

REPUBLIQUE DU NIGER
CONSEIL NATIONAL POUR LA SAUVEGARDE DE LA PATRIE
MINISTERE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ELEVAGE
SECRETARIAT GENERAL
DIRECTION DES STATISTIQUES

BULLETIN DECADAIRES

Mois de Juin 2024
2ème décennie

«Des hauteurs de pluies faibles à moyennes avec une large couverture surtout dans les régions de Dosso, Maradi et Zinder»
«Amélioration progressive du taux de couverture en semis»

Synthèse Nationale

Sommaire

1. Situation pluviométrique
2. Situation des semis
3. Situation Phénologique
4. Situation phytosanitaire
5. Situation des prix des denrées alimentaires
6. Phénomènes exceptionnels

Zones Agricoles des régions de :

Agadez
Diffa
Dosso
Maradi
Tahoua
Tillabéri
Zinder
Niamey



Introduction

Les précipitations enregistrées au cours de cette décade sont qualifiées de faibles à modérées voire importantes sur certains postes. Elles ont eu une large répartition spatiale dans les régions de Dosso, Maradi, Tahoua et Zinder. Le taux de couverture des semis continue de s'améliorer progressivement. Le développement végétatif des cultures (mil et sorgho) est largement dominé par la levée avec le début de montaison comme le stade le plus avancé pour le mil et tallage pour le sorgho ; Des ruptures de pluie prolongées observées et des vents de sable ont occasionné des avortements de semis dans certaines localités notamment dans la région de Tillabéri. Sur les marchés les niveaux des prix affichent une légère hausse par rapport à la décade précédente et une hausse importante

par rapport à la même décade de 2023.

1. Situation pluviométrique

Au cours de la 2ème décade de juin, d'importantes précipitations ont été enregistrées dans plusieurs localités surtout des régions de Dosso, Maradi, Tahoua et Zinder. Par ailleurs, dans les autres régions (Agadez, Diffa, Tillabéri et Niamey) les hauteurs de pluies enregistrées ont été relativement faibles à modérées. Les relevées pluviométriques varient de 0,5 mm en 1 jour à Dakoussa (Takiéta/région de Zinder) à 140 mm en 2 jours à Gamdou Douane (Gouré/région de Zinder). Les cumuls décadaires les plus importants ob-

servés par région sont : 38,9 mm en 3 jours à Tchirozerine (région d’Agadez), 44 mm en 3 jours à Kadelaboua (Goudoumaria/ Région de Diffa), 120 mm en 2 jours à Sambera(Dosso/région de Dosso), 90 mm en 2 jours à Magami (Aguié/région de Maradi), 105,6 mm en 3 jours à Karkara (Bouza/ région de Tahoua), 74 mm en 2 jours à Kouré(Kollo/région de Tillabéri), 129 mm en 2 jours à Komizabewa(Gouré/région de Zinder) et 3 mm en 1 jour dans l’arrondissement communal Niamey I. Le cumul saisonnier le plus important est de 218 mm en 10 jours au niveau du poste pluviométrique de Dolé (Département de Gaya) contre 234,7 mm en 6 jours à Zermou (Mirriah/ région de Zinder) en 2023. Le cumul minimum est de 40 mm en 2 jours à Djakirdi (Région de Diffa).

2. Situation des semis

Le nombre de villages ayant semé a atteint 9 743 villages soit un taux de couverture de 71 % sur le plan national, une augmentation de 21 % comparé à la décade passée. Comparé à l’année passée au cours de la même période, le taux de couverture des semis était à 75 % pour les 13468 villages agricoles suivis.

Tableau n°1 : Situation des semis au 20 Juin 2024

REGIONS	Nombre de villages agricoles	Villages ayant semé en 2024		Villages ayant semé en 2023	
		Nombre	%	Nombre	%
AGADEVZ	274		-	2	1
DIFFA	1024	83	8	307	41
DOSSO	1975	1838	93	1776	91
MARADI	2 677	2 300	86	2 232	84
TAHOUA	1992	1 236	62	1 182	60
TILLABERI	2 262	1 344	59	1 440	64
ZINDER	3 556	2 906	81,7	3 147	89
NIAMEY	46	36	78	42	100
TOTAL NIGER	13 806	9 743	71	10 128	75

3. Situation Phénologique :

Les stades de développement végétatif du mil varient de la levée à un début de montaison observée dans les départements de Gaya, Madarounfa et Guidan Roumdji et pour le sorgho c’est de la lavée au tallage observé dans les départements de Malbaza, Dungass, Magaria et Mirriah. Cependant pour les cultures de niébé et arachide, les stades de développement végétatif varient de la levée à la croissance observée dans le département de Dungass.

