REPUBLIQUE DU NIGER MINISTERE DE L'AGRICULTURE SECRETARIAT GENERAL DIRECTION DES STATISTIQUES

BULLETIN DECADAIRE Mois de juillet 2023

2éme Décade

Précipitations faibles à modérées observées au cours de la décade,

69% des départements ont bouclé les semis en mil à cette date,

Des séquences sèches de durée variable suivies de pertes de semis

Synthèse Nationale



- I. Situation pluviométrique
- II. Situation des semis
- III. Situation Phénologique
- IV. Situation phytosanitaire
- V. Cours des produits
- VI. Phénomènes exceptionnels

Zones Agricoles des régions de : Agadez, Diffa, Dosso, Maradi, Tahoua, Tillabéri, Zinder et Niamey

Direction des Statistiques Tél. : (227) 20.75.27.72

Introduction

La couverture des précipitations a touché toutes les régions du pays, cependant les précipitations ont été faibles surtout à Agadez et Diffa. Dans certaines localités arrosées on déplore des cas d'inondations en lien avec ces fortes pluies. Par ailleurs ces pluies ont permis de boucler les premiers semis de mil dans plusieurs départements. Par contre dans certaines zones la raréfaction des pluies a entrainé des pertes de semis et le dessèchement des cultures. Sur le plan phytosanitaire, on assiste à un début d'infestation de quelques nuisibles mais de faible ampleur. Sur les marchés, les prix des denrées alimentaires sont en légère hausse pour les céréales comparées à la décade précédente, mais en baisse pour le riz et le niébé. Comparée à la même décade de 2022, toutes les denrées ont connu une baisse sauf le maïs et le riz.

1. <u>Situation pluviométrique</u>

Les relevés pluviométriques de la 2^{ème} décade de juillet ont concerné toutes les régions du pays. Les hauteurs de pluie ont été qualifiées de faibles à moyennes au niveau des postes suivis. Les cumuls décadaires au niveau de ces postes ont varié de 0,9 mm en 1 jour à Arlit (région d'Agadez) à 195,7 mm en 4 jours à Kawara (Malbaza/région de Tahoua). Les cumuls pluviométriques les plus élevés enregistrés au niveau des autres postes se présentent comme suit: 45,5 mm en 2 jours à Ichiya (Aderbissinat/Agadez); 53mm en 2 jours à Chetimari (Diffa/région de Diffa) ; 86 mm en 4 jours à Falwel (Loga /région de Dosso); 119 mm en 4 jours à Dan Issa (Madarounfa/région de Maradi) ; 161 mm en 3 jours à Takorka (Madaoua/région de Tahoua) ; 83 mm en 1 jour à Djambala (Tillabéri/région de Tillabéri) ; 115 mm en 2 jours à Diney (Mirriah/région de Zinder) et 20,1 mm en 2 jours à Niamey (région de Niamey). Le cumul saisonnier le plus élevé a atteint 365,5 mm en 12 jours à Hamdallaye (Kollo/région de Tillaberi) contre 498 mm en 21 jours enregistrés à Dolé (Gaya/Dosso) en 2022.

2. Situation des semis

Tableau n°1: Situation des semis au 20 Juillet 2023

Le nombre de village avec semis effectif en mil est de 12 769 villages soit un taux de couverture de 95 % au plan national, et une progression de 5% comparé à la décade passée. Comparé à l'année passée au cours de la même période, le taux de couverture des semis était à 97 % pour les 13191 villages agricoles suivis.

