

00191

**C I L S S**

COMITE PERMANENT INTER-ETATS DE LUTTE  
CONTRE LA SECHERESSE DANS LE SAHEL



PERMANENT INTERSTATE COMMITTEE FOR  
DROUGHT CONTROL IN THE SAHEL

SECRETARIAT EXECUTIF



Burkina Faso



Cap-Vert



Gambie



Guinée Bissau



Mali



Mauritanie



Niger



Sénégal



Tchad

# **PROJET DIAGNOSTIC PERMANENT** **PERMANENT DIAGNOSIS PROJECT**

CENTRALES D'INFORMATIONS

## BURKINA FASO



BANQUE DE DONNEES DE BASE SUR  
L'AGRICULTURE PASTORALE ET L'ELEVAGE

1ère EDITION - MARS 1987

D6/87

# BURKINA FASO :

Banque de données de base  
sur l'agriculture vivrière  
et l'élevage.



1ere EDITION - MARS 1987

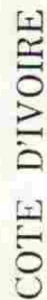
T A B L E.

---

DECOUPAGE ADMINISTRATIF : PROVINCES ET O.R.D.	p.a/d
1. LA POPULATION ET SON ENVIRONNEMENT NATUREL	P.1
2 L'AGRICULTURE VIVRIERE : DONNEES NATIONALES	P.9
3. L'AGRICULTURE VIVRIERE : DONNEES DEPARTEMENTALES	P.19
4. L'UTILISATION DE MATERIELS ET INTRANTS AGRICOLES	P.67
5. LA COMMERCIALISATION DES CEREALES	P.77
6. LES PRODUCTIONS ANIMALES : EFFECTIFS	P.87
7. LA SANTE ANIMALE	P.93
8. LA COMMERCIALISATION DU BETAIL ET DE LA VIANDE	P.97

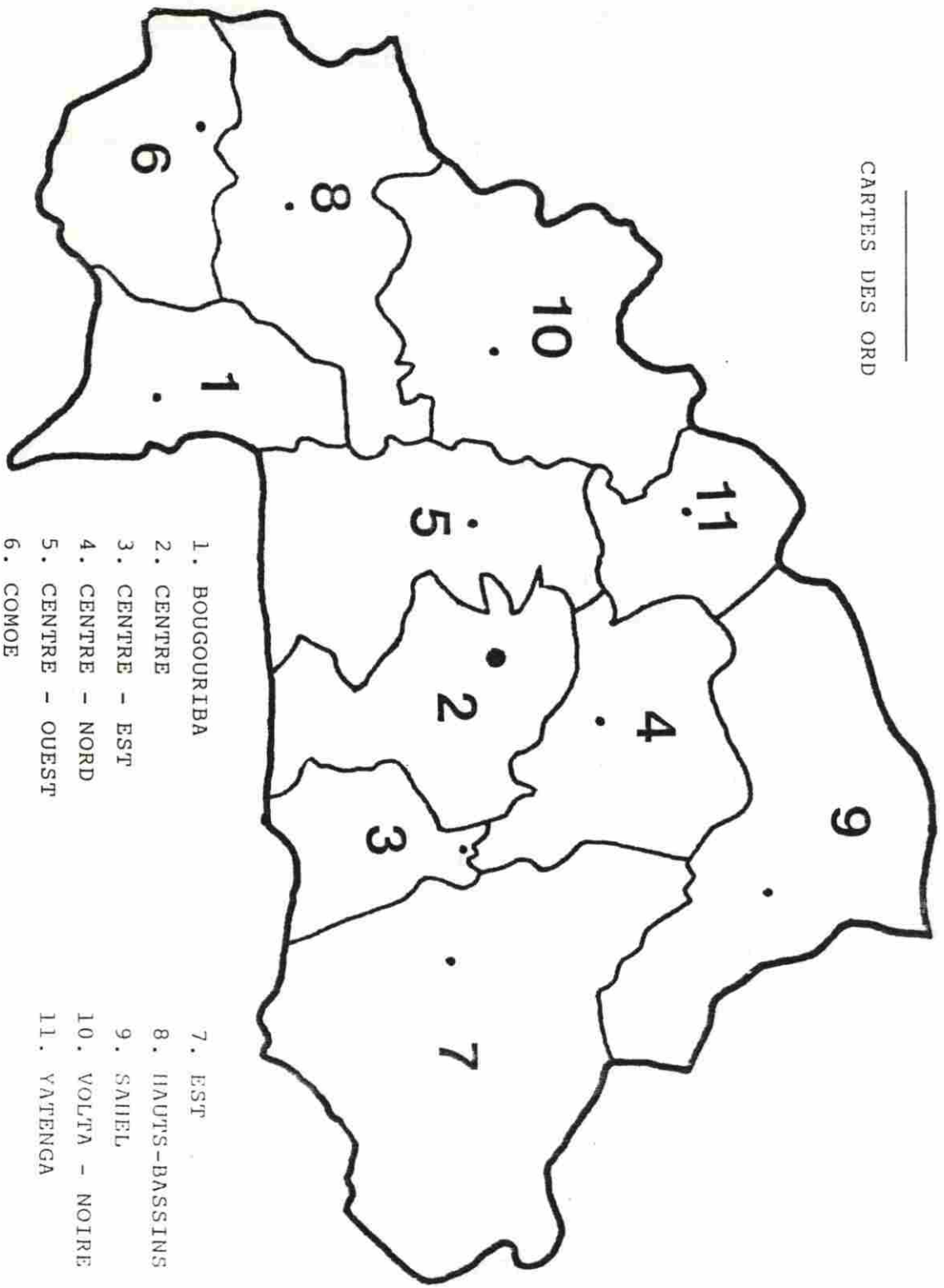
---

LA PATRIE, QU' LA MORT, NOUS VAINCRONS !  
CARTE ADMINISTRATIVE



BURKINA FASO

CARTES DES ORD



CLES DE PASSAGE DES PROVINCES AUX O.R.D  
(ANCIENNES REGIONS)

SOURCE : INSD

TAUX : %

POPULATION : 1 hab

P R O V I N C E S			O. R. D.		
N O M	POPULATION	TAUX CROISS.	N O M	POPULATION	TAUX CROISS.
PONI	233.347	1.8	BOUGOURIBA	454.443	1.80
BOUGOURIBA	221.096	1.8			
BAZEGA	308.106	2.7			
GANZOURGOU	195.868	2.5			
OUBRITENGA	301.354	1.4	CENTRE (sans OUAGA)	1.067.533	2.21
ZOUNDWEOGO	155.790	2.2			
NAHOURI	106.415	2.6			
OUAGA VILLE (KADIOGO)	459.972	6.8			
KOURITENGA	146.747	2.5			
BOULGOU	406.385	2.7	CENTRE - EST	553.132	2.65
SANGUIE	218.121	1.4			
SISSILI	246.521	3.6			
PASSORE	189.006	0.8	CENTRE-OUEST	1.017.313	1.82
BOULKIENDE	363.665	1.4			
SANMATENGA	370.017	1.8			
BAM	163.811	1.2			
KOURITENGA	52.064	2.5	CENTRE NORD	822.237	1.58
NAMENTENGA	199.685	0.8			
PASSORE	36.660	0.8			
COMOE	250.123	3.2	COMOE	250.123	3.20

CLES DE PASSAGE DES PROVINCES AUX O.R.D.  
(ANCIENNES REGIONS)

SOURCE : INSD

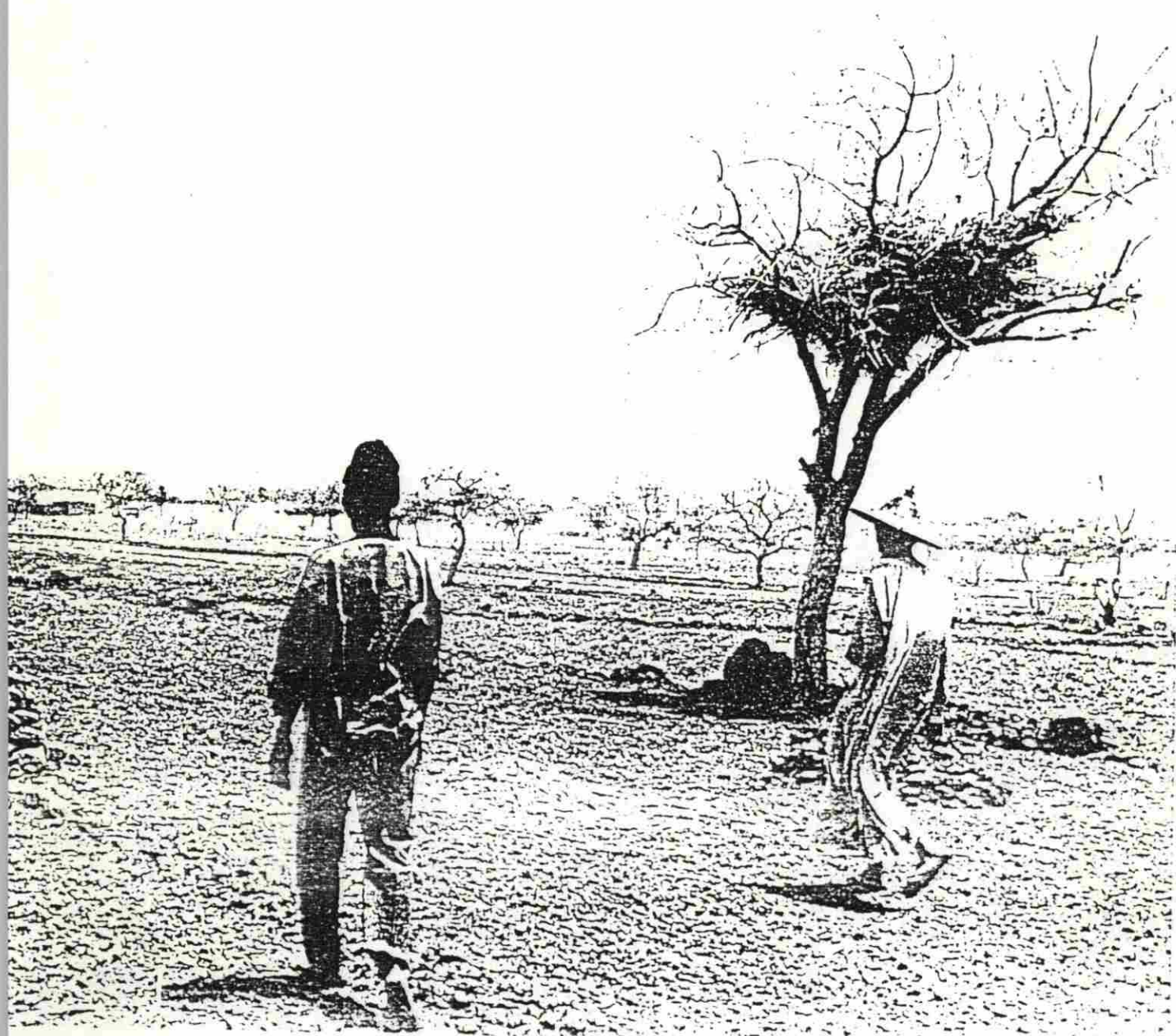
TAUX : %

POPULATION : 1 habitan

P R O V I N C E S			O. R. D.		
N O M	POPULATION	TAUX CROISS.	N O M	POPULATION	TAUX CROISS.
TAPOA	159.049	3.2	E S T	682.346	3.20
GNAGNA	229.142	3.2			
GOURMA	294.155	3.2			
HOUET	582.040	4.0	HAUTS-BASSINS	721.761	3.75
KENEDOUGOU	139.721	2.7			
LOUDALAN	105.697	2.8	SAHEL	525.586	2.80
SENO	229.056	2.8			
SOUH	190.833	2.8			
KOSSI	330.570	2.9	VOLTA NOIRE	886.898	2.90
MOUHOUN	289.350	2.9			
SOUROU	266.969	2.9			
YATENGA	541.121	0.8	YATENGA	541.121	0.80

\* Les provinces de KOURITENGA et de PASSORE sont réparties chacune sur deux O.R.D.

# La population et son environnement naturel.



## POPULATION DES VILLES PRINCIPALES

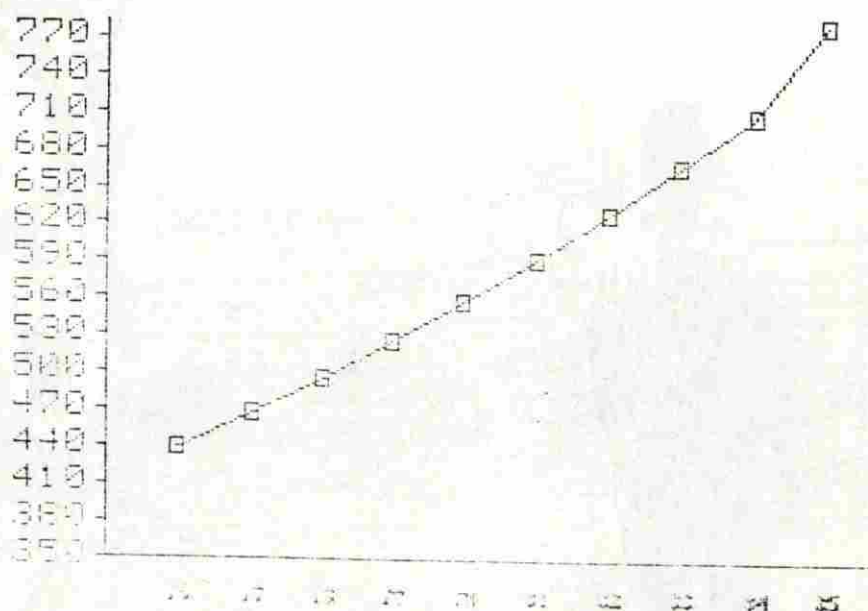
EVOLUTION DE LA POPULATION DES PRINCIPALES VILLES  
DE 1976 A 1985

UNITE:1000HB

ANNEE	OUAGADOUGOU	BOBO	KOUDOUGOU	OUAYESSUYA	TOTAL
76	254,0	122,0	38,1	26,6	440,7
77	272,0	129,3	39,4	27,5	468,2
78	290,2	137,1	40,8	28,5	496,6
79	310,0	145,3	42,2	29,5	527,0
80	331,0	154,0	43,8	30,5	559,3
81	353,5	163,2	45,3	31,6	593,6
82	377,6	173,0	46,9	32,7	630,2
83	403,3	183,4	48,5	33,8	669,0
84	430,7	194,4	50,2	35,0	710,3
85	460,0	231,2	52,0	38,6	781,8

SOURCE: INSD

population des villes princip.



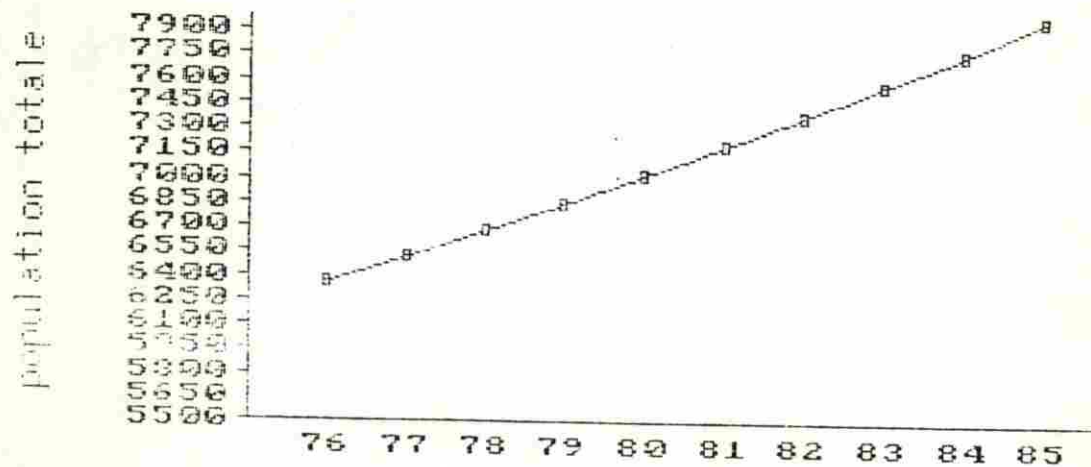
## EVOLUTION DE LA POPULATION TOTALE DE 1976 A 1985

UNITE:1000HB

ANNEE	CENTRE	CENTRE-E	CENTRE-N	CENTRE-O	EST	HT-BASSIN	YATENGA	SAHEL	BOUGOUR	VOLTA-N.	COMOE	TOTAL
76	1131,0	437,0	714,0	865,0	514,0	518,0	504,0	410,0	387,0	686,0	188,0	6354,0
77	1168,0	449,0	725,0	881,0	530,0	538,0	508,0	421,0	394,0	706,0	194,0	6514,0
78	1206,0	461,0	736,0	897,0	547,0	558,0	512,0	433,0	401,0	726,0	201,0	6678,0
79	1246,0	473,0	748,0	913,0	565,0	579,0	516,0	446,0	408,0	747,0	207,0	6848,0
80	1288,0	485,0	760,0	930,0	583,0	600,0	520,0	458,0	416,0	769,0	214,0	7023,0
81	1332,0	498,0	772,0	946,0	602,0	623,0	524,0	471,0	423,0	791,0	221,0	7203,0
82	1377,0	511,0	784,0	964,0	621,0	646,0	528,0	484,0	431,0	814,0	228,0	7388,0
83	1425,0	525,0	797,0	981,0	641,0	670,0	533,0	497,0	438,0	838,0	235,0	7580,0
84	1475,0	539,0	810,0	999,0	661,0	696,0	537,0	511,0	446,0	862,0	242,0	7778,0
85	1528,0	553,0	822,0	1017,0	682,0	722,0	541,0	526,0	454,0	887,0	250,0	7982,0

SOURCE: INSD

## EVOLUTION DE LA POPULATION TOTALE DE 1976 à 1985

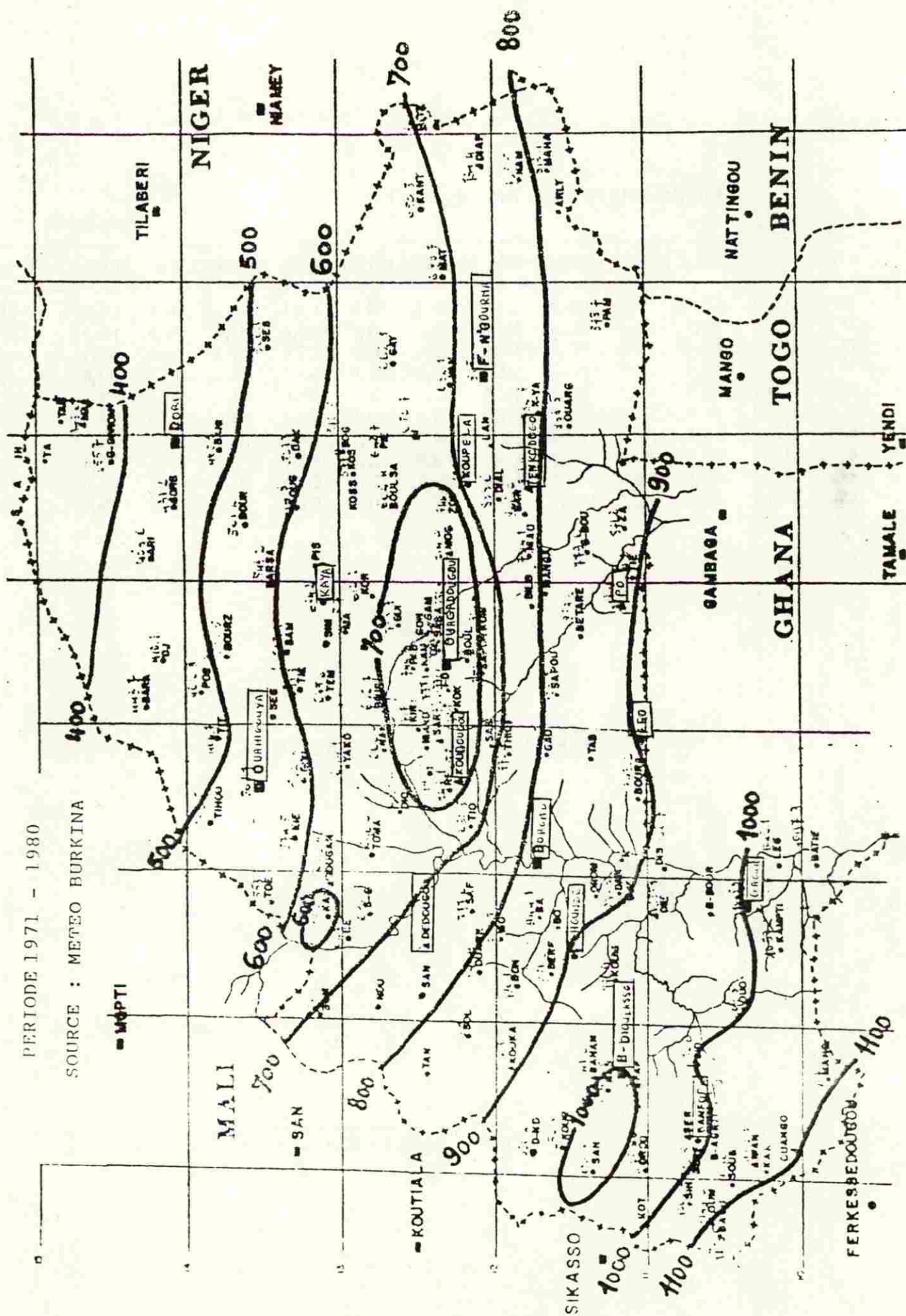


ISOHYETES MOYENNES (mm)

PERIODE 1971 - 1980

SOURCE : METEO BURKINA

■ MOPTI



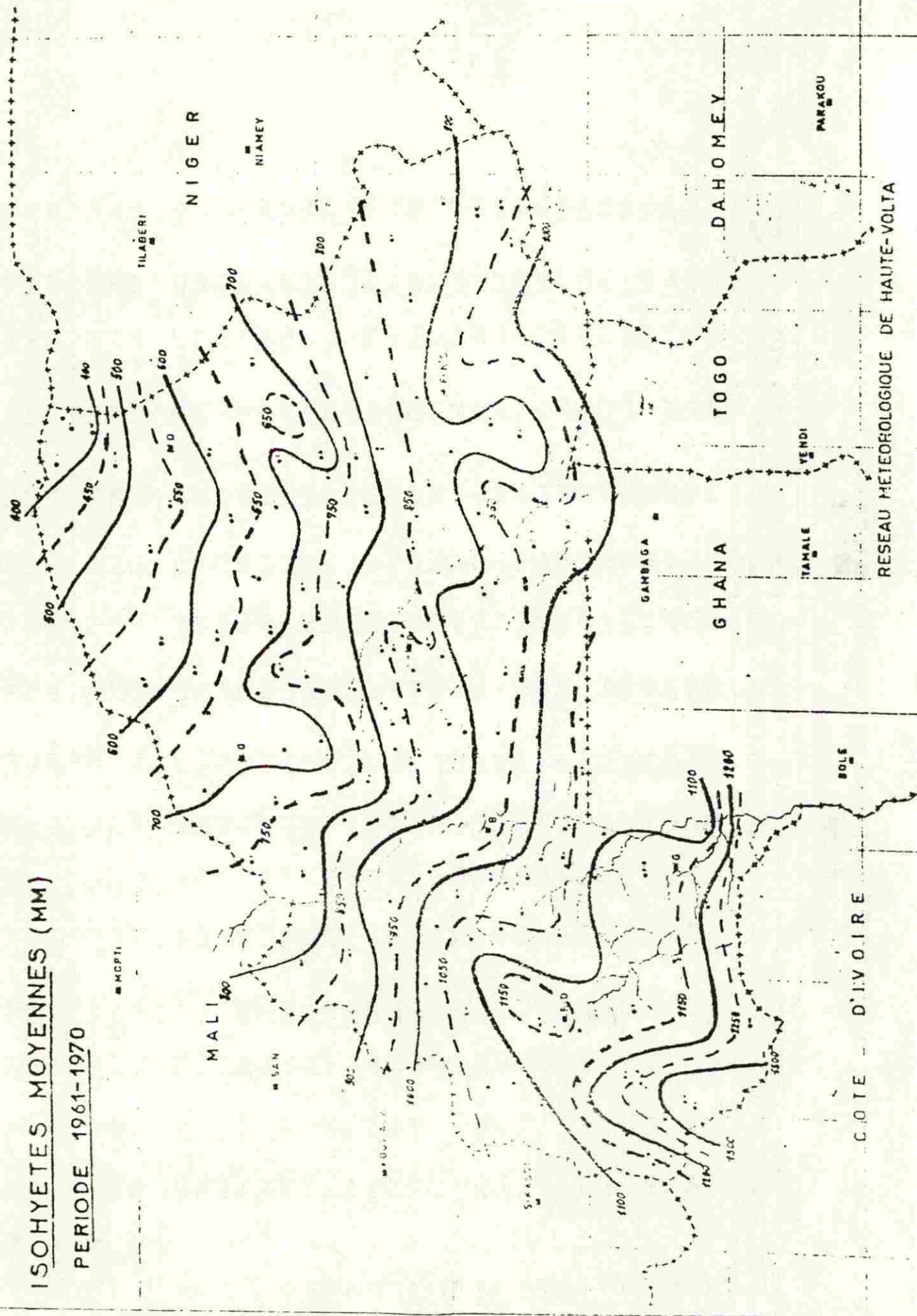
## EVOLUTION DE LA PLUVIOMETRIE ANNUELLE CUMULEE (AVRIL-OCTOBRE) SUR 16 STATIONS

