

# BULLETIN DECADAIRE

Mois de Juillet 2024 2ème décade

«Une large couverture des précipitations et des fortes pluies observées au cours de la décade par endroits» «Toutes les localités ont parachevé les semis en mil» «Inondations sur les champs de cultures et habitations»

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

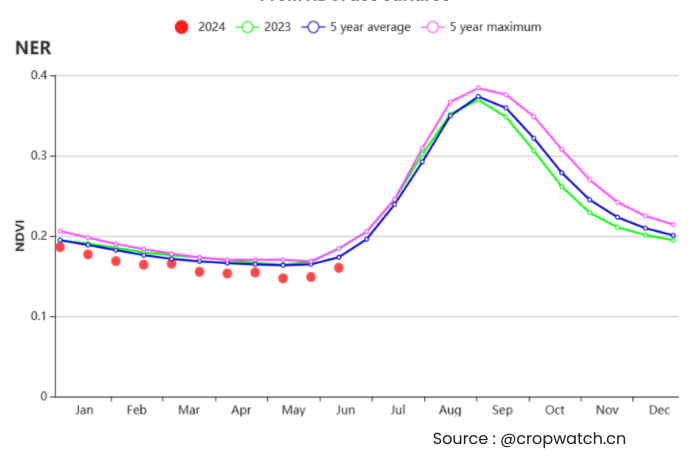
Tahoua

Tillabéri

Zinder

Niamey

#### **Profil NDVI des cultures**



**Commentaire :** le développement végétatif des cultures à l'échelle nationale représenté par le NDVI jusqu' en fin juin 2024 reste inférieur à celui de l'année 2023 à la même période et à la moyenne des 5 dernières années.

#### Introduction

Les précipitations enregistrées au cours de la 2ème décade de juillet ont été abondantes pour la majorité des postes pluviométriques suivis. A la faveur de ces précipitations, la couverture des semis a été effective au niveau de la plupart des localités de la zone agricole du pays exceptées celles de la région d'Agadez. Le développement végétatif des cultures se poursuit avec les stades avancés de début grenaison observée pour le mil, de nouaison-épiaison pour le sorgho. La fructification du niébé est observée dans les régions de Dosso, Maradi et Zinder. Quelques cas d'inondation de champs de cultures ont été signalées mais aussi de rupture prolongée de pluie. Sur les marchés, les prix des produits agricoles affichent des

hausses par rapport à la décade précédente et à la même décade de l'année 2023.

#### 1. Situation pluviométrique

es hauteurs de pluie relevées au Lniveau des différents postes pluviométriques de la 2ème décade de juillet ont concerné toutes les régions du pays. Les cumuls pluviométriques décadaires varient de 1,8 mm en 1 jour à Abalak (Abalak/région de Tahoua) à 176 mm en 4 jours à Mayara(Dakoro/région de Maradi). Les cumuls pluviométriques les élevés enregistrés niveau des au postes se présentent comme autres suit: 56 mm en 3 jours à Attri ( Région d'Agadez) ; 64,5 mm en 3 jours à Diffa Commune (Région de Diffa); 161 mm en 3 jours à Boumba (Falmey/région de Dosso) ; 150 mm en 3 jours à Guidan Gazobi (Gazaoua/régiondeMaradi);115mmen3jours à Tchintabaraden(région de Tahoua); 112,8 mm en 4 jours à Chical (Fillingué/région de Tillabéri), 226,8 mm en 5 jours à Aroungouza(Takeita/région de Zinder) et 42,7 mm en 2 jours au niveau de l'arrondissement communal Niamey II (région de Niamey). Le cumul saisonnier le plus élevé a atteint 433 mm en 18 jours à Dolé (Gaya/Région de Dosso) contre 365,5 mm en 12 jours à Hamdallaye (Kollo/ région de Tillabéri) en 2023.

#### 2. Situation des semis

On observe un parachèvement des semis en mil. Le nombre de villages ayant semé est de 13 590 villages soit un taux de couverture de 98 % sur le plan national. Comparé à l'année passée au cours de la même période, le taux de couverture des semis était à 95 % pour les 13 463 villages agricoles suivis.

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

REGIONS	Nombre de villages	Villages ayant semé en 2024		Villages ayant semé en 2023	
	agricoles	Nombre	%	Nombre	%
AGADEZ	274	144	53	89	33
DIFFA	1024	1 012	99	425	56
DOSSO	1 975	1969	99,70	1 952	100
MARADI	2 677	2 677	100	2 673	100
TAHOUA	1 992	1 987	99,75	1962	100
TILLABERI	2 262	2 199	97	2 176	96
ZINDER	3 556	3 556	100	3 450	97
NIAMEY	46	46	100	42	100
TOTAL NIGER	13 806	13 590	98	12 769	95

