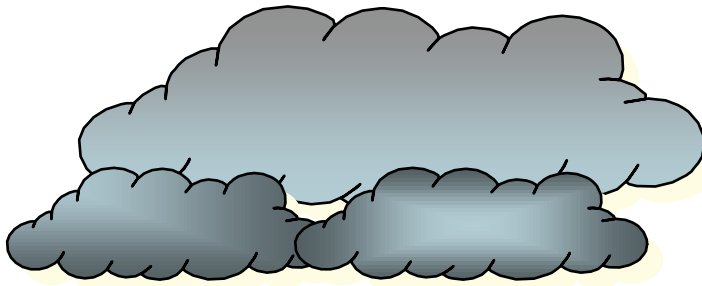


BULLETIN DECADEIRE

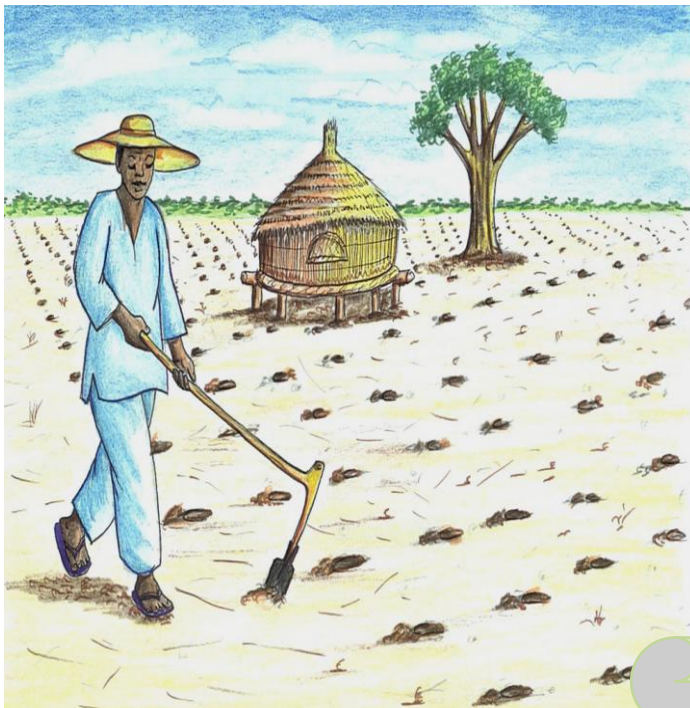
Mois de Juillet 2018

1^{ère} Décade



➤ **Parachement des semis dans plusieurs départements**

➤ **Amélioration des conditions agro- météorologiques favorables au bon développement des cultures**



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

Introduction

Entre la troisième décennie de juin et la 1^{ère} décennie de juillet les précipitations deviennent de plus en plus régulières. Plusieurs localités de la zone agricole ont été arrosées au cours de la décennie. Ces conditions humides sont favorables aux cultures en présence. Au plan phytosanitaire dores et déjà on assiste aux premières infestations quoique faible des sautériaux sur les cultures, de chenilles et surtout des cicadelles sur le mil dans certaines localités des régions de Maradi et de Zinder. Les niveaux des prix des céréales sont restés constants par rapport à la décennie précédente. Il a été observé néanmoins des zones de stress hydrique avec des pertes de semis par endroits.

1. Situation pluviométrique

Au cours de cette première décennie de juillet, plusieurs localités du pays ont enregistré des précipitations modérées à importantes. Les cumuls pluviométriques décennaires ont varié de 0,5 mm en 1 jour à Arlit / Agadez à 147 mm en 5 jours à Sambéra /Dosso. Le cumul pluviométrique saisonnier le plus important est de 354 mm enregistré en 12 jours à Sambéra /Dosso contre 486,3 mm en 17 jours à Sia /Gaya en 2017 à la même décennie. Comparés à l'année passée ce sont 46% des postes suivis qui sont excédentaires.

