

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 Juillet 2025
2^{ème} décennie

«D'importantes hauteurs de pluie ont été enregistrées au niveau de la majorité des postes suivis»
«Le taux de semis en hausse de 6% par rapport à la décennie précédente pour atteindre 97%»
«Début des infestations : Les rongeurs, les sautériaux (*Oedaleus senegalensis*), les thrips, les pucerons et les mouches de fruits sur certaines cultures»

Synthèse Nationale

Sommaire

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

Zones agricoles des régions de :

Agadez
Diffa
Dosso
Maradi
Tahoua
Tillabéri
Zinder
Niamey

Introduction

Les précipitations au cours de cette deuxième décade de juillet ont présenté des cumuls faibles à modérés au niveau des postes pluviométriques suivis. A la faveur de ces précipitations, la couverture des semis a été effective au niveau de plusieurs localités de la zone agricole du pays. Le développement végétatif des cultures s'améliore avec l'épiaison comme stade avancé pour le mil et la montaison pour le sorgho. Quelques cas d'inondations de champs de cultures ont été signalées ainsi que des cas d'avortement de semis dû aux longues séquences sèches. Sur les marchés, les prix des produits agricoles restent stables par rapport à la décade précédente. Comparée à la même décade de l'année 2024, une baisse significative s'observe pour tous les produits. La situation phytosanitaire reste globalement calme. Néanmoins des cas d'infestations ont été signalées. Sur le plan pastoral on observe la poursuite du développement normal du cycle végétatif des herbacées avec un stade dominant variant de la levée avancée au tallage pour les graminées et de la levée avancée à la ramification pour les légumineuses. Aussi, il a été observé un bon niveau de remplissage des points d'eau de surface assurant une disponibilité acceptable en eau pour le cheptel dans plusieurs zones réduisant ainsi le recours aux infrastructures hydrauliques pour l'abreuvement.

1. Situation pluviométrique

Au cours de cette deuxième décade du mois de juillet, la couverture des précipitations a concerné toutes les régions du pays. Les relevés pluviométriques varient

de 1,3 mm en 1 jour à Abardeck (Tchirozerine /Agadez) à 165 mm en 2 jours à Karanembam(N'Nguigmi /Diffa). Les cumuls décadaires les plus importants enregistrés par région sont : 57,3 mm en 1 jour à Agadez Commune (Agadez) ; 107 mm en 3 jours à Kadélaboua (Goudoumaria/ Diffa); 124,4 mm en 4 jours à Tounouga (Gaya /Dosso) ; 122,1 mm en 3 jours dans l'Arrondissement II (Maradi) ; 36 mm en 1 jour à l'Arrondissement Communal Niamey IV ; 89 mm en 2 jours à Boulaya (Madaoua/Tahoua) ; 144 mm en 2 jours à Famalé (Tillabéri département /Tillabéri) et 150,2 mm en 3 jours à Guidiguir (Gouré/Zinder). Le cumul saisonnier le plus important est de 430,5 mm en 12 jours au niveau du poste pluviométrique de Tounouga (Gaya/ Dosso) contre 365,5 mm en 12 jours à Hamdallaye (Kollo/région de Tillabéri) en 2024. Quant aux plus petits cumuls, ils sont observés à Gofat (Agadez) et Farga (Diffa) avec 4 mm depuis le début de la saison.

2. Situation des semis

Le nombre de villages avec semis est de 13 601 villages soit un taux de couverture de 97 % sur le plan national. Comparé à l'année passée au cours de la même période, le taux de couverture des semis était de 98 % pour les 13 590 villages agricoles ayant semé en 2024.

Tableau n°1 : Situation des semis au 20 Juillet 2025

REGIONS	Nombre de villages agricoles	Villages ayant semé en 2025		Villages ayant semé en 2024	
		Nombre	%	Nombre	%
AGADEV	443	264	60	144	53
DIFFA	1024	939	92	1 012	99
DOSSO	1 974	1 974	100	1 969	100
MARADI	2 677	2 677	100	2 677	100
TAHOUA	1 992	1 969	99	1 987	100
TILLABERI	2 269	2 176	96	2 199	97
ZINDER	3 556	3 556	100	3 556	100
NIAMEY	46	46	100	46	100
TOTAL NIGER	13 981	13 601	97	13 590	98

3. Situation Phénologique :

Le développement végétatif des principales cultures se présente comme suit :

- Le mil : les stades varient de la levée à l'épiaison observée dans le département de Gaya
- Le sorgho, le stade dominant est la levée et le plus avancé est la montaison observée au niveau du département de Keita et
- Le niébé, la levée est le stade dominant et le stade le plus avancé est la croissance qui est observée dans quelques localités des régions de Dosso, Tahoua, Maradi et Zinder.

