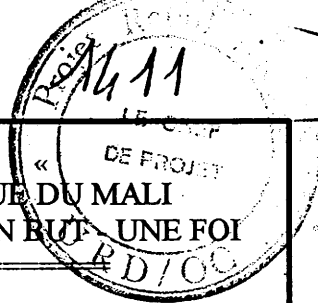


MINISTERE DU DEVELOPPEMENT RURAL
ET DE L'ENVIRONNEMENT

REPUBLIQUE DU MALI
UN PEUPLE - UN BUT - UNE FOI



DIRECTION NATIONALE DE L'ELEVAGE

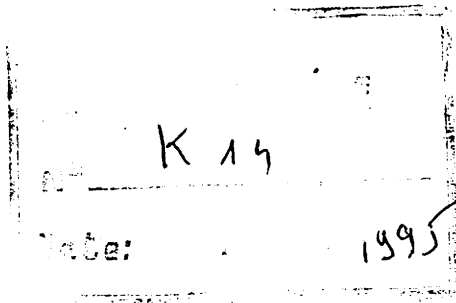
DIRECTION REGIONALE ELEVAGE SEGOU

SECTEUR ELEVAGE NIONO

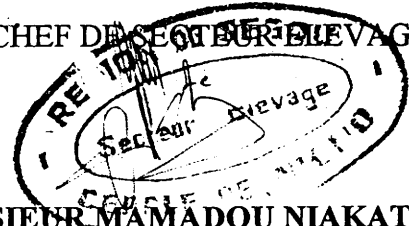
K14

RAPPORT ANNUEL 1995

K00
0524



LE CHEF DE SECTEUR ELEVAGE



MONSIEUR MAMADOU NIAKATE
Vétérinaire et Ingénieur d'Elevage

SOMMAIRE

	Pages
Introduction.....	3
Organisation et Fonctionnement du Service	
- Situation administrative.....	5
- Infrastructure et Equipement.....	8
SANTE ANIMALE	
Situation Epizootologique.....	11
Inspection des denrées alimentaires.....	12
PRODUCTION ANIMALE	
Effectif du cheptel.....	15
Amélioration zootechnique.....	15
Productions animales	
Embouche paysanne.....	16
Production de fumure organique.....	16
Abattage par Centre de Contrôle.....	17
Production de lait.....	18
Aviculture.....	18
Pisciculture.....	18
Cuir et peaux.....	18
COMMERCIALISATION	
Mouvement des marchés.....	19
Commerce intérieur.....	20
Mercuriales des prix.....	21
AMENAGEMENT HYDRAULIQUE PASTORALE	
Climatologie.....	23
Alimentation.....	24
Hydraulique pastorale.....	24
Mouvement des troupeaux.....	25
Litiges Eleveurs Agriculteurs.....	25
FORMATIONS	27
PROJETS-ONG	29
Conclusion.....	30

INTRODUCTION

L'année 1995 a été caractérisée par des contraintes, qui sont à savoir :

- Le déficit pluviométrique a joué beaucoup sur l'état des pâturages qui est peu satisfaisant dans l'ensemble et sur l'état des points d'eau de surface (mare cours d'eau etc.)
- La recrudescence des foyers de péripneumonie bovine
- Les conflits permanents entre riziculteurs et éleveurs

L'épanouissement de l'Élevage dans le Secteur de Niono nécessite la levée des contraintes ainsi énumérées d'une part et d'autre part le développement des productions animales à travers un élevage intensif et la mise en place des filières

CHAPITRE I
SITUATION ADMINISTRATIVE

I. ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT DU SERVICE

1° SITUATION ADMINISTRATIVE

Le Secteur Elevage de Niono compte 4 postes vétérinaires à savoir :

- Le Poste vétérinaire de Niono Central
- Le Poste vétérinaire de Pogo
- Le Poste vétérinaire de Sokolo
- Le Poste vétérinaire de Nampala

Les postes vétérinaires de Niono Central et de Sokolo sont répartis en sous-postes de :

