

Agir Ensemble

De : "Agir Ensemble" <agirensemble@deputefourny.be>
 À : "_mailing" <agirensemble@deputefourny.be>
 Envoyé : dimanche 1 juillet 2007 11:09
 Objet : Newsletter 9: Neufchâteau, la ville de Georges Brassens?



Newsletter 9 : Neufchâteau, la ville de Georges

Brassens?

Les nouveaux mandataires en place ne sont-ils pas entrain d'appliquer une politique « **des copains d'abord** » ?

Sans relâche, la majorité actuelle rappelle, à raison, les difficultés financières que rencontre la commune de Neufchâteau et que des orientations doivent être prises. Mais leurs priorités et choix politiques sont bien différents de ceux de notre liste, agir ensemble.

Dans certains domaines, des dispositions d'économie sont mises en place par la majorité (par exemple enseignement) et posent énormément de questions quant à la qualité des services offerts, entre autre, à nos enfants.

Mais par contre, dans d'autres domaines, les choix sont tout autres mais tout aussi illogiques et inadmissibles !

Une des dernières décisions de la majorité est d'accorder des raccordements et/ou déplacement d'égouts chez certains « amis » privés (candidats sur la liste de l'Echevin PIERRET lors des élections), dont le coût s'élève à plus de 100.000€ pour la collectivité !!!!!

But ?

Equiper un lotissement privé : heureux propriétaire qui va faire de plantureux bénéfices dans le cadre de la vente des lots à bâtir.

Raccorder une maison individuelle aux égouts de l'autre côté d'une voirie régionale, par « caprice », car son propriétaire ne voulait pas se raccorder aux égouts existants qui passaient à moins d'un mètre à l'arrière de sa maison lesquels lui imposaient « de placer une petite pompe dans sa cave ! » (Comme bon nombre de concitoyens ex Rue de la Maladrie)

Décidément, « l'égout et les couleurs » politiques ne se discutent donc pas ?

La liste agir ensemble



Infos sur les activités communales
www.deputefourny.be

Information NOD32 2008 (20070125)

Ce message a ete verifie par NOD32 Antivirus System.
<http://www.nod32.com>