2. Situation des semis

Tableau n°1 : Situation des semis au 10 Juillet 2018

Les précipitations enregistrées au cours de la décennie ont permis d'accroître le taux des semis. Ainsi le nombre de villages à semis a passé de **10 792 villages** en fin Juin à 11694 villages soit **94 % des 12 464 villages agricoles** suivis. Ces semis ont concerné toutes les régions du pays.

REGIONS	Nombre de villages agricoles	Villages ayant semé en 2018		Semis en 2017
		Nombre	%	%
AGADEZ	254	29	11	29
DIFFA	606	591	98	64
DOSSO	1 755	1 724	98	99
MARADI	2 649	2 612	99	96
TAHOUA	1 677	1 563	93	99
TILLABERI	2 111	1 920	91	100
ZINDER	3 378	3 221	95	97
NIAMEY	34	34	100	100
TOTAL NIGER	12 464	11 694	94	95

3. Situation Phénologique

Les stades de développement des principales cultures se présentent comme suit :

- Pour le mil, les stades varient de la levée à la montaison observée dans les régions de Dosso et Maradi.
- Pour le sorgho de la levée à la croissance observée dans les régions de Dosso, Maradi et Tahoua.
- Pour les autres cultures, le niébé et l'arachide, les stades varient de la levée à la ramification - floraison du niébé observée à Gazaoua /Maradi. Concernant l'arachide le stade le plus avancé est la croissance observée à Dosso, Maradi et Zinder

4. Situation phytosanitaire

Au plan des infestations on assiste à un début d'éclosion des sautériaux dans les communes de Malbaza/Tahoua et Sokorbé/Dosso mais aussi à des attaques des sautériaux sur les cultures dans les départements de Dakoro et Mayahi

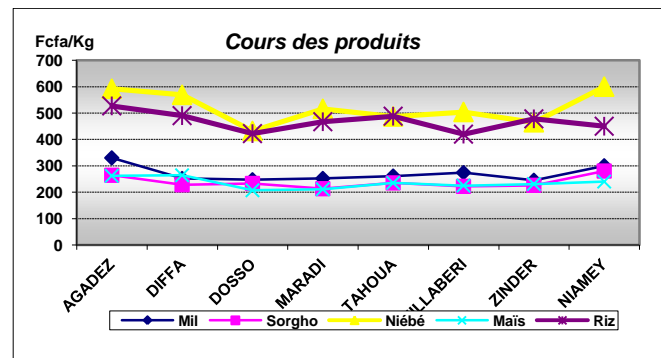
(région de Maradi). Les autres attaques déclarées sont celles de la cicadelle sur le mil et le sorgho à la levée dans les départements de Magaria et d'Aguié et sur toutes les cultures dans le département de Dungass. Il a été signalé des attaques des chenilles dans le département de Gazaoua ; le vert de collet dans le département de Dakoro et celui de Belbedji et enfin la présence des rongeurs à Belbedji.

5. Situation des prix des denrées alimentaires

Le niveau des prix des céréales mil et sorgho sont restés constants comparés à la décennie précédente. Par contre c'est une légère baisse qui est observée pour le maïs et le riz sur la même période. Comparés à leur niveau de l'année passée à la même période toutes les céréales ont affiché de baisse. Quant au niébé, la hausse observée varie de 3% et 13% par rapport à la décennie précédente et à l'année passée à la même période

Tableau n°2 : Cours des produits

REGIONS	Mil en F/Kg	Sorgho en F/Kg	Niébé en F/Kg	Maïs en F/Kg	Riz en F/Kg
AGADEZ	330	264	592	262	527
DIFFA	252	228	569	264	490
DOSSO	247	233	432	207	422
MARADI	252	213	516	211	467
TAHOUA	261	235	487	235	488
TILLABERI	274	222	504	225	420
ZINDER	245	226	465	231	478
NIAMEY	300	280	600	240	450
Moyenne décennie	270	238	521	234	468
Moyenne décennie précédente	269	238	504	243	480
Moyenne même décennie 2017	297	264	461	272	476
Variation par rapport à la décennie précédente (%)	0,4	0	3	-4	-2,6
Variation par rapport à la même décennie en 2017 (%)	-9	-10	13	-14	-2



