

Labex Item



*Pôle Alpin d'Etudes et de Recherche
pour la Prévention des Risques Naturels*

WORKSHOP

« Changement Global et Risques Naturels »

Labex ITEM – WP1

Changement global -Territoires de Montagne

Autrans, 21-22 mars 2013

Organisation du workshop

« Changement Global et Risques Naturels »

3 Temps

- **Objectifs et contexte du workshop**
 - Labex ITEM : (2011-2019)
 - L'entrée « changement global en montagne » du WP1
- **« World Café » : outil d'échanges et co-construction**
 - Une ouverture sur le changement global et risques naturels
 - Une réflexion prospective au travers de trois entrées : Analytique, Outils, Opérationnel
- **Synthèse, perspectives et conclusions**



LE LABEX ITEM

INNOVATION & TERRITOIRES DE MONTAGNE

Genèse

UN PROJET QUI S'INSCRIT DANS LA DYNAMIQUE DU PRES DE GRENOBLE-ALPES

- Les processus d'innovation au cœur de son projet scientifique
- Reconsidérer le processus d'innovation à partir des territoires montagnards, considérés comme un « laboratoire »

UNE DOUBLE LÉGITIMITÉ DE CETTE RECHERCHE SUR LES TERRITOIRES DE MONTAGNE

- Des territoires particulièrement sensibles aux changements économiques, environnementaux et climatiques : étudier leurs réponses (innovation ; adaptation)
- Des territoires où les questions sur le caractère endogène ou exogène des processus d'innovation se pose de manière particulièrement pertinente



OBJECTIFS DU LABEX

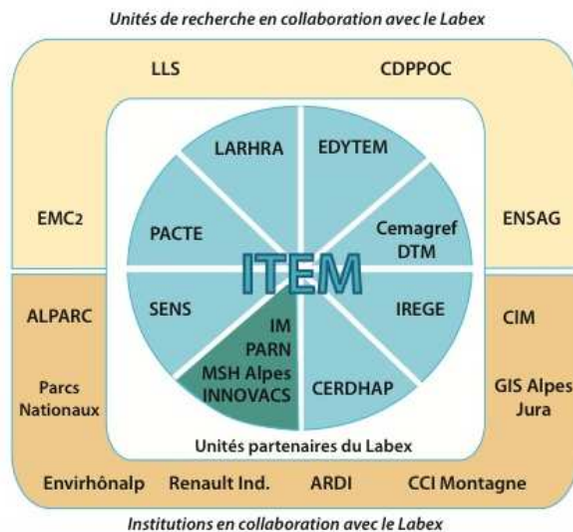
APPROCHE DÉLIBÉRÉMENT INTERDISCIPLINAIRE

- Qui inscrit les interrogations dans le temps long et prend appui sur les compétences scientifiques des différentes universités du site
- Partager les concepts, regards et méthodes
analyser, qualifier et traiter la complexité des impacts et des incidences du changement global sur les TM
disposer d'un socle commun de recherche
créer une force de proposition et de dialogue / Sc. Env. & Géosciences

Finalité : PÔLE DE RÉFÉRENCE SCIENTIFIQUE ET DIMENSION INTERNATIONALE

- Apporter des réponses aux acteurs socio-économiques et institutionnels
- Développer de nouvelles formations initiales et continues

Fondée sur l'interdisciplinarité en SHS :



- ⊙ Anthropologie
- ⊙ Droit
- ⊙ Economie
- ⊙ Géographie
- ⊙ Histoire
- ⊙ Sciences de gestion
- ⊙ Sciences Politiques
- ⊙ Sociologie
- ⊙ STAPS

Fondée sur une complémentarité scientifique dans un espace territorial :

- ⊙ Université Pierre Mendès France
- ⊙ Université de Savoie
- ⊙ IRSTEA
- ⊙ Université Joseph Fourier



