



Bulletin Agro-Météorologie

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE (www.ma.gouv.ml)-MINISTÈRE DE L'ELEVAGE ET DE LA PECHE (www.mep.gouv.ml)

12 août 2016

DECADE DU 1er AU 10 AOUT 2016



Situations météorologique et hydrologique

La décade du 1er au 10 août 2016 a été marquée par le maintien de l'air humide sur l'ensemble du pays occasionnant des activités pluvio-orageuses d'intensité modérée à forte dans toutes les régions à l'exception de celles de Kidal et de Taoudéni.

Les quantités de pluies recueillies pendant la décade ont été normales à excédentaires excepté Nioro du Sahel, Bafoulabé, Mahina, Yanfolila, N'Tarla, Tominian et Bankass où elles ont été très déficitaires.

Cependant à la date du 10 août 2016 le cumul des pluies recueillies depuis le 1er mai est normal à excédentaire à la faveur des pluies antérieures sauf à Nara et N'Tarla. Comparé au cumul de l'année dernière il est en général supérieur.

La situation hydrologique de la première décade du mois d'août a été marquée par la poursuite de la montée de niveau sur tous les cours d'eau, à l'exception du Sénégal à Kayes, du Bakoye à Oualia et de la Falémé à Gourbassy. Le remplissage des retenues de Sélingué et de Manantali se poursuit. Les niveaux permettant le trafic

fluvial des grands bateaux ont été atteints à Koulikoro et Mopti.

Les hauteurs moyennes décadaires sont supérieures à celles de l'année dernière, à l'exception du Sénégal à Kayes, du Bakoye à Oualia et du Bafing à Bafing-Makana. Elles sont inférieures à celles d'une année moyenne pour la même période, à l'exception du Niger à Bamako, de la confluence Bani/Niger à Mopti, du Bakoye à Oualia et du Bafing à Bafing-Makana.

Etat des cultures et Situation phytosanitaire

Au plan agricole, les mil/sorgho sont au stade de levée tallage, le maïs à la montaison ; le riz irrigué au repiquage; le riz pluvial au tallage; le cotonnier, l'arachide et le niébé à la ramification-floraison, le sésame au semis-levée. Le labour et les semis continuent pour les céréales dans certaines localités.

L'état végétatif des cultures et l'aspect général des champs sont bons dans l'ensemble.



La situation phytosanitaire est restée relativement calme dans toutes les régions. Les principaux nuisibles observés sur les cultures sont :

. Des sautereaux (*Zonocerus variegatus*, *Oedaleus senegalensis* et d'autres espèces de complexe de savane) dans

les régions de Kayes (Nioro du sahel) de Koulikoro (Kati, Nara, Banamba et Koulikoro), de Sikasso (Sikasso, Kolondièba, Bougouni, Koutiala et Yanfolila), de Ségou (San), de Mopti (Bandiagara), de Tombouctou (Daye, Hamadia, Saraféré et Niafunké) et de Gao (Gao, Ansongo et Bourèm) sur le mil, le sorgho, le fonio, le riz, la patate douce, le maïs, l'arachide et les jachères. La densité variait de 1 à 15 individus/m². Les défoliations étaient faibles à importantes. La superficie prospectée était de **540 ha**, avec **270 ha** infestés dont **130 ha** traités avec le Chlorpyrifos 480 CE, Pyriban 480 CE, Pychlorex 480 CE, Sumicombi alpha 50 ULV et le Dursban 480 CE.

Des coléoptères (coccinelles et *Pachnoda interrupta*) dans les régions de Koulikoro (Kati, Koulikoro et Banamba), de Sikasso (Sikasso, Kadiolo, Bougouni et Yanfolila) sur le melon, la pastèque et le concombre avec des dégâts faibles à moyens. La densité était de 1 à 4 ind/m². La superficie prospectée était de **24,50 ha** dont **15 ha** infesté et **12 ha** traités avec le Dursban 480 CE, et le Décis 2,5l.



