

Bulletin de L'ARPEA

Journal Romand de l'Environnement

N° 250 • OCTOBRE 2011 • 47^e ANNÉE

3

ÉDITORIAL

5

GESTION DES EAUX

Assainissement des débits résiduels:

Dans le cadre des assainissements des débits résiduels, le canton de Vaud a développé une méthodologie portant sur plusieurs axes. Lorsqu'un assainissement est nécessaire, une approche est réalisée à l'aide de quatre diagnostics distincts et complémentaires: un diagnostic hydrologique, écologique, énergétique et économique.

- 5 • Partie I: Principes méthodologiques
- 17 • Partie II: Approche stratégique

24 MultiRuz:

La gestion intégrée des eaux implique, entre autres, de concilier les impératifs de protection des eaux avec les besoins d'une exploitation durable, de coordonner les différents réseaux et réduire les risques d'inondation. Ce sont de véritables défis pour les collectivités, nécessitant une vision globale du cycle de l'eau et une gestion régionalisée à l'échelle des bassins versants.

En janvier 2011, le projet MultiRuz s'est concrétisé. Douze communes du Val-de-Ruz, représentant 85 % de la population du district, soit 13'500 habitants, ont décidé d'adhérer à ce nouveau syndicat régional. Au plan national, MultiRuz fait figure de pionnier en matière de régionalisation de la gestion des eaux.

33 Publication de lignes directrices:

L'Agenda 21 pour l'eau et l'OFEV, notamment, ont mis au point des lignes directrices pour une gestion intégrée des eaux par bassin versant.

38

AGENDA ARPEA

Notre association a tenu sa 67^e Assemblée générale le 8 avril 2011 à Neuchâtel. Le thème de la journée était la gestion intégrée des eaux, à l'exemple du Val-de-Ruz. Voici le rapport d'activité qui a été présenté à cette occasion.