

Région

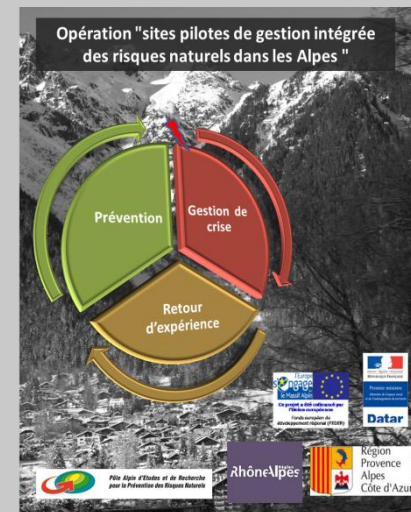


Provence-Alpes-Côte d'Azur

Les 1<sup>ères</sup> rencontres régionales  
de prévention  
des risques naturels majeurs



Marseille, Lundi 02 juillet 2012



# La gestion intégrée des risques naturels

Une démarche innovante et concrète pour la  
réduction de la vulnérabilité organisationnelle  
des territoires alpins



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

# Le PARN

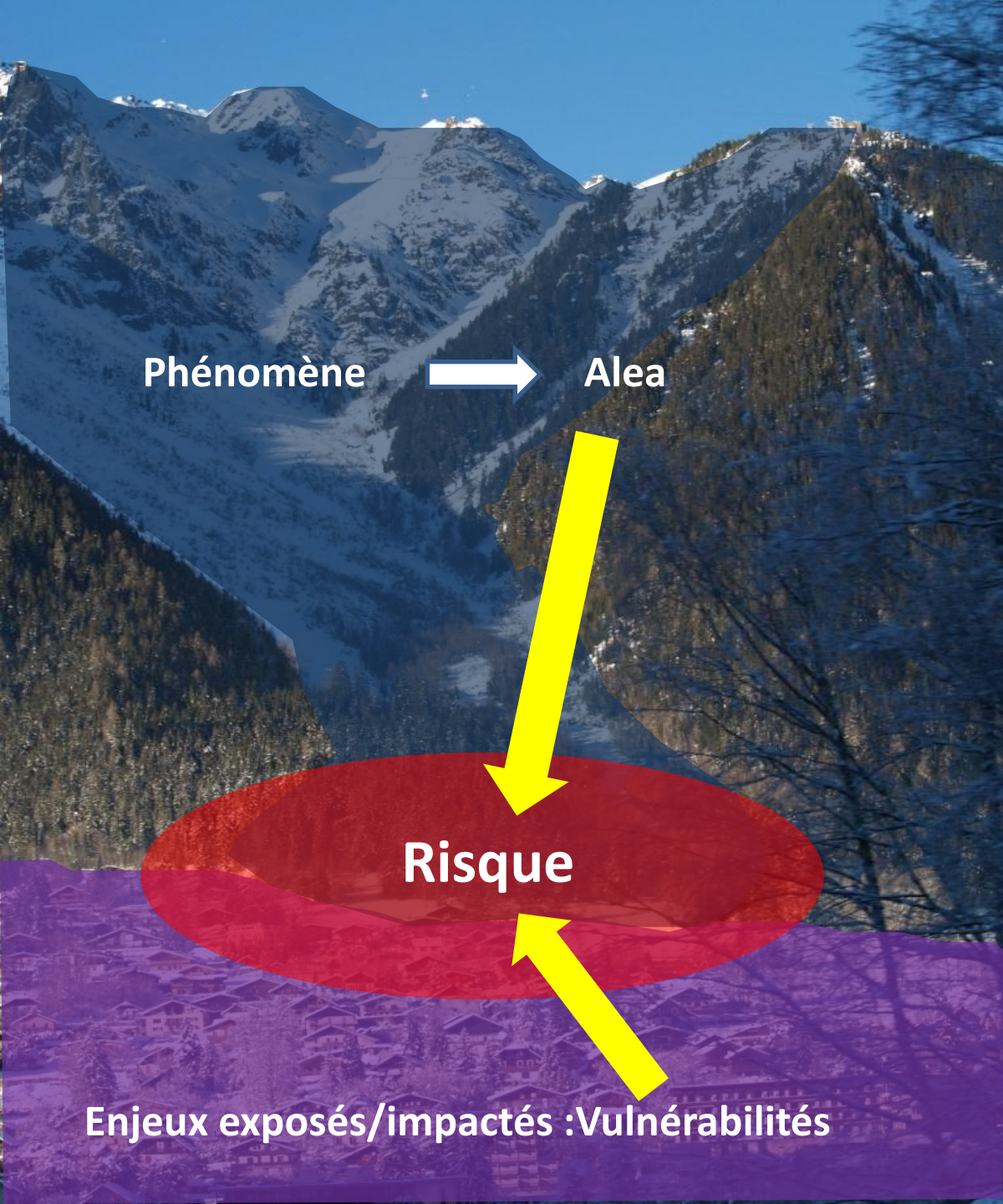
---

*Un lien original entre  
les **gestionnaires des risques naturels**  
et des **compétences scientifiques**  
alpines*