REGIONS	Nombre de	Villages ayant semé en 2023		Villages ayant semé en 2022	
	villages agricoles	Nombre	%	Nombre	%
AGADEZ	273	89	33	9	3
DIFFA	755	425	56	695	100
DOSSO	1 952	1 952	100	1 913	100
MARADI	2 673	2 673	100	2 673	100
TAHOUA	1 967	1 962	99,7	1 838	97
TILLABERI	2 257	2 176	96	2 050	94
ZINDER	3 549	3 450	97,2	3 515	99,9
NIAMEY	42	42	100	42	100
TOTAL NIGER	13 468	12 769	95	12 735	97

3. Situation Phénologique

Le développement végétatif des cultures se présente comme suit : Les stades du mil varient de la levée à un début de floraison observée dans le département de Magaria/Zinder,

Les stades du sorgho varient de la levée à la nouaison observée à Magaria également ; Pour les cultures de rente les stades du niébé varient de la levée à un début de maturité observée dans le département de Magaria et pour l'arachide, il s'agit de la formation des gousses. Le souchet a atteint la floraison à aguié dans la région de Maradi.

4. Situation phytosanitaire

La pression parasitaire est globalement faible. Cependant il a été observé l'apparition des sauteriaux (larvaires et adultes) dans les champs du mil de la commune de Dogon kiria, des sautériaux dans la commune de Maireyrey, des cicadelles rouges à Guidan Roumdji sur le mil et sorgho, des chenilles à Gazaoua sur le niébé et des criocères à sarkin yamma région de Maradi. Quelques attaques de sauteriaux dans les communes de Filingué, Tondikiwindi, et à Téra ont été signalées. Dans la région de Zinder il s'agit des attaques des cicadelles sur le mil et sorgho, des sauteriaux sur le mil dans les commune de Guidiguir et Kellé et la chénille poilue sur le niébé au niveau de la 2eme et 5éme arrondissement de la ville de Zinder.

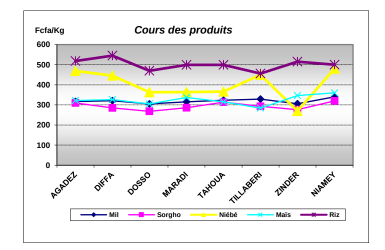
A Diffa ; les principaux ennemis des cultures rencontrées sont les sauteriaux, les insectes floricoles (Pachnoda interrupta) et les chenilles défoliatrices. Au niveau de toutes ces localités les traitements se poursuivent.

5. Situation des prix des denrées alimentaires

Les niveaux des prix des denrées alimentaires affichent une légère hausse pour les céréales excepté le riz et une baisse pour le niébé comparé à la décade précédente. Cependant, en comparant ces prix à ceux de l'année passée à la même période les prix du mil, sorgho et niébé sont en baisse, mais une légère hausse pour le maïs mais stable pour le riz.

Tableau n°2: Cours des produits

REGIONS	Mil en	Sorgho	Niébé	Maïs	Riz en
	F/Kg	en F/Kg	en F/Kg	en E/Va	F/Kg
			450	F/Kg	
AGADEZ	317	310	469	322	518
DIFFA	321	285	446	326	545
DOSSO	305	268	363	305	470
MARADI	315	286	364	337	499
TAHOUA	323	314	366	315	499
TILLABERI	329	293	450	284	456
ZINDER	306	276	270	346	515
NIAMEY	340	320	480	360	500
Moyenne décade	320	294	401	324	500
Moyenne décade	310	287	414	301	505
précédente					
Moyenne même	331	298	590	309	496
décade 2022					
Variation par rapport	3,1	2	-3	8	-0,9
à la décade					
précédente (%)					
Variation par rapport	-3	-1	-32	5	0,9
à la même décade en					
2022(%)					



6. Phénomènes exceptionnels

Inondation: La forte précipitation enregistrée dans la commune de Tabelot a occasionné une inondation dans les champs de culture, 10976 planches repiquée détruites dont 530 ha en pépinière, 8 puits et 14 têtes d'animaux ont été emporté; A Tawassat sud ce sont 900 planches repiquées détruites dont 10 planches en pépinières à la suite de forts écoulements des koris. 60 ha environ de cultures perdues à la suite d'une inondation dans un village de Banibangou et à Kourki (commune du Goroual dans le département de Tera)les dégâts ne sont pas encore maitrisés compte tenu du contexte sécuritaire de la zone

