



REPUBLIQUE DU NIGER  
-----  
*Fraternité - Travail - Progrès*  
-----  
PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE  
-----  
**HAUT COMMISSARIAT A L'INITIATIVE 3N**



COMITE INTERMINISTERIEL D'ORIENTATION  
DES PROGRAMMES DE L'INITIATIVE 3N

---

# ETAT DE MISE EN ŒUVRE DE L'INITIATIVE 3N

« *Les Nigériens Nourrissent les Nigériens* »

---

CONTRIBUTION DU MINISTRE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ELEVAGE

## **DECEMBRE 2018**

### **ETAT D'AVANCEMENT DES CIBLES DU PROGRAMME DE RENAISSANCE II, VOLET INITIATIVE 3N AU 31 DECEMBRE 2018**

Le présent état d'avancement traite des points suivants :

- Maison du Paysan ;
- Promotion des filières et chaînes de valeur des produits céréaliers, de rente et d'horticulture
- Promotion des filières et chaînes de valeur de l'élevage;
- Situation des cibles et indicateurs du développement des filières et chaînes de valeur des produits Agro-sylvo-pastoraux
- Maîtrise de l'eau pour les productions agro-sylvo-pastorales et halieutiques ;
- Situation pastorale.

#### **1. Maison du Paysan**

A la date du 31 décembre 2018, 32 Maisons de Paysan complètes ont été réalisées. Aussi, les réalisations d'infrastructures de la Maison du Paysan à cette date, se résument comme suit :

- 173 Magasins Communaux de Stock de Sécurité Alimentaire, soit un taux de réalisation de 67,84% ;
- 125 Centrales Communales d'Approvisionnement en Intrants Agricoles, soit un taux de réalisation de 49,01% ;
- 126 Centrales Communales d'Approvisionnement en Aliments pour Bétail, soit un taux de réalisation de 49,41% ;
- 154 Radios Communautaires, soit un taux de réalisation de 60,39% ;
- 75 Institutions de Micro Finances, soit un taux de réalisation de 29,41% ;
- 177 Centres de Formation aux Métiers, soit un taux de réalisation de 69,41% ;
- 20 Centres de Réparation et de Location des Matériels Agricoles, soit un taux de réalisation de 7,84% ;
- 23 Blocs Administratifs et clôturés, soit un taux de réalisation de 9,01%.

Il est important également de noter, la tenue d'une réunion en novembre 2018 à Maradi, pour valider le manuel type de procédures de gestion et du modèle économique de la Maison du Paysan.

Concernant l'opérationnalisation de la Maison du Paysan, cent (100) communes disposant des stocks alimentaires et/ou d'intrants, ont bénéficié de la formation des membres des comités de gestion.

**Tableau n°1:** Situation de la Maison du paysan complète par région

Régions	Nombre de Maisons du Paysan
Agadez	
Diffa	
Dosso	
Maradi	
Niamey	
Tahoua	
Tillabéri	
Zinder	
<b>Total Communes</b>	<b>32</b>

**Tableau n°2:** Réalisations des Infrastructures par région

Régions	MCSSA	CCAIA	CCAAB	CRLMA	RC	IMF	CFM	BA
Agadez	0	0	0	0	0	0	0	0
Diffa	1	0	0	1	0	1	0	0
Dosso	2	0	0	1	0	1	0	0
Maradi	2	0	1	4	2	6	2	0
Niamey	0	0	0	0	0	0	0	0
Tahoua	1	0	0	1	1	2	0	0
Tillabéry	2	0	0	0	0	2	0	0
Zinder	2	0	0	0	0	2	0	0
<b>Total Niger</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

**Tableau N°3:** Mise en place des produits par région

Régions	MCSSA	CCAIA	CCAAB	CRLMA
Agadez	0	0	0	0
Diffa	0	9,65	0	0
Dosso	142,1	1,55	104,3	0
Maradi	29	44,05	152	0
Niamey	206	20	0	20 broyeurs
Tahoua	414	66,4	72	0
Tillabéri	46	16	34,5	0
Zinder	0	25,1	18	0
<b>Total Niger</b>	<b>837,1</b>	<b>182,75</b>	<b>380,8</b>	<b>0</b>

**Tableau n°4:** Mise en place des Comités de Gestion par région

Régions	MCSSA	CCAIA	CCAAB	CRLMA
Agadez	0	0	0	0
Diffa	0	0	0	0
Dosso	3	5	2	0
Maradi	2	6	1	0
Niamey	0	0	0	0
Tahoua	0	0	2	0
Tillabéri	0	0	1	0

Zinder	2	2	2	0
<b>Total Niger</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

## 1.1. Situation globale de mise en place des infrastructures de la Maison du Paysan

### 1.1.1. Magasin Communal de Stock de Sécurité Alimentaire (MCSSA)

Les niveaux de réalisation les plus élevés sont respectivement enregistrés à : Diffa et Niamey (100%), Dosso (81%), Tillabéry (62,2%). Le plus faible taux de réalisation a été obtenu à Zinder (28%). Le taux de réalisation au niveau national est de 56,47, pour les Magasins répondant aux normes de 200 tonnes. A ceux-ci s'ajoutent 29 magasins de capacité allant de 50 à 100 tonnes, portant la réalisation totale à 173 magasins, soit 67,84%.

### 1.1.2. Centrale Communale d'Approvisionnement en Intrants Agricoles (CCAIA)

Les régions de Niamey, Diffa, Dosso et Agadez ont enregistré les taux de réalisation les plus élevés, avec respectivement : 100%, 83,33%, 58,14% et 53,33%.

Les plus faibles taux de réalisation ont été obtenus à Tillabéry (17,78%), Zinder ((24%), Tahoua (30,23%) et Maradi (37,78%). Le taux de réalisation au niveau national est de 37,25%, pour les Magasins répondant aux normes de 200 tonnes. A ceux-ci s'ajoutent 30 magasins de capacité allant de 50 à 100 tonnes, portant la réalisation totale à 125 magasins, soit 49,01%.

