

3^e Correction du Rhône, Sierre Chippis

Sélection de Projets

La commune de Sierre Chippis a sollicité Atelier Girot dans le but de visualiser le rôle de l'infrastructure et du paysage dans l'image des villes et villages situés le long du fleuve. L'équipe de projet est constituée d'ingénieurs ainsi que de représentants de la ville.

Les 2 premières corrections ont échoué à protéger les berges contre les inondations. En 2006, un plan final a été voté avec pour objectifs principaux le développement urbain durable de la vallée du Rhône, la sécurité des rives et l'amélioration de la valeur touristique et urbanistique des berges du Rhône.

La 3^e correction du Rhône a pour but d'optimiser l'importante infrastructure existante. Au fil des ans,

Le projet se concentre sur plusieurs points de connexion entre l'eau et les zones urbaines et de parc,

en jouant topographiquement avec les contraintes liées à la correction, de manière à combiner au mieux les demandes d'infrastructure aux systèmes biophysiques et aux qualités du paysage.

Atelier Girot a été chargé de développer des méthodes de modélisation et de représentation, afin de d'offrir des outils de visualisation et communication, au service de la décision publique.

Design :
Christophe Girot
Atelier Girot GmbH
avec
AlpA Architectes

Client :
Canton du Valais

Phase de projet :
Étude & Projet

Surface :
40 ha

Dates :
Étude 2010

Budget :
N/A



1



2



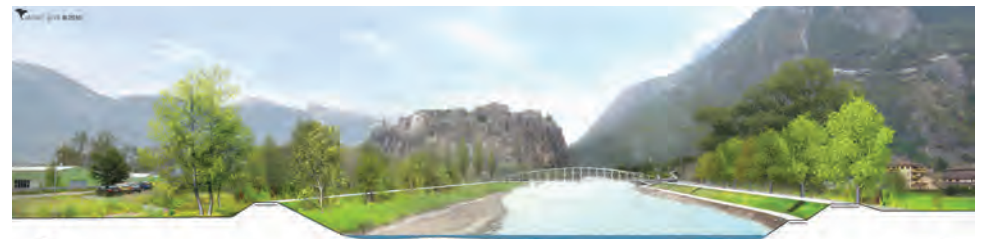
3



4



5



B'

6

- 1 Aménagement des berges
- 2 Zones humides
- 3 Coupe
- 4 Terrasses
- 5 Plan d'aménagement
- 6 Coupe
- 7-9 Photos du site



7



8



9