

Suite à la Conférence de Rio en 1992, l'Agenda 21 est une préoccupation mondiale qui place au centre de la politique de chaque État, de chaque région et de chaque commune le développement durable et ce dans tous les secteurs de son administration. Fribourg fait partie des 165 communes de Suisse à avoir mis en place un agenda 21 local dès 2001 déjà, nous l'en félicitons.

Dans ce cadre, l'énergie est une composante fondamentale du point de vue environnemental, économique et social. Suite à divers articles dans les médias et à une étude sur le cas du quartier de la Jonction à Genève, un énorme potentiel existe pour les villes dans la récupération de la chaleur à partir des eaux usées. Même si certaines conditions doivent être réunies, 16 projets rentables ont vu le jour en Suisse, avant tout lors de la rénovation des bâtiments ou pour de nouvelles constructions.

Nous pensons que Fribourg, qui a déjà une expérience vieille de 110 ans dans la récupération d'énergie des eaux usées pour le fonctionnement du funiculaire par exemple, a sa carte à jouer lors de la construction de nouveaux bâtiments notamment à la route des Arsenaux ou toute rénovation de bâtiments.

En conséquence, nous demandons au Conseil Communal de bien vouloir

1. étudier ces possibilités sur le terrain de la commune ainsi que les solutions s'y rapportant,
2. introduire l'évaluation du potentiel de ce système pour tout nouveau projet, en particulier pour les bâtiments,
3. examiner le potentiel de ce système dans la révision de l'aménagement du territoire, notamment pour le plan directeur de l'énergie.