### 1.1.3. Centrale Communale d'Approvisionnement en Aliments pour Bétail (CCAAB)

Les taux de réalisations les plus élevés sont enregistrés dans les régions d'Agadez (106,67%), Niamey (100%), Diffa (83,33%). Les plus faibles taux de réalisation ont été obtenus à Dosso (13,95%), à Tillabéry (15,56%), Tahoua (18,60%), Zinder (30%) et Maradi (46,67%). Le taux de réalisation au niveau national est de 33,33%, pour les Magasins répondant aux normes de 200 tonnes. A ceux-ci s'ajoutent 41 magasins de capacité allant de 50 à 100 tonnes, portant la réalisation totale à 126 magasins, soit 49,41%.

### 1.1.4. Centre de Réparation et de Location de Matériels Agricoles (CRLMA)

La région de Niamey a le taux de réalisation le plus élevé (100%). Quant aux autres régions, les taux de réalisation sont relativement faibles et :ou nul, avec respectivement 0% à Dosso, 2,22% à Tillabéry, 8% à Zinder, 8,33% à Agadez, 8,33% à Diffa. Quant à l'échelle nationale, le taux de réalisation est de 7,84%.

### 1.1.5. Radio Communautaire (RC)

Les taux de réalisation les plus élevés sont respectivement de 100% à Niamey, 86,6% à Agadez, 83,33 à Diffa, 72,09 à Tahoua, 64,44% à Tillabéry, 62,00 à Zinder. En revanche, les faibles taux sont respectivement de 46,51% à Dosso, 46,67% à Maradi. A l'échelle nationale, le taux de réalisation est de 61,57%.

### 1.1.6. Institution de Micro Finance (IMF)

Les régions de Niamey, Tillabéry et Diffa ont enregistré les taux de réalisation le plus élevé, avec respectivement : 100%, 60% et 58,33%. Quant aux autres régions, les taux de réalisation sont relativement faibles et :ou nuls, avec respectivement 0% à Agadez, 18% à Zinder, 22,22% à Maradi, 32,56 à Tahoua, 37,21% Dosso. A l'échelle nationale, le taux de réalisation est de 33,33% (cf. figure 6).

#### 1.1.7. Centre de Formation au Métiers (CFM)

Toutes les régions ont connu des taux de réalisation élevés. Ils sont respectivement de : 100% à Niamey, 97,78% à Maradi, 92% à Zinder, 91,67% à Diffa, 79,07% à Dosso, 73,33% à Agadez, 68,89% à Tillabéry, et 67,44% à Tahoua. A l'échelle nationale, ce taux est de 81,57%.

#### 1.1.8. Bloc Administratif (BA)

La région de Niamey a le taux de réalisation le plus élevé qui est de 100%. Quant aux autres régions elles ont des taux de réalisation faibles à nul qui sont respectivement de : 0% à Agadez, 0% à Tillabéry, 4,44% à Maradi, 6,98% à Dosso, 8,33% à Diffa, 9,30% à Tahoua, 10% à Zinder. La moyenne nationale est de 6,67%.

#### 1.1.9. Plateforme Multifonctionnelle (PFM)

Il s'agit d'un kit de matériels de transformation permettant d'accroître les revenus des producteurs. Au niveau communal, le dispositif servira à la fois à la formation des jeunes entrepreneurs ruraux et à une unité économique au service de la commune pour lutter contre malnutrition et accroître les revenus. Le kit sera constitué de :

- Une unité de transformation d'huile d'arachide (décortiqueuse d'arachide, four de grillade d'arachide, moulineur de la pâte d'arachide et presseuse d'huile, étiqueteuse des bouteilles d'huile d'arachide) ;
- Une unité de transformation des produits maraichers (groupe électrogène, les bassines, les marmites, l'extracteur, les bouteilles de conditionnement et les étiqueteuses) ;
- Etc.

#### 1.1.10 Mini Station Météorologique

Cet élément figure dans le dispositif de la Maison du Paysan pour alerter les producteurs sur les prévisions météorologiques. Ainsi, la Direction Générale de l'Agriculture, membre du Groupe de Travail sur l'évolution météorologique, porte les informations aux Responsables des stations, au sortir de toutes les réunions du Groupe de Travail notamment en début de campagne (installation des cultures), afin de diffuser dans les Radios Communautaires les mesures à prendre. Il en est de même en cas de trou de sécheresse ou des pluies diluviennes pouvant provoquer des inondations.

**Tableau N°5** : Produits

Département	MCSSA	CCAIA	CCAAB	CRLMA
Agadez	1765	153	2560	15 tracteurs

Département	MCSSA	CCAIA	CCAAB	CRLMA
Diffa	70,75	3	540	12 tracteurs
Dosso	207,9	1,550	48,300	43 tracteurs
Maradi	1292	169	393,5	44 tracteurs
Niamey	206	20		5 tracteurs
Tahoua	0	47	107	44 tracteurs
Tillabéri	390	265	253	44 tracteurs
Zinder	443	201,1	217,5	53 tracteurs
Niger	4374,65	859,65	577,5	300 tracteurs

La réalisation des infrastructures de stockage des vivres, des intrants agricoles et zootechniques dans les communes ont varié de 49 à 67%. Cependant, les quantités des produits disponibles (céréales, engrais, aliments pour bétail) représentent moins de 10% de la cible qui est 51 000 tonnes par type de magasin indiquée dans la note de cadrage de la Maison du Paysan. Conséquemment à ce faible niveau d'approvisionnement, plusieurs magasins construits restent vides. La situation ainsi créée contribue à la détérioration des investissements réalisés. A cet effet, un mécanisme de déploiement des ressources s'avère indispensable, afin de rendre opérationnelles les sous-composantes existantes. Il s'agit concrètement d'utiliser certaines lignes de crédit prévues dans le PAP 2019 pour réaliser des approvisionnements conséquents en semences des variétés améliorées, en engrais minéral, en aliments pour bétail et en matériels agricoles.

