

Le système d'alerte précoce du Nord-Ouest (NEWS) est conçu pour identifier rapidement et attirer l'attention sur l'imminence des urgences, telles que les sécheresses, en vue de permettre aux décideurs d'initier à temps des interventions appropriées. Le but est de réduire leurs effets négatifs à court terme comme la faim et la malnutrition aiguë ainsi que la décapitalisation et d'autres incidences, de longue durée.

NEWS se propose d'analyser quatre indicateurs critiques permettant de déceler l'imminence des urgences : **1) la pluviométrie (chutes de pluie), prise comme indicateur de base 2) la production agricole et l'élevage de bétail, 3) les prix aux marchés (volume et fluctuation) et finalement 4) les stratégies de survie des ménages (rapportées quand c'est nécessaire).**

Actuellement, les données pour le NEWS sont principalement fournies par le Projet DAP II Agriculture de la CARE Haïti, et de l'ANOSA (Action dans le Nord-Ouest pour la Sécurité Alimentaire). Le NEWS est financé par USAID-Haïti.

Nous apprécierons tout commentaire qui pourrait contribuer à faire de ce bulletin un outil plus utile.!

SOMMAIRE NORD-OUEST

Le mois de janvier est traditionnellement un mois sec et venteux ponctué de passages pluvieux. Cette année 2002, la tradition a été encore respectée dans son ensemble. Suite à un début de mois encore pluvieux comme à la fin décembre de l'an dernier, des passages de systèmes frontaux ont causé des dégâts au niveau de l'axe Port-de-Paix-BBleu et laissé une infrastructure routière en piteux état.

Au niveau des cultures, les dernières plantations ont bénéficié en partie de ces pluies, puisqu'après les pertes par sécheresse en octobre-novembre 2001, il y a eu les pertes par inondation et excès d'humidité pour les haricots dans les communes de Bombarde, Jn Rabel et Port-de-Paix. Ce déficit s'est matérialisé en une hausse généralisée des prix des haricots et du maïs suite à une mauvaise deuxième saison pour l'an dernier.

En ce qui a trait à l'alimentation des animaux, les disponibilités en fourrages sont encore satisfaisantes dans l'ensemble. Il n'y a pas eu également de graves problèmes de maladies.

Comparaison Pluviométrie Moyenne observée sur Quatre postes du Nord-Ouest (mm)

	Bombarde	Jn. Rabel	Port-de-Paix	Bleu
Normale Jan 10 ans	36.9	77	64.2	38.8
Pluie Jan 2002	46.9	101.4	64.1	44.4

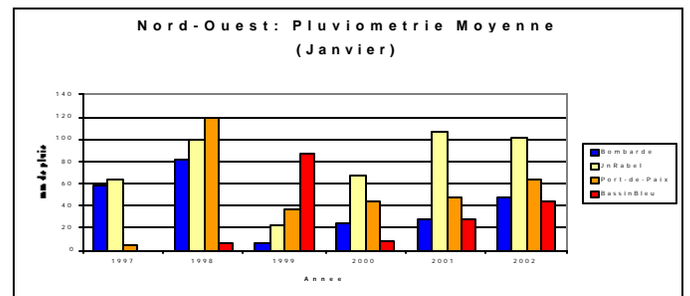
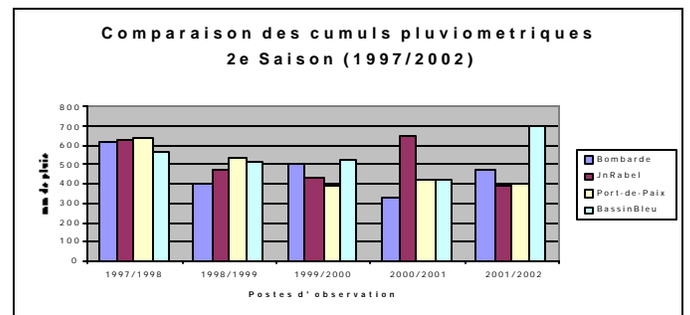


Tableau 1 : Pluviométrie Moyenne Observée en Janvier

Stations	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Bombarde	58.5	82.5	7.3	24	28	46.9
Jn-Rabel	63.2	99.1	22.5	67.8	107.3	101.4
P-de-Paix	4.3	120.4	37.5	44	46.6	64.1



