



Observatoire de la résilience à Bouaké, approche de mesure et quelques résultats

Dr Alice KOUADIO-ODOUNFA

enseignant chercheur, UMI Résilience/Laboratoire GREEDD/ UAO, Bouaké

Kouassi HIHEGLO

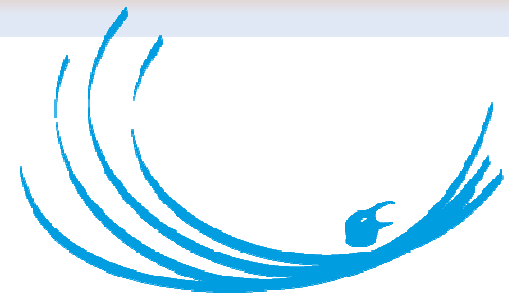
Ingénieur Statisticien Economiste

Baniè Naser OUTCHIRI

Ingénieur Statisticien Economiste

Justine YEO NATOGOMA Epse SORO

Spécialiste en gestion des conflits - Présidente de l'ONG Initiative Citoyenne



RÉSILIENCES

UMI RESILIENCES

5^{ème} Colloque International de l'UMI
Résilience (3 et 4 Décembre 2014).

Plan de la présentation



INTRODUCTION



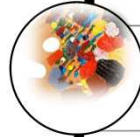
LA RESILIENCE: DEFINITION ET USAGE



OPERATIONNALISATION DU CONCEPT DE RESILIENCE



FONDEMENT THEORIQUE DE NOTRE APPROCHE



APPROCHES METHODOLOGIQUES



PRINCIPAUX RESULTATS DE L'ANALYSE QUANTITATIVE



APPORTS DES TUTEURS DE RESILIENCE A BOUAKE

-

**INTRODUCTION: notion de résilience,
question de recherche.**

Cette communication se fonde sur un dilemme, celui des visées d'une croissance économique rapide *en peu de temps* et celui **du temps long** qu'il faudra pour parvenir aux changements de comportements chez les individus qui ont vécu plus d'une décennie de crise sociopolitique et armée. Les tensions politiques, les conflits armés, les changements climatiques de longue durée, les emplois précaires et le débrouillardise de longue durée, les pandémies diverses sont causes de déséquilibre profond et de souffrance social. Lorsque cela dure, des comportements de survie s'installent au détriment des visés de durabilité du développement

Que faire donc pour limiter au mieux le décalage de délai de reconstruction économique et de reconstruction sociale ?
C'est difficile peut-être difficile mais il faut agir.
Dans son ouvrage sur l'existentialisme est un humanisme **Jean-Paul Sartre**(1905-1980) *invite à l'action, l'homme, pour devenir libre, doit agir et donc faire des choix qui ne se font jamais sans douleur. Le thème de ce colloque, résilience en action, constitue un cadre de regards croisés pour l'opérationnalisation de la Résilience.*

Cette communication se propose de définir un cadre d'analyse pour opérationnaliser la notion de résilience dans un Contexte post crise, où les populations avaient été soumises à de nombreux risques et chocs.

L'objectif est d'asseoir un Observatoire de la Résilience en Côte d'Ivoire. Les observations ont été faites sur la ville de Bouaké.

Mots clés : Résilience, Observatoire, Bouaké, Tuteurs de résilience

I. LA RESILIENCE: Définition et usage.

I.1 DEFINITION

Le mot « *résilience* » est issu du latin « *résilire* » qui signifie rebondir et est construit à partir du préfixe « *re* » et du radical « *salire* » (sauter). Au moyen-âge, il signifiait surtout saut en arrière, d'où est issu le mot de « *résiliation* » qui exprime le fait de se délier d'une obligation préalablement contractée.

Cependant, c'est la traduction anglaise au xvii^e siècle qui, retenant le participe présent du mot latin, *resiliens*, lui donnera le sens de « rebond » comme réaction après un choc.

Etymologie : Résilier au sens de annihiler les effets d'un choc.

I.2 UTILISATION DU CONCEPT ET EVOLUTION

a) En physique et en écologie :

La résilience traduit donc originellement l'idée d'une capacité de résistance à un choc physique ; ce qui renvoie à une caractéristique intrinsèque objectivement mesurable et pouvant se prêter à la prédiction. La vision physique de la résilience a profondément structuré les réflexions initiales sur la résilience en écologie, à partir des années 1960, notamment en ce qui concerne la dynamique des systèmes complexes adaptatifs.

En effet, la résilience en écologie est issue de la théorie de la stabilité écologique, au regard des réponses fonctionnelles observées dans les interactions entre les populations de prédateurs et leurs proies (Folke, 2006).

I.2 UTILISATION DU CONCEPT ET EVOLUTION

b) Résilience sociale : La résilience peut s'observer à différents âges de la vie, depuis l'enfance jusqu'à la vieillesse.

On est passé de résilience physique ou écosystémique à la résilience sociale chez l'Homme, dans sa dimension à la fois physique, psychique, sociale et environnementale. Le matériau d'analyse est donc l'humain et le social. (Jean Marcel Koffi 2014) in Chataigner JM. (dir), *Fragilités et résilience : les nouvelles frontières de la mondialisation*, chapitre 2, page 53

I.2 UTILISATION DU CONCEPT ET EVOLUTION

b) Résilience sociale :

Usage psychologique, psychopathologique, clinique
En psychiatrie, depuis les années 1980, de nombreux travaux, portent sur la résilience infantile . Garmezy et Rutter ont posé les bases théoriques et les principes méthodologiques avec leur ouvrage : Stress Coping and Development in Children, (1988). On s'interroge sur la capacité de certains enfants à surmonter les obstacles majeurs à leur développement. On peut aussi citer les travaux de Ehrensaft et Tousignant, 2001, puis ceux de Cyrulnik, 1998 ; 2001).

I.2 UTILISATION DU CONCEPT ET EVOLUTION

c) En micro économie : On s'interroge sur les dimensions de la résilience (collectivité, individuel) les séquences (Capacité des individus, des marchés, stratégies, etc.) face aux contextes de risques agroclimatiques, socio-économiques , élevés etc., cf. travaux de Lallau sur la résilience dans les campagnes centrafricaines.

