

Sujet : [INTERNET] Enquête hydroélectricité Chavière Val Cenis

De : > bfvsol (par Internet) <bfvsol@orange.fr>

Date : 08/03/2024 à 14:35

ENQUETE HYDROELECTRICITE CHAVIERE VAL CENIS

Réfléchissons avant d'agir ! Et soyons objectifs !

Ce n'est pas parce qu'un projet permet de créer de l'énergie renouvelable qu'il a un intérêt pour l'environnement. Pour produire peut-être, quelques Kwh par an (et pour quel usage ?), quelle va être la dépense énergétique d'un tel projet et quel sera son impact sur la nature environnante ?

Beaucoup d'éléments pertinents ont déjà été évoqués dans les différentes interventions à l'occasion de cette enquête publique et en comparant les gains et les pertes de ce projet, le bilan est négatif.

* Nuisances dues aux travaux (circulation des véhicules de chantier dans le village et sur les voies d'accès, émission de CO2, bruit, déplacement de matériaux et stockage, pollution des sols, ...)

* Nuisances pérennes (visuel, bruit, ligne de transport de l'électricité, chemins, ...)

* Artificialisation des sols.

* Réduction sensible du débit résiduel du ruisseau entraînant une augmentation de la température de l'eau

* Assèchement du sol ayant un impact sur la faune, sur la flore, sur la stabilité du terrain

Aujourd'hui il faut réfléchir comment diminuer notre consommation plutôt qu'augmenter notre production. L'argent qui va être immobilisé sur ce projet discutable serait plus utile pour des investissements permettant des économies (isolation des bâtiments, réduction de l'éclairage public, optimisation des déplacements des agents techniques et des élus, chasse aux gaspils, ...)

Bernadette et François Velte Sollières.

— Pièces jointes : —

2024 ENQUETE HYDROELECTRICITE CHAVIERE
TERMIGNON VAL CENIS.pdf

132 Ko