4. Situation phytosanitaire

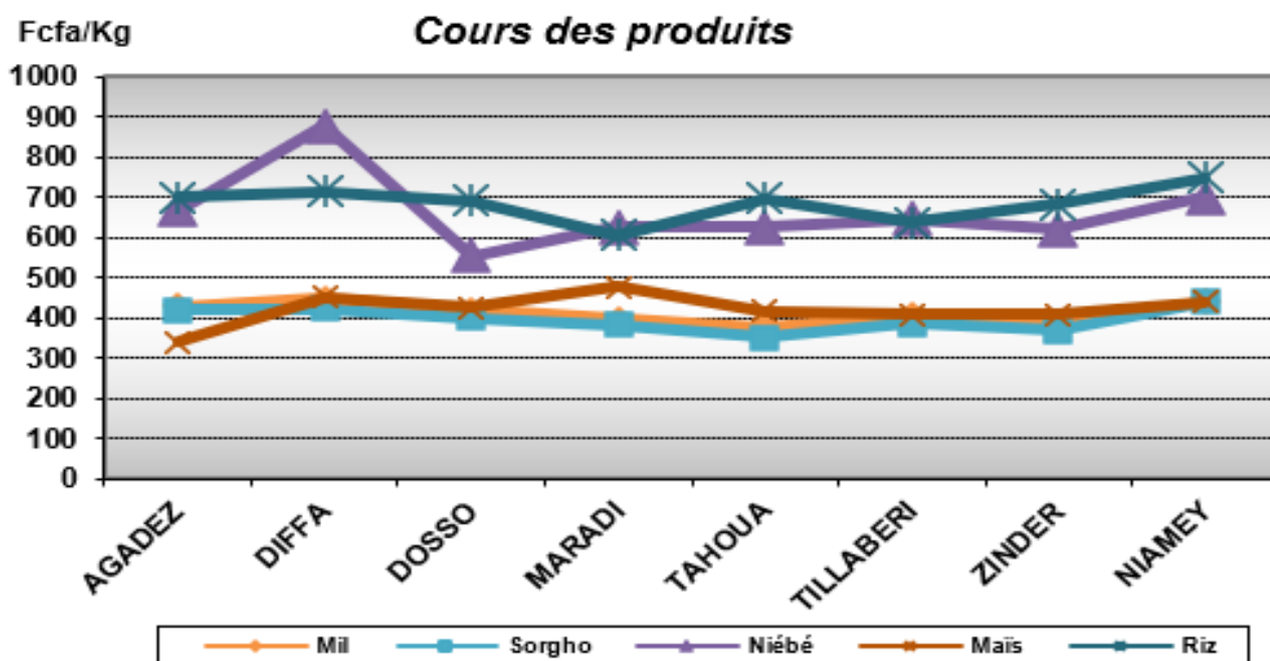
La situation phytosanitaire est calme sur l’ensemble du pays au cours de cette décade néanmoins on note quelques attaques d’ampleur moyenne de léma planifron et des chenilles défoliatrices sur le mil et le sorgho au stade levée et levée avancée sur 653 ha qui ont été traités dans 17 villages des communes de Dogo Dogo, Dungass et Magaria.

5. Situation des prix des denrée alimentaires

Le niveau des prix des denrées alimentaires observé sur les marchés est en légère hausse comparé à celui de la décade précédente mais affiche une hausse importante pour tous ces produits comparés à l’année passée à la même période.

