

Observation demat95

Formulaire "Enquête publique - Modification n° 10 du PLU de MORZINE" posté le 10/03/2019 à 22:42:54.

[Depuis cette page.](#)

Votre message

Je m'adresse à vous Monsieur Le Commissaire Enquêteur, parce que je m'interroge sur différents points de cet EMA, sans avoir les réponses à mes interrogations, ni la possibilité de me rassurer... alors, peut être que vous pourrez le faire !!!!

1. Le plan de Prévention des Risques Prévisibles de la Préfecture de Haute Savoie nous dit en page 14 que "Les versants de Morzine peuvent être classés en deux catégories du point de vue des risques naturels : d'une part avec la nappe de la Brèche, des barres calcaires produisent surtout des éboulements rocheux, et d'autre part avec les autres nappes, des flyschs à forte teneur en argile posent des problèmes de glissements de terrain."...

Alors je m'interroge, je Vous interroge, si vous le permettez :

*Lorsque que l'EMA circulera dans la Vallée des Prochains, j'imagine que toutes les nuisances acoustiques ont été évaluées et réduites au minimum pour ne pas déranger la population "sub-Express"... mais cette vallée de barres rocheuses et de flyschs ne risque t elle pas de subir des phénomènes de résonnance dûs aux échos amplifiés de l'EMA, en fonctionnement, quelques 10/12 heures par jour (j'imagine !) et ainsi provoquer des glissements de terrain, des avalanches de rochers ?????

* On peut lire dans le PPR que "Toute cette disposition est entrecoupée de failles, notamment au niveau du replat d'Avoriaz et de la vallée des Ardoisières qui laissent affleurer des parois de calcaires schisteux très sujettes aux éboulements"... Alors, laisser entreprendre des travaux de construction sur la Place J VUARNET, au niveau même de ce replat d'Avoriaz, ne constitue t il pas une aberration, un non sens et peut être même un vrai contre "bon sens" !

2. L'eau....

Nous pouvons lire dans le PPR, page 19 "Le lac d'Avoriaz est alimenté grâce aux ruisseaux de la combe situés entre la Pointe de la Chavanette et la pointe du Fournet. Son exutoire se faisait par des infiltrations, remplacées par une conduite. Sa hauteur d'eau varie régulièrement et peut inonder la gare de départ d'une remontée mécanique voisine.

Des Prodains jusqu'à Morzine, la Dranse de Sous les Saix draine de façon plus ou moins diffuse les ruisseaux descendant de la Pointe de Ressachaux en rive gauche et de la montagne de Séraussaix en rive droite.

La vallée de Sous les Saix, dite aussi des Ardoisières, vue depuis Avoriaz La vallée vers 1960 depuis le Pleney, photo locweb.free.fr

Tous ces petits ruisseaux drainés par la Dranse de Sous les Saix et la Dranse de la Manche ne représentent que des apports d'eau modestes, mais leur forte pente leur donne une capacité de charriage non négligeable, voire pour certains des laves torrentielles (Nant Pissant au Chargeau, Nant Richard aux Prodains, entre autres), avec souvent des possibilités de débordements en pied de versant.

L'activité des Dranses en amont du chef-lieu est essentiellement érosive, mais leur confluence est marquée par un replat au niveau du chef-lieu, ce qui rend ce dernier plus vulnérable aux inondations."

Que penser de cela quand on vit depuis quelques saisons déjà des changements climatiques qui influent sans ménagements, sur nos réserves d'eau : soit des trombes d'eau en peu de temps engendrant des inondations, soit des périodes de sécheresses trop longues qui nous

obligent à des restrictions d'eau !!!

Changements climatiques qui ne sont pas, malheureusement, amenés à disparaître dans les mois, années à venir.

3. Le domaine skiable d'Avoriaz :

le domaine skiable d'Avoriaz est un domaine de 190 ha, que se partagent quelques 14000 skieurs en périodes de vacances scolaires

(sources statista.com : 1187215 journées skieurs vendues. 121800 JS en 2006/2007) Si on imagine que 50% de ces journées skieurs sont vendues sur les 6 semaines de Vacances scolaires, nous arrivons à 14000 skieurs/ jour sur le domaine... Alors que l'on sait le domaine sécurisé à 12000 skieurs !

Laisser sortir de terre, ou plus exactement d'une falaise fragile et qui sera d'autant plus fragilisée par de nouvelles infrastructures, quelques 2850 lits, c'est ajouter 2850 skieurs à ces 14 000 skieurs.... est ce raisonnable, est ce gérable sur un domaine non extensible, et limité de part sa géographie naturelle ?

4. Alors modifier un PLU, pour défigurer un village à l'esprit familial, pour créer de nouveaux parkings, de nouvelles "aires de stockages" pour des skieurs que nous aurons du mal à gérer sur les pistes, qui n'auront que quelques 190m2 de pistes à disposition (pistes balisées et hors pistes compris), pour créer de nouvelles surfaces commerciales alors que celles existantes souffrent déjà des effets de crises récurrentes, créer des logements locatifs et des lits froids alors que les Morzinois ont du mal à se loger et acheter un bien. ((Un appartement que j'ai eu la chance d'acquérir il y a 6 ans, a pris 170% de plus value(c'est bien pour moi, certes ! mais ça démontre quand même et avant tout que nous avons un problème !!!) car il n'existe pas d'offre....))

Comment est il possible de laisser modifier un PLU pour financer un projet certes, très beau sur le papier, mais déraisonnable, dangereux pour l'équilibre d'un village et d'une station ?

Comment est il possible de laisser modifier un PLU en sachant que nous aurons inévitablement des problèmes d'alimentation en eau, d'enneigement de la station (non, s'il vous plait, ne me parler pas de neige de culture !!!! Avec quoi voulez vous faire de la neige sans réserves d'eau ??? Comme sur les Lindarets : en pompant 120 000m3 d'eau annuel dans le lac de Montriond.... en déficit hydraulique cet automne !!!!!????) (source les échos de Montriond, Mairie)

Ne soyons pas alarmistes mais ne faisons pas l'autruche non plus ... il y a des réalités que nous ne pouvons négliger, ignorer ou amoindrir

Alors Monsieur le Commissaire Enquêteur, je m'en remets à vous, à votre sagesse et à votre titre "d'enquêteur" pour donner quelques réponses à mes interrogations,

Je vous prie Monsieur, de recevoir mes sincères Salutations et mon plus grand respect pour cette tâche d'enquête que vous saurez mener à bien.