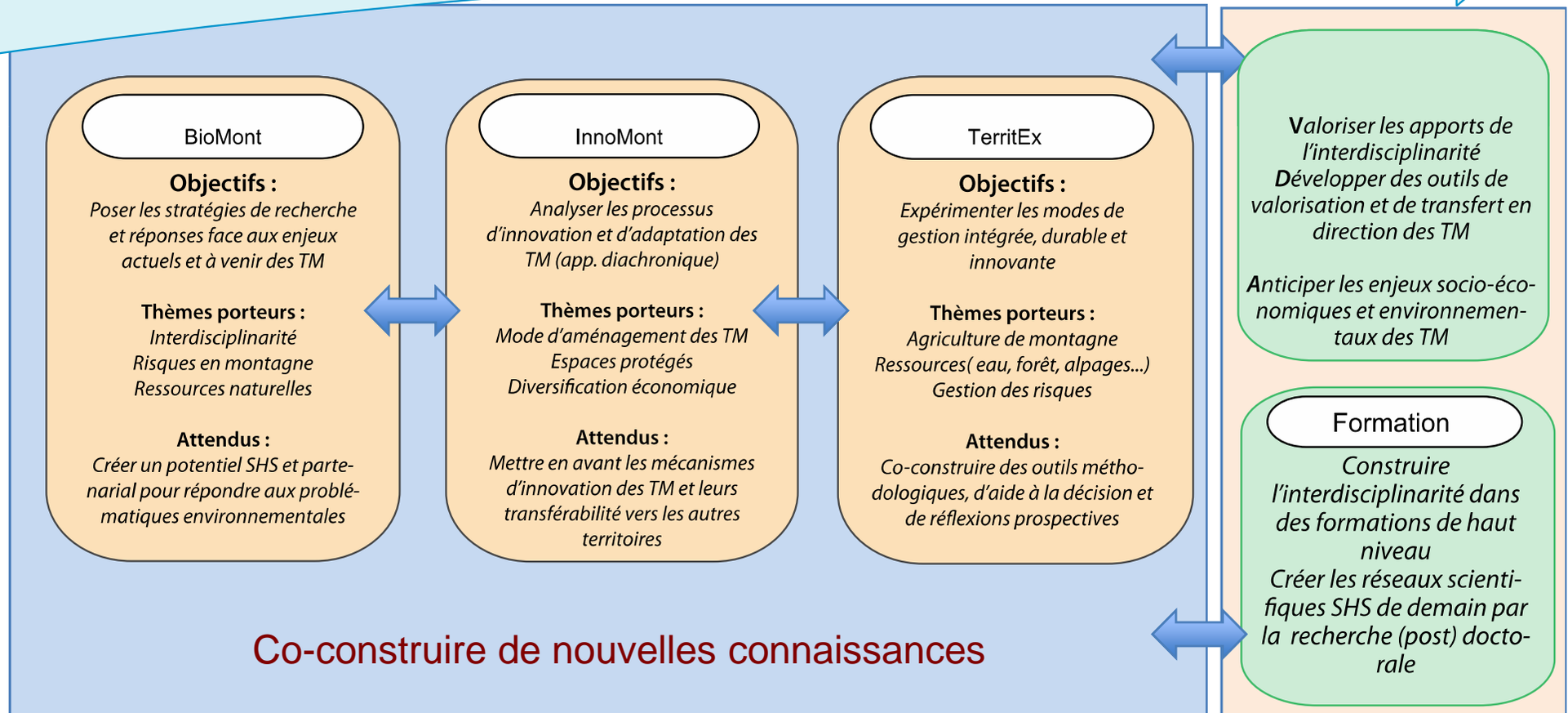
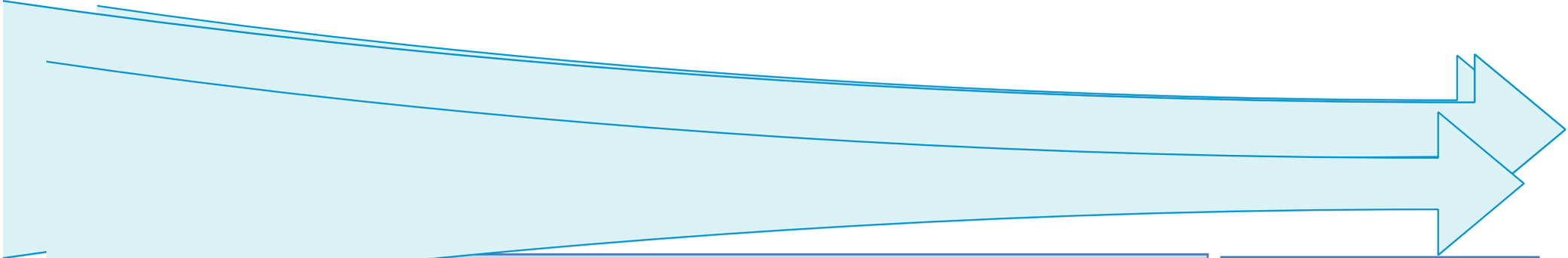
OBJECTIFS DU LABEX

APPROCHE DÉLIBÉRÉMENT INTERDISCIPLINAIRE

- qui inscrit les interrogations dans le temps long et prend appui sur les compétences scientifiques des différentes universités du site
- Partager les concepts, regards et méthodes
analyser, qualifier et traiter la complexité des impacts et des incidences du changement global sur les TM
disposer d'un socle commun de recherche
créer une force de proposition et de dialogue / Sc. Env. & Géosciences

Objectif : PÔLE DE RÉFÉRENCE SCIENTIFIQUE ET DIMENSION INTERNATIONALE

- Apporter des réponses aux acteurs socio-économiques et institutionnels
- Développer de nouvelles formations initiales et continues



Labex Item



LE WP1



Changement global
– Territoires de Montagne



○ Pourquoi travailler sur le « Changement Global » en SHS et sur les Territoires de Montagne ?