I.2 UTILISATION DU CONCEPT ET EVOLUTION

d) En économie de Développement (nouvelle approche de gestion des crises humanitaires)

Devant la complexité et l'imprévisibilité des risques modernes, il est impossible de s'armer contre toutes les crises potentielles et de garantir une sécurité intégrale. D'où la promotion de la résilience générale technique et sociale au niveau des Institutions internationales .

cf. ouvrage du MAEF « Fragilités et résiliences, nouvelles frontières de la mondialisation

I.2 UTILISATION DU CONCEPT ET EVOLUTION

e) Point de vue de l'UMI Résilience : la résilience comme la Capacité d'une personne, d'une communauté ou d'un système, à rebondir, voire renaître, à l'issue du choc et de la rupture qui en résulte, cette dernière ayant détruit une partie de son intégrité ...

La résilience est le fait d'une personne en interaction sociale qui cherche à minimiser sa souffrance et non d'un individu cherchant directement son bien-être, Mahieu 014, la personne réagit et sous-réagit en fonction de sa situation, de ses capacités, des incitations économiques. in Chataigner JM. (dir), Fragilités et résilience : les nouvelles frontières de la mondialisation, Chapitre 3, page 63,

.

II. OPERATIONNALISATION DU CONCEPT DE RESILIENCE

II.1 DIFFICULTES

II.2 ORIENTATIONS AU NIVEAU DE L'AGENDA
MONDIAL, CAS DE LA SECURITE ALIMENTAIRE

II.3 APPROCHE DANS LE CADRE DE
L'OPERATIONNALISATION DE LA RESILIENCE
URBAINE

II.4 JUSTIFICATION DU CHOIX DE LA VILLE DE
BOUAKE

II.1 DIFFICULTES

il s'agit d'évaluer une capacité d'action, un fait non directement observable et difficilement quantifiable et qu'il faut essayer de l'actualiser. Les difficultés résident dans :

- La Définition du concept (Propriété, Etat, ?processus?)
- Son Application à différentes échelles : Individu, Société, Système
- Au Problème d'agrégation des choix;
- Possibilité Vices cachés dans des choix opérés (perversité, corruption..)

II.2 ORIENTATIONS AU NIVEAU DE L'AGENDA MONDIAL, CAS DE LA SECURITE ALIMENTAIRE :

Adoption du cadre d'action de Hyogo (2005-2015), building the resilience of nations and communities to disasters, « L'aide au développement pour renforcer la résilience et réduire la vulnérabilité des personnes touchées par des catastrophes »
Par la suite, la notion de résilience fait désormais partie des approches de développement au niveau mondial, notamment lorsqu'on parle de sécurité alimentaire.

II.2 ORIENTATIONS AU NIVEAU DE L'AGENDA MONDIAL, CAS DE LA SECURITE ALIMENTAIRE :

Sécurité Alimentaire : la stratégie « faim zéro » : approuvée le 27 septembre 2012 par les ministres en charge de l'agriculture et de la sécurité alimentaire de la CEDEAO et présentée comme une approche pro-résilience.

La sécurité alimentaire d'un ménage est une fonction composée par trois facteurs principaux *avant qu'un choc se produise*:

- i. la probabilité d'être atteint par un choc dû à la situation géographique ;*
- ii. la probabilité de souffrir d'un choc dû aux caractéristiques des moyens d'existence d'un ménage ; et*
- iii. la résilience de ce ménage.*

II.2 ORIENTATIONS AU NIVEAU DE L'AGENDA MONDIAL, CAS DE LA SECURITE ALIMENTAIRE :

la résilience n'est pas statique, *l'impact sur la résilience doit être mesuré au cours du temps*

⇒ *Besoin de données initiales et finales sur la période* (groupe de travail (GT) technique sur la gestion des risques par rapport à la sécurité alimentaire dans le SAHEL)

Dans le domaine de l'insécurité alimentaire, Lallau (2014) souligne la nécessité d'un *Besoin d'évaluation multidimensionnelle*,

La revue du FSIN - Groupe de travail technique sur la mesure de la résilience, il est proposé 10 principes à observer.

II.3 OPERATIONNALISATION RESILIENCE URBAINE :

La résilience du Secteur Urbain, elle sert d'aide d'orientation dans la protection contre les catastrophes, la gestion des crises et la limitation des dégâts.

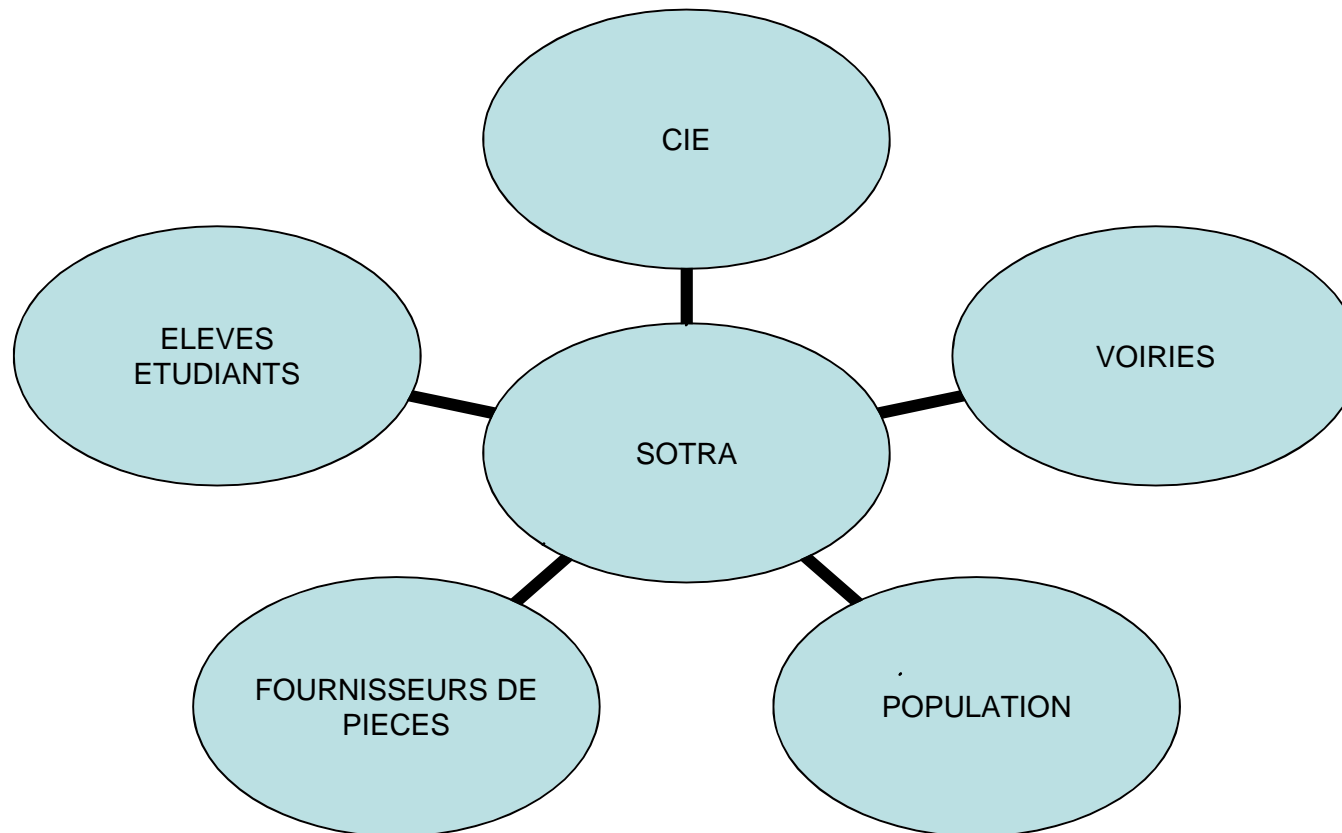
Mais Marie Tobin 2013, invite à dépasser cette limitation aux dommages Elle indique les interactions complexes entre le développement urbain, les risques et les réseaux.

