



Compte - rendu des travaux du programme de recherche 2006



Jeudi 15 Novembre 2007 - Maison des Géosciences -

09h45	accueil	
10h00 - 10h25	l'ouvrage passif de protection pare-bloc : un enjeu et un capteur d'aléa - instrumentation d'une galerie pare-blocs structurellement dissipante	P.PERROTIN
10h25 -10h50	merlons pare-blocs à structure cellulaire -capacité dissipative des cellules composites constitutives	P. GOTTELAND
10h50 -11h15	caractérisation des risques résiduels d'éboulements dans des matériaux rocheux très fracturés	P.DESVARREUX
11h15 - 11h40	étude de la potentialité de risque d'écroulements sur le versant Est de la dent du Loup	JF.GAMOND
11h40 - 12h05	forêt et glissements de terrain	P.SCHONEICH
12h15 - 13h30	buffet offert sur place (*)	
13h30 - 13h55	étude de la réponse hydrologique du Sonnant d'Uriage et essai de transfert à des bassins voisins (projet 2005 reporté 2006)	C.OBLED
13h55 -14h20	datation et reconnaissance géophysique de dépôts d'écroulements en vue de l'évaluation de l'aléa et de l'étude de l'impact des changements climatiques	D.HANTZ
14h20 -14h45	développements méthodologiques pour la surveillance des glaciers par GPR (Ground Penetrating Radar)	M.GAY
14h45 - 15h10	synthèse et bilan critique des réalisations de génie écologique pour la maîtrise de l'érosion en rivière	A.EVETTE
15h10 - 15h30	pause	
15h30 - 15h55	étude comparée de la mesure granulométrique et volumétrique globale des précipitations	B.BOUDEVILLAIN
15h55 - 16h20	expertise du risque torrentiel : description des scénarios d'évolution morphologique d'un bassin versant torrentiel - traçabilité des raisonnements et partage d'information	JM. TACNET

(*) inscription obligatoire auprès de: veronique.tisseyre@ujf-grenoble.fr
avant le lundi 12 novembre 2007

