

IAVS
Institut d'application et de
vulgarisation en sciences

SADI
Science application and
dissemination institute

Tel: (226) 50 37 83 69; Gsm : 70 80 64 52

Email: iavsmail@gmail.com

Site web: <http://www.iavs-bf.org>

Termes de Référence (TDR)

Du

**Séminaire de formation à l'élaboration de schémas d'intervention
Pour l'accroissement de la résilience de la sécurité alimentaire aux
risques de catastrophes et aux changements climatiques**

Du 26 au 30 mai 2014
Niamey, Niger

www.iavs-bf.org

Objectif global

L'objectif global du séminaire est une prise en main opérationnelle d'outils méthodologiques pour l'élaboration de schémas d'intervention pour l'accroissement de la résilience de la sécurité alimentaire aux risques de catastrophes et aux changements climatiques. L'architecture de tels schémas est illustrée par la figure (1).

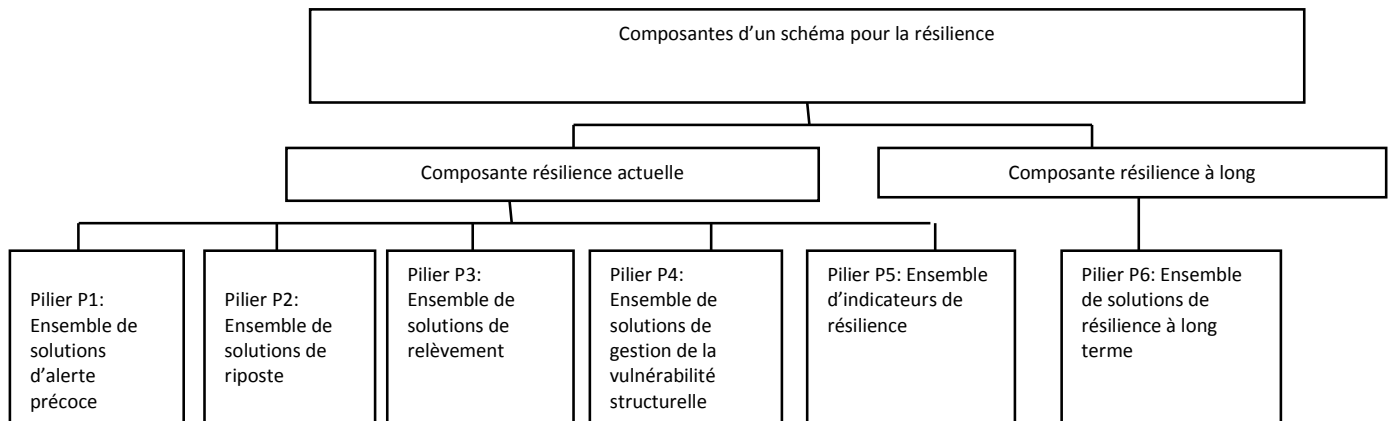


Figure (1): Architecture du modèle

Public cible

Le public cible du séminaire comprend les cadres des collectivités locales, des administrations publiques, des ONG, des agences de développement et les chercheurs.

Compétences visées par le séminaire

Les compétences visées par le séminaire sont :

- les participations maîtrisent les différents concepts usuels liés aux changements climatiques et à la résilience ;
- les participants sont capables de conduire une évaluation de la vulnérabilité de la sécurité alimentaire aux risques et changements climatiques au niveau communautaire;
- les participants sont capables d'élaborer des schémas d'intervention pour l'accroissement de la de résilience de la sécurité alimentaire aux risques de catastrophes et aux changements climatiques.

Programme du séminaire

Le programme du séminaire comprend deux modules :

Module I: Introduction générale aux risques climatiques et de catastrophes et à leurs enjeux pour la sécurité alimentaire

Ce premier module est un module informationnel. Son objectif de base est une acquisition de connaissances sur la cartographie des risques climatiques et de catastrophes et leurs enjeux pour la sécurité alimentaire. Les implications des changements climatiques sur ces risques seront également présentées.

Le module couvre les thèmes suivants :

- cartographie des risques climatiques et des risques de catastrophes à des échelles spatiales spécifiques;
- aperçu global des impacts et des vulnérabilités liés aux risques climatiques et de catastrophes pour la sécurité alimentaire;
- les changements climatiques et leurs implications pour les risques climatiques et les risques de catastrophes (bases scientifiques des changements climatiques; changements récents du climat observés et les impacts constatés; projections pour l'évolution future du climat et les impacts anticipés ; implications pour les risques de catastrophes) ;
- gestion des risques climatiques et de catastrophes et développement de la sécurité alimentaire

Module II : Elaboration de schémas d'intervention pour l'accroissement de la résilience de la sécurité alimentaire aux risques de catastrophes et aux changements climatiques

Dans ce second module, les participants au séminaire auront, à travers des travaux de groupe, à élaborer des schémas d'intervention pour l'accroissement de la résilience de la sécurité alimentaire aux risques de catastrophes et aux changements climatiques

. La démarche mise en œuvre est illustrée par la figure (2) et comprend les étapes suivantes :

