



133, Boulevard Davout, 75980 Paris Cedex 20 - France  
Téléphone : 33.1.56.06.20.19 - Télécopie : 33.1.56.06.21.65 - Web : <http://www.cicred.org> - Mel : [cicred@cicred.org](mailto:cicred@cicred.org)

**PROGRAMME INTERNATIONAL DE RECHERCHE SUR  
LES INTERACTIONS ENTRE LA POPULATION,  
LE DEVELOPPEMENT ET L'ENVIRONNEMENT (PRIPODE)**

**FORMULAIRE DE CANDIDATURE**

**Date limite de soumission des projets : 28 février 2003  
(en fichier électronique)**

N° dossier

BF5

*Ne pas remplir*

Reçu le

*Ne pas remplir*

*Pour remplir le dossier de candidature, se reporter aux indications données dans la note d'instruction*

Titre du projet

Mobilité spatiale de la population : nécessité de développement et risque de dégradation de l'environnement dans l'Est et le Sud-ouest du Burkina Faso

Nom du responsable

OUATTARA Ardjouma

Centre proposant

Centre National de la Recherche Scientifique et Technologique (CNRST)

Pays

BURKINA FASO

## I - RESUME DU PROJET

### 1. Titre du projet :

Mobilité spatiale de la population : nécessité de développement et risque de dégradation de l'environnement dans l'Est et le Sud-ouest du Burkina Faso

### 2. Nom du/de la responsable : OUATTARA Ardjouma

### 3. Adresse du/de la responsable :

*Adresse postale : 03 BP 4047 Ouagadougou 03 BURKINA FASO*

*Adresse électronique : ardjoumaouattara@yahoo.fr*

*Téléphone : 00 226 36 28 35*

*Télécopie : 00 226 36 08 62*

### 4. Centres ou équipes associés au projet :

Institut des sciences des Sociétés (INSS)

Institut pour l'Environnement et la Recherche Agricole (INERA)

Université de Ouagadougou

### 5. Nombre de chercheurs impliqués dans le projet : huit (8)

### 6. Disciplines concernées par le projet :

Géographie ; Sociologie ; Anthropologie ; Histoire ; Cartographie ; Télédétection ; SIG ; économie.

### 7. Terrain(s) d'études :

L'Est (Province de la Kompienga) et le Sud-ouest (Provinces du Poni et du Nounbiel) du Burkina Faso

### 8. Mots-clés décrivant le projet (entre 2 et 4 par rubrique) :

*Domaine population : migration ; systèmes de culture ; pratiques culturelles*

*Domaine développement : agriculture ; élevage ; économie rurale*

*Domaine environnement : climat ; eau ; sol ; végétation*

*Champ géographique : Burkina Faso, Kompienga, Poni ; Nounbiel*

*Méthodes d'analyse : prises de vue aériennes (PVA) ; images satellites ; travaux de terrain.*

*Sources de données : revue documentaire ; observations et enquêtes complémentaires de terrain*

### 9. Résumé du projet (au maximum une page) :

Pays sahélien dont l'économie repose essentiellement sur l'agriculture et l'élevage, le Burkina Faso a entrepris depuis le début des années 90, d'importantes réformes en vue d'améliorer les performances de ces secteurs à travers le plan d'ajustement du secteur agricole (PASA). Cette politique volontariste de développement agricole et pastorale a été renforcée en 1999 avec l'adoption de la stratégie de croissance durable de la production agropastorale, afin de prendre en compte dans ses objectifs, des paramètres comme la lutte contre la pauvreté, la sécurité alimentaire, la préservation et la restauration des ressources naturelles.

Mais, il est à noter que depuis la fin des années 60, le pays connaît une dégradation continue de son environnement dont les facteurs principaux sont : l'accroissement de la population, l'utilisation abusive des ressources naturelles, la détérioration des conditions climatiques et les

migrations internes notamment celles à vocation agropastorale. Ces migrations se font des zones aux sols pauvres, et de surcroît densément peuplées (plateau central, nord du pays) vers les régions les moins densément peuplées où les terres sont disponibles et fertiles (sud-ouest et est du pays qui sont les zones d'études du présent projet de recherche).

