

Sujet : [INTERNET] Enquête hydroélectricité Chavières - Valcenis termignon

De : > bonato.jp (par Internet) <bonato.jp@wanadoo.fr>

Date : 08/03/2024 à 16:22

Monsieur le commissaire enquêteur,

J'ai pris connaissance du dossier d'enquête publique concernant le projet de création d'une microcentrale hydro-électrique sur le torrent de chavières et je vous fais part de mes interrogations en tant que citoyen et utilisateur des sentiers à proximité de la zone concernée.

En effet ce fond de vallée menant au « pont des villards » d'ou partent plusieurs sentiers de randonnée et circuits pédestres valorisés, a été mis en valeur dernièrement sous divers aspects que je vais énumérer ci après :

1. Création d'un chemin abritant diverses espèces de fleurs et plantes dont le départ se situe juste en amont à proximité de la centrale.
2. Cet itinéraire offre en plus la possibilité en été comme en hiver de faire une boucle dont le retour emprunte le chemin que va utiliser le tracé de la conduite métallique enterrée, à partir de la passerelle du torrent de chavières.
3. Dans la zone de la centrale, en aval et en amont, la commune de termignon et ses partenaires ont récemment mis en valeur le site en supprimant la ligne 20 KV et ses supports métalliques, elle alimentait le refuge de montagne et l'ouvrage EDF dans le secteur d'entre deux eaux.
4. Utilisation et valorisation d'une piste de ski de fond et raquettes empruntant en partie la route du pont des villards, faisant une boucle autour de la centrale. Cette piste est très appréciée et valorise le site en hiver auprès des vacanciers et des habitants de toute la vallée.
5. Un projet d'irrigation des pâturages avait été discuté, concernant le versant ouest en rive gauche du doron, le captage d'eau aurait été réalisé sur le torrent de chavières, cette possibilité sera désormais impossible... Et cela sur plusieurs générations d'exploitants agricoles.

Pour toutes ces raisons (et il en existe beaucoup d'autres), je vous demande une vigilance extreme dans la réalisation de ce projet qui à mon avis sous estime les impacts environnementaux, visuels, écologiques, et économiques. (Une augmentation du prix de l'énergie nationale distribuée à chaque utilisateur puisque l'énergie produite par ce type de centrale, est vendue à un prix plus élevé que le prix de revient moyen de l'énergie produite au niveau national.)

Je vous alerte sur le fait que la centrale aura forcément un niveau sonore élevé à proximité et plus loin, il générera une gêne pour les habitants du secteur qui ont fait le choix de s'y installer paisiblement et sereinement dans le calme existant dans cette zone géographique.

Une surisolation phonique soignée du bâtiment serait donc bienvenue et appréciée de tous.

Enfin j'ose espérer que l'acheminement de l'énergie produite par la centrale vers le réseau existant à quelques 400 se fera en ligne souterraine afin de ne pas réimplanter des supports aériens que nous avons eu du mal à faire supprimer tout récemment.

Je vous remercie de la prise en compte de l'ensemble de mes suggestions pour minimiser au maximum les impacts néfastes à notre vie d'habitants de la commune de termignon-valcenis et de ses vacanciers.

Bien cordialement,

Fait à Termignon, le 08 mars 2024.

jean-paul bonato
tel : 06 61 56 30 28
14 chemin Fell Termignon
73500 Val-Cenis