



Le **Programme Espace Alpin**
présente

AIM



Le programme est cofinancé
par le Fond Européen de
Développement Régional

AIM

Bien que l'énergie hydraulique représente la principale source d'énergie renouvelable dans les Alpes, son utilisation est susceptible d'avoir un impact négatif sur l'environnement. Le projet AIM est axé sur les résultats d'initiatives dans le domaine de la production d'énergies renouvelables. Il vise à optimiser l'exploitation des sources d'énergie hydraulique, ainsi que la conservation des écosystèmes alpins. En associant les résultats de divers projets mis en œuvre dans l'ensemble de la région, les besoins en eau et énergie des différents acteurs ont pu être identifiés.

Résultats en un clin d'œil

- + Évaluation des résultats multisectorielle et interdisciplinaire, corrélée avec un système SIG régional en ligne et transmise lors de tables rondes
- + Base de données répertoriant les intervenants de l'espace alpin, ainsi que les principaux acteurs politiques et leurs compétences spécifiques
- + Lignes directrices pour le développement de projets pour la période 2014-2020

Financement FEDER plus de 368,000 €

Durée 10.2013 - 12.2014

Espace alpin en mouvement : valorisation des solutions pour l'équilibre eau/énergie

Partenaires

RSE S.p.A., Ricerca sul Sistema Energetico **IT**

Universität für Bodenkultur, Wien **AT**

AEM, Association Européenne des Elus de Montagne **FR**

Inštitut za vode Republike Slovenije **SI**

www.alpine-space.eu/aim

