



Détourner l'eau du Touyre pour alimenter Montbel

Un mauvais projet

Une vision consumériste irresponsable de l'eau

Les associations désapprouvent totalement cette politique de stockage intensif, de suréquipement des cours d'eau, qui est une mauvaise réponse aux menaces du réchauffement climatique et à l'effondrement de la biodiversité.

Et une parodie de débat orchestrée par le CD09 suivie d'un rouleau compresseur pour faire accepter le projet

Pour preuve : vous avez le droit de débattre entre 2 scénarios possibles :

- « alimenter Montbel à partir du Touyre » ... par écoulement gravitaire Ou
- « alimenter Montbel à partir du Touyre » ... par pompage

Le projet : Détourner 13 à 17 Mm3/an d'eau de la rivière Touyre à Lérans pour l'envoyer dans le lac de Montbel.

Le contrat de Montbel :

La convention prévoit

- 26 Mm3 pour la branche Aude / Haute Garonne (par l'Adducteur Hers Lauraguais pour la Ganguise)
- 34 Mm3 pour la branche Hers Ariège (soutien d'étiage Hers et compensation des prélèvements agricoles)
- 7 Mm3 facultatifs pour le soutien d'étiage de la Garonne (5 Mm3 ferme au nouveau PGE)
- et accessoirement produire de l'électricité

Un projet inutile

Montbel a toujours rempli son contrat : sur 32 années, fin juin, après avoir servi la Ganguise, il est toujours resté plus de 34 Mm3 pour la branche Hers Ariège et, si on n'avait pas priorisé la production d'hydroélectricité, plus de 40 Mm3.

Entre turbiner ou stocker il faut choisir.

De plus :

- * Les surfaces irriguées diminuent
- * Les agriculteurs déclarent irriguer mieux en consommant moins d'eau
- * Les cultures changent

Il y a donc moins de besoins d'eau

Un projet anachronique au bénéfice d'un petit nombre d'exploitations

- qui encourage une agriculture intensive dépassée : grande consommatrice d'eau, de pesticides et d'engrais chimiques dont les populations ne veulent plus
- qui participe fortement aux bouleversements climatiques et à l'effondrement de la biodiversité

Un modèle dont il est urgent d'aider les agriculteurs à s'affranchir

Un projet toxique

- il entretient la dégradation des masses d'eau des plaines d'Hers et Ariège
- il prive le Touyre de la plus grande partie de ses débits sur 13 km et le condamne à des niveaux de pollution plus forts
- il peut polluer durablement une bonne partie des eaux et des sédiments du lac de Montbel

Un projet inutilement coûteux

De lourds financements qui devraient être réorientés :

- pour accélérer l'adaptation de l'agriculture aux changements climatiques
- Pour soutenir l'agriculture biologique et paysanne et l'accès au bio
- pour des rejets zéro polluant des stations d'épuration
- pour réorienter l'ensemble des activités vers la sobriété et l'économie de la ressource en eau