4. Situation phytosanitaire

La situation phytosanitaire au cours de cette 2ème décade du mois de juillet 2025 est caractérisée par :

- La persistance des infestations des rongeurs sur le mil à la levée-levée avancée dans 80 villages du département de Belbedji, à Garin Moussa dans le département d'Abala

et dans la zone d'Insafari (Commune Urbaine de Keita). 16 665 ha ont été déclarés infestés. Les vérifications se poursuivent ;

- Des Infestations de sautériaux (*Oedaleus senegalensis*) sur 110 ha sur le maïs au stade de levée-levée avancée, tous traités dans les départements d'Arlit (communes d'Arlit, Gougaram et Danet) et d'Ingall ;
- Des infestations des thrips sur 108 ha d'oignon au stade de la levée et la bulbaison, dont 106 ha ont été traités dans les départements de Tchirozérine (commune de Tabelot) et d'Iférouane ;
- Des infestations des mouches des fruits sur 70 ha d'agrumes, tous traités dans le département d'Iférouane ;
- Des infestations de pucerons sur 1 ha d'oignon à la levée dans le département de Tchirozérine (commune de Tabelot). Ailleurs dans les autres régions du pays, la situation phytosanitaire est calme. Au cours de cette 2ème décade de juillet 2025, 289 ha ont été déclarés infestés et 287 ha ont été traités soit un taux de couverture de 99,31 % et 287 litres de pesticides ont été utilisés. Du début de la campagne des cultures pluviales au 20 juillet 2025, 1 058 ha ont été déclarés infestés dont 979 ha ont été traités soit un taux de couverture de 92,53%.

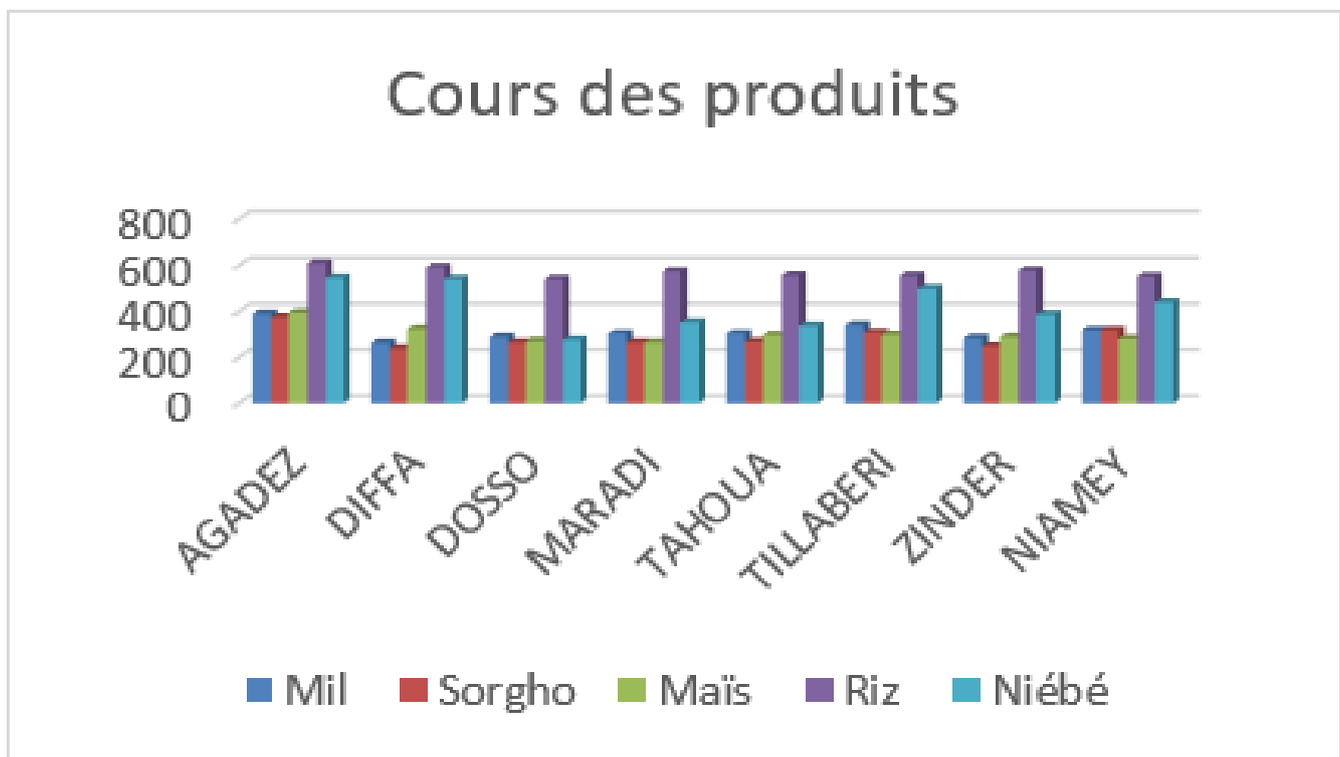
5. Situation des prix des denrées alimentaires