Les systèmes urbains hautement résilients se distinguent en outre par l'application de la gestion stratégique des risques et l'existence d'une stratégie de communication des risques, pour venir à bout des crises et rétablir la capacité d'agir. Le défi consiste donc à édifier des sociétés hautement résilientes. Il y a un consensus quant aux défis importants, le risque est partagé et les réactions à l'occurrence d'un événement sont coordonnées.

II.3 OPERATIONNALISATION RESILIENCE URBAINE :

Marie Tobin propose une vision à trois niveaux :

- Une Vision interdisciplinaire de la problématique de la résilience urbaine en prenant en compte la complexité et les incertitudes ; et, en faisant apparaître les conflits et leurs solution ;
 - Une vision de travail à plusieurs échelles (risque, territoire, organisation) ;
 - Une vision qui impose de déssectoriser pour améliorer les conditions de résiliences (augmenter la connaissance et favoriser l'appropriation pour préparer à la crise), favoriser la recherche action. Il convient de matérialiser sur un schéma ces interactions (avec des liens qui indiqueront si elles sont fortes ou faible).
- [Exemple](#)



CAS D'INTERACTION SOCIALE POUR LA RESILIENCE AU NIVEAU DE LA SOTRA

II.4 JUSTIFICATION DU CHOIX DE LA VILLE DE BOUAKE

En Côte d'Ivoire a été l'objet de divers chocs engendrant des traumatismes douloureux pour ses habitants : on peut citer : le Coup d'Etat de 1999, les Crises socio-politiques de 2000 à 2010, la Guerre postélectorale de novembre 2010 à avril 2011. Bouaké, deuxième ville la plus peuplée de Côte d'Ivoire avec une population 461 618 au RGPH 1998, a été parmi d'autres villes, frappée par les crises successives qui ont secoué la CI depuis 2002 et qui ont entraîné le déplacement massif de personnes vers le Sud. Les années universitaires ont été fortement perturbées ; il a même fallu ouvrir des filières à Abidjan, créant ainsi une cohorte d'étudiants de Bouaké à Abidjan.

II.4 JUSTIFICATION DU CHOIX DE LA VILLE DE BOUAKE

Bouaké a par la suite entamé le processus de « réconciliation » matérialisé en 2007 par la célébration de la cérémonie de la flamme de la paix le 30 juillet 2007 et depuis 2012, les différentes administrations deviennent peu à peu fonctionnelles. Bouaké est donc un terrain propice aux travaux de recherche sur la résilience

Chaque couche sociale a un rôle important dans le retour de la normalité. D'après le RGPH 1998, la population jeune de 0 à 19 ans représente 54,3%, les adultes de 20 à 54 ans 46,1% ; les personnes âgées 54 ans et plus : 4,1%.

Les dilemmes éthiques qui se révèlent par rapport « laisser aller- laisser faire, assainissement, sécurité, lutte contre la pauvreté, fragilité et successibilité », l'insertion ou la réinsertion des ex-combattants etc..Ce sont là les défis pour la Résilience.

III. FONDEMENT THEORIQUE DE NOTRE PROPOSITION

III.1 RESILIENCE COMME ETHIQUE DE LA
SOUFFRANCE ET PRECAUTION HUMAINE

III.2 RESILIENCE COMME LIBERTES ET
CAPABILITE

III.3 RESILIENCE ET CAPITAL SOCIAL

III.4 RESILIENCE ET VALEURS ETHIQUES

III.5 JUSTIFICATION D'UN OBSERVATOIRE DE LA
RESILIENCE ET CADRE D'ANALYSE

III.1 RESILIENCE COMME ETHIQUE DE LA SOUFFRANCE ET PRECAUTION HUMAINE

Dans un interview de Boris Cyrulnik par Gabriel Gonnet et ali, nous notons que tout compte fait, les cicatrices suite au traumatisme demeurent »ce n'est pas étonnant que la souffrance revienne.. », p.77.

Il est dit aussi que la résilience est un processus réversible . les défenses développées face au traumatisme peuvent être fragiles à tel point que la personne peut rechuter.

La Résilience ou Ethique de la Souffrance est un élargissement du champ utilitarisme de l'économie publique . Dans la classification kantienne des devoirs, la diminution de la souffrance est un devoir parfait. Elle est prioritaire par rapport à la maximisation du bonheur..... Karl Popper (1945) cité par MAHIEU (2014)

III.1 RESILIENCE COMME ETHIQUE DE LA SOUFFRANCE ET PRECAUTION HUMAINE

On peut assimiler la Souffrance à la Réduction drastique des libertés et des capacités de SEN (1999) à la suite de situations traumatiques. un phénomène comme la résilience est considéré comme un phénomène économique. Il se situe dans le long terme. Il est plutôt dynamique que statique et peut être purement monétaire comme le propose Emmanuel Lévinas (cité par Mahieu, 2012)

Les mécaniques économiques usuels ne sont pas adaptés dans le but de prévoir la souffrance consécutive à une décision économique.

