

Nouvelles:

- C'est le premier bulletin du SAPSAP !
- La collecte des données vient juste de commencer dans quelques sites sentinelles.
- La première enquête des ménages du SAPSAP a été effectuée à la fin janvier 2006.

Sections:

Sommaire	1
Pluviométrie	2
Prix Marchés	2
Situation Agricole	3
Ménages	3-4

Systeme d'Alerte Précoce sur la Sécurité Alimentaire PAM Programme Alimentaire Mondial

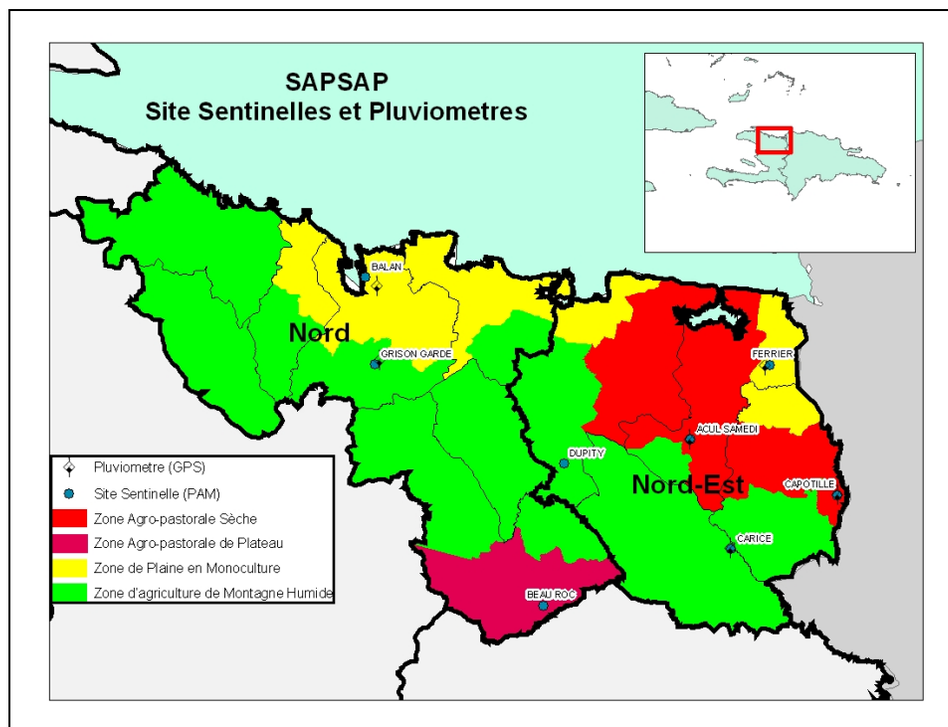
Sommaire Nord

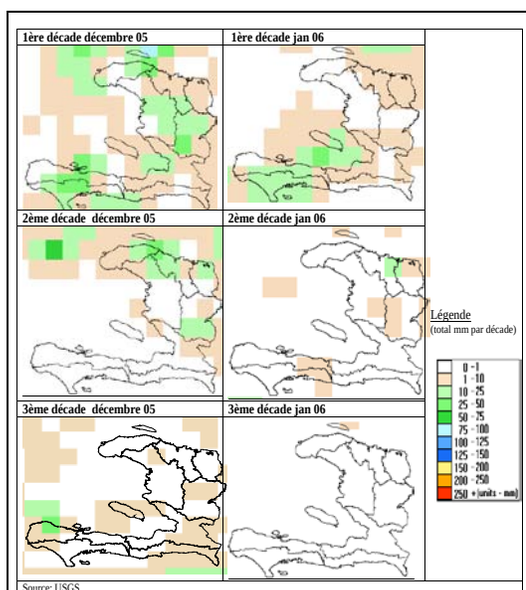
Voici notre premier bulletin bimensuel du Système d'alerte Précoce sur la Sécurité Alimentaire PAM Nord (SAPSAP Nord), un projet pilote, conjoint avec la CNSA et d'autres partenaires. Cette première distribution d'informations inclue les premières collectes de données dans le Département du Nord, qui ont commencé en Décembre 2005.

Le SAPSAP est aussi présent dans le Département du Nord-est ; les informations sont présentées dans un bulletin séparé pour le Nord Est.