## 2. Promotion des filières et chaînes de valeur des produits céréaliers, de rente et d'horticulture

Tableau 5 : Situation des cibles et indicateurs des produits céréaliers, de rente et d'horticulture

Activités/indicateurs	Situation de référence 2017	Cible 2021	Programmation 2018	Réalisation décembre 2018	Cumul des réalisations au 31 décembre 2018	Taux de réalisation 2018 (%)	Remarques
Semences cultures pluviales (tonnes)	57 198	60 000	18985	0	7355,506	38,74	En se référant à la recommandation du CIO du 19 avril 2018 à se limiter aux quantités de semences de variétés améliorées disponibles au Niger c'est-à-dire 7650 tonnes, le taux de réalisation est de 96,15 % au lieu de 38,74%
Semence cultures irriguées (tonnes)	11 069	20 000	4850	118,377	715,677	12,31	Les sources de financement sont : l'Etat, la FAO, le ProDAF, le PPAO, le PAC3, le PRRIA, le PISA, le PSSA II PromAP. Et divers ONG nationales et internationales
Engrais (tonnes)	35 007	250 000	50 000	94,350	19043,295	38	Il s'agit de 18948,945 tonnes vendus par la CAIMA et de 94,350 tonnes distribuées par les PTF
Produits phytosanitaires (litres)	617 653	1 000 000	200 000	-	47 255	23,62	
Kit matériel à traction animale (unité)	13 901	15 000	4000	17	2661	66,53	AFMA a fabriqué 103 unités
Kit Petit matériel aratoire (unité)	65 748	70 000	4 000	0	114	2,85	
Tracteurs (unité)	650	1 500	400	-	52	13	
Motopompes (unité)	32 494	45 000	9 000	0	1	0	
Motoculteurs (unité)	395	600	400	3	152	38	
Moulins (unité)	150	200	2000	0	560	28	

<b>Activités/indicateurs</b>	<b>Situation de référence 2017</b>	<b>Cible 2021</b>	<b>Programmation 2018</b>	<b>Réalisation décembre2018</b>	<b>Cumul des réalisations au 31 décembre2018</b>	<b>Taux de réalisation 2018 (%)</b>	<b>Remarques</b>
Rendement mil (%)	20	30	21	11	23		
Rendement sorgho (%)	20	30	21	24	24		
Rendement niébé (%)	10	30	15	17	16		
Rendement arachide (%)	10	30	15	21	18		
% superficie	25	50	-	-			
Production céréalière (Tonnes)	5 503 302	8 863 123	6 442 381	6 061 789			
Production cultures de rente (Tonnes)	2 618 422	3 341 844	2 837 523	3 136 501			
Raffinerie de sucre (unité)	0	1	-	0	0		
Usine d'engrais (unité)	0	1	1	0	0		

Conformément aux objectifs assignés au Programme de la Renaissance II, relatifs au croît annuel des superficies emblavées avec des semences améliorées et à l'objectif faim zéro d'ici 2021, les efforts afférents aux préparatifs de la campagne agricole ont porté sur la mise en place d'importants appuis en intrants à temps sur fonds propres de l'Etat et des partenaires au développement. Il s'agit de :

- 7355,506 tonnes de semences améliorées toutes espèces et variétés confondues ;
- 20 971 tonnes d'engrais toutes formulations confondues ;
- 47 255 litres de pesticides pour une capacité d'intervention de 42 000 ha ;
- 239 136 sachets de fongicides ;
- 402 appareils de traitement ;
- 47 kits de matériels de protection phytosanitaire

En plus du soutien apporté aux producteurs en intrants agricoles, l'Etat et ses partenaires ont renforcé les capacités du personnel d'encadrement et des producteurs ruraux à travers plusieurs formations-recyclage, des conduites de champs écoles paysans et de démonstrations. Ainsi, les réalisations de renforcement des capacités des encadreurs et des productions se présente comme suit :

- 31 084 producteurs et agents formés dont 8 820 femmes ;
- 440 Champs Ecoles Paysans conduits ;
- 630 démonstrations installées ;
- et plus de 3160 ha de productions de semences améliorées

### 3. Maitrise de l'eau pour les productions agro-sylvo-pastorales et halieutiques

L'objectif global du programme est d'améliorer la contribution de l'irrigation au PIB agricole de 30% (2016) à 40% (2020) en portant les superficies irriguées et en décrue de 120 000 ha (2015) à 358 000 ha en 2020.

Au 31 décembre 2018, 123 716,5 ha de terres sont équipés et 59 200 ha des terres sont potentiellement disponibles pour les cultures de décrue. **La superficie totale mise en valeur est de 182 916,5 ha ce qui représente 88,2 % des prévisions en fin décembre 2018 (207 360 ha).**

En ce qui concerne les ouvrages de mobilisation d'eau de 2016 à cette date, 91 ont été réalisés. Ainsi, de 2011 à cette date 370 ouvrages ont été réalisés et ou réhabilités dont : 48 barrages, 161 seuils et 161 mares. Le volume total d'eau mobilisé est estimé à 54 570 000 m<sup>3</sup>. A cela s'ajoutent 410 m<sup>3</sup> d'eau collectés au niveau des 11 citernes construites avec la FAO, à Zinder et Maradi.

Sur les AHA à maîtrise totale de l'eau sous la gestion de l'ONAHA, la mise en valeur est en cours. Pour la riziculture, sur 9 143 ha prévus, 8 524 ha sont repiqués. Au niveau de la polyculture sur 5 186 ha prévus, 4 321 ha sont emblavés. Ainsi sur une prévision de mise en valeur des périmètres, 14 329 ha, 12 845 ha sont mis en valeur soit 89,6%.