## REPRESENTATIVES DE L'ESPACE AGRO-PASTORAL NATIONAL (mm)

ANNEE	OUAGA-RE	P0	CENTRE-EST	CENTRE-N	CENTRE-OUEST	EST	HAUTS-BASSINS	YATENGA	SAHEL	BOUGOURIBA	VOLTA NOIRE	COMOE				
			KOUPÉLA	TENKODOG	KAYA	KOUDOUS	LEO	FADA G	BOBO DL	HOUNDE	D. GOUYA	DORI	GAOUA	DEDOUGOU	BOROMO	BANFORA
60	757	842	657	659	728	838	1031	965	1226	928	592	467	920	1000	960	1046
61	695	975	1064	984	824	882	703	1019	1096	824	749	708	799	795	536	828
62	1170	1173	936	1102	676	1042	1138	1065	902	951	800	518	1084	1132	1019	1220
63	657	1137	912	781	730	826	1281	1083	1220	1111	816	746	1195	1074	910	1372
64	1089	897	821	922	979	981	986	1043	1330	1068	580	672	1032	1101	1042	1244
65	853	947	906	837	830	615	720	768	1002	1266	747	545	1216	975	963	1344
66	644	852	880	886	753	834	955	880	1115	955	660	736	1080	978	920	1274
67	763	839	768	1214	674	700	839	831	1015	803	774	483	785	781	864	1131
68	753	1010	767	871	511	977	1048	969	1295	836	694	374	1468	718	896	1247
69	1017	1078	737	923	653	844	1325	908	1058	1094	608	685	1169	841	1103	960
70	729	862	597	1022	479	798	839	732	1385	996	517	407	1205	821	874	1146
71	787	875	826	986	601	588	1100	724	883	1045	476	419	952	764	977	1056
72	1060	936	552	911	582	729	825	833	884	984	501	472	859	669	876	942
73	733	931	754	894	753	624	727	707	877	739	477	394	921	632	718	933
74	923	768	880	777	689	711	1121	807	1039	972	756	556	1156	898	954	954
75	756	884	828	799	849	653	882	996	849	923	583	335	924	493	627	1027
76	1083	733	940	798	929	734	796	741	951	793	520	603	870	763	950	912
77	630	468	720	749	614	702	789	892	834	737	423	304	952	594	694	1030
78	761	282	646	766	538	574	625	701	993	874	751	526	966	821	767	911
79	701	808	806	711	455	584	1206	906	1042	972	575	417	907	902	876	784
80	623	783	641	832	628	601	913	710	829	1042	576	409	1003	673	904	1030
81	714	546	575	797	607	720	981	783	1033	902	834	409	739	396	742	869
82	604	674	551	805	598	527	719	778	888	695	357	459	935	562	800	782
83	675	711	634	790	574	617	347	665	774	773	358	356	683	647	635	541
84	549	739	523	451	552	664	578	645	884	707	389	324	886	627	744	774
85	721	795	531	654	454	711	839	766	1321	1042	420	472	1055	712	872	1250
MOY 60-85	786	836	752	840	664	734	895	843	1028	924	597	492	991	783	855	1023
ECT	168	190	145	151	139	137	225	131	175	142	149	130	174	188	138	202
COEFF VAR	,21	,23	,19	,18	,21	,19	,25	,16	,17	,15	,25	,27	,18	,24	,16	,20
MOY 75-85	711	695	681	741	618	644	784	780	945	860	526	419	902	654	783	901
ECT	140	184	132	108	147	69	221	109	152	127	158	91	108	145	108	186
COEFF VAR	,20	,26	,19	,15	,24	,11	,28	,14	,16	,15	,30	,22	,12	,22	,14	,21

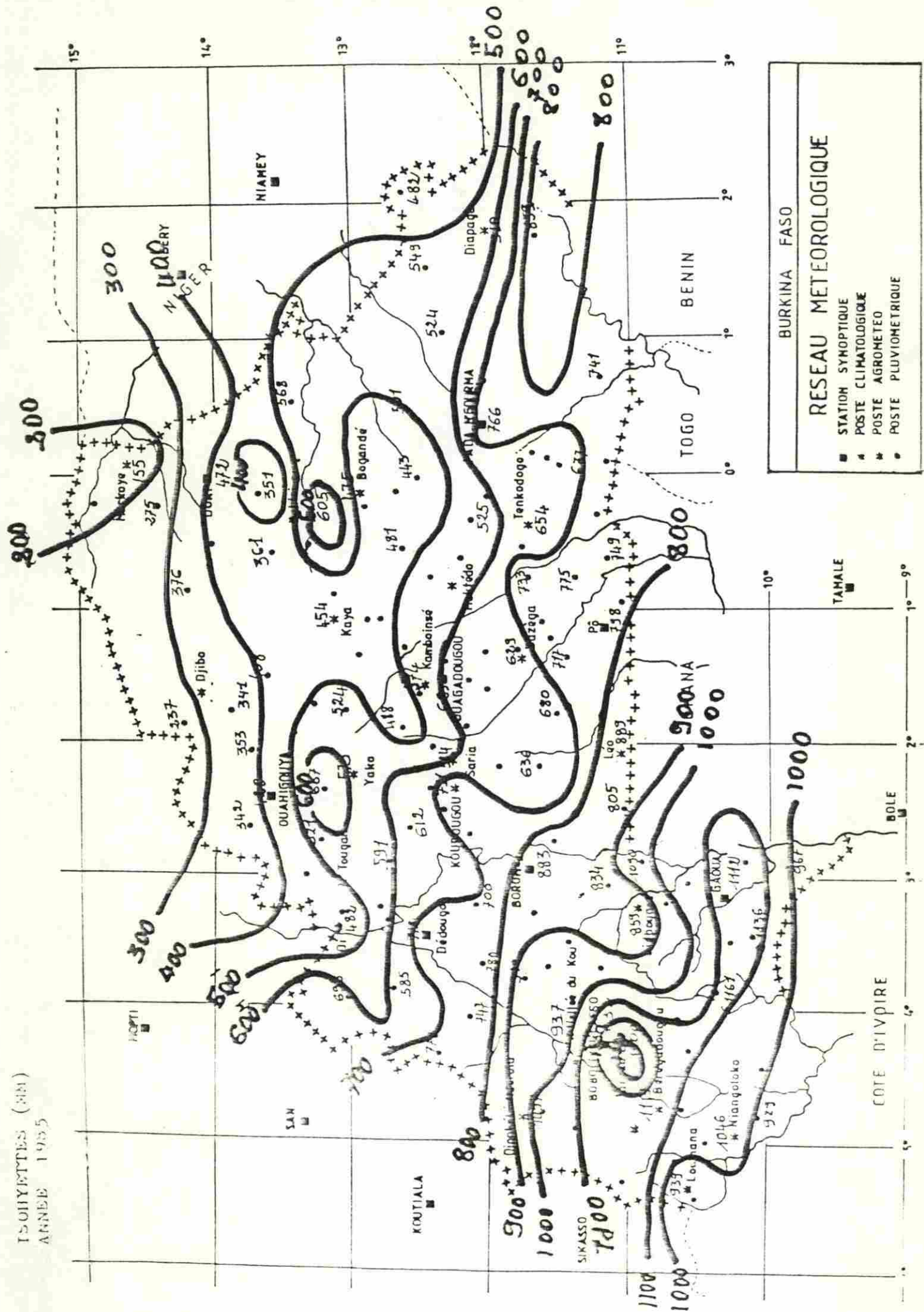
## ISOHYETES MOYENNES (MM)

PERIODE 1961-1970



RESEAU METEOROLOGIQUE DE HAUTE-VOLTA

ISOHYETTES (mm)  
ANNEE 1955



# L'agriculture vivrière: données nationales.



# REPARTITION DE LA SUPERFICIE CULTIVEE TOTALE SELON LES PRINCIPAUX TYPES DE CULTURE

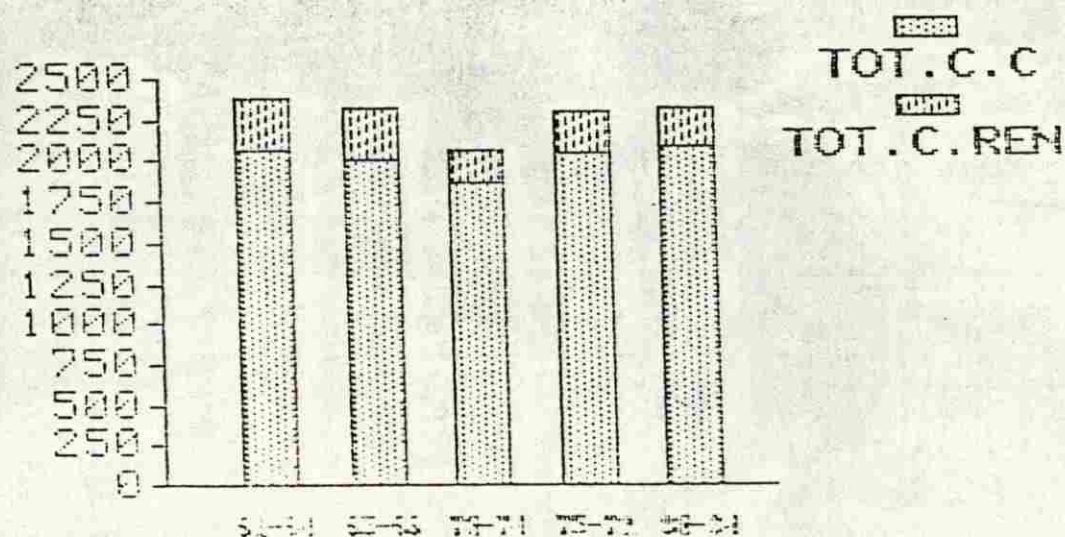
Evolution des superficies cultivees  
totales par type de culture

1) En %

	TOT.C.C	TOT.C.R	TOT
61-64	87	13	100
65-66	86	14	100
70-74	90	10	100
75-79	89	11	100
80-84	90	10	100
85			

2) En valeur (1000HA)

EVOLUTION DES ABATTAGES CONTROLES  
PAR ESPECE DEPUIS 1960



REPARTITION DE LA SUPERFICIE CULTIVEE TOTALE  
SELON LES PRINCIPAUX TYPES DE CULTURE

11

EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1960

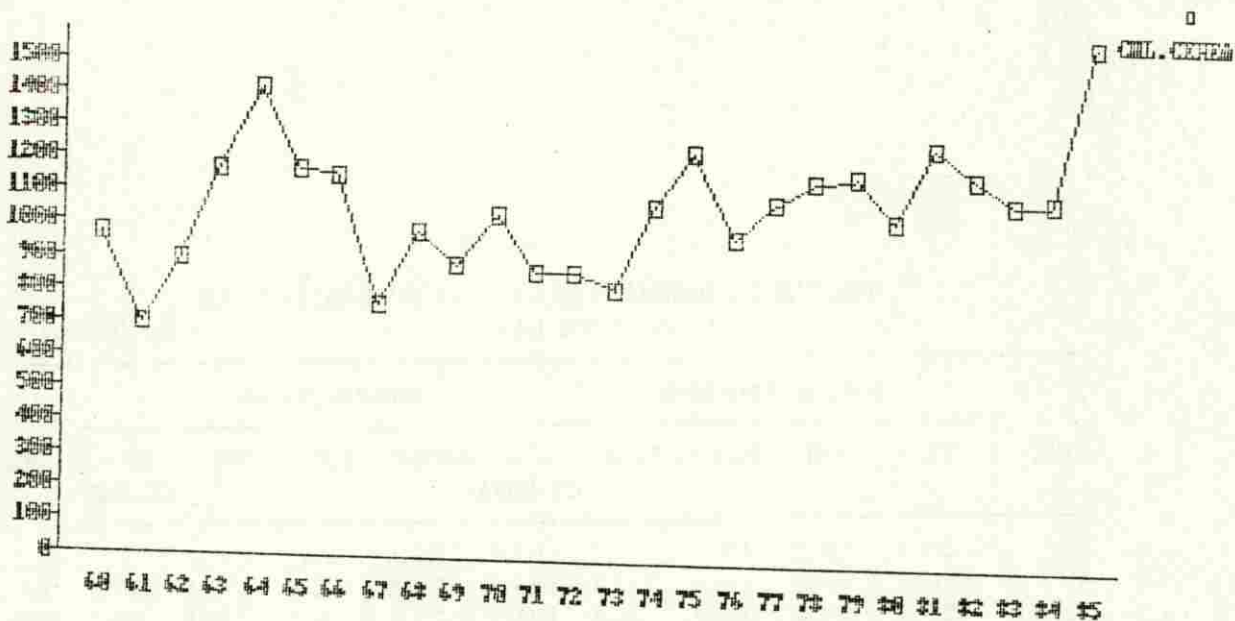
UNITE:1000ha

ANNEE	cultures céréalières					cultures de rente				TOTAL GENERAL
	MIL	SORGH0	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	SESAME	TOTAL CUL.RENT	
60	599,1	936,2	144,4	37,7	1717,4	186,4	...	11,8	...	...
61	615,3	907,5	149,4	33,8	1706,0	237,8	22,9	9,5	270,2	1976,2
62	597,0	1041,6	160,9	66,8	1866,3	226,7	36,0	15,4	278,1	2144,4
63	822,9	1302,7	159,1	34,1	2318,8	246,4	45,8	23,2	315,4	2634,2
64	806,5	1404,3	166,8	34,8	2412,4	247,7	52,5	30,0	330,2	2742,6
61-64					2075,9				298,5	2374,4
65	540,4	1237,3	211,5	43,8	2033,0	241,2	49,7	38,6	329,5	2362,5
66	510,3	1248,3	167,3	44,0	1969,9	238,5	52,4	39,8	330,7	2300,6
67	...	...	...	...	...	...	65,4	...	...	...
68	...	...	...	...	...	...	71,6	...	...	...
69	...	...	...	...	...	...	84,1	...	...	...
65-66					2001,5				330,1	2331,6
70	867,5	1026,4	85,9	41,2	2021,0	158,0	80,6	23,9	262,5	2283,5
71	811,7	1016,1	89,8	40,0	1957,6	144,4	74,1	22,0	240,5	2198,1
72	711,4	1050,7	80,9	40,5	1883,5	126,7	70,1	25,8	152,5	2036,0
73	703,0	1054,0	89,2	38,9	1885,1	167,8	66,6	...	...	...
74	610,0	901,0	79,0	29,7	1619,7	148,4	61,5	17,5	165,9	1785,6
70-74					1870,5				205,4	2075,8
75	833,0	1250,0	110,0	41,3	2234,3	163,6	68,0	...	...	...
76	828,4	1015,4	93,1	41,6	1978,5	144,5	80,9	38,2	263,6	2242,1
77	842,0	1089,2	103,1	31,9	2066,2	118,4	68,8	35,9	223,1	2289,3
78	767,5	1098,5	115,6	34,1	2015,7	152,4	71,5	29,4	253,3	2269,0
79	767,8	1204,3	115,7	31,1	2118,9	154,1	82,0	38,5	274,6	2393,5
75-79					2044,8				253,7	2298,5
80	768,8	1047,5	122,1	36,3	1974,7	127,2	75,4	22,4	225,0	2199,7
81	900,8	1084,1	142,9	38,3	2166,1	149,5	65,2	23,0	237,7	2403,9
82	859,1	1091,6	137,0	27,1	2114,8	155,1	72,0	20,0	247,1	2361,9
83	924,0	1075,1	134,9	34,2	2168,2	137,5	...	20,0	...	...
84	806,8	1019,2	120,8	21,0	1967,8	122,7	...	...	...	...
80-84					2085,2				236,6	2321,8
85	973,0	1076,6	143,8	23,2	2216,6	155,6	...	...	...	...

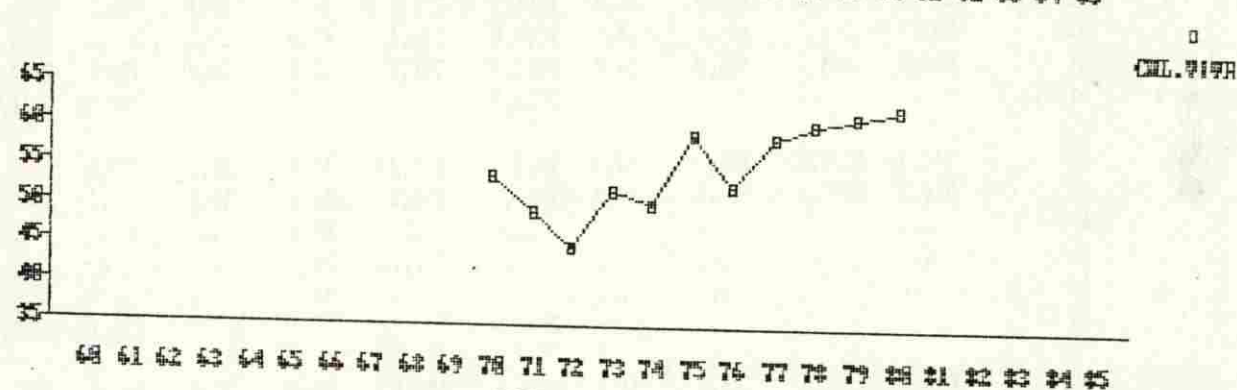
Source : Ministère de l'Agriculture

# EVOLUTION DE LA PRODUCTION DES PRINCIPALES CULTURES

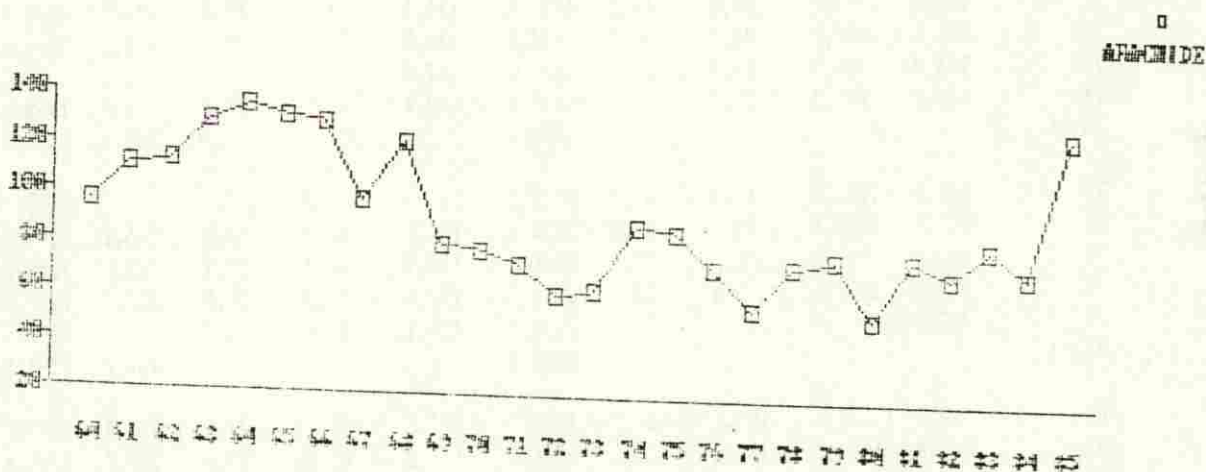
production totale



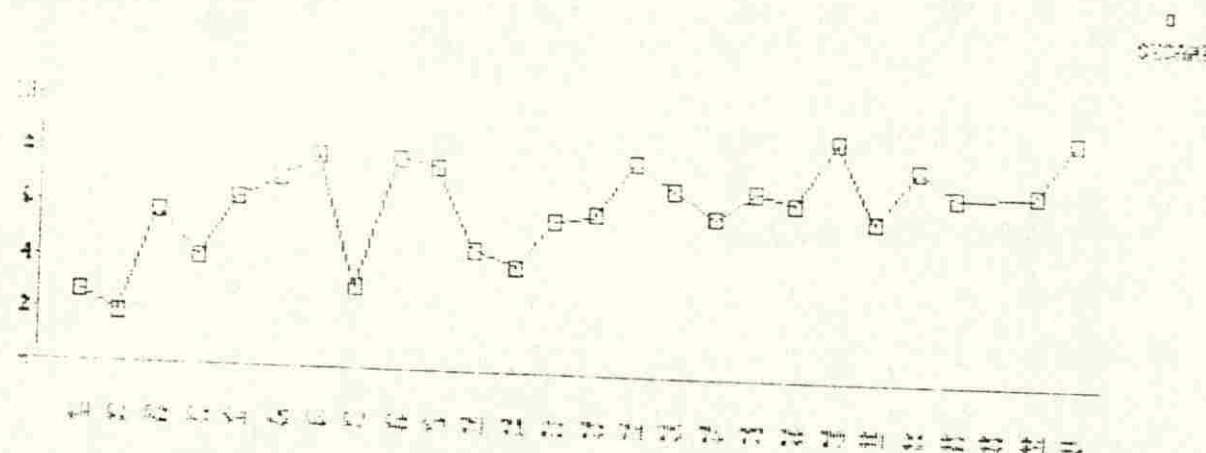
production totale



production totale



production totale



# EVOLUTION DE LA PRODUCTION DES PRINCIPALES CULTURES

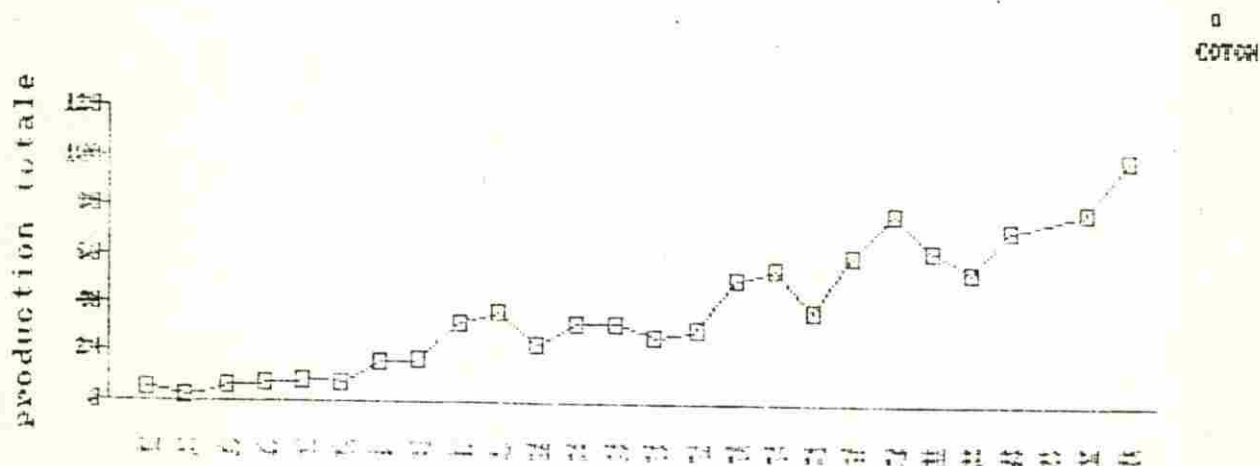
13

## EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PRINCIPALES CULTURES DEPUIS 1960

UNITE : 1000T

ANNEE	cultures céréalières					autres cul vivrières			cultures de rente		
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL. CEREAL	NIEBE	AUTRES	TOTAL CUL. VIVR	ARACHIDE	COTON	SESAME
60	293,2	556,0	92,0	30,8	972,0	...	...	...	95,7	4,9	2,7
61	194,9	410,7	75,0	21,0	701,6	...	...	...	110,4	2,3	1,9
62	261,5	508,3	78,3	45,2	893,3	...	...	...	112,9	6,0	5,7
63	315,8	719,3	108,8	24,8	1168,7	...	...	...	128,9	8,0	4,1
64	377,7	877,7	126,6	33,8	1415,8	...	...	...	135,9	8,8	6,3
65	314,8	718,3	108,7	24,7	1166,5	96,9	...	...	131,0	7,5	7,1
66	310,0	700,0	110,0	30,0	1150,0	110,0	...	...	129,4	16,3	8,0
67	253,8	404,9	64,6	43,5	766,8	58,5	...	...	98,4	17,3	3,1
68	367,7	529,7	46,6	40,9	984,9	75,1	...	...	122,1	32,0	7,9
69	281,0	506,9	59,6	39,1	886,6	80,8	...	...	80,4	36,2	7,6
70	399,2	555,0	55,2	36,3	1045,7	45,5	8,0	53,5	78,0	23,5	4,6
71	297,7	474,4	66,4	36,9	875,4	41,0	8,0	49,0	72,5	32,3	4,0
72	265,6	512,4	58,7	33,6	870,3	37,0	7,8	44,8	60,6	32,6	5,7
73	252,5	481,4	58,5	31,9	824,3	43,9	8,0	51,9	62,9	26,6	6,0
74	334,3	637,3	73,1	36,8	1081,5	42,2	8,1	50,3	88,9	30,6	8,0
75	385,7	735,2	84,4	39,9	1245,2	50,7	8,2	58,9	87,2	50,7	7,0
76	347,3	534,0	60,0	45,4	986,7	44,4	8,0	52,4	72,7	55,2	6,0
77	344,8	634,8	73,7	37,8	1091,1	50,3	8,2	58,5	57,1	38,0	7,0
78	377,9	635,0	107,7	39,7	1160,3	51,8	8,5	60,3	73,9	60,1	6,6
79	377,8	654,8	99,5	46,9	1179,0	52,6	8,6	61,2	77,7	77,6	9,0
80	350,7	546,9	104,5	40,2	1042,3	53,5	8,7	62,2	54,0	62,6	6,0
81	442,8	658,8	118,6	45,1	1265,3	...	...	...	77,7	54,3	8,0
82	389,3	631,9	111,3	42,3	1174,8	...	...	...	70,6	70,9	7,0
83	391,9	610,9	70,2	27,2	1100,2	...	...	...	82,4	...	...
84	390,0	604,1	77,4	41,0	1112,5	...	...	...	71,6	78,6	7,2
85	586,5	797,4	151,6	51,1	1586,7	35,9	...	...	127,8	101,0	9,2

Source : Direction de l'Agriculture  
et de l'Elevage



## 1. CEREALES DE CULTURE SECHE

## EVOLUTION DE LA REPARTITION GEOGRAPHIQUE DES SUPERFICIES CULTIVEES

CULTURES SECHES (mil, sorgho, maïs)

UNITE: 1000HA

ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATENGA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE	A.V.V.	TOTAL
60													1679,7
61													1672,2
62													1799,5
63													2284,7
64													2377,6
65													1989,2
66													1925,9
67													...
68													...
69													...
70	372,0	66,4	236,0	322,0	155,5	109,5	192,8	132,6	140,0	192,0	61,0	...	1979,8
71	327,8	93,9	238,6	324,4	111,5	104,5	179,5	130,5	142,5	203,4	61,0	...	1917,6
72	373,2	116,5	243,8	243,7	107,6	92,9	170,5	117,4	107,7	202,7	67,0	...	1843,0
73	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1757,0
74	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1590,0
75	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2193,0
76	351,2	133,5	165,0	252,3	159,2	105,0	240,6	128,0	120,7	215,3	65,0	1,1	1936,9
77	366,6	133,0	208,1	276,1	139,8	100,6	212,0	156,5	124,0	243,0	73,0	1,6	2034,3
78	338,9	129,9	227,7	231,7	131,0	112,5	226,8	143,5	121,9	239,7	74,6	3,4	1981,6
79	366,0	128,7	220,2	268,9	146,1	107,0	197,9	122,4	223,9	229,1	73,8	3,8	2087,8
80	349,6	142,8	218,3	287,8	146,1	111,3	53,3	188,5	142,4	207,1	85,8	5,4	1938,4
81	344,1	145,8	225,6	266,7	201,6	118,8	130,9	218,7	146,3	230,3	92,7	6,3	2127,8
82	346,7	150,8	219,1	274,9	160,8	110,6	153,3	178,5	147,7	273,0	65,2	7,1	2087,7
83	357,8	152,3	251,0	300,0	145,1	118,0	152,9	195,8	150,6	238,1	64,7	7,7	2134,0
84	374,0	135,5	251,5	284,5	116,8	133,0	87,2	108,0	153,2	214,5	68,6	...	1946,8
85	341,9	186,3	242,0	317,6	175,3	141,6	113,9	180,2	151,5	275,3	67,8	...	2193,4