Des chenilles (*Spodoptera sp*, *Helicoverpa armigera* et *Plutella xylostella*) dans les régions de Koulikoro (Nara, Kati, Koulikoro, Banamba et Diola), de Sikasso (Sikasso, Kolondièba, Bougouni, Koutiala et Yanfolila) et de Gao (Gao, Ansongo et Bourèm) sur la tomate, le chou, la laitue, le niébé, l'arachide, le maïs, la patate et le melon avec des dégâts faibles à moyens de défoliation. La densité était de 1 à 3 ind/m². Il a été prospecté **126 ha**, dont **100 ha** infesté et **50ha** traités avec le Pychlorex 480 CE, le Décis 2,5l et le Dursban 480 CE.



Situation du criquet pèlerin

est calme dans l'ensemble. Au cours de la décade, aucun criquet pèlerin n'a été observé ni signalé faute de prospection par le réseau d'information

Situation Pastorale

D'une manière générale, les pâturages affichent une bonne physionomie en cette période de l'année dans toutes les zones agropastorales des régions de Sikasso, Kayes, Koulikoro, Ségou et le sud de la région de Mopti. Un début d'amélioration des conditions d'élevage est en cours par endroits dans le septentrion et les localités nord de la région de Mopti.

La sortie des animaux des zones de bourgoutières vers les pâturages exondées est en cours dans les régions de Mopti, Tombouctou et Gao, mais toujours de façon très timide.

Les troupeaux sédentaires sont actuellement pour la plupart sous la conduite des bergers. Toutefois, quelques cas de divagation sont encore constatés par endroits.



Situation Zoosanitaire

Au cours de cette période les vaccinations ont concerné surtout la Péripleurésie contagieuse, les maladies charbonneuses, les pasteurelloses, les maladies de la volaille, la peste de petits ruminants etc. Les résultats cumulés obtenus sont de :

- 9 460 136** animaux, toutes espèces confondues sur une prévision de 46 938 489 soit 20% de réalisation.
- 247 669** bovins contre la péripleurésie contagieuse bovine (PPCB) sur une prévision de 6 488 100 soit 4% de réalisation. **2 483 395** sujets vaccinés contre la maladie de New Castle sur une prévision de 5 781 638 soit un taux de réalisation de 43%.

La campagne de déparasitage est en cours. Les résultats cumulés obtenus sont de : 261 778 Bovins ; 113 992 ovins ; 64 602 caprins ; 16 278 asins ; 451 056 volailles etc... Aucun foyer de maladie n'a été signalé au cours de la décade. Le suivi des transhumants inter-Etat a concerné un cumul de : 39 222 bovins soit un taux de réalisation de 13% sur une prévision de 298 000, 18 721 ovins soit un taux de réalisation de 7% sur une prévision de 278 000 transhumants.



Etat de la Flore et de la Faune

1. Flore

Dans les domaines forestiers et fauniques les essences forestières présentent un état végétatif luxuriant dans l'ensemble. La feuillaison se poursuit chez les essences forestières du sud vers le nord sauf les *Faidherbia albida* (balanzan). La cueillette et la vente des fruits comme *Sarcocephalus esculentus* (baro) et *Butyrospermum parkii* (si) se poursuivent dans les domaines forestiers nationaux.

Le tapis herbacé poursuit son épanouissement du sud vers le nord dans les domaines faunique et forestiers nationaux. Les mares temporaires et les flaques d'eau sont remplies d'eau dans les domaines fauniques et forestiers nationaux.

2. Faune

L'état d'embonpoint de la faune est satisfaisant dans les aires protégées et les zones d'intérêt cynégétiques. Leurs habitats sont bien reconstitués dans l'ensemble. Cette période constitue le moment de reproduction de la faune.



Situation halieutique

La situation halieutique de la première décade du mois d'août a été marquée par une légère augmentation des captures par rapport à la décade précédente. Ces captures sont enregistrées au niveau des lacs de retenue de Sélingué, Manantali et dans les autres débarcadères contrôlés.

Les principales espèces de poisson d'eau douce vendues sur les marchés sont: *Labeo sp* (baman), *Lates nilotica* (Saalé), *Tilapia sp* (N'teben), *Mormurus sp* (Nana), *Sinodontis sp* (Konkon), *Hydrocynus brevis* (wuludyege), *Heterotis niloticus* (fana), *Clarias sp* (Manogo) etc.