Le détail des activités menées pour cette composante au 31 décembre 2018 se présente comme suit :

- a) **Réhabilitation des AHA** : Au 31 décembre 2018, la superficie des AHA réhabilitée n'a donc pas évoluée par rapport à la situation antérieure qui est **649,75 ha réhabilités**. Cela est dû au fait que tous les travaux viennent de reprendre après la suspension du fait de la saison des pluies.

Actuellement, les travaux de réhabilitation des AHA dans le cadre du PRPIP et du PGRCDU, ont repris et sont en cours.

- Pour le PRPIP, il s'agit des travaux de réhabilitation de neuf (09) AHA totalisant 2 362 ha. Les évoluent et la situation se présente comme suit : Sébéry (380 ha, 70%), N'Dounga 1 (302 ha, 30%), Daïbéry (350 ha, 40%), Lata (250 ha, 40%), Say2 (180 ha, 45%), Tiaguiriré amont (220 ha, 45%), Tiaguiriré aval (180 ha, 45%), Liboré (250 ha, 25%) et Say 1 (250 ha, 45%).
- En ce qui concerne le PGRCDU, 13 AHA sont concernés pour une superficie de 1 248 ha. Là également les travaux ont repris et évoluent normalement. La situation se présente comme suit : Dans la région de Tillabéri, à Tillakaina (145 ha, 65%), Yelwani (150 ha, 75%), Daïkaina (120 ha, 40%), N'Dounga 2 (286 ha, 40%).
- Dans la région de Niamey, c'est le périmètre de Saga (380 ha) dont le processus de passation du marché sera relancé en 2019.
- Dans la région de Dosso : les travaux de Kessa (29 ha), Sakondji (58 ha), et Tara (80 ha) sont au stade de la pose des pompes. Il faut noter que les travaux accusent un grand retard. Les taux d'exécution évoluent très lentement. Ils se présentent comme suit : Kessa 90%, Sakondji 80% et Tara 75%. A ce niveau il faut rappeler que le contrat de la mission de contrôle est expiré et la supervision des travaux est assurée par les services techniques. Les travaux restants concernent la mise en place des stations flottantes. En attendant, les anciennes stations de pompage sont réhabilitées et rendues fonctionnelles.

Dans le cadre des activités de l'Agence du Barrage de Kandadji, quatre (4) périmètres d'une superficie d'environ 1 500 ha (Namari Gougou, Bonféba, Diomona et Toula), ont fait l'objet des études techniques. Les travaux du périmètre de Bonféba seront financés par l'Agence ABK pour plus de 2 milliards de FCFA, tandis que ceux de Diomona sont pris en charge le PARIIS. Enfin, le financement des travaux de Namari Gougou et Toula sont soumis à la BADEA.

Dans le cadre de la protection des AHA et des habitations, les travaux de réhabilitation des digues de Niamey sont achevés. Il reste la réception au niveau de la digue de Saga.

- b) **Confortation des AHA** : Au cours de cette année, 800 ha d'AHA ont été confortés, il s'agit des AHA de Gabou Dessa dans le cadre du programme Kandadji.
- c) **Aménagement de nouvelles terres** : Au 31 décembre 2018, la superficie des nouvelles terres aménagées n'a pas évoluée et elle est de 841ha.

Plusieurs chantiers de travaux d'aménagement sont en cours totalisant 685 ha : Loga Gorou (47 ha), Badam (128 ha) sous le financement de l'UEMOA, Hondey-Balati (200 ha) sur financement de la BOAD et Anekar (200 ha) sur financement du PROMOVARE (BAD). Les taux d'exécution sont de 35% à Loga Gorou, 33 % à Badam. Pour ces deux sites, une mission de relance des travaux a été effectuée après la saison des pluies.

Le taux d'exécution est de 53% à Anékar et 67% à Hondey-Balati. Sur ce dernier site, il faut noter que la dernière mission conjointe BOAD-NIGER a relevé un faible rythme d'avancement des travaux dû à une faible capacité technique, organisationnelle, matérielle et financière de l'entreprise Dar Es Salam attributaire du marché. A cet effet, une concertation entre le ME/MAG/EL, l'entreprise, le projet et la DGGR a eu lieu pour trouver des solutions, notamment en ce qui concerne le problème des stations de pompage.

En ce qui concerne les études techniques d'AHA, le Ministère dispose de dossiers APD de 5 750 ha dont 1 750 ha réalisées sur le budget national ; on note la disponibilité des dossiers d'études d'avant-projet détaillé pour Maradi, Zinder, Diffa, Agadez et Tahoua et 4 000 ha dont les études ont été financées par la BOAD dans le cadre de l'Agence du Barrage de Kandadji. Parmi les études réalisées, 1 000 ha sont proposés dans le cadre du projet «Développement et mise à l'échelle de 1 500 ha d'aménagements hydro agricoles avec des pratiques de l'agriculture intelligente, résiliente au changement climatique au Niger», sur financement de la BOAD. Le projet est en cours de développement au niveau de la BOAD avec un appui financier du fonds vert pour le climat.

- d) **Petite irrigation** : pour le volet développement de la petite irrigation, au cours de cette période, 85,4 ha sont réalisés au cours du mois de décembre; ce qui portent les réalisations de 2018 à 1 051,2 ha de petits périmètres irrigués dont 248,25 ha à Agadez, 117 ha à Maradi, 422 ha à Tahoua, 22,4 ha à Tillabéry, 50,75 ha à Zinder, 4 ha à Diffa et 186,8 ha Dosso. Il faut noter également en décembre 2018, 41 ha ont été consolidés dont 11 ha à Dosso et 30 ha à Tillabéry.

