte Fessenheim	5	2	2+ 0-0

9 A	Rendre verte la piste cyclable(Mini haies de charmille et prairie fleurie	4	11	1
9 B	Lors du changement de la camionnette communale choisir l'électrique	4	10	2
9A	Installer des nichoirs oiseaux et chauve-souris dans le village	4	7	
9A	Réduire la circulation en créant un point de livraisons dans le village avec des producteurs locaux et les grandes surfaces locales	4	7	
9B	Informersur les solutions d'isolation des bâtis anciens et des aides	4	6	0
9C	Incitation au pâturage naturel	4	4	3
9D	Installer des composteurs par quartiers	4	2	4+0
10	Mettre des bacs en bois aux entrées de village	3	9	4
10A	Inventorier avant d'entreprendre et évaluer pour évaluer efficacité et intérêt	3	7	0
10B	Former les habitants au compostage et recyclage et jardinage naturel	3	6	1+0
10B	Sensibiliser les habitants à réduire leur consommation	3	6	0+0
10C	Informersur la sauvegarde nids d'hirondelles protégées (mise en place planches déjections)	3	5	1 +0+0+0
10D	Adhésion Alsace Nature	3	2	1 0-0-0-0-0
11	Installation d'une borne électrique vélos parking SDF	2	7	7
11A	Organiser un atelier d'hôtel à insectes	2	6	2+0
11A	Organiser un atelier de nichoirs oiseaux	2	6	2 +0
11B	Repenser l'organisation du ramassage scolaire suite à la nouvelle école (ex original chevaux)	2	1	6 +0+0

12A	Aide des Ekojardiniers pour aider les habitats	1	7	3
12 A	Inciter à développer le troc aux plantes	1	7	3
13A	Mettre des plantes aromatiques dans les massifs pour les habitants	1	4	5 +0
12B	Ramassage et Collecte des masques usagés pour reconditionner	1	1	6 +0+0+0
13B	Créer des cours de cuisine « éducateurs » pour cuisiner avec les saisons et sans déchets		7	3 +0
13D	Créer une cabane à outil pour prêts aux habitants		4	6 +0