Durant cette décade, les prix moyens de certaines espèces de poisson ont connu une hausse sur certains marchés du District de Bamako et de Mopti.

S'agissant des prix moyens des poissons de mer congelés relevés au niveau des principaux points de vente du District de Bamako, ils ont évolué comme suit :

Chinchard: 1120FCFA /kg; Machoiron: 1075 FCFA/kg; Carpe rouge: 1250 FCFA/kg; Sardinelle : 765FCFA/kg.

La campagne halieutique et aquacole 2016-2017 est en cours. Les réalisations enregistrées à la date du 31 juillet se présentent comme suit :

50153 tonnes de poisson de capture sur une prévision de 94000 tonnes soit un taux de 53,35% ;

411,855 tonnes de poisson de pisciculture sur une prévision 4020 tonnes soit un taux de 10,24%.



Situations des marchés agricoles/alimentaire

Durant cette décade du 1er au 10 août 2016, les marchés céréaliers se caractérisent par une stabilité perturbée en quelques endroits par de légères fluctuations de prix. Celles-ci sont majoritairement des hausses pour le riz local et des baisses pour les céréales sèches. S'agissant de l'état d'approvisionnement des marchés, il reste moyen. Ainsi, l'offre sur les marchés arrive à satisfaire la demande à travers le pays.

Au cours de la période, sur les marchés ruraux, les prix pratiqués ont été les suivants:

105 F CFA le kilo pour le mil à Monimpébougou, 125 à Sirakorola, Dioro et à Macina, 130 à Yorosso, Bla et à Dougouolo, 134 à Dioïla, 135 à Zangasso et à Kiffosso, 140 à Koury et à Koutiala, 145 à Diallassagou et à Koulogon, 150 à Diéma et à Bankass et 155 F CFA le kilo à Koro;

110 F CFA le kilo pour le sorgho à Dioïla, Zangasso et à Yorosso, 115 à Diéma, Koury, Koutiala, Kiffosso, Bla et à Dougouolo, 125 à Sirakorola et 150 F CFA le kilo à Badinko;

100 F CFA le kilo pour le maïs à Loulouni, 110 à Dioïla, Zangasso et à Yorosso, 115 à Koury, Yorosso et à Kiffosso, 120 à Koutiala et 125 F CFA le kilo à Kita;

285 F CFA le kilo pour le riz local Gambiaka à Diakawèrè, Shiango et à Kourouma, 290 à Sokolo, 300 à Niono et à Dogofri, 315 à Dioro et 325 F CFA le kilo Macina. Au cours de la décade sur les marchés ruraux de référence, les prix ont été les suivants :

130 F CFA le kilo pour le mil à Bla, stable

Par rapport à la décade dernière;

115 F CFA le kilo pour le sorgho à Kourou, stable

par rapport à la décade dernière;

120 F CFA le kilo pour le maïs à Koutiala, stable

par rapport à la décade dernière;

300 F CFA le kilo pour le riz local « Gambiaka »

à Niono, en hausse par rapport à la décade de nière. Dans les capitales régionales, les prix pratiqués par les détaillants ont été globalement stables.

Ces prix pour les mil, sorgho et maïs ont évolué dans une fourchette comprise entre : 150 F CFA le kilo pour le maïs à Sikasso; et 300 F CFA le kilo pour la même spéculation à Tombouctou.

S'agissant des riz importés, leurs prix au détail ont évolué entre : 350 F CFA le kilo pour le riz RM40 importé à Kayes, Koulikoro, Sikasso et à Mopti Digue; et 375 F CFA le kilo pour le riz brisé importé à Sikasso et pour les riz importés brisé et RM40 à Gao. Pour ce qui concerne le District de Bamako, les prix à la consommation sont restés globalement stables par rapport à la décade écoulée. Ainsi, les prix au détail couramment pratiqués ont été de 200 F CFA le kilo pour le mil, le sorgho et pour le maïs, 250 pour les mil/sorgho/maïs pilés, 350 pour le riz brisé im-



porté et pour les riz RM40 importés thaïlandais et vietnamiens, 400 pour le riz local Gambiaka, 425 pour le niébé et 500 F CFA le kilo pour le fonio.

