

**Question écrite**

**No 1977**

**La station d'épuration des eaux régionale de Porrentruy arrive-t-elle à saturation ?**

La station régionale d'épuration des eaux de Porrentruy reçoit beaucoup trop d'eaux claires, ce qui perturbe son fonctionnement. Ce fait est bien connu. De plus, la presse nous apprend que les eaux usées de plusieurs communes de Haute-Ajoie viendront prochainement augmenter le volume d'eau croissant que cette station doit traiter. Parallèlement, nous savons que cette station devra absorber, de surcroît, des eaux usées supplémentaires très chargées en matière organique, provenant de l'agrandissement de la fromagerie de Courgenay.

En raison des risques de détérioration de la qualité des eaux superficielles et souterraines, en cas de dysfonctionnement de la station d'épuration, il nous paraît important de savoir si tout a été mis en œuvre pour éviter que cette station soit, à court terme, surchargée. Nous demandons en conséquence au Gouvernement de bien vouloir répondre aux questions suivantes :

- des démarches ont-elles été entreprises pour qu'au moment où les eaux usées en provenance de Haute- Ajoie arriveront à la station, une certaine quantité d'eaux parasites actuellement présentes dans les canalisations intercommunales soient sorties du système et remises au milieu naturel ?
- dans le même ordre d'idées, s'est-on assuré que les eaux usées collectées en Haute-Ajoie ne seront pas diluées par des raccordements d'eaux claires venant de cette région ?
- dans le contexte actuel, la station d'épuration est-elle en mesure de traiter efficacement de nouvelles eaux usées très chargées en matière organique, celles d'une fromagerie par exemple ? Si tel n'est pas le cas, a-t-on prévu des améliorations permettant des rendements supplémentaires ( prétraitement, renforcement des capacités de la station, etc..) ?

Delémont, le 31 août 2005

Le responsable : Ami Lièvre