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

## 2. PADDY

## EVOLUTION DE LA REPARTITION GEOGRAPHIQUE DES SUPERFICIES CULTIVEES

PADDY

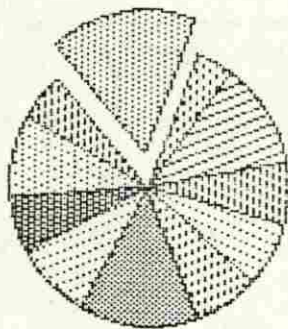
UNITE:1000HA

ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATENGA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE A.V.V.	TOTAL	
60												37,7	
61												33,8	
62												66,8	
63												34,1	
64												34,8	
65												43,8	
66												44,0	
67												...	
68												...	
69												...	
70	2,4	10,9	2,1	2,5	9,7	3,6	,3	-	3,5	2,1	4,1	-	41,2
71	2,9	8,9	2,0	2,4	10,1	4,1	,3	-	3,4	1,7	4,2	-	40,0
72	2,8	8,9	2,4	2,2	9,4	4,6	,3	-	3,5	2,0	4,4	-	40,5
73	3,4	2,1	4,7	4,4	8,9	7,3	-	-	2,2	1,3	4,6	-	38,9
74	2,7	...	,2	2,4	10,4	5,4	,2	-	2,7	1,0	4,7	-	29,7
75	3,0	8,9	2,0	2,2	9,4	6,0	,3	-	3,5	1,7	4,3	-	41,3
76	2,8	5,3	2,4	2,4	10,3	7,5	,2	-	2,8	1,6	6,3	-	41,6
77	2,0	8,6	,6	1,4	,3	6,6	,4	-	3,7	5,3	3,0	-	31,9
78	2,6	9,3	1,8	2,4	,1	6,1	,3	-	3,8	4,0	3,7	-	34,1
79	2,3	8,1	1,6	2,7	,2	5,5	,5	,1	3,3	4,3	2,5	-	31,1
80	2,2	8,1	1,9	3,3	,6	6,7	,1	-	3,6	4,8	5,0	-	36,3
81	2,5	8,5	2,0	4,6	,1	6,6	,4	,1	2,3	4,7	6,5	-	38,3
82	2,9	1,4	1,2	2,3	3,0	4,9	,7	-	1,3	2,1	7,3	-	27,1
83	...	...	...	...	...	...	-	-	...	...	...	-	34,2
84	2,3	1,3	1,0	,2	,6	1,7	,4	-	1,7	,9	7,5	3,4	21,0
85	4,1	2,8	,2	2,2	6,0	2,0	,4	,1	2,1	,7	2,6	-	23,2

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

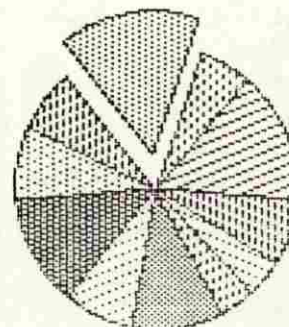
# REPARTITION GEOGRAPHIQUE DE LA PRODUCTION DE CEREALES EN CULTURES SECHES

Répartition géographique de la production  
de céréales de cultures sèches.



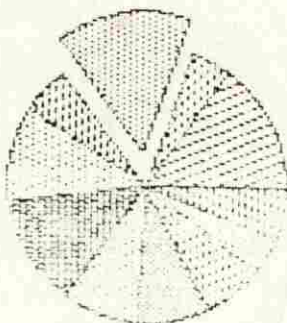
CENTRE  
 CENTRE-E  
 CENTRE-N  
 CENTRE-O  
 EST  
 HT-DASSIN  
 TATANGA  
 SAMBIL  
 BOUSSOUA  
 FOLTA-N.  
 COCOTE

60



CENTRE  
 CENTRE-E  
 CENTRE-N  
 CENTRE-O  
 EST  
 HT-DASSIN  
 TATANGA  
 SAMBIL  
 BOUSSOUA  
 FOLTA-N.  
 COCOTE

61



CENTRE  
 CENTRE-E  
 CENTRE-N  
 CENTRE-O  
 EST  
 HT-DASSIN  
 TATANGA  
 SAMBIL  
 BOUSSOUA  
 FOLTA-N.  
 COCOTE

62

REPARTITION GEOGRAPHIQUE DE LA PRODUCTION  
DE CEREALES EN CULTURES SECHES

17

EVOLUTION DE LA REPARTITION GEOGRAPHIQUE DE LA PRODUCTION DE CEREALES

EN CULTURES SECHES (mil, sorgho, maïs)

UNITE: 1000T

ANNEE	CENTRE	CENTRE-E	CENTRE-N	CENTRE-O	EST	HT-BASSIN	YATENGA	SAHEL	BOUGOUR	VOLTA-N	COMOE	A.V.V.	TOTAL
60													941,2
61													680,6
62													848,1
63													1143,9
64													1382,0
65													1141,8
66													1120,0
67													723,3
68	154,9	50,0	88,3	54,2	76,9	127,8	70,0	65,5	65,0	108,9	35,9	,0	897,4
69													847,5
70	185,2	42,4	129,8	160,7	61,5	73,4	84,5	55,5	59,6	117,5	39,3	,0	1009,4
71	133,3	49,7	121,3	98,6	64,2	74,4	58,1	26,1	62,3	115,9	34,6	,0	838,5
72	142,5	58,1	106,2	100,7	67,2	67,6	63,3	19,7	47,1	114,9	49,4	,0	836,7
73													733,9
74													1044,7
75													1205,3
76	144,3	54,0	93,2	112,6	92,7	72,7	63,8	42,0	61,6	170,2	33,6	,6	941,3
77	166,4	57,9	116,2	113,0	105,9	85,6	61,5	31,2	63,8	203,6	47,1	1,1	1053,3
78	146,6	58,1	113,2	141,9	100,8	122,3	75,4	52,6	71,5	172,5	65,7	,0	1120,5
79	179,4	60,7	101,3	131,9	106,7	114,5	66,4	44,0	77,4	188,7	59,4	1,7	1132,1
80	149,5	74,1	72,9	120,6	62,0	119,0	39,1	44,9	81,5	149,5	88,3	,1	1002,1
81	193,4	75,4	127,7	152,7	88,2	124,8	68,3	67,7	86,6	170,5	64,8	,1	1220,2
82	184,1	63,1	86,3	117,8	88,4	130,8	52,8	57,5	87,5	199,2	59,2	5,8	1132,5
83	164,6	89,9	85,7	155,4	83,1	119,1	52,8	37,0	73,4	174,4	32,5	5,1	1073,0
84	186,0	75,6	112,8	108,0	71,4	137,0	29,0	30,0	97,3	167,1	67,3	,0	1071,5
85	250,2	127,1	138,1	211,4	135,2	142,8	60,0	59,9	110,7	221,4	78,8	,0	1535,5

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

# REPARTITION GEOGRAPHIQUE DE LA PRODUCTION DE PADDY

## EVOLUTION DE LA REPARTITION GEOGRAPHIQUE DE LA PRODUCTION DE CEREALES

### PADDY

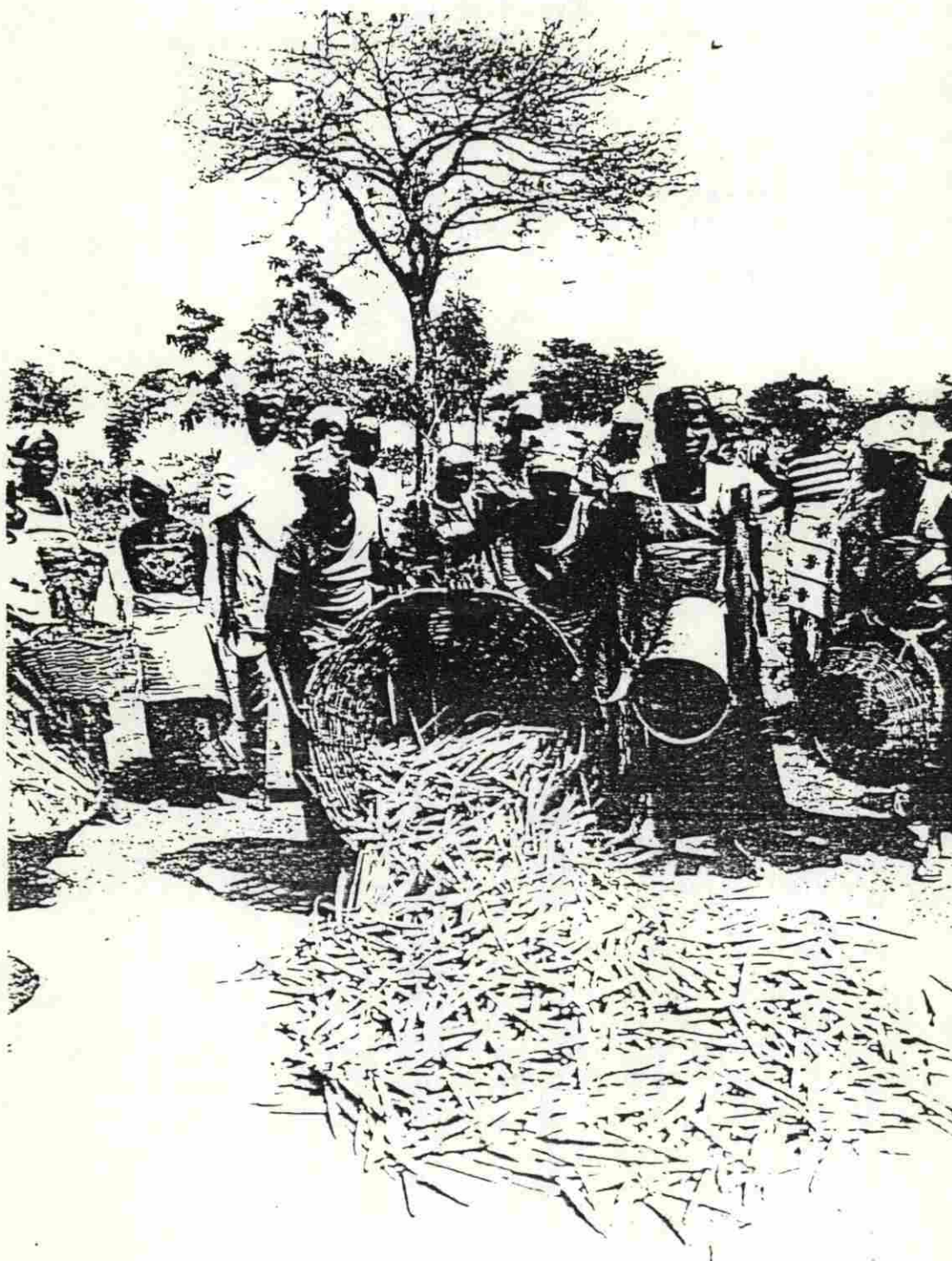
UNITE: 1000T

ANNEE	CENTRE	CENTRE-E	CENTRE-N	CENTRE-O	EST	HT-BASSIN	YATENGA	SAHEL	BOUGOUR	VOLTA-N	COMOE	A.V.V.	TOTAL
60													30,8
61													21,0
62													45,2
63													24,8
64													33,8
65													24,7
66													30,0
67													43,5
68													40,9
69													39,1
70	2,7	7,6	2,4	1,7	9,7	5,1	,2	-	2,5	1,3	3,1	-	36,3
71	2,5	7,1	2,5	1,5	9,1	7,0	,2	-	2,3	1,3	3,4	-	36,9
72	2,2	3,6	2,0	1,2	6,6	10,3	-	-	2,4	,9	4,4	-	33,6
73	2,1	1,3	2,8	1,3	6,2	11,0	-	-	1,3	,8	5,1	-	31,9
74	2,2	1,0	,8	1,4	10,0	14,9	,2	-	1,4	,9	4,0	-	36,8
75	3,4	3,7	1,9	1,6	6,8	13,6	,2	-	2,5	1,8	4,4	-	39,9
76	2,6	4,2	2,9	1,6	9,5	16,8	,1	-	2,0	1,9	3,8	-	45,4
77	2,6	7,9	,9	1,0	,3	12,5	,2	-	2,9	5,1	4,4	-	37,8
78	2,3	6,0	2,5	1,6	,4	15,7	,3	-	3,0	4,5	3,4	-	39,7
79	2,6	13,6	1,9	2,6	,4	14,0	,4	,1	2,1	5,1	4,1	-	46,9
80	4,8	7,2	3,0	1,8	,7	9,3	,2	,1	3,2	4,3	5,4	-	40,2
81	2,9	5,6	3,8	3,0	,2	13,6	,7	-	1,8	4,8	8,7	-	45,1
82	2,8	2,0	2,3	2,1	1,0	17,7	,7	-	1,3	1,6	6,4	4,4	42,3
83	1,5	1,6	,0	,0	1,5	13,9	,6	,1	,4	1,0	3,9	2,7	27,2
84	1,3	1,1	,6	,6	,4	10,1	,4	-	1,1	,9	7,2	17,3	41,0
85	3,3	2,6	1,7	1,8	5,4	32,4 *	,4	-	1,4	,8	1,3	-	51,1

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

\* Y COMPRIS PLAINES AMENAGEES

# L'agriculture vivrière: données départementales.

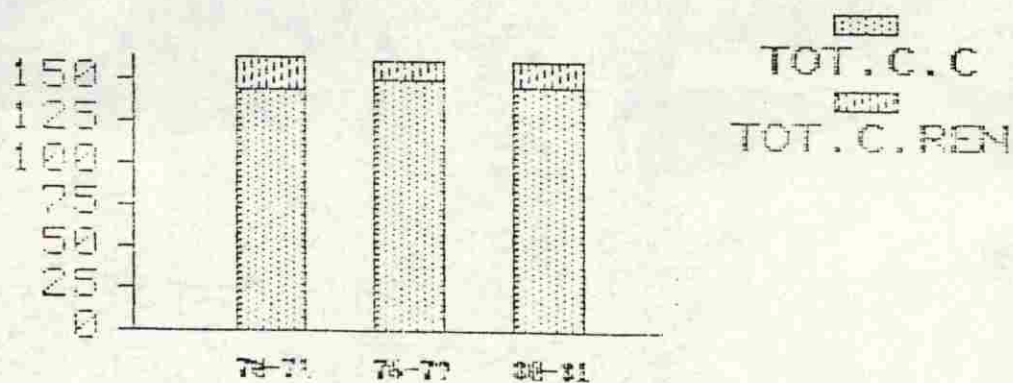


BOUGOURIBA

Evolution des superficies cultivees  
totales par type de culture  
1) En %

	TOT.C.C	TOT.C.R	TOT
65-69	...	...	...
70-71	89	11	100
76-79	93	7	100
80-81	91	9	100
85	...	...	...

2) En valeur (1000HA)



ORD:BOUGOURIBA

EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1960

unité:1000HA

ANNEE	cultures céréalières				cultures de rente			!TOTAL	
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT	!GENERAL
60					...			...	...
61					...			...	...
62					...			...	...
63					...			...	...
64					...			...	...
60-64					...			...	...
65					...			...	...
66					...			...	...
67					...			...	...
68					...			...	...
69					...			...	...
65-69					...			...	...
70	66,5	63,0	10,5	3,5	143,5	15,8	4,0	19,8	163,3
71	52,8	79,2	10,5	3,4	145,9	13,2	4,1	17,3	163,2
72	35,0	66,3	6,4	3,5	111,2	7,6	...	...	...
73	...	...	8,0	2,2	...	7,5	...	...	...
74	...	...	...	2,7	...	5,8	...	...	...
70-71					144,7			18,6	163,3
75	...	...	...	3,5	...	5,4	4,2	9,6	...
76	41,3	71,2	8,2	2,8	123,5	5,9	5,0	10,9	134,4
77	41,8	73,2	9,0	3,7	127,7	5,4	7,2	12,6	140,3
78	31,3	77,6	13,0	3,8	125,7	5,5	5,1	10,6	136,3
79	31,7	178,3	13,4	3,3	227,2	5,7	7,0	12,7	239,9
76-79					151,0			11,7	162,7
80	38,7	97,3	6,4	3,6	146,0	8,1	6,8	14,9	160,9
81	45,7	92,1	8,5	2,3	148,6	8,3	6,6	14,9	163,5
82	42,4	95,3	10,0	1,3	149,0	10,6	...	...	...
83	50,0	88,3	12,3	...	150,6	9,2	...	...	...
84	51,0	89,6	12,6	1,7	154,9	9,3	...	...	...
80-81					147,3			14,9	162,2
85	61,2	74,3	15,5	2,1	153,6	15,7	...	...	...

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

**BOUGOURIBA : RENDEMENTS ET PRODUCTION PER CAPITA**  
**POUR LES CULTURES PRINCIPALES**

ORD:BOUGOURIBA

**EVOLUTION DES RENDEMENTS DES PRINCIPALES CULTURES**  
**DEPUIS 1970**

ANNEE	UNITE:KG/HA				
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY ARACHIDE	COTON
70	420	420	500	714	550
71	428	428	550	676	665
72	400	450	500	686	420
73	...	...	...	591	...
74	...	...	...	518	...
75	...	...	...	714	434
76	618	435	625	714	400
77	434	545	651	784	402
78	531	594	673	789	400
79	530	642	748	636	500
80	522	579	766	888	593
81	492	628	781	783	629
82	498	617	744	1000	531
83	384	555	423	...	598
84	457	633	579	647	624
85	663	779	761	666	841

Source:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

ORD:BOUGOURIBA

**EVOLUTION DE LA PRODUCTION PER CAPITA**  
**PAR TYPE DE CUDEPUIS 1976**

ANNEE	KG/CAPITA		
	CULTURES CEREAL.	AUT. CULT VIVRIERES	CULTURES DE RENTE
76	164	...	13
77	169	...	10
78	186	...	14
79	195	...	19
80	204	...	20
81	209	...	21
82	206	...	23
83	168	...	13
84	198	...	13
85	247	...	29

ORD:BOUGOURIBA

EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PRINCIPALES CULTURES ET TYPE DE CULTURE  
DEPUIS 1960

unité:1000T

Unité: 1000 t

ANNEE	cultures céréalières				! autres cul vivrières			! cultures de rente			
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	NIEBE	AUTRES	TOTAL CUL.VIVR	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT
60											
61											
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68	30,0	35,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...
69	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
70	27,9	26,5	5,2	2,5	62,1	...	...	...	8,7	1,1	9,8
71	22,6	33,9	5,8	2,3	64,6	...	...	...	8,8	1,4	10,2
72	14,0	29,9	3,2	2,4	49,5	...	...	...	3,2	1,6	4,8
73	...	...	4,0	1,3	...	...	...	...	3,0	1,5	4,5
74	...	...	...	1,4	...	...	...	...	1,8	1,1	2,9
75	...	...	...	2,5	...	...	...	...	1,9	1,8	3,7
76	25,5	31,0	5,1	2,0	63,6	...	...	...	2,4	2,5	4,9
77	18,1	39,8	5,9	2,9	66,7	...	...	...	2,1	1,8	3,9
78	16,6	46,1	8,8	3,0	74,5	...	...	...	2,2	3,6	5,8
79	16,8	50,6	10,0	2,1	79,5	...	...	...	2,8	5,0	7,8
80	20,2	56,4	4,9	3,2	84,7	...	...	...	4,3	4,1	8,4
81	22,2	57,8	6,6	1,8	88,4	...	...	...	4,6	4,2	8,8
82	21,2	58,8	7,5	1,3	88,8	...	...	...	4,9	4,9	9,8
83	19,2	49,0	5,2	,4	73,8	...	...	...	5,5	...	...
84	23,3	56,7	7,3	1,1	88,4	...	...	...	5,8	...	...
85	40,6	58,3	11,8	1,4	112,1	...	...	...	13,2	...	...

SOURCE:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

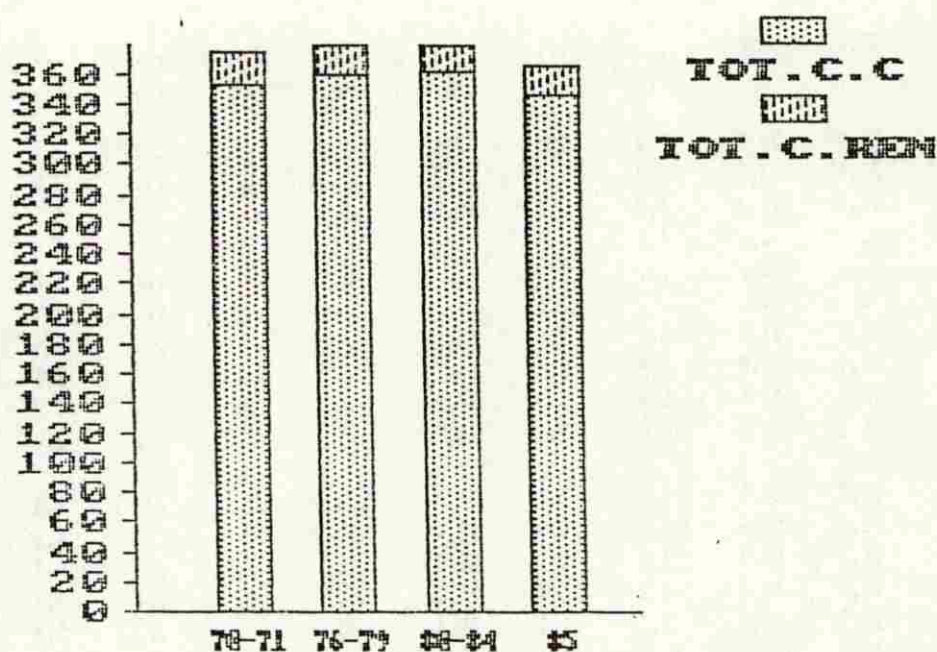
CENTRE

Evolution des superficies cultivees  
totales par type de culture

1) En %

	TOT.C.C	TOT.C.R	TOT
60-64	0	0	0
65-69	0	0	0
70-71	94	6	100
76-79	95	5	100
80-84	95	5	100
85	94	6	100

2) En valeur (1000HA)



ORD:CENTRE

EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1960

unité:1000HA

ANNEE	! cultures céréalières				! cultures de rente			! TOTAL	
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT	!GENERAL
60					...			...	...
61					...			...	...
62					...			...	...
63					...			...	...
64					...			...	...
60-64					...			...	...
65					...			...	...
66					...			...	...
67					...			...	...
68					...			...	...
69					...			...	...
65-69					...			...	...
70	163,8	200,2	8,0	2,4	374,4	15,0	8,0	23,0	397,4
71	150,3	171,2	6,3	2,9	330,7	14,8	6,6	21,4	352,1
72	158,1	209,3	5,8	2,8	376,0	15,5	...	...	...
73	...	...	7,0	3,4	...	17,0	...	...	...
74	...	...	...	2,7	...	17,2	...	...	...
70-71					352,6			22,2	374,8
75	...	...	...	3,0	...	16,8	3,1	19,9	...
76	148,7	197,6	4,9	2,8	354,0	17,1	2,2	19,3	373,3
77	158,4	202,7	5,5	2,0	368,6	16,3	4,7	21,0	389,6
78	153,9	177,7	7,3	2,6	341,5	16,2	2,9	19,1	360,6
79	167,6	190,6	7,8	2,3	368,3	17,1	2,7	19,8	388,1
76-79					358,1			19,8	377,9
80	163,9	178,0	7,7	2,2	351,8	15,3	1,8	17,1	368,9
81	161,2	174,1	8,8	2,5	346,6	18,5	1,6	20,1	366,7
82	161,6	175,7	9,4	2,9	349,6	17,5	...	17,5	367,1
83	167,0	181,5	9,3	,0	357,8	18,5	...	18,5	376,3
84	193,0	190,5	10,5	2,3	396,3	20,1	...	20,1	416,4
80-84					360,4			18,7	379,1
85	155,0	177,2	9,7	4,1	346,0	20,3	...	20,3	366,3

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

CENTRE : RENDEMENTS ET PRODUCTION PER CAPITA  
POUR LES CULTURES PRINCIPALES

ORD:CENTRE

EVOLUTION DES RENDEMENTS DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1970

ANNEE	UNITE:KG/HA				
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY ARACHIDE	COTON
70	500	500	400	1125	400
71	341	457	607	862	355
72	336	413	490	785	415
73	...	...	...	618	...
74	...	...	...	815	...
75	...	...	...	1133	...
76	400	416	508	928	136
77	408	495	263	1300	280
78	474	403	270	895	365
79	496	489	369	1130	320
80	455	404	388	2182	450
81	516	611	457	1160	352
82	479	585	404	965	416
83	434	488	365	...	315
84	441	518	209	565	...
85	728	735	722	805	...