Ainsi, la superficie des petits périmètres irrigués aménagés est portée à 3 546,18 ha entre avril 2016 et décembre 2018. Les équipements suivants ont permis les aménagements annoncés: 4 940 forages, 1 923 puits maraîchers, 9 721 ml de clôture barbelée, 181 864 ml de clôture grillagée, 264 476 ml de réseau de conduite PVC, 3 844 groupes motopompes et 79 pompes immergées. A cela s'ajoute la commande dans le cadre des préparatifs de la campagne irriguée 2018-2019 de 450 motopompes sur fonds propre. Actuellement, elles sont en cours de livraison dans les 8 régions. A Diffa, elles sont totalement livrées.

**Le financement d'environ 17 576 ha d'aménagement de petits périmètres irrigués entre 2019 et 2020 est acquis à travers les projets et programme.**

- e) **Terres de décrue** : Il est prévu l'appui à la mise en valeur des terres de décrues sur une superficie de 72 400 ha au titre de l'année 2018. 59 200 ha sont identifiés et favorables à la culture de décrue notamment dans la vallée du fleuve et autour de 570 retenues d'eau colinéaires.
- f) **Construction et/ou réhabilitation des ouvrages de mobilisation d'eau** : Au cours de cette période, la situation n'a pas évolué. Le nombre d'ouvrages réalisés ou réhabilités entre 2016 et le 31 décembre 2018 est de 91. Il s'agit de 9 barrages, 49 seuils, 20 ouvrages de prises et 13 mares aménagées. Ainsi le volume total d'eau mobilisé est de 54,57 millions de m<sup>3</sup> autour de 370 ouvrages (2011 et 2018). A ces ouvrages, il faut ajouter 11 citernes d'eau réalisées dans les régions de Zinder et Maradi.

Enfin, notons que 98 ouvrages sont en cours de réalisation et/ou de réhabilitation, répartis comme suit :

**Tableau N°6** : Ouvrages en cours de réalisation ou de réhabilitation

Régions	Nvx Barrages	Réh. Barrages	Nvx Seuils	Réh. Seuils	Amén. Mares	Nvx OCM	Réh. OCM	Totaux
Agadez	0	0	11	2	0	0	0	13
Diffa <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	3	15	18
Dosso	0	0	3	0	0	0	0	3
Maradi	0	0	20	0	7	0	0	27
Tahoua	0	0	17	2	0	0	0	19
Tillabéri	0	0	10	1	0	0	0	11
Zinder	0	0	7	0	0	0	0	7
Niamey	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Totaux</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>68</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>98</b>

Source : DGGR/MAG/EL

Par ailleurs, le processus de passation de marché est relancé pour 4 seuils dans le cadre du PISA dont 2 à Agadez et 2 à Tahoua. Au niveau de la région de Tahoua, le PRODAF démarre les études de 34 seuils. Par ailleurs, la DGGR a déposé le dossier des études de 4 seuils dans les régions de Maradi et Tahoua. Au niveau la région de Zinder, du fait d'un changement de site, les études seront reprises. Le PAM s'est engagé à financer la réalisation de ces ouvrages dont les travaux démarreront au plus tard début février 2019.

Pour financement des 400 ouvrages restant ayant fait l'objet d'un programme, plusieurs requêtes sont préparées et transmises au Ministère du Plan, des affaires étrangères et à la FAO. Ainsi, au 31 décembre 2018, le PAM se propose financer de 5 seuils et la coopération Chinoise est disposée à financer 2 barrages ; et **il reste 393 ouvrages**.

<sup>1</sup> Les travaux sont suspendus pour des raisons sécuritaires.

Dans le cadre du projet TCP/NER/3704 de la FAO, 150 citernes d'eau seront construites pour mobiliser 5 750m<sup>3</sup> d'eau et un programme/projet d'appui à la maîtrise de l'eau pour la production agricole durable dans le contexte de la sécurité alimentaire sera formulé. A cet effet, une mission de la FAO a séjourné au Niger pour démarrer la formulation du programme.

Pour conduire les études de l'ensemble des ouvrages restant, le Ministère a inscrit dans son PAP 2019, un montant de 1,4 milliards.

A cet effet, les avis de manifestation d'intérêt sont en cours de préparation pour le recrutement des bureaux d'études. Pour celles qui seront réalisées par les services techniques, les TDR sont prêts et les services techniques sont instruits pour démarrer les confirmations des sites selon les possibilités qui s'offrent en eux.

**Tableau N°7** : Situation des indicateurs du Programme stratégique 1 au 31 décembre 2018

Indicateurs	Prévisions	Réalizations physiques		Reste à réaliser	Financement acquis pour		A rechercher	
	5 ans (2016-2021)	Avril 2016 au 31 décembre 2018	Taux de réalisation (%)		BN	PTF	Quantités	Montants
Réhabilitation AHA (ha)	10 000	649,75	6,5	9350,25	0	7807 ha <sup>2</sup>	1 713,25 ha	7,6 milliards
Confortation d'AHA (ha)	8 000	1174,29	14,7	6825,71	0	0	6825,71	1,8 milliards
Aménagement d'AHA nouveaux (ha)	40 000	841	2,1	39 159	175	3975 <sup>3</sup>	35 009 ha	277,03 milliards
Aménagements PPI (ha)	30 000	3 546,18	11,8	26 453,82	0	17 576	8 877,8 ha	30 milliards
Consolidation de PPI (ha)	8 000	46	0,58	7 954	0	0	7 989	0,99 milliard
Terres de décrue (ha)	168 000	59 200	35,2	108 800	0	0	108 800	0,014 milliard
Nouveaux barrages (u)	30	6	20	24	1	25	10	5,9 Milliards
Réhabilitation de barrages (u)	15	3	20	12	0			
Construction de seuils (u)	434	37	8,5	397	0	365	70	16.2 Milliards
Réhabilitation de seuils (u)	50	12	24	38	0			
Aménagement de mares (u) <sup>4</sup>	268	33	12,3	235	0	86	149	14.2 Milliards
Bassins de rétention (u)	200	0	0	200	0	37	158	5,15 Milliards