Par rapport à la même période de l'année de manière, les prix au consommateur des riz importés et local Gambiaka sont majoritairement en baisse. Cependant comparés aux prix moyen

des cinq dernières années, les prix actuels sont majoritairement en hausse. S'agissant des céréales sèches, leurs prix au consommateur sont, par rapport à ceux de l'année dernière, en baisse pour le mil et stables pour le sorgho et le maïs. Par rapport aux prix moyens des cinq dernières années, les prix des céréales sèches sont tous en baisse.

La Situation alimentaire.

la situation est normale pour la majorité des ménages grâce au bon niveau des stocks alimentaires quoiqu'en diminution ; au bon état d'approvisionnement des marchés en céréales ; aux conditions d'élevage en amélioration. Toutefois, l'exercice du cadre harmonisé qui intègre toutes les analyses de vulnérabilité et qui prend en compte la pauvreté structurelle a identifié à travers le pays 423 243 personnes (soit 2,30% de la population) en phase de crise ou pire qui ont besoin d'une assistance alimentaire et 2 605 885 personnes (soit 14% de la population totale du pays) en phase sous pression qui ont besoin d'actions de résilience pour diminuer leur vulnérabilité. L'assistance aux ménages identifiés en phase crise à pire est en cours par le gouvernement et ses partenaires. Ainsi, 11 428 tonnes de céréales sont en cours de distribution par le Commissariat à la Sécurité Alimentaire en faveur des 423 243 personnes.

Perspectives : (valables du 11 au 20 août 2016)

La situation pluviométrique de la décade du 11 au 20 août 2016 sera caractérisée par une bonne répartition de l'air humide sur l'ensemble du pays. Des activités pluvio-orageuses seront fréquentes et importantes avec des pluies d'intensité faible à forte dans la majeure partie du territoire.

Sur le plan hydrologique, la montée de niveau observée au cours de la première décade d'août, se poursuivra sur l'ensemble des cours d'eau.

En ce qui concerne le Criquet pèlerin, Les conditions écologiques sont favorables au développement du Criquet pèlerin. Si cette tendance se maintient, on pourrait s'attendre à une reproduction à petite échelle de probables individus solitaires isolés. Malgré cela, les populations du Criquet pèlerin resteraient en dessous du seuil d'inquiétude.

Sur le plan pastoral, la régénération des pâturages devrait se poursuivre normalement dans les principales zones agropastorales du pays. On assistera également à l'amélioration des conditions générales de

l'élevage par endroits dans les localités nord du pays.

Sur le plan forestier, les stades de feuillaison, floraison, fructification, maturation continuent chez les essences forestières. La cueillette et la vente des fruits des espèces forestières se poursuivront. Le tapis herbacé poursuivra son épanouissement dans les domaines forestiers et fauniques nationaux.

Sur le plan alimentaire, la situation s'améliorera à la faveur de la disponibilité laitière grâce à l'amélioration des conditions d'élevage ; à la disponibilité de maïs et d'arachide frais de bouche, à la poursuite des actions humanitaires par le Commissariat à la Sécurité Alimentaire et ses partenaires

Avis et Conseils (valables du 11 au 20 août 2016)

1- Les paysans doivent tenir compte des prévisions météorologiques quotidiennes pour les différents travaux d'entretien et de traitement des cultures.

2- Il est demandé aux brigades de veille, aux autorités locales, aux populations sédentaires et nomades de rester vigilantes, afin de signaler toute présence de Criquet pèlerin au cours de leurs mouvements.

3- Il est demandé aux éleveurs et agro éleveurs de poursuivre l'installation des parcelles des cultures fourragères de mettre fin à la divagation des animaux pour éviter des situations conflictuelles entre agriculteurs et éleveurs et de bien alimenter les bœufs de labour pour les travaux champêtres.

