



Le Programme Espace Alpin
présente

Alp-Water-Scarce



Le programme est cofinancé
par le Fond Européen de
Développement Régional

Alp-Water-Scarce

Stratégies de gestion de l'eau contre la pénurie d'eau dans les Alpes

Les Alpes sont le château d'eau de l'Europe. Dans le passé, le manque d'eau a principalement affecté des zones délimitées pendant de courtes périodes. Mais le changement climatique entraîne aujourd'hui la nécessité de stratégies d'adaptation.

Alp-Water-Scarce a développé des outils pour atténuer le risque de pénuries en eau et des instruments d'aide à la décision pour une gestion à long terme de la ressource en eau. Le projet a élaboré des recommandations pour les techniciens et les décideurs pour la gestion de la ressource en eau et des pénuries dans les Alpes.

Résultats en un clin d'œil

- + Système d'alerte précoce en Carinthie (A), pour le Piave (I) et sur l'Arly (F)
- + Guide: gestion et modélisation de la ressource en eau en montagne
- + Un atlas SIG avec des informations sur les 23 territoires pilotes

Financement FEDER plus de 2,827,000 €
Durée 10.2008 - 10.2011

Partenaires

Université de Savoie, Institut de la Montagne	FR
Amt der Kärntner Landesregierung, Abteilung 8	AT
Amt der Steiermärkischen Landesregierung, FA 19A	AT
Bundesanstalt für Agrarwirtschaft	AT
Paris Lodron Universität Salzburg, Zentrum für Geoinformatik	AT
Bundesamt für Umwelt	CH
Eidg. Anst. für Wasserversorgung, Abwasserreinig. u. Gewässerschutz ...	CH
Conseil Général de la Savoie	FR
Société d'Economie Alpestre	FR
Agenzia di Sviluppo Gal Genovese	IT
Agenzia Reg. per la Prevenzione e Protezione dell'Ambiente del Veneto	IT
Provincia Autonoma di Trento, Dipartimento Urbanistica e Ambiente	IT
Provincia di Alessandria	IT
Uncem Delegazione Piemontese	IT
Geološki Zavod Slovenije	SI
KGZS- Kmetijsko gozdarski zavod Maribor	SI
Nacionalni Inštitut za Biologijo	SI

www.alpine-space.eu/alpwaterscarce



CHANGEMENT CLIMATIQUE



COMPÉTITIVITÉ ET INNOVATION DES PME



COISSANCE INCLUSIVE



ÉCONOMIE À FAIBLES ÉMISSIONS DE CO2 ET EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE



UTILISATION EFFICACE DES RESSOURCES ET GESTION DES ÉCOSYSTÈMES



TRANSPORTS ET MOBILITÉ DURABLES

EUROPEAN TERRITORIAL COOPERATION

