

Bulletin d'Information Agro-Hydro-Météorologique Décadaire



Dans ce numéro :

Situations météorologique et hydrologique	1
Etat des cultures et Situation phytosanitaire	2
Situations pastorale et zoo sanitaire	2-3
Etat de la Flore et de la faune	3
Situation Halieutique	3
Situations des marchés céréaliers	3-4
Situations des marchés	4
Perspectives et Avis et Conseils	4

Résumé :

- Sur le plan météorologique, la décade du 1er au 10 mai 2016 a été caractérisée par l'entrée de la mousson dans le pays entraînant des pluies faibles dans la région de Sikasso et le Sud des régions de Kayes, Koulikoro et Ségou.
- Sur le plan agricole, les travaux de préparation des champs sont en cours et la situation phytosanitaire reste calme dans toutes les régions.

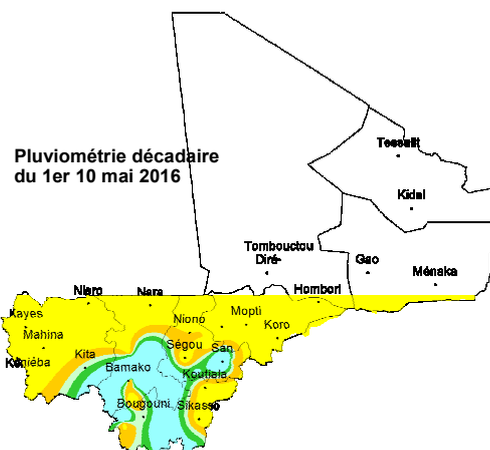
Situations météorologique et hydrologique

Sur le plan météorologique, la décade du 1er au 10 mai 2016 a été caractérisée par l'entrée de la mousson dans le pays entraînant des pluies faibles dans la région de Sikasso et le Sud des régions de Kayes, Koulikoro et Ségou.

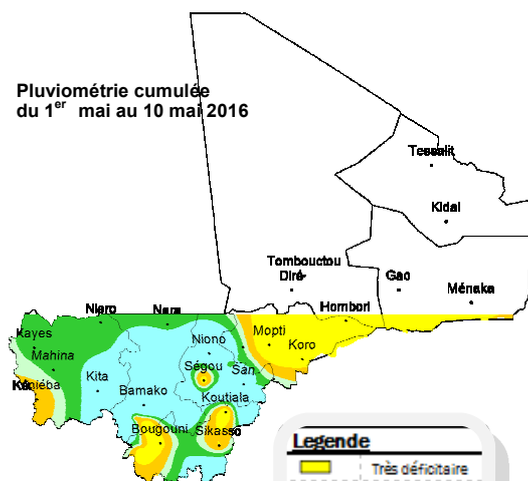
Les quantités de pluie recueillies pendant la décade ont été faibles partout sauf à Koulikoro, Katibougou, Kati, Banamba, Kangaba, Kadiolo, Kolondiéba, San, Macina, Barouéli et Bla où elles ont été normales à excédentaires. Le cumul à la date du 10 mai est égal et supérieur à celui de 2015 à la même période.

Sur le plan hydrologique, la décade a été caractérisée par la poursuite de la baisse de niveaux sur les hauts bassins du Niger. Le remplissage des eaux de la retenue de Sélingué se poursuit suite aux pluies tombées en amont, tandis que le déstockage de Manantali est amorcé.

par rapport à la normale (1981-2010)



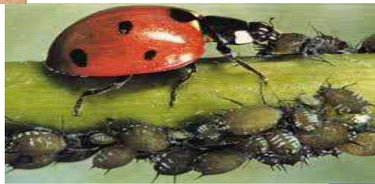
par rapport à l'année 2015



Légende	
	Très déficitaire
	Déficient
	Légèrement déficitaire
	Normale
	Excédentaire
	Pas de donnée

Etat des cultures et Situation phytosanitaire

Sur le plan agricole, les travaux de préparation des champs sont en cours et la situation phytosanitaire reste calme dans toutes les régions.



Durant cette décade, aucune équipe de prospection de Criquet Pèlerin n'a été déployée sur le terrain. Aucune signalisation n'a été faite, ce qui dénote une accalmie de la situation sur le terrain.