Selon des études du ministère en charge de l'environnement, cette situation est de plus en plus inquiétante au regard de l'importance de la dégradation actuelle du couvert végétal : 13,5% des formations végétales ont été détruites en 25 ans. Le pays se trouve ainsi confronté à des problèmes sérieux d'environnement.

L'objectif de cette recherche sur la *mobilité spatiale de la population...dans l'Est et le Sud-ouest du Burkina Faso* est d'appréhender les mécanismes et les interrelations entre population, environnement et développement au Burkina Faso en partant des connaissances et pratiques locales en vue d'une meilleure organisation de la production et d'une utilisation rationnelle des ressources tout en préservant l'environnement.

Si d'importantes recherches ont été consacrées aux phénomènes migratoires, il faut par contre noter que très peu de travaux se sont penchés sur les interrelations Population, Développement et Environnement. Cela constitue une lacune que la présente recherche tentera de combler. Sa réalisation devra permettre :

- de connaître les mécanismes humains et démographiques susceptibles de réussir une adaptation de la gestion traditionnelle de l'environnement aux réalités de la modernisation ;
- d'élaborer une base de données pour éclairer les décideurs dans l'élaboration des politiques agricole et environnementale des zones étudiées.

A terme, la réalisation de cette recherche conduira à la production de rapports et d'articles de publication sur les rapports entre les migrations, l'environnement et le développement dans les zones concernées. Mais également, elle sera une contribution importante de la recherche de solutions aux problèmes cruciaux d'environnement et de développement du Burkina Faso.

## II - DESCRIPTION DU PROJET (au maximum 5 pages)

### 2.1. CONTEXTE ET PROBLEMATIQUE DE LA RECHERCHE

Le Burkina Faso a une économie qui repose essentiellement sur la production agropastorale. Les secteurs de l'agriculture et de l'élevage emploient 86% de la population active, fournissent 30% du PIB et représentent 80% des recettes à l'exportation.

Conscient de cette situation, le gouvernement burkinabé a fait de la promotion du développement du monde rural, une de ses priorités majeures. Aussi a-t-il entrepris, au début des années 1990, des réformes importantes pour améliorer les performances des secteurs de l'agriculture et de l'élevage à travers le Plan d'Ajustement du Secteur Agricole (PASA) en deux phases :

- une première phase qui vise l'accroissement de la production et la recherche de l'autosuffisance alimentaire. En cela, le potentiel productif agricole existe et se caractérise par la disponibilité en terres agricoles (seulement un tiers des terres cultivables sont exploitées) et l'introduction de la mécanisation en zones cotonnières ;
- une seconde phase qui comporte des réformes majeures qui ont permis notamment de libéraliser le commerce des produits agricoles comme les céréales traditionnels et le riz. Cette phase s'appuie sur l'élaboration des textes de la Réforme Agraire et Foncière, et l'approche gestion des terroirs.

Pour soutenir et renforcer ces acquis, et prenant en compte l'importance de l'agriculture et de l'élevage dans la lutte contre la pauvreté, le Burkina a adopté en 1999, une stratégie de croissance durable de l'agriculture et de l'élevage qui doit :

- assurer la sécurité alimentaire ;
- réduire la pauvreté en milieu rural ;
- restaurer et améliorer les ressources naturelles ;
- promouvoir le rôle économique des jeunes et des femmes en milieu rural ;
- insérer l'agriculture dans l'économie de marché.

Cependant, l'une des caractéristiques de la production agricole au Burkina Faso est qu'elle est essentiellement pluviale donc tributaire des aléas climatiques. Or, depuis près de deux décennies, le pays connaît une péjoration des conditions climatiques récurrentes due à une insuffisance et une irrégularité des précipitations, une faiblesse de la maîtrise de l'eau, une baisse progressive de la fertilité des sols et une dégradation des ressources naturelles.

Une étude comparative des situations climatiques ces trente dernières années fait ressortir clairement les signes d'une crise climatique. En effet, les analyses diachroniques des cartes des isohyètes montrent une modification profonde de leur tracé avec une disparition des isohyètes 1 400 mm et 1 300 mm au sud du pays et l'apparition des isohyètes 400 mm et moins au nord ; ce qui traduit une baisse de la quantité d'eau reçue et par voie de conséquence, une avancée de la désertification.