Tableau n°2 : Cours des produits

REGIONS	Mil en F/Kg	Sorgho en F/ Kg	Maïs en F/Kg	Riz en F/Kg	Niébé en F/Kg
AGADEZ	427	421	339	699	669
DIFFA	448	423	450	714	878
DOSSO	419	401	424	692	553
MARADI	396	383	478	607	626
TAHOUA	376	352	416	697	627
TILLABERI	408	384	407	636	646
ZINDER	390	369	409	682	621
NIAMEY	440	440	440	750	700
Moyenne décade	413	397	420	685	665
Moyenne décade précédente	401	382	418	657	623
Moyenne même décade 2023	296	283	286	499	394
Variation par rapport à la décade précédente (%)	3,0	4	1	4,2	7
Variation par rapport à la même décade en 2023(%)	40	40	47	37,2	69



6. Phénomènes exceptionnels

Au total, 129 localités ont enregistré des longues périodes de rupture de pluie (14 à 30 jours sans pluies) ayant occasionné des avortements des semis dans la région de Tillabéri. Aussi, un vent de sable violent observé sur le mil aux stades de Levée et levée avancée a occasionné des pertes de semis dans certains villages de la commune de Bankilaré.

Situation détaillée des villages ayant semé au 20/06/2024

REGION	Département ou Commune	Nombre Total de villages	Villages ayant semés		Villages sans semis
			Nbre de villages	%	
AGADEZ	Aderbissinet	15			15
	Arlit	26			26
	Iférouane	36			36
	Ingall	19			19
	Tchirozérine	166			166
	Agadez Com	12			12
	Sous Total		274		
DIFFA	Bosso	87			87
	Diffa	181	35	19	146
	Goudoumaria	315	48	15	267
	Mainésoroa	286			286
	N'Guigmi	112			112
	CU Diffa	43			43
	Sous Total		1 024	83	8
DOSSO	Boboye	279	279	100	
	Dioundiou	162	162	100	
	Dogondoutchi	293	231	79	62
	Dosso	430	430	100	
	Falmey	72	72	100	
	Gaya	177	177	100	
	Loga	182	107	59	75
	Tibiri	343	343	100	
	CU Dosso	37	37	100	
Sous Total		1 975	1 838	93	137
MARADI	Aguié	163	163	100	

	Dakoro	875	539	62	336
	Gazaoua	112	112	100	
	Guidan Roudji	452	452	100	
	Madarounfa	379	379	100	
	Mayahi	360	319	89	41
	Tessaoua	335	335	100	
	Ville de Maradi	1	1	100	
	Sous Total	2 677	2 300	86	377
TAHOUA	Abalak	90	18	20	72
	Bagaroua	70	6	9	64
	Bouza	255	198	78	57
	Illela	210	117	56	93
	Keita	253	174	69	79
	Konni	153	108	71	45
	Madaoua	370	370	100	
	Malbaza	172	165	96	7
	Tahoua Dept	317	56	18	261
	Tchinta	50	5	10	45
	Tassara	9			9
	Tillia	12	7	58	5
	Ville de Tahoua	31	12	39	19
	Sous Total	1 992	1 236	62	756
TILLABERI	Abala	179	80	45	99
	Ayorou	27			27
	Balleyara	166	88	53	78
	Banibangou	55	10	18	45
	Bankilaré	91	91	100	
	Fillingué	354	314	89	40
	Gothèye	125	42	34	83
	Kollo	384	223	58	161
	Ouallam	303	96	32	207
	Say	123	123	100	

	Téra	184	128	70	56
	Tillabéri Dept	154	59	38	95
	Torodi	106	85	80	21
	CU Tillabéri	11	5	45	6
	Sous Total	2 262	1 344	59	918
ZINDER	Belbedji	189	21	11	168
	D. Takaya	264	249	94	15
	Dungass	435	435	100	
	Gouré	476	398	84	78
	Kantché	294	294	100	
	Magaria	533	533	100	
	Mirriah	486	486	100	
	Takeita	257	257	100	
	Tanout	533	144	27	389
	Ville de Zinder	89	89	100	
	Sous Total	3 556	2 906	81,7	650
TILLABERI	Arrondissement I	11	3	27	8
	Arrondissement II	4	4	100	
	Arrondissement III	8	6	75	2
	Arrondissement IV	9	9	100	
	Arrondissement V	14	14	100	
	Sous Total	46	36	78	10
	TOTAL NIGER	13 806	9 743	71	4 063