Situation pastorale



D'une manière générale, les pâturages sont pauvres en cette période de l'année dans toutes les zones agropastorales du pays. La paille sèche qui constitue la principale alimentation de base du bétail subit beaucoup le coup de l'ensoleillement et est ravagée par les feux de brousse par endroits.

Les conditions d'abreuvement sont difficiles ; les sources d'abreuvement actuelles sont les puits les forages, les fleuves, les canaux d'irrigation et les barrages de retenue.

L'état d'embonpoint des animaux et le niveau des productions animales sont passables

dans l'ensemble.

Les troupeaux transhumants sont dans les zones de concentration habituelles de saison sèche, précisément dans les localités transfrontalières du pays. Les sédentaires, sont pour la plupart en divagation aux abords immédiats des villages.

Situation zoo sanitaire

En ce qui concerne la situation zoo sanitaire, au cours de cette période, elle a été marquée par les vaccinations contre les maladies suivantes : la Péripleurmonie contagieuse bovine (PPCB), le charbon bactérien et symptomatique, les Pasteurelloses bovine, ovine, caprine et cameline, la peste des petits ruminants (PPR) et les maladies aviaires notamment la Newcastle.

Au total 1.507.864 animaux ont été vaccinés toutes espèces confondues contre une prévision de 46.938.489 soit un taux de réalisation de 3,21%.

Etat de la flore et de la faune



Au registre forestier, les domaines protégés, classés, les aires protégées et les zones d'intérêt cynégétique (zone destinée à la chasse) présentent une végétation acceptable.

Le tapis herbacé est au stade de fanaison très avancée. Le niveau des plans d'eau permanents est en baisse dans le domaine forestier national.

Les plans d'eau temporaires ont tari et les fentes de dessiccation sont visibles dans leur bassin.

La faune présente un état de disette alimentaire. Leur mouvement est orienté vers les galeries forestières où il y a la présence de l'eau et du fourrage. Leurs habitats sont perturbés par le passage des feux de brousse.



Situation Halieutique

Sur le plan halieutique, la décennie a été marquée par une légère baisse des captures au niveau des débarquements contrôlés par rapport à la décennie précédente. Ces captures sont enregistrées au niveau

des lacs de retenue et dans les pêcheries.

Les prix moyens du kilogramme de poissons de mer congelé relevés au niveau des principaux points de vente de la Capitale se présentent comme suit : Chinchard: 1070FCFA, Machoiron: 1100FCFA; Carpe rouge: 1220



Situations des marchés céréaliers

Au plan céréalier, les marchés sont caractérisés par des prix stables perturbés en quelques endroits par de légères hausses.

S'agissant de l'offre globale sur les marchés, elle arrive, tout de même, à satisfaire la demande à travers le pays.



Pour ce qui concerne le District de Bamako, les prix à la consommation sont restés globalement stables.

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

Perspectives (valables du 11 au 20 mai 2016)

Sur le plan météorologique, au cours de la décade du 11 au 20 mai 2016, des orages accompagnés de pluies se produiront dans la région de Sikasso, le Sud des régions de Kayes Koulikoro et Ségou ; des orages isolés accompagnés parfois de pluies faibles seront observés dans le Sud des régions de Mopti et Gao.

Sur le plan hydrologique, la baisse de niveaux se poursuivra sur l'ensemble des cours d'eau.

En ce qui concerne le Criquet Pèlerin, avec la dégradation des conditions écologiques, les populations d'ailés solitaires autochtones éparpillés dans les aires grégarigènes, devraient assurer leur survie sur les ligneux. Par ailleurs, au plan national, les conditions sécuritaires restent toujours défavorables à la mobilisation des équipes sur le terrain.

Sur le plan forestier, les essences forestières à feuilles caduques poursuivront la feuillaison. On observera également l'attrait et le séjour des espèces fauniques vers les abords des cours d'eau.