Cette tendance a pour corollaire le déplacement des populations des zones arides et surpeuplées du Nord et du Centre vers les zones humides, bien dotées en potentiels agro-écologiques du Sud-Ouest et de l'Est, à faibles densités. Ces migrations internes, conjugués aux aléas climatiques, contribuent énormément à la dégradation de l'environnement dont l'ampleur est de plus en plus inquiétante. Selon les sources du Ministère en charge de l'environnement, les forêts classées qui couvraient 3 900 000 ha en 1971, soit 14% du territoire national, ne couvrent plus que 3 427 852 ha actuellement soit 12,5%. En 25 ans donc, 472 148 ha (13,5%) de ces formations ont été détruits. On observe surtout une baisse croissante des superficies des formations naturelles non mises en défens, en raison de l'augmentation des besoins d'une population de plus en plus nombreuse. La dégradation du couvert végétal entraîne de facto une accélération de la dynamique érosive. Les sols n'étant

plus bien protégés par la végétation, les formes d'érosion éolienne et hydrique deviennent prépondérantes.

Au-delà des disparités régionales au plan démographique comme celui des ressources naturelles, les migrations internes, surtout celles à vocation agropastorale sont sous-tendues par les politiques gouvernementales qui incitent le monde paysan à l'intensification des productions commercialisées, sources d'importants revenus monétaires. Or, il se trouve que les principales productions commercialisées se concentrent également dans le Sud-Ouest et l'Est du pays. Aussi, l'accroissement rapide de la population consécutif à l'afflux de migrants et le maintien de systèmes de cultures extensifs ont pour conséquences :

- ❑ l'augmentation des superficies cultivées au détriment de la végétation ;
- ❑ l'affaiblissement des règles et cadres institutionnels traditionnels de gestion de l'espace et des ressources à l'échelle des terroirs ;
- ❑ l'incertitude sur les droits fonciers qui pousse à la constitution de réserves foncières par une mise en valeur de grandes étendues ;
- ❑ l'abandon par les autochtones des anciennes pratiques agraires soucieuses de la protection de l'environnement.

Sauvegarder l'environnement à travers une utilisation adéquate et judicieuse des ressources, organiser et développer la production tout en préservant l'équilibre environnemental, tels sont les grands problèmes dont le présent projet de recherche doit contribuer à résoudre.

### **2.1.1. OBJECTIFS DE RECHERCHE**

L'objectif principal de la recherche est « de mieux comprendre les mécanismes et les interactions entre population, environnement et développement au Burkina Faso ». De manière plus spécifique, il s'agit de :

- ❑ identifier les voies et moyens pour la valorisation optimale du capital de pratiques et attitudes positives de même que les nouvelles (pratiques et attitudes) aptes à améliorer les rapports Population, Développement et Environnement ;
- ❑ contribuer à la définition d'une politique de meilleure gestion du fait migratoire, grâce à une meilleure régulation du phénomène par la création de conditions favorables au transfert de la population des zones déshéritées vers les zones peu peuplées à forte potentialité de développement, tout en préservant l'environnement.

### **2.1.2. RESULTATS ATTENDUS**

La réalisation du présent programme de recherche devra permettre :

- ❑ d'aboutir à une meilleure connaissance des mécanismes et interactions entre la population, le développement et l'environnement susceptibles de réussir une adaptation de la gestion traditionnelle de l'environnement aux réalités de la modernisation dans les deux régions d'étude retenues ;
- ❑ d'éclairer davantage les décideurs dans la mise en application des cadres législatif et réglementaire existant au Burkina Faso pour une meilleure prise en compte des interactions entre population, développement et environnement.

A terme, la réalisation de ce programme conduira à la production de rapports sur la situation de l'environnement des zones concernées et sera une importante contribution de la recherche à la résolution des problèmes cruciaux de population, de développement et d'environnement du Burkina Faso.