MAHIEU (2014) réclame le principe de précaution humain et social : phronesis (prudence)

III.1 RESILIENCE COMME ETHIQUE DE LA SOUFFRANCE ET PRECAUTION HUMAINE

Ce principe réclame une simulation des scénarii possibles, une répartition des responsabilités et des sanctions effectives. Une éthique de la discussion permet-elle de déterminer les préférences des générations futures.

III.2 RESILIENCE COMME LIBERTES ET CAPABILITE

SEN conçoit le développement, comme le processus d'expansion des libertés substantielles dont les gens disposent. Le déni de liberté est cause de souffrance.

Se fondant sur ces notions, on peut envisager la résilience comme une Capacité à faire face à la Réduction drastique des libertés au sens de Sen.

La Résilience intègre dans l'optique du développement, l'optimalité de la souffrance. Cela exige une approche qui intègre les rôles respectifs des diverses institutions (administration, associations, structures législatives, judiciaires ou liées au fonctionnement du marché) et leurs interactions.

III.3 RESILIENCE ET CAPITAL SOCIAL

La Résilience implique des interactions entre divers niveaux, toujours en plaçant l'homme au cœur des relations. En science sociale, une société où les individus, entrent très souvent en contact et peuvent s'entraider d'une manière ou d'une autre, aurait un capital social élevé, par l'existence et le dynamisme des familles, des associations, des églises, des groupes communautaires et des rencontres informelles de voisinage par exemple.

La réflexion sur la Recomposition du Capital social au plan institutionnel a été l'œuvre de Robert D. Putnam (1993)

III.4 RESILIENCE ET VALEURS ETHIQUES

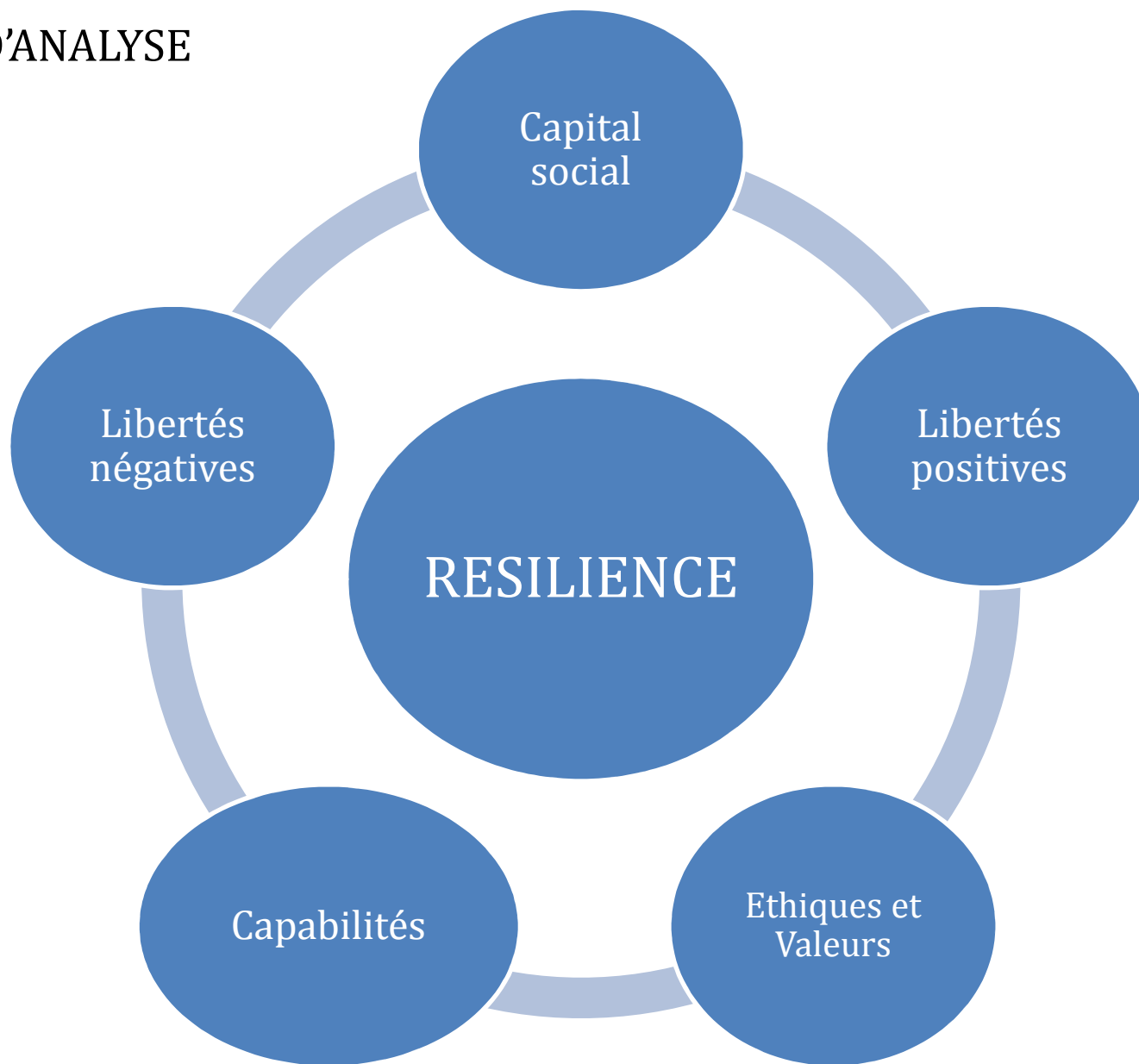
L'éthique répond à la question: Comment se décider et agir en faveur du bien et pour éviter le mal? Le principe de précaution impose de se porter sur l'examen des questionnements éthiques dans tous les choix opérés sur la base des Valeurs : repères fondamentaux et points d'orientation pour orienter la décision, par exemple l'équité ou des Normes: valeurs appliquées à une situation, par exemple l'équité hommes-femmes dans les salaires, ou de la Vertu: attitude individuelle, par exemple l'honnêteté, la prudence, l'altruisme, justice, tempérance, courage.

III.5 OBSERVATOIRE DE LA RESILIENCE ET CADRE D'ANALYSE

Pour l'UMI Résilience, l'UMI résilience, c'est un concept qui met en lien :

- a) un choc violent engendrant une destruction, cassure ou rupture ;
- b) un traumatisme né de la souffrance engendrée par cette destruction ;
- c) une renaissance, ou un rebond, se traduisant par un saut qualitatif exprimant une nouvelle manière d'être
- d) des tuteurs de résilience. Compte tenu de la complexité du concept, et la nécessité d'adopter le principe de précaution dans un contexte post crise et d'incertitude, l'UMI a opté pour un Concept de la Résilience comme capacité et processus Ce qui impose des Regards croisés , où chaque citoyen observe et s'observe. D'où l'importance d'un Observatoire. C'est est un dispositif d'observation mis en œuvre pour suivre l'évolution d'un phénomène, d'un domaine ou d'une portion de territoire dans le temps et dans l'espace. Les résultats des observatoires sont sous forme synthétique de tableaux, cartes, ou indicateurs statistiques destinés à plusieurs usages.