*Un opérateur d'interface  
**scientifique - décisionnelle - opérationnelle***



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



Phénomène



Alea



Risque



Enjeux exposés/impactés : Vulnérabilités

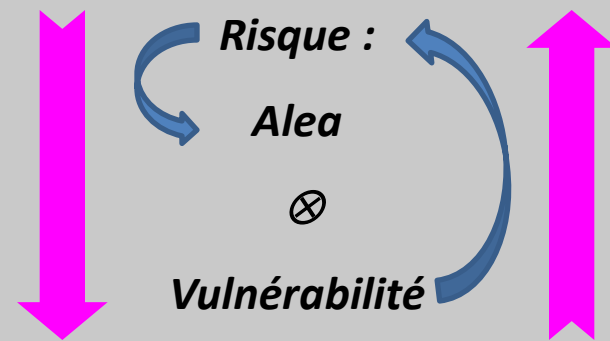
Une définition du risque officielle et classique



*Risque: Alea ⊗ Vulnérabilité*

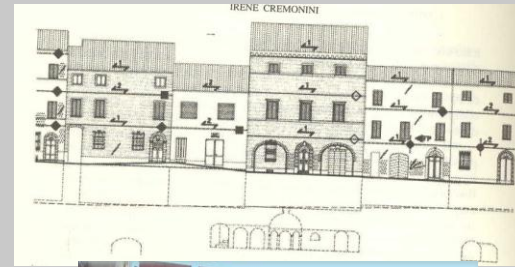
Unesco, 1997

Approche "aléa-centrée" et "vulnérabo-centrée"



# Types de vulnérabilité

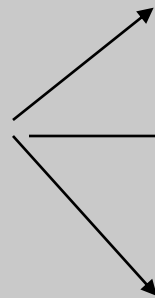
Vulnérabilité physique



Vulnérabilité systémique



Vulnérabilité sociale



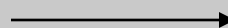
Vulnérabilité fonctionnelle

Vulnérabilité institutionnelle

Vulnérabilité des populations



Vulnérabilité économique



# La Vulnérabilité, une pluralité de définitions

*Propension d'un élément donné (ou d'un ensemble d'éléments) à **subir des atteintes ou dommages, en cas de manifestation d'un phénomène naturel, anthropique ou mixte***

(D'Ercole, 1998).

*Etat ou degré de **fragilité** d'un système.* (Bonnefous et al, 1997)

*Lien intrinsèque qui relie une organisation et l'ensemble des déficits qu'elle génère.*

(Soulet, 2006)

*La vulnérabilité **mesure la capacité des systèmes interdépendants à fonctionner sans accrocs en absorbant les perturbations extérieures, [...]** Aucune institution, aucun pays, aucune entreprise n'aime faire spontanément état de ses **fragilités et faiblesses.***

(Theys et Fabiani, 1987)



Région



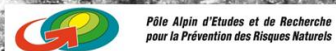
Provence-Alpes-Côte d'Azur



Ce projet a été cofinancé par l'Union européenne

Fonds européen de développement régional (FEDER)

Opération "sites pilotes de gestion intégrée des risques naturels dans les Alpes "