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

1. Les paysans des localités de Kéniéba, Kita, Kangaba, Bancoumana, Dangassa, Kéniéroba, Naréna, Sikasso, Bougouni, Koutiala, Kolondiéba et Misséni peuvent semer les variétés de maïs/arachide/niébé d'au moins 110 jours dès que le cumul des pluies recueillies atteint ou dépasse 10mm.
2. Les paysans des localités de Sikasso, Bougouni, Koutiala, Kolondiéba, Misséni, Fana, Dioila et Kita, peuvent semer le coton dès que le cumul des pluies recueillies au cours de la décade du 11 au 20 mai 2016 atteint ou dépasse 30mm. Ailleurs, seule la préparation des champs est conseillée.
3. Il est demandé aux brigades de veille, aux autorités locales, aux populations sédentaires et nomades de rester vigilants afin de signaler toute présence de Criquet Pèlerin au cours de leurs mouvements.
4. Il est demandé aux éleveurs et agro éleveurs de renforcer l'alimentation des animaux particulièrement les bœufs de labour par la paille enrichie à l'urée, les sous-produits agro-industriels et les sels minéraux pour éviter des cas de misère physiologique et de dégradation des productions de viande et de lait.
5. Les communautés de pêche peuvent poursuivre les activités de pêche collectives.
6. Il est demandé aux paysans riverains des forêts classées et aires protégées de maîtriser le feu dans le cadre du nettoyage des champs.
7. Il est demandé aux éleveurs et agro éleveurs de soumettre leurs animaux aux vaccinations contre les maladies charbonneuses et pasteurelloses, de procéder au déparasitage des bœufs de labours et de déclarer toute maladie animale au vétérinaire le plus proche.

Bamako, le 13 mai 2016
LE GTPA.

Tableau 1 SITUATION PLUVIOMETRIQUE AU 10 MAI 2016

N°	STATIONS	PLUIES DECADEAIRES				CUMULS A PARTIR DU 1er MAI				POURCENTAGES			
		PD16	NJD16	PD15	ND	PC16	NJPC	PC15	CN	PD16/ND	PC16/CN	PC16/PC15	PD16/PD15
1	KAYES	0	0	0	1,4	0	0	0	1,4	0	0	100	100
2	NIORO DU SAHEL	0	0	0	2,9	0	0	0	2,9	0	0	100	100
3	YELIMANE	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	100	100
4	DIEMA	0	0	0	4,1	0	0	0	4,1	0	0	100	100
5	MAHINA	0	0	0	3,2	0	0	0	3,2	0	0	100	100
6	BAFOULABE	0	0	0	3,1	0	0	0	3,1	0	0	100	100
7	KITA	5,4	3	4,3	6,2	5,4	3	4,3	6,2	87	87	126	126
8	KENIEBA	0,7	2	1,3	3,5	0,7	2	1,3	3,5	20	20	54	54
9	KOULIKORO	37,4	3	0	10,6	37,4	3	0	10,6	*	*	*	*
10	BAMAKO VILLE	12,2	1	5,9	15,4	12,2	1	5,9	15,4	79	79	*	*
11	BAMAKO SENOU	7,8	3	2,1	13,9	7,8	3	2,1	13,9	56	56	*	*
12	SOTUBA	8,2	1	1,8	16,3	8,2	1	1,8	16,3	50	50	*	*
13	KATIBOUGOU	37,4	3	4,3	9,8	37,4	3	4,3	9,8	*	*	*	*
14	KATI-HAUT	18	3	4,3	7,8	18	3	4,3	7,8	*	*	*	*
15	BAGUINEDA	21	2	0	12,7	21	2	0	12,8	165	164	*	*
16	OUELESSEBOUGO	0	0	7,8	12	0	0	7,8	12	0	0	0	0
17	SELINGUE	39,8	4	45	21,5	39,8	4	45	21,5	185	185	88	88
17	DIOILA	23,5	2	5,5	8,7	23,5	2	5,5	8,7	*	*	*	200
18	BANKOUMANA	14,8	1	24,5	13,3	14,8	1	24,5	13,3	111	111	60	60
19	KOLOKANI	2,5	1	0	8,2	2,5	1	0	8,2	30	30	*	*
20	DIDIENI	4,4	2	0	5,2	4,4	2	0	5,2	85	85	*	*
21	NARA	0	0	0	4,9	0	0	0	4,9	0	0	100	100
22	BANAMBA	20	2	0	5,6	20	2	0	5,6	*	*	*	*
23	KANGABA	59,8	4	18,3	15,8	59,8	4	18,3	15,8	*	*	*	*
24	SIKASSO	7,2	3	15	26,1	7,2	3	15	26,1	28	28	48	48
25	BOUGOUNI	13,9	4	39,6	17,3	13,9	4	39,6	17,3	80	80	35	35
26	YANFOLILA	9	3	28	22,5	9	3	28	22,5	40	40	32	32
27	KOUTIALA	3,3	3	34,9	15,1	3,3	3	34,9	15,1	22	22	9	9
28	N'TARLA IRCT	0	0	14	13,3	0	0	14	13,3	0	0	0	0
29	KADIOLO	27	3	15	24,1	27	3	15	24,1	112	112	180	180
30	KOLON DIEBA	48	4	46	29,6	48	4	46	29,6	162	162	104	104
31	YOROSSO	7	1	0	23,3	7	1	0	23,3	30	30	*	*
32	SEGOU	1,3	2	4,9	9,5	1,3	2	4,9	9,5	14	14	27	27
33	SAN	13,7	3	0	5,7	13,7	3	0	5,7	*	*	*	*
34	KONOBBOUGOU	5	2	7	10	5	2	7	10	50	50	71	71
35	KE-MACINA	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	100	100
36	BAROUELI	8	1	2	5,2	8	1	2	5,2	154	154	*	*
37	BLA	8	2	5	6,6	8	2	5	6,6	121	121	160	160
38	NIONO	1	1	0	1,8	1	1	0	1,8	56	56	*	*
39	TOMINIAN	4,5	1	4	5,8	4,5	1	4	5,8	78	78	112	112
40	MOPTI	0	0	11,1	1,4	0	0	11,1	1,4	0	0	0	0