CADRE D'ANALYSE



IV. APPROCHES METHODOLOGIQUES

IV.1 ANALYSE QUANTITATIVE

Les données de l'étude et Technique
d'échantillonnage

Les variables latentes et celles manifestes
les variables latentes mesurées par celles manifestes grâce à l'échelle de
Likert.

.

Techniques d'analyse

L'analyse descriptive (Tableaux et graphiques)

Un modèle de résilience à relations causales (l'estimateur

PLS : Partial Least Square), Validation du modèle et des construits formatifs, Propriété d'unidimensionnalité.

(Référence aux travaux antérieurs)

▪

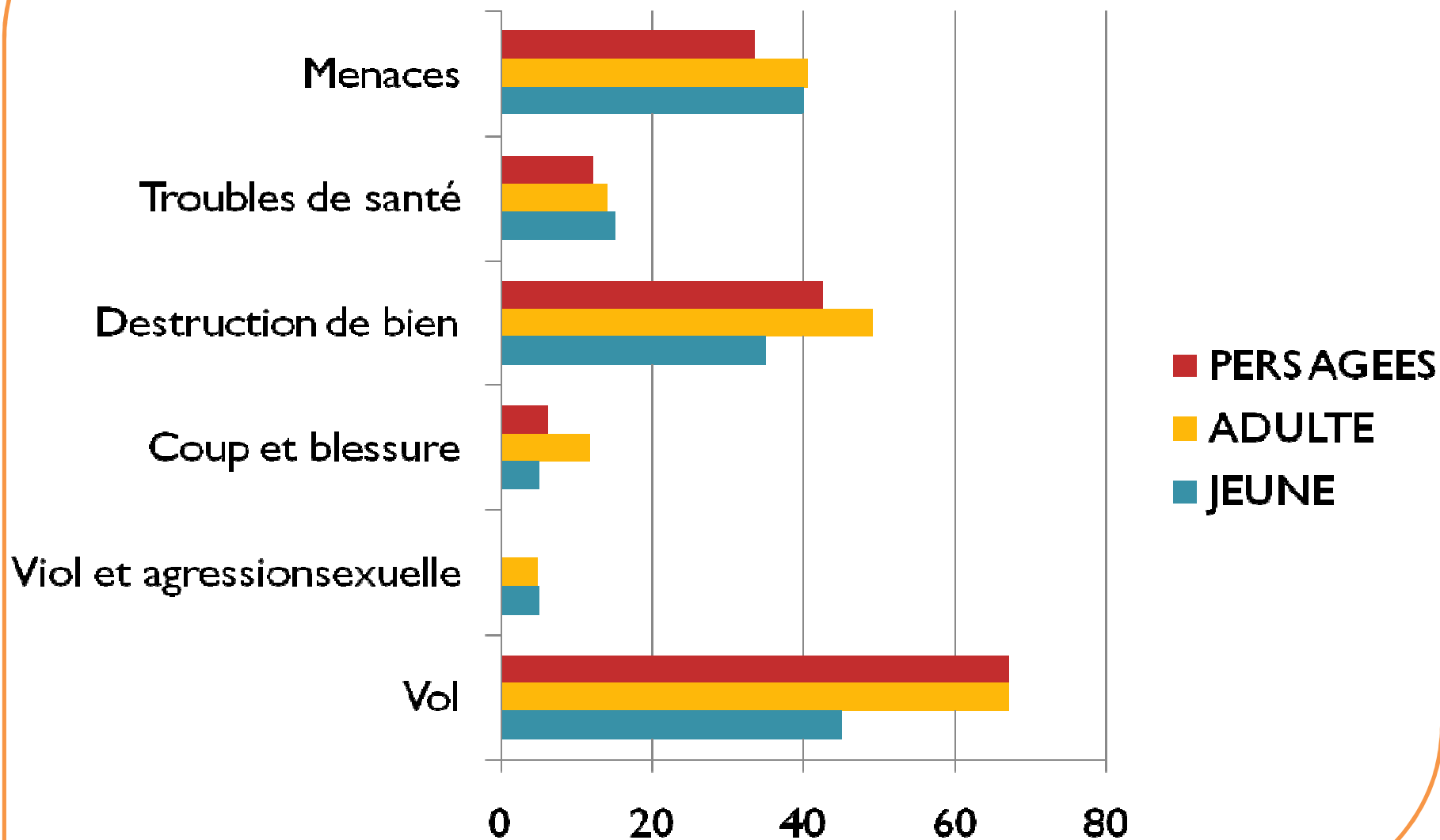
IV.2 ANALYSE QUALITATIVE: *Rôle des tuteurs de résilience (cf. présentation de YEO NATOGOMA Epse SORO, Spécialiste en gestion des conflits Présidente de l'ONG Initiative Citoyenne)*



V. PRINCIPAUX RESULTATS DE L'ANALYSE QUANTITATIVE



V.1 Analyse des chocs liés à la crise



Redoublement à cause de la crise

Oui (61,36%)

Une fois (54,72%) ;

Deux fois (35,85%)

Au moins trois fois (9,43%)

Interruption scolaire à cause de la crise

Oui (35,44%)

Une fois (36%);

Deux fois (28%)

