

L'avenir du Rizzanese semble commencer à inquiéter les élus. Sont t-ils enfin conscients ? Croyaient-ils qu'EDF était soucieux de l'environnement ? Cela se saurait ! Il n'y a qu'à constater les dégâts actuels. Tout ce qui est fait ici va à l'encontre de la protection de la nature.

Peux-t-on réellement penser que dans cet état de choses, l'Alta Rocca peut rester une référence en matière de tourisme vert ?

Le tourisme vert est un atout pour cette micro région, pense-t-on qu'une forêt de pylônes de lignes haute tension (EDF refuse d'enterrer les lignes *) va attirer les touristes?

Qui peut penser qu'en détournant le fleuve sur 12 Kms – du site du barrage jusqu'au confluent avec le Chiuvonu – en le privant de son eau sur cette longueur, en le bordant de panneaux d'interdiction et de mises en garde du danger, on fera venir des touristes ? A Zoza, village situé sur la future partie détournée du fleuve, en saison, plus de 200 touristes/jour, sont là pour profiter d'un site magnifique. Et les amateurs de sports en eaux vives, sont-ils des touristes négligeables ?

Bien qu'EDF le nie, le Rizzanese est un fleuve poissonneux, en particulier en truites macro stigma, comme l'attestent les Associations de pêche. Que deviendront ces poissons après la construction du barrage ? En effet, Edf refuse de construire une échelle à poissons et propose de transporter les truites d'amont en aval en hélicoptère, sur une période de deux ans. Est-ce une plaisanterie ou simplement la réponse insultante d'une entreprise habituée à ne rencontrer aucune résistance de la part des pouvoirs publics ?

Est il sérieux d'inviter élus et associations de protection de la nature (pas nous, bien sur !) à une réunion pour choisir la couleur de la conduite forcée. Qui est dupe d'une si démagogique et fausse concertation, n'y a t'il pas de sujets plus importants ?

La qualité de l'eau ? Le village de Sainte Lucie de Tallano est alimenté par une station de pompage située dans la partie court-circuitée du fleuve. Comment ce village sera-t-il alimenté en eau à l'avenir ? Une 2ème station de pompage se trouve dans la vallée et alimente en partie Sartène en eau potable. Cette station va récupérer de l'eau mise en tube sur plusieurs kilomètres et ensuite turbinée dans une centrale électrique. Le Maire de Sartène reconnaît lui même que pour avoir une eau claire, il faudrait qu'elle soit pompée en amont du barrage. Nous pouvons alors nous demander ce que la construction du barrage va apporter comme amélioration à la qualité de l'eau ?

Pour la gestion du plan d'eau, pas la peine de s'affoler, EDF est catégorique, aucune activité nautique sur le plan d'eau, y compris la pêche.

L'énergie électrique ? Il faut savoir qu'avec une retenue de seulement 1 million de m3 utilisable, la production électrique ne pourra être limitée et disponible qu'aux seuls moments des pics hivernaux et peut-être estivaux; en effet, si la centrale fonctionnait toute l'année, le barrage se viderait en quelques jours.

Il faut croire que les publicitaires sont d'accord avec nous, en effet, pas un jour ne se passe sans qu'ils ne fassent l'éloge des panneaux solaires. On peut en poser partout et pas nécessairement sur des terres agricoles.

Le soleil à 5 milliards d'années à vivre, l'avenir est solaire.

On entend parler du barrage depuis plusieurs décennies. La recherche n'a cessé d'évoluer. Pourquoi imposer à cette micro région une solution si archaïque, alors que les barrages sont détruits partout dans le monde ?

On ne demande pas à EDF d'arrêter de travailler en Corse, mais de le faire autrement, chacun y trouvera son compte.



A.D.R.E (Association de Défense de Rizzanese & de son Environnement)
contact Paul Patarozzi 04 95 36 05 07

* Si vous ne voulez pas de ces lignes à haute tension aériennes, vous êtes invités à donner votre avis, lors de l'enquête publique sur ce sujet qui se déroulera du 2 novembre au 1^{er} décembre 2009 (Sous préfecture de Sartène, Mairie de Saint Lucie de Tallano, Mairie d'Olmiccia)