

**Plan d'action produit à la suite de la formation de Tenkodogo, 11-15 juin 2007**

SONAGESS	Faiblesse 1	Quelles actions entreprendre?	Quels sont les principaux résultats attendus	Indicateurs Objectivement Vérifiables (IOV)	Qui doit le faire ?	Calendrier de mise en oeuvre
	Niveau d'interprétation des données insuffisant pour une prise de décision	Inclure toutes les données/ informations nécessaires pour permettre une meilleure compréhension de la situation actuelle de sécurité alimentaire (SA) et la mise en perspective par rapport à des périodes passées comparables où les conséquences pour la sécurité alimentaire sont connues	Pousser l'analyse et l'interprétation des données et informations pour faciliter l'action	Document plus intéressant et exploitable pour la prise de décision	Toutes les données et informations nécessaires pour l'interprétation sont disponibles dans le PISA	SIM
<b>Faiblesse 2</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>			<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>
Le PISA n'est pas très connu parmi les institutions concernées par la SA; les besoins des utilisateurs ne sont pas clairement établis	Produire le PISA en quantité suffisante pour diffuser à toutes les institutions concernées par la SA	Document mis à la disposition de tout le groupe cible	Nombre de copies du PISA diffusées significativement augmenté	La liste de diffusion est élargie à l'ensemble du groupe cible	SIM	Jan-08
	Diffuser le PISA à un groupe cible plus large				SIM	Jan-08
	Joindre une fiche de critiques et suggestions au PISA pour mieux connaître le groupe cible et ses besoins en informations				Besoins des utilisateurs mieux pris en compte avec un impact positif sur l'action	Document revu et adapté à des besoins clairement identifiés
<b>Faiblesse 3</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>	

	Absence d'introduction au Bulletin Trimestriel, qui permettrait de créer un contexte pour les lecteurs, d'établir la problématique et de présenter le plan du rapport	Insérer une introduction au Bulletin Trimestriel	Bulletin trimestriel plus attractif et plus lu par le public cible	Le PISA inclut une introduction efficace	SIM	Jul-07
<b>Bulletin agro météo</b>	<b>Faiblesse 1</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>
	Insuffisance de recommandations qui donnent de la valeur ajoutée aux informations communiquées	Formuler des recommandations au besoin	Meilleure orientation des décideurs et des producteurs agricoles pour l'action	Un certain nombre de bulletins au cours du cycle annuel contient des recommandations utiles pour la prise de décision aux périodes critiques de l'année	Équipe de rédaction	Deuxième décade de juin 2007
	<b>Faiblesse 2</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>
	Information insuffisante sur les perspectives et les projections	Pousser les analyses sur les perspectives et projections	Facilitation de la planification des interventions	Les bulletins incluent des éléments utiles sur les perspectives et les projections qui sont utiles pour la planification des interventions	Équipe de rédaction et autres structures (DGPSA, DGPV, DGRF)	Première décade de juillet 2007
	<b>Faiblesse 3</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>
Inadaptation du bulletin à une frange de l'auditoire cible (producteurs agricoles)	Adapter et vulgariser le PISA au niveau du monde paysan	Forme et contenu adaptés aux besoins des producteurs agricoles	Bulletin modifié pour fournir des informations utiles aux producteurs agricoles; système de diffusion revu pour que les informations soient rapidement disponibles pour les producteurs agricoles	DGPSA, DGPV, DRAHRH	Troisième décade de juin	

<b>Bulletin de sécurité alimentaire</b>	<b>Faiblesse 1</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>
	Absence de résumé qui permettent aux utilisateurs de prendre rapidement connaissance des conclusions et recommandations principales et les aide à se diriger vers les articles qui les intéressent le plus	Intégrer un résumé à l'éditorial	Le résumé permet aux utilisateurs pressés de prendre rapidement connaissance des résultats et de se diriger vers les sections les plus pertinentes pour eux	Éditorial avec résumé	DGPSA	Début juillet 2007
	<b>Faiblesse 2</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>
	Absence de feedback des utilisateurs	Joindre un coupon détachable	Meilleure connaissance des besoins des utilisateurs	Statistiques et suggestions concrètes	Rédacteur en chef	Début juillet 2007
		Enquêtes indépendantes	Suggestions et critiques		DGPSA	Premier bulletin 2008
	<b>Faiblesse 3</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>
	La forme du bulletin: périodicité et éditeur ne sont pas mentionnés	Apporter les corrections	Calendrier de publication clarifié pour les utilisateurs	Bulletin corrigé	Rédacteur en chef	Début juillet 2007
<b>Faiblesse 4</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>	
Absence de recommandations dans certains articles	Faire figurer des recommandations si nécessaire pour donner de la valeur ajoutées aux articles en terme d'action	Le PISA devient un document analytique avec des indications claires pour les décideurs quant aux axes d'interventions à suivre pour améliorer la situation de SA	Le nombre d'articles avec des recommandations est significativement augmenté	Auteurs des articles	Début juillet 2007	
<b>Éditorial SAP relais</b>	<b>Faiblesse 1</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>

