

Atelier national IPC de classification de la sécurité alimentaire : Saison 2009A

Gitega, Burundi, 16-20 janvier 2009

1. Contexte

Le projet de Cadre Intégré de Classification de la Sécurité Alimentaire (IPC) a débuté au Burundi en 2006. La FAO assure la coordination technique de la mise en œuvre du projet qui est géré au niveau national par un comité de pilotage de l'IPC comprenant des représentants du gouvernement (Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage, Ministère de la Santé Publique), des agences du SNU (OCHA, PAM, UNICEF, FAO) ainsi que le représentant du réseau des ONG, Caritas Belgique.

L'objectif du projet est de classer les différentes zones de moyens d'existence du pays en phase de sécurité alimentaire suivant la méthodologie IPC, pour fournir aux différents acteurs de secours, réhabilitation et développement actifs au Burundi dans le domaine de la sécurité alimentaire, une information fiable, harmonisée, reproductible et comparable dans le temps et l'espace. L'impact attendu du projet est l'utilisation de l'information générée pour définir les actions prioritaires basées sur les besoins techniquement vérifiables.

La classification de phase se fait au travers d'ateliers d'analyse organisés deux fois par an. Les participants proviennent des organisations membres du comité de pilotage ainsi que d'autres organisations gouvernementales et non. Depuis le démarrage du projet, trois cycles d'analyse ont déjà eu lieu à l'occasion des saisons culturales 2007B, 2008A et 2008B, celui-ci constitue le quatrième. La saison 2007A avait donné lieu à un premier exercice de simulation.

2. Objectifs

Le présent atelier s'inscrit dans l'analyse de la sécurité alimentaire au Burundi suite aux récoltes de la saison 2009A qui s'étend de septembre 2008 à janvier 2009.

Concrètement, l'atelier devait aboutir à :

- L'incorporation et la vérification des données pertinentes récoltées au cours de la saison 2009A par l'ensemble des acteurs ;
- La révision de la classification en phase de sécurité alimentaire de l'ensemble des zones agro-écologiques du Burundi par rapport à la saison passée selon la méthodologie IPC ;
- La détermination du risque de dégradation de la situation ;
- La définition par zone des actions prioritaires en vue d'atténuer les effets immédiats de la crise sur les ménages mais aussi de s'attaquer aux causes sous-jacentes ;
- La proposition d'opportunités d'amélioration de la disponibilité et de l'accès à l'alimentation.

3. Méthodologie employée lors de l'atelier

3.1 Déroulement des activités

L'atelier a débuté le 16 dans l'après-midi pour s'achever dans la matinée du 20 janvier soit 4 jours de travail effectifs. L'agenda est repris en annexe 3 du présent rapport.

Les participants ont tout d'abord été conviés à des présentations de rappel concernant la méthodologie IPC (principes, objectifs, méthodologie), les résultats de l'atelier précédent et les modalités pratiques de travail.

Le représentant du Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage a rappelé l'historique du processus d'implantation de l'analyse IPC au Burundi. Des formations des formateurs ont été organisées à Nairobi à l'intention des membres du comité de pilotage IPC, des réunions d'information et de sensibilisation ont été organisées au Burundi. Il a en outre souligné que l'atelier IPC de Gitega permettra l'élaboration de la 4^{ème} carte des phases de sécurité alimentaire téléguidée par IPC.

Il a fait un rappel de l'atelier de capitalisation tenue en septembre pour rassembler les expériences des analyses précédentes et proposer des pistes d'amélioration des analyses. Des propositions ont été formulées, dont la nécessité des formations d'approfondissement de l'outil. Un autre atelier d'information et de sensibilisation à l'intention des décideurs, du Gouvernement et d'autres partenaires s'est tenu le même mois pour davantage faire connaître l'outil IPC.

Enfin, il a souligné que l'atelier s'est tenu au moment opportun car les médias diffusent des informations comme quoi il y aurait une crise alimentaire, une famine, et ce cadre permettra de dresser la réelle situation et façon concordante.

Madame Zoé DRUILHE, de la FAO Siège qui était particulièrement passionnée par l'atelier en tant que partenaire à l'exercice IPC, a annoncé qu'il est nécessaire de faire échange d'expériences entre différentes institutions impliquées dans l'analyse IPC, ce qui appuierait la mise en œuvre de l'appui technique.