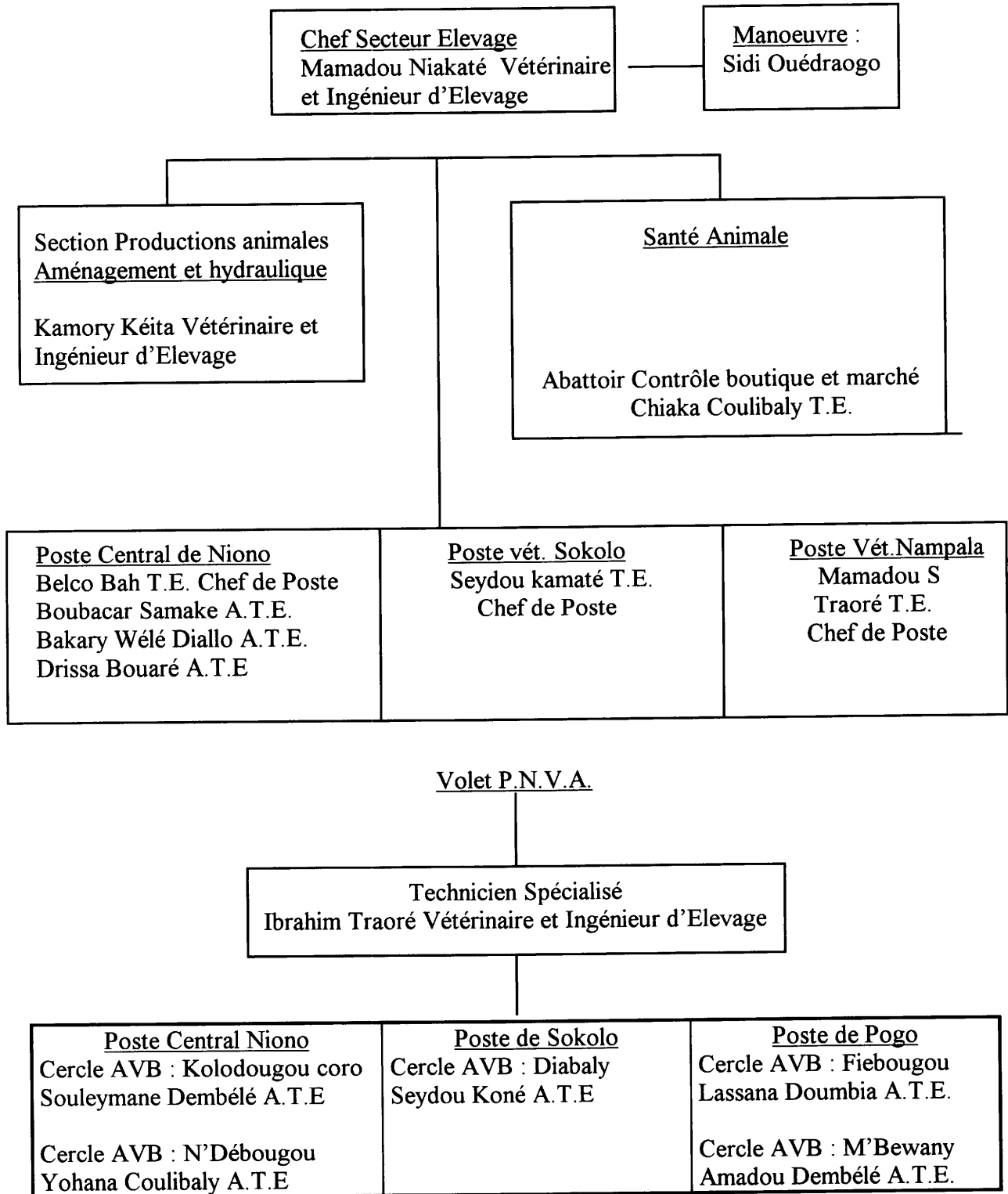
* Niono Central

- Molodo
- N'Débougou
- Siribala
- Niono Sahel
- Niono

* Sokolo

- Dogofry
- Diabaly
- Sokolo

L'organigramme est le suivant :



2° SITUATION DU PERSONNEL

Le personnel du Secteur est composé de 16 agents répartis comme suit :

- Vétérinaires et Ingénieurs d'Elevage	=	3
- Techniciens d'Elevage	=	4
- Agents Techniques d'Elevage	=	8
- Manoeuvres	=	1

Variation du personnel

a. Affectation

Néant

b. Mutations

Malick ZOROME A.T.E. n°mle.....précédemment au Poste vétérinaire de Diabaly est muté à Karangadougou (Macina) en qualité d'AVB

c. Congés

Les agents ci-après ont bénéficié de trente jours de congés au titre de l'année 1995.