- *Une question qui interpelle la Société, ses acteurs et les citoyens*
- *Une question au cœur des priorités actuelles des organismes de recherche et institutions (inter)nationales*
- *Une question « mobilisée » par les géosciences et les sciences de l'environnement*
- *Une question peu traitée par les SHS alors qu'il existe une attente forte sur leurs analyses, leurs approches et leurs apports pour répondre à des questions concrètes engendrées par des changements quels que soient leurs causes ... avec des réponses avant tout sociétales*
- *Une question ayant une forte acuité en régions de montagne*

- **Le WP1 : principes et finalités**
 - Groupe de 20 personnes, 5 réunions et un atelier de restitution
- Changement global : de quoi parle-t-on?
- Réponses des sociétés, territoires et acteurs
- Spécificités du CG en Montagne
- Quid des apports des SHS sur le CG en montagne?



- **Géosciences** : CG = Changement climatique actuel à l'échelle planétaire
 - Intervention le 29 janvier de V. Masson –Delmotte, climatologue GIEC
- **Sciences Environnement** : CG = interactions entre effets du changement climatique et les changements d'usages et de pratiques anthropiques
 - Notion très répandue mais partielle, de notre point de vue
 - Etudes qui portent sur les **effets** des changements planétaires, et les **réponses** apportées, à différentes échelles d'organisation
 - Recherche d'indicateurs ou de marqueurs adaptés
- **Un ensemble de collectifs de recherche et de politique qui se saisissent de la notion** et de son étude, notamment sur le littoral
 - Réflexions prospectives d'établissements, de collectivités
 - Littérature « grise »
- Et pour les **Sciences Humaines et Sociales** ?

- **En SHS : notion récente et peu d'éléments sur le CG**
 - Question peu mobilisée par les SHS, pas de position unique
 - Le changement global reste majoritairement abordé sous l'angle du changement climatique et éventuellement changement social
 - Pas ou peu en phase avec les attentes exprimées dans les prospectives des établissements de recherche
- **Au sens du Labex ITEM :**
 - CG = changement climatique + mutations socio-économiques et leurs interactions
 - Élargir les thèmes (rupture, adaptation, résilience..)
- **La place des risques naturels : une clef de lecture du CG en montagne**



- **Le WP1 : principes et finalités**
- Changement global : de quoi parle-t-on?
- Réponses des sociétés, territoires et acteurs
- Spécificités du CG en Montagne
- Quid des apports des SHS sur le CG en montagne?



Construire un socle commun : appel à projets 2012

- **Une volonté** : poursuivre le partage et œuvrer à l'interdisciplinarité
- **Deux axes de lecture privilégiés**
 - Analyse du changement, du changement global
 - Adaptation au changement/réponses des territoires

Une démarche exploratoire ou une relecture de travaux existants
- **Des binômes identifiés**
 - « Anthropo-sociologie/géographie », « Droit/Economie », « Histoire/Sciences de l' Environnement »
- Des projets **incitatifs**, initiant des approches globales plus pérennes
 - Un temps court : juillet 2012 / décembre 2012
 - **Des résultats** : méthodologiques comme thématiques
 - **Pour des publications communes et des questions de recherche futures**
- **Trois projets retenus** CGPM, JAILOO, CrHistAl,



- **Le WP1 : principes et finalités**
- Changement global : de quoi parle-t-on?
- Réponses des sociétés, territoires et acteurs
- Spécificités du CG en Montagne
- Quid des apports des SHS sur le CG en montagne?



ET POUR POURSUIVRE ...

- **Poursuite des lectures interdisciplinaires (CG/Adaptations des territoires)**
 - Reconduction des AAP sur des temps plus longs en lien avec d'autres Appels à projets
 - Développement des liens avec des approches du CG en montagne complémentaires : Ex: ZA Alpes
 - **World Café sur les risques et le changement global en mars 2013**
 - Articulation avec des investissements scientifiques
 - Post-doctorat sur « Ruptures, bifurcations et trajectoires des systèmes territoriaux de montagne »
 - Une thèse sur « Territoires touristiques et changement global : une lecture des recompositions sociétales »
- **Porter à connaissance et construction collective**
 - Projet d'un workshop international en 2014 : thématiques ? méthodologie
 - Rapprochement avec d'autres territoires (littoral, OHM Pyrénées,...)

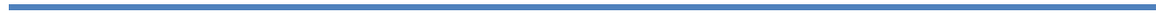
Labex Item



Workshop

Changement global et risques naturels

Labex Item



Merci de votre attention