

Aux enseignantes et enseignants des écoles maternelles et élémentaires, des collèges  
du secteur BIEVRE, LIERS, VALLOIRE,

2003, décrétée par l'UNESCO "année de l'eau"

## Point d'orgue : 22 mars 2003 : "journée mondiale de l'eau"

des enjeux  
à l'échelle  
de la planète...

- l'accès à l'eau potable n'est encore pas assuré à une large partie de la population du Tiers-monde tandis que la qualité de l'eau proposée aux populations des pays riches se dégrade,
- zones entières du globe en voie de désertification pour lesquelles on craint des "conflits de l'eau" dans les décennies à venir,
- rivières dont la faune a du mal à se régénérer malgré les nombreuses actions entreprises
- zones humides, encore difficiles à défendre face aux "impératifs économiques", alors que tout un chacun est convaincu de leur rôle dans l'équilibre écologique de zones entières comme dans la prévention des inondations....

des enjeux  
locaux

La longue lutte, débutée il y a une quinzaine d'années, contre le projet de décharge de classe 2 à Izeaux a montré, entre autres choses, l'importance de la **nappe phréatique de la plaine de Bièvre-Valloire** et mis en lumière sa fragilité face à des projets élaborés dans l'urgence et résultant d'une réflexion à courte vue.

Le Schéma de Cohérence Territoriale (S.CO.T) de la région urbaine grenobloise a classé la nappe phréatique de Bièvre-Valloire "**nappe patrimoniale**", **ressource menacée à protéger**. Il a suivi en cela les arguments avancés par les associations environnementalistes du secteur, particulièrement développées par le Comité d'Izeaux dont l'action a été exemplaire.

Pour garantir la pérennité de cette ressource, le SDAGE (Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux) vient d'agréer le périmètre du **SAGE (Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux) de la Bièvre-Valloire**. Les SAGE ont un avis décisionnel concernant les différents usages de l'eau. Ils sont mis en place par une CLE (Commission Locale de l'Eau) composée pour moitié par des élus de la zone, l'autre moitié des sièges de la commission se partageant entre les représentants de l'administration et les représentants des usagers (socio-professionnels, associations).

**Les associations environnementalistes du secteur Bièvre-Liers-Valloire** ont souhaité, en coordination étroite avec la FRAPNA (Fédération Rhône-Alpes de Protection de la Nature), s'associer à cette journée mondiale en organisant

**le samedi 22 mars 2003,**  
**à La Côte Saint-André,**  
dans les locaux du Lycée Agricole,  
une journée de conférences et de débats.

**Elles souhaitent associer au plus près les populations du secteur à cette journée et particulièrement les enfants des écoles et leurs enseignants.**

**C'est pourquoi, nous souhaiterions faire appel à votre collaboration...**

...qui pourrait prendre 2 formes...

...exposer  
les travaux  
de  
vos élèves

Le 22 mars, au Lycée agricole de La Côte Saint-André, au coeur de la manifestation, **un espace d'exposition sera réservé aux classes ayant travaillé sur ce thème et souhaitant présenter leurs productions**, qu'elles se présentent sous forme de panneaux, de documents (journal, album, fichier électronique...), expériences, spectacle ... Le thème est vaste et peut comporter de nombreux sujets de travaux, à titre d'exemples :

- alimentation du village ou de la ville en eau potable (sources, captage, station de pompage),
- traitement des eaux usées (station d'épuration, lagunage),
- l'agriculture et l'eau (opération Pil'Azote, étude d'une analyse d'eau...),
- sortie dans une zone humide proche de l'école  
résurgences de nappe phréatique de Faramans ou Beaufort,  
marais (Saint-Hilaire, Sillans, Saint-Etienne de Saint Geoirs),  
étang (plus de 200 en Bièvre-Valloire),  
lac de la tourbière du Grand-Lemps,  
tourbière des Planchettes à Saint-Siméon de Bressieux,  
la Varèze et ses castors à Saint-Julien-de-l'Herms,  
les rivières : Ravageuse, Rival, Oron, Suzon, Galaure, Baise, Varèze,
- le cycle de l'eau.....

**Des animateurs pourront être mis à disposition des enseignants et des classes qui en feront la demande.**

...rédiger  
une charte  
de l'eau

Nous vous proposons également **d'élaborer avec votre classe une "Charte de l'eau"**, ensemble de règles ayant pour but la protection de la ressource en eau.

Toutes les chartes préparées seraient remises, pour clôturer la journée, au Président du Conseil Général de l'Isère. Il lui sera alors demandé que **ces chartes soient communiquées à l'assemblée des élus départementaux pour contribuer à l'élaboration d'une charte départementale.**

Il est possible de participer indépendamment à l'une ou l'autre des ces actions.

**Toutes les classes participantes seront récompensées.**

**Deux classes primées** parmi celles qui auront exposés des travaux se verront offrir une journée au tout nouveau Musée de l'eau de Pont-en-Royans.

**Pour tous renseignements complémentaires :**

Christian Drevet : 04 76 55 96 31 (domicile)  
04 76 55 98 90 (Ecole de Longecheval)  
cdrevet@ac-grenoble.fr