



L'Hérault Cent-Fonts

Défendre l'écologie ... pourquoi ? Pour qui ?

Trois ans de combats pour sauver le site des Cent-Fonts, pour défendre le fleuve Hérault, pour essayer de sauver un patrimoine de biodiversité unique au monde, pour que la vallée de la Buèges ne soit pas sacrifiée.

Notre association, qui a démontré, sur la base de rapports commandés par le Maître d'Ouvrage lui-même, la stupidité économique du projet, qui a annoncé le naufrage du projet sur le plan scientifique dès les premières mesures sérieuses, qui a publié les moyens mis en avant pour biaiser la présentation des résultats, a vu son Bureau menacé de prison et a été contraint de se défendre comme de vulgaires voyous devant un juge d'instruction sous le silence assourdissant (et même sous les accusations complices) de certains scientifiques, le sourire narquois et les espoirs secrets de petits élus, l'indifférence incroyable des services de l'état, et le soutien « confidentiel » des autres associations de protection de l'environnement.

Quels sont les enseignements que nous pouvons tirer de ces éléments ? Nous en voyons plusieurs. Certains sont positifs au vu de l'énergie et des moyens utilisés pour essayer de nous faire taire. Si nous avions eu tort nous aurions été laminés. Cette litanie de menson-

ges, de moqueries, d'agressions contre nous est la preuve qu'aucun autre argument ne peut nous être opposé. Nous avons raison et nous continuerons à nous battre tranquillement avec la force que nous donne la conviction de défendre une cause juste : celle de l'avenir de nos droits, de ceux de nos enfants et de ceux de notre société.

L'autre enseignement est moins réjouissant. Comment se fait-il qu'un combat comme celui que nous menons n'ait jamais provoqué le moindre malaise chez les zéloteurs du projet ? Quelles sont leurs raisons profondes pour se boucher les oreilles, fermer les yeux et refuser le raisonnement ? Est ce par simple allégeance, par zèle, par naïveté touchante, par besoin de reconnaissance qu'ils ont sacrifié l'intérêt collectif ? Voir la convergence tacite des enjeux égoïstes de ces comportements individuels — toujours si merveilleusement habillés de raisons dont la naïveté déconsidère ceux qui les profèrent et ceux qui font semblant d'y croire — nous montre la distance qui nous sépare encore du respect le plus élémentaire de la nature.

Sommaire :

- *Défendre l'écologie pourquoi, pour qui ?*
- *Samedi 7 septembre 2007*
- *Où en est l'association ?*
- *Science et certitudes... exploiter un karst.*

ASSEMBLEE GENERALE ORDINAIRE

***L'assemblée générale ordinaire
de l'Association
se réunira le***

***Samedi 8 Septembre 2007 à 16 heures
au siège social
24 rue Cor de Nostra Dona
à Saint Guilhem le Désert***

Ordre du jour :

- ***Rapport Moral***
- ***Rapport financier***
- ***Cotisations 07/08***
- ***Renouvellement CA***
- ***Discussion prospective***

Coupon à renvoyer



Je soussigné(e)
membre de l'Association PREVHE donne procuration à

Pour me représenter à l'Assemblée Générale Ordinaire du **8 septembre 2007** et prendre part, en mon nom à tous les votes prévus ce jour.

SPECTACLE ET REPAS



**Samedi 8 septembre 2007
à Saint Guilhem le Désert**

**Spectacle H2O-Paroles d'eau...
Par la compagnie Bagage d'Acteurs
à 17 h salle Gouberne (entrée 5 €)**

L'eau est un don précieux aujourd'hui menacé.
Le spectacle présente une mosaïque de contes et de textes littéraires
pour dire la crise de l'eau, sa réalité, ses menaces, et ses enjeux.

**Suivi d'un Repas de soutien à l'Association
au petit jardin (repas 10 €)**

Un spectacle composé de plusieurs textes :

Le pape des escargots d' Henri Vincenot ...

« mais d'où ça vient que notre eau soit pleine de vacheries
comme ça ? »

La maison de la lune et du soleil

ou comment l'eau est apparue sur terre/ conte traditionnel
originaire

du Nigéria

O furo d'Elise Fontenaille

les bains chauds au Japon

Le cycle de l'eau :

séquence visuelle qui relate la grande ronde de l'eau

Les paresseux, de Bernard Germain Lacombe () :*

histoire de gouttes mâles et de gouttes femelles ; conte
contemporain

extrait du recueil « paroles de nuages »

Proverbes sur l'eau,

Une séquence créée à partir de bassines et d'un comptegoutte

L'eau et le rocher, Bernard Germain Lacombe () :*

le périple d'une petite flaque d'eau qui va devenir rivière, fleuve,
dela et d'un gros rocher qui va devenir tout petit caillou ; conte
contemporain extrait du recueil « paroles de nuages »

*La goutte qui voulait aller à Jérusalem de Bernard Germain
Lacombe :*

comment une petite goutte d'eau qui veut voyager s'y prend
pour descendre de son nuage, le Rhin, le Rhône.... et se
retrouver

à Jérusalem et apaiser la douleur d'une femme.