6. Phénomènes exceptionnels

Les phénomènes de vent de sable persistent encore dans la région d'Agadez et dans les départements de Bagaroua et Belbedji. Les séquences sèches ont entraîné des pertes de semis au niveau de 64 villages repartis dans les départements de Bouza, Illéla, Keita (région de Tahoua) et 20 villages de Belbedji (Zinder). Les inondations sur les cultures sont intervenues à Djirataoua/ Maradi sur 40,87 ha mais aussi sur 130 ha de cultures à Wacha et 208 ha à Tirmini (région de Zinder).

Situation des villages ayant semé au 10/07/2018					
REGION	Département ou Commune	Nombre Total de VILLAGES	Villages ayant semé		Villages sans semis
			Nbre de villages	%	
AGADEZ	Aderbissenet	3	1	33	2
	Arlit	20			20
	Iférouane	36			36
	Ingall	18	5	28	13
	Tchirozérine	166	20	12	146
	Agadez Com	11	3	27	8
Sous Total		254	29	11	225
DIFFA	Bosso	70	70	100	
	Diffa	170	170	100	
	Goudoumaria	142	142	100	
	Mainésoroa	138	138	100	
	N'Guigmi	59	44	75	15
	CU Diffa	27	27	100	
Sous Total		606	591	98	15
DOSSO	Boboye	273	273	100	
	Dioundiou	141	141	100	
	Dogondoutchi	257	226	88	31
	Dosso	396	396	100	
	Falmey	67	67	100	
	Gaya	158	158	100	
	Loga	156	156	100	
	Tibiri	271	271	100	
	CU Dosso	36	36	100	
Sous Total		1 755	1 724	98	31
MARADI	Aguié	163	163	100	
	Dakoro	875	838	96	37
	Gazaoua	112	112	100	
	G.Roundji	452	452	100	
	Madarounfa	358	358	100	
	Mayahi	377	377	100	
	Tessaoua	311	311	100	
	Ville de Maradi	1	1	100	
Sous Total		2 649	2 612	99	37
TAHOUA	Abalak	67	63	94	4
	Bagaroua	64	64	100	
	Bouza	225	211	94	14
	Illela	168	144	86	24
	Keita	251	235	94	16
	Konni	140	140	100	
	Madaoua	362	362	100	
	Malbaza	122	122	100	
	Tahoua Dept	192	160	83	32
	Tchinta	43	26	60	17
	Tassara	9	2	22	7
	Tillia	9	9	100	
	ville de Tahoua	25	25	100	
Sous Total		1 677	1 563	93	114
TILLABERI	Abala	125	62	50	63
	Ayorou	26	26	100	
	Balleyara	142	142	100	
	Banibangou	53	7	13	46
	Bankilaré	91	91	100	

	Fillingué	330	330	100	
	Gothèye	111	111	100	
	Kollo	375	375	100	
	Ouallam	276	269	97	7
	Say	151	135	89	16
	Téra	169	169	100	
	Tillabéri Dept	145	145	100	
	Torodi	106	47	44	59
	CU Tillabéri	11	11	100	
	Sous Total	2 111	1 920	91	191
ZINDER	Belbedji	189	110	58	79
	D. Takaya	252	252	100	
	Dungass	435	435	100	
	Gouré	476	476	100	
	Kantché	293	293	100	
	Magaria	529	529	100	
	Mirriah	383	383	100	
	Takeita	199	199	100	
	Tanout	533	455	85	78
	Ville de Zinder	89	89	100	
	Sous Total	3378	3221	95	157
NIAMEY	Arrondissement I	11	11	100	
	Arrondissement II	2	2	100	
	Arrondissement III	1	1	100	
	Arrondissement IV	6	6	100	
	Arrondissement V	14	14	100	
	Sous Total	34	34	100	
TOTAL NIGER		12 464	11 694	94	770