Source:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

ORD:CENTRE

EVOLUTION DE LA PRODUCTION PER CAPITA  
PAR TYPE DE CDEPUIS 1976

ANNEE	KG/CAPITA		
	CULTURES CEREAL.	AUTRES CULT VIVRIERES	CULTURES DE RENTE
76	142	...	7
77	145	...	5
78	123	...	5
79	146	...	7
80	120	...	5
81	147	...	7
82	136	...	6
83	117	...	6
84	127	...	5
85	166	...	11

ORD:CENTRE

EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PRINCIPALES CULTURES ET TYPE DE CULTURE  
DEPUIS 1960

unité:1000T

ANNEE	cultures céréalières				!autres cul vivrières			! cultures de rente			
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	NIEBE	AUTRES	TOTAL CUL.VIVR	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT
60											
61											
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68	60,2	94,7	...	...	154,9	...	...	...	...	...	...
69	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
70	81,9	100,1	3,2	2,7	187,9	...	...	...	6,0	,8	6,8
71	51,3	78,2	3,8	2,5	135,8	...	...	...	5,3	,7	6,0
72	53,1	86,5	2,9	2,2	144,7	...	...	...	6,4	,9	7,3
73	...	...	2,7	2,1	...	...	...	...	6,0	,6	6,6
74	...	...	...	2,2	...	...	...	...	7,7	,6	8,3
75	...	...	...	3,4	...	...	...	...	6,2	,4	6,6
76	59,6	82,2	2,5	2,6	146,9	...	...	...	6,5	,6	7,1
77	64,6	100,4	1,4	2,6	169,0	...	...	...	5,1	,4	5,5
78	73,0	71,6	2,0	2,3	148,9	...	...	...	5,2	,4	5,6
79	83,2	93,3	2,9	2,6	182,0	...	...	...	7,7	,4	8,1
80	74,6	71,9	3,0	4,8	154,3	...	...	...	6,0	,2	6,2
81	83,1	106,3	4,0	2,9	196,3	...	...	...	8,8	,1	8,9
82	77,5	102,8	3,8	2,8	186,9	...	...	...	8,1	,1	8,2
83	72,5	88,7	3,4	1,5	166,1	...	...	...	8,8	,0	8,8
84	85,1	98,7	2,2	1,3	187,3	...	...	...	7,4	,0	7,4
85	112,8	130,4	7,0	3,3	253,5	...	...	...	17,3	,0	17,3

SOURCE:Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage

## CENTRE EST

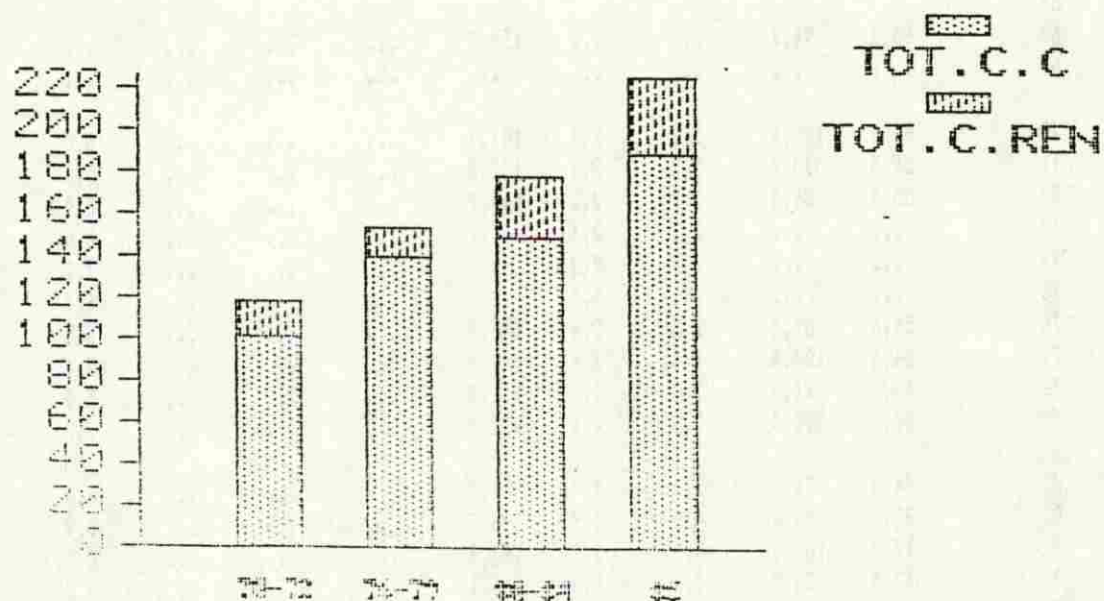
Evolution des superficies cultivees  
totales par type de culture

1) En %

TOT.C.C TOT.C.R TOT

70-72	86	14	100
76-79	91	9	100
80-84	84	16	100
85	84	16	100

2) En valeur (1000HA)



ORD:CENTRE-EST

EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1960

unité:1000HA

ANNEE	cultures céréalières				cultures de rente			TOTAL	GENERAL
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT	
60					...			...	...
61					...			...	...
62					...			...	...
63					...			...	...
64					...			...	...
60-64					...			...	...
65									
66					...			...	...
67					...			...	...
68					...			...	...
69					...			...	...
65-69					...			...	...
70	27,9	34,2	4,3	10,9	77,3	18,3	1,4	19,7	97,0
71	40,3	49,2	4,4	8,9	102,8	18,4	,6	19,0	121,8
72	60,8	54,3	1,4	8,9	125,4	9,3	-	9,3	134,7
73	...	...	1,4	2,1	...	13,7	-	13,7	...
74	...	...	...	...	...	11,2	-	11,2	...
70-72					101,8			16,0	117,8
75	...	...	...	8,9	...	15,9	,2	16,1	...
76	89,0	35,6	8,9	5,3	139,8	13,9	,2	14,1	152,9
77	99,0	35,1	8,9	8,6	141,6	1,4	,1	1,5	143,1
78	57,7	65,5	6,7	9,3	139,2	20,5	,2	20,7	159,9
79	64,4	56,2	8,1	8,1	136,8	21,4	,2	21,6	158,4
76-79					139,1			14,5	153,6
80	69,6	62,2	11,0	8,1	150,9	21,4	,1	21,5	172,4
81	71,1	63,5	11,2	8,5	154,3	21,4	-	21,4	175,7
82	71,8	68,0	11,0	1,4	152,2	37,3	-	37,3	189,5
83	72,8	68,5	11,0	,0	152,3	36,2	-	36,2	188,5
84	64,0	62,8	8,7	1,3	136,8	27,2	-	27,2	164,0
80-84					149,3			28,7	178,0
85	115,4	62,5	8,4	2,3	189,1	36,2	-	36,2	225,3

Source : Direction de l'Agriculture

CENTRE -EST : RENDEMENTS ET PRODUCTION PER CAPITA  
POUR LES CULTURES PRINCIPALES

ORD:CENTRE-EST

EVOLUTION DES RENDEMENTS DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1970

ANNEE	RIZ	SORGHO	MAIS	PADDY	ARACHIDE	UNITE:KG/HA	
						COTON	
70	450	780	750	697	580	...	...
71	453	568	698	798	550	...	...
72	500	500	455	404	650	...	...
73	...	...	...	619	...	...	...
74	...	...	...	...	...	...	...
75	...	...	...	415	...	215	...
76	340	607	250	792	500	160	...
77	369	650	350	919	500	500	...
78	454	465	213	645	419	252	...
79	383	470	1179	1679	600	600	...
80	482	554	565	889	...	136	...
81	476	564	516	659	...	129	...
82	505	295	618	1428	400	250	...
83	526	737	100	...	790	...	...
84	526	645	161	846	658	...	...
85	616	776	619	928	760	...	...

ORD:CENTRE-EST

EVOLUTION DE LA PRODUCTION PER CAPITA  
PAR TYPE DE CUDEPUIS 1976

ANNEE	KG/CAPITA	
	CULTURES CEREAL.	AUT. CULT. VIVRIERES DE RENTE
76	133	16
77	147	2
78	139	19
79	157	27
80	168	...
81	163	10
82	127	29
83	174	54
84	142	33
85	235	50

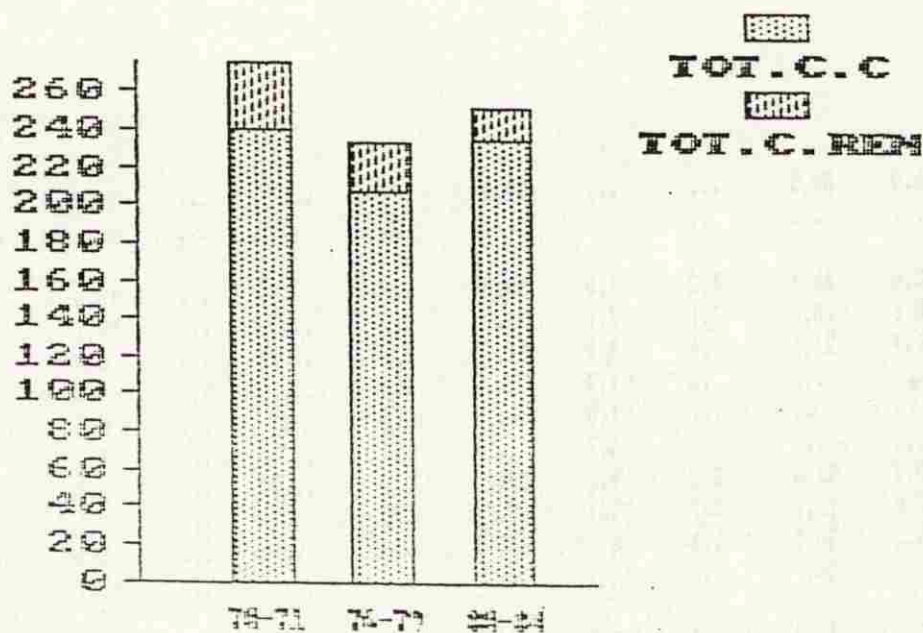
Source:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage



CENTRE NORD  
Evolution des superficies cultivees  
totales par type de culture  
1) En %

	TOT.C.C	TOT.C.R	TOT
70-71	87	13	100
76-79	88	12	100
80-84	93	7	100
85	...	...	...

2) En valeur (1000HA)



ORD:CENTRE-NORD

EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1960

unité:1000HA

ANNEE	cultures céréalières				cultures de rente			TOTAL	
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT	GENERAL
60									
61									
62									
63									
64									
60-64									
65									
66									
67									
68									
69									
65-69									
70	102,4	125,1	8,5	2,1	238,1	22,0	14,8	36,8	274,9
71	103,0	126,0	9,6	2,0	240,6	22,0	13,3	35,3	275,9
72	88,6	146,4	8,8	2,4	246,2	22,0	...	...	...
73	...	...	8,5	4,7	...	35,8	...	...	...
74	...	...	...	,2	...	22,2	...	...	...
70-71					239,4			36,1	275,4
75	...	...	...	2,0	...	30,0	7,7	37,7	...
76	70,2	87,3	7,5	2,4	167,4	15,7	7,4	23,1	190,5
77	89,3	110,5	8,3	,6	208,7	15,6	4,5	20,1	228,8
78	110,0	111,0	6,7	1,8	229,5	29,5	5,6	35,1	264,6
79	98,3	112,6	9,3	1,6	221,8	24,8	4,5	29,3	251,1
76-79					206,9			26,9	233,8
80	99,1	109,0	10,2	1,9	220,2	26,7	4,0	30,7	250,9
81	98,2	112,7	14,7	2,0	227,6	17,5	3,4	20,9	248,5
82	93,3	109,9	15,9	1,2	220,3	17,4	...	17,4	237,7
83	119,5	124,5	7,0	,0	251,0	10,7	...	10,7	261,7
84	99,3	144,9	7,3	1,0	252,5	6,1	...	6,1	258,6
80-84					234,3			17,2	251,5
85	109,8	123,7	8,5	,2	242,2	11,5	...	...	253,7

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

CENTRE-NORD : RENDEMENTS ET PRODUCTION PER CAPITA  
POUR LES CULTURES PRINCIPALES

ORD: CENTRE-NORD

EVOLUTION DES RENDEMENTS DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1970

ANNEE	UNITE: KG/HA				
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	ARACHIDE COTON
70	550	550	550	1143	290 ...
71	500	500	709	1250	290 ...
72	300	532	200	833	... ...
73	...	...	...	596	... ...
74	...	...	...	...	... ...
75	...	...	...	950	... 100
76	490	608	772	1208	467 232
77	352	722	600	1500	350 350
78	417	574	556	1389	401 495
79	473	469	216	1187	420 420
80	373	310	213	...	414 276
81	552	575	593	1900	444 321
82	394	404	316	1917	319 486
83	384	311	157	...	505 ...
84	478	445	110	600	475 ...
85	535	519	1088	...	556 ...

ORD: CENTRE-NORD

EVOLUTION DE LA PRODUCTION PER CAPITA  
PAR TYPE DE CDEPUIS 1976

ANNEE	KG/CAPITA	
	CULTURES CEREAL.	AUT. CULT VIVRIERES DE RENTE
76	135	13
77	162	9
78	157	18
79	138	16
80	100	15
81	170	11
82	113	8
83	108	7
84	140	4
85	170	8

Source: Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

ORD:CENTRE-NORD

EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PRINCIPALES CULTURES ET TYPE DE CULTURE  
DEPUIS 1960

unité:1000T

ANNEE	! cultures céréalières				! autres cul vivrières			! cultures de rente			
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	NIEBE	AUTRES	TOTAL CUL.VIVR	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT
60											
61											
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68	40,0	48,3	...	...	88,3	...	...	...	...	...	...
69	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
70	56,3	68,8	4,7	2,4	132,2	...	...	...	6,4	2,0	8,4
71	51,5	63,0	6,8	2,5	123,8	...	...	...	6,4	1,6	8,0
72	26,6	77,8	1,8	2,0	108,2	...	...	...	,0	1,6	1,6
73	...	...	1,7	2,8	...	...	...	...	5,4	1,2	6,6
74	...	...	...	,8	...	...	...	...	8,9	,8	9,7
75	...	...	...	1,9	...	...	...	...	11,7	,8	12,5
76	34,4	53,0	5,8	2,9	96,1	...	...	...	7,3	1,7	9,0
77	31,4	79,8	5,0	,9	117,1	...	...	...	5,5	,8	6,3
78	45,8	63,7	3,7	2,5	115,7	...	...	...	11,8	1,8	13,6
79	46,5	52,8	2,0	1,9	103,2	...	...	...	10,4	1,6	12,0
80	36,9	33,8	2,2	3,0	75,9	...	...	...	11,0	,6	11,6
81	54,2	64,8	8,7	3,8	131,5	...	...	...	7,8	,5	8,3
82	36,8	44,5	5,0	2,3	88,6	...	...	...	5,6	,4	6,0
83	45,9	38,7	1,1	,0	85,7	...	...	...	5,4	,0	5,4
84	47,5	64,5	,8	,6	113,4	...	...	...	2,9	,0	2,9
85	58,7	64,2	15,2	1,7	139,8	...	...	...	6,4	,0	6,4

SOURCE:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

CENTRE OUEST

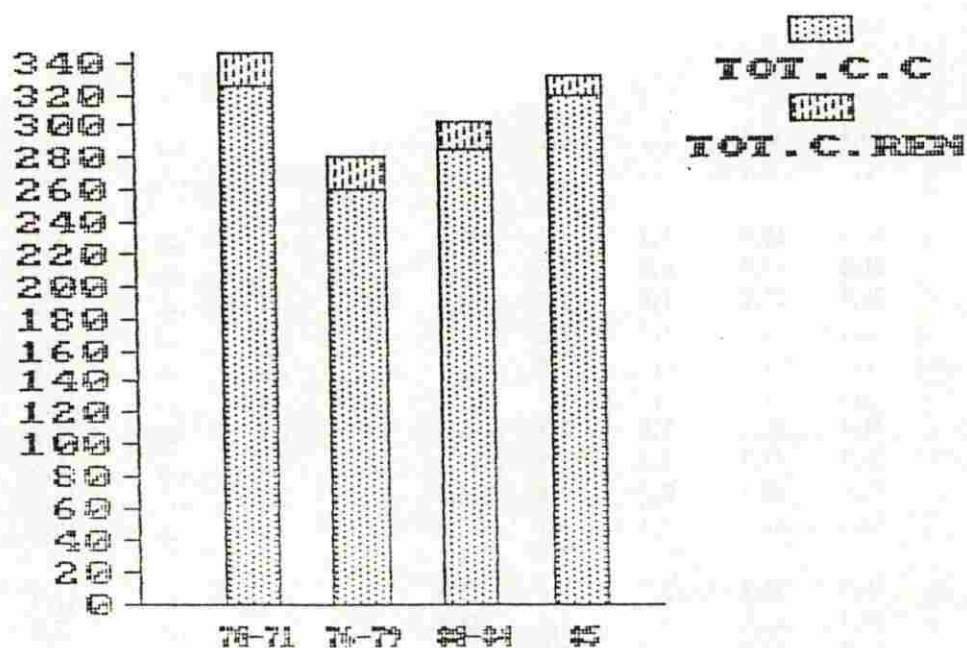
Evolution des superficies cultivees  
totales par type de culture

1) En %

TOT.C.C TOT.C.R TOT

70-71	95	5	100
76-79	93	7	100
80-84	94	6	100
85	96	4	100

2) En valeur (1000HA)



ORD:CENTRE-OUEST

EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1960

unité:1000HA

ANNEE	cultures céréalières				! cultures de rente			!TOTAL	
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT	!GENERAL
60					...			...	...
61					...			...	...
62					...			...	...
63					...			...	...
64					...			...	...
60-64					...			...	...
65					...			...	...
66					...			...	...
67					...			...	...
68					...			...	...
69					...			...	...
65-69					...			...	...
70	144,0	176,0	2,0	2,5	324,5	8,4	14,0	22,4	346,9
71	144,0	176,0	4,4	2,4	326,8	2,8	12,5	15,3	342,1
72	61,3	176,4	6,0	2,2	245,9	8,1	...	...	...
73	...	...	7,0	4,4	...	9,2	...	...	...
74	...	...	...	2,4	...	14,1	...	...	...
70-71					325,7			18,9	344,5
75	...	...	...	2,2	...	15,8	8,1	23,9	...
76	79,3	164,6	8,4	2,4	254,7	14,4	7,9	22,3	277,0
77	80,9	186,2	9,0	1,4	277,5	15,3	6,1	21,4	298,9
78	58,9	165,0	7,8	2,4	234,1	11,4	5,1	16,5	250,6
79	75,7	186,5	6,7	2,7	271,6	16,8	5,8	22,6	294,2
76-79					259,5			20,7	280,2
80	88,0	188,8	11,0	3,3	291,1	17,7	3,0	20,7	311,8
81	85,0	171,0	10,7	4,6	271,3	16,4	3,7	20,1	291,4
82	95,5	167,0	12,4	2,3	277,2	14,6	...	14,6	291,8
83	101,9	184,9	13,2	...	300,0	18,1	...	18,1	318,1
84	86,3	186,8	11,4	,2	284,7	17,4	...	17,4	302,1
80-84					284,9			18,2	303,0
85	108,5	195,5	13,6	2,2	319,3	12,3	...	12,3	332,1

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

**CENTRE-OUEST : RENDEMENTS ET PRODUCTION PER CAPITA**  
**POUR LES CULTURES PRINCIPALES**

ORD:CENTRE-OUEST

**EVOLUTION DES RENDEMENTS DES PRINCIPALES CULTURES**  
**DEPUIS 1970**

ANNEE	UNITE:KG/HA				
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	ARACHIDE COTON
70	500	500	350	680	520 ...
71	267	327	600	625	536 ...
72	408	410	590	545	581 ...
73	...	...	...	295	...
74	...	...	...	583	...
75	...	...	...	727	...
76	450	450	334	667	236 331
77	370	420	359	714	392 436
78	643	600	641	667	666 412
79	491	491	483	963	179 179
80	405	425	425	545	260 490
81	531	583	732	652	385 488
82	395	408	973	913	319 425
83	490	540	424	...	425 ...
84	390	388	149	...	362 ...
85	619	689	698	818	837 ...

ORD:CENTRE-OUEST

**EVOLUTION DE LA PRODUCTION PER CAPITA**  
**PAR TYPE DE COEPUIS 1976**

ANNEE	KG/CAPITA		
	CULTURES CEREAL.	AUT. CULT VIVRIERES	CULTURES DE RENTE
76	132	...	8
77	129	...	9
78	160	...	11
79	147	...	8
80	132	...	7
81	165	...	8
82	124	...	6
83	158	...	8
84	109	...	6
85	210	...	10

Source:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

ORD:CENTRE-OUEST

EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PRINCIPALES CULTURES ET TYPE DE CULTURE  
DEPUIS 1960

unité:1000T

ANNEE	! cultures céréalières					! autres cul vivrières			! cultures de rente		
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	NIEBE	AUTRES	TOTAL CUL.VIVR	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT
60											
61											
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68	18,6	35,6	...	...	54,2	...	...	...	...	...	...
69	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
70	72,0	88,0	,7	1,7	162,4	...	...	...	4,4	3,0	7,4
71	38,4	57,6	2,6	1,5	100,1	...	...	...	1,5	2,4	3,9
72	25,1	72,1	3,5	1,2	101,9	...	...	...	4,7	3,3	8,0
73	...	...	3,5	1,3	...	...	...	...	4,6	2,7	7,3
74	...	...	...	1,4	...	...	...	...	6,1	2,0	8,1
75	...	...	...	1,6	...	...	...	...	6,3	2,7	9,0
76	35,7	74,1	2,8	1,6	114,2	...	...	...	3,4	3,4	6,8
77	30,0	78,3	4,7	1,0	114,0	...	...	...	6,0	1,6	7,6
78	37,9	99,0	5,0	1,6	143,5	...	...	...	7,6	2,2	9,8
79	37,2	91,5	3,2	2,6	134,5	...	...	...	4,4	2,9	7,3
80	35,7	80,2	4,7	1,8	122,4	...	...	...	4,6	1,6	6,2
81	45,1	99,8	7,8	3,0	155,7	...	...	...	6,3	1,2	7,5
82	37,7	68,1	12,0	2,1	119,9	...	...	...	4,6	1,3	5,9
83	50,0	99,8	5,6	,0	155,4	...	...	...	7,7	,0	7,7
84	33,7	72,6	1,7	,6	108,6	...	...	...	6,3	,0	6,3
85	67,2	134,7	9,5	1,8	213,2	...	...	...	10,3	,0	10,3

SOURCE:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

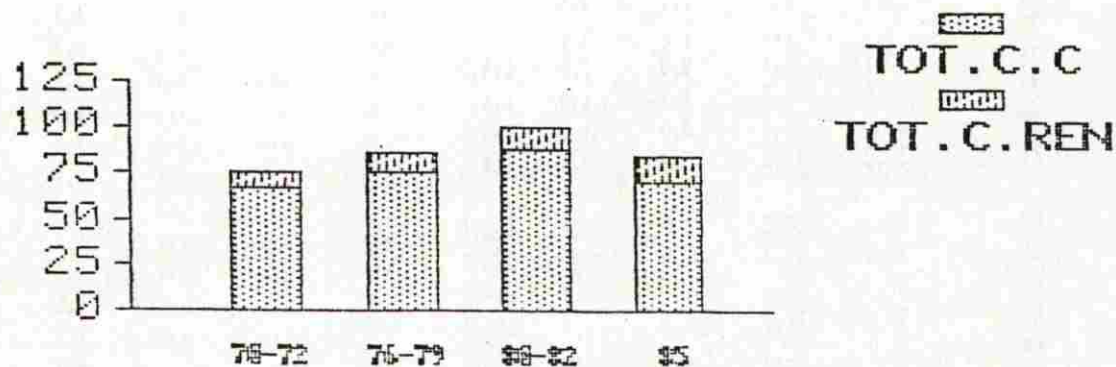
COMOE

Evolution des superficies cultivees  
totales par type de culture

1) En %

	TOT.C.C	TOT.C.R	TOT
60-64			
65-69			
70-72	88	12	100
76-79	88	12	100
80-82	87	13	100
85	83	17	100

2) En valeur (1000HA)



ORD:COMOE

EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1960

unité:1000HA

ANNEE	cultures céréalières				cultures de rente			TOTAL	
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT	GENERAL
60					...			...	...
61					...			...	...
62					...			...	...
63					...			...	...
64					...			...	...
60-64					...			...	...
65					...			...	...
66					...			...	...
67					...			...	...
68					...			...	...
69					...			...	...
65-69					...			...	...
70	19,0	24,0	18,0	4,1	65,1	8,6	,1	8,7	73,8
71	18,0	20,0	23,0	4,2	65,2	9,0	-	9,0	74,2
72	21,0	23,0	23,0	4,4	71,4	9,0	-	9,0	80,4
73	...	...	26,7	4,6	...	12,2	-	12,2	...
74	...	...	...	4,7	...	10,0	-	10,0	...
70-72					67,2			8,9	76,1
75	...	...	...	4,3	...	10,0	-	10,0	...
76	18,2	22,2	24,6	6,3	71,3	10,1	-	10,1	81,4
77	23,0	25,0	25,0	3,0	76,0	11,0	-	11,0	87,0
78	21,6	29,5	23,5	3,7	78,3	10,0	-	10,0	88,3
79	21,7	25,7	26,4	2,5	76,3	10,4	,1	10,5	86,8
76-79					75,5			10,4	85,9
80	24,1	30,9	30,8	5,0	90,8	13,1	,3	13,4	104,2
81	26,8	32,7	33,2	6,5	99,2	14,1	,2	14,3	113,5
82	19,0	19,7	26,5	7,3	72,5	11,2	-	11,2	83,7
83	18,9	19,5	26,3	...	...	11,0	-	11,0	...
84	19,7	20,1	28,8	7,5	76,1	12,0	-	12,0	88,1
80-82					87,5			13,0	100,5
85	19,3	19,5	29,0	2,6	70,4	14,5	-	14,5	84,9

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

COMOE : RENDEMENTS ET PRODUCTION PER CAPITA  
POUR LES CULTURES PRINCIPALES

ORD:COMOE

EVOLUTION DES RENDEMENTS DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1970

ANNEE	UNITE:KG/HA				
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY ARACHIDE	COTON
70	600	600	750	756	750
71	400	450	800	809	700
72	600	600	1000	1000	1300
73	...	...	...	1108	...
74	...	...	...	851	...
75	...	...	...	1023	...
76	415	510	600	1079	625
77	520	560	850	1467	780
78	565	636	1480	919	1000
79	568	809	1002	1440	1404
80	665	926	1134	1080	962
81	686	448	957	1338	1007
82	678	874	1100	877	977
83	518	502	490	...	700
84	539	1025	979	960	933
85	979	1051	1359	500	1069

ORD:COMOE

EVOLUTION DE LA PRODUCTION PER CAPITA  
PAR TYPE DE CDEPUIS 1976

ANNEE	KG/CAPITA		
	CULTURES CEREAL.	AUT. CULT VIVRIERES	CULTURES DE RENTE
76	198	...	33
77	264	...	44
78	344	...	50
79	307	...	71
80	440	...	60
81	333	...	64
82	288	...	48
83	155	...	33
84	308	...	46
85	320	...	62

Source:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

ORD:COMOE

EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PRINCIPALES CULTURES ET TYPE DE CULTURE  
DEPUIS 1960

unité:1000T

ANNEE	! cultures céréalières					! autres cul vivrières			! cultures de rente		
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	NIEBE	AUTRES	TOTAL CUL.VIVR	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT
60											
61											
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68	10,0	25,9	...	...	...	...	...	...	...	,0	...
69	...	...	...	...	...	...	...	...	...	,0	...
70	11,4	14,4	13,5	3,1	42,4	...	...	...	6,4	,0	6,4
71	7,2	9,0	18,4	3,4	38,0	...	...	...	6,3	,0	6,3
72	12,6	13,8	23,0	4,4	53,8	...	...	...	11,7	,0	11,7
73	...	...	24,0	5,1	...	...	...	...	12,2	,0	12,2
74	...	...	...	4,0	...	...	...	...	10,0	,0	10,0
75	...	...	...	4,4	...	...	...	...	10,0	,0	10,0
76	7,6	11,3	14,7	3,8	37,4	...	...	...	6,3	,0	6,3
77	12,2	14,5	20,4	4,4	51,5	...	...	...	8,6	,0	8,6
78	12,2	18,7	34,8	3,4	69,1	...	...	...	10,0	,0	10,0
79	12,3	20,7	26,4	4,1	63,5	...	...	...	14,6	,1	14,7
80	16,0	28,6	44,2	5,4	94,2	...	...	...	12,6	,2	12,8
81	18,4	14,5	31,8	8,7	73,5	...	...	...	14,2	,0	14,2
82	12,9	17,2	29,1	6,4	65,6	...	...	...	11,0	,0	11,0
83	9,8	9,9	12,9	3,9	36,4	...	...	...	7,7	,0	7,7
84	18,5	20,6	28,2	7,2	74,5	...	...	...	11,2	,0	11,2
85	18,9	20,5	39,4	1,3	80,1	...	...	...	15,5	,0	15,5

SOURCE:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

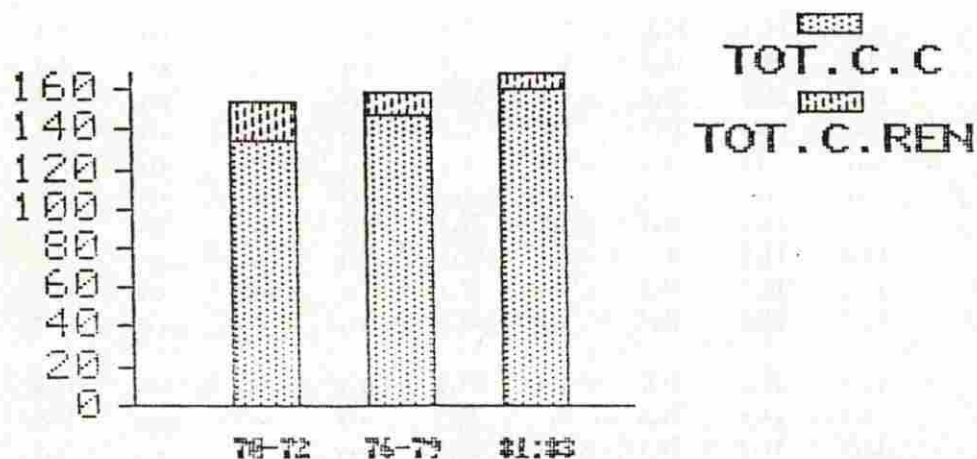
## EST

Evolution des superficies cultivees  
totales par type de culture

1) En %

	TOT.C.C	TOT.C.R	TOT
60-64			
65-69			
70-72	88	12	100
76-79	92	8	100
81;83	95	5	100
85	...	...	...

