

Kantonale Wasserstrategie

Medienkonferenz



Die Kantonale Wasserstrategie

- ▲ Ziel: Koordiniertes und integriertes Wassermanagement unter Berücksichtigung der Multifunktionalität der Ressource.
- ▲ 8 Leitlinien:



A. Koordiniertes Wassermangement
B. Ausbildung und Forschung
C. Trinkwasserversorgung
D. Hohe Wasserqualität sicherstellen
E. Schutz vor Naturgefahren
F. Energieproduktion
G. Versorgung der Wirtschaft
H. Biotope erhalten und aufwerten

Massnahmen der Wasserstrategie

- ▲ Die Einrichtung einer Informationsplattform zum Thema Wasser im Wallis.
- ▲ Die Schaffung einer systematischen Übersicht über die Trinkwasserversorgung in den Walliser Gemeinden.
- ▲ Die Umsetzung der Massnahmen der Wasserkraftstrategie und 8 Projekte, die vom SR und anschliessend vom UVEK im Dezember 2023 in den kantonalen Richtplan aufgenommen wurden.
- ▲ Die Sicherstellung der Verfügbarkeit von Löschwasser, wenn man an Naturgefahren denkt.

3

Eine Herausforderung: die Governance

- ▲ Im Wallis ist die Wasserverwaltung (Seitengewässer) Sache der Gemeinden
- ▲ Der Kanton ist für die Rhone zuständig

4

Laurent HORVATH

- ▲ 1967 in Monthey geboren
- ▲ Wirtschaftswissenschaftler, MBA, Dallas University
- ▲ Direktor «CleanTech Genève»
- ▲ Vize-Dir. BlueArk Entremont
Dir. Innovation Altis Groupe

- ▲ Grosses Netzwerk auf kantonaler, nationaler,
und internationaler Ebene
- ▲ Globale und **praxisbezogene** Sicht auf
das **Thema** und die Wasserbranche



Erleichtern der Zusammenführung von Akteuren

- ▲ Die Bereiche sind zahlreich und die Erwartungen sind hoch.
- ▲ Im Wallis haben die Gemeinden das Vorrecht auf Wasser, mit Ausnahme der Rhone.
- ▲ Treffen mit Wasserverwaltern und Gemeinden.
- ▲ Leitung der Arbeitsgruppe "Wasserstrategie,, interkommunale Zusammenarbeit, Austausch von Best Practices, teilen der verfügbaren Wassergovernance Daten.



Das Wasser: von regionaler und internationaler Wichtigkeit

- ▲ Wasserbeauftragte in Holland, Italien und im Europäischen Parlament.
- ▲ Notwendigkeit der Wasserbewirtschaftung auf regionaler oder landesweiter Ebene der Alpenkantone, der Alpenregionen.
- ▲ Das Wallis liegt im Herzen der Alpen.
- ▲ Zusammenarbeiten, um Zeit und Geld zu sparen und gemeinsam Lösungen zu finden.



Wissenschaftliche Unterstützung und Technologietransfer.

- ▲ Pragmatische und auf das Wallis abgestimmte Lösungen anbieten.
- ▲ Technologietransfer an Unternehmen und Büros.
- ▲ Teilnahme am alpinen Projekt "Mount Resilience" betreffend das Bewässerungswasser.
- ▲ Ausbildung neuer Mitarbeitenden im Bereich Wasser (Feld, Daten, Intelligenz, Technik) Förderung der Weiterbildung.

EPFL

eawag
aquatic research

Hes·SO
Haute Ecole Spécialisée
de Suisse occidentale

Idiap
RESEARCH INSTITUTE

Unil
UNIL | Université de Lausanne

Water
Europe
Technology & Innovation

Geteilte und verständliche Informationen.

- ▲ Die Bevölkerung, die zukünftigen Generationen
- ▲ Die Welt der Politik
- ▲ Die Nutzer des Wassers
- ▲ Die Medien

- ▲ Kantonale Plattform
Eauvs.ch/web/plattform-wasser/wasserstrategie
- ▲ Mit leicht verständlichen Zahlen
Studien, und Technologien anreichern



Vision: eine integrierte und koordinierte Wasserbewirtschaftung

- ▲ Sommer 2024: Sicherstellung des Zugangs zu Trinkwasser
- ▲ Sommer 2024: Bewässerung für Landwirtschaft und Weinbau
- ▲ Sommer 2024: Löschwasser für Wälder.

- ▲ Mit Daten Wasserflüsse steuern und verstehen
- ▲ Nutzung von Wasser in der Stromproduktion, Landwirtschaft, Industrie, **im** Tourismus, **in** Biotopen und **in den** Landschaften.
- ▲ Schutz des Wassers als Ressource und Schutz der Menschen vor Naturgefahren



Danke für Ihre Aufmerksamkeit