- Kamory KEITA Vétérinaire et Ingénieur d'Elevage n°mle 271-22/A
- Belco BAH T.E. n°mle 489-28/G

d. Autres

Sont décédés au cours de l'année

- Drissa TRAORE A.T.E n°mle 390-67/B A.V.B. de M'Béwany
- Baba KAGUASSY A.T.E. n°mle 455-41/X Agent au Poste vétérinaire de Diabaly.

3° NOMBRE DE JOURS DE CONGES

- Chef de Secteur Elevage	=	105 jours
- Chef de Poste Vétérinaire	=	259 jours
- Autres agents	=	<u>610 jours</u>
		974 jours

4° SITUATION DES CREDITS DE FONCTIONNEMENT

Il a été alloué au titre des crédits de fonctionnement du 1er et 2e trimestre 1995

Chapitre 12 : Fournitures de bureau

Chapitre 16 : Carburants et lubrifiants

Il reste a allouer pour les 3e et 4e trimestres 1995.

II. INFRASTRUCTURES ET EQUIPEMENT**1° INFRASTRUCTURE**

Localité	Bureaux				Parc de vaccination				Aire d'abattage		Boucherie	
	Dur	Etat	Banco	Etat	Dur	Etat	Banco	Etat	Nbre	Etat	Nbre	Etat
NIONO	1	Pass	--	--	--	--	--	--	1	Pass.	1	Mauvais
NAMPALA	1	Mauv.	--	--	1	Pass.	--	--	--	--	--	--
SOKOLO	1	Pass.	--	--	2	Pass.	--	--	--	--	--	--
POGO	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Total	3				3				1		1	

2° EQUIPEMENT**A. Moyens logistiques**

Postes	Véhicules			Motos			Mobylettes		
	Nombre	Etat	Dotation	Nombre	Etat	Dotation	Nombre	Etat	Dotation
SIEGE	--	--	--	2	Bon	PNVA	--	--	--
CENTRAL	--	--	--	--	--	--	2	Passable	PNVA
POGO	--	--	--	--	--	--	2	Passable	PNVA
SOKOLO	--	--	--	--	--	--	1	Passable	PNVA
Total	--	--	--	2	--		5		

B. Matériel de Conservation et de réfrigération

Postes	Congélateur		Réfrigérateur		Boîte à glace	
	Nombre	Etat	Nombre	Etat	Nombre	Etat
SIEGE	2	bon et mauv.	1	Bon	3	Bon
CENTRAL	--	--	--	--	1	Passable
SOKOLO	1	Mauvais	--	--	2	Bon et mauv.
POGO	--	--	--	--	--	--
TOTAL	3		1		6	

C. Matériel Technique

Désignation	Nombre	Etat
Trocart bovin	1	Bon
Spéculum vaginal bovin	1	--
Spéculum vaginal ovin/caprin	1	--
Aiguillon Electrique	1	--
Coupe Ongle	1	--
Feuille de sangle droite	1	--
Feuille de sangle gauche	1	--
Fer à marquer « P »	2	--
Lime	1	--
Poissonnière	2	--
Pincès règles	5	bon dont 1 mauvais
Pincès à castrer bovin	2	1 passable et 1 mauvaise
Seringues 20 cc	10	6 passables et 4 mauvaises
Manches à bistouri	1	Passable

C. Matériel de bureau

Désignation	Nombre	Etat
Armoire métallique	1	Mauvais
Bureau métallique ministre	2	Passable
Chaises métalliques	5	Passable
Chaise Nylon	1	Bon
Table métallique simple	1	Passable
Table en bois à 5 tiroirs	1	Passable

CHAPITRE II.
SANTE ANIMALE

SANTE ANIMALE

I. SITUATION EPIZOOTIOLOGIQUE

1° Situation Sanitaire

Elle a été marquée par une recrudescence de foyers de péripneumonie bovine, deux foyers ont été enregistrés dans l'Arrondissement de Pogo dans les villages de Siguiné et de Tomikoro Tiongony. Par ailleurs des cas sporadiques de trypanosomiase, de parasitoses internes : gastro intestinales, de distomatose et de parasitoses externes ont également marqué la situation sanitaire dans l'ensemble du Secteur.