Les prix des denrées alimentaires observés sur les marchés sont stables comparés à la décade précédente. Cependant, on observe une baisse substantielle du niveau des prix de tous les produits comparés à la même période de l'année précédente. Les baisses sont respectivement de 23%

pour le riz, 34% pour le maïs, 35% pour le sorgho, 36% pour le mil et 48% pour le Niébé

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	390	376	395	609	543
DIFFA	262	237	325	591	538
DOSSO	288	264	269	538	274
MARADI	303	264	264	572	353
TAHOUA	304	267	297	554	339
TILLABERI	342	308	299	553	498
ZINDER	282	247	287	576	386
NIAMEY	320	320	280	550	440
Moyenne décade	311	285	302	568	421
Moyenne décade précédente	310	289	306	569	416
Moyenne même décade 2024	483	439	459	737	807
Variation par rapport à la décade précédente (%)	0,4	-1	-1	-0,2	1,3
Variation par rapport à la même décade en 2024(%)	-36	-35	-34	-22,9	-48



6.4 Mouvements et concentration des animaux

Tout comme à la décade précédente, il est observé une remontée progressive des troupeaux des régions de Dosso, de Maradi, de Tahoua et de Zinder vers le Nord en zone pastorale avec le développement des cultures dans les champs. La concentration des animaux a été constatée dans les enclaves, les forêts et les jachères en zone agricole. Dans les régions de Diffa, d'Agadez, de Niamey et de Tillabéri, les mouvements et concentrations des animaux restent internes.



Photo 3 : Concentration des animaux autour d'un point d'eau de surface (Ingall, Région d'Agadez)

6.5 Etat d'embonpoint des animaux

Dans l'ensemble, l'état d'embonpoint des animaux varie de passable à bon selon les régions. Il est meilleur chez les camelins et les caprins. La disponibilité et l'accessibilité aux pâturages verts par les animaux a contribué à l'amélioration de leur état d'embonpoint.



Photo 4 : Etat d'embonpoint des bovins à Ingall, région d'Agadez.

6.6 Situation sanitaire du Cheptel

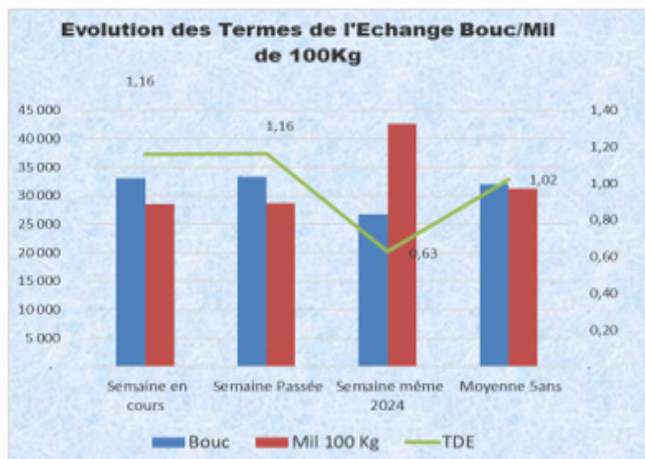
La situation zoo-sanitaire reste peu préoccupante et est sous contrôle des agents de terrain.

6.7 Termes de l'échange

Au cours de la semaine du 08 au 14 juillet 2025, les marchés à bétail connaissent la même situation que celle de la semaine précédente. En effet, l'approvisionnement, les ventes et les exportations demeurent stables et ce pour toutes les espèces, par rapport à la semaine passée.