4- Il est demandé aux collectivités territoriales et particuliers d'intensifier des séances de reboisement sécurisé ; et de regarnir les périmètres de reboisement après la reprise

des jeunes plants.

5- A l'intention des pêcheurs et pisciculteurs, la capture des géniteurs à l'entrée des frayères ; au niveau des barrages et celle des alevins dans le milieu naturel sont formellement interdites. Par ailleurs il est demandé aux pêcheurs des localités concernées par les lâchées d'eau de prendre des mesures adéquates et de rester très vigilants.

6- Il est demandé aux éleveurs et paysans de :

- ◆ Poursuivre le déparasitage interne et externe des animaux, surtout les bœufs de labour;
- ◆ Soumettre les animaux aux vaccinations contre les maladies charbonneuses, les pasteurelloses des bovins et des ovins et caprins ; la peste des petits ruminants ;
- ◆ Déclarer les maladies animales quel qu'elles soient aux autorités administratives, techniques et politiques ;
- ◆ Mettre les animaux en quarantaine en cas de suspicion de maladies et sous surveillance vétérinaire;
- ◆ Prendre les certificats de vaccination des troupeaux effectivement vaccinés ;
- ◆ Se munir des certificats de vaccination ou des certificats sanitaires en cas de déplacements des animaux.