Monsieur Méthode NIYONGENAKO, consultant à la FAO a d'abord rappelé aux analystes IPC que les différents partenaires attendent d'eux une carte, une information, une déclaration unique sur la sécurité alimentaire du pays. Il a ensuite fait une brève présentation introductive de l'IPC au Burundi incluant les grandes lignes et les valeurs ajoutées de IPC au Burundi

Le travail en groupes de classification des zones en phases a débuté à 16 heures du premier jour.

Les participants ont été constitués en 4 groupes de 7 à 8 analystes IPC qui se sont attelés jusqu'au mercredi soir à l'interprétation des données et la classification de phase de deux ZME par groupe. C'est lors des travaux en groupe que des questions d'approfondissement d'analyse trouvées des réponses proportionnelles. Les résultats des travaux en groupe ont fait l'objet d'une restitution en séance plénière lors du dernier jour d'atelier afin d'harmoniser les classifications entre les différentes grilles en fonction de l'information disponible.

Le temps imparti pour cette activité a été d'une journée, une part importante de l'analyse a lieu lors des débats en plénière.

3.2 Matériel d'analyse

La préparation logistique de l'atelier IPC a été faite par le secrétariat de l'IPC au Burundi en collaboration avec le **Centre universitaire d'Etudes et de Recherche/Développement en Agro-économie (CERDA) de l'Université du Burundi**. Une farde comportant les différents documents de travail comme les grilles d'analyses de la saison précédente, la table de référence, l'agenda, le manuel technique IPC ainsi que les copies des données actualisées organisées par ZME avait été préparée au préalable par le secrétariat de IPC et distribuée aux participants. Certains participants sont venus avec des données complémentaires, c'est notamment les données en rapport avec les abandons scolaires causés par des crises alimentaires. Chaque groupe était en possession de deux portables, un pour la lecture des données électroniques et l'autre pour l'actualisation des grilles d'analyse.

3.3 Sources d'informations

Sources d'information utilisées dans l'exercice IPC saison 2009A par catégorie d'indicateurs au Burundi :

Catégories d'indicateurs	Sources d'information
Mortalité	Pas de données actualisées
Nutrition	UNICEF (Enq. Nut. 2005; 2007; 2008 pour Gitega, Makamba, Kayanza, Ngozi et Muyinga); PAM (CFSVA ¹); Rapports des CS et hôpitaux
Santé	MINSANTE (EPISTAT) ; UNICEF (enquête nut 2007, 2008 pour Gitega, Makamba, Kayanza, Ngozi et Muyinga)
Alimentation	FAO (SAP-SSA); PAM (FSMS); MINAGRIE/FAO/PAM/UNICEF/OCHA (Evaluation des récoltes 2009A); PAM (CFSAM 2008, CFSVA 2008)
Eau	ND*; Monographies Provinciales; UNICEF (Enq. Nut. 2007); CURDES-MPDRN (Enq. QUIBB 2006)
Dangers/Évènements	MINAGRIE/FAO/PAM/UNICEF/OCHA (Evaluation des récoltes 2009A); FAO (SAP-SSA); IGEBU; groupe
Déplacements	HCR; OCHA ; PARESI, FAO (SAP-SSA)
Sécurité	BINUB; groupe
Moyens d'existence	PAM (CFSAM 2008, CFSVA 2008); DPAE; Monographies Provinciales; EPISTAT; HCB; DGMVA (Rapport 2007); PRASAB; CURDES-MPDRN (Enq. QUIBB 2006)
Question structurelles	MINAGRIE; groupe; UPP (Rapport 2007)

3.4 Participants

Les participants à l'atelier d'analyse IPC, saison 2009A étaient composés de :

- 8 participants en provenance du Système des Nations Unies (FAO, PAM, OCHA),
- 13 des services gouvernementaux : 2 du cabinet du MINAGRIE, 1 de la DGMVA², 6 des DPAE, 3 du MINISANTE, 1 de IGEBU,

¹ Comprehensive Food Security & Vulnerability Analysis

² Direction Générale de la Mobilisation pour l'Auto-Développement et la Vulgarisation Agricole