2° Foyers

Deux foyers de péripneumonie ont été enregistrés dans l'Arrondissement de Pogo précisément dans les villages de :

- Siguiné = 5 malades, 1 mort, 30 contaminés
- Tomikoro Tiongong = 3 malades, 1 mort, 75 contaminés

Les mesures réglementaires relatives à la Police Sanitaire ont été entreprises pour éradiquer les foyers

3° Immunisations

Il a été immunisé au cours de l'année contre

Maladies Mois	Peste bovine	Péripneumoni e bovine	Charbon Sympto.	Pasteurellose bovine	Pasteurelose ov/caprins	Peste O/cap.	Peste aviaire
Janvier	--	--	--	--	713	--	--
Février	--	--	247	897	149	--	1247
Mars	--	--	319	319	150	--	332
Avril	1219	1219	--	--	--	--	200
Mai	--	--	--	--	--	--	--
Juin	1600	1680	--	--	--	--	--
Juillet	15013	15013	--	--	--	--	--
Août	1378	1378	100	519	--	--	--
Septembre	86	86	--	325	--	--	--
Octobre	9989	9989	470	470	--	9	100
Novembre	22158	22158	665	707	587	203	660
Décembre	19623	18780	450	450	720	1649	1000
Total	71066	69063	2251	3687	2319	1861	3539

4° Traitements effectués

Il a été traité contre

Affections Mois	Trypano somiase	Distomatose	Parasitose gastro-int.	Parasitose externe	Affections pulmonaires	Plaies	Autres
Janvier	140	167	367	1	--	--	--
Février	222	197	285	--	--	--	1
Mars	890	1037	422	36	5	7	1
Avril	267	1540	319	41	--	20	4
Mai	445	721	416	--	--	9	42
Juin	299	2606	366	20	57	--	--
Juillet	161	2132	439	20	44	--	--
Août	413	539	129	--	11	3	--
Septembre	522	927	94	--	--	1	--
Octobre	470	731	515	110	41	3	--
Novembre	434	2040	911	446	203	--	--
Décembre	761	1514	967	590	36	1	4
Total	7024	14421	5230	1264	397	44	88

II. INSPECTION DES DENREES ALIMENTAIRES

1° Conserves

Les produits suivants ont fait l'objet de saisie pour motifs de péremption

139 boîte de lait SANA concentré non sucré. 56 boîtes de tomate - 18 boîtes de

Fromage - 31 boîtes de mayonnaise - 2 boîtes d'haricot mange tout.

2° Poissons

Aucun contrôle sanitaire n'a été fait au cours de l'année.

III. INSPECTION DES DENREES D'ORIGINE ANIMALE

1° Inspection des viandes

1.1. Saisies pour Tuberculose

Les saisies suivantes ont été faites au cours de l'année

a) Saisies Totales

Néant

b) Saisies partielles

Espèces animales	Viande				Poumons			Autres Organes			
	Parties	Nbre	Poids	Motifs	Nbre	Poids	Motifs	Organes	Nbre	Poids	Motifs
Bovins	Néant	Néant	Néant	Néant	211	779,2	mil	Coeur	4	5,5	mil
					24	102,6	cas	Tête	7	38,7	cas
								Intestin grêle	1	4	
Ovins	Néant	Néant	Néant	Néant	--	--	--	--	--	--	--
Caprins	Néant	Néant	Néant	Néant	--	--	--	--	--	--	--
Total	Néant				235	881,8			12	48,2	

1.2. Saisies pour autres motifs que la Tuberculose

a) Saisies Totales

Néant

b) Saisies partielles

Espèces animales	Poumons			Foies			Autres Organes			
	Nombre	Poids	Motifs	Nombre	Poids	Motifs	Organes	Nombre	Poids	Motifs
Bovins	750	1930,6	Congest.	409	1283,4	Disto	Coeur	17	97,5	Cysticerose
	314	1005,1	Emphydème	10	15,5	Abcès	Coeur	5	25	Pericardite
	10	38	Péripn.				Rein	24	15,2	Cysticerose
Ovins	220	63,7	Congest.	79	81,4	Disto				
	18	8,25	Emphydème	8	24,2	Abcès				
Caprins	528	144,6	Congest.	277	517,9	Disto				
	128	94,5	Emphydème	52	52					
Total	1968	3284,75		835	2025,05			46	137,7	

2° Répression des abattages clandestins

Il a été saisi :

Une (1) carcasse bovine

25 kg viande bovine

Une demie (1/2) carcasse caprine

CHAPITRE III.

