

## ■ MOUVEMENTS GRAVITAIRES

### 4.3.1 Références bibliographiques

**Ballantyne C.K.** (2002) : *Paraglacial geomorphology*. Quaternary Science Reviews, 21, 1935-2017.

**Bardou, E.** (2002) : *Méthodologie de diagnostic des laves torrentielles sur un bassin versant alpin*. Thèse de Doctorat, Ecole polytechnique fédérale, Lausanne.

**CREALP** (2009) : *Centre de recherche sur l'environnement alpin*. Site internet : <http://www.crealp.ch/>.

**Dapples F.** (2002) : *Instabilités de terrain dans les Préalpes fribourgeoises (Suisse) au cours du Tardiglaciaire et de l'Holocène: influence des changements climatiques, des fluctuations de la végétation et de l'activité humaine*. Thèse 1395 UNIFR, Multiprint S.A. Fribourg.

**Flageollet J.-C.** (1989) : *Les mouvements de terrain et leur prévention*. Masson, Paris.

**Frehner, M., Wasser, B., Schwitter, R.** (2005) : *Gestion durable des forêts de protection*. OFEFP, Berne.

**Greminger, P. Schlaffer, Th., Durth-Sachs, I., et al.** (2003) : *Dangers naturels et Convention Alpine, Analyse des événements et recommandations*. ARE, Berne.

**Heim A.** (1905) : *Die Gletscherlawine an der Altels am 11. September 1895*. Neujahrsblatt d. Naturf. Ges. in Zürich, 1896.

**Löw S., Hansmann J., Ebnetter F.** (2008) : *Annual opening and closure of alpine valleys*. 6th Swiss Geoscience Meeting, Lugano, Abstract Volume: 6.

**NAHRIS** (2009) : *Dealing with Natural Hazards and Risks*. Campus virtuel suisse, site internet : <http://www.nahr.ch/>.

**PLANAT** (2009) : *Dangers naturels en Suisse*. Site internet : <http://www.planat.ch/>.

**Raetzo H.** (1997) : *Massenbewegungen im Gurnigelflysch und Einfluss der Klimaänderung*. vdf Hochschulverlag an der ETH, 256 p.

**Ritter, F., Kochel, C., Miller, J.** (1995) : *Process geomorphology*. 3<sup>ème</sup> édition, Wm. C. Brown Publishers, Dubuque, USA..

**Ustaszewski M.E., Hampel A., Pfiffner O.A.** (2008) : *Composite faults in the Swiss Alps formed by the interplay of tectonics, gravitation and postglacial rebound : an integrated field and modelling study*. Swiss J. Geosci. 101 : 223-235.

**Van Vliet-Lanoë, B.** (2005) : *La planète des glaces, histoire et environnements de notre ère glaciaire*. Vuibert, mai 2005, Paris, 470 p.

**Zepp H.** (2002) : *Geomorphologie : eine Einführung*. Paderborn, Zürich, F. Schöningh, 354p.