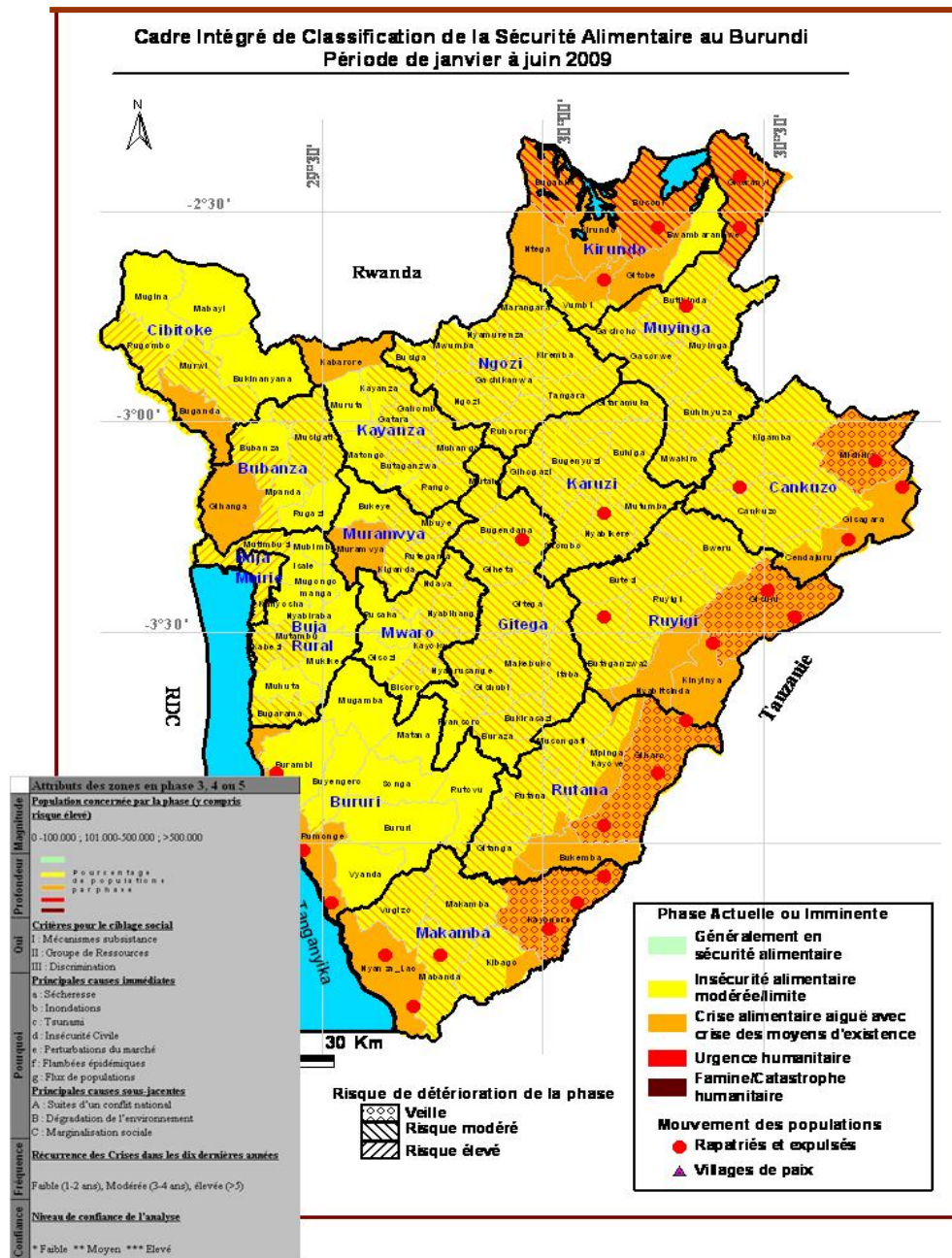
- 10 des ONGs internationales (AAA, CRS, FHI, WV, CISV, RESO, OXFAM InterMon, Solidarités),
- 4 des ONGs nationales (BADEC, COPD, HCB).