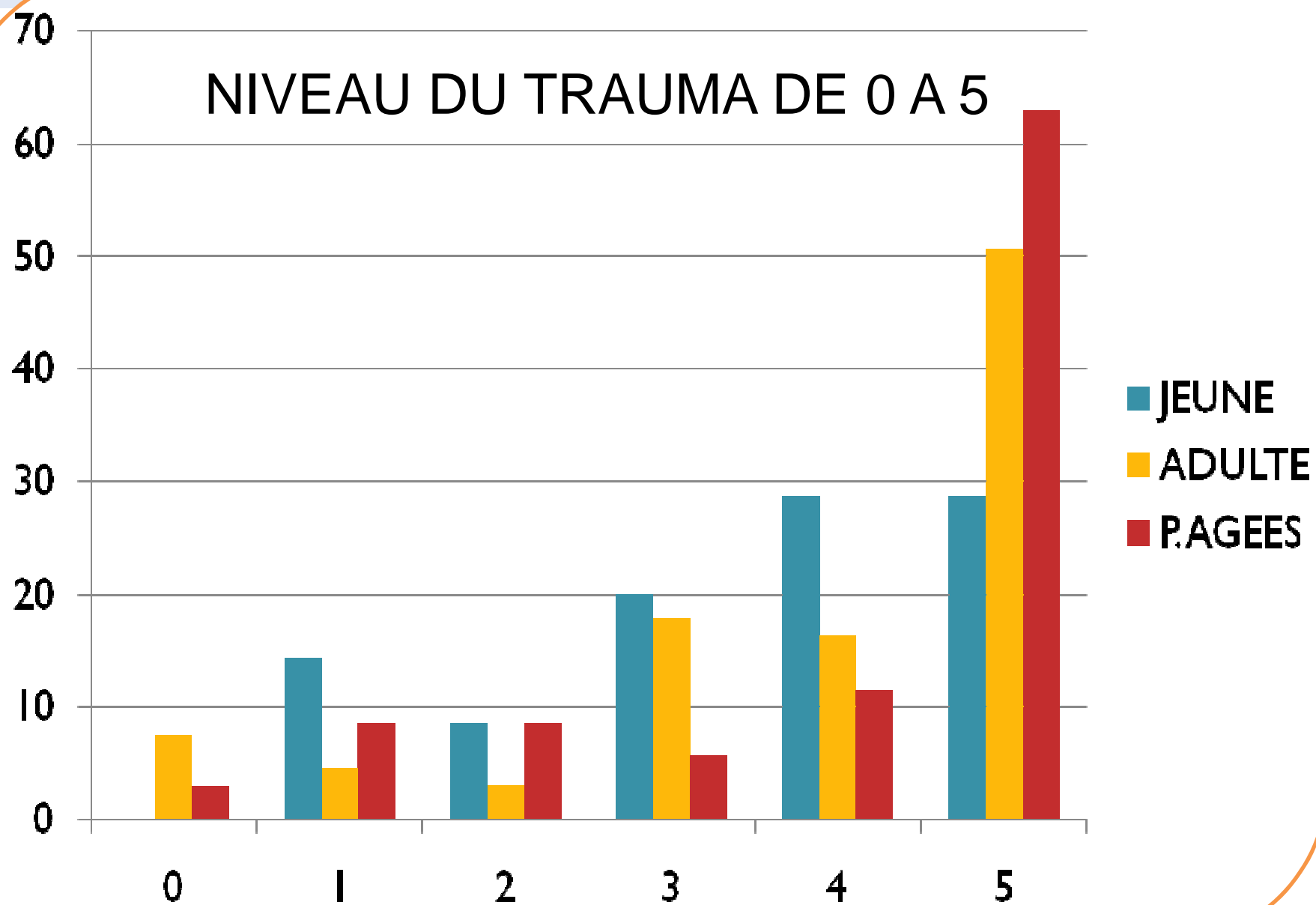
Au moins trois fois (36%)

V.2 Niveau du traumatisme

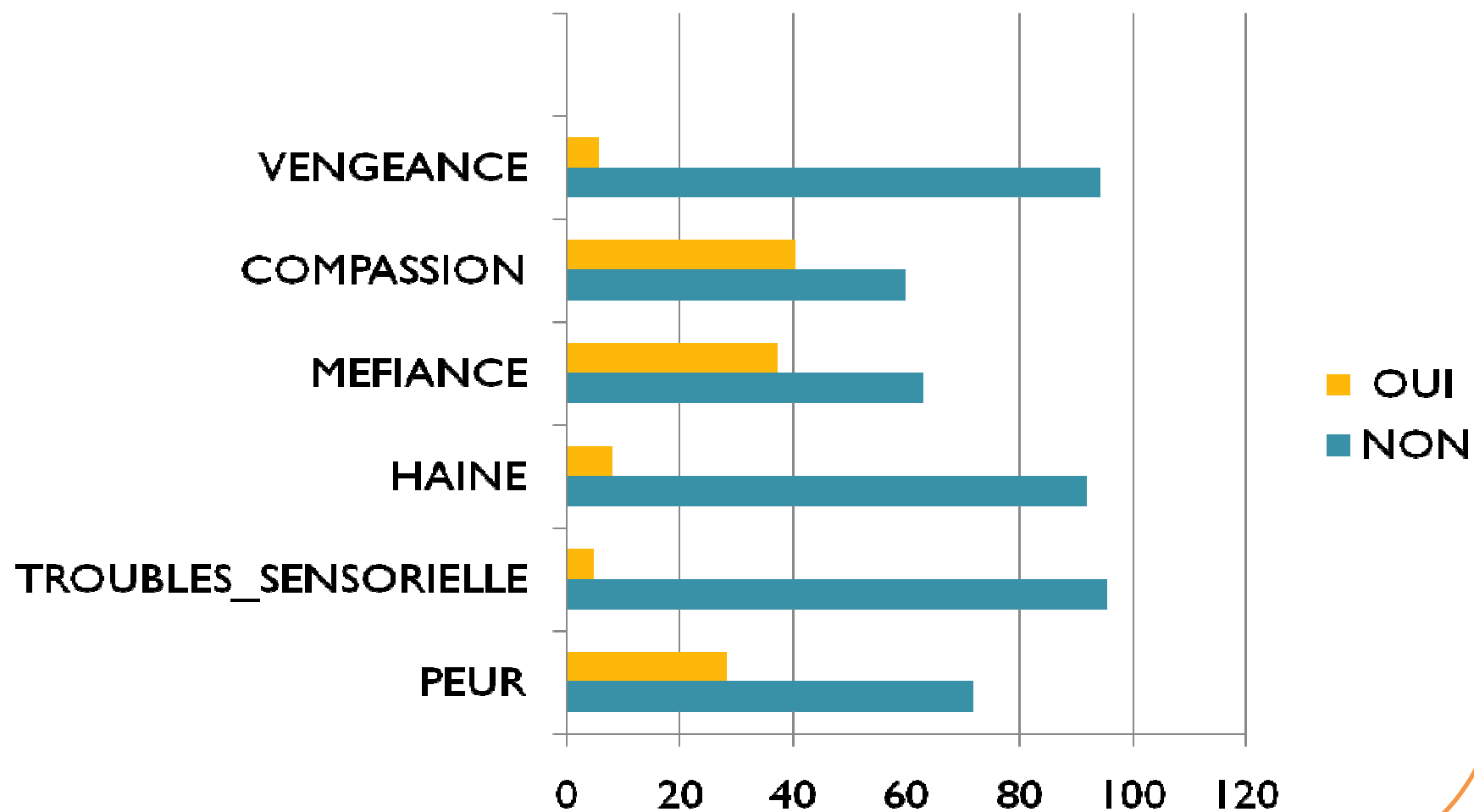
Le niveau de traumatisme aussi bien chez les jeunes, Adultes que les personnes âgées est Fort (4 sur 5).

