

# ECOFONTAINE

## Fontaine de la place du marché à la Chaux-de-Fonds



Mise en place du dispositif	Mars 2009
Consommation d'eau avant modification	8.8 l/min
Consommation d'eau après transformation	2,2 l/min
Economie d'eau potable par année	1800 m <sup>3</sup>
Economie d'énergie par année	5400 kWh

### Particularités :

- L'eau potable de la Chaux-de-Fonds doit être pompée de 600 m (station des Moyats). La consommation d'énergie pour acheminer 1 m<sup>3</sup> d'eau est de 3 kWh.
- La crépine d'aspiration a été très discrètement intégrée dans la bonde du bassin.

