

Communication

La dernière réalisation multimédia de l'équipe ViaticAlpes présentée à l'occasion de l'assemblée générale de l'association Vallis Triensis samedi 27 mars à Vallorcine.

A l'occasion de son assemblée générale annuelle organisée à Vallorcine samedi 27 mars prochain, l'association Vallis Triensis accueillera le professeur Claude Reichler, responsable du projet VIATICALPES. Le professeur Reichler présentera ce projet et notamment la dernière réalisation multimédia de son équipe :

« Entre Chamonix et Martigny: Sur les pas des voyageurs d'autrefois »

Le site internet www.unil.ch/viaticAlpes vous permet de découvrir les particularités de ce projet qui a pour ambition de « permettre l'émergence de nouvelles connaissances et d'un nouveau champ d'étude transdisciplinaire portant sur l'arc alpin, conçu comme l'une des régions essentielles de l'Europe. »

« VIATICALPES est partenaire d'un programme international nommé VIATICA, lancé par le *Centre de Recherche sur la Littérature de Voyage de l'Université Paris-Sorbonne*. Au sein de ce programme, le pôle VIATICALPES a pour objectif de constituer une base de données d'images issues de la littérature des voyages dans les Alpes et de piloter des recherches sur les images viatiques des Alpes. »

Claude Reichler est professeur de littérature française et d'histoire de la culture à l'Université de Lausanne. Il a été professeur invité dans plusieurs universités aux Etats-Unis et en Europe. Il a été fellow du National Humanities Center (Etats-Unis) et de la Japanese Society for the Promotion of Science. Ses domaines de recherches sont la littérature française et l'histoire de la culture. Il s'est intéressé particulièrement aux récits de voyage : d'une part aux voyages en Amérique et aux descriptions des contacts entre voyageurs et indigènes ; d'autre part aux voyages en Suisse et dans les Alpes.
<http://www.unil.ch/fra/page24715.html>

L'assemblée générale a lieu à 15h00 à la Salle La Ruche à Vallorcine, elle sera suivie à 16h15 de la présentation du professeur Reichler.