B-Bleu	13.4	7.4	87	8	27.5	44.4
--------	------	-----	----	---	------	------

Fig. 1

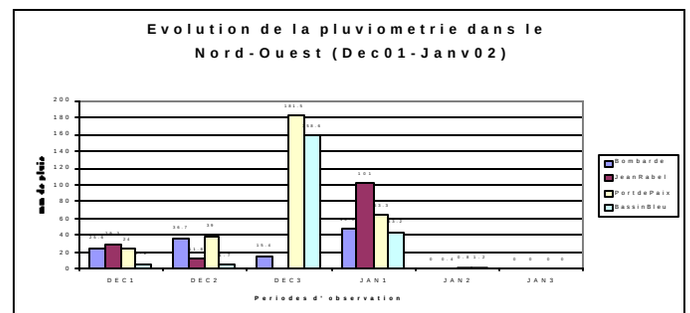


FIG..2

Evolution de la pluviométrie (Déc01-Jv02)

FIG.3

BOMBARDOPOLIS

Pluviométrie

En janvier, la commune de Bombarde a reçu moins de chutes de pluies que l'an dernier. Les plus significatives ont été enregistrées en début d'année pendant les fêtes du Nouvel An. Le reste du mois a été plutôt venteux.

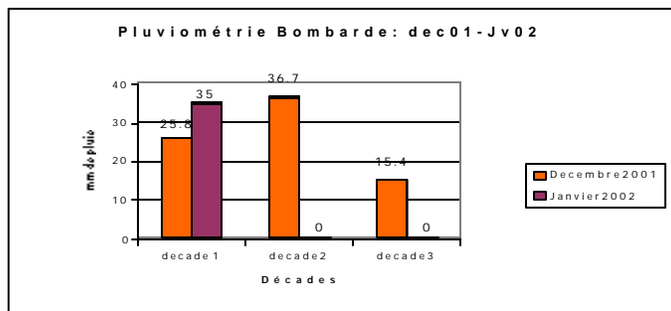


Fig.4

Production agricole et élevage de bétail

Les récoltes de la 2eme saison furent très faibles. Le maïs et l' haricot sont pratiquement perdus. Seule une récolte assez intéressante de pistache a été signalée en fin de mois pendant la période sèche et venteuse. Le pois congo et les tubercules, particulièrement la patate, aident plus ou moins les familles à passer la période de soudure. Les chutes de pluie du début de l' année ont permis la reprise de la préparation des sols en vue des plantations au mois prochain. Les disponibilités en fourrage sont en quantité suffisante.

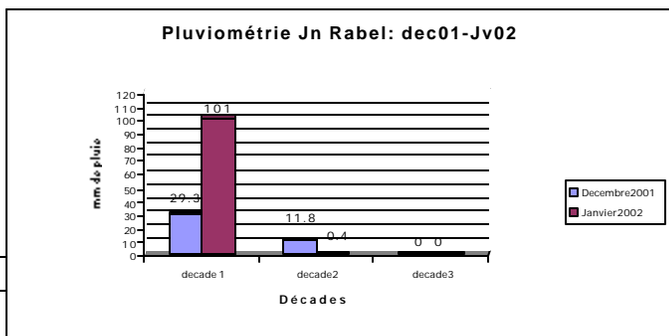
Aucun problème de maladie n'a été signalé au niveau du bétail

JEAN RABEL

Pluviométrie

Cette année encore une fois, la commune de JnRabel a été privilégiée sur le plan pluviométrique par rapport aux autres communes du cône de sécheresse.

Le gros de la pluie est concentré sur quatre jours seulement à la première décade .



Production agricole et élevage de bétail

La commune de Jn Rabel a grandement bénéficié des pluies du Nouvel An sur le plan agricole. Les plantations de maïs et de petit-mil sont au stade de croissance végétative, presque prêtes pour l' épiaison par endroits. Des récoltes de tubercules, patate et manioc particulièrement, aident les planteurs à passer la période de soudure malgré une fin de mois venteuse et sèche. Par contre, la banane continue de subir les méfaits de la maladie du Sigatoka Noir suivant les techniciens de l' ANOSA

et on observe une rareté des stocks de semences de haricots à cause des pertes de la deuxième saison de l'an dernier. Ce qui entraine une appréciation des prix des dites denrées sur les marchés.