## **2.2. METHODOLOGIE**

La réalisation de cette recherche sera guidée par le déterminant suivant : **La participation et la concertation par une vision partagée autour de la problématique.**

La recherche à réaliser sera conduite sous forme d'un « projet commun » entre les acteurs locaux et l'équipe des chercheurs. La concertation permanente entre les parties sera un atout afin d'assurer une mise en œuvre efficace de la méthodologie à exécuter. Cette concertation portera sur les éléments clés suivants :

- L'identification des facteurs limitant l'adoption d'attitudes par les migrants qui favorisent le développement durable tout en préservant l'environnement ;
- La formulation de propositions qui prennent en compte ces particularités et réalités locales dans la mise en œuvre des programmes de développement reposant sur une bonne connaissance des interactions entre migration, développement durable et dégradation de l'environnement.

Aussi, participer à la définition des objectifs et se concerter autour des propositions de recherche susceptibles d'être réalisées sont les conditions premières de construction d'une vision partagée et d'une appropriation individuelle et collective des résultats de la recherche.

Au regard des objectifs et des résultats, deux hypothèses d'investigation serviront de trame de réflexion.

***Hypothèse 1 : la mobilité de la population en tant que facteur de développement socio-économique peut être source de bouleversements socioculturels préjudiciables à l'environnement.***

Le développement dans les zones d'accueil et de départ résulte de l'interaction entre les facteurs démographiques, les contraintes de développement et les problèmes environnementaux. Ces facteurs sont inhérents aussi bien au milieu naturel qu'humain. Ce champ d'investigation sera axé sur l'analyse des interrelations entre ces facteurs à travers l'étude du milieu physique, humain et des dynamiques engendrées en terme de développement et de sauvegarde de l'environnement.

***Hypothèse 2 : l'amélioration des conditions de vie des populations est liée à la mise en œuvre de cadres législatif et réglementaire consensuels qui prennent en compte les interactions entre population, développement et environnement.***

La vérification de l'hypothèse requiert l'analyse de la revue documentaire et portera essentiellement sur :

- la critique de la conceptualisation de la démarche théorique et de la mise en œuvre opérationnelle des politiques de développement qui prennent en compte la dimension population ;
- la critique des différentes recherches sur les interrelations entre population, développement et environnement intégrant la lutte contre la pauvreté ;
- et l'analyse des documents de projets en rapport avec les réalités locales.

### **2.2.1. Choix du terrain**

Les régions du Sud-ouest et de l'Est du pays ont retenues comme terrain de recherche parce qu'elles se caractérisent par des conditions agro-écologiques et démographiques très favorables :

- abondance de terres cultivables, bonne pluviométrie (plus de 1 000 mm/an), et une grande biodiversité ;
- la faiblesse relative de leurs densités de population (en moyenne 23 habitants/km<sup>2</sup> contre plus de 50 habitants/km<sup>2</sup> au Nord et au Centre) ;

Ces atouts font de ces zones des pôles d'attraction pour les populations rurales des zones de fortes densités et dégradées en quête de terres cultivables. Ces régions constituent de ce fait des fronts pionniers, fortement sollicités et exposés à la dégradation.

### 2.2.2. Données disponibles

Quelques données existent déjà. Il s'agit :

- ❑ des fiches d'enquêtes réalisées en 2001 et 2002 dans le Sud-ouest et l'Est par le Département Sciences de la Population dans le cadre de son programme de recherche Population/Environnement. Les différents questionnaires administrés respectivement aux Chefs d'exploitation et à des notables répartis dans 25 villages du Sud-ouest et de l'Est comportent, entre autres, une rubrique sur *l'évolution de l'environnement* et une autre sur *la sécurité foncière*. Le dépouillement et l'analyse de ces fiches fourniront des éléments d'appréciation sur ces questions. La recherche d'autres éléments pourront faire l'objet d'enquêtes complémentaires.
- ❑ Les résultats de l'Enquête Migration et Urbanisation au Burkina Faso permettent de connaître l'importance des flux migratoires en direction des zones concernées par cette étude (REMUAO) ;
- ❑ L'évolution climatique dans les zones sites (Météo. Nationale).

### 2.2.3. Données à collecter

Au regard de la problématique du présent projet, les données et informations suivants sont à recueillir :

- ❑ L'évolution de l'environnement des zones d'accueil à travers l'analyse diachroniques des prises de vue aériennes (source : IGB) et des images satellites (CTIG/INERA) ;
- ❑ des enquêtes complémentaires très légères sur la situation économique des ménages migrants afin de saisir l'impact de la migration sur leurs conditions de vie ;
- ❑ Les textes et lois sur la gestion agraire et foncière de même que le code de l'environnement au Burkina Faso ;
- ❑ Les règles et les droits coutumiers en matière de gestion agraire et foncière.

