

Comité Citoyen de la Transition – Groupe Biodiversité

Réunion n°8 du 28 mars 2024

Réunion spécifique consacrée à l'examen du projet de terrain synthétique à Chabrat

Participant(e)s :

- Membres du Comité Citoyen : Bernard Bavoux, Danielle Courteau, Dominique Jacquet, Florence Quérol, Thierry Pradère, Adrienne Ressayre, Sandrine Croisille, Céline Valot, Candice Arnould, Pascal Verseux
- Participants côté Sport : Omar Sissoko, Arnaud Poirier
- Autres participants : Valérie Alard, Thomas Gallouët

Le présent compte rendu (version 2 mise à jour le 10/04/2024) et ses annexes sont disponibles sur <https://www.bures-sur-yvette.fr/le-comite-citoyen-de-la-transition/>, onglet « groupe Biodiversité ».

1. Rappel du contexte

Au Conseil Municipal du 29 février 2024, des échanges ont eu lieu à propos du projet de terrain synthétique au stade Chabrat. A l'issue, et sur proposition du Maire, le Conseil a décidé de confier au Comité Citoyen Biodiversité le soin d'approfondir le dossier.

Le sujet n'est pas simple. Comment concilier notre engagement en termes de Transition (nature en ville, biodiversité...) et le devoir qu'a la ville de favoriser la pratique du sport, enjeu de santé publique ? Quel est précisément le besoin ? Pourquoi le terrain actuel n'arrive-t-il pas à le satisfaire ? Les techniques actuelles de terrain synthétique permettent-elles d'envisager un compromis satisfaisant ?

En termes de calendrier, l'objectif est de permettre au Conseil Municipal de finaliser sa décision de façon éclairée à sa séance de juin 2024.

2. Méthodologie et premiers échanges

Le support de travail proposé est un grand tableau papier (en deux parties compte tenu de sa taille) qui devrait permettre :

- de comparer, le plus factuellement possible, le terrain en herbe actuel avec un terrain synthétique,
- selon une quinzaine de critères, qui couvrent à la fois les aspects sportifs, financiers, sanitaires et Transition.

Les techniques de terrains synthétiques ne sont pas égales face à certains critères. C'est pourquoi il est proposé de mener l'analyse en considérant 3 types de terrains synthétiques différents :

- le « tissé sans remplissage »,
- le « tissé avec remplissage sable + liège »,
- le « tufté avec remplissage sable + liège ».

D'emblée des technologies comme le remplissage en billes de caoutchouc recyclé (polluant) ou en noyaux d'olive concassés (abrasif) ont été écartés.

Une grande partie de cette première réunion a été consacrée à l'examen d'échantillons de ces trois types de terrains, ce qui a permis de lancer de premiers échanges sur le contexte, la philosophie générale et plusieurs critères.

Les participants s'interrogent sur la nécessité d'un terrain synthétique. Le but est justement d'apporter des éléments de réponse à ces interrogations, au cours de ce cycle de réunions.

Le tableau proposé n'a pour l'instant été utilisé que très partiellement en support aux échanges. Il conviendra, lors d'une prochaine réunion, de challenger son contenu et de l'exploiter plus complètement. Il pourra servir notamment :

- à amender le texte initial figurant dans les cases, en fonction des discussions (par des post-it par exemple),
- à évaluer chaque solution vis-à-vis de chaque critère, sur une échelle simple et visuelle à définir.

Le détail des échanges n'est pas repris ici : il sera synthétisé globalement à l'issue du cycle de réunions, notamment grâce à ce tableau. Par ailleurs de nombreuses questions ont été notées, des réponses y seront apportées autant que possible.

3. Prochaine réunion : consacrée à la demande, le 3 avril

Prochaine réunion : mercredi 3 avril à la Grande Maison, salle des cérémonies, de 18h30 à 20h.

Son objectif sera de bien comprendre quelle est la demande, en quoi les terrains actuels n'arrivent pas à la satisfaire, et qu'est-ce qu'un terrain synthétique apporterait.

Le comité recevra deux invités : Messieurs Guy Farré et Arnaud Lévêque, présidents respectifs des clubs de foot et de touch rugby.