



Extrait du OIEau

<http://www.oieau.org/contenu/agenda-des-evenements/article/cruces-gestion-durable-des-terres>

Crues, gestion durable des terres et aménagement du territoire : les leçons des catastrophes de l'automne 2014 dans le centre et le sud marocains

Date de mise en ligne : vendredi 29 mai 2015

- contenu - Agenda des événements -

OIEau

Objectifs du colloque

L'analyse fine de situations locales et du mode de fonctionnement de bassins versants, de diverses tailles, lors des épisodes hydrologiques extrêmes enregistrés cet automne dans le sud, mais aussi durant d'autres phases de crues enregistrées les années passées, dans d'autres régions marocaines.

La recherche de l'explication du caractère catastrophique de ces événements, en plus du contexte météorologique, en étayant, par la cartographie, des observations, des mesures et des points de vues d'acteurs, les problèmes de mauvaise gestion de la biomasse, des eaux et des sols, les cas d'urbanisation défectueux et en dépit de la loi, la gestion inappropriée du domaine public fluvial, ou les défauts dans l'infrastructure mise en place, etc.

A travers ces études précises de praticiens du terrain, appartenant à diverses disciplines, des géographes, des ingénieurs, des urbanistes, des aménageurs, des acteurs locaux..., qui ont vécu les événements ou se sont documentés en profondeur à leur propos, nous espérons transmettre des messages clairs indiquant où résident les responsabilités, où sont les contraintes et que faire pour les surmonter.

Ainsi pourra-t-on contribuer à analyser dans le calme et avec la rationalité nécessaire des événements malheureux, qui ont déchaîné les passions, soulevé des émotions et alimenté en images les réseaux sociaux