### 2.3. Valorisation des résultats

Elle se fera à travers :

- la constitution d'une base de données informatisées ;
- la publication de rapports sur supports papier et CDROM ;
- la publication d'articles par les différentes sensibilités scientifiques de l'équipe ;
- la restitution des résultats aux différents acteurs sous forme d'ateliers.

### 2.4. Bibliographie

#### Articles :

- MATHIEU, P., 1989, Population et environnement au Burkina Faso, Contribution à l'étude Population et environnement dans la politique d'aide au développement (financement de la C.C.E-DG VIII, in AGRASOT, P., LENS, P., et THILTGES, E., (Eds), Louvain-Neuve, Institut de Démographie, UCL, vol.II, pp.182-206.
- SIDIBE, D.F., 1986, Régime foncier et migrations, l'aménagement des Vallées des Volta, in CROUSSE, B. ;LE BRIS E. ;et LE ROY E. (Eds) Espaces disputés en Afrique noire, Paris, Karthala.

#### Ouvrages :

Ministère de l'économie et des finances du Burkina Faso / Conseil national de population, 1996, Politique de population au Burkina Faso, Ouagadougou,43p .

Ministère de l'économie et des finances du Burkina Faso 2000 : Politique nationale de population, 66 p.

VEYRET Y., PECH P. 1993: L'Homme et l'environnement Paris, 421 p.

LASSAILLY J. V. 1980 : Espace utile et transfert de population en avant du barrage de Kossou ; Paris, édition CNRS 207 p.

Thèses : NAKOULMA A. G. 1988 : Enjeux fonciers, production agricole et état nutritionnel des populations rurales dans le centre du Burkina Faso Th. Doct. , univ. Neuchâtel, 417 p.

DIPAMA J-M 1997 : Les impacts du barrage hydroélectrique sur le bassin versant de la Kompienga . Th. Doc. Univ Bx III, 392 p.

### - III - L'EQUIPE

#### 1. Le/la responsable

Nom : OUATTARA.....Prénom : Ardjouma .....

Sexe : Masculin.....Date de naissance : 1951.....

Nationalité : Burkinabè .....

Fonctions actuelles : Chargé de recherches ; Chef de Département Science des Populations.....

#### 2. Le Centre

*(il s'agit de l'institution où seront délégués les crédits si le projet est retenu)*

Nom : Institut des Sciences des Sociétés .....

Sigle : INSS.....

Adresse postale : 03 BP 7047 Ouagadougou 03 .....

Téléphone : 00 226 36 28 35.....Fax : 00 226 36 08 62 .....

Mel : inss@fasonet.bf.....

*Indiquer précisément le nom et la qualité du/de la signataire représentant l'organisme :*

*Nom : KEDREBEOGO Gérard.....*

*Qualité : Directeur de l'INSS.....*

#### 3. Tableau des membres de l'équipe

Nom	Prénom	Organisme d'appartenance	Quotité (a)
OUATTARA	Ardjouma	INSS	100%
SANGARE	Ali	INSS	100%
NACOULDMA	Harouna	INSS	100%
DIPAMA	Jean-Marie	INSS	100%
KIBORA	Ludovic	INSS	100%
DA	D.E. Constant	Université de Ouagadougou	30%
OUEDRAOGO	Lucien	INERA	30%
KABORE	Oumar	INERA	30%

*(a) : proportion (en %) du temps de travail qui sera consacré au projet*

#### 4. Fiches individuelles

##### FICHE INDIVIDUELLE

Nom : DIPAMA ..... Prénom : Jean-Marie.....

Sexe : M ..... Année de naissance : 18/02/1965

Nationalité : burkinabè.....

Organisme : Institut National des Sciences de Sociétés.....

Adresse complète : 03 BP 4047 .....

Ville : Ouagadougou ..... Pays : Burkina Faso .....

Téléphone : 00 226 36 07 46..... Télécopie : 00 226 36 08 62 .....