Pour ce qui a trait au bétail et aux volailles, il y a eu amélioration concernant leur situation sanitaire. Il n'y a pas eu de graves problèmes d' insectes et de diarrhées.

Le fourrage est disponible en quantité suffisante grâce les nouveaux apports d'eau de la 1ere décade.

PORT-DE-PAIX

Pluviométrie

La même situation prévaut dans l'ensemble de la commune de Port-de-Paix. A l' instar des autres aires du Nord-Ouest, le début du mois de janvier a été mouillé comme à la fin décembre avec le passage d' un nouveau système météorologique frontal venant du nord. La ville de Port-de-Paix a payé le plus lourd tribut en enregistrant cinq morts suivant les dernières informations recueillies auprès du bureau de la Protection Civile. A cela s'ajoute une aggravation de l' état des infrastructures routières.

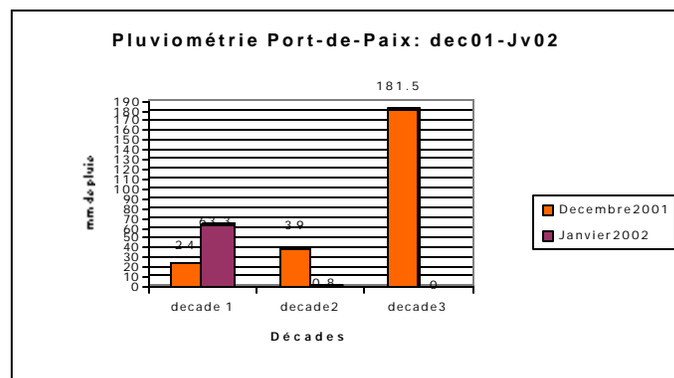


Fig. 6

Production agricole et élevage de bétail

En debut de mois, les jardins sur berge ont beaucoup souffert. De nombreuses bananeraies ont été perdues avec les crues de la rivière des Moustiques.

De faibles récoltes de maïs, petit-mil et d' arachide sont surtout observées dans la commune de Port-de-Paix. Le pois congo et les haricots ont subi les effets négatifs du vent . L' apport en eau du début de l' année a entrainé à nouveau l' apparition des cas de plantations sans sarclage de maïs, haricot, petit-mil et patate particulièrement et de sarclages tardifs pour les principales cultures, dans les plaines.

Des cas d'attaques de chenilles ont commencé à se faire sentir tout au cours du mois avec la baisse de l'humidité.

A la fin du mois, quelques problèmes d'insectes et de maladies ont été signalés pour les animaux, particulièrement des cas de fièvre et de diarrhée pour les caprins. Les fourrages sont en quantité suffisante avec les apports en eau de la 1ère décade.

BASSIN BLEU

Pluviométrie

Dans la commune de Bassin-Bleu, les chutes de pluie du nouvel an ont marqué le début du mois à l'instar des autres zones en permettant de nouvelles plantations, mais malheureusement en abîmant encore plus l'infrastructure routière. Le gros des pluies s'est concentré à la première décade en seulement quatre jours.

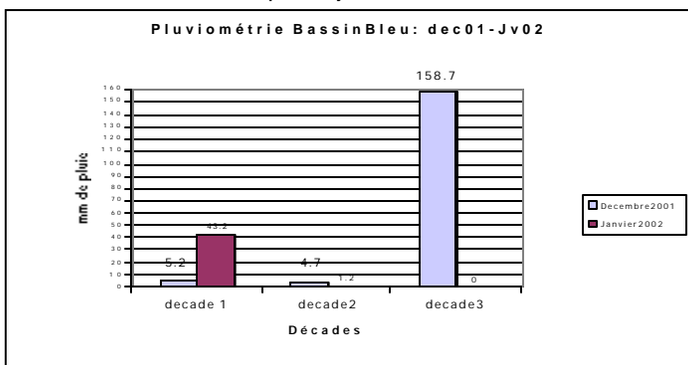


Fig. 7

Production agricole et élevage de bétail

Les planteurs de la commune de Bassin-Bleu a pu également tirer avantage des chutes de pluie du Nouvel An en procédant à de nouvelles plantations des cultures de maïs, haricot, patate, manioc, pois congo et petit-mil, qui atteignent déjà les stades végétatifs. Cependant en fin de mois, suite à deux décades de sécheresse et de vent, les plantations de maïs présentaient un aspect chétif et pâle. Les besoins en eau recommencent à se faire sentir.