2) En valeur (1000HA)



ORD:EST

## EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES

DEPUIS 1960

unité:1000HA

ANNEE	! cultures céréalières				! cultures de rente			!TOTAL	
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT	!GENERAL
60					...			...	...
61					...			...	...
62					...			...	...
63					...			...	...
64					...			...	...
60-64					...			...	...
65					...			...	...
66					...			...	...
67					...			...	...
68					...			...	...
69					...			...	...
65-69					...			...	...
70	82,2	64,2	9,1	9,7	165,2	16,7	1,4	18,1	183,3
71	35,3	66,7	9,5	10,1	121,6	19,5	,6	20,1	141,7
72	32,8	65,5	9,3	9,4	117,0	17,4	-	17,4	134,4
73	...	...	10,4	8,9	...	22,9	-	22,9	...
74	...	...	...	10,4	...	25,0	-	25,0	...
70-72					134,6			18,5	153,1
75	...	...	...	9,4	...	23,8	,3	24,1	...
76	63,3	91,8	4,1	10,3	169,5	24,7	,3	25,0	194,5
77	46,9	89,6	3,3	,3	140,1	8,3	,9	9,2	149,3
78	42,7	79,4	8,9	,1	131,1	5,9	,3	6,2	137,3
79	48,9	90,8	6,4	,2	146,3	9,6	,5	10,1	156,4
76-79					146,8			12,6	159,4
80	48,9	90,8	6,4	,6	146,7	...	,6	...	...
81	85,8	104,7	11,1	,1	201,7	12,7	,3	13,0	214,7
82	60,8	91,2	8,8	3,0	163,8	...	-	...	...
83	54,9	82,3	7,9	,0	145,1	...	-	...	...
84	51,7	60,5	4,6	,6	117,4	3,9	-	3,9	121,3
81;83					159,6			8,5	168,0
85	73,0	94,0	8,3	6,0	181,3	...	-	...	181,3

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

EST : RENDEMENTS ET PRODUCTION PER CAPITA  
POUR LES CULTURES PRINCIPALES

ORD:EST

EVOLUTION DES RENDEMENTS DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1970

ANNEE	UNITE:KG/HA				
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	ARACHIDE COTON
70	173	620	820	1000	680 ...
71	442	612	822	900	685 ...
72	497	660	830	702	700 ...
73	...	...	...	697	...
74	...	...	...	961	...
75	...	...	...	723	...
76	530	615	679	922	674 43 70
77	618	948	0	1000	718 718
78	768	768	793	...	690 351
79	615	794	...	...	410 410
80	...	...	...	1166	...
81	421	421	736	1000	351 394
82	496	595	...	333	...
83	596	580	329	...	...
84	594	625	630	667	461 ...
85	720	788	1024	900	...

ORD:EST

EVOLUTION DE LA PRODUCTION PER CAPITA  
PAR TYPE DE CDEPUIS 1976

ANNEE	KG/CAPITA		
	CULTURES CEREAL.	AUT. CULT. VIVRIERES	CULTURES DE RENTE
76	199	...	32
77	200	...	12
78	185	...	7
79	190	...	7
80	108	...	...
81	147	...	12
82	144	...	...
83	132	...	5
84	109	...	3
85	206	...	16

Source:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

ORD:EST

EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PRINCIPALES CULTURES ET TYPE DE CULTURE  
DEPUIS 1960

unité:1000T

unité: 1000T

ANNEE	cultures céréalières				autres cul vivrières			cultures de rente			
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	NIEBE	AUTRES	TOTAL CUL.VIVR	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT
60											
61											
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68	35,0	41,9	...	...	76,9	...	...	...	...	...	...
69	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
70	14,2	39,8	7,5	9,7	71,2	...	...	...	11,4	,0	11,4
71	15,6	40,8	7,8	9,1	73,3	...	...	...	13,3	,1	13,4
72	16,3	43,2	7,7	6,6	73,8	...	...	...	12,2	,2	12,4
73	...	...	7,3	6,2	...	...	...	...	11,5	,1	11,6
74	...	...	...	10,0	...	...	...	...	20,1	,1	20,2
75	...	...	...	6,8	...	...	...	...	12,5	,0	12,5
76	33,4	56,5	2,8	9,5	102,2	...	...	...	16,7	,0	16,7
77	29,9	76,0	,0	,3	106,2	...	...	...	6,0	,1	6,1
78	32,8	61,0	7,0	,4	101,2	...	...	...	4,1	,0	4,1
79	30,1	72,1	4,5	,4	107,1	...	...	...	3,9	,1	4,0
80	27,9	34,1	,0	,7	62,7	...	...	...	,0	,1	,1
81	36,0	44,0	8,2	,2	88,4	...	...	...	7,1	,3	7,4
82	30,2	54,3	3,9	1,0	89,4	...	...	...	,0	,0	,0
83	32,7	47,8	2,6	1,5	84,6	...	...	...	3,0	,0	3,0
84	30,7	37,8	2,9	,4	71,8	...	...	...	1,8	,0	1,8
85	52,6	74,1	8,5	5,4	140,6	...	...	...	11,2	,0	11,2

SOURCE:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

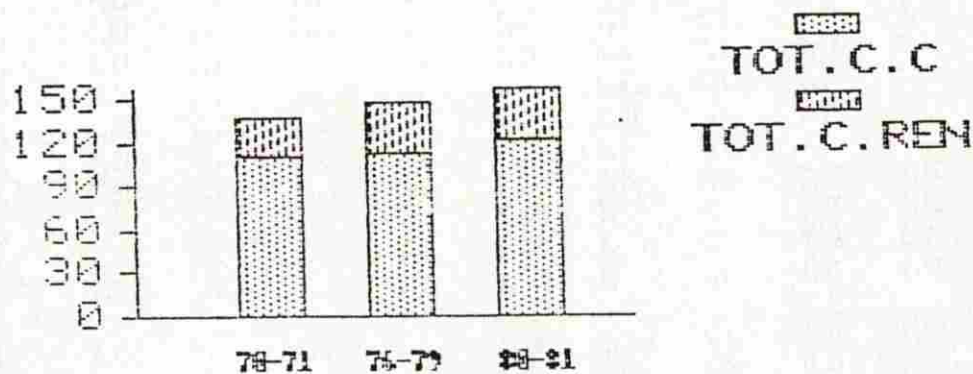
## HAUTS-BASSINS

Evolution des superficies cultivees  
totales par type de culture

1) En %

	TOT.C.C	TOT.C.R	TOT
60-64	..	..	..
65-69	..	..	..
70-71	81	19	100
76-79	76	24	100
80-81	78	22	100
85	..	..	..

2) En valeur (1000HA)



ORD:HAUT-BASSIN

## EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES

DEPUIS 1960

unité:1000HA

ANNEE	cultures céréalières				cultures de rente			TOTAL	GENERAL
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT	
60					...			...	...
61					...			...	...
62					...			...	...
63					...			...	...
64					...			...	...
60-64					...			...	...
65					...			...	...
66					...			...	...
67					...			...	...
68					...			...	...
69					...			...	...
65-69					...			...	...
70	34,4	67,1	8,0	3,6	113,1	11,4	6,4	17,8	130,9
71	30,4	59,8	14,3	4,1	108,6	13,6	19,9	33,5	142,1
72	26,2	54,2	12,5	4,6	97,5	13,6	...	...	...
73	...	...	12,9	7,3	...	12,5	...	...	...
74	...	...	...	5,4	...	12,7	...	...	...
70-71					110,9			25,7	136,5
75	...	...	...	6,0	...	12,7	19,1	31,8	...
76	26,3	59,8	18,9	7,5	112,5	13,6	26,7	40,3	152,8
77	19,1	63,5	18,0	6,6	107,2	10,0	19,3	29,3	136,5
78	18,4	70,4	23,7	6,1	118,6	12,9	20,6	33,5	152,1
79	18,4	66,4	22,2	5,5	112,5	12,3	25,4	37,7	150,2
76-79					112,7			35,2	147,9
80	19,7	68,4	23,2	6,7	118,0	12,7	21,2	33,9	151,9
81	22,1	74,5	22,2	6,6	125,4	13,7	20,2	33,9	159,3
82	19,6	67,9	23,1	4,9	115,5	10,2	...	...	...
83	21,8	69,1	27,1	...	...	10,3	...	...	...
84	28,2	76,0	28,3	1,7	134,7	11,4	...	...	...
80-81					121,7			33,9	155,6
85	29,2	82,6	29,3	2,0	143,6	12,1	...	...	...

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

HAUTS-BASSINS : RENDEMENTS ET PRODUCTION PER CAPITA  
POUR LES CULTURES PRINCIPALES

ORD:HAUT- BASSIN

EVOLUTION DES RENDEMENTS DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1970

ANNEE	UNITE:KG/HA				
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY ARACHIDE	COTON
70	660	660	800	1417	550
71	500	780	882	1707	587
72	516	794	884	2239	512
73	...	...	...	1506	...
74	...	...	...	2759	...
75	...	...	...	2266	...
76	300	800	900	2240	600
77	763	1116	1258	2574	549
78	759	1108	1214	2545	734
79	767	1103	1229	1418	736
80	760	1076	1250	2060	600
81	784	1219	1404	...	712
82	702	1080	1077	...	660
83	1064	1063	910	...	912
84	719	1031	1228	...	710
85	720	788	1024	900	...

ORD:HAUTS BASSINS

EVOLUTION DE LA PRODUCTION PER CAPITA  
PAR TYPE DE DEPUIS 1976

ANNEE	K6/CAPITA	
	CULTURES CEREAL.	AUT. CULT VIVRIERES DE RENTE
76	173	...
77	182	...
78	247	...
79	222	...
80	214	...
81	222	...
82	230	...
83	199	...
84	211	...
85	243	...

Source:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

ORD:HAUTS-BASSINS

EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PRINCIPALES CULTURES ET TYPE DE CULTURE  
DEPUIS 1960

unité:1000T

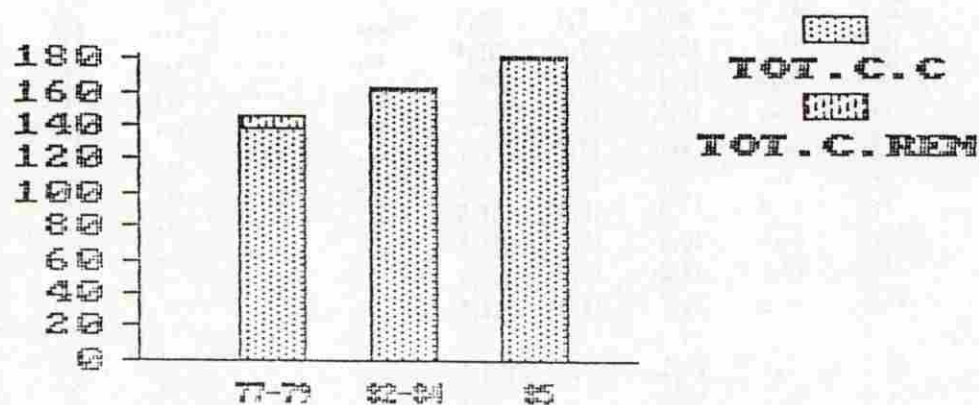
unité:1000T											
ANNEE	cultures céréalières				autres cul vivrières			cultures de rente			
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	NIEBE	AUTRES	TOTAL CUL.VIVR	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT
60											
61											
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68	40,2	87,6	...	...	127,8	...	...	...	...	...	...
69	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
70	22,7	44,3	6,4	5,1	78,5	...	...	...	6,3	1,8	8,1
71	15,2	46,6	12,6	7,0	81,4	...	...	...	8,0	12,4	20,4
72	13,5	43,0	11,1	10,3	77,9	...	...	...	7,0	10,0	17,0
73	...	...	10,3	11,0	...	...	...	...	6,5	9,5	16,0
74	...	...	...	14,9	...	...	...	...	13,7	12,6	26,3
75	...	...	...	13,6	...	...	...	...	11,5	20,7	32,2
76	7,9	47,8	17,0	16,8	89,5	...	...	...	8,2	21,9	30,1
77	13,2	53,6	18,8	12,5	98,1	...	...	...	6,2	16,7	22,9
78	14,0	78,5	29,8	15,7	138,0	...	...	...	7,1	23,7	30,8
79	14,0	73,6	26,9	14,0	128,5	...	...	...	9,0	29,8	38,8
80	15,1	75,4	28,5	9,5	128,5	...	...	...	9,4	25,5	34,9
81	16,9	80,2	27,8	13,6	138,4	...	...	...	8,2	25,8	34,0
82	15,4	82,9	32,5	17,7	148,5	...	...	...	7,3	35,0	42,3
83	15,3	74,6	29,2	13,9	133,0	...	...	...	6,9	...	...
84	30,0	80,8	26,2	10,1	147,1	...	...	...	10,4	...	...
85	21,0	85,2	36,6	32,4	175,2	...	...	...	8,6	...	...

SOURCE:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

SAHEL  
Evolution des superficies cultivees  
totales par type de culture  
1) En %

	TOT.C.C	TOT.C.R	TOT
60-64	..	..	..
65-69	..	..	..
70-74	..	..	..
77-79	94	6	100
82-84	98	2	100
85	99	1	100

2) En valeur (1000HA)



ORD:SAHEL

## EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES

DEPUIS 1960

unité:1000HA

ANNEE	cultures céréalières				cultures de rente			TOTAL
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT
60								
61								
62								
63								
64								
60-64								
65								
66								
67								
68								
69								
65-69								
70	73,3	49,1	10,2	-	132,6	21,2	-	21,2
71	79,5	51,0	...	-	...	1,1	-	1,1
72	75,7	41,7	...	-	...	1,4	-	1,4
73	...	...	...	-	...	2,6	-	2,6
74	...	...	...	-	...	-	-	...
70-74					...			...
75	...	...	-	-	...	1,0	-	1,0
76	93,0	35,0	-	-	128,0	1,8	,2	2,0
77	99,0	57,5	-	-	156,5	2,0	-	2,0
78	85,9	57,2	,4	-	143,5	14,5	-	14,5
79	73,2	48,8	,4	,1	122,5	16,0	-	16,0
77-79					137,6			8,6
80	127,6	58,7	2,2	-	188,5	...	-	...
81	148,0	69,7	1,0	,1	218,8	...	-	...
82	136,4	39,1	3,0	-	178,5	8,1	-	8,1
83	149,5	42,8	3,5	-	195,8	7,2	-	7,2
84	84,2	23,8	-	-	108,0	,1	-	,1
82-84					160,8			3,1
85	132,7	46,2	1,3	,1	180,3	1,6	-	1,6

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

**SAHEL : RENDEMENTS ET PRODUCTION PER CAPITA**  
**POUR LES CULTURES PRINCIPALES**

ORD:SAHEL

**EVOLUTION DES RENDEMENTS DES PRINCIPALES CULTURES**  
**DEPUIS 1970**

ANNEE	UNITE:KG/HA				
	MIL	SORGHO	MATS	PADDY ARACHIDE	COTON
70	400	470	500	...	...
71	200	200	...	...	...
72	150	200	...	...	...
73	...	...	...	...	...
74	...	...	...	...	...
75	...	...	...	...	...
76	300	400	...	300	...
77	229	148	...	250	250
78	366	366	251	242	...
79	360	360	299	266	266
80	239	240	211	...	...
81	292	345	402	...	...
82	270	522	...	152	...
83	172	245	200	208	...
84	237	420	...	...	...
85	288	465	153	188	...

ORD:SAHEL

**EVOLUTION DE LA PRODUCTION PER CAPITA**  
**PAR TYPE DE CDEPUIS 1976**

ANNEE	KG/CAPITA	
	CULTURES CEREAL,	CULTURES AUT. CULT VIVRIERES DE RENTE
76	102	...
77	74	...
78	121	...
79	99	...
80	98	...
81	144	...
82	119	...
83	75	...
84	59	...
85	114	...

Source:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

ORD:SAHEL

EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PRINCIPALES CULTURES ET TYPE DE CULTURE  
DEPUIS 1960

unité:1000T

unite:10000

ANNEE	cultures céréalières				! autres cul vivrières			! cultures de rente			
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	NIEBE	AUTRES	TOTAL CUL.VIVR	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT
60											
61											
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68	41,5	24,0	,0	,0	65,5	...	...	...	...	...	...
69	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
70	29,3	21,1	5,1	,0	55,5	...	...	...	7,0	,0	7,0
71	15,9	10,2	,0	,0	26,1	...	...	...	,1	,0	,1
72	11,3	8,4	,0	,0	19,7	...	...	...	,1	,0	,1
73	...	...	,0	,0	...	...	...	...	,2	,0	,2
74	...	...	,0	,0	...	...	...	...	,0	,0	,0
75	...	...	,0	,0	...	...	...	...	,2	,0	,2
76	28,0	14,0	,0	,0	42,0	...	...	...	,5	,0	,5
77	22,7	8,5	,0	,0	31,2	...	...	...	,5	,0	,5
78	31,5	21,0	,1	,0	52,6	...	...	...	3,5	,0	3,5
79	26,3	17,6	,1	,1	44,1	...	...	...	4,3	,0	4,3
80	30,4	14,1	,4	,1	45,0	...	...	...	,0	,0	,0
81	43,2	24,1	,4	,0	67,7	...	...	...	,2	,0	,2
82	36,8	20,4	,3	,0	57,5	...	...	...	1,2	,0	1,2
83	25,8	10,5	,7	,1	37,1	...	...	...	1,5	,0	1,5
84	20,0	10,0	,0	,0	30,0	...	...	...	,0	,0	,0
85	38,2	21,5	,2	,0	59,9	...	...	...	,3	,0	,3

SOURCE:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

# VOLTA NOIRE : SUPERFICIES CULTIVEES PAR TYPE DE CULTURE

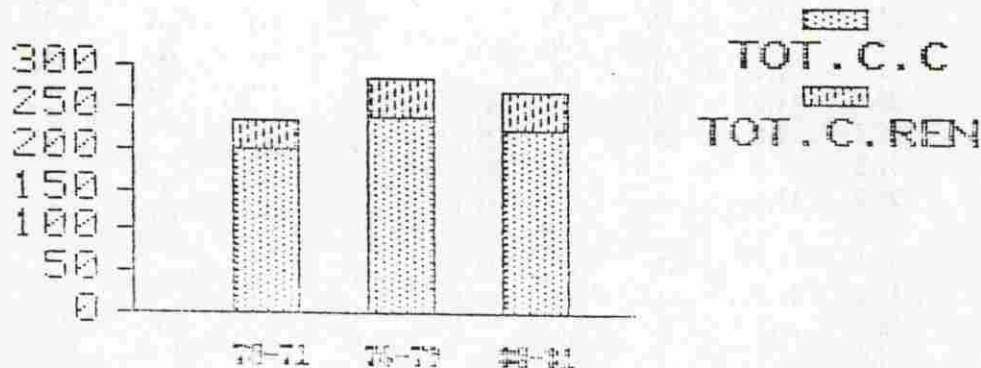
## VOLTA NOIRE

Evolution des superficies cultivees  
totales par type de culture

1) En %

	TOT.C.C	TOT.C.R	TOT
60-64	..	..	...
65-69	..	..	...
70-71	86	14	100
76-79	83	17	100
80-81	84	16	100
85	..	..	...

2) En valeur (1000HA)



ORD:VOLTA NOIRE

## EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES

DEPUIS 1960

unité:1000HA

ANNEE	cultures céréalières				cultures de rente			TOTAL	
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT	GENERAL
60									
61									
62									
63									
64									
60-64									
65									
66									
67									
68									
69									
65-69									
70	77,0	108,0	7,0	2,1	194,1	11,0	28,7	39,7	233,8
71	81,1	114,5	7,8	1,7	205,1	12,0	15,3	27,3	232,4
72	81,9	113,1	7,7	2,0	204,7	12,0	...	...	...
73	...	...	7,3	1,3	...	15,3	...	...	...
74	...	...	...	1,0	...	15,1	...	...	...
70-71					199,6			33,5	233,1
75	...	...	...	1,7	...	19,8	24,9	44,7	...
76	90,7	117,2	7,4	1,6	216,9	17,7	30,4	48,1	265,0
77	99,2	128,0	15,8	5,3	248,3	24,2	24,9	49,1	297,4
78	84,7	138,0	17,0	4,0	243,7	18,1	30,4	48,5	292,2
79	78,7	135,5	14,9	4,3	233,4	11,6	33,7	45,3	279,7
76-79					235,6			47,8	283,3
80	64,8	129,6	12,7	4,8	211,9	12,1	34,8	46,9	258,8
81	81,4	135,9	13,0	4,7	235,0	12,4	26,2	38,6	273,6
82	94,9	167,2	10,9	2,1	275,1	13,1	...	...	...
83	86,4	140,0	11,7	-	238,1	12,9	...	...	...
84	76,6	130,5	7,4	,9	215,4	9,9	...	...	...
80-81					223,5			42,8	266,2
85	105,7	157,0	12,6	,7	275,0	21,0	...	...	...

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

VOLTA NOIRE : RENDEMENTS ET PRODUCTION PER CAPITA  
POUR LES CULTURES PRINCIPALES

ORD:VOLTA NOIRE

EVOLUTION DES RENDEMENTS DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1970

ANNEE	UNITE:KG/HA				
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY ARACHIDE	COTON
70	500	680	800	619	550
71	500	610	700	765	600
72	484	622	636	450	600
73	...	...	...	615	...
74	...	...	...	900	...
75	...	...	...	1059	968
76	656	885	950	1187	808
77	727	920	903	962	560
78	638	750	882	1125	817
79	721	858	930	1186	439
80	660	744	820	896	801
81	670	765	937	1021	849
82	655	763	844	762	859
83	663	779	684	...	...
84	679	831	892	1000	...
85	698	850	1127	1143	624

ORD:VOLTA NOIRE

EVOLUTION DE LA PRODUCTION PER CAPITA  
PAR TYPE DE COEPUIS 1976

ANNEE	KG/CAPITA		
	CULTURES CEREAL.	AUT. CULT VIVRIERES	CULTURES DE RENTE
76	251	...	51
77	296	...	42
78	244	...	52
79	259	...	54
80	200	...	44
81	222	...	38
82	247	...	45
83	209	...	8
84	195	...	6
85	251	...	15

Source:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

ORD:VOLTA-NOIRE

EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PRINCIPALES CULTURES ET TYPE DE CULTURE  
DEPUIS 1960

unité:1000T

ANNEE	cultures céréalières				autres cul vivrières			cultures de rente			
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	NIEBE	AUTRES	TOTAL CUL.VIVR	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT
60											
61											
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68	35,9	73,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...
69	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
70	38,5	73,4	5,6	1,3	118,8	...	...	...	6,0	14,7	20,7
71	40,6	69,8	5,5	1,3	117,2	...	...	...	7,2	13,7	20,9
72	39,6	70,4	4,9	,9	115,8	...	...	...	7,2	15,0	22,2
73	...	...	4,4	,8	...	...	...	...	6,1	11,0	17,1
74	...	...	...	,9	...	...	...	...	10,6	13,3	23,9
75	...	...	...	1,8	...	...	...	...	14,6	24,1	38,7
76	59,5	103,7	7,0	1,9	172,1	...	...	...	10,5	24,6	35,1
77	72,1	117,2	14,3	5,1	208,7	...	...	...	13,6	15,9	29,5
78	54,0	103,5	15,0	4,5	177,0	...	...	...	11,0	26,5	37,5
79	56,8	118,0	13,9	5,1	193,8	...	...	...	5,1	35,1	40,2
80	42,8	96,4	10,4	4,3	153,9	...	...	...	6,1	27,9	34,0
81	54,5	103,9	12,1	4,3	175,3	...	...	...	7,5	22,2	29,7
82	62,3	127,7	9,2	1,6	200,8	...	...	...	7,7	29,2	36,9
83	57,3	109,1	8,0	1,0	175,4	...	...	...	6,5	...	...
84	52,0	108,5	6,6	,9	168,0	...	...	...	5,5	...	...
85	73,8	133,4	14,2	,8	222,2	...	...	...	13,1	...	...