Difficultés rencontrées dans la collecte et la transmission des données qui limitent la qualité des données transmises	Prévoir un appui aux agents chargés de la collecte et la transmission des données	Agents disposent de ressources minimales pour se déplacer et collecter des informations fiables	Frais forfaitaires inclus dans le budget 2008 (5000 FCFA pas mois)	DGPSA et partenaires	Octobre 2007
<b>Faiblesse 2</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>
Inexpérience des acteurs chargés de l'élaboration de l'éditorial régional	Évaluer les premières productions pour dresser un état de la capacité actuelle à produire les éditoriaux régionaux et identifier les appuis à fournir pour obtenir une capacité adéquate	Un appui défini par rapport aux besoins actuels	Rapport d'évaluation disponible avec état de la situation actuelle et recommandations pour appui à fournir	DGPSA et partenaires	septembre 2007
	Organisation de formations de recyclage pour les agents de terrain	La capacité est maintenue grâce à des formations de recyclage régulières, en ligne avec les recommandations pour l'appui à fournir	Formations organisées avec un rapport de formation disponible	DGPSA et partenaires	Annuellement
	Produire un manuel de référence pour les agents de terrain	Les agents de terrain travaillent selon des instructions claires et harmonisées entre les régions, en suivant les indications fournies dans le manuel de référence	Manuel de référence disponible	DGPSA	Dec-07
<b>Faiblesse 3</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>
Difficultés d'accès à l'Internet	Sensibiliser les Directeurs Régionaux sur l'importance d'accorder l'accès à Internet aux SEP régulièrement	Les agents de terrain sont en contact réguliers avec la DGPSA et peuvent transmettre l'information rapidement	Lettre adressée aux DR; accès garanti au moins x heures par semaine	DG/DGPSA	Août 2007
	Connecter les 13 régions à Internet		Régions sont connectées	DGPSA et partenaires	2008

<b>Flash et AgriAlerte</b>	<b>Faiblesse 1</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>
	Non implication des utilisateurs dans le processus de production; groupe cible et besoins en information peu clairs	Échanger avec les utilisateurs au cours des réunions du comité de rédaction du bulletin SA	le PISA prend en compte les attentes des utilisateurs	PISA régulièrement discutés pendant les réunions du comité de rédaction (point inclus dans l'agenda)	DGPSA et Partenaires	Une fois par an
		Realiser des enquêtes et entretiens ponctuels avec les utilisateurs		Réunions organisées avec les utilisateurs; compte rendus disponibles; groupe cible et besoins clairement identifiés	DGPSA et Partenaires	En cas de besoin
	<b>Faiblesse 2</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>
	Insuffisance des recommandations dans les PISA, ce qui limite leur valeur ajoutée dans une perspective "Information pour action"	Formuler des recommandations quand nécessaires	Les informations incluses dans les PISA sont prises en compte dans les décisions	Produits incluent régulièrement des recommandations bien définies et utiles pour les utilisateurs	Les producteurs du PISA	Bulletin prochain
<b>Faiblesse 3</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>	
Problèmes pas toujours bien définis, ce qui limite l'intérêt pour les utilisateurs	Bien définir le problème, en incluant tous les éléments nécessaires pour bien comprendre tous les aspects (quoi? qui? pourquoi? comment?)	Le problème est clairement défini dans une perspective de sécurité alimentaire, ce qui met en avant son importance par rapport aux groupes concernés par le problème	Tous les éléments nécessaires pour appréhender le problème sont fournis aux lecteurs	Les producteurs du PISA	Bulletin prochain	
<b>Tous les PISA</b>	<b>Faiblesse 1</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>	<b>IOV</b>	<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>

Insuffisance de recommandations pour guider les décideurs dans leurs politiques et interventions	Formuler des recommandations pertinentes et faisables	Les PISA sont utiles pour la prise de décision et contribuent à guider les actions pour améliorer la sécurité alimentaire	Les recommandations incluses dans les PISA sont notablement augmentées, avec des indications claires pour les décideurs des possibilités d'action	Les producteurs des PISA	Prochaines parutions des Internet
	Soumettre les projets de recommandations à l'auditoire cible primaire, éventuellement de manière informelle, pour sonder les réactions et affiner ces recommandations si nécessaire pour les rendre plus pertinentes	PISA améliore avec des recommandations préalablement discutées avec l'auditoire cible primaire	Les recommandations incluses dans les PISA sont pertinentes et faisables	Les producteurs des PISA	Prochaines parutions des Internet
<b>Faiblesse 2</b>	<b>Quelles actions entreprendre?</b>	<b>Quels sont les principaux résultats attendus</b>		<b>Qui doit le faire ?</b>	<b>Calendrier de mise en oeuvre</b>
Faible implication des utilisateurs et méconnaissance de leurs besoins	Etablir des contacts directs avec les utilisateurs (les convier à des réunions, etc.)	Les utilisateurs cibles primaires sont mieux identifiés et leurs besoins mieux pris en compte dans les PISA	Nombre de réunions avec compte-rendus	Tous les producteurs de PISA	Implémentation immédiate et régulière
	Créer/profiter des fora techniques pour publiciser les PISA existants auprès des utilisateurs et obtenir leur feedback		Nombre de fora techniques	Tous les producteurs de PISA	Implémentation immédiate et régulière
	Réaliser des enquêtes de feedback pour mieux connaître les besoins des utilisateurs (par exemple, joindre une fiche détachable au PISA pour critiques et suggestions)		Rapports avec recommandations pour améliorer le PISA	DGPSA (initiateur)	Commencer dans 6 mois puis une fois par an
	Tenir des réunions de concertation avec les utilisateurs		Nombre de réunions organisées avec compte-rendus	DGPSA (initiateur)	Implémentation immédiate et régulière
	Auto évaluation et évaluation des performances		Rapport d'évaluation disponible	DGPSA (initiateur)	Au moins dans 6 mois puis une fois par an