Source : DGGR/MAG/EL

La recherche et la mobilisation de financement pour les actions restantes se poursuit activement afin d'atteindre les objectifs du programme. On note que des travaux sont en cours notamment pour 98 ouvrages de mobilisation des eaux ainsi que les processus de passation de marchés de réhabilitation d'AHA. Les projets et programmes, prévoient

<sup>2</sup>PRPIP, MCA et PGRCDU

<sup>3</sup>Djamballi (160 ha à Maradi), Anékar (200 ha à Tahoua), Hondey-Balati (200 ha à Tillabéri) et dans la région de Tahoua :Téguéléguel (220 ha) et Guidan Magagi (100 ha), GatawaniKaina (132 ha), Gatawani Béri (108 ha), Badam (128 ha) et Loga Gorou (47 ha), extension Kassama 30 ha, Badam 128 ha, Sia/Kouanza 2650 ha,

<sup>4</sup>Y compris les ouvrages de prise, ouvrages de contrôle des mares (17 OCM réhabilités, 3 nouveaux construits, 13 mares aménagées soit au total 33 mares et OCM)

les réalisations suivantes: (i) 3 838ha de réhabilitation d'AHA (PRPIP et PGRCDU), (ii) 1 665ha d'aménagement de nouvelles terres (UEMOA, BOAD, BAD) et (iii) 98 ouvrages de mobilisation d'eau.

**Tableau N°8 : Réalisations physiques au 31 décembre 2018 par région**

Désignation	Réalizations 2016	Réalizations 2017	Réalizations 2018								Total 2018	TOTAL GENERAL Avril 2016- août 2018
			Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Tahoua	Tillabéry	Zinder	Niamey		
Réhabilitation des AHA (ha)	73,75	406	0	0	170	0	0	0	0	0	170	649,75
Confortation des AHA (ha)	374,29	0	0	0	0	0	0	800	0	0	800	1174,29
Nouveaux AHA (ha)	117	240	0	0	0	164	320	0	0	0	484	841
Forages	1 679	1 502	0	0	166	150	1 320	0	123	0	1 759	4 940
Puits maraîchers réalisés	419	256	993	0	47	80	72	19	37	0	1 248	1 923
Puits maraîchers réhabilités	160	1	0	0	10	0	0	0	15	0	15	186
Clôture barbelée	6 178	0	0	0	115	0	0	0	1 400	0	1 515	9 721
Clôture grillagée	98 506,7	43 167,3	0	0	30 660	2 760	0	5 110	1 660	0	40 190	181 864
Réseau californien	129 437	114 907	0	0	5 520	7 875	0	2 137	4 600	0	20 132	264 476
Groupe motopompes	1 796	1 611	0	0	175	150	0	0	112	0	437	3 844
Pompes mises en place	53	10	0	0	15	0	0	1	0	0	16	79
Périmètre de Petite Irrigation (ha)	1 374	527,73	248,25	4	183,8	117	422	14,4	50,75	0	1 051,2	3 546,18
Petits périmètres confortés (ha)	5	0	0	0	11	0	0	30	0	0	41	46
Terres de décrue	36 700	36 700									59 200	59 200
Réhabilitation de barrages	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3
Nouveaux Barrages Construits	1	0	0	0	0	2	2	0	1	0	5	6
Réhabilitation de Seuils	7	4	0	0	0	0	0	0	1	0	1	12
Nouveaux Seuils Construits	22	12	0	0	0	0	0	1	2	0	3	37
Réhabilitation d'OCM	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
Nouveaux OCM Construits	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Aménagement de mares	4	5	0	0	0	0	0	0	4	0	4	13
Bassins de rétention réalisés	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pistes de desserte réhabilitées (km)	72,02	35	0	0	0	0	0	0	2	0	2	146,157

**Tableau N°9 : Réalisations financières au 31 décembre 2018 par région**

Désignation	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Tahoua	Tillabéri	Zinder	Niamey	TOTAUX
Réhabilitation des AHA (ha)	0	248 270 000	4 523 120 022	0	0	0	0	0	<b>4 771 390 022</b>
Confortation des AHA (ha)	190 616 908	0	0	0	0	337 880 525	107 156 118	0	<b>635 653 551</b>
Nouveaux AHA (ha)	0	0	2 642 274 806	0	2 748 275 436	0	226 460 000	0	<b>5 617 010 242</b>
Périmètre de Petite Irrigation (ha)	10 589 649	443 821 149	1 552 586 411	1 030 459 521	1577585599	129819 591	2139 824 841	0	<b>4 984 686 761</b>
Petits périmètres confortés (ha)	0	0	4 000 000	0	0	10 000 000	0	0	<b>14 000 000</b>
Réhabilitation de barrages	0	0	0	0	0	0	31 700 000	0	-
Nouveaux Barrages Construits	0	0	0	1120000000	4363255600	0	249400000	0	<b>5 732 655 600</b>
Réhabilitation de Seuils	0	0	0	0	23 420 000	121 728 359	515 250 028	0	<b>660 398 387</b>
Nouveaux Seuils Construits	0	0	337 229 258	430 000 000	980 440 000	639 536 572	403859018	0	<b>2 791 064 848</b>
Réhabilitation d'OCM	0	249 364 899	0	0	0	0	0	0	<b>249 364 899</b>
Nouveaux OCM Construits	0	0	190 903 013	0	0	0	0	0	<b>190 903 013</b>
Aménagement de mares	0	0	0	0	0	0	58 570 535	0	<b>58 570 535</b>
Bassins de retentions réalisés	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Banques céréalières	0	7 009 610	119 163 366	3 504 805	0	56 076 878	164 725 829	0	<b>350 480 488</b>
Boutiques d'intrants	5 094 864	0	25 474 322	45 853 780	0	20 379 458	203 794 576	0	<b>300 597 000</b>
Magasins de warrantage	0	0	0	0	0	14 367 555	7 183 778	0	<b>21 551 333</b>
Magasins de stockage	142 844 818	0	107 133 613	178 556 022	321 400 840	749 935 294	214 267 227	0	<b>1 714 137 814</b>
Piste de dessertes réhabilitées (km)	0	0	0	0	0	50 201 481	670 691 786	0	<b>720 893 267</b>
Piste de dessertes construites (km)	0	44 581 789	206 948 089	1 401 178 606	175 230 000	51 866 689	349 581 484	0	<b>2 229 386 657</b>
Digue de protection des centres urbains (km)	0	0	0	0	0	0	180 470 000	0	<b>470 000</b>
Longueur de berges protégées (ml)	0	0	194 739 579	0	0	0	126 126 671	0	<b>320 866 250</b>