L'emphase de ce premier bulletin concerne les données recueillies au niveau des ménages, données collectées à la fin janvier 2006, et sur l'explication de quelques indicateurs. Au fil du temps, plus d'informations seront collectées (pluviométrie, prix sur les marchés, et données qualitatives). De plus, la collecte des données au niveau des ménages sera renouvelée tous les 4 mois (3 fois par an) avec pour but de suivre les mêmes ménages au cours du temps.

A date, la collecte des données s'effectue dans 3 sites sentinelles, présentés dans la carte ci-dessous. Des sites sentinelles devraient être rajoutés dans l'avenir, afin d'avoir une meilleure compréhension de la situation de sécurité alimentaire dans le Nord.





*Estimation des pluies
par décade, en utilisant
information satellite
(Faites par FEWS-NET)*

Pluviométrie

La collecte des données pluviométriques n'a pas encore commencé dans les sites sentinelles du Nord. Nous sommes en train d'installer des pluviomètres dans quelques sites, et de mettre en place, dans ceux où des pluviomètres sont déjà installés et les données déjà collectées, un réseau de partage des données.

A gauche vous trouverez un tableau sur la quantité de pluies par décade (période de 10 jours) pour les mois de décembre et janvier. Ces données sont des estimations faites sur la base d'informations satellitaires. On voit ici que le Nord n'a reçu que de légères pluies dans les premières et deuxième décades des deux mois.

Dans l'avenir, ces informations serviront comme triangulation/confirmation de nos données collectées sur terrain. Ainsi, il sera possible de faire une comparaison avec l'année précédente.

Prix sur les Marchés

Pas des données collectées par le SAPSAP en décembre/janvier. Elles devraient être collectées en février et mars, et **publiées** dans le prochain bulletin en avril.

Situation agricole

Pas des données collectées par le SAPSAP en décembre/janvier. Elles devraient être collectées en février et mars, et **publiées** dans le prochain bulletin en avril.

Information au niveau des ménages

Une enquête a été effectuée du 23 janvier au 1 février 2006, dans trois des sites sentinelles dans le département du Nord.

L'enquête a collecté des données sur le nombre des personnes dans les ménages, les principales sources de revenus, les dépenses alimentaires et non-alimentaires, l'aide alimentaire et la couverture en capsules de vitamine A et comprimés de déparasitage chez les enfants, la variété de la diète et des sources de nourriture, les chocs et les stratégies de survie (coping strategies).

Quelques résultats sont présentés ici, principalement les indicateurs les plus compliqués. Néanmoins, il n'y a pas d'information comparative pour cette toute première enquête.

Dépenses sur la nourriture

Dans les trois sites sentinelles, les dépenses sur la nourriture sont entre 57% et 62%. C'est à dire, de toutes les dépenses des ménages au cours du mois dernier (ou 4 derniers mois, pour les dépenses inhabituelles, divisées par 4), une moyenne de 58% à 62% des dépenses totales pour les ménages était consacrée à l'achat de la nourriture. Ce chiffre est un indicateur de la situation de sécurité alimentaire d'un ménage et d'une communauté. Une augmentation de ce pourcentage indiquerait probablement une détérioration de la situation de la sécurité alimentaire. Il n'y a pas de différences significatives entre les 3 sites, mais en général, le Nord est plus élevé que le Nord-est.