Bamako, le 12 août 2016 LE GTPA

Synthèse de M. DICKO

CELLULE DE COMMUNICATION

Annexes

Tableau 1 : pluviométrie du 1^{er} au 10 août 2016

| N° | STATIONS | PLUIES DECADAIRES | | | | CUMULS A PARTIR DU 1 ^{er} MAI | | | | POURCENTAGES | | | |
|----|----------------|-------------------|-------|-------|------|--|------|-------|-------|--------------|---------|-----------|-----------|
| | | PD16 | NJD16 | PD15 | ND | PC16 | NJPC | PC15 | CN | PD16/ND | PC16/CN | PC16/PC15 | PD16/PD15 |
| 1 | KAYES | 45 | 3 | 99,5 | 55,2 | 350,4 | 26 | 274,9 | 284,8 | 82 | 123 | 127 | 45 |
| 2 | NIORO DU SAHEL | 22,7 | 4 | 89 | 55 | 229,5 | 18 | 204,9 | 230,6 | 41 | 100 | 112 | 26 |
| 3 | YELIMANE | 116,6 | 4 | 159,5 | 53,6 | 340,7 | 26 | 284,4 | 216,1 | * | 158 | 120 | 73 |
| 4 | DIEMA | 50,5 | 3 | 119,5 | 54,1 | 350,3 | 22 | 290 | 292,2 | 93 | 120 | 121 | 42 |
| 5 | MAHINA | 24,5 | 3 | 73,2 | 68,1 | 376,2 | 30 | 354,6 | 392,2 | 36 | 96 | 106 | 33 |
| 6 | BAFOULABE | 32 | 3 | 100 | 71,7 | 380,5 | 24 | 339,4 | 377,3 | 45 | 101 | 112 | 32 |
| 7 | KITA | 95,1 | 5 | 159,8 | 83,8 | 504,6 | 39 | 535,6 | 449,8 | 113 | 112 | 94 | 60 |
| 8 | KENIEBA | 99 | 6 | 223 | 93,6 | 623,4 | 40 | 624,8 | 529,4 | 106 | 118 | 100 | 44 |
| 9 | KOULIKORO | 130 | 5 | 43,5 | 71,7 | 602 | 31 | 490,1 | 441,4 | 181 | 136 | 123 | * |
| 10 | BAMAKO VILLE | 161,6 | 7 | 90,9 | 97,4 | 713,4 | 45 | 439,1 | 492,4 | 166 | 145 | 162 | 178 |
| 11 | BAMAKO SENOU | 134,8 | 7 | 41,2 | 89,1 | 594,5 | 45 | 487,4 | 484 | 151 | 123 | 122 | * |
| 12 | SOTUBA | 125,8 | 6 | 82,5 | 88,2 | 537,9 | 42 | 406,5 | 476,9 | 143 | 113 | 132 | 152 |
| 13 | KATIBOUGOU | 122,4 | 6 | 28,1 | 68,9 | 628,8 | 44 | 440 | 418 | 178 | 150 | 143 | * |
| 14 | KATI-HAUT | 87 | 6 | 117 | 86,2 | 445 | 30 | 476 | 449,6 | 101 | 99 | 93 | 74 |
| 15 | BAGUINEDA | 113 | 5 | 64 | 83,9 | 571 | 36 | 517,5 | 442,8 | 135 | 129 | 110 | 177 |
| 16 | OUESSEBOUGOU | 61,5 | 4 | 117 | 85,4 | 578,9 | 34 | 497,6 | 531,6 | 72 | 109 | 116 | 53 |
| 17 | SELINGUE | 100,7 | 6 | 24 | 88,6 | 645,6 | 44 | 504,7 | 575,3 | 114 | 112 | 128 | * |
| 17 | DIOILA | 163,4 | 6 | 104,6 | 73,7 | 578,6 | 39 | 416,2 | 451,9 | * | 128 | 139 | 156 |
| 18 | BANKOUMANA | 75,5 | 5 | 87,5 | 86,4 | 460,4 | 32 | 531,5 | 487,8 | 87 | 94 | 87 | 86 |
| 19 | KOLOKANI | 106,3 | 6 | 162,4 | 68,9 | 449,9 | 27 | 470,7 | 377 | 154 | 119 | 96 | 65 |
| 20 | DIDIENI | 79,7 | 4 | 50 | 70,6 | 419,6 | 33 | 310,9 | 338,3 | 113 | 124 | 135 | 159 |
| 21 | NARA | 40,3 | 3 | 94,7 | 52,9 | 162,3 | 25 | 279 | 223,6 | 76 | 73 | 58 | 43 |
| 22 | BANAMBA | 150 | 6 | 109 | 67,6 | 477,4 | 29 | 355 | 361,8 | * | 132 | 134 | 138 |
| 23 | KANGABA | 98,6 | 5 | 44,6 | 78 | 635,3 | 42 | 548,6 | 519,7 | 126 | 122 | 116 | * |
| 24 | SIKASSO | 224 | 7 | 60,9 | 97,5 | 882,4 | 49 | 381,3 | 572,6 | * | 154 | * | * |
| 25 | BOUGOUNI | 157,9 | 4 | 65,9 | 96,2 | 786,9 | 40 | 598 | 600,2 | 164 | 131 | 132 | * |
| 26 | YANFOLILA | 52,5 | 4 | 76 | 91,7 | 501,2 | 42 | 600 | 558 | 57 | 90 | 84 | 69 |
| 27 | KOUTIALA | 103,7 | 6 | 161,2 | 86,4 | 469,8 | 45 | 671,5 | 470,9 | 120 | 100 | 70 | 64 |
| 28 | N'TARLA IRCT | 63 | 1 | 96,4 | 93,9 | 301 | 19 | 365,9 | 463,6 | 67 | 65 | 82 | 65 |
| 29 | KADIOLO | 139 | 4 | 153 | 90,6 | 749 | 34 | 594 | 512,8 | 153 | 146 | 126 | 91 |
| 30 | KOLONDEIBA | 233 | 8 | 59,6 | 95,3 | 994,9 | 45 | 547,3 | 580,6 | * | 171 | 182 | * |
| 31 | YOROSSO | 120 | 5 | 59 | 76,7 | 580 | 32 | 399,5 | 439,2 | 156 | 132 | 145 | * |
| 32 | SEGOU | 80,2 | 5 | 45 | 61,6 | 417 | 31 | 344,1 | 344,9 | 130 | 121 | 121 | 178 |
| 33 | SAN | 49,8 | 2 | 142,9 | 70,4 | 430,7 | 31 | 470,6 | 367,5 | 71 | 117 | 92 | 35 |
| 34 | KONOBOUGOU | 109 | 4 | 53,2 | 67,4 | 402,6 | 23 | 337,2 | 407,4 | 162 | 99 | 119 | * |
| 35 | KE-MACINA | 46,4 | 4 | 74,8 | 64,8 | 410 | 24 | 309 | 276 | 72 | 149 | 133 | 62 |
| 36 | BAROUELI | 106 | 4 | 63 | 70,2 | 492 | 25 | 265 | 370,3 | 151 | 133 | 186 | 168 |
| 37 | BLA | 61 | 4 | 72 | 55 | 572 | 31 | 432 | 370,3 | 111 | 154 | 132 | 85 |
| 38 | NIONO | 118,6 | 4 | 66,7 | 51,9 | 442,4 | 26 | 236,2 | 243,6 | * | 182 | 187 | 178 |
| 39 | TOMINIAN | 36,6 | 2 | 194,1 | 65,6 | 500,5 | 23 | 460,5 | 339,8 | 56 | 147 | 109 | 19 |
| 40 | MOPTI | 51 | 4 | 140,9 | 53 | 323,4 | 26 | 410,8 | 249,4 | 96 | 130 | 79 | 36 |
| 41 | BANKASS | 40,6 | 3 | 94,3 | 68 | 452,8 | 21 | 26,1 | 304,5 | 60 | 149 | * | 43 |

