



Vicques



Courchapoix



Corban



Mervelier



Montsevelier



MERCREDI 4 AVRIL 2007 A 20H00

A LA HALLE DE GYMNASTIQUE DE COURCHAPOIX

Etude préliminaire des ressources et des infrastructures d'eau potable du Val Terbi.

Avant-projet d'adduction en eau potable pour le Val Terbi.

Mesdames, Messieurs,

En règle générale et durant de nombreuses décennies, les collectivités n'ont pas toujours pris conscience de la vraie valeur que représente l'eau potable et cela, à des degrés plus ou moins variables en fonction des sensibilités locales.

Cependant et depuis le début des années 2000, les Autorités communales doivent régulièrement se pencher, voire parer au plus pressé dans certains cas, pour tenter de résoudre plusieurs problèmes découlant des points suivants :

- l'approvisionnement, les captages, le traitement, l'alimentation et la distribution ;
- les zones de protection et le respect des disposition légales (défense contre l'incendie, salubrité, etc.) ;
- l'entretien, la réfection et l'extension des réseaux ;
- la gestion technique et financière ;

Aujourd'hui, nous appelons tous les points précités par une problématique de l'eau potable, mais demain, cette problématique sera remplacée par un formidable outil de développement durable, pour pérenniser à long terme l'ensemble des paramètres relatifs à l'eau potable.

La sécheresse quasi historique qui a perduré durant l'année 2003 (année internationale de l'eau) est un des éléments déclencheurs qui a induit une réflexion régionale sur les tenants et aboutissants se référant à l'or bleu.

En étroite collaboration avec les services cantonaux compétents en la matière, plusieurs concertations intercommunales, entamées depuis la fin de l'année 2003 et poursuivies jusqu'au début de l'année 2005, ont été concrétisées par l'adjudication d'un mandat à une communauté d'étude (M. Jobin SA, Buchs&Plumey SA, MFR SA).

Notre mandataire a réalisé une étude préliminaire très fouillée pour déterminer les besoins, les ressources, les infrastructures disponibles, les solutions envisageables pour améliorer les ressources existantes ou prospecter ailleurs, le genre de collaboration intercommunale optimal, ainsi qu'une estimation des coûts pour matérialiser le nouveau concept d'alimentation régionale sur le territoire des 5 communes concernées.

En parallèle, nous travaillons également sur un autre projet complémentaire, qui consiste à élaborer un réseau adéquat permettant l'alimentation en eau potable des bâtiments ou exploitations agricoles situés hors des périmètres bâtis.

Diverses interpellations à ce sujet et associés au projet majeur d'adduction en eau pour le Val Terbi exige que nous prenions en compte ce nouvel élément dans notre réflexion globale.

Au cours de cette soirée d'information, nous aurons le plaisir de vous présenter le rapport final issu de l'étude préliminaire, par l'intermédiaire de nos mandataires (M. Jobin SA, Buchs&Plumey SA, MFR SA).

Nous souhaitons vous transmettre tous les moindres détails d'un projet intercommunal incontestablement d'une ampleur considérable pour tous nos villages, très porteur et gage d'un avenir non démuné de l'or bleu tant recherché en cas de pénurie ou pollution.

Ensuite, nous demanderons un crédit au législatif respectif de nos communes pour financer un avant-projet d'adduction en eau potable, dans le but de poursuivre ce projet primordial pour toute la population de notre région.

Dans l'attente de vous rencontrer, nous vous présentons, Mesdames, Messieurs, nos salutations les meilleures.

Communes de Vicques, Courchapoix, Corban, Mervelier et Montsevelier.