Diète

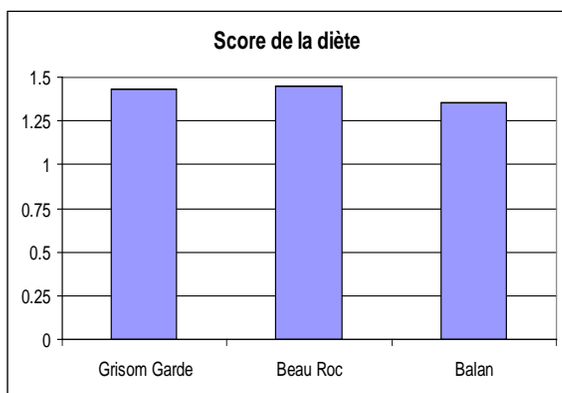
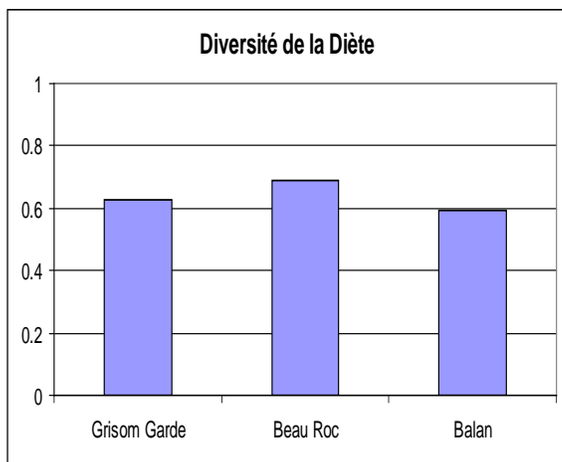
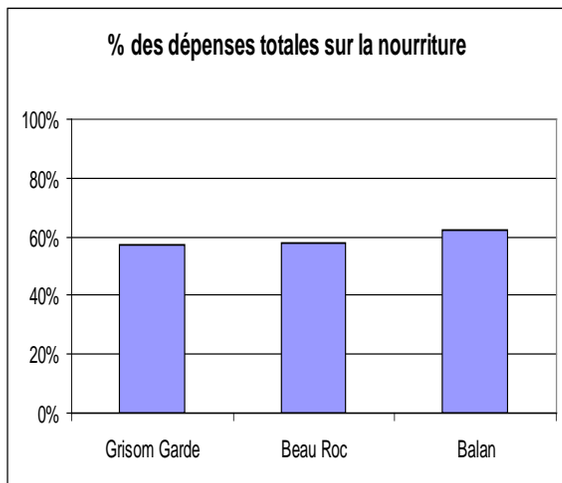
Pour chaque ménage, on estime la fréquence de consommation pendant les 7 jours précédents l'enquête (avec un indice de 0 à 7), parmi une liste de 22 types de denrées. Les denrées avec la moyenne la plus élevée de consommation jours/semaine incluent : Riz (5.1 jours/semaine), manioc/cassave (3.1), patates/ignames/pommes de terre (2), plantains/bananes (3.3), pâtes alimentaires (3), pain (5.5), haricots (5.1) huile/gras (6.2), sucre (5.6), légumes/feuilles (3), fruits (3.1), viande (2.4). Les volailles (0.8), et les poissons/fruits de mer (1.2) sont consommés moins fréquemment.

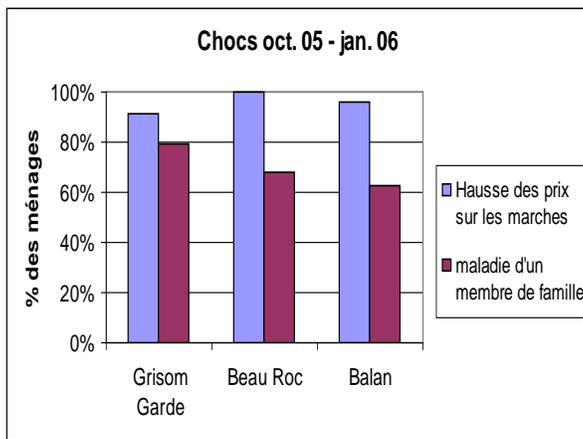
- Indicateur de diversité de la diète

La diversité de la diète, illustrée dans le graphique de gauche, montre seulement la variété des aliments consommés dans la dernière semaine par les ménages dans chacun des sites (le nombre maximum étant 22 types de denrées, l'indicateur peut être interprété comme un pourcentage, par exemple, un ménage qui a mangé de 11 types de nourriture pendant les 7 jours précédents aurait un score de 0.5, ou 50%). Cet indicateur ne prend pas en compte la fréquence de consommation (contrairement au score de la diète indiquée ci-dessous).