SOURCE:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

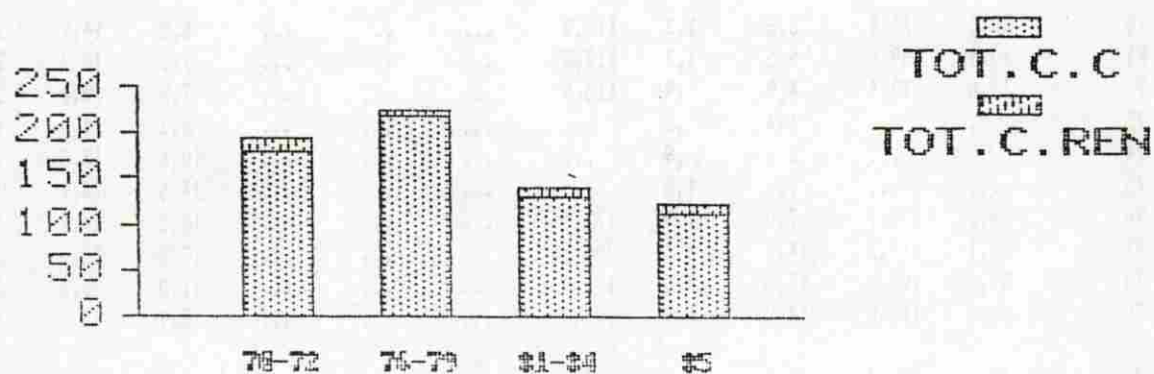
## YATENGA

Evolution des superficies cultivees  
totales par type de culture

1) En %

	TOT.C.C	TOT.C.R	TOT
60-64	..	..	..
65-69	..	..	..
70-72	92	8	100
76-79	96	4	100
81-84	93	7	100
85	92	8	100

2) En valeur (1000HA)



ORD:YATENGA

EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1960

unité:1000HA

ANNEE	! cultures céréalières				! cultures de rente			! TOTAL	
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT	GENERAL
60					...			...	...
61					...			...	...
62					...			...	...
63					...			...	...
64					...			...	...
60-64					...			...	...
65					...			...	...
66					...			...	...
67					...			...	...
68					...			...	...
69					...			...	...
65-69					...			...	...
70	77,0	115,5	,3	,3	193,1	9,6	1,8	11,4	204,5
71	77,0	102,5	...	,3	179,8	18,0	1,2	19,2	199,0
72	70,0	100,5	...	,3	170,8	10,8	-	10,8	181,6
73	...	...	...	,0	...	19,1	-	19,1	...
74	...	...	...	,2	...	15,1	-	15,1	...
70-72					181,2			15,1	196,4
75	...	...	...	,3	...	12,4	-	12,4	...
76	108,2	132,2	,2	,2	240,8	9,6	-	9,6	250,4
77	95,3	116,4	,3	,4	212,4	8,9	-	8,9	221,3
78	101,9	124,6	,3	,3	227,1	7,8	-	7,8	234,9
79	89,0	108,8	,1	,5	198,4	8,3	-	8,3	206,7
76-79					219,7			8,7	228,3
80	24,0	29,3	-	,1	53,4	...	-	...	...
81	75,1	47,9	7,9	,4	131,3	14,3	-	14,3	145,6
82	63,0	85,2	5,1	,7	154,0	15,0	-	15,0	169,0
83	80,4	68,0	4,5	...	152,9	3,4	-	3,4	156,3
84	52,8	33,7	,7	,4	87,6	5,3	-	5,3	92,9
81-84					131,5			9,5	141,0
85	60,2	43,5	7,1	,4	114,3	10,4	-	10,4	124,7

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

YATENGA : RENDEMENTS ET PRODUCTION PER CAPITA  
POUR LES CULTURES PRINCIPALES

ORD:YATENGA

EVOLUTION DES RENDEMENTS DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1970

UNITE:KG/HA

ANNEE	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	ARACHIDE	COTON
70	420	450	400	666	500	...
71	270	364	...	666	306	...
72	330	400	...	...	193	...
73	...	...	...	...	...	...
74	...	...	...	1000	...	...
75	...	...	...	666	...	...
76	235	290	398	500	422	...
77	300	368	206	500	313	313
78	332	332	255	1000	358	234
79	336	336	75	800	327	327
80	734	734	...	2000	...	...
81	472	572	679	1750	566	...
82	353	345	237	1000	350	...
83	312	401	889	...	265	...
84	293	398	143	1000	453	...
85	465	610	563	1000	423	...

ORD:YATENGA

EVOLUTION DE LA PRODUCTION PER CAPITA  
PAR TYPE DE CDEPUIS 1976

KG/CAPITA

ANNEE	CULTURES CEREAL.	AUT. CULT VIVRIERES	CULTURES DE RENTE
76	127	...	8
77	121	...	6
78	148	...	6
79	129	...	5
80	76	...	...
81	132	...	15
82	101	...	10
83	100	...	2
84	55	...	4
85	112	...	8

Source:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

ORD:YATENGA

EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PRINCIPALES CULTURES ET TYPE DE CULTURE  
DEPUIS 1960

unité:1000T

Unité: 1000t

ANNEE	cultures céréalières				autres cul vivrières			cultures de rente			
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	NIEBE	AUTRES	TOTAL CUL.VIVR	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT
60											
61											
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68	36,3	33,7	...	...	70,0	...	...	...	...	...	...
69	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
70	32,4	52,0	,1	,2	84,7	...	...	...	4,8	,1	4,9
71	20,8	37,3	,0	,2	58,3	...	...	...	5,5	,0	5,5
72	23,1	40,2	,0	,0	63,3	...	...	...	2,1	,0	2,1
73	...	...	,0	,0	...	...	...	...	1,9	,0	1,9
74	...	...	,0	,2	...	...	...	...	4,5	,0	4,5
75	...	...	,0	,2	...	...	...	...	3,1	,0	3,1
76	25,5	38,2	,1	,1	63,9	...	...	...	4,0	,0	4,0
77	18,6	42,8	,1	,2	61,7	...	...	...	2,8	,0	2,8
78	33,9	41,4	,1	,3	75,7	...	...	...	2,8	,2	3,0
79	29,9	36,5	,0	,4	66,8	...	...	...	2,7	,0	2,7
80	17,6	21,5	,0	,2	39,3	...	...	...	,0	,0	,0
81	35,5	27,4	5,4	,7	69,0	...	...	...	8,1	,0	8,1
82	22,2	29,4	1,2	,7	53,5	...	...	...	5,3	,0	5,3
83	25,1	27,3	,4	,6	53,4	...	...	...	,9	,0	,9
84	15,5	13,4	,1	,4	29,4	...	...	...	2,4	,0	2,4
85	29,4	26,6	4,0	,4	60,4	...	...	...	4,4	,0	4,4

SOURCE:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

A.V.V.

EVOLUTION DES PRODUCTIONS DES PRINCIPALES CULTURES ET TYPE DE CULTURE  
DEPUIS 1960

unité:1000T

	! cultures céréalières				! autres cul vivrières			! cultures de rente			
ANNEE	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	NIEBE	AUTRES	TOTAL CUL.VIVR	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT
60											
61											
62											
63											
64											
65											
66											
67											
68	,0	,0	,0	,0	,0	...	...	...	,0	,0	,0
69	,0	,0	,0	,0	,0	...	...	...	,0	,0	,0
70	,0	,0	,0	,0	,0	...	...	...	,0	,0	,0
71	,0	,0	,0	,0	,0	...	...	...	,0	,0	,0
72	,0	,0	,0	,0	,0	...	...	...	,0	,0	,0
73	,0	,0	,0	,0	,0	...	...	...	,0	,0	,0
74	,0	,0	,0	,0	,0	...	...	...	,0	,1	,1
75	,0	,0	,0	,0	,0	...	...	...	,0	,2	,2
76	,0	,6	,0	,0	,6	...	...	...	,0	,5	,5
77	,0	1,1	,0	,0	1,1	...	...	...	,0	,7	,7
78	,0	,0	,0	,0	,0	...	...	...	,0	1,7	1,7
79	,0	1,7	,0	,0	1,7	...	...	...	,0	2,5	2,5
80	,0	,1	,0	,0	,1	...	...	...	,0	2,4	2,4
81	,0	,1	,0	,0	,1	...	...	...	,0	,0	,0
82	,0	5,8	,0	4,4	10,2	...	...	...	,0	,0	,0
83	,0	5,1	,0	2,7	7,8	...	...	...	,0	,0	,0
84	,0	,0	,0	17,3	17,3	...	...	...	,0	,0	,0
85	,0	,0	,0	,0	,0	...	...	...	,0	,0	,0

SOURCE:Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

A.V.V

EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES DES PRINCIPALES CULTURES  
DEPUIS 1960

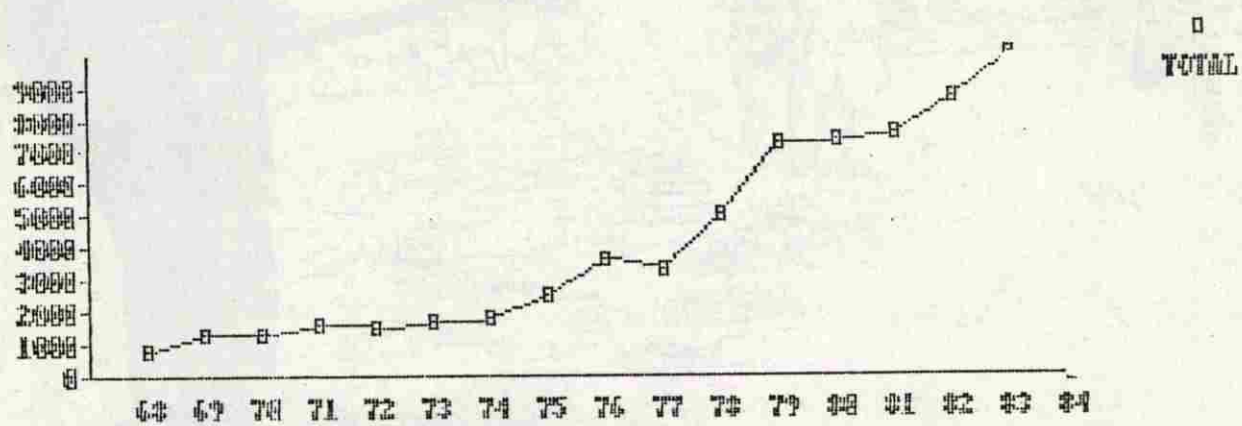
unité:1000HA

ANNEE	cultures céréalières				! cultures de rente			!TOTAL	
	MIL	SORGHO	MAIS	PADDY	TOTAL CUL.CEREA	ARACHIDE	COTON	TOTAL CUL.RENT !	!GENERAL
60									
61									
62									
63									
64									
60-64									
65									
66									
67									
68									
69									
65-69									
70									
71									
72									
73									
74									
70-74									
75	...	...	...	...	...	...	,4	,4	,4
76	,2	,9	...	...	...	...	,6	,6	1,7
77	,1	1,5	...	...	...	...	1,1	1,1	2,7
78	,5	2,6	,3	...	...	,1	1,3	1,4	4,8
79	,2	3,6	...	...	...	,1	2,1	2,2	6,0
75-79					...			1,3	1,3
80	,4	4,5	,5	...	...	,1	2,8	2,9	8,3
81	,4	5,3	,6	...	...	,2	3,0	3,2	9,5
82	,8	5,4	,9	...	...	,1	...	...	...
83	,9	5,7	1,1	...	...	...	...	...	...
84	...	...	...	3,4	...	...	...	...	...
80-84					...			3,1	...
85	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Source : Ministère de l'Agriculture  
et de l'Elevage

L'utilisation de  
matériels et  
intrants  
agricoles.





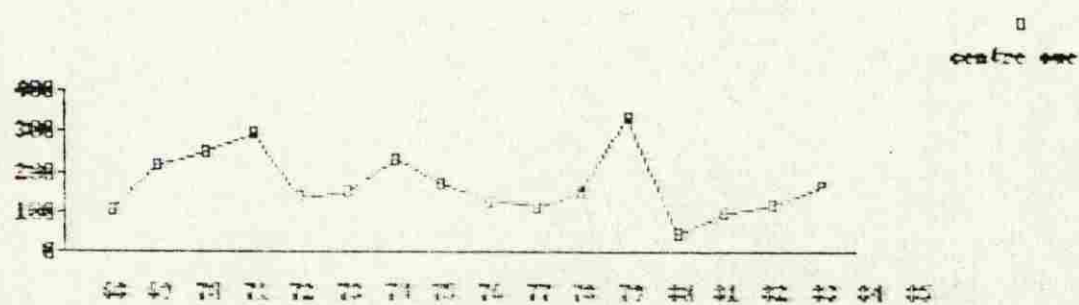
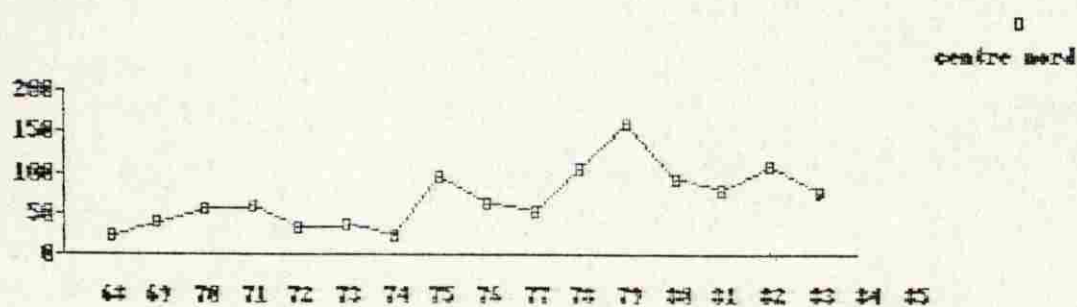
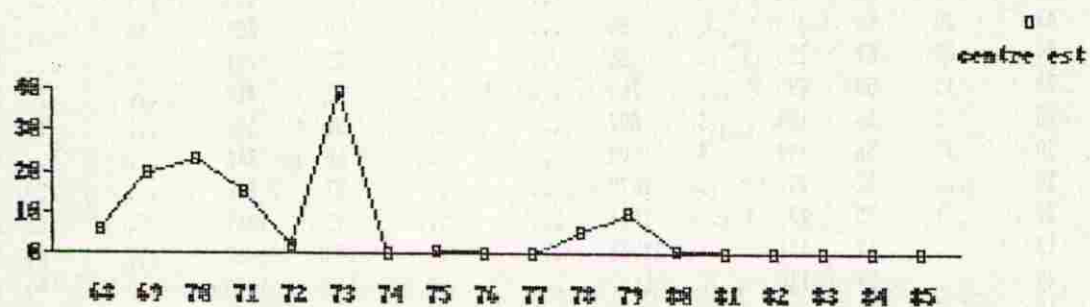
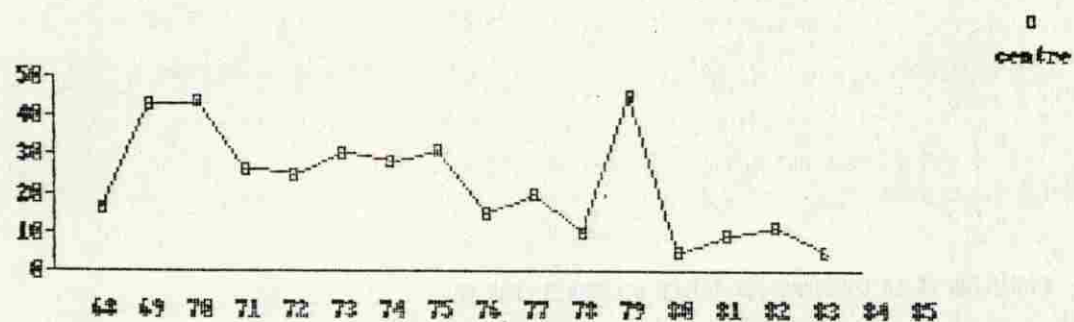
## EVOLUTION DE LA CONSOMMATION TOTALE D'ENGRAIS PAR ORD

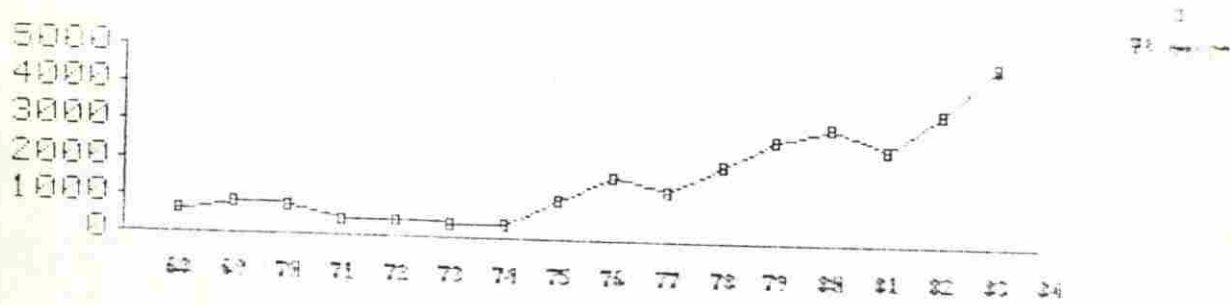
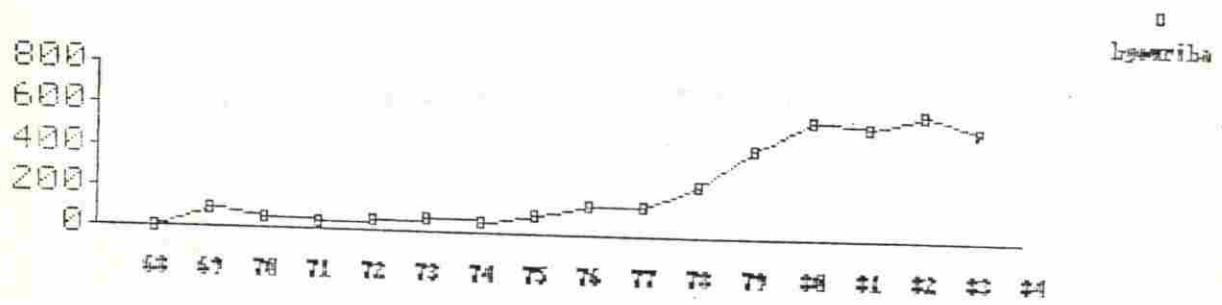
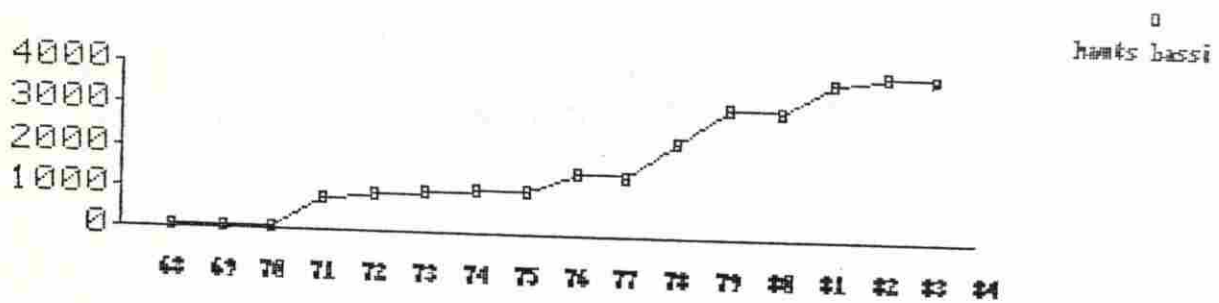
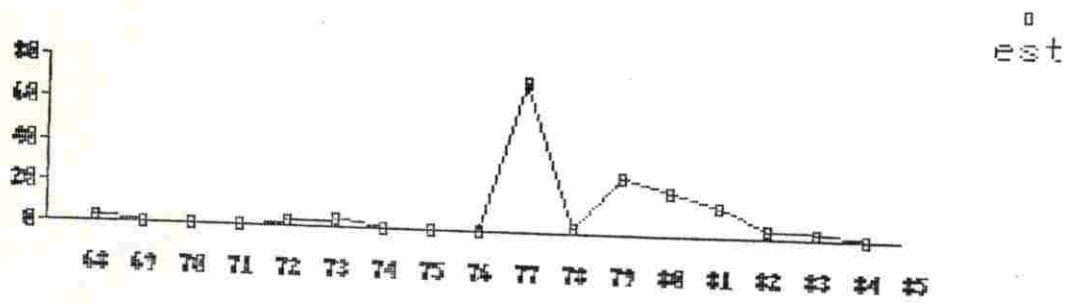
UNITE: TONNE

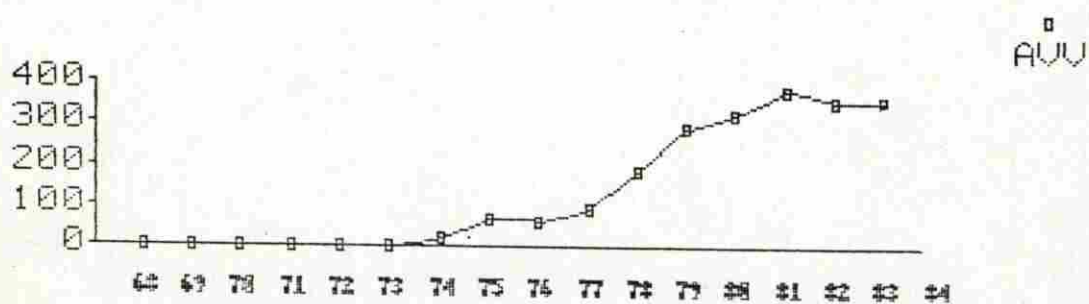
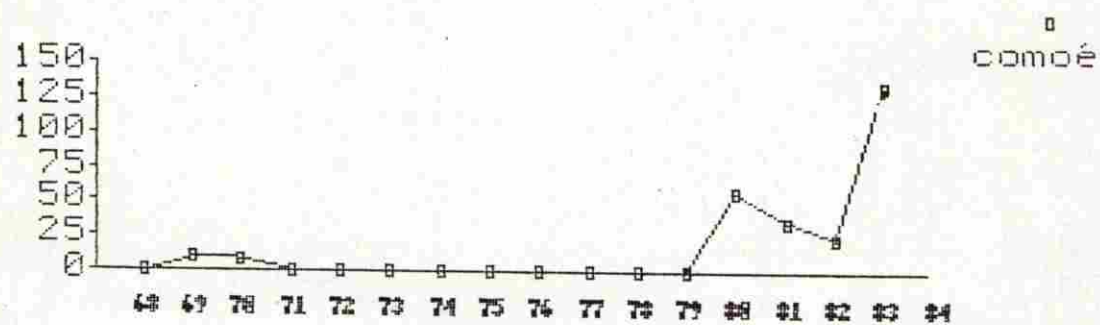
ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATEN GA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE	AVV	TOTAL
68	16	6	22	105	3	40	...	...	...	610	...	...	802
69	43	20	40	216	...	80	...	...	90	853	10	...	1352
70	44	23	57	250	...	86	...	...	52	764	8	...	1284
71	26	15	58	298	...	764	...	...	45	414	...	...	1620
72	25	2	34	139	3	897	...	...	56	390	...	...	1546
73	30	39	36	149	4	1008	...	...	68	346	...	...	1680
74	28	...	22	230	...	1079	...	...	57	346	...	20	1782
75	31	1	95	171	...	1034	...	...	93	1061	...	65	2551
76	15	...	62	124	...	1538	...	...	148	1667	...	56	3610
77	20	...	54	110	72	1462	...	...	145	1320	...	90	3273
78	10	5	105	150	3	2268	...	...	253	2007	...	183	4984
79	45	10	160	335	28	3156	...	...	428	2782	1	290	7235
80	5	1	91	49	21	3107	...	...	576	3140	57	324	7371
81	9	...	80	98	15	3796	...	...	557	2553	36	382	7526
82	11	...	107	115	4	3965	...	...	617	3507	24	353	8703
83	5	...	76	161	3	3899	...	...	531	4794	133	356	9958
84													
85													

SOURCE: SOFITEX

## EVOLUTION DE LA CONSOMMATION D'ENGRAIS PAR ORD







## EVOLUTION DU NOMBRE DE CHARRUES MISES EN SERVICE PAR ORD

UNITE:CHARRUE

ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATEN GA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE	TOTAL
71	...	...	...	...	...	631	...	...	...	...	...	631
72	200	198	1988	332	726	939	1680	23	98	1735	76	7995
73	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
74	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
75	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
76	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
77	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
78	11	409	0	198	914	3863	186	77	87	1983	300	8028
79	107	381	0	372	498	483	216	82	140	1359	174	3812
80	68	63	910	91	1573	1789	392	287	225	577	113	6088
81	289	289	1770	468	775	631	742	190	0	609	0	5763
82	130	942	68	362	76	520	620	205	77	1322	73	4395
83	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
84	123	734	173	141	86	565	...	4	122	319	42	2309
85	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