Désignation	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Tahoua	Tillabéri	Zinder	Niamey	TOTAUX
Récupération de terres (ha)	4 576 807	0	34 326 054	35 012 575	0	7 920 165	0	0	81 835 601
<b>TOTAUX</b>	<b>353 723 046</b>	<b>993 047 447</b>	<b>9 937 898 533</b>	<b>4 244 565 309</b>	<b>10 179 807 475</b>	<b>2 189 712 567</b>	<b>3 717 361 891</b>	<b>-</b>	<b>31 625 916 268</b>

Source : DGGR/MAG/EL

Les ressources financières engagées pour les réalisations physiques ci-dessus sont estimées à 31,626 milliards de FCFA.

#### 4. Promotion des filières et chaînes de valeur de l'élevage

Faire un layus

**Tableau N°10:** Situation des cibles et indicateurs filières et chaînes de valeur de l'élevage

Activités/indicateurs	Cibles 2016-2021 (PA 2016-2020)	2018		Taux de réalisation 2018 (%)
		Prévisions	Réalisations au 31 Décembre 2018	
Quantité de viande contrôlée (tonne/an)	295 066	253 066	119997	47,41
Production du lait (en milliers de litres)	1 600 000	1 600 000	1 335 571	83,47
Nombre d'œufs produits par an (en unités)	1 028 520000	878 520000	536847000	61
Taux de consommation d'œufs/personne /an	25-30	27	30	111
Production cuirs et peaux/an (unité)	12 000 000	3 000 000	3357095	112
Nombre de kits petits ruminants mis en place	6 400	1300	41681	3206
Nombre de kits petit élevage familial de volaille mis en place	6 400	1300	5 124	394
Broyeurs de résidus de cultures et de fourrages grossiers (unité)	300	50	18	36
Taux d'exploitation du cheptel (%)	25	18,46	18,72	101
Taux de vaccination cheptel (%)				
Taux de vaccination bovins (%) PPCB	80	80	31	38,8
Taux de vaccination petits ruminants (%) PPR	80	80	61	76,3
Taux de vaccination camelins (%) contre la Pasteurellose	60	60	26	43,3
Nombre de fermes modernes privées d'élevage appuyées	620	130	0	
Fermes laitières	140	35	0	
Fermes d'embouche	205	40	0	
Fermes mixte	160	30	0	
Fermes avicoles	115	10	0	
Nombre de marchés à bétail	2	15	2	13

réhabilités				
Nombre de marchés à bétail construits	50	10	20	200
Nombre d'aires d'abattage réhabilités	75	15	27	180
Nombre d'aires d'abattage créées	50	15	2	13,3
23Nombre de mini-laiteries créées	8	2	4	200
Nombre de centrales communales d'approvisionnement en aliment bétail créées (CCAAB) <sup>MP</sup>	255	20	13	65

**Source :** DGPIA, DGSV/MAG/EL

**NB :** L'augmentation de nombres de kits petits ruminants et volailles est due à l'intervention des projets dans les Régions de Maradi, Diffa, Zinder et Tillabéry ces derniers mois. Un total de 1 772 moutons d'embouche, 393 kits de bovins et 283 vaches laitières ont été placés au profit des ménages vulnérables. A ceci s'ajoute la réalisation de 18 parcs de vaccination et le balisage de 790,74 ha de couloir de passage.

## 5. Situation des cibles et indicateurs du développement des filières et chaînes de valeur des produits Agro-sylvo-pastoraux

Faire un layus

**Tableau N°10 :** Cibles et indicateurs du développement des filières et chaînes de valeur des produits Agro-sylvo-pastoraux

Indicateurs	Cibles 2016-2021 (PA 2016-2020)	Réalizations avril 2016-décembre 2017	2018		Cumul avril 2016-31/12/2018	
			Prévision	Réalisation	Réalisation	Taux de réalisation (%)
Nombre de comptoirs de commercialisation de cuirs et peaux construits	8	3	3	0	3	37,5
Nombre d'infrastructures de conservation des produits animaux réhabilités	6	3	1	0	3	50
Nombre des points de vente améliorés de la viande (Kiosque) construits	60	3	10	7	10	17
Nombre des sociétés privées de transport des animaux et des produits de l'élevage appuyées	22	4	5	0	4	18,2
Nombre des centres de Collecte primaire des cuirs et peaux	6	0	2	0	0	0
Nombre d'abattoirs frigorifiques réhabilités	2	0	0	0	0	0
Nombre d'abattoirs modernes construits	2	0	0	0	0	0
Nombre de recueils de textes sur les normes sanitaires des denrées	3	0	1	0	0	0

Indicateurs	Cibles 2016-2021 (PA 2016-2020)	Réalizations avril 2016-décembre 2017	2018		Cumul avril 2016-31/12/2018	
			Prévision	Réalisation	Réalisation	Taux de réalisation (%)
d'origine animale						

### Commentaires

- Deux abattoirs (2) sont en cours de réhabilitation (Niamey et Maradi) par le PRACC. Pour Niamey, il y a eu la notification et celui de Maradi la réception provisoire est prévue pour fin décembre 2018.
- Les dossiers de labellisations de 4 produits (violet de Galmi, Kilichi, peau de la chèvre rousse et fromage-tchoukou) sont très avancés et sont transmis à l'OAPI au Cameroun et sont en examen. Cette avancée a suscité l'envoi d'une équipe de 4 Consultants Internationaux en Novembre dernier pour renforcer le Comité Indications Géographiques par la FAO.