3. Situation Phénologique :

Le développement végétatif des principales cultures

se présentes comme suit : Mil : Les stades varient de la levée à un début de grenaison observée dans le département de Gaya. Les stades dominants sont la levée avancée et le tallage observés à travers les régions ;

**Sorgho:** Le stade dominant est la levée et le stade le plus avancé est la nouaison/épiaison observée dans

les départements de Magaria et Tibiri ; Niébé : Les stades varient de la levée à un début de fructification observée dans les départements de Tibiri, Gazaoua, Kantché et Magaria ;

**Arachide :** les stades varient de la levée à la flo<u>raison</u> <u>observée dans le Département de Tibiri.</u>

#### 4. Situation phytosanitaire

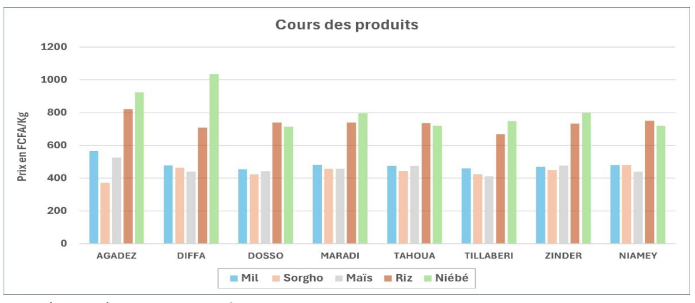
- La situation phytosanitaire est caractérisée par : Des infestations des chenilles sur le moringa dans
- les communes d'Agadez et Bilma respectivement sur 4 ha et 35,5 ha, ces superficies ont été traitées.
- Les chenilles défoliatrices sur le mil et le niébé et la chenille légionnaire sur le maïs dans les départements de Bosso et Goudoumaria sur 129 ha dont 111 ha ont été traités.
- Les infestations de l'insecte piqueur-suceur (Locris rubens )sur le mil et la chenille défoliatrice (Amsacta meloneyi) sur le niébé. La présence d'insectes floricoles dans la commune
- de Yelou (Gaya) et
- des mouvements d'oiseaux granivores observés dans la commune de Tounouga (Gaya)
- une infestation de pucerons d'ampleur moyenne sur l'arachide, le niébé au stade croissancé et le sorgho dans certaines localités de la commune d'Aguié ; aussi sur l'arachide en floraison avec une forte densité dans la commune de Gazaoua et sur le niébé en croissance dans le département de Guidan Roumdji.

#### 5. Situation des prix des denrées alimentaires

Les niveaux des prix des denrées alimentaires au cours cette décade affichent une légère hausse comparée à ceux de la décade précédente. Cette hausse observée des prix est plus importante par rapport à la même période de l'année passée surtout pour le niébé (+101%).

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	566	371	526	821	923
DIFFA	478	462	440	708	1035
DOSSO	454	423	443	740	714
MARADI	481	457	458	739	797
TAHOUA	475	444	475	736	720
TILLABERI	460	424	411	668	748
ZINDER	469	449	477	732	800
NIAMEY	480	480	440	750	720
Moyenne décade	483	439	459	737	807
Moyenne décade précé- dente	453	430	448	725	758
Moyenne même décade 2023	320	294	324	500	401
Variation par rapport à la décade précédente (%)	7	2	2	2	6
Variation par rapport à la même décade en 2023(%)	51	49	42	47	101



#### 6. Phénomènes exceptionnels

Les aléas enregistrés au cours de la décade sont :

- Les séquences sèches de plus de 2 semaines observées dans certaines localités des communes de Dankassari et Dogonkiria (Doutchi). Elles ont entrainé des pertes de semis au niveau de 6 villages.
- Des inondations ont eu lieu dans la ville de

N'guigmi à la suite des pluies du 4 juillet. On note également l'inondation de quelques parcelles de mil, de sorgho et de niébé dans la commune de Dosso et au niveau du village de Liguido dans la commune de Dogondoutchi.

 L'ensablement des semis par ravinement au niveau des départements de Balleyara, Filingué, Ouallam et Torodi. Ce phénomène a concerné 20 villages. Les dégâts sont en cours d'évaluation au niveau de Balleyara et Ouallam. Enfin, il est à noter le séjour dans l'eau des cultures (mil, niébé, arachide et sorgho) pendant 8 jours à Aroungousa dans le département de Takeita (l'evaluation des superficies en cours)