PD: Pluies décadaires * : >200%
ND: Normale décadaire CN: cumul Normal
NJD: Nbre de jours de pluie de la décade (-999): pluies 16 et 15 nulles

SOURCE: GTPA/Mali-Météo/BAMAKO

Annexes

Tableau 2 : Hauteurs des cours d'eau au 10 août 2016

| BULLETIN HYDROLOGIQUE DECADEIRE | | | | | | | | | | N°10 DNH | |
|---------------------------------|-----------------|------------|-----------------------------------|-------|-------|------------|--------------|---------|---------|----------------------------|--------------|
| Décade du 1er au 10 août 2016 | | | | | | | | | | | |
| N° | Stations | Fleuves | Hauteurs moyennes decadaires (cm) | | | | | | | Débits (m ³ /s) | Observations |
| | | | (cm) | Année | Année | Décade | (cm) | (cm) | (cm) | | |
| | | | Moy | 2015 | 2016 | Précédente | a16-déc préc | a16-a15 | a16-Moy | | |
| 1 | Bamako | Niger | 202 | 168 | 213 | 153 | 60 | 45 | 11 | + | |
| 2 | Koulikoro | Niger | 354 | 250 | 315 | 219 | 96 | 65 | -39 | 1774 | |
| 3 | Kirango | Niger | 340 | 234 | 284 | 205 | 79 | 50 | -56 | 1449 | |
| 4 | Mopti | Bani/Niger | 381 | 315 | 429 | 330 | 99 | 114 | 48 | 1333 | |
| 5 | Diré | Niger | 232 | 161 | 208 | 105 | 103 | 47 | -24 | 499 | |
| 6 | Gao | Niger | 147 | 63 | + | + | + | + | + | + | |
| 7 | Bougouni | Baoulé | 299 | 184 | + | 506 | + | + | + | + | |
| 8 | Selingué-Amont | Sankarani | + | 34259 | 34369 | 34224 | 145 | 110 | + | + | |
| 9 | Kayes | Sénégal | 435 | 392 | 363 | 377 | -14 | -29 | -72 | 806 | |
| 10 | Manantaly-Amont | Bafing | + | 19535 | 19945 | 19782 | 163 | 410 | + | + | |
| 11 | Oualia | Bakoye | 312 | 396 | 333 | 371 | -38 | -63 | 21 | 221 | |
| 12 | Gourbassy | Falémé | 290 | 295 | 305 | 354 | -49 | 10 | 15 | 279 | |
| 13 | Bafing Makana | Bafing | + | 697 | 673 | 659 | 14 | -24 | + | 689 | |

