



# MASSA

Programme ALCOTRA 2007-2013

Compte-rendu du Comité de pilotage

Jeudi 6 Décembre 2012, à Grenoble

**Présents :** Daniele Bormioli, ARPA, Luca Lanteri ARPA, Michele Morelli ARPA, Denis Jongmans, LGIT Didier Hantz, LGIT, Laurent Baillet LGIT, Julien Turpin LGIT, Pierre Bottelin LGIT, Thomas Lebourg Géoazur, Dominique Daudon 3SR, Pascal Villard 3SR, Vincent Richefeu 3SR, Nathalie Marçot BRGM, Claudio Scavia Polito, Marina Pirulli Polito, Vincent Labiouse EPFL, Olivier Lunghini VDA, Marta Chiarle CNR, Velio Coviello CNR, Jean-Daniel Rouiller CREALP, Jean-Bruno Pasquier CREALP, Dario Tosoni CREALP, Guilhem Mollon 3SR, Marion Pierini INDURA

## I. Rappels

Date de fin de projet initiale : le 12 Janvier 2013

Suite à la demande de prolongation (pour raisons administratives), la date de fin de projet est : **le 12 Mars 2013**

Date de fin des activités : 31 Décembre 2012 (date informative, fixée par les partenaires du projet)

Pour la clôture du projet, les documents administratifs suivants sont à fournir pour le 12 juillet 2013 :

- Rapport final d'exécution (rapport technique ALCOTRA)
- Demande de solde + déclaration d'achèvement (CNRS)
- Récapitulatif des dépenses acquittées (chaque partenaire)
- Partenaires français : déclaration de réception des CPN

## II. Les produits finaux

### A) Comptes rendus techniques d'actions,

→ Validation par les partenaires des actions pour le **vendredi 25 Janvier 2013**.

→ Mise en forme par INDURA pour une finalisation début Février 2013.

### B) Guide méthodologique à destination des opérationnels

1° Reprise des comptes rendus techniques d'actions et définitions des fiches à réaliser le 6 décembre matin

2° Réalisation des fiches techniques :

Suite aux échanges de la matinée, les partenaires transmettent le contenu des fiches définies à INDURA pour le **15 Janvier 2013**.

3° Mise en page et validation des fiches pour le **30 Janvier 2013** pour traduction des fiches.

### **C) Rapport administratif = rapport technique Alcotra**

#### **Procédure de réalisation :**

1° Objectif : renseigner ALCOTRA sur la consistance des opérations réalisées

2° Contenu : Rappel des objectifs, moyens, résultats vulgarisés, publications,....

3° Rédaction assurée par INDURA avec sollicitations des partenaires

**Version définitive : fin mars 2013**

## **III. Journée de diffusion**

La date est fixée dans la semaine du 18 au 22 Février 2013 par l'ensemble des participants. Un doodle permettra de définir la date validée.

Cet évènement se déroulera dans les locaux du Conseil Général des Alpes Maritimes, à Nice, de 9h à 17h00.

L'objectif de cette journée consiste à communiquer sur la réalisation et les objectifs d'un projet sur les chutes de blocs et sur les résultats. Cet objectif est étroitement lié à la visée opérationnelle du projet MASSA.

Il s'agit donc d'atteindre des cibles extérieures au projet, d'impliquer et de familiariser les acteurs de la gestion des risques aux outils développés dans le cadre du projet MASSA et de sensibiliser et d'informer les maîtres d'ouvrages.

Une communication en amont est nécessaire, pour inciter ces acteurs à se déplacer spécialement et leur donner envie de s'impliquer.

Ce type de journée vise à sensibiliser un large public (élus et administrations), sans connaissances techniques, à la problématique des chutes de blocs. Le discours sera vulgarisé avec des présentations généralistes accessibles à tous sur le phénomène chute de blocs, les enjeux stratégiques des axes routiers transfrontaliers ainsi que les activités et les objectifs opérationnels du projet.

#### **Programme prévisionnel :**

**9h - 9h15 : Accueil des participants**

**9h15-9h30 : Discours d'accueil par un représentant du CG06**

**9h30 - 10h00 : Introduction de la journée**

Problématique de la gestion transfrontalière de l'aléa chutes de blocs, présentation générale du projet MASSA, objectifs et intérêts, par le coordonnateur scientifique du projet : Thomas Lebourg.

**10h00-12h00 : Action 1, Comparaison des méthodologies de cartographie.**

10h00-10h40 : Présentation par le responsable de l'Action 1 : Daniele Bormioli

10h40-11h15 : Discussion

## **11h15-12h30 : Action 2, Instrumentation des éboulements de volume intermédiaire.**

11h15-11h55 : Présentation par le responsable de l'Action 2 : Denis Jongmans

11h55-12h30 : Discussion

## **12h30-14h00 : Déjeuner : buffet**

Dans la salle du déjeuner : affichage de posters et présentation de diaporamas de photographies du projet.

## **14h00-15h00 : Action 3, Etude de la propagation des éboulements de volume intermédiaire.**

14h00-14h40 : Présentation par le responsable de l'Action 3 : Vincent Labiouse

14h40-15h00 : Discussion

## **15h00 – 16h30 : Table ronde, interventions de gestionnaires français, italien et suisse.**

15h00-15h30 : Intervenant français (à définir) : 15 minutes de présentation et 15 minutes d'échanges avec la salle.

15h30-16h00 : Intervenant italien (à définir) : 15 minutes de présentation et 15 minutes d'échanges avec la salle.

16h00-16h30 : Intervenant suisse (à définir) : 15 minutes de présentation et 15 minutes d'échanges avec la salle

## **16h30 – 16h45 : Clôture de la journée**

Discours de clôture par Thomas Lebourg chef de file du projet MASSA.

Distribution de plaquettes et documents de synthèse aux participants.

## **IV. Workshop**

Suite au sondage réalisé auprès des praticiens dans le cadre de MASSA, il apparaît important de réaliser un séminaire technique sur la thématique.

Cependant il est à ce jour difficile de prévoir l'organisation de cet événement d'ici à la fin du projet MASSA, le 12 Mars 2013.

Il est préférable de prévoir d'organiser ce séminaire technique avec les partenaires, une fois le projet terminé, en reprenant les travaux effectués dans le cadre du projet MASSA.

Il est donc discuté des opportunités pour réaliser cet événement hors-cadre MASSA.

Le centre d'Aussois est évoqué et INDURA se rapproche d'eux pour évaluer les modalités d'organisation.

Le programme envisagé serait d'avoir 3 journées techniques, une journée dédiée par action.