Seule une moyenne à faible récolte de petit-mil a pu avoir lieu, les cultures de pois congo et de haricots ayant subi les effets négatifs des vents.

Au niveau des animaux, les problèmes de fourrages ne se posent pas pour cette période, par contre des cas de fièvre et d'attaques d'insectes sont en recrudescence.

ANALYSE DES PRIX

L'analyse des prix se fait ici avec les données collectées par le staff de CARE-PLUS dans le Nord-Ouest et de l'ANOSA au niveau des marchés de Crève-Bombarde, La Montagne, Petite-Rivière, Lacoma-Jean-Rabel, Beauchamp et Bassin-Bleu. La moyenne des prix sera analysée plus bas par produit.

Les comparaisons avec la période 97-02 sont faites à titre de référence pour le Nord-Ouest en tenant compte des moyennes

des variations minima et maxima des produits pour les différents marchés.

Riz Etranger

Au mois de Janvier, le riz est passé à près de 43.65gdes en moyenne dans les différents marchés. Ce qui constitue une hausse de près de 5.3% par rapport au mois dernier (41.45gdes). Par rapport à l'an dernier à la même époque, l'on peut parler d'une baisse de 7.9%(47.4gdes)

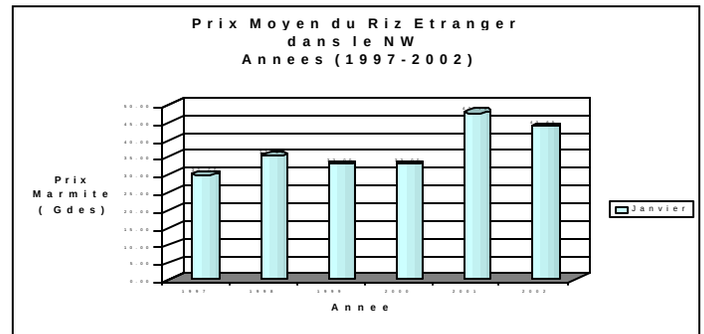


Fig. 8

Banane

Le prix du régime de banane a légèrement baissé aux alentours de 109.25 gdes soit une baisse de 9.8% par rapport au mois dernier (121.15gdes). L'écart se maintient par rapport à l'an dernier. La banane se vendait à 88.5gdes, soit une hausse de 23.4% par rapport à l'an dernier à la même époque.

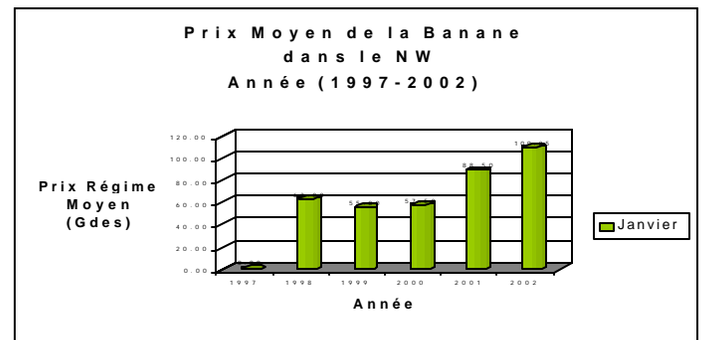


Fig. 9

Maïs en grain

La marmite de maïs s'est encore appréciée de 27.5% par rapport au mois dernier. Le prix a varié en passant de 19.3gdes à 24.60gdes. La forte demande de semences et la contraction de l'économie pourrait être une explication. Par rapport à l'an dernier, les prix ont crû de 33.7% avec la montée du coût de la vie.