- Score de la diète

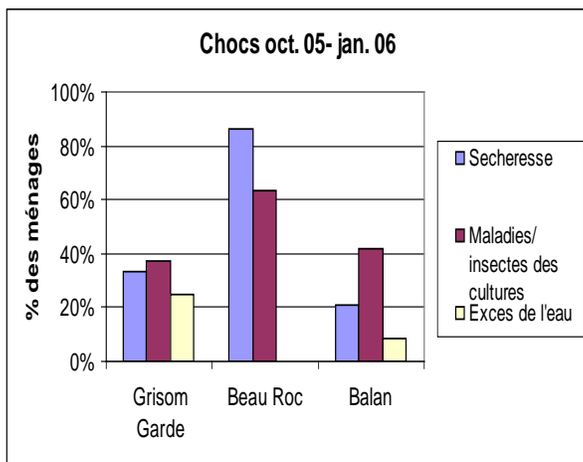
Ce score est une combinaison de la fréquence et de la variété de consommation des 22 types de denrées. Un score élevé indique une meilleure variété et/ou fréquence. Il n'y a pas des différences significatives entre les sites.





Chocs touchant les ménages

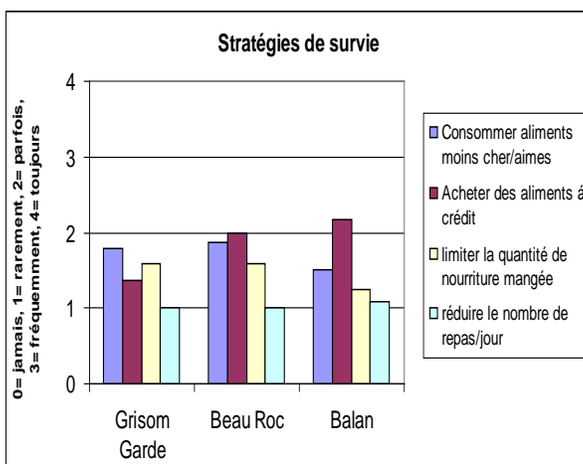
Les ménages ont été interrogés, et le seront de nouveau dans 4 mois, sur les chocs qu'ils ont subis (parmi une liste de 18 chocs potentiels). Dans les deux graphiques à gauche, les 5 chocs les plus fréquents sont présentés par site. Les chocs les plus fréquents sont la hausse des prix sur les marchés, et la maladie d'un membre de la famille (sans différence significative entre les sites). D'autres chocs importants incluent la sécheresse, maladies/insectes dans les cultures, et pluies excessives. Les chocs de sécheresse et maladies/insectes dans les cultures sont plus fréquents à Beau Roc.



Stratégies de survie (coping strategies)

Pour mieux comprendre la situation des ménages et les impacts des chocs, les ménages ont été interrogés sur leurs stratégies de survie. Une indication de fréquence de ces stratégies a également été demandée (0=jamais, 1=rarement, 2=parfois, 3=fréquemment/presque tous les jours, 4= toujours). Dans le graphique à gauche les 4 stratégies les plus utilisées sont présentées.

Il est intéressant de noter ici une séquence logique de fréquence d'utilisation des stratégies de survie. Il est généralement plus fréquent de consommer des aliments moins chers ou moins appréciés plutôt que de limiter la quantité de nourriture. Par ailleurs la stratégie la moins utilisée parmi les 4, est de réduire le nombre de repas par jour.



PAM

Programme Alimentaire Mondial

Les commentaires peuvent être adressés à :

PAM
387 Ave John Brown
Bourdon
Port-au-Prince
Haïti

PHONE:
+509 244 2914

FAX:
+509 244 5297

E-MAIL:

JeanCarel.Norceide@wfp.org
Raphael.Chuinard@wfp.org

Le Système d'Alerte Précoce sur la Sécurité Alimentaire PAM Nord (SAPSAP Nord) réunit les objectifs suivants :

- Identifier (et suivre) les tendances et variables retenues comme importantes pour la **disponibilité, l'accès, et l'utilisation** de la nourriture pour les groupes vulnérables à l'insécurité alimentaire.
- Identifier (et suivre) les **menaces** et risques sur la sécurité alimentaire.
- Fournir une information régulière et pertinente **permettant une prise de décision fondée sur des éléments tangibles par les gestionnaires de projets**. Ils peuvent également décider d'initier des évaluations des besoins, enquêtes, ou des modifications et ajustements des politiques ou stratégies liées aux interventions dans la sécurité alimentaire.

Les partenaires pour le SAPSAP incluent le CNSA, FEWS-NET, DDA Nord et Nord-est, BAC, Agro Action Allemande, World Vision, Plan-Haïti.