4. Prochaines étapes

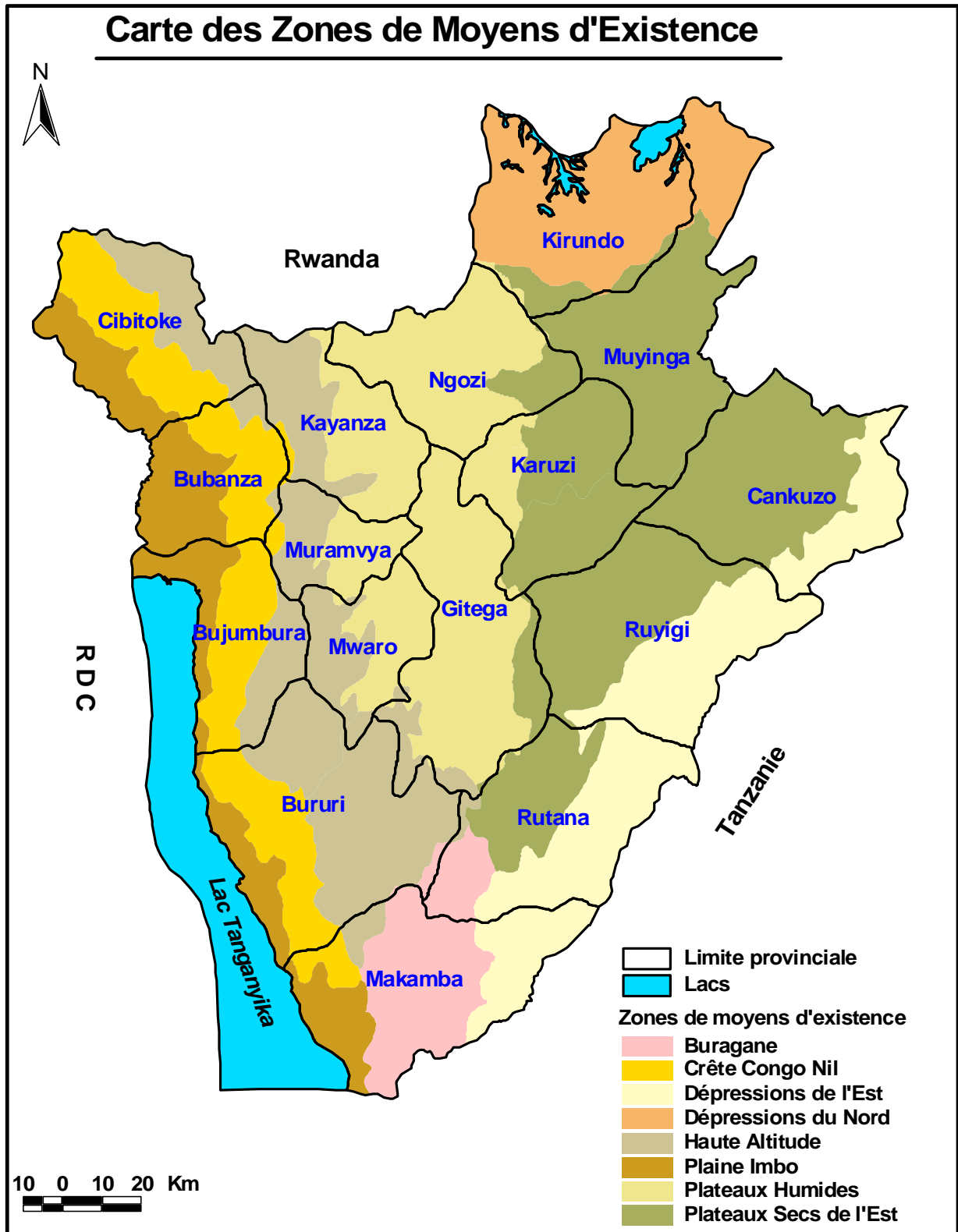
- La coordination technique IPC Burundi (FAO) affinera les grilles d'analyse IPC et finalisera la cartographie IPC Burundi telle que décidée lors de l'atelier,
- Le comité IPC Burundi endossera les deux produits IPC (les grilles d'analyse et le draft de la carte IPC Burundi)
- La validation technique lors du GSAN de mars 2009,

Annexes

ANNEXE 1 : Carte provisoire IPC Burundi Saison 2008B



ANNEXE 2 : Carte des Zones de Moyens d'Existence (ZME) utilisée



ANNEXE 3 : Agenda de l'atelier

1. Lundi 16-fév-2009 :

- 9.00 – 11.00 : Arrivée, installation des participants et distribution des documents – CERDA ;
- 11.00 – 12.00 : Ouverture de l'atelier et présentation introduction – MINAGRIE &FAO ;
- 12.00 – 12.30 : Echange sur l'agenda et organisation des travaux en groupes – OCHA ;
- 12.30-14.00 : Pause déjeuner – CERDA ;
- 14.00 -16.00 : Travaux en groupes (Analyse en groupes de 4 ZME) ;
- 16.00-16.30 : Pause café ;
- 16.30-17.30 : Travaux en groupes (Analyse en groupes de 4 ZME)
- 17.30 : Communications et Fin des travaux du 1^{er} jour.