### Situation détaillée des villages ayant semé au 20/07/2024

REGION	Départe- ment ou	Nombre Total de vil- lages		Villages ay	ant semés	Villages –sans
	Commune		Nbre de vil- lages	%	semis	
AGADEZ	Aderbissinet	15	8	53	7	
	Arlit	26			26	
	Iférouane	36			36	
	Ingall	19	9	47	10	
	Tchirozérine	166	127	77	39	
	Agadez Com	12			12	
Sous	Total	274	144	53	130	
DIFFA	Bosso	87	87	100		
	Diffa	181	181	100		
	Goudouma- ria	315	315	100		
	Maïnésoroa	286	274	96	12	
	N'Guigmi	112	112	100		
	CU Diffa	43	43	100		
Sous	Total	1024	1 012	99	12	
DOSSO	Boboye	279	279	100		
	Dioundiou	162	162	100		
	Dogon- doutchi	293	287	98	6	
	Dosso	430	430	100		
	Falmey	72	72	100		
	Gaya	177	177	100		
	Loga	182	182	100		
	Tibiri	343	343	100		
	CU Dosso	37	37	100		
Sous	Total	1 975	1969	100	6	
MARADI	Aguié	163	163	100		

Dakoro	875	875	100	
Gazaoua	112	112	100	
Guidan Rou- mdji	452	452	100	
Madarounfa	379	379	100	
Mayahi	360	360	100	
Tessaoua	335	335	100	
Ville de Ma- radi	1	1	100	
s Total	2 677	2 677	100	
Abalak	90	90	100	
Bagaroua	70	69	99	1
Bouza	255	255	100	
Illela	210	210	100	
Keita	253	253	100	
Konni	153	153	100	
Madaoua	370	370	100	
Malbaza	172	172	100	
Tahoua Dept	317	317	100	
Tchinta	50	50	100	
Tassara	9	5	56	4
Tillia	12	12	100	
Ville de Ta- houa	31	31	100	
s Total	1 992	1 987	99,75	5
Abala	179	176	98	3
Ayorou	27	27	100	
Balleyara	166	166	100	
Banibangou	55	50	91	5
Bankilaré	91	91	100	
Fillingué	354	354	100	
Gothèye	125	105	84	20
Kollo	384	384	100	
Ouallam	303	303	100	
Say	123	123	100	
	Gazaoua Guidan Roumdji Madarounfa Mayahi Tessaoua Ville de Maradi  S Total Abalak Bagaroua Bouza Illela Keita Konni Madaoua Malbaza Tahoua Dept Tchinta Tassara Tillia Ville de Tahoua S Total Abala Ayorou Balleyara Banibangou Bankilaré Fillingué Gothèye Kollo Ouallam	Gazaoua         112           Guidan Roumdji         452           Madarounfa         379           Mayahi         360           Tessaoua         335           Ville de Maradi         1           radi         2677           Abalak         90           Bagaroua         70           Bouza         255           Illela         210           Keita         253           Konni         153           Madaoua         370           Malbaza         172           Tahoua Dept         317           Tchinta         50           Tassara         9           Tillia         12           Ville de Tahoua         31           Ayorou         27           Balleyara         166           Banibangou         55           Bankilaré         91           Fillingué         354           Gothèye         125           Kollo         384           Ouallam         303	Gazaoua         112         112           Guidan Roumdji         452         452           Madarounfa         379         379           Mayahi         360         360           Tessaoua         335         335           Ville de Maradi         1         1           radi         2677         2677           Abalak         90         90           Bagaroua         70         69           Bouza         255         255           Illela         210         210           Keita         253         253           Konni         153         153           Madaoua         370         370           Malbaza         172         172           Tahoua Dept         317         317           Tchinta         50         50           Tassara         9         5           Tillia         12         12           Ville de Tahoua         179         176           Ayorou         27         27           Balleyara         166         166           Banibangou         55         50           Bankilaré         91	Gazaoua         112         112         100           Guidan Roumdji         452         452         100           Madarounfa         379         379         100           Mayahi         360         360         100           Tessaoua         335         335         100           Ville de Maradi         1         1         100           radi         2677         2677         100           Abalak         90         90         100           Bagaroua         70         69         99           Bouza         255         255         100           Illela         210         210         100           Keita         253         253         100           Konni         153         153         100           Madaoua         370         370         100           Malbaza         172         172         100           Tahoua Dept         317         317         100           Tossara         9         5         56           Tillia         12         12         100           Ville de Tahoua         31         31         100

	Téra	184	174	95	10
	Tillaberi Dept	154	139	90	15
	Torodi	106	96	91	10
	CU Tillaberi	11	11	100	
Sous Total		2 262	2 199	97	63
ZINDER	Belbedji	189	189	100	
	D. Takaya	264	264	100	
	Dungass	435	435	100	
	Gouré	476	476	100	
	Kantché	294	294	100	
	Magaria	533	533	100	
	Mirriah	486	486	100	
	Takeita	257	257	100	
	Tanout	533	533	100	
	Ville de Zin- der	89	89	100	
Sous	s Total	3556	3556	100	0
NIAMEY	Arrondisse- ment I	11	11	100	
	Arrondisse- ment II	4	4	100	
	Arrondisse- ment III	8	8	100	
	Arrondisse- ment IV	9	9	100	
	Arrondiss- sement V	14	14	100	
Sous Total		46	46	100	
TOTAL NIGER		13 806	13 590	98	216

Source: DS/MAG/EL