+ données manquantes

Source DNH

Tableau 3 : Analyse des marchés de Poisson (Prix indicatif en FCFA/kg)

| Espèces | Kayes | | Koulikoro | | Sikasso | | Ségou | | Mopti | | Tombouctou | | Gao | | Bamako | |
|------------------------|-------|------|-----------|------|---------|------|-------|------|-------|------|------------|------|------|------|--------|------|
| | DA | DP | DA | DP | DA | DP | DA | DP | DA | DP | DA | DP | DA | DP | DA | DP |
| Lates nilotica (Frais) | 3500 | 3500 | 3300 | 3300 | 3500 | 3500 | 3250 | 3250 | 2750 | 2200 | 2700 | 2700 | 2900 | 2900 | 3840 | 3900 |
| Tilapia sp (Frais) | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2250 | 2250 | 2500 | 2500 | 1480 | 1025 | 1670 | 1670 | 1050 | 1050 | 2380 | 2275 |
| Clarias sp (Fumé) | 2000 | 2000 | 2800 | 2800 | 3500 | 3500 | 2500 | 2500 | 2500 | 2000 | 2070 | 2065 | 1000 | 1000 | 3130 | 2940 |

Source : DNP ; NB : DA=Décade Actuelle ; DP=Décade Précédente

Tableau 4 : Prix aux Producteurs (FCFA/Kg)

| Localités | Kouri | | Dougouolo | | M'Pèssoba | | Niono | |
|--------------------|-------|-----|-----------|-----|-----------|---|-------|-----|
| | P | A | P | A | P | A | P | A |
| Céréales | | | | | | | | |
| Mil | | | | | | | | |
| Sorgho | 140 | 140 | 130 | 130 | 130 | - | 130 | 128 |
| Maïs jaune | 115 | 115 | 115 | 115 | 115 | - | - | - |
| Riz RM40 Importé | 115 | 115 | - | - | 120 | | - | - |
| Riz local Gambiaka | - | - | - | - | - | - | 295 | 300 |

Source OMA P= Prix décade passée

A= Prix décade actuelle

Tableau 5: Prix Détaillants (FCFA/Kg)

| Céréales | | | | | | | Riz | | | | | | Niébé | Fonio |
|----------------|--------|------|--------|------|--------|------|-----|-----------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|
| | Mil | | Sorgho | | Maïs | | BBi | RM40 i | Gamb. | Etuvé | | BG | | |
| | Entier | Pilé | Entier | Pilé | Entier | Pilé | | | | Blanc | Rouge | | | |
| Régions | | | | | | | | | | | | | | |
| Kayes Centre | 250 | 350 | 200 | 300 | 200 | 300 | 350 | 350 | 500 | 500 | - | 500 | 450 | 600 |
| Koulikoro Ba | 200 | 300 | 175 | 275 | 175 | 275 | 350 | 350 | 400 | - | 500 | - | 425 | 550 |
| Sikasso Centre | 200 | 300 | 175 | - | 150 | 225 | 375 | 350 | 375 | 300 | - | 325 | 450 | 600 |
| Ségou Centre | 175 | 250 | 175 | - | 175 | - | - | - | 350 | - | - | - | 350 | 600 |
| Mopti Digue | 200 | 250 | 175 | 250 | 175 | 300 | - | 350 | 375 | 325 | 300 | 325 | 400 | 450 |
| Tombouctou | 220 | 375 | 250 | - | 300 | - | - | - | - | 330 | 333 | 360 | 450 | 600 |
| Gao | 225 | 300 | 200 | 250 | 200 | 250 | 375 | 375 | 425 | 400 | 400 | 400 | 400 | 700 |
| Kidal | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Bamako | 200 | 250 | 200 | 250 | 200 | 250 | 350 | 350 | 400 | - | 500 | - | 425 | 500 |

Source OMA i=importé. NB : Les Riz Etuvés à Kayes, Koulikoro et Bamako sont des riz importés.

Tableau 6 : Prix grossistes (100 Kg en F CFA)

| Localités | District de Bamako | |
|--------------------|--------------------|---------------|
| | P | A |
| Céréales | | |
| Mil | 16.000-16.500 | 16.000-16.500 |
| Sorgho | 14.500 | 14.500 |
| Maïs jaune | 14.500-15.000 | 14.500-15.000 |
| Riz RM40 Importé | 32.000 | 32.000 |
| Riz local Gambiaka | 34.500-35.000 | 36.000-36.500 |

Source OMA P= Prix décade passée

A= Prix décade actuelle