Le prix moyen du bouc adulte est de 33 072 FCFA contre 28 560 FCFA pour le sac de 100 kg de mil cette semaine. Par ailleurs, durant la même semaine en 2024, le prix moyen du bouc adulte était de 26.779 FCFA contre 42 643 FCFA pour le sac de 100 kg de mil. Ainsi, l'éleveur peut se procurer en moyenne 116 Kg de mil avec un bouc de plus d'un an vendu cette semaine. Le TDE reste constant par rapport à la semaine passée, il est de 63 kg pour la même semaine 2024 et 102 kg pour la moyenne des 5 dernières années.

En conclusion sur 25% des marchés suivis, il faut vendre plus d'un bouc de plus d'un an pour se procurer un sac de 100 kg de mil.



7. Phénomènes exceptionnels

Les inondations constituent le phénomène observé au cours de la décade. En effet à la suite des fortes pluies à Karanembam et Kabléwa dans le département de N'guigmi, un important dégât (23 ménages sinistrés) et une perte en vie humaine à Kabléwa sous l'effondrement d'un mur ont été relevés. Dans le département de Keita, il s'agit des champs de cultures (mil, sorgho ; niébé, arachide et sésame) inondés sur 15,14 ha au niveau du village de Koundoumawa dans la commune de Garagoumsa.

Sur le plan pastoral, il est observé les phénomènes suivants :

- Le déplacement de quelques éleveurs évitant d'être piégés par les eaux de koris, à la suite de l'écoulement d'Annour (vallée de Tarka) dans le département de Belbédji, région de Zinder ;
- Mortalités de 4 petits ruminants suite une forte pluie (107 mm) enregistrée dans le département de Mainésoroa, région de Diffa.

Situation détaillée des villages ayant semé au 20/07/2025

REGION	Département ou Commune	Nombre Total de villages	Villages ayant semés		Villages sans semis
			Nbre de villages	%	
AGADEZ	Aderbissinet	15			15
	Arlit	71	55	77	16
	Iférouane	74	21	28	53
	Ingall	49	11	22	38
	Tchirozérine	222	177	80	45
	Agadez Com	12			12
	Sous Total		443	264	60
DIFFA	Bosso	87	87	100	
	Diffa	181	154	85	27
	Goudoumaria	315	309	98	6
	Mainésoroa	286	279	98	7
	N'Guigmi	112	67	60	45
	CU Diffa	43	43	100	
	Sous Total		1 024	939	92
DOSSO	Boboye	280	280	100	
	Dioundiou	163	163	100	
	Dogondoutchi	294	294	100	
	Dosso	430	430	100	
	Falmey	72	72	100	
	Gaya	177	177	100	
	Loga	178	178	100	
	Tibiri	343	343	100	
	CU Dosso	37	37	100	
	Sous Total		1 974	1 974	100,00
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 Maradi	1	1	100	
	Sous Total	2 677	2 677	100	
TAHOUA	Abalak	90	90	100	
	Bagaroua	70	70	100	
	Bouza	255	255	100	
	Illela	210	210	100	
	Keita	253	232	92	21
	Konni	153	153	100	
	Madaoua	370	370	100	
	Malbaza	172	172	100	
	Tahoua Dept	317	317	100	
	Tchinta	50	50	100	
	Tassara	9	7	78	2
	Tillia	12	12	100	
	Ville de Tahoua	31	31	100	
	Sous Total	1 992	1 969	98,85	23
TILLABERI	Abala	179	178	99	1
	Ayorou	27	27	100	
	Balleyara	166	166	100	
	Banibangou	55	55	100	
	Bankilaré	91	91	100	
	Fillingué	354	354	100	
	Gothèye	125	105	84	20
	Kollo	388	388	100	
	Ouallam	303	303	100	
	Say	123	123	100	

	Téra	185	143	77	42
	Tillabéri Dept	156	146	94	10
	Torodi	106	86	81	20
	CU Tillabéri	11	11	100	
	Sous Total	2 269	2 176	96	93
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 Zinder	89	89	100	
	Sous Total	3556	3556	100,00	0
NIAMEY	Arrondissement I	11	11	100	
	Arrondissement II	4	4	100	
	Arrondissement III	8	8	100	
	Arrondissement IV	9	9	100	
	Arrondissement V	14	14	100	
	Sous Total	46	46	100	
	TOTAL NIGER	13 981	13 601	97	380

Source : DS/MAG/EL