Adresse électronique : jmdipama@bf.refer.org .....

Fonctions actuelles : Attaché de recherches.....

Principaux diplômes (titre, Université, année) :

- 1- Doctorat de géographie tropicale (option physique) ; Univ. de Bordeaux III (1997).....
- 2- DEA de géographie Univ. de Bordeaux III (1993).....
- 3- Maîtrise de géographie Univ. de Ouagadougou (1992).....
- 4- Licence de géographie Univ. de Ouagadougou (1990) .....

Discipline(s) de spécialité : Géographie physique .....

Expériences professionnelles, notamment en terme de recherche :

Attaché de recherches au Département Science de la Population (INSS) .....

Chercheur associé à la Cellule de Télédétection et d'Informations Géographiques (INERA) ....

Chargé de cours à l'Université de Ouagadougou.....

Consultant indépendant en Evaluation d'Impacts Environnementaux .....

Cinq publications principales au cours des cinq dernières années en relation avec PRIPODE :

- Les impacts du barrage hydroélectrique sur le bassin versant de la Kompienga. (1997)
- Evaluation des impacts environnementaux des scénario de mise en œuvre du schéma directeur de l'électrification du CRCO. (1999)
- Caractéristiques socio-économique des sites vinval à Kompienga (2002)
- Les implications écologiques du barrages de la Kompienga (2002)
- Perception paysanne de la dégradation de l'environnement sur le pourtour du barrage de la Kompienga (2003).....

## FICHE INDIVIDUELLE

Nom : KIBORA

Prénoms : LUDOVIC OUHONYIOUE

Sexe : Masculin

Année de naissance : 1963

Nationalité : Burkinabé

Adresse complète : 03 BP 7043 Ouagadougou 03

Ville : Ouagadougou

Pays : Burkina Faso

Téléphone : (226) 26 09 24

télécopie : (226) 36 08 62

Adresse électronique : kludovic@yahoo.fr

Fonctions actuelles : Attaché de recherches à l'Institut des sciences des sociétés du centre national de la recherche scientifique et technologique (INSS/CNRST) Burkina Faso.

Principaux diplômes (titre, Université, année) :

- Maîtrise es lettres option traditions orales, Université de Ouagadougou ,1988.
- Diplôme d'étude approfondi, Institut national des langues et civilisations orientales (Paris), 1991.
- Doctorat unique ethnologie, anthropologie, Université Paris 7 Denis Diderot, 1995.

Discipline (s) de spécialité : **Anthropologie sociale**

Expériences professionnelles, notamment en terme de recherche :

- Conduite d'une étude de faisabilité du programme éducation, lutte contre la pauvreté Aide et action action Aid, dans la province du Sanguié (Burkina Faso);
- conduite d'une étude sur l'intégration des savoirs locaux dans la gestion de l'environnement ;
- élaboration dans le cadre du programme MAB-UNESCO d'un projet socio-culturelle dans la réserve de biosphère de la mare aux Hippopotames (Burkina Faso).

Cinq publications principales au cours des cinq dernières années en relations avec PRIPODE : *Conceptions culturelles et attitudes des communautés face aux questions d'hygiène et d'assainissement à Kaya (Sanmatenga) et à Pô (Nahouri) , in Eurêka CNRST, Ouagadougou 2002*

*L'utilisation des techniques antiérosives au Burkina Faso : l'exemple des agriculteurs moosé de Yalka et Tora dans la province du Bam. Eurêka CNRST, Ouagadougou 2002*

## FICHE INDIVIDUELLE

Nom : NAKOULMA ..... Prénom : GOAMA.....

Sexe : MASCULIN ..... Année de naissance : 1965

Nationalité : BURKINABE.....

Organisme : CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET TECHNOLOGIQUE (CNRST) .....

Adresse complète : DEPARTEMENT SCIENCE DE LA POPULATION (DSP) 03 BP 7047 OUAGADOUGOU 03

Ville : OUAGADOUGOU ..... Pays : BURKINA FASO .....

Téléphone : (226) 36 07 46 / 80 09 73 ..... Télécopie / Fax : (226) 36 08 62.....

Adresse électronique : ngoama @yahoo.fr .....

