

Programme de recherche 2005

(décision du CA du 13/05/05 et de l'AG du 10/06/05)

	TITRE du PROJET	Organisme Pilote	Coordonnateur	Attribué (k TTC)
	Risque sismique			
1	comportement sismique des sédiments de la cuvette grenobloise	3S/INPG	P.FORAY	8,00
	Mouvements de terrain - éboulements- chutes de blocs			
2	modélisation de l'impact d'un bloc rocheux sur un terrain naturel : application à la trajectographie des éboulements rocheux	Cemagref ETNA	F.NICOT	6,00
3	un pas vers un observatoire de mouvements de terrain dans les argiles du Trièves : synthèse et création d'une base de données géotechniques, géodésiques et géophysiques	LIRIGM	D.JONGMANS	14,00
4	validation et développement de RockFor : le premier outil de diagnostic rapide du rôle de protection d'un peuplement forestier à l'échelle d'un versant	Cemagref EMGR	F.BERGER	10,00
5	Précipitations, nappes et glissements de terrain (PNGT)	3S/UJF	E.FLAVIGNY	7,00
	Glace, neige et avalanches			
6	climatologie des situations nivo-météorologiques associées aux périodes avalancheuses importantes de ces 45 dernières années	CEN/ CNRM MétéoFrance	JP.NAVARRE	5,00
	Crues, érosion et laves torrentielles			
7	détection des fuites dans les digues de l'Isère par mesures de températures	LIRIGM	YH. FAURE	10,00
8	rhéologie des laves torrentielles : influence et formation du front granulaire	Cemagref ETNA	G.CHAMBON	15,00
9	étude de la réponse hydrologique du Sonnant d'Uriage et essai de transfert à des bassins voisins.	LTHE/INPG	C. OBLED	5,00
	TOTAL (en k€ TTC)			80,00

TOTAL pris en charge par le Conseil Général de l'Isère :

80 k