## Opération CIMA-POIA:

# « Sites pilotes de gestion intégrée des risques naturels dans les Alpes » 2007-2013



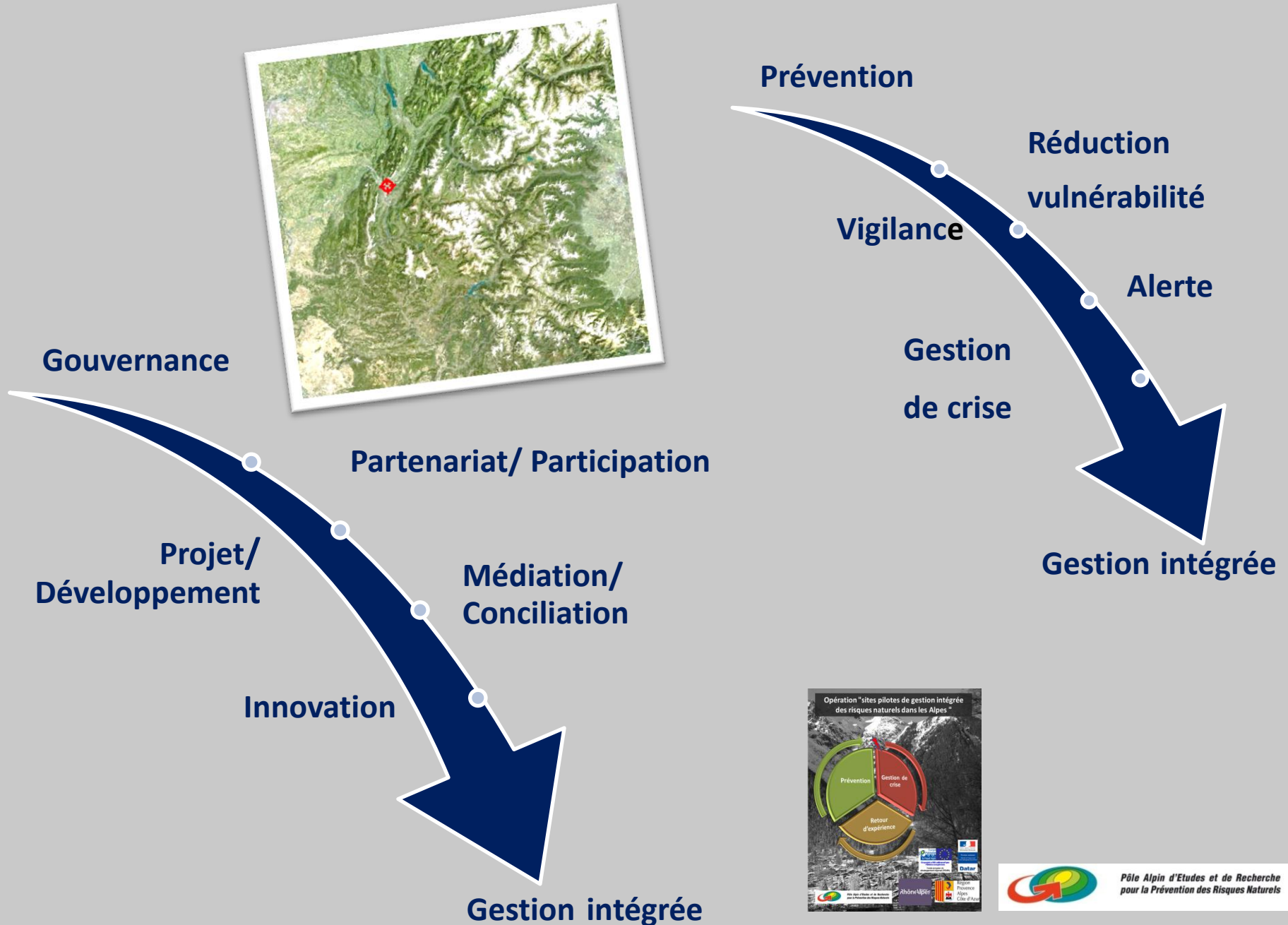
Pôle Alpin d'Etudes et de Recherche pour la Prévention des Risques Naturels

Coordination



Site pilote de gestion intégrée des risques naturels

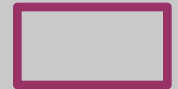
# La double ambition de la gestion intégrée





Nord

Site pilote



Site test



Grenoble



Gap



➤ Syndicat mixte Arlysère

➤ Bourg Saint Maurice-  
Les Arcs

➤ Syndicat de Pays de  
Maurienne

➤ Pays du Grand  
Briançonnais, des  
Ecrins au Queyras

➤ Syndicat mixte PNR  
Baronnies - Provençales

0 50 km



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



Région



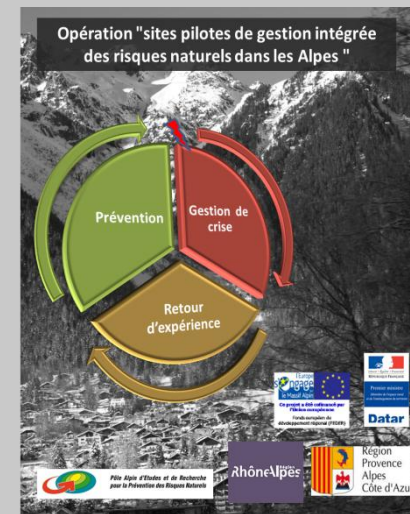
Provence-Alpes-Côte d'Azur

Les 1<sup>ères</sup> rencontres régionales  
de prévention  
des risques naturels majeurs



Région  
Provence  
Alpes  
Côte d'Azur

Marseille, Lundi 02 juillet 2012



# La gestion intégrée des risques naturels

## La parole au site pilote!

### Merci



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