



**5.06/07**

Conseil de ville de Delémont  
Séance du 27 août 2007

**Motion**

**Utiliser la capacité du Ticle pour limiter les inondations.**

Lors de la dernière inondation provoquée par la Sorne à Delémont, les 8 et 9 août 2007, le lit du Ticle était pratiquement vide en ville. En effet, la vanne de décharge située à la hauteur de la piscine était grande ouverte. Sur son parcours en ville, seuls les écoulements des déversoirs d'orage de la Vauche et du Cras des Moulins, ainsi que du canal de la Doux alimentaient le Ticle. Le débit était donc très faible, car on avait à faire à une pluie persistante et non pas à une trombe d'eau.

Si le débit du Ticle avait été normal, le niveau d'eau de la Sorne entre la piscine et le Collège aurait été environ 5 centimètres plus bas. Si le débit du Ticle avait été "forcé", par exemple après un curage, le niveau d'eau de la Sorne aurait pu être jusqu'à 10 centimètres plus bas. Cette différence peut paraître faible, mais elle est en fait très importante, car lors d'une inondation ce sont les derniers centimètres de qui font le plus de dégâts.

Dans ces conditions nous demandons au Conseil de faire une étude pour mieux utiliser les possibilités d'écoulement du Ticle, en vue de diminuer le niveau de la Sorne lors d'inondations.

Le parti Libéral-radical  
Marianne Studer