PD: Pluies décadaires

*: >200%

X*: cumul incomplet

ND: Normale décadaire

CN: cumul Normal

(-9.9): donnée manquante

NJD: Nbre de jours de pluie de la décade

(-999): pluies 2014 et 2013 nulles

SOURCE: MALI METEO

ANNEXES

Tableau 2 : Hauteurs des cours d'eau du 1er au 10 mai 2016

N°	Stations	cours d'eau	Hauteurs moyennes décadaires (cm)							Débits (m ³ /s)	Observations
			(cm)	Année	Année	Décade	(cm)				
							Ecart	Ecart	Ecart		
1	Bamako	Niger	14	43	49	48	1	6	35	+	
2	Koulikoro	Niger	42	50	59	53	6	9	17	161	
3	Kirango	Niger	26	-33	-14	5	-19	19	-40	14	
4	Mopti	Bani/Niger	77	102	116	80	36	14	39	113	
5	Diré	Niger	92	52	68	80	-12	16	-24	98	
6	Gao	Niger	109	41	162	148	+	121	+	+	
7	Ansongo	Niger	117	85	107	110	+	22	+	181	
8	Bougouni	Baoulé	48	+	+	+	+	+	0	+	
9	Selingué-Amont	Sankarani	+	34413	34385	34455	-70	-28	+	+	CmIGN
10	Kayes	Sénégal	41	214	204	225	-21	-10	163	271	
11	Manantali-Amont	Bafing	+	19824	20049	20119	-70	225	+	+	CmIGN
12	Oualia	Bakoye	27	sec	1,4	16	sec	sec	sec	sec	
13	Gourbassy	Falémé	sec	sec	sec	sec	sec	sec	sec	sec	
14	Bafing Makana	Bafing	+	7	12,5	15	-2,5	6	+	7	

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

Es-pèce	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	3000	3000	3500	3500	2500	2500	2750	2750	2500	2500	2000	2000	3750	3800
Tilapia (Frais)	1750	1750	2000	2000	2250	2250	2000	2000	1400	1400	1590	1600	1050	1000	2335	2335
Clarias (Fumé)	2500	2500	3000	3000	3500	3500	2500	2600	2250	2250	2060	1100	1000	1250	3125	3150

NB : DA=Décade Actuelle ; DP=Décade Précédente