PRODUCTIONS ANIMALES - AMENAGEMENT ET HYDRAULIQUE PASTORALE

PRODUCTIONS ANIMALES

I. EFFECTIF DU CHEPTEL

1° Estimation Vétérinaire

Espèces	Bovins	Ovins	Caprins	Asins	Equins
Recensement 1990	71.408	34.232	59.182	17.089	486
Effectif en 1994	76.688	43.215	70.484	17.259	490
Taux de en %	1,8	6	6	1	1
Effectif en 1995	78.068	45.808	74.713	17.434	494

L'effectif des camelins n'a pas été estimé par le recensement de 1990, malgré leur présence dans le cercle, cependant on peut les estimer à 150 têtes. Le Cheptel volaille est estimé à 300.000 sujets.

2° Recensement administratif (Source recensement 1987)

Espèces par Arrondissement	Bovins	Ovins-caprins	Equins	Asins	Camelins
NIONO	33.079	21.072	52	65	--
SOKOLO	9.269	8.388	43	1574	23
POGO	6.479	21.133	4	396	--
NAMPALA	22.175	26.791	60	1138	25
Total	71.002	77.384	159	4473	48

2173

II. AMELIORATION ZOOTECHNIQUE

1° Castration

Taureaux = 90

Béliers = 34

Boucs = 68

2° Lutte contre les animaux nuisibles

Néant

III. PRODUCTIONS ANIMALES

1° Embouche paysanne

Durant la campagne 1994-1995 plusieurs associations d'intérêt économique ont obtenu des prêts dans le cadre de l'embouche paysanne auprès soit de la Direction Nationale de l'Elevage, soit de la BNDA. C'est ainsi que la BNDA a octroyé la somme de Vingt Un Millions Six Cent Soixante Mille (21.660.000) francs CFA et la DNE environ Cinq Millions (5.000.000) francs CFA, soit un total de Trois Cent Trente (330) bovins embouchés. Dans le cadre de la fête de Tabaski, il a été embouché environ 850 béliers. Les préparatifs de la nouvelle campagne 1995-1996 ont commencé, quelques maigres sont déjà payés. Des dossiers de prêts sont déjà envoyés aux deux structures citées pour financement pour la campagne 1995-1996.

2° Production de fumure organique

Des actions de vulgarisation de la technique de compostage, de parcs améliorés et de fosses fumières sont actuellement menées par les techniques d'encadrement du Développement rural eu égard aux coûts élevés de l'engrais chimique.

3° Abattages par Centre Contrôlé

Mois	Nombre de bouchers	Bovins						Total (1)	Ovins		Caprins		Total (2)	Totaux (1) + (2)
		Mâles entiers		Mâles castrés		Femelles			Nbre	Poids	Nbre	Poids		
		Nbre	Poids	Nbre	Poids	Nbre	Poids							
Janvier	38	54	8470	20	1955	144	11450	21870	34	534	336	5270	5804	27674
Février	20	12	1480	82	9740	43	9030	20190	21	335	209	3045	3380	23570
Mars	11	62	7450	66	4245	87	7120	12645	69	555	492	3445	4050	16645
Avril	12	42	426	29	3225	112	9050	16525	38	5975	366	4056	4825	21178
Mai	46	28	2940	35	4080	103	7825	14805	32	310	324	3046	3756	19001
Juin	27	51	5355	37	3535	95	7510	10400	50	500	406	42449	4749	21149
Juillet	23	37	3848	36	3780	43	3030	10658	47	370	387	4539	4909	15567
Août	28	42	3447	39	4580	54	4680	12707	31	280	399	4231	4511	17218
Septembre	26	62	6510	26	2070	48	4810	13390	41	520	403	444	5587	18977
Octobre	50	37	4070	17	1287	52	4460	10080	22	273	387	4344	4617	14637
Novembre	40	35	5665	16	1691	66	6050	13406	30	300	327	3735	4035	17441
Décembre	37	6	630	67	7130	55	5280	13040	34	240	313	3645	3885	16925
Total	358	468	50291	470	47318	902	80763	178372	449	10192	4349	44049	54241	232613

4° Production de lait

- La production est satisfaisante dans l'ensemble. Une unité laitière a été mise sur pied dans la ville pour la promotion de la production laitière par le CIDR (Centre International pour le Développement et la Recherche).

5° Aviculture

L'aviculture villageoise prend de l'essor dans les villages encadrés par le Programme National de Vulgarisation Agricole (PNVA). La contrainte majeure qui est la pathologie est de plus en plus maîtrisée à travers les séances de vaccination. L'habitat aussi s'améliore progressivement et certains aviculteurs villageois commencent à tirer des profits.