Concernant le degrés d'affectation du traumatisme, le graphique suivant en donne les détail...

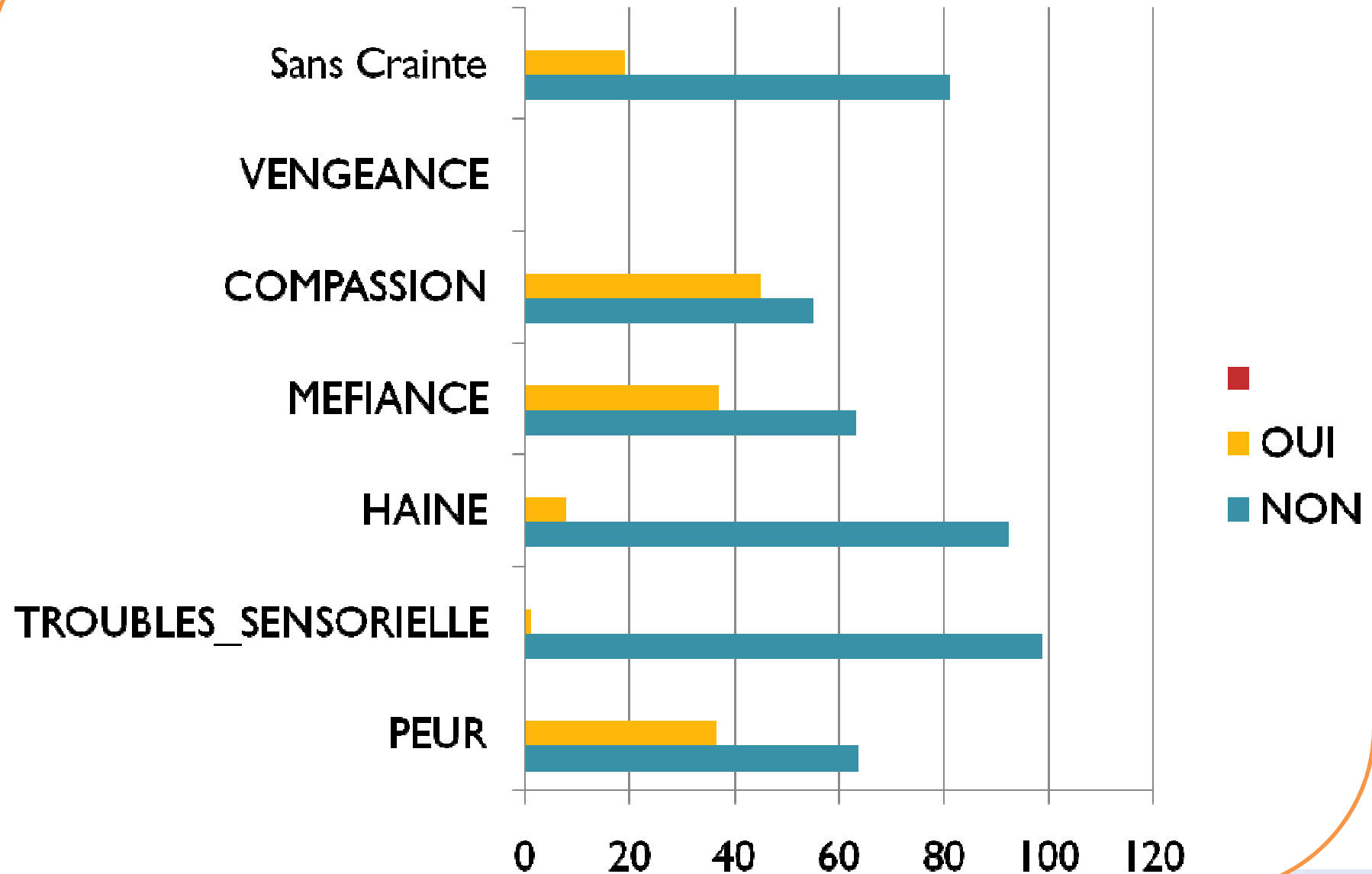
NIVEAU DU TRAUMA DE 0 A 5



V.3 Etat mentale Des Jeunes



Des Adultes



V.4 Personnes résilientes par catégorie

Chez les jeunes, la dimension des Facteurs Individuels (FI), suivit des Facteurs Familiaux et Sociaux (FFS) et Etiques et Valeurs (EV) ont dans l'ordre décroissant les poids les plus élevés.

Par contre, chez les adultes les Facteurs Familiaux et Sociaux (FFS) prennent le dessus, et suivent successivement Etiques et Valeurs (EV) et les Facteurs Individuels (FI)/Climat Politique et Economique(CPE).

Concernant les personnes âgées, les Facteurs Familiaux et Sociaux (FFS)/ Facteurs de Sécurité Alimentaire (FSA) contribuent le plus au phénomène de résilience, suivit des Facteurs de prestation de service(FPS) et Climat Politique et Economique(CPE).

Indice de résilience moyenne (sur 100)
des Jeunes 68,205
des Adultes 68,285
des Personnes âgées 68,859

Nous pouvons conclure qu'en moyenne la résilience des individus enquêtés à Bouaké est acceptable.

Pour avoir la proportion des individus résilients, nous utilisons le critère discriminant suivant : un individu sera dit résilient si son score pondéré est strictement supérieur à 60 sur 100 (soit une note de 3 sur 5). Sinon, il est non résilient.

Proportion (%) des individus résilients
des Jeunes 83,168
des Adultes 80,342
des Personnes âgées 80

Ainsi, par exemple sur 100 jeunes dans les zones enquêtées, environ 83 ont amorcé leur processus de résilience.

V.5 Analyse des Scores des variables latentes

Un score faible de l'une des dimensions dégrade l'indice de résilience. En ce sens, ces facteurs sont en même temps des facteurs de protection et des facteurs de risque pour le processus de résilience.