SOURCE:MDR (Statistiques Agricoles)  
CNEA

## EVOLUTION DU NOMBRE DE HOUES MISES EN SERVICE PAR ORD

UNITE:HOUE

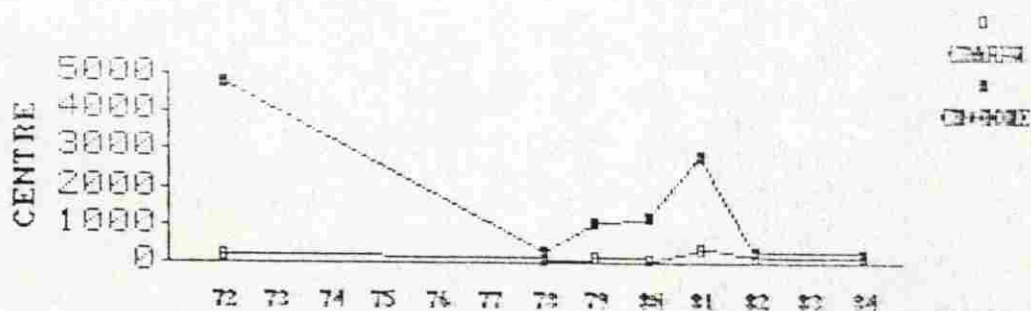
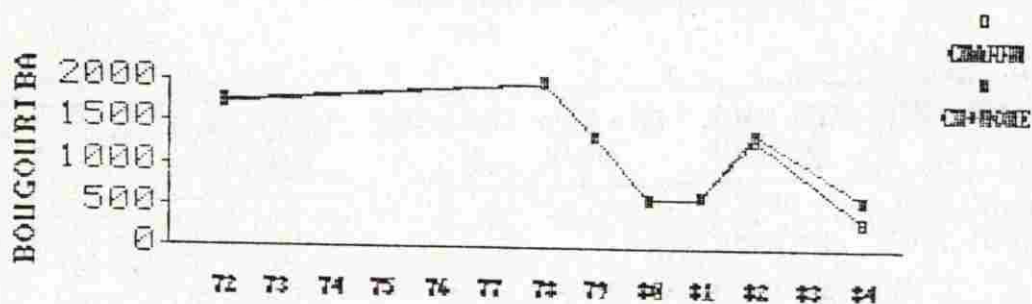
ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATEN GA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE	TOTAL
71	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
72	4627	175	872	2627	171	226	612	...	43	728	...	10081
73	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
74	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
75	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
76	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
77	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
78	265	788	...	144	...	...	148	...	...	...	...	...
79	945	...	...	559	...	...	...	...	...	514	...	1863
80	1105	...	...	842	...	...	...	...	...	473	...	2244
81	2546	...	...	65	19	...	47	...	...	...	...	1947
82	124	646	38	264	...	572	...	113	65	776	68	2673
83	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
84	60	182	46	282	4	524	...	8	274	233	19	1637
85	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

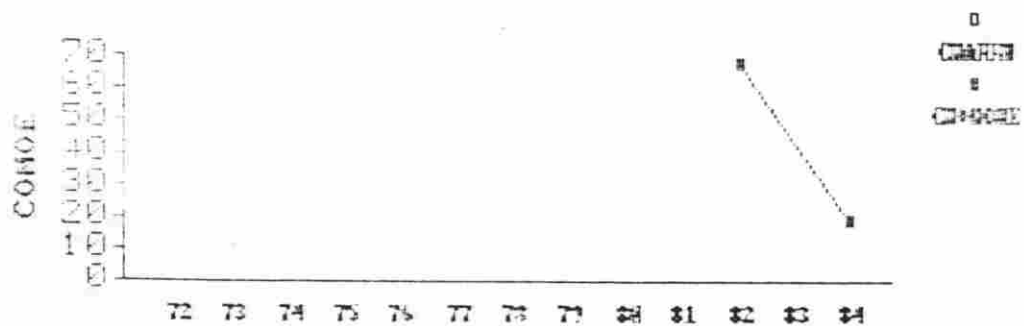
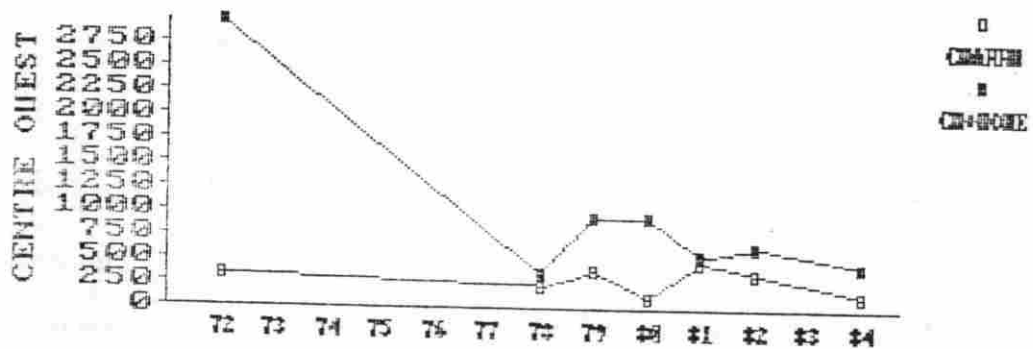
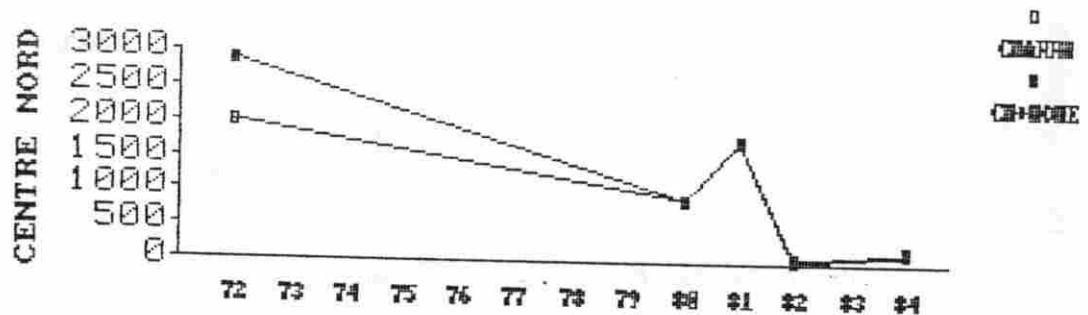
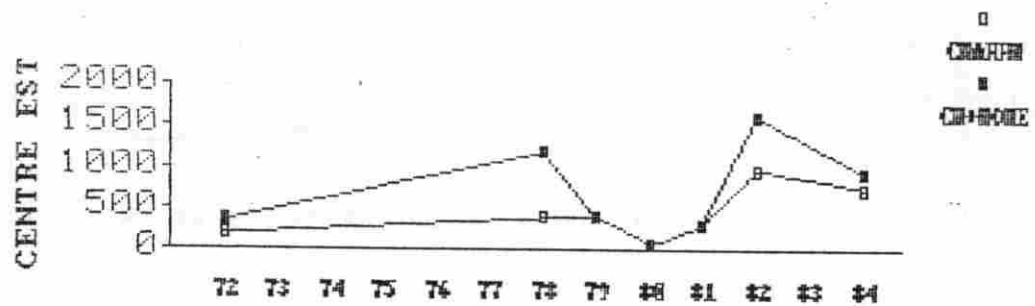
SOURCE:MDR (Statistiques Agricoles)  
CNEA

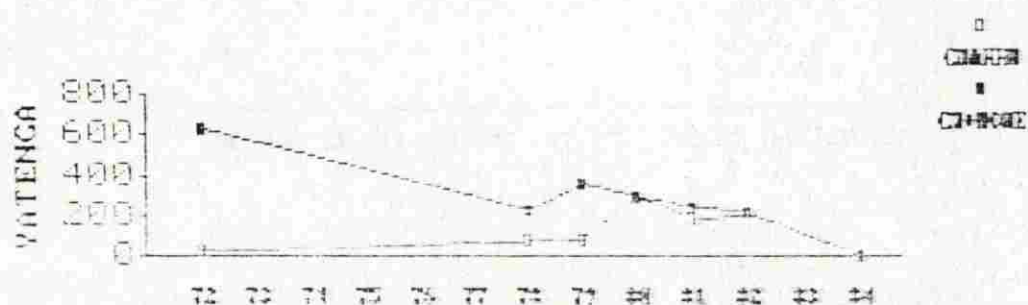
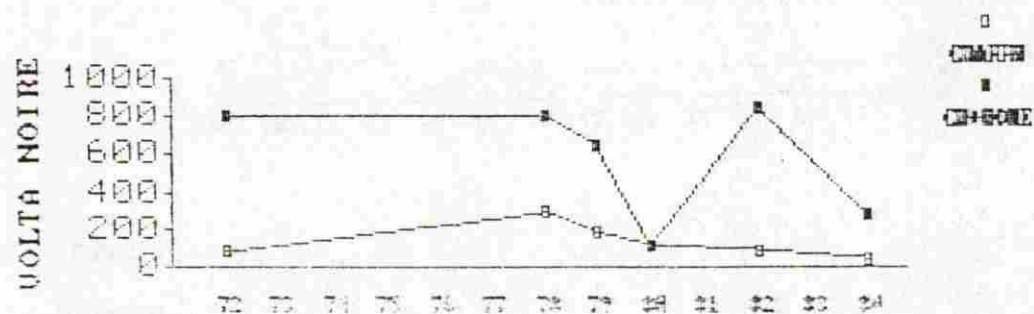
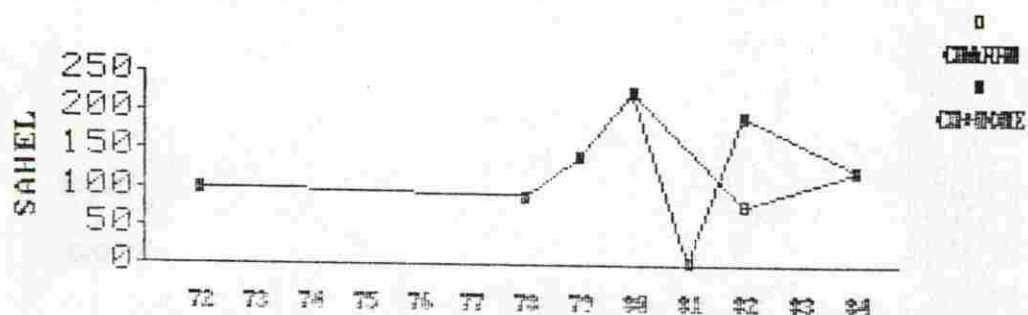
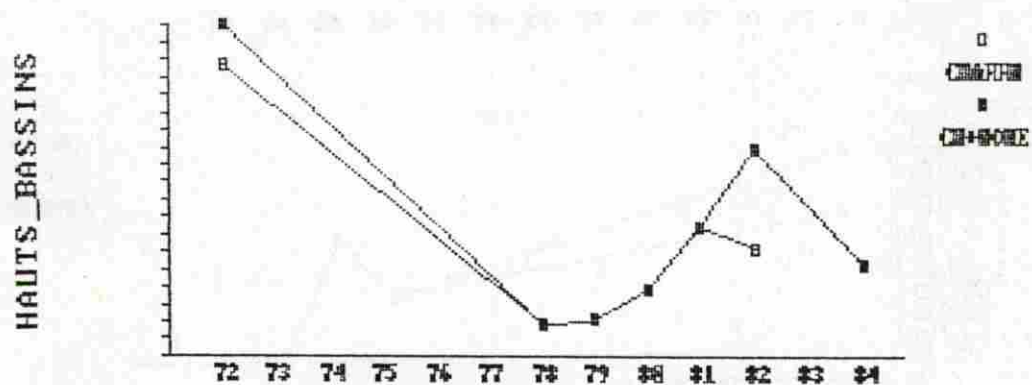
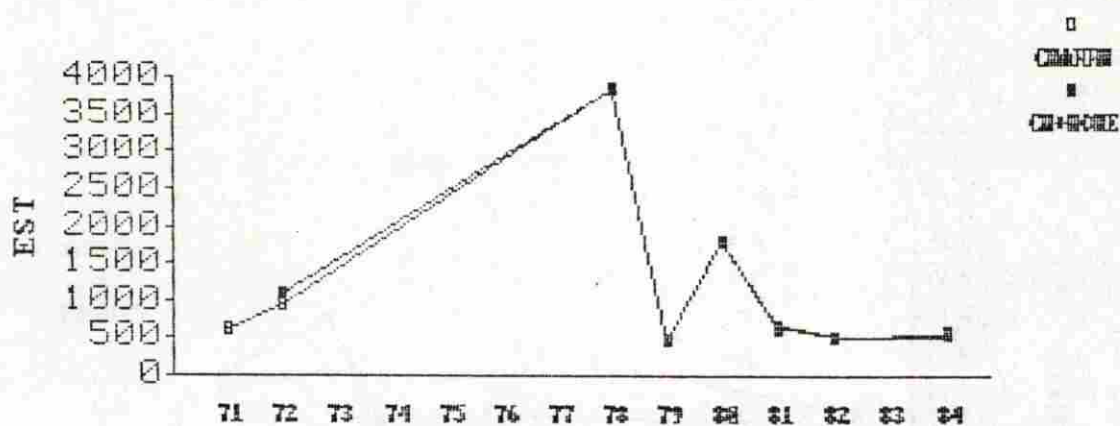
## EVOLUTION DU NOMBRE DE CHARRETTES MISES EN SERVICE PAR ORD

UNITE: CHARRETTE

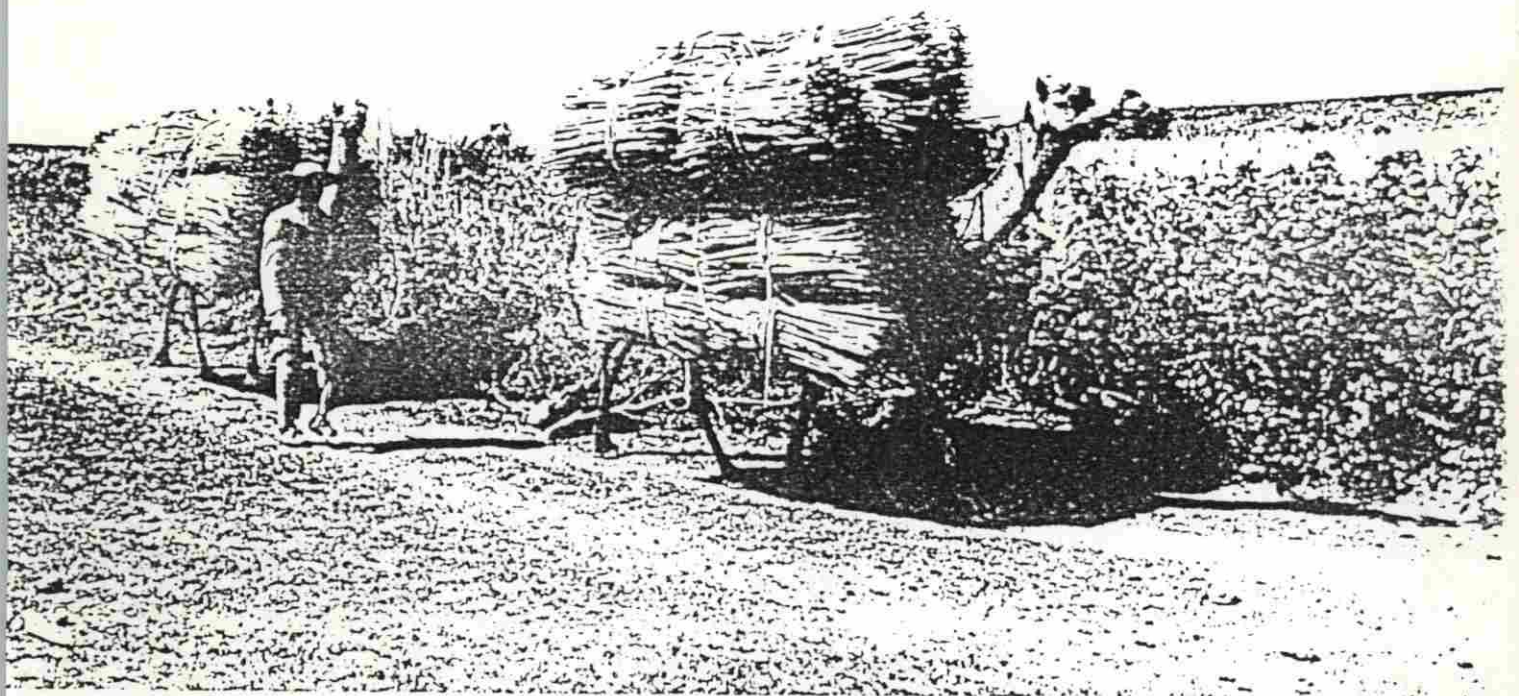
ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATEN GA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE	TOTAL
71	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
72	888	191	1216	730	315	504	1480	98	39	724	46	6231
73	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
74	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
75	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
76	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
77	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
78	...	59	...	232	238	1539	97	77	64	547	79	2932
79	622	...	...	208	37	77	185	59	93	620	32	1933
80	643	...	227	421	19	967	31	75	73	55	75	2586
81	174	23	514	158	205	341	150	41	...	257	...	1863
82	353	13	...	19	1	36	...	320	211	609	114	1676
83	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
84	48	108	66	271	...	444	27	115	68	217	30	1394
85	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

SOURCE: MDR (Statistiques Agricoles)  
CNEA





# La commercialisation des céréales.



EVOLUTION DES TONNAGES DE CEREALES ACHETES  
PAR L'OFFICE SUR LE MARCHE INTERIEUR  
DEPUIS 1971

UNITE:1000T

ANNEE	MIL/SORG/M	PADDY	TOTAL
70		...	
71	1,5	...	1,5
72	,8	...	,8
73	2,8	...	2,8
74	15,4	...	15,4
75	16,8	...	16,8
76	9,8	...	9,8
77	8,8	...	8,8
78	14,5	...	14,5
79	8,4	...	8,4
80	2,6	...	2,6
81	28,6	...	28,6
82	24,8	...	24,8
83	5,7	...	5,7
84	38,1	...	38,1
85	41,8	...	41,8

SOURCE: OFNACER

ACHATS ET VENTES DE L'OFFICE CEREALIER  
SUR LE MARCHE INTERIEUR

EVOLUTION DES TONNAGES DE CEREALES VENDUES PAR L'OFFICE  
SUR LE MARCHE INTERIEUR DEPUIS 1972 (PAR ORD)

UNITE:1000TONNES

ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATEN GA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE	TOTAL
72												30,8
73												24,9
74												33,0
75												28,0
76												21,0
77												28,4
78												24,6
79	1,9	2,1	5,1	8,6	1,0	,6	1,1	2,1	,1	,4		23,0
80												15,2
81	5,0	,3	6,8	,5	,7	,5	6,5	8,0	,4	,6		29,3
82	8,1	,1	,3	,2	,3	2,3	1,5	4,5	,4	,1		17,8
83	20,0	,9	4,5	2,1	1,3	4,8	17,5	8,4	,8	,8		61,1
84	18,4	2,0	10,2	2,4	2,6	2,7	11,0	13,4	1,6	2,8		67,1
85												
86												

SOURCE: OFNACER

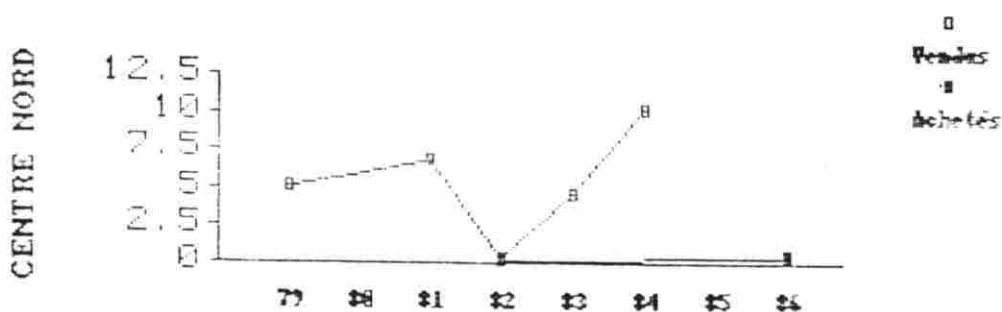
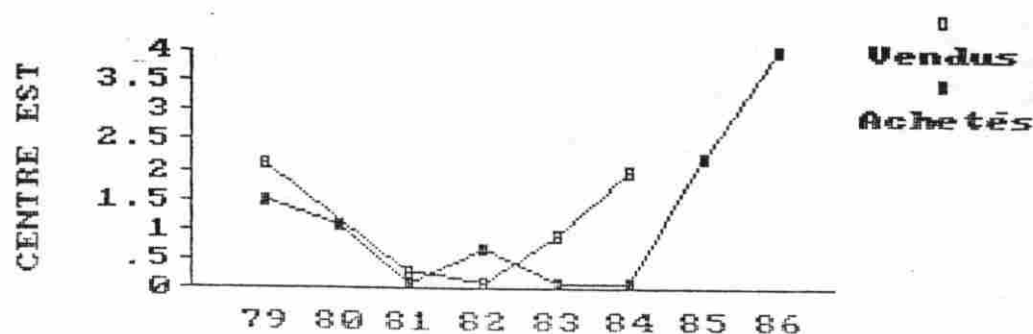
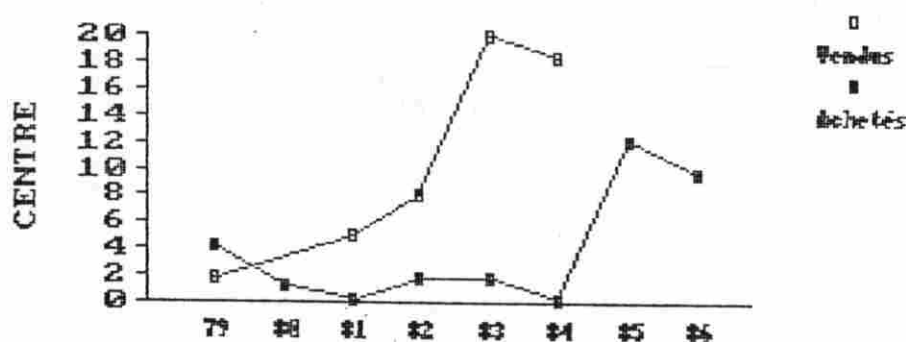
EVOLUTION DES TONNAGES MIL, SORGHO ET MAIS ACHETES PAR L'OFFICE  
SUR LE MARCHE INTERIEUR DEPUIS 1972 (PAR ORD)

UNITE:1000TONNES

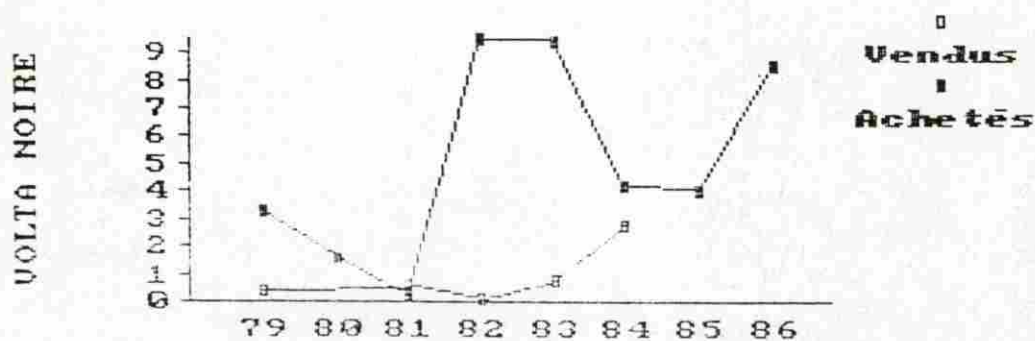
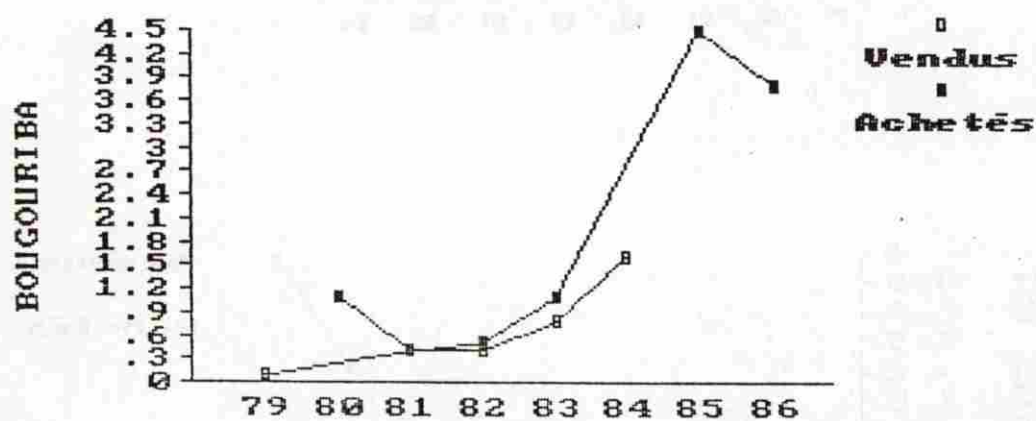
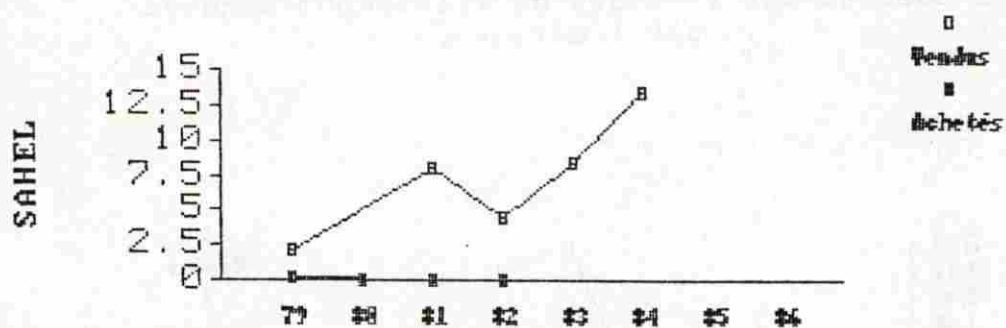
ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATEN GA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE	TOTAL
71												1,5
72												,8
73												2,9
74												15,4
75												16,8
76												9,8
77												8,8
78	4,2	1,5	...	,6	1,2	3,1	,3	,3	...	3,3		14,5
79	1,2	1,1	...	,3	2,3	,7	...	,1	1,1	1,6		8,4
80	,1	,1	...	,1	1,3	,3	...	,1	,4	,2		2,6
81	1,9	,7	,1	1,5	2,6	8,8	3,0	,1	,3	9,5		28,5
82	1,8	,1	...	,8	2,0	5,9	3,7	...	1,1	9,4		24,8
83	,1	,1	...	,4	,5	,4	...	...	...	4,2		5,7
84	12,2	2,2	...	4,5	3,2	5,3	2,2	...	4,5	4,0		38,1
85	9,6	4,0	,4	1,6	3,6	8,7	1,6	...	3,9	8,5		41,8

SOURCE: OFNACER

Evolution comparé par O R D des tonnages de céréales  
vendues et des tonnages de mil-sorgho achetés  
par l'office .



