

Revendications de Rhône Vivant

La plate-forme approuve les objectifs de la 3^e correction du Rhône, mais elle demande que le projet intègre mieux les aspects écologiques qui lui sont liés. Elle invite donc les cantons du Valais et de Vaud à prendre en considération les points suivants:

- **Offrir davantage d'espace au Rhône**, en proposant une succession d'élargissements dans des endroits-clé. L'espace Rhône prévu par le Rapport de synthèse (Valais 2000) et le Plan sectoriel (Valais 2005) n'est en effet pas toujours suffisant.
- **Permettre au Rhône de reprendre sa dynamique naturelle**, partout où cela est possible, en laissant le fleuve façonner son lit et ses berges. On recrée ainsi un paysage fluvial de nombreux habitats.



Le Rhône aujourd'hui

La plaine du Rhône fait désormais partie des paysages fluviaux les plus dénaturés de Suisse. La première et la deuxième correction du Rhône ont enfermé les eaux du fleuve dans un étroit chenal, où elles sont privées de liberté. Coupés du Rhône qui les irriguait autrefois, les bancs de gravier, les forêts alluviales et les zones humides ont été transformés ou détruits, privant ainsi les habitants de la vallée d'espaces de détente et de sécurité contre les crues. Défigurées et monotones, les berges artificielles éloignent l'homme du fleuve. La faune en souffre aussi: la faune piscicole a perdu de sa diversité et, faute de frayères naturelles, la truite de rivière peine à se reproduire.

demain



Rhône Vivant – Lebensraum Rotten

Les cours d'eau naturels sont irremplaçables. Ils fournissent l'eau dont nous avons besoin. Ils nous protègent des inondations catastrophiques et nous offrent des espaces de détente, de jeu et de découverte. Bien que surexploités, le Rhône et ses affluents recèlent encore de grandes potentialités bénéfiques pour l'homme et la nature. La plate-forme Rhône Vivant – Lebensraum Rotten s'engage...

...pour une protection contre les crues, qui combine sécurité et récréation de milieux naturels le long du Rhône

...pour la reconstitution de berges propices à la découverte et à la détente

...pour un paysage fluvial riche et captivant.

La 3^e correction du Rhône offre aux cantons du Valais et de Vaud la chance unique d'améliorer durablement la sécurité en cas de crues et de créer de nouveaux espaces naturels.

Recréons de l'espace pour le Rhône

La 3^e correction du Rhône – une chance unique pour les cantons du Valais et de Vaud



aujourd'hui



- **Renforcer les réseaux biologiques de la plaine:** les réseaux biologiques de la vallée du Rhône doivent être reconstitués et le concept REC (Réseau écologique cantonal) mis en œuvre. Il y a lieu aussi de revitaliser et d'élargir les affluents et canaux de plaine, et de relier au Rhône les forêts situées à proximité.
- **Créer des espaces de détente et de découverte** facilement accessibles par les transports publics.
- **Associer au projet tous les groupements intéressés** au début de chaque phase du projet afin de résoudre le plus tôt possible les éventuels conflits d'intérêts.

Mention d'impression

Projet/Contenu: Simon Schwarzenbach, Dani Heusser

Création: Liliane Boltshauser, Lichtpunkt

Illustrations: Alberto E. Conelli

Photos: Simon Schwarzenbach, Dani Heusser, Pierre Alain Oggier, Phillip Werner, Michel Roggo, Helmut Heintges, Tero Niemi, Armin Peter



www.rhonevivant.ch



Les organisations environnementales avec le soutien des sociétés scientifiques

La 3^e correction du Rhône a donc pour objectif:

- l'amélioration de la sécurité en cas de crue
- le rétablissement et la revitalisation des réseaux biologiques reliant le fleuve à la plaine du Rhône
- la création d'espaces propices aux loisirs et à la détente (plus-value sociale et touristique)

Prévenir la prochaine grande crue

Ces dernières années, le nombre d'inondations catastrophiques n'a cessé d'augmenter. Les méthodes classiques de protection contre les crues ont atteint leurs limites. En août 2005, de nombreux cours d'eau et canaux débitaient des volumes d'eau inimaginables. S'il avait plu autant en Valais qu'en Suisse centrale, la situation dans la vallée du Rhône aurait été catastrophique. Les digues se seraient rompues, provoquant des dégâts se chiffrant en milliards de francs. Lorsque les cours d'eau sont endigués, les crues sont encore plus dévastatrices. Lors de la prochaine grande crue (et elle viendra!), quelques sacs de sable ne suffiront plus pour nous protéger. A l'instar de la Reuss et de la Thur, le Rhône a besoin d'espace pour contenir les hautes eaux et leur permettre de s'écouler à nouveau dans leur lit lors de la décrue.

Pourquoi une 3^e correction du Rhône?

Prisonnier de ses digues, le fleuve n'offre plus ni sécurité ni espaces de loisirs aux riverains. Ses berges et son lit ne peuvent plus accueillir la faune et la flore qui devraient s'y épanouir. L'histoire et le développement de la plaine du Rhône sont directement responsables de cette situation.





Une eau plus propre ne peut être garantie que par un Rhône vivant. Le fleuve et la végétation alluviale, à l'état naturel, ont la capacité de décomposer et absorber les nutriments issus de l'agriculture et autres substances polluantes biodégradables, garantissant ainsi l'épuration de l'eau.

Un Rhône vivant...

Le fleuve a besoin d'espace pour amortir la violence des crues et assurer l'écoulement des hautes eaux tout en retenant les graviers. La végétation riveraine permet de réduire la vitesse de l'eau et la forêt alluviale en absorbe une partie qu'elle restitue petit à petit. L'ampleur des crues est ainsi réduite. C'est pourquoi un Rhône vivant disposant de plus d'espace permet d'améliorer notablement **la sécurité en cas de crue**.

...une chance pour nous tous...

Un Rhône naturel peut devenir un **lieu privilégié** pour les loisirs et le délasserment. On peut s'y promener à pied ou à vélo, patauger ou se baigner, observer, pêcher ou simplement se ressourcer. Les rives offrent à la fois un contact varié avec la nature et des possibilités idéales de "recharger ses batteries". Ces atouts, importants pour le tourisme, offrent à la vallée du Rhône la perspective de nouveaux emplois.

Les zones alluviales sont des **milieux naturels rares et captivants**. Elles comptent parmi les écosystèmes de Suisse les plus riches en espèces. Pour subsister, ces zones ont besoin d'être régulièrement inondées et d'être soumises aux caprices du cours d'eau. La 3^e correction du Rhône représente ainsi une chance unique de recréer et revitaliser les forêts alluviales - l'écosystème le plus menacé d'Europe.

...à un prix raisonnable

Les solutions techniques pour prévenir les inondations coûtent très cher et demandent un important travail d'entretien. Une grande partie de ces dépenses peuvent être évitées et les risques de crues atténués, si l'on restitue au Rhône l'espace dont il a été privé et s'il peut à nouveau librement façonner son lit.

