

QUELLES ACTIONS PROPOSÉES AUJOURD'HUI PAR LE SCHÉMA D'AMÉNAGEMENT ET DE GESTION DE L'EAU (SAGE) DU BASSIN HOULLIER ?

CONTEXTE

Différentes actions permettant de résoudre les enjeux de gestion de l'eau du Bassin Houiller ont été proposées et analysées d'un point de vue de leur faisabilité technique, impact et efficacité attendus, mise en œuvre, coûts et financement. Ces actions ont été discutées et priorisées au cours d'un processus de concertation impliquant l'ensemble des acteurs de l'eau du territoire Bassin Houiller.

Ces actions sont aujourd'hui encore en cours de discussion pour définir la stratégie du SAGE Bassin Houiller que la Commission Locale de l'Eau adoptera.

QUELQUES EXEMPLES D'ACTIONS DU SAGE BASSIN HOULLIER : QUE POUVONS-NOUS FAIRE POUR...

... AMÉLIORER LA QUALITÉ DES EAUX

- **Maîtriser l'impact des pollutions locales d'origine industrielle**, en recherchant les principales sources de rejets dans les eaux de substances chimiques dangereuses en sortie d'installation classée et en proposant des actions permettant de réduire ces rejets ; en assurant le suivi de la qualité chimique des aquifères...
- **Lutter contre les pollutions domestiques d'origine urbaine**, en poursuivant l'élaboration des zones assainissement ; en assurant le contrôle et le suivi systématique des systèmes d'assainissement non collectifs ; en accompagnant le projet transfrontalier d'amélioration de l'assainissement de la commune de Carling...
- **Promouvoir une gestion cohérente des eaux issues du ruissellement urbain**, en entretenant et adaptant les réseaux existants pour réduire la quantité d'eaux claires parasites ; en favorisant le recours aux techniques alternatives pour la gestion des eaux pluviales...
- **Prévenir les pollutions accidentelles**, en assurant l'intégration effective des risques de pollution accidentelle dans tout nouveau projet d'infrastructure de transport ou de site industriel...

... RESTAURER LES MILIEUX NATURELS

- Veiller à la préservation de la biodiversité des écosystèmes aquatiques, en élaborant et mettant en œuvre des plans de gestion et d'aménagement pour des zones humides remarquables...
- Favoriser la restauration des cours d'eau et la concilier avec le développement du territoire, en identifiant les sites prioritaires de renaturation et mettant en œuvre les travaux d'entretien et de restauration de tronçons prioritaires, y compris dans le cadre de projets de restauration transfrontaliers...

... ASSURER UNE GESTION COHÉRENTE ENTRE EAUX SOUTERRAINES ET EAUX DE SURFACE

- Préparer la remontée des eaux souterraines, en maintenant hors eau le bâti existant ; en évitant toute remontée d'eaux minéralisées issues de la mine ; en identifiant les impacts quantitatifs et qualitatifs de la remontée de la nappe...
- Surveiller les altérations de la qualité chimique des eaux tant superficielles que souterraines, en favorisant la mise en place des périmètres de protection des forages Alimentation en Eau Potable
- Optimiser les dispositifs existants pour lutter contre les pollutions identifiées, en maintenant le piège hydraulique existant ; en assurant le confinement des pollutions historiques ; en conciliant la qualité des eaux tant souterraines que de surface et l'activité industrielle...
- Encourager une utilisation raisonnable des ressources en eau, en optimisant les consommations d'eaux brutes industrielles de la plateforme de Carling...

... PROMOUVOIR UNE ORGANISATION EFFICACE ET DURABLE DE LA GESTION DE L'EAU

- Renforcer la gestion durable des milieux aquatiques, en adaptant les statuts et les compétences du Syndicat d'Aménagement et d'Entretien de la Rosselle ; en créant une nouvelle structure susceptible de se porter maître d'ouvrage sur les actions de restauration des cours d'eau du bassin de la Bisten ; en mobilisant les élus du territoire autour de la mise en œuvre des actions de restauration...
- Intégrer la dimension transfrontalière de la gestion de l'eau, en mettant en place et animant une dynamique transfrontalière entre acteurs de l'eau et collectivités conduisant à partager les connaissances et mettre en œuvre des projets coordonnés voire communs...
- Identifier une structure porteuse assurant la maîtrise d'ouvrage du SAGE, chargée de l'animation du SAGE et de la mobilisation de ressources financières permettant la mise en œuvre des actions proposées...

... SENSIBILISER ET RESPONSABILISER LES HABITANTS SUR LES ENJEUX DE GESTION DE L'EAU ET DE PROTECTION DES MILIEUX AQUATIQUES

- Accroître les connaissances acquises, et les partager avec le plus grand nombre, en améliorant les connaissances sur les services rendus par les zones humides, sur la qualité biologique des cours d'eau, sur l'impact des axes routiers sur l'environnement et la gestion des eaux pluviales...
- Sensibiliser chacun, du spécialiste au simple usager, aux enjeux de la gestion durable des ressources en eau et des milieux aquatiques, en mettant en place un système d'information de l'eau pour le Bassin Houiller ; en sensibilisant les scolaires sur les enjeux de gestion de l'eau ; en incitant la population à économiser l'eau ; en sensibilisant les collectivités aux bonnes pratiques vis-à-vis de l'utilisation des produits phytosanitaires...