## 6. Situation de la campagne pastorale au 31 décembre 2018

### ▪ Situation des pâturages

Le bilan fourrager national est calculé en comparant les besoins alimentaires du cheptel résident sur le territoire national pendant les neuf (09) mois que dure la saison sèche et les apports fourragers constitués de productions fourragères disponibles. En effet, les besoins globaux théoriques du cheptel résident de toutes les régions sont estimés à 26 811 662 Tonnes Matière Sèches et le disponible fourrager est évalué à 30 113 640 Tonnes Matière Sèches ce qui dégage un excédent fourrager global de l'ordre de 3 513 090 Tonnes Matière Sèches soit 13%. Cet excédent global cache des disparités. En effet, trois(3) régions affichent un déficit fourrager. Il s'agit de : Diffa (-558.919 Tonnes de matières sèches), Tillabéri (-406.967 Tonnes de matières sèches), Niamey (-179.619 tonnes de matières sèches) et Trente Neuf (39) sur les 68 départements accusent un bilan négatif. **Ce déficit toucherait environ 503.411 éleveurs à risque répartis dans 20.402 ménages. Ces zones doivent être surveillées de près.**

Les disparités des déficits constatés çà et là peuvent être maîtrisées par la pratique de la mobilité et l'utilisation des résidus des cultures et les aliments pour bétail. Compte tenu de la dégradation progressive de la valeur alimentaire du fourrage en saison sèche, une complémentation alimentaire est indispensable pour maintenir un état corporel satisfaisant des animaux et pour assurer une production laitière satisfaisante en période de soudure. Il est attendu cette année, l'achat de 15.000 tonnes d'aliments pour bétail sur l'ensemble du pays.

**Tableau N°11** : Disponibilités, besoins et gap à rechercher en aliments complémentaires pour le cheptel vulnérable

Régions	Besoins aliments complémentaire (tonne)	Stock disponible 2018 (tonne) au niveau des régions	Gap à rechercher (tonne)
Agadez	2 100	1 954	146
Diffa	2 540	1096	1 444
Dosso	870	0	870
Maradi	1 500	1122,7	377
Tahoua	2 300	1 670	630
Tillabéri	2 865	97,5	2 768
Zinder	2 125	960	1 165

Niamey	700	0	700
<b>Total</b>	<b>15 000</b>	<b>6 900</b>	<b>8 100</b>

Malgré cet excédent, il faut noter que les feux de brousse constituent une menace constante, réelle et permanente pour la production fourragère en zone pastorale. D'ores et déjà, 47 cas de feux de brousse ont été enregistrés dans plusieurs départements entre septembre et novembre 2018. Environ 254.000 hectares sont déjà brûlés pour une production moyenne 439.000 tonnes de matières sèches. Les besoins en bandes pare-feux sont estimés à environ 15 000 kml (kilomètres linéaires).

Il est aussi important de noter la dégradation avancée des aires de pâturages, principales sources d'alimentation fourragère du bétail. Cette dégradation s'observe par la situation du pourcentage des sols nus par rapport au taux de recouvrement en herbacées. En effet, c'est environ 9.924.681 hectares soit 39 % sur 62 millions d'hectares de zone pastorale qui représentent de sols nus. Alors, il faut agir vite car si rien n'est fait la situation risque de s'aggraver et affecter fortement la productivité des espaces pastoraux. Il faut engager des actions de restauration des aires de pâturage à travers le scarifiage et l'ensemencement.

### ▪ Situation Sanitaire du Cheptel

#### objectif

La campagne gratuite de vaccination du cheptel a permis d'obtenir les résultats suivants :

- 4 761 877 têtes de bovins vaccinés contre la Péripleumonie Contagieuse des Bovidés (PPCB) ;
- 16 472 388 têtes de petits ruminants vaccinés contre la Peste des Petits Ruminants (PPR) ;
- 246 539 têtes de camelins vaccinés contre la pasteurellose.

D'une manière générale, la situation sanitaire du cheptel est caractérisée par une généralisation des mortalités importantes d'asins au niveau de tout le pays. Ainsi, 477 foyers avec 11 108 malades et 4582 mortalités ont été enregistrés. L'examen de Laboratoire a confirmé la gourme. Actuellement les malades sont en train d'être traités aux antibiotiques et anti inflammatoires et la situation est de plus en plus en train d'être maîtrisée.

### CONCLUSION GENERALE

- Maison du Paysan : intensifier la réalisation des MP, mettre en place les comités de gestion, validation définitive du manuel de gestion et son internalisation ;
- Maîtrise de l'eau : accélérer la mobilisation des financements pour la réalisation des ouvrages, aménagements hydro-agricoles (2,1% à 35 % de 2016 à 2018), faible capacité des entreprises pour la mise en œuvre ;
- Accélérer la construction des nouveaux abattoirs dont celui de Niamey, l'appui à la création de fermes modernes, la promotion des cultures fourragères ;
- Encourager l'installation des unités de transformation des produits agropastoraux ;
- Promotion de la mécanisation agricole et les variétés productives ;
- Accélérer la création de points d'eau pastoraux, protéger les pâturages, aménager les parcours pastoraux ;
- Renforcer les capacités de diagnostic du LABOCEL