2. Mardi 17-fév-2009

- 8.00- 10.00 : Travaux en groupes (Analyse en groupes de 4 ZME) – suite ;
- 10.00-10.30 : Pause café ;
- 10.30-12.30 : Travaux en groupes (Analyse en groupes de 4 ZME) – suite&fin ;
- 12.30-14.00 : Pause déjeuner ;
- 14.00-16.00 : Travaux en groupes (Analyse en groupes de 4 ZME restants) ;
- 16.00-16.30 : Pause café ;
- 16.30-17.30 : Travaux en groupes (Analyse en groupes de 4 ZME restants) - suite ;
- 17.30 : Communications et Fin des travaux du 2^{er} jour.

3. Mercredi 18-fév-2009

- 8.00- 10.00 : Travaux en groupes (Analyse en groupes de 4 ZME) – suite ;
- 10.00-10.30 : Pause café ;
- 10.30-12.30 : Travaux en groupes (Analyse en groupes de 4 ZME) – suite&fin ;
- 12.30-14.00 : Pause déjeuner ;
- 14.00-16.00 : Finalisation de la classification en groupes ;
- 16.00-16.30 : Pause café ;
- 16.30-17.30 : Finalisation de la classification en groupes - suite ;
- 17.30 : Communications et Fin des travaux du 2^{er} jour.

4. Jeudi 19-fév-2009

- 8.00-10.00 : Présentation et débats en plénière ;
- 10.00-10.30 : Pause café ;
- 10.30-12.30 : Présentation et débats en plénière – suite&fin ;
- 12.30-14.00 : Pause déjeuner ;
- 14.00-16.00 : Présentation et débats en plénière ;
- 16.00-16.30 : Pause café ;
- 16.30-17.30 : Présentation et débats en plénière - suite ;
- 17.30 : Communications et Fin des travaux du 2^{er} jour.

5. Vendredi 20-fév-2009

- 8.00-10.00 : Présentation de la carte IPC 2009A ; perspectives IPC en général et au Burundi ; Clôture de l'atelier.

Annexe 4 : Participants à l'atelier :

N°	NOM ET PRENOM	INSTITUTION	PROVINCE
1	NDAKOZE Alain Gilbert	FAO	GITEGA
2	NIYONGENAKO Méthode	FAO	BUJUMBURA
3	RUBERINTWARI Prosper	FAO	BUJUMBURA
4	DEL RE Francesco	FAO	NAIROBI
5	DRUILHE Zoé	FAO	ROME
6	NINGANZA Longin	FAO	BUJUMBURA
7	NDAYISENGA Jeanne Françoise	PAM	BUJUMBURA
8	KUBWAYEZU Floribert	OCHA	BUJUMBURA
9	NZITUNGA Isaac	MINAGRIE	BUJUMBURA
10	MINANI Marie Thèrese	MINAGRIE	BUJUMBURA
11	GIKORO Elie	MINAGRIE	BUJUMBURA
12	NTAFATIRO Fortunat	MINISANTE	BUJUMBURA
13	NINDORERA Alexine	MINISANTE	BUJUMBURA
14	HATUNGIMANA Liliane	IGEBU	GITEGA
15	MANIRAKIZA Alexis	DPAE	MAKAMBA
16	YENGAYENGE Joseph	DPAE	MWARO
17	BUTOYI Frédérique	DPAE	MURAMVYA
18	NSHIMIRIMANA Cyriaque	DPAE	RUYIGI
19	NDIKUMANA Pierre	DPAE	CIBITOKÉ
20	BUTERA Pierre Claver	AAA	KIRUNDO

21	BUKURU André	BADEC	NGOZI
22	Pégase Banyankiye	CRS	BUJUMBURA
23	NZEYIMANA Prosper	FHI	KAYANZA
24	NZEYIMANA Marc	COPEP	BURURI
25	NDUWAYO Vincent	COPEP	GITEGA
26	NDAYIZEYE Normand	HCB	BUJUMBURA
27	KANZIZA Eliane	HCB	RUTANA
28	KARISABIYE Libère	WV	MUYINGA
29	NDIZEYE Jean Chrisostome	RESO	BUJUMBURA
30	MANIRAKIZA Prosper	CISV	KARUZI
31	NGENDAHAYO Bonaventure	OXFAM INTERMON	MAKAMBA
32	YIANNOPOULOS Alexandros	OXFAM INTERIMON	LONDRES
33	NTUKAMAZINA Cyriaque	SOLIDARITES	CANKUZO