L'assistance technique de Bernard Germain Lacombe () :*

l'histoire d'un agriculteur du Burkina importe de l'eau pour ses
cultures

«Les batailles de l'eau»

la seconde partie du spectacle (10minutes) est composée à
partir d'extraits du livre de Mohamed Larbi Bouguerra
(témoignages,

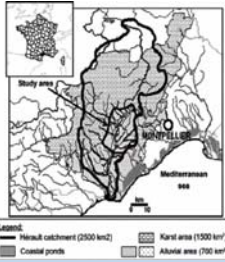
articles de presse, exemples d'éco-développement)

**LE SPECTACLE EST POUR TOUT PUBLIC, ENFANTS À
PARTIR DE 6/7 ANS**



Compagnie Bagages d'Acteurs

Adresse postale : 7 rue des Loriots 34000 - Montpellier
bagagesdacteurs@wanadoo.fr
Pignan, mars 2006, Photo P Coudsi



PREVHE

24 rue Cor de Nostra Dona
34150 Saint Guilhem le Désert

Téléphone : 06 08 95 74 76

Messagerie : bureau@prev-herault.org
Web : <http://www.prev-herault.org>

**Pour ne pas prendre le risque de
commettre l'irréparable...**

L'Hérault - Cent Fonts

Abonnement annuel (10 numéros)
incluant l'adhésion à l'Association
par courriel et fichier pdf : 15 euros.

Par courrier postal : 20 euros

Directeur de la publication : Virginie Rohr

Où en est l'association ?

Depuis trois ans, les combats menés par l'Association ont été nombreux et durs. Ils sont loin d'être finis...

Nous n'avons aucune nouvelle du recours en cassation déposé par le Conseil Général pour obtenir la condamnation du Bureau de l'Association malgré les deux non-lieu prononcés en première instance et en Appel par le Tribunal de Grande Instance de Montpellier.

Nous venons de recevoir les derniers mémoires en défense présentés par le Conseil Général dans le cadre du recours déposé devant le Tribunal Administratif par l'Association pour obtenir l'annulation de l'arrêté préfectoral encadrant les tests de pompages de 2005. L'affaire devrait donc passer devant le Tribunal Administratif dans les quelques mois qui viennent.

L'Assemblée Générale de l'Association est convoquée pour le samedi 7 septembre à 16 heures, juste avant le début du spectacle H2O paroles d'eau, organisé à la salle Gouverne à Saint Guilhem le Désert, avec le concours de la troupe « Bagages d'acteurs ».

Bulletin d'adhésion à découper ou à recopier et à retourner par courrier.

J'adhère à l'association comme membre actif ou de soutien (15 €) cotisation incluant l'abonnement au bulletin électronique, je souhaite recevoir le bulletin par courrier postal à mon domicile (+ 5 €), je souhaite soutenir l'action de l'association par un don de€. Ci-joint un chèque de € à l'ordre de l'association PREVHE.

Nom : Prénom :

Adresse postale :

.....

Mail : Téléphone :

Sciences et certitudes... Comment exploiter une ressource karstique sans conséquence sur l'environnement ?

Les karsts sont des éléments régulateurs de la ressource en eau, plus particulièrement dans les régions les plus arides où ils peuvent restituer pendant plusieurs mois des précipitations tombées quelquefois en quelques jours. Les exutoires des systèmes karstiques interviennent, la plupart du temps, en alimentation directe de rivières ou de fleuves comme c'est le cas pour les Cent-Fonts. Si l'exploitation du karst se résume à un simple captage de l'eau au niveau de la résurgence, l'eau prélevée, en revanche, ne sera plus présente en aval. Oui, c'est une évidence ! Essayons de réfléchir aux conditions nécessaires pour pouvoir sur-solliciter l'aquifère karstique sans dégrader pour autant les conditions environnementales en aval. La circulation

de l'eau dans les milieux karstiques peut être représentée comme la combinaison de trois comportements : 1) une circulation ultra-rapide dans les grandes structures du réseau comme les conduits, les grottes et les avens; 2) une circulation beaucoup plus lente au travers des fissures et des diaclases de la roche; et 3) une circulation poreuse au sein même de la roche. Dans ce cas, pour qu'une exploitation soit envisageable, il faut que la matrice poreuse et la fissuration de la zone soient suffisamment perméables pour que la création d'un rabattement local par pompage se traduise par des apports d'eau supplémentaires à ceux qui existaient sans pompage et qui alimentaient

naturellement la résurgence puis le fleuve. Et c'est seulement dans ce cas, qu'il sera possible d'envisager une exploitation sans dégradation de la situation hydrologique en aval en restituant le débit de base au niveau de la résurgence et en conservant la contribution supplémentaire de l'aquifère pour l'exploitation. Cette situation appliquée au niveau des Cent-Fonts donne un résultat d'exploitation de quelques dizaines de litres, ce qui est en complète contradiction avec les résultats annoncés basés sur un détournement de l'eau destinée au fleuve...

Kovacs, A., Perrochet, P., Kiraly, L., Jeannin, P.Y., *A quantitative method for the characterisation of karst aquifers based on spring hydrograph analysis*, *J. Hydrology*, 303, 152-164, 2005.