- définition des unités d'exposition de la sécurité alimentaire aux risques climatiques et de catastrophes au niveau communautaire ;
- cartographie locale des risques climatiques et de catastrophes actuels et futurs ;
- évaluation des impacts des risques climatiques et de catastrophes sur la sécurité alimentaire ;
- évaluation de la vulnérabilité de la sécurité alimentaire aux risques climatiques et de catastrophes ;
- élaboration d'indicateurs de vulnérabilité de la sécurité alimentaire aux risques climatiques et de catastrophes ;
- élaboration de mesures d'atténuation des effets des risques climatiques et de catastrophes ;
- identification d'éléments de résilience à long terme aux changements climatiques ;
- élaboration de schémas d'intervention pour l'accroissement de la résilience de la sécurité alimentaire aux risques de catastrophes et aux changements climatiques

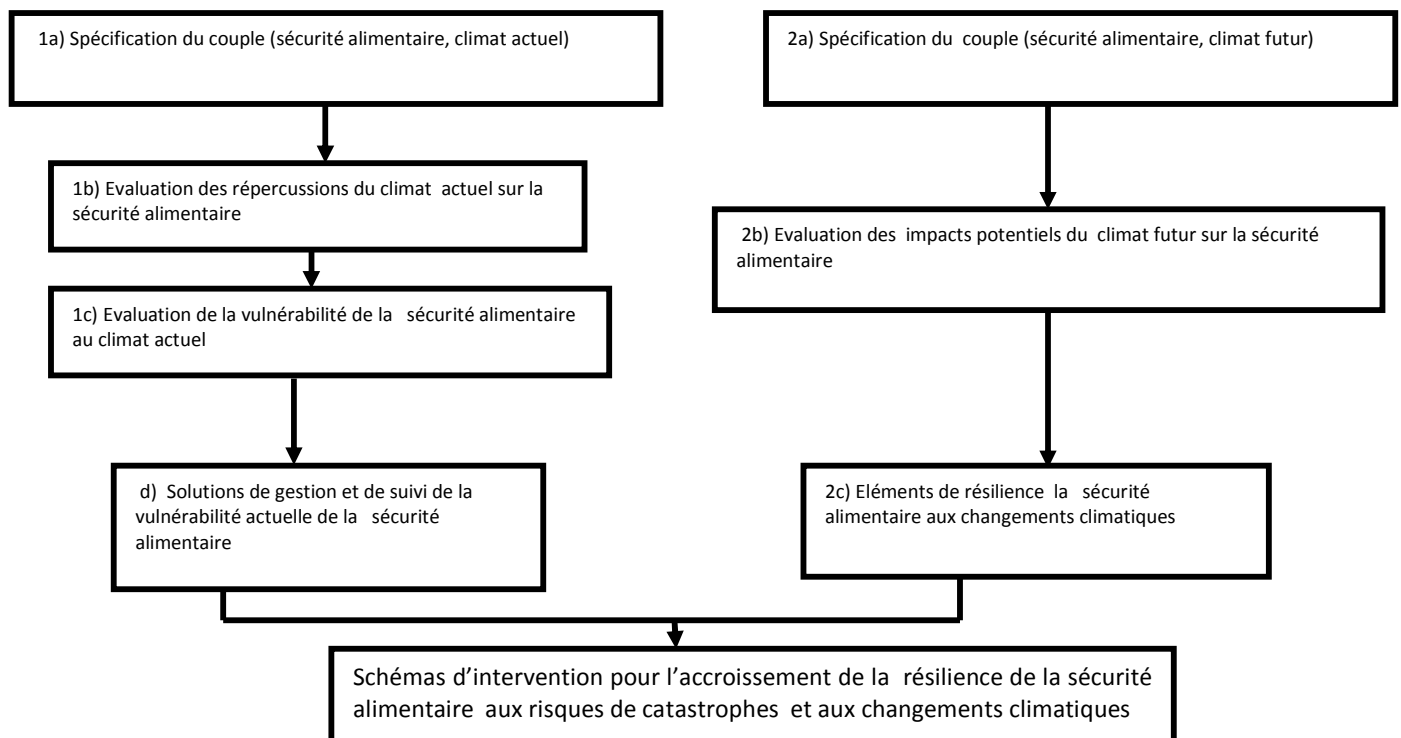


Figure (2): Démarche méthodologique

Approche pédagogique

Le séminaire sera un processus d'apprentissage par la pratique qui reposera essentiellement sur la méthode de la résolution de problèmes. Un canevas sera fourni à cet effet. Une semaine avant le séminaire, un module d'autoformation sera proposé aux participants.

Date et lieu

Le séminaire aura lieu du 26 au 30 mai 2014 à Niamey, au Niger.

Titre délivré

Une attestation est délivrée à chaque participant au séminaire

Frais de participation au séminaire

Les frais de participation au séminaire sont de trois cent cinquante mille (350.000) francs CFA. Ces frais couvrent les pauses café, les repas de midi et la logistique. Les frais de voyage, de déplacement et de séjour à Niamey sont à la charge des participants.

Inscription

Pour s'inscrire au séminaire ou pour toute autre information : javsmail@gmail.com