6° Pisciculture

Cette activité se développe de jour en jour à cause des étangs piscoles qui sont aménagés dans les villages où le réaménagement des périmètres rizicoles a été fait. Le Service des Ressources Forestières, Fauniques et Halieutiques et l'Office du Niger sont entrain d'intensifier l'activité dans toute la zone Office du Niger.

7° Cuirs et Peaux

Il a été produit au cours de l'année

- Cuirs bovins	=	1840
- Peaux	=	4798.

IV. COMMERCIALISATION

1° Mouvement des marchés

Espèces/ Mois	Bovins		Ovins		Caprins		Asins		Camélins	
	Présentés	Vendus	Présentés	Vendus	Présentés	Vendus	Présentés	Vendus	Présentés	Vendus
Janvier	26119	2034	1306	835	2103	1428	128	28	--	--
Février	2462	2063	1801	1287	2265	1631	192	33	--	--
Mars	2333	1898	2351	1767	3330	2439	201	45	--	--
Avril	2070	1570	2568	1525	2635	1868	157	36	--	--
Mai	2092	1528	3491	2453	3327	2327	170	51	--	--
Juin	1924	1432	2402	1510	3467	2448	170	49	--	--
Juillet	894	627	1258	887	2137	1365	151	25	--	--
Août	1315	741	1673	1171	2417	1634	43	18	--	--
Septembre	1886	1442	2044	1382	3431	2228	180	35	--	--
Octobre	3242	2391	2362	1830	3622	2501	229	59	--	--
Novembre	3833	2953	2561	1781	4066	2887	272	57	--	--
Décembre	3897	2995	2381	1900	2737	2180	275	55	--	--
TOTAL	28567	21674	26158	18328	35537	23936	2168	491	--	--

2° Commerce Intérieur

Mois	Origine	Destination					
		Bamako		Segou		Boussin	
Janvier	Niono	512	724	816	--	265	--
Février	"-	325	513	787	--	280	--
Mars	"-	630	170	812	--	496	--
Avril	"-	327	412	715	--	325	--
Mai	"-	213	1630	35	--	385	--
Juin		75	317	--	--	272	--
Juillet	"-	135	238	--	--	120	--
Août	"-	156	224	--	--	195	--
Septembre	"-	336	--	--	--	--	--
Octobre	"-	834	1216	614	--	297	--
Novembre	"-	970	1778	--	--	377	--
Décembre	"-	1230	875	--	--	276	--
Total		5743	8097	3779	--	3288	--

3° Mercuriales des prix (Prix moyen)

Catégories Mois	Taureaux	Taurillons	Génisses	Vaches	Boeufs	Moutons	Chèvres	Asins	Camélins
Janvier	79000	35000	59000	58000	90000	19000	12000	30000	--
Février	93000	45000	60000	57000	97000	24000	12000	33000	--
Mars	108000	55000	62000	60000	120000	25000	14000	32000	--
Avril	145000	50000	55000	53000	160000	23000	11000	31000	--
Mai	90000	55000	55000	60000	109000	23000	14000	24000	--
Juin	113000	61000	63000	60000	128000	22000	14000	30000	--
Juillet	105000	36000	62000	55000	107000	19000	11000	26000	--
Août	90000	46000	64000	48000	100000	18000	11000	25000	--
Septembre	79000	47000	62000	50000	98000	18000	12000	26000	--
Octobre	90000	48000	61000	62000	101000	21000	13000	28000	--
Novembre	90000	35000	69000	66000	115000	21000	13000	36000	--
Décembre	90000	56000	69000	66000	115000	21000	13000	36000	--

CHAPITRE IV.

**AMENAGEMENT ET
HYDRAULIQUE PASTORALE**

AMENAGEMENT ET HYDRAULIQUE PASTORALE

I. CLIMATOLOGIE

1° Suivi météorologique

Relevé pluviométrique 1995

Mois	Niono		Sokolo		Pogo		Nampala	
	Hauteur des pluies	Nbre de jours	Hauteur des pluies	Nbre de jours	Hauteur des pluies	Nbre de jours	Hauteur des pluies	Nbre de jours
Mai	12	2	--	--	--	--	--	--
Juin	--	--	--	--	--	--	--	--
Juillet	29,2	1	35	--	--	--	--	--
Août	71,6	6	100	8	86,8	7	--	--
Septembre	--	--	103	--	--	--	--	--
Octobre	--	--	--	--	--	--	--	--
Total	112,8	10	238	8	86,8	7	--	--