Fonctions actuelles : Attaché de recherche .....

Principaux diplômes (titre, Université, année) :

Ph de géographie, Université de Neuchâtel (Suisse) 1998.....

Maîtrise de géographie, Université de Ouagadougou (Burkina Faso), 1991 .....

Licence de géographie, Université de Ouagadougou (Burkina Faso), 1989.....

DEUG II, Université de Ouagadougou (Burkina Faso), 1988 .....

Discipline(s) de spécialité : géographe ruralisme spécialiste des systèmes agraires, des problèmes fonciers et nutritionnels

Expériences professionnelles, notamment en terme de recherche :

2002, Attaché de recherche à l'Institut des Sciences des Sociétés (CNRST/DSP).....

1999-2001, Coordonnateur du Bureau d'études et de recherche action –développement (BERAD).....

1998-99, Coordonnateur de la cellule de recherche-action du Fonds de l'eau et l'équipement rural (FEER)

Cinq publications principales au cours des cinq dernières années en relation avec PRIPODE :

Enjeux fonciers, production agricoles et état nutritionnel des populations rurales dans le centre du Burkina Faso, Thèse de doctorat, Neuchâtel, 1998, 417 p.....

Bilan d'intervention du Fonds de l'Eau et de l'équipement rural dans le cadre de la mise en œuvre du processus d'accumulation dans dix villages du Burkina Faso, Ouagadougou, 1999, 219 p.....

Développement durable en Afrique, Bulletin N°42-43, Société Neuchâteloise de Géographie, Neuchâtel, 1999, P 10-30 .....

## FICHE INDIVIDUELLE

**Nom** OUATTARA : ..... **Prénom** : Ardjouma.....

**Sexe** : M..... **Année de naissance** : 1951

**Nationalité** : Burkinabé.....

**Organisme** : Institut des Sciences des Sociétés (INSS)

**Adresse complète** : Institut des Sciences des Sociétés / Centre National de la Recherche Scientifique et Technologique (INSS/CNRST).....

**Ville** : Ouagadougou ..... **Pays** : BURKINA FASO .....

**Téléphone** : (226) 36 07 46/ 36 28 35 .. **Télécopie** (226) 36 08 62.....

**Adresse électronique** : : inss@fasonet.bf

**Fonctions actuelles** : Chef Département Sciences de la Population (DSP) à l'INSS

### **Principaux diplômes (titre, Université, année) :**

1. Doctorat 3<sup>ème</sup> Cycle UER Géographie Université Louis Pasteur Strasbourg France 1982 .....
2. D E A de Géographie UER Géographie Université Louis Pasteur Strasbourg France 1978 .....
3. Maîtrise Géographie UER Géographie Université Louis Pasteur Strasbourg France 1977 .....
4. Licence Géographie Université de Ouagadougou Burkina Faso 1976.....

**Discipline(s) de spécialité** : Géographie humaine : Aménagement du territoire, urbanisation, stratégies populations et développement .....

### **Expériences professionnelles, notamment en terme de recherche :**

1. Enjeux des extensions urbaines à Ouagadougou collaboration INSS, DGUT, ORSTOM, IFU 1985 à 1990
2. Evolution récente de six villes moyennes 1986 à 1990 collaboration INSS, Université Ouaga, DGUT ....
3. Migrations et urbanisation au Burkina Faso 1993 à 1999 .....
4. Les petits espaces urbains au Burkina Faso 1997 à 2003 .....
5. Migrations, urbanisation et processus d'insertion à Ouagadougou démarré en 2001 en cours.....

### **Cinq publications principales au cours des cinq dernières années en relation avec PRIPODE :**

- 1..Le processus de restructuration des terres en milieu rural et ses conséquences sur les conditions de vie des populations. en collaboration à l'article S.A.Bagré, M.Ouédraogo In *Enjeux et viabilité des communes rurales au Burkina Faso*. Bulletin Institut royal des Tropiques (KIT). n°351, PP. 53-74.....
2. Insertion socio-économique des migrants, REMUAO- CERPOD, 2000, 98 pages. ...
3. Migration, urbanisation et développement au Burkina Faso. In *Les Travaux de l'UERD*, n°8, avril 1998, 34 pages. ....