Sécheresse: Des séquences sèches de 20 à 30 jours ont été observées dans des villages de la région de Diffa sur le mil, De 23 à 24 jours de rupture observées dans 31 villages des communes de Dogo Dogo, Mallewa et Tanout causant le dessèchement des cultures mais aussi dans la bande est de la commune de Gouré (23 jours de rupture de pluie), le nord est kelllé est sans semis, Arrêt de pluie observé dans le centre de la commune de Tombo koirey et le Nord-Ouest de la commune de sakadamna et dans la commune de Guéchemé; Des vents violant occasionnant le dessèchement des cultures dans 33 villages des communes d'Abala et Sanam.

	Situa	tion détaillée des	s villages ayant semé au	ı 20/07/2023	
REGION	Département ou	Nombre	Villages ayar	nt semé	Villages sans semis
	Commune	Total de villages	Nbre de villages	%	
AGADEZ	Aderbissinet	15	13	87	2
	Arlit	26			26
	Iférouane	36			36
	Ingall	19			19
	Tchirozérine	166	70	42	96
	Agadez Com	11	6	55	5
DIFFA	Sous Total	273	89	33	184
DIFFA	Bosso Diffa	87 181	40 168	46 93	47 13
	Goudoumaria	208	136	65	72
	Mainésoroa	138	40	29	98
	N'Guigmi	112	18	16	94
	CU Diffa	29	23	79	6
	Sous Total	755	425	56	330
DOSSO	Boboye	279	279	100	
	Dioundiou	162	162	100	
	Dogondoutchi	287	287	100	
	Dosso	429	429	100	
	Falmey	73	73	100	
	Gaya	175	175	100	
	Loga	175	175	100	
	Tibiri	335	335	100	
	CU Dosso	37	37	100	
	Sous Total	1 952	1 952	100	
MARADI	Aguié	163	163	100	
	Dakoro	875	875	100	
	Gazaoua	112	112	100	
	G.Roumdji	452	452	100	
	Madarounfa Mayahi	379 356	379 356	100 100	
	Tessaoua	335	335	100	
	Ville de Maradi	1	1	100	
	Sous Total	2 673	2 673	100	
TAHOUA	Abalak	82	82	100	
	Bagaroua	70	69	99	1
	Bouza	252	252	100	
	Illela	210	210	100	
	Keita	253	253	100	
	Konni	148	148	100	
	Madaoua	370	370	100	
	Malbaza	172	172	100	
	Tahoua Dept	309	309	100	
	Tchinta	50	50	100	
	Tassara Tillia	9 12	5 12	56 100	4
	ville de Tahoua	30	30	100	
	Sous Total	1 967	1 962	99,7	5
TILLABERI	Abala	179	138	77	41
	Ayorou	27	27	100	
	Balleyara	166	166	100	
	Banibangou	53	49	92	4
	Bankilaré	91	91	100	
	Fillingué	353	353	100	
	Gothèye Kollo	125 382	125 382	100 100	
	Ouallam	303	303	100	
	Say	123	123	100	
	y	120			

	Téra	184	178	97	6
	Tillaberi Dept	154	131	85	23
	Torodi	106	99	93	7
	CU Tillaberi	11	11	100	
	Sous Total	2 257	2 176	96	81
ZINDER	Belbedji	189	189	100	
	D. Takaya	264	264	100	
	Dungass	435	435	100	
	Gouré	476	440	92	36
	Kantché	294	294	100	
	Magaria	529	529	100	
	Mirriah	483	483	100	
	Takeita	257	257	100	
	Tanout	533	470	88	63
	Ville de Zinder	89	89	100	
Sous Total		3549	3450	97,2	99
NIAMEY	Arrondissement I	11	11	100	
	Arrondissement II	4	4	100	
	Arrondissement III	6	6	100	
	Arrondissement IV	7	7	100	
	Arrondisssement V	14	14	100	
	Sous Total	42	42	100	
TO	OTAL NIGER	13 468	12 769	95	699