Comparaison des relevés pluviométriques

Mois	1990		1991		1992		1993		1994		1995	
	Hauteur	Jours	Hauteur	Jours	Hauteur	Jours	Hauteur	Jours	Hauteur	Jours	Hauteur	Jours
Niono	280,2	31	573	32	445,3	33	324,8	24	657,9	54	112,8	10
Sokolo	414	27	342,9	21	348,4	27	1969,7	31	494,8	35	238	8
Pogo	581,8	32	520,6	28	435	18	337,5	27	606,8	40	86,8	7
Nampala	246,3	26	271	23	--	--	196,8	13	--	--	--	--
Diabaly	348,9	30	429,2	20	--	--	--	--	--	--	--	--
Kourouma	--	--	--	--	324,4	24	--	--	--	--	--	--
Total	1872	146	2136,7	124	1547,1	102	2828,8	95	1759,5	129	437,6	25

II. ALIMENTATION

1° Etat des pâturages

Les pâturages dans l'ensemble ont été pauvres, à cause de la mauvaise répartition des pluies. L'excès d'eau durant l'hivernage 1994 et le déficit pluviométrique enregistré au cours de l'hivernage 1995 n'ont pas été favorables à la germination du couvert herbacé.

2° Espèces fourragères appréciées

a. Strate ligneuse : Elle a été assez satisfaisante dans l'ensemble et se compose surtout de *Pterocarpus lucus*, de *Balanites aegyptiaca*, de *Riziphus mauritiaca*, d'*Entada africana*, d'*Acacia albida*, d'*Acacia seyal* et... Elle a assuré une bonne partie de l'alimentation des petits ruminants.

b. Strate herbacée : Le couvert herbacé a été très pauvre durant l'année 1995, les espèces rencontrées ont été : *Pennisetum pedicellatum*, *Loudetia togoensis*, *Andropogon pseudapricus*, *Microchloa indica*, *Elionerus elegans*, *Echinochlea stagnina*, etc...

c. Cultures fourragères : Le déficit pluviométrique a beaucoup joué sur la production des fanes de niébé et d'arachide dans la zone. La culture de la dolique introduite par le PNVA réalisée par quelques paysannes a été également assujettie au manque de pluie.

Le problème alimentaire des petits ruminants dans les grands centres se pose déjà en cette fin d'année, le prix de la botte de fane de niébé oscille entre 150 à 175 F CFA

III. HYDRAULIQUE PASTORALE

1° Points d'eau

Les points d'eau au début de l'année étaient très abondants et suffisamment forgés d'eau, mais avec le déficit pluviométrique enregistré durant l'hivernage 1995, ils sont pour la plupart à sec en cette fin de l'année.

2° Eaux de Surface

Les mares sont pour la plupart à sec, et l'abreuvement des animaux pose problème, obligeant les troupeaux à descendre dans les zones inondées.

3° Eaux Souterraines

Certains puits commencent à baisser de niveau cela à cause de la mauvaise pluviométrie enregistrée durant l'hivernage passé.

4° Conditions d'abreuvement

Elles seront difficiles au courant de l'année 1996, avec la baisse du niveau de certains puits et mares.

IV. MOUVEMENT DES TROUPEAUX

Le mouvement des troupeaux s'intensifie de jour en jour vers les zones inondées où existent les résidus de récolte de riz et de l'eau. Présentement le gros du troupeau de l'arrondissement de Nampala se trouve dans les bougoutières dans le Cercle de Ténenkou.

V. LITIGES ENTRE ELEVEURS ET AGRICULTEURS

Les litiges entre Eleveurs et Agriculteurs se sont beaucoup intensifiés à cause de la rareté des pluies qui jouent sur les pâturages qui ont été pauvres durant toute l'année.

CHAPITRE V.
FORMATION

Contrairement à l'année 1994, les agents du Secteur ont subi très peu de formation cette année.

Les formations ont porté sur les anciens thèmes dans le cadre du PNVA et les agents concernés ont été le Technicien Spécialisé et les AVB.

Les ateliers sur les thèmes ci-après ont été tenus soit à Ségou , soit à Niono

- Vaccination et déparasitage de la volaille

- Paille enrichie à l'urée

- Fenaison

Déparasitage externe des animaux

Les besoins de formation pour les autres agents ont été exprimés, suite à une correspondance de la D.N.E., mais nous attendons la suite.