Facteurs de protection

des jeunes: FI, FFS, FR

des Adultes: FFS, FI, FPS

des Personnes âgées : FFS, FPS, FI (ou EV)

Facteurs de risque

des jeunes: FSA, CPE, EV

des Adultes: FSA, FR, CPE

des Personnes âgées : FSA, CPE,FR

VI. APPORT DES TUTEURS DE RÉSILIENCE À BOUAKÉ

VI.1 L'IMPACT DE LA CRISE SUR LES TUTEURS DE RESILIENCE A BOUAKE

la disparition de certains tuteurs de résilience
la renaissance des tuteurs de résilience

VI.2 LES ACTIONS DES TUTEURS DE RESILIENCE

Dialogue social

Education civique et citoyenne

Promotion des droits humains

Lutte contre les VBG

Protection de l'enfant

Promotion de la santé communautaire

Sécurité communautaire

VI.3 LES EFFORTS A FAIRE BOUAKE

Santé mentale (thérapies psycho-sociales)

Réinsertion socio-économique des
populations vulnérables (jeunes & femmes)

Respect des droits de la femme et de l'enfant
(viols, cas d'incestes)

Justice

Services sociaux de base (santé, éducation,
eau, électricité)

Audio-visuel

Hôtelleries et restauration

Banques et assurances

Disponibilité des données statistiques

VI.4 PROPOSITIONS DE QUELQUES INDICATEURS

Cohésion sociale (nombre, fréquence et nature des conflits entre les populations / liberté d'expression politique)

Sécurité (fréquence et nature des agressions)

Respect des droits humains (nombre et fréquence des viols / travail des enfants)

Logements (accès des populations aux logements/ rétrocession des maisons occupées pendant la crise)

Activités économiques (marché, supermarchés, transport, activités agricoles, banques, assurances)

Activités socio-culturelles (fréquence des évènements culturels)

CONCLUSION

Leçons tirées de ces résultats

*Différentiation des leviers de résiliences inter
générationnelles*

Facteurs de protection

des jeunes: FI, FFS, FR

des Adultes: FFS, FI, FPS

des Personnes âgées : FFS, FPS, FI (ou EV)

Facteurs de risque

des jeunes: FSA, CPE, EV

des Adultes: FSA, FR, CPE

des Personnes âgées : FSA, CPE,FR

Santé mentale de la population

Apport important des ONG

Vu que la résilience est un processus réversible il convient d'accorder un soutien palpable aux travaux de RECHERCHE ET aux ONG

Importance d'un observatoire

Importance d'une cartographie des conflits, à alimenter (La typologie des conflits)

Importance de regards croisés ; plateforme de discussion sur tous les travaux portant sur la résilience.

BIBLIOGRAPHIE

BALLET, J. (2006) Etat des lieux du capital social en Centrafrique, novembre 2006

Benoît LALLAU, Emmanuel MBETID-BESSANE (2010) Observer la résilience rurale Réflexions théoriques et application dans les campagnes centrafricaines, Communication au Colloque « Sustainable development in Agriculture and Food », Montpellier, 28 juin au 1^e juillet 2010.

CYRULNIK, B. et al. (1998). Ces enfants qui tiennent le coup. Revigny sur Ornain : Hommes et Perspectives.

CYRULNIK, B. (1999). Un merveilleux malheur. Paris :Odile Jacob.

DUBOIS J-L et Droy I. « L'observatoire : un instrument pour le suivi de la pauvreté », 17 pages Mémo

Dubois J-L, Ouattara M. (2014) « Vous avez dit Résilience ? », éléments conceptuels et politiques publiques, chapitre 1, page 35.

EHRENSAFT, E. et TOUSIGNANT, M. (2001). L'expérience des traumatismes individuels et collectifs. La résilience par la reconstruction du sens. Paris : Éditions de la Fondation pour l'Enfance., in Marie ANAUT (2004).

ETH Zurich Center for Security Studies (2009) « la résilience: un concept pour la gestion des catastrophes et crises », Politique de sécurité: analyses du CSS N° 60 • septembre 2009.

Kouadio A., Boaré A.D. Déni de liberté, Actes colloque GREEDD, 2010.

Lallau B., (2014), La Résilience Contre La Faim ? Enjeux d'une Institutionnalisation et perspectives d'une Opérationnalisation in Congrès 2014 de l'AFEP, Session ouverte « Économie politique de la résilience : Énième avatar du néolibéralisme ou instrument de démocratie participative ? », 29 pages .

Lallau B., Droy I. (2014), Qu'est-ce qu'un ménage résilient ? Concepts, méthodes, illustrations, in Chataigner JM. (dir), Fragilités et résilience : les nouvelles frontières de la mondialisation, Chapitre 9.

Mahieu F-R (2014) Souffrance et résilience économique,... in Chataigner JM. (dir), Fragilités et résilience : les nouvelles frontières de la mondialisation, Chapitre3 page 63.

Marie ANAUT (2004) Résilience en situation de soins, approches théorico-cliniques, ed. Recherche en soins infirmiers N°77, juin 2004.

MULLON C. (2012) : Note sur Atelier sur le thème des observatoires de la vulnérabilité sociale et environnementale. « Observer ensemble » Mémo.

Myriam Dunn Cavelty et Jennifer Giroux, « La cartographie de crise : le phénomène et son utilité », Humanitaire [En ligne], 32 | 2012, mis en ligne le 30 juillet 2012, consulté le 24 novembre 2014. URL : <http://humanitaire.revues.org/1299> .

Robert D. Putnam (1993) un ouvrage fondamental sur les différences de “performance institutionnelle des gouvernements régionaux en Italie”.

UMI Résiliences : Actes des Colloques 2010, 2011, 2012, site FREE, Ethique économique.

REMERCIEMENTS

L'IRD POUR LE FINANCEMENT DE CE TEST

LE GRETAF-CI

L'ENSEA

LE MAIRE DE BOUAKE

LE DIRECTEUR RÉGIONAL DE L'INS (BOUAKÉ)

LA DIRECTRICE DU CROU BOUAKE

LES DELEGUES ET ETUDIANTS VOLONTAIRES POUR
CETTE ETUDE

LE POINT FOCAL M. KONE

ONG LIANE

ONG DJEKAWILI, AIP, SAS, PSOPCI

ONG PLATE FORME SOCIÉTÉ CIVILE

*Merci pour votre aimable
attention.*