

Conférence de Presse

Étang de Berre, Durance, Crau, Alpilles, Camargue

Vendredi 6 février 11h

local Écoforum

31 rue Saint-Bazile Marseille 1^{er}

angle Bd d'Athènes 100 m du bas de l'escalier de la gare Saint-Charles

Étang de Berre, écosystèmes duranciens : Statu quo, mutilation ou réhabilitation ?

Les projets du GIPREB : mutilants, coûteux, dilatoires...

Le « Groupement d'Intérêt Public pour la Réhabilitation de l'Étang de Berre » aura mis quatre ans pour sélectionner quatre projets de dérivation du canal EDF dont les rejets tuent l'étang. Projets de « conduite, tunnel, siphon, canal... de fuite » au départ de Lamanon ou St-Chamas pour rejeter les eaux dans le Rhône à Barbentane, Mas Thibert ou Port-St-Louis. Il annonce de nouvelles études, pour en retenir un seul, qui sera soumis au gouvernement dans plusieurs mois. Réalisation du projet lauréat ? Études complémentaires ? Abandon ? La décision du gouvernement risque de tarder ! Et pour cause : trop chers, mutilants, ils font l'unanimité contre eux et sont en infraction avec l'Europe. D'étude en étude, refusant le débat démocratique, les évidences, et les études d'hier (1993, 1999, 2002) pour les recommencer aujourd'hui, le GIPREB renvoie aux calendes grecques la reconquête tant attendue de la Mer Intérieure étang de Berre. Il ouvre le « choix » : mutilation ou statu quo. Qui aurait pu croire qu'il fallait autant d'études, autant de temps, autant d'argent, pour ne rien faire, ou faire le pire ?

Manif 15 février EDF Saint-Chamas pour des mesures de bon sens.

De l'étang de Berre à la Durance, de la Crau aux Alpilles et à la Camargue la mobilisation citoyenne s'organise. Déjà 15 associations, soutenues par plusieurs maires, rejettent les projets du GIPREB et prennent des initiatives pour des mesures de bon sens salvatrices pour l'étang, bénéfique pour les autres écosystèmes impliqués, rivière, nappes phréatiques, plaines irriguées, Camargue :

- Rassemblement citoyen devant la centrale EDF de Saint-Chamas le dimanche 15 février à 10h ;
- lettre au gouvernement et à l'Europe.

Refus des projets pharaoniques du GIPREB, au profit des mesures de bon sens :

- Réduction de 2/3 à 90% des rejets du canal EDF dans l'étang, rejets fatals à celui-ci ; réduction par restitution partielle de l'eau à son cours naturel, le lit de la Durance ;
- Conversion de Martigues-Ponteau au gaz naturel, 1000 MW, pour la rendre opérationnelle en permanence et compenser Salon et Saint-Chamas, 250 MW, ralenties.
- Réhabilitation du réseau hydraulique ancien, Ouest Bouches-du-Rhône, Sud Vaucluse

Sortir du statu quo ? Éviter une mutilation ? Réhabiliter en gagnant des dizaines d'années ? Économiser 1 à 2 milliards d'euros ? Ca vaut le coup d'essayer !

Les mesures revendiquées par les opposants au GIPREB pour l'étang de Berre et les écosystèmes duranciens sont immédiatement applicables, peu coûteuses, modulables, réversibles : elles peuvent donc être facilement expérimentées.

Confronté aux propositions « peu réalistes » du GIPREB, qui pourrait refuser un essai, susceptible de sortir du statu quo, d'éviter une mutilation, de gagner du temps - des dizaines d'années - et d'épargner de l'argent - 1 à 2 milliard d'euros ? Rien n'empêche, pendant cette période d'expérimentation, d'entreprendre enfin l'étude financière de la proposition de transformer la chaîne hydroélectrique Durance, en STEP. Amélioration majeure de l'outil de production électrique, permettant de dépasser largement l'objectif « zéro contrainte de production pour EDF » et rendant l'eau de la Durance à son cours naturel... qu'elle n'aurait jamais du quitter !

L'Étang Nouveau • Les Amis de Daniel Campiano • ATTAC Pays salonnais • Collectif Citoyen Saint-Chamas • Écoforum
Cohérence Provence • Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO) • Ligue de Défense des Alpilles • Miramas-Ensemble
Association de Défense de l'Environnement de Saint-Martin de Crau (ADESM) • Comité du Foin de Crau
Association de Sauvegarde Crau Alpilles (ASCA) • Développement Durable Alpilles Rhône Durance (DDARD)
Confédération Paysanne 13 • Association Sénassaise de Défense de l'Environnement.