## FICHE INDIVIDUELLE

Nom : SANGARE..... Prénom : Ali.....

Sexe : masculin..... Année de naissance : 27 mai 1963

Nationalité : burkinabè.....

Organisme : Centre National de la Recherche Scientifique et Technologique (CNRST) .....

Adresse complète : 03 B.P.7047 .....

Ville : Ouagadougou ..... Pays : Burkina Faso .....

Téléphone : 226 36 28 35 / 36 07 45..... Télécopie : 226 36 08 62 .....

Adresse électronique : inn@fasonet.bf .....

Fonctions actuelles : Sociologue, attaché de recherches.....

Principaux diplômes (titre, Université, année) :

- Doctorat de sociologie ( Université des Sciences Humaines de Strasbourg ;1996) .....
- DEA de sociologie ( Université des Sciences Humaines de Strasbourg ;1991) .....
- Maîtrise de sociologie ( Université des Sciences Humaines de Strasbourg ;1990).....
- Maîtrise en aménagement du territoire ( Université Louis Pasteur, Strasbourg ;1993).....

Discipline(s) de spécialité : Sociologie du développement.....

Expériences professionnelles, notamment en terme de recherche :

- Chargé d'études et de recherches sur les implications socio-économiques des aménagements fonciers péri-urbains ;.....
- Chargé d'études sur la participation communautaire pour la gestion de l'environnement et du cadre de vie.....

Cinq publications principales au cours des cinq dernières années en relation avec PRIPODE :

- Transformation, organisation de l'espace et sociétés rurales sahéniennes : le cas des campagnes en périphérie de Bobo-dioulasso, thèse de doctorat de sociologie, USHS, 1997.....

## 5. Présentation de l'équipe (au maximum 2 pages)

### 1. origine de l'équipe et affiliation institutionnelles des chercheurs

L'équipe PRIPODE Burkina est issue de l'Institut des Sciences des Sociétés (INSS), structure nationale spécialisée en recherche en sciences sociales et humaines du CNRST ; Elle se compose de :

- cinq chercheurs dont quatre du département science de la population et un du département socio-économie et anthropologie du développement qui constituent l'ossature de l'équipe ;
- Deux chercheurs (spécialisés respectivement en cartographie, SIG et télédétection) de l'Institut pour l'Environnement et la Recherche Agricole (INERA) ;
- Un géographe spécialisé en écologie de l'université de Ouagadougou .

2. les moyens de l'équipe : 2 bureaux ; un PC ;

3. avantages comparatifs : équipe pluridisciplinaire avec de regroupement des différents chercheurs.

4. objectifs en terme de formation... : acquisition et partage d'expériences ; enrichissement scientifique mutuel, publications d'articles et promotion scientifique.

5. insertion de l'équipe : la majorité des chercheurs de l'équipe émane du CNRST (INSS ; INERA).

6. besoin d'expertise conseils : il se manifestera au niveau du :

- traitement des données et analyse démographique ;
- droit foncier ;

#### **IV - PLAN DE TRAVAIL**

a) Travaux de recherche réalisés avant l'évaluation à mi-parcours (de juin 2003 à février 2004)

- revue documentaire ;
- acquisition des prises de vue aérienne et des images satellites ;
- interprétation des PVA et traitement des images ;
- élaboration des cartes diachroniques sur l'état des lieux des sites ;
- confrontation des cartes aux réalités du terrain
- élaboration des fiches d'enquêtes complémentaires.

b) Rédaction du rapport d'étape (pour février 2004)

c) Travaux de recherche réalisés après l'évaluation à mi-parcours (de mars 2004 à février 2005)

- analyse critique des textes législatif et réglementaire sur la Reforme Agraire et foncière, le code de l'environnement ainsi que leur degré d'application ;
- connaissance des cadres traditionnels de gestion agraire et foncière ;
- déroulement et traitement des données des enquêtes complémentaires ;
- cartes définitives sur l'état des lieux des sites

d) Rédaction du pré-rapport (pour mars 2005)

e) Réunion des Centres (mars 2005)

f) Achèvement de la rédaction du rapport provisoire (pour avril 2005)

g) Révision du rapport après évaluation par le Comité scientifique (avril-mai 2005)