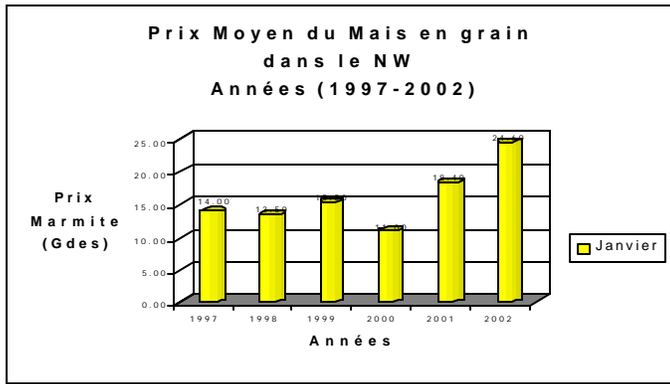
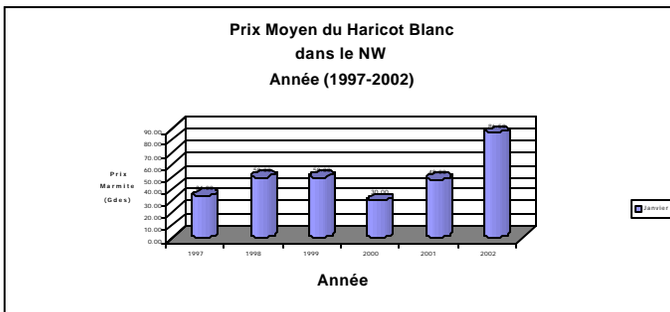


Fig. 10

Haricot Blanc

Cette denrée a subi encore une appréciation en atteignant les 12.6% par rapport au mois dernier. A l'instar du maïs, le prix a crû en passant de 76.80gdes à 86.50gdes. Faut-il parler de recherche d'équilibre des acteurs économiques ? Par rapport à l'an dernier (48gdes), il faut toujours parler de hausse atteignant les 80.2%.



Haricot Noir

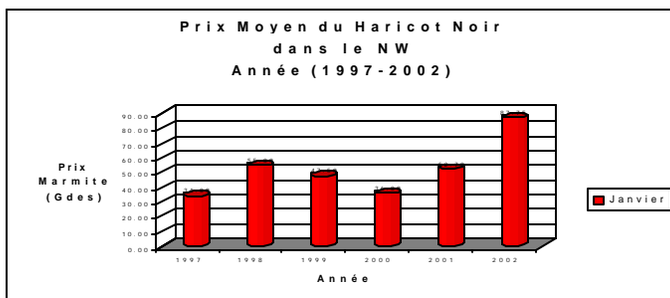


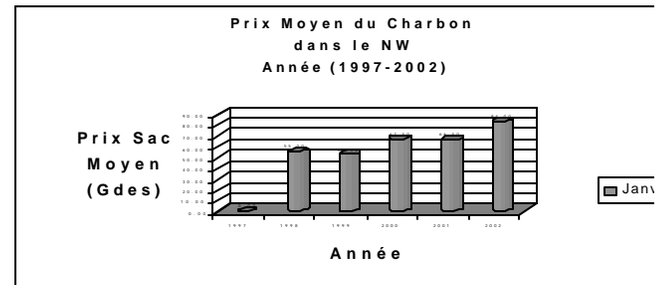
Fig. 11

L'haricot noir, après les pertes de l'an dernier et les nouvelles plantations du nouvel an, de même qu'après les Fêtes, a maintenu sa hausse de prix contrairement à la normale.. Il a été enregistré 87.75gdes contre 81.60gdes le mois dernier, soit une hausse de 7.5%. Cependant, par rapport à l'année dernière à la même période, le prix était aux alentours de 52.70gdes, soit 66.5% d'augmentation à date.

Charbon

Ce mois ci, après la période des fêtes, il y a eu maintien de la hausse au niveau des prix. Le prix du sac de charbon a augmenté de 4.1% en passant de 80.70gdes à 84gdes en moyenne.

Par rapport à l'année dernière, une hausse de 26.3%. Les



prix de l'an dernier oscillaient aux alentours de 66.50gdes en moyenne à la même époque.

Fig. 12

Répartition géographique des stations pluviométriques (Cumul Annuel 2001)

Fig. 13