CHAPITRE VI.
PROJETS - ONG

I. PROJETS

Les Projets intervenant dans la zone sont :

- P.N.V.A. :

Le programme a porté un appui suffisant dans le cadre de la vulgarisation par l'apport de moyens logistiques (dotation en moto, mobylette et carburant) et de moyens financiers (Perdiem). Plusieurs thèmes aussi bien de l'Élevage, de l'Agriculture et des Ressources Forestières-Fauniques et halieutiques ont été diffusés auprès des paysans.

- PROJET APEX :

Le Projet APEX a financé l'étude de faisabilité d'une Unité de transformation de lait à Niono. L'étude a été faite par Madame DIARRA Aïcha MAIGA et Monsieur Lamissa DIAKITE.

- PRODESO :

Le PRODESO couvre actuellement tous les arrondissements de Sokolo et de Nampala, et a dans son programme de :

- Aménager des points d'eau
- Appuyer le Secteur dans le cadre de la Santé Animale
- Vulgariser des thèmes aux Agro-Éleveurs dans le cadre du PNVA

II. O.N.G. :

C.I.D.R.

Dans le cadre de la promotion de la production laitière, cette ONG a installé une petite unité laitière à l'image de celle de Koutiala dans la ville de Niono. Du nom de « DANAYA LAIT » l'unité fait le conditionnement en sachet de ¼ litre et de 1 litre en lait frais et caillé. L'approvisionnement est effectué à partir de certains villages situés dans un rayon de 20 km. L'inauguration officielle n'est pas encore faite.

CONCLUSION

L'année 1995 a été caractérisée par des contraintes telles que :

- Sur le plan hydrique

Un déficit pluviométrique, la pluviométrie annuelle a été largement en deçà des 500 mm de pluies (isohète 500-600). La pluviométrie normale de la zone et la hauteur recueillie a été 112,8 mm à Niono et 238 mm à Sokolo.

Les points d'eau dans l'ensemble sont presque à sec, rendant ainsi les conditions d'abreuvement difficiles, d'où une perspective sombre pour l'année 1996.

- Sur le plan alimentaire

La pauvreté des pâturages a constitué un handicap sérieux cette année et va l'être au cours de l'année 1996 pour l'alimentation des animaux. Le couvert herbacé n'a pas été fourni, et l'action des termites a beaucoup contribué à la dégradation de ce couvert herbacé. Le coût excessif des sous/produits agro-industriels et agricoles pose d'énormes difficultés aux Eleveurs de pouvoir bien alimenter leurs animaux.

- Sur le plan sanitaire

La recrudescence des foyers de peripneumonie a beaucoup ébranlé les Eleveurs de la zone. Les séances de vaccination entreprises par le Secteur et les privés ont pu jugulé le mal. L'existence des maladies parasitaires fait que le bétail paye un lourd tribut. Les unités vétérinaires Veto-Plus et Sahel assurent l'approvisionnement en médicaments et en vaccin formolé, des Eleveurs.

Dans le cadre de la campagne de vaccination contre la peste et la peripneumonie bovine il a été délivré à deux privés l'autorisation d'opérer dans la zone de Molodo et la zone de N'Débougou.

- Sur le plan commercial

La dévaluation a fait que le prix des animaux sur les différents marchés à bétail a presque doublé, diminuant ainsi le pouvoir d'achat des consommateurs.

C'est ainsi que les bouchers abattants ne sont plus capables de s'approvisionner régulièrement comme avant et le kg de viande est vendu à 1.000 F CFA voire 1.250 F CFA.

- Sur le plan encadrement

Le Secteur a porté un appui dans la vulgarisation des thèmes à travers le volet PNVA sur :

- La vaccination de la volaille
- La fenaison
- La production et l'utilisation du Compost
- Le déparasitage externe des animaux

Dans le cadre de l'intensification des productions animales, plusieurs groupements d'intérêt économique (G.I.E.) et associations ont bénéficié des prêts avec l'appui du Secteur pour le financement de leur programme d'embouche et il a été octroyé par :

- La B.N.D.A.	=	21.660.000 F CFA
- La D.N.E.	=	3.870.000 F CFA

L'installation de la petite unité laitière par le C.I.D.R. a contribué à lever la contrainte par rapport à la commercialisation du lait dans un rayon de 20 km autour de la ville de Niono.

- Sur le plan des litiges

Une solution urgente doit être trouvée pour résoudre tous les litiges Eleveurs-Agriculteurs pour éviter des conflits déplorables.