



Chers Santenois,
"Investissement et développement durable"
Un terrain de foot en vert et contre tous....

Indispensable, incontournable, vital !!!! Tout investissement devrait se faire en tenant compte de la mutation climatique. Alors que fait-on à Santeny? On goudronne, on bétonne et au dernier conseil municipal j'apprends que l'on veut réaliser un terrain de foot SYNTHETIQUE, en plastique ! A l'heure du développement durable, la décision a de quoi surprendre.



Il y a 4 ans, j'avais pris position en conseil municipal contre la création d'un terrain de foot synthétique car aucune étude n'avait été présentée en appui de ce projet.

A l'époque cette prise de position, m'avait valu d'être taxé "d'anti jeune" alors même que le débat sur les différentes solutions possibles avait été escamoté par la majorité municipale. Après 43 mois de silence, voilà que ce dossier resurgit : hasard (ou pas) du calendrier électoral ? J'entends à ce conseil municipal du 18 juin que durant toute cette période notre 1^{ère} adjointe, ancienne présidente du club aurait travaillé d'arrache-pied pour finalement ressortir des cartons le vieux projet d'un terrain de foot synthétique ! L'expression d'un point de vue différent m'étant désormais refusé en conseil municipal (je vous renvoie au tohubohu créé par la majorité lorsque j'ai voulu m'exprimer), voilà pourquoi j'aborde ce sujet dans cette tribune.

Soyons clair !

- Ne plus avoir un terrain de foot en schiste : je suis d'accord et cela aurait dû se faire depuis bien longtemps, la commune en a les moyens financiers, reste la volonté politique.
- Non il n'y a pas de ma part de désintérêt pour la pratique du football par nos jeunes, bien au contraire.
- En revanche, **je ne suis pas d'accord pour le projet d'un terrain de foot synthétique** et ce n'ai pas parce que Marolles, Servon, Brie Comte Robert investissent dans des terrains de foot synthétique que nous devons en faire autant par esprit moutonnier.

Il faut souligner qu'un nouvel équipement sportif est un projet structurant pour une commune de notre taille et cela mérite bien une réflexion approfondie sur le choix des matériaux.

A écouter la 1^{ère} adjointe, rien de vaut un bon revêtement synthétique. Qu'en est-il réellement ? Ce type de revêtement est composé de matériau synthétique « polyoléfine » provenant de l'industrie pétrolière par raffinage et polymérisation, issue d'une énergie fossile en voie de disparition : le pétrole. Pour atténuer les brûlures il y a été ajouté des billes de lièges ou caoutchoucs. Les fabricants peuvent-ils nous garantir que dans 10 ans, **cette substance ne sera pas déclarée cancérogène ? NON**

D'autre part, il faut savoir que le revêtement synthétique doit-être changé tous les 10 ans, le matériau devant être enlevé et recyclé : Au final un bilan écologique catastrophique. Notre commune qui s'affiche développement durable et terre saine doit vraiment faire des efforts par passer du stade de l'effet d'annonce électorale à celui des actes...

Outre l'**investissement** important de **750 000€** pour une petite centaine de pratiquants, **la maintenance** d'un synthétique **est contraignante**, car celui-ci doit être brossé et balayé régulièrement pour redresser la fibre, désinfecté tous les 2/3 mois car il n'absorbe pas et n'évacue pas les sueurs, les crachats et autres désagréments...

Le groupe EPS quant à lui a écouté, échangé et travaillé à un beau **projet alternatif pour notre village** afin qu'enfants, adultes, footballeurs et sportifs puissent exprimer leur talent quel que soit leur niveau, sans se blesser, et dans le respect de notre environnement.

Il est regrettable que la majorité municipale n'ait même pas voulu simplement écouter mes propositions ...

Il me reste à vous remercier de votre lecture attentive, de votre compréhension en cette veille de congés d'été.

Très bonnes vacances à toutes et tous.

Vincent Bedu