



rizzanese *salvemU*



patagonia



A l'attention de
Mr François-Antoine Leca
Commissaire enquêteur
Mairie de sainte Lucie de Tallano
Village 20112 Sainte Lucie de Tallano

A

le

*Objet : Enquête publique préalable à la demande de déclaration d'utilité publique présentée par EDF sur les territoires d'Olmiccia et de Sainte Lucie de Tallano en vue de l'établissement de servitude pour travaux d'électrification et de l'installation d'une ligne haute-tension **aérienne** de 90kv de Propriano à Sainte-Lucie de Tallano.*

Monsieur le Commissaire enquêteur,

Depuis le début des travaux de construction du barrage du Rizzanese, la rivière et sa vallée ont déjà payé un très lourd tribut : forêt ancienne arasée et brûlée, pans de montagnes dévastés, vestiges préhistoriques non répertoriés détruits, veines d'eau percées par le tunnelier. Le pire est encore à venir, avec une rivière sous tuyau sur plus de 5 km, 12 km de son cours court-circuités, le débit solide de la rivière bloqué avec pour conséquence la future disparition des plages de Propriano. A terme, c'est tout l'équilibre naturel du Rizzanese qui va être bouleversé, avec des atteintes graves à des espèces endémiques ou protégées : truites macrostigma, anguilles, anchusa crispa, discoglossus montalentii. Les perspectives de **développement économique durable d'une région à fort potentiel pour le tourisme doux de l'avenir** vont être fortement dégradées. L'ensemble du chantier est à contre temps des engagements internationaux de notre pays : **Directive Cadre sur l'Eau, Convention sur la Biodiversité et constitue un contre sens flagrant au Grenelle de l'Environnement voulu par le Président de la République.**

Ce n'est pas tout. On nous annonce aujourd'hui qu'il faut transporter le courant de pointe de l'ouvrage et construire une ligne à haute tension sur les territoires d'Olmiccia et de Sainte Lucie de Tallano, en vue de l'installation d'une ligne haute-tension **aérienne** de 90kv entre Propriano et Sainte-Lucie de Tallano. Celle-ci s'étendrait sur 2 km, avec **7 pylônes de 40m de hauteur**.

Je vous demande donc de prendre en compte mes remarques concernant les problèmes d'intégration paysagère et éco paysagère :

- **Impact sur les paysages** : création de tranchées de déboisement, de pistes d'accès, 7 pylônes de 40m de haut s'étalant sur 2km de longueur,
- **Nuisances occasionnées par les travaux** : bruit, poussière, circulation dangereuse (rotation des engins)
- **Impact sur le tourisme** : la condamnation d'une économie basée sur le tourisme vert et avec elle, les efforts d'hommes et de femmes qui ont tout risqué pour entreprendre et créer dignement une activité économique durable sur ce secteur,
- **Impact sur la lutte contre les incendies** :
 - un entretien prévu tous les ans aux alentours des pylônes par EDF et des « risques d'incendies par étincelles ou autres », évalués comme minimes par EDF ! Nous avons en mémoire, **le douloureux épisode de l'incendie entre Fozzano, Aullène et Zerubia cet été, parti d'un pylône EDF qui a pris feu et s'est abattu, mettant le feu à la zone non démaquisée qui l'entourait et qui aurait pourtant dû l'être !**

- Les pilotes de canadairs auront des risques et difficultés accrus par la présence des lignes haute tension
- **Vulnérabilité des lignes haute-tension aérienne et coût** : en cas de tempête (cf celle de 1999), d'incendie, la reconstruction de celles-ci sera plus coûteuse que l'enfouissement des lignes.
- **Nuisances sonores** : grésillement continu par temps humide.
- **Impact sur l'avifaune en migration ou non** : chaque année, 5 à 10 millions d'oiseaux meurent par collision avec les lignes haute tension. Milans, buses et autres rapaces sont nombreux et ont un vaste espace de chasse sur ce secteur, beaucoup d'oiseaux migrateurs passent par ce corridor.
- **Impacts sanitaires** :
 - Il est de plus en plus reconnu que les champs électriques et magnétiques mesurés près des lignes haute-tension ont des effets néfastes sur l'organisme humain : troubles du sommeil, de la mémoire, de l'audition, maux de tête, irritabilité, états dépressifs, etc. Selon les résultats des études épidémiologiques, il existe de significatifs sur-risques de cancer et de maladies graves (leucémies et tumeurs cérébrales).
- **Opposition à l'enfouissement de lignes HT par EDF**, pour des raisons « purement économiques » ? Pour les raisons précitées, EDF doit à minima accepter l'enfouissement de celle-ci.
- **L'ensemble de ce projet relève d'une logique dépassée de production d'électricité de pointe parce que toute volonté de maîtrise sérieuse de la demande est absente en Corse.** Dans une période de crise économique et écologique mondiale, de reconnaissance des atteintes portées aux écosystèmes aquatiques d'eau courante par les barrages et alors que le développement d'autres EnR (solaire, éolien, biomasse), créateur d'emplois durables est encore en retard en Corse, il est anachronique de sacrifier un des plus beaux capital naturels de l'île et de notre pays.

En conséquence, en vous réaffirmant mon opposition totale à un projet de barrage du siècle passé, je vous demande donc de prononcer un **avis très défavorable** à l'enquête publique concernant le projet de ligne à haute tension aérienne en projet entre Propriano et Sainte Lucie de Tallano et, dans le cas où sa construction serait acceptée, d'en **exiger l'enfouissement**.

Avec l'expression de nos sentiments respectueux,

Nom

Prénom

Adresse

Signature