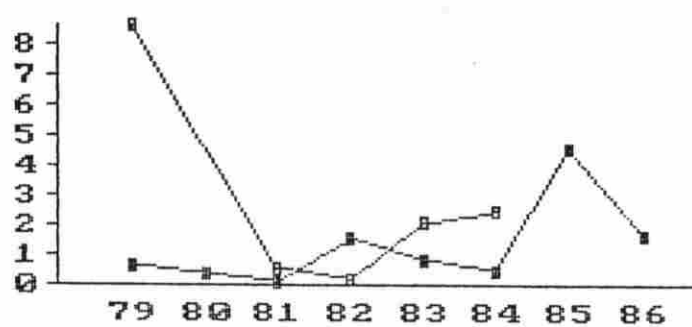
ACHATS ET VENTES DE L'OFFICE CEREALIER  
SUR LE MARCHE INTERIEUR



ACHATS ET VENTES DE L'OFFICE CEREALIER  
SUR LE MARCHÉ INTERIEUR

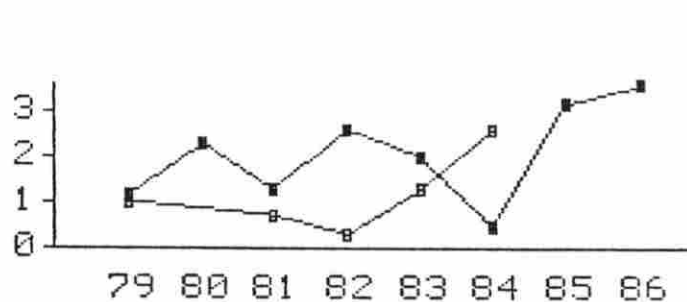
83

CENTRE OUEST



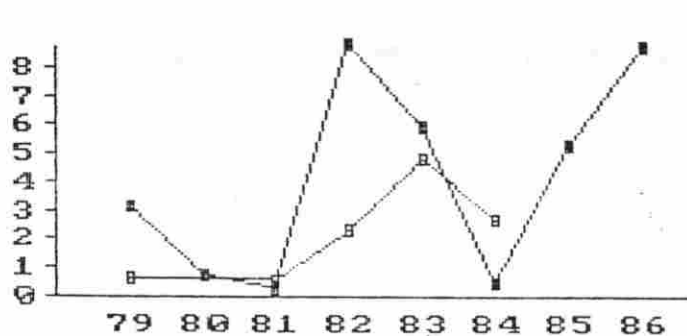
□  
Vendus  
■  
Achetés

EST



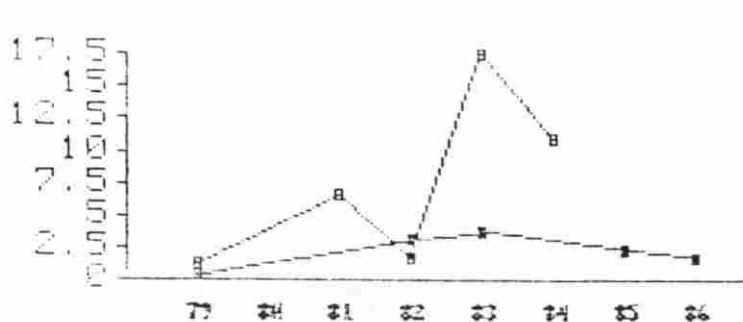
□  
Vendus  
■  
Achetés

HT BASSINS

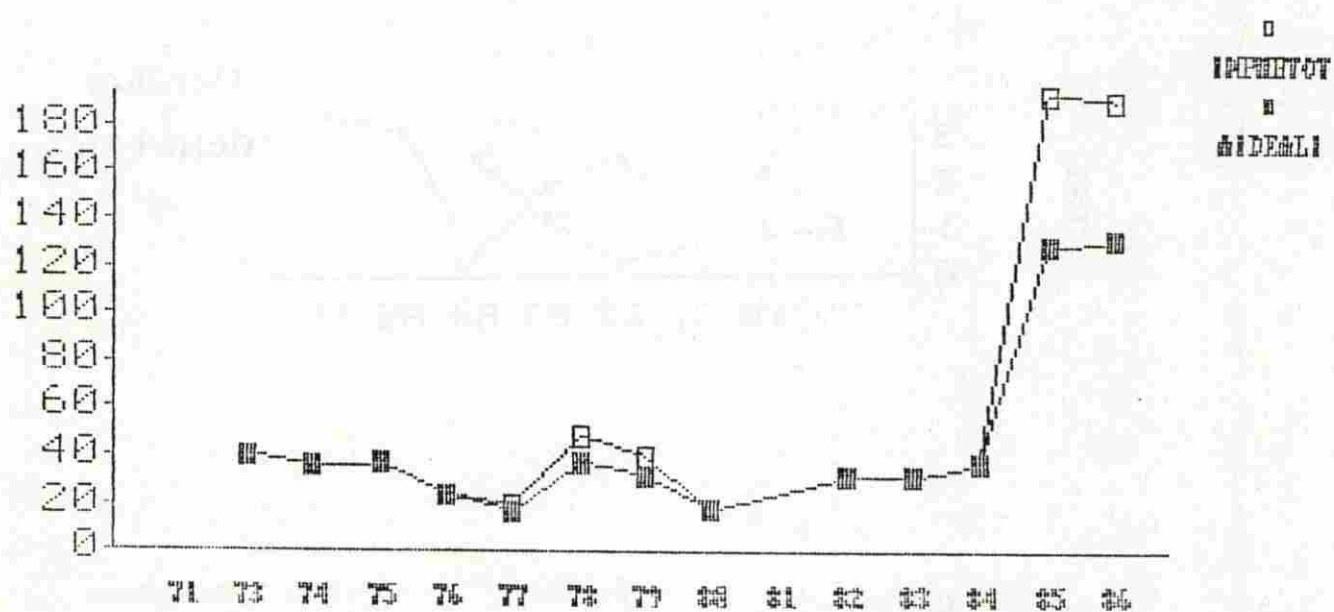


□  
Vendus  
■  
Achetés

YATENGA



□  
Vendus  
■  
Achetés



EVOLUTION DES TONNAGES DE CEREALES IMPORTEES PAR LES ORGANISMES PUBLICS  
Depuis 1973 (Par produit)

UNITE:1000 Tonnes

ANNEE	AIDE ALIMENTAIRE					IMPORTATIONS COMMERCIALES					Importations publiques totale				
	MILSGM	RIZ	BLE	AUTRE	TOTAL	MILSGM	RIZ	BLE	AUTRE	TOTAL	MILSGM	RIZ	BLE	AUTRE	TOTAL
73	33,9	,2	5,2	...	39,3	...	...	...	...	...	33,9	,2	5,2	...	39,3
74	30,0	...	5,9	...	35,9	...	...	...	...	...	30,0	...	5,9	...	35,9
75	26,0	,7	10,3	...	37,0	...	...	...	...	...	26,0	,7	10,3	...	37,0
76	19,2	...	4,7	...	23,9	...	...	...	...	...	19,2	...	4,7	...	23,9
77	5,0	8,0	3,8	...	16,8	...	3,0	...	...	3,0	5,0	11,0	3,8	...	19,8
78	32,7	5,0	,0	...	37,7	11,0	...	...	...	11,0	43,7	5,0	...	...	48,7
79	26,0	3,0	2,7	...	31,7	...	8,0	...	...	8,0	26,0	11,0	2,7	...	39,7
80	18,1	...	...	...	18,1	...	...	...	...	...	18,1	...	...	...	18,1
81	...	...	...	...	,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
82	23,7	...	7,5	...	31,2	...	...	...	...	...	23,7	,0	7,5	...	31,2
83	18,9	3,0	9,2	...	31,1	...	...	...	...	...	18,9	3,0	9,2	...	31,1
84	28,7	4,0	3,8	...	36,5	...	...	...	...	...	28,7	4,0	3,8	...	36,5
85	114,9	13,8	,9	...	129,6	...	38,0	26,0	...	64,0	114,9	51,8	26,9	...	193,6
86	71,2	16,2	,9	43,1	131,4	...	43,0	15,8	...	58,8	71,2	59,2	16,7	43,1	190,2

SOURCES: OFNADER, CBP, GMB

EVOLUTION DES PRIX OFFICIELS D'ACHAT DES PRODUITS  
AGRICOLAS AUX PRODUCTEURS

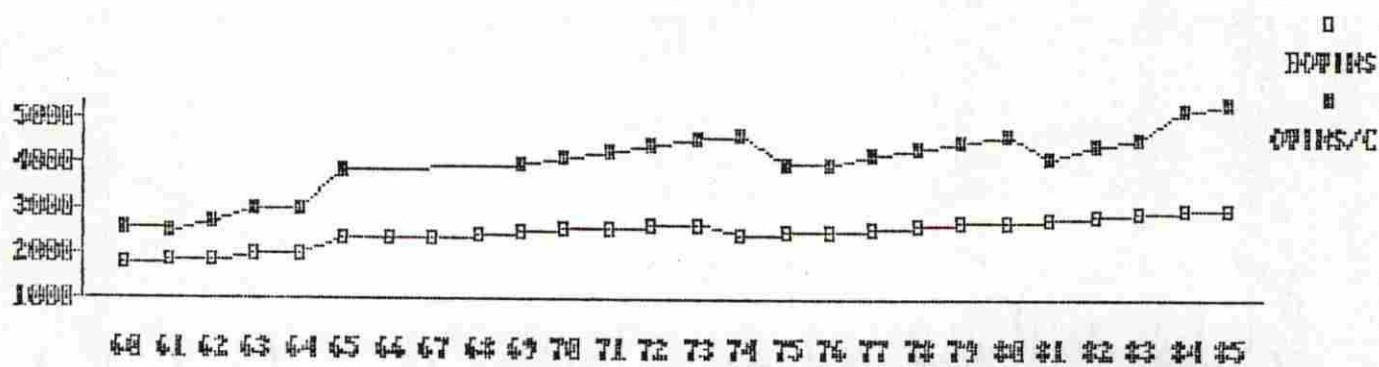
UNITE:FCFA/KG

ANNEE	MIL	SORGH0	MAIS	PADDY	NIEBE	ARACHIDE (GRAINE)	COTON 1ER CHOIX
60							
61							
62							
63							
64							
65							34,0
66							34,0
67	12,0	12,0	12,0				34,0
68	12,0	12,0	12,0	19,0			34,0
69	12,0	12,0	12,0	19,0			32,0
70	12,0	12,0	13,0	19,0		26,0	32,0
71	12,0	12,0	13,0	19,0		26,0	32,0
72	14,0	14,0	15,0	19,0		26,0	32,0
73	18,0	18,0	18,0	30,0		26,0	35,0
74	22,0	22,0	22,0	35,0		34,0	40,0
75	18,0	18,0	18,0	35,0	17,0	34,0	40,0
76	21,0	21,0	21,0	35,0	20,0	38,0	40,0
77	32,0	32,0	32,0	63,0	27,0	44,0	55,0
78	40,0	40,0	40,0	63,0	32,0	54,0	55,0
79	40,0	40,0	40,0	63,0	45,0	54,0	55,0
80	45,0	45,0	45,0	63,0	45,0	82,0	55,0
81	50,0	50,0	50,0	68,0	50,0	131,0	62,0
82	60,0	60,0	55,0	68,0	54,0	139,0	62,0
83	64,0	64,0	60,0	74,0	,0	139,0	70,0
84	80,0	80,0	85,0	85,0	,0	139,0	70,0
85	80,0	80,0	80,0	85,0	,0	139,0	90,0

SOURCES:MDR,Caisse Stabilisation

# Les productions animales: effectifs.





## EFFECTIFS DES BOVINS PAR ORD

EVOLUTION DES EFFECTIFS DU CHEPTEL BOVIN PAR ORD  
DEPUIS 1960

UNITE:1000 TETES

ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATEN GA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE	TOTAL
60												1900
61												1840
62												1840
63												2000
64												2000
65												2400
66												2340
67												2395
68												2448
69												2500
70												2556
71	287	118	235	235	340	183	118	523	117	340	117	2613
72	294	120	241	241	347	187	120	535	120	347	120	2672
73	301	123	246	246	320	192	123	547	123	320	123	2664
74	268	110	219	219	316	171	110	487	110	316	110	2436
75	275	112	225	225	325	175	112	500	112	325	112	2498
76	275	112	225	225	325	175	112	500	112	325	112	2498
77	286	117	234	234	338	182	117	520	117	338	117	2600
78	292	119	239	239	345	186	119	531	119	345	119	2653
79	298	122	244	244	352	189	122	541	122	352	122	2708
80	304	124	248	248	359	193	124	552	124	359	124	2759
81	310	127	253	253	366	197	127	563	127	366	127	2816
82	316	129	258	258	373	201	129	574	129	373	129	2869
83	322	132	263	263	380	205	132	586	132	381	132	2928
84												
85												

SOURCE:MDR(Direction de l'Elevage)

EVOLUTION DES EFFECTIFS DU CHEPTEL  
PAR ESPECE DEPUIS 1960

UNITE:1000TETES

ANNEE	BOVINS	OVINS-CAP	CAMELINS
60	1800	2600	3
61	1840	2545	-
62	1840	2730	-
63	2000	3000	-
64	2000	3000	-
65	2400	3850	-
66	2340	...	-
67	2395	...	-
68	2448	...	-
69	2500	4000	-
70	2556	4140	-
71	2613	4285	5
72	2672	4435	5
73	2664	4586	5
74	2436	4636	5
75	2498	4000	5
76	2498	4000	5
77	2600	4255	5
78	2653	4381	5
79	2708	4513	5
80	2759	4649	-
81	2816	4148	-
82	2867	4413	-
83	2928	4584	-
84	2986	5227	-
85	3045	5384	-

Source: Direction de l'Elevage

EVOLUTION DES EFFECTIFS DU CHEPTEL OVIN/CAPRIN PAR ORD  
DEPUIS 1960

UNITE:1000TETES

ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATEN GA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE	TOTAL
60												2600
61												2545
62												2730
63												3000
64												3000
65												3850
66												...
67												...
68												...
69												4000
70												4140
71												4285
72												4435
73												4586
74												4636
75												4000
76												4000
77	340	128	638	255	425	383	298	768	255	510	255	4255
78	350	131	657	263	438	394	307	789	263	526	263	4381
79	361	135	677	271	451	406	316	812	271	542	271	4513
80	372	140	697	279	465	418	325	837	279	558	279	4649
81	342	128	642	257	366	385	300	700	257	514	257	4148
82	354	133	664	265	428	399	310	797	266	531	266	4413
83	367	137	688	275	458	413	321	825	275	550	275	4584
84												5227
85												5384

SOURCE:MDR(Direction de l'Elevage)

# La santé animale.



## EVOLUTION DES EFFECTIFS VACCINES DEPUIS 1960

UNITE:1000 TETES

ANNEE	PESTE BOVINE	PERIPNEU MONIE	CHARBON SYMPTO	CHARBON BACTER.	PASTEU- RELLOSE	TRYPANO- SOMIASE
60	838	65	281	85	140	295
61	761	84	218	58	129	335
62	966	125	147	44	112	234
63	625	143	176	48	177	320
64	660	121	135	42	178	0
65	2700	106	161	63	178	119
66	2590	...	...	...	...	...
67	174	...	...	...	...	...
68	32	...	...	...	...	...
69	31	208	26	8	26	147
70	378	257	118	24	80	351
71	539	134	121	23	90	513
72	414	174	196	22	122	716
73	1221	658	160	19	156	661
74	1246	1197	113	23	168	50
75	783	770	235	62	276	375
76	422	438	411	46	442	644
77	337	343	328	46	430	684
78	470	284	442	40	481	793
79	281	199	339	47	473	787
80	830	581	313	36	487	835
81	1865	1185	264	43	493	846
82	978	1310	249	75	617	1194
83	409	415	164	28	363	670
84	859	826	214	30	494	...
85	1826	1647	340	23	493	...

Source: Direction de L'Elevage

## EVOLUTION DES EPIZOOTIES DEPUIS 1960

UNITE: NOMBRE DE TETES

ANNEE	PESTE BOVINE	PERIPNEU MONIE	CHARBON SYMPTO	CHARBON BACTER.	PASTEU- RELLOSE	TRYPANO- SOMIASE
60	2259	1744	371	138	163	-
61	15565	1680	164	100	193	316
62	7518	1521	99	162	362	-
63	2965	1482	75	213	3208	-
64	789	4076	251	122	585	-
65	298	1246	411	88	337	487
66	13	2306	526	63	33	359
67						
68	67					
69	-	2576	496	98	416	558
70	889	1029	493	127	415	381
71	1237	594	1046	131	1800	347
72	332	490	590	137	334	763
73	867	1056	263	87	461	875
74	13	153	411	54	353	412
75	-	41	343	66	1221	113
76	-	23	511	59	1649	857
77	-	92	143	234	1393	313
78	-	6	424	100	1991	633
79	-	-	420	31	801	2
80	438	-	1619	48	188	81
81	586	17	193	17	74	-
82	420	0	80	20	42	0
83	8	0	4	7	45	0
84	0	35	161	100	301	0
85	5070	23	2487	529	961	0

Source: Direction de L'Elevage

# La commercialisation du bétail et de la viande.



## ABATTAGES CONTROLES PAR ESPECE

EVOLUTION DES ABATTAGES CONTROLES  
PAR ESPECE DEPUIS 1960

UNITE:1000TETES

ANNEE	BOVINS	OVINS	CAPRINS	CAMELINS
60	43,0	19,0	60,4	,0
61	50,8	19,0	74,0	-
62	53,3	...	...	-
63	62,9	...	...	-
64	75,2	...	...	-
65	74,0	29,4	102,2	-
66	72,1	29,4	112,1	,2
67	81,2	38,6	131,6	-
68	73,6	33,6	124,3	,1
69	58,1	23,3	75,4	,1
70	75,7	32,6	110,1	,2
71	83,5	40,3	135,2	,2
72	74,0	40,7	168,8	,2
73	81,8	42,4	186,8	,2
74	72,7	58,4	177,6	,2
75	61,5	50,4	208,3	,1
76	72,2	61,2	269,3	,1
77	73,8	68,9	278,9	,1
78	83,2	98,3	327,8	,1
79	80,5	137,1	326,2	,1
80	89,0	122,3	292,5	,6
81	93,0	144,5	324,4	,1
82	86,6	176,5	362,3	,1
83	76,7	139,0	315,4	,1
84	123,5	247,0	424,6	,3
85	168,0	247,6	446,3	1,0

Source: Direction de l'Elevage

EVOLUTION DES ABATTAGES CONTROLES DE BOVINS PAR ORD  
DEPUIS 1960

UNITE:1000TETES

ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATEN GA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE	TOTAL
60												43,0
61												50,8
62												53,3
63												62,9
64												75,2
65												74,0
66												72,1
67												81,2
68												73,6
69												58,1
70	25,9	...	6,9	...	8,2	24,8	5,2	1,1	...	3,6	...	75,7
71	32,3	...	6,6	...	7,5	27,9	4,9	1,0	...	3,3	...	83,5
72	26,7	...	5,2	...	7,4	26,0	4,6	1,0	...	3,1	...	74,0
73	30,1	...	5,6	...	7,9	26,6	6,1	2,0	...	3,5	...	81,8
74	25,6	...	3,8	...	7,9	28,1	3,7	,9	...	2,7	...	72,7
75	21,8	...	2,9	...	7,1	24,8	2,2	,8	...	1,9	...	61,5
76	29,7	...	3,2	...	8,3	25,3	2,7	1,0	...	2,0	...	72,2
77	30,1	...	3,8	...	7,1	25,7	3,3	1,4	...	2,4	...	73,8
78	29,9	5,8	4,1	4,3	2,2	23,3	3,2	1,6	2,4	2,3	4,1	83,2
79	27,1	5,6	3,7	4,0	2,8	22,4	3,6	1,5	2,2	3,0	4,6	80,5
80	35,3	5,2	3,2	3,6	2,5	23,9	4,0	1,9	2,1	2,6	4,7	89,0
81	37,5	5,0	3,1	3,6	2,6	24,6	3,8	1,6	2,6	3,3	5,3	93,0
82	29,5	6,3	2,7	3,2	3,8	24,8	3,6	1,8	2,3	3,5	5,1	86,6
83	40,6	5,4	2,1	4,2	3,8	...	5,3	2,5	3,0	4,0	5,8	76,7
84												123,5
85												168,0

SOURCE:MDR(Direction de l'Elevage)

EVOLUTION DES ABATTAGES CONTROLES D'OVINS CAPRINS PAR ORD  
DEPUIS 1960

UNITE:1000TETES

ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATEN GA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE	TOTAL
60												79,4
61												93,0
62												...
63												...
64												...
65												131,6
66												141,5
67												170,2
68												157,9
69												98,7
70	33,9	...	24,1	...	22,8	13,8	21,1	21,1	...	5,9	...	142,7
71	51,5	...	25,3	...	22,7	15,4	26,6	25,0	...	9,0	...	175,5
72	62,0	...	28,6	...	26,7	13,5	34,7	32,7	...	11,3	...	209,5
73	78,0	...	29,0	...	32,1	12,4	30,2	33,6	...	13,9	...	229,2
74	84,2	...	25,0	...	33,6	17,7	27,0	31,5	...	17,0	...	236,0
75	97,7	...	26,6	...	35,3	20,6	24,8	36,0	...	17,7	...	258,7
76	153,5	...	32,6	...	45,4	17,4	27,2	38,0	...	16,4	...	330,5
77	145,0	...	35,0	...	52,3	23,8	27,1	43,4	...	21,2	...	347,8
78	169,0	50,1	46,5	12,7	13,6	26,8	28,3	41,5	7,2	26,3	4,1	426,1
79	185,9	66,1	40,5	19,3	16,4	25,3	21,9	49,4	7,5	26,3	4,7	463,3
80	151,8	45,7	31,6	21,0	12,7	43,3	22,2	51,6	6,4	23,8	4,7	414,8
81	161,3	50,9	38,2	30,4	11,5	52,2	29,6	55,9	8,7	25,1	5,1	468,9
82	169,1	66,1	49,3	41,3	14,7	58,0	30,8	56,7	10,2	37,2	5,4	538,8
83	141,3	26,3	61,1	52,4	53,2	...	32,2	35,7	12,6	33,3	6,3	454,4
84												671,6
85												693,9

SOURCE:MDR(Direction de l'Elevage)

EVOLUTION DES EXPORTATIONS CONTROLEES  
D'ANIMAUX SUR PIED DEPUIS 1960

UNITE:1000TETES

ANNEE	BOVINS	OVINS	CAPRINS	CAMELINS
60	87	120	84	-
61	93	140	83	-
62	103	160	91	-
63	112	180	88	-
64	115	140	92	-
65	135	193	100	-
66	98	122	67	-
67	90	141	73	-
68	98	202	97	-
69	83	152	66	-
70	83	149	84	-
71	81	152	86	-
72	73	190	90	-
73	81	201	100	-
74	80	182	91	-
75	66	201	102	-
76	35	100	78	-
77	32	76	68	-
78	49	114	84	-
79	62	122	94	-
80	66	122	88	-
81	65	89	70	-
82	31	60	28	-
83	19	41	23	-
84	49	81	32	-
85	50	94	32	-

Source: Direction de l'Elevage

EVOLUTION DES EXPORTATIONS  
DE VIANDE DEPUIS 1960

UNITE: TONNE

ANNEE	BOEUF	MOUTON	CHEVRE
60	285	79	-
61	470	66	-
62	...	...	-
63	...	...	-
64	...	...	-
65	...	...	-
66	...	...	-
67	900	106	12
68	1310	201	18
69	1013	116	15
70	900	106	12
71	1075	126	14
72	751	85	13
73	721	42	8
74	794	61	14
75	406	22	3
76	174	12	-
77	164	10	-
78	641	14	-
79	467	10	-
80	306	21	-
81	551	125	1
82	271	102	-
83	100	8	-
84	448	12	-
85			

Source: Direction de l'Elevage

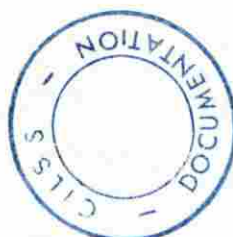
## PRIX DU BETAIL

EVOLUTION DU PRIX MOYEN D'UN TAUREAU SELON LES ORD  
DEPUIS 1970

UNITE:FCFA

ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATENGA GA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE
70	13000		14625		11875	11650	10750	13250		10875	
71	14375		14250		14875	17625	13875	14500		12750	
72	16500		15900		13900	19000	15900	15300		13100	
73	17250		16875		16500	18750	14960	12500		12500	
74	20000		19000		18000	21000	17000	14000		14000	
75	32000		32500		37000	41000	27500	35000		20000	
76	35000		30000		30000	29000	30000	32750		20000	
77	31500		36000		25000	36000	42500	40000		25000	
78	31000		33000		47500	48000	38000	37500		32500	
79	39000		35000		55000	52500	47500	42500		55000	
80	60000		32500		62500	63000	56000	42500		44500	
81	67500		35000		82500	62500	62500	42500		42500	
82	62500		41000		65000	64000	72500	57500		46500	
83	55000		39000			70000	55000	60000		47500	
84											
85											
86											

SOURCE: Direction de l'Elevage

EVOLUTION DU PRIX MOYEN D'UN MOUTON SELON LES ORD  
DEPUIS 1970

UNITE:FCFA

ANNEE	CENTRE	CENTRE EST	CENTRE NORD	CENTRE OUEST	EST	HAUTS BASSINS	YATENGA GA	SAHEL	BOUGOU RIBA	VOLTA NOIRE	COMOE
70	2625		1912		1875	2125	2100	4250		1750	
71	2562		2150		2000	2438	2438	3000		2000	
72	2500		2500		2400	1900	2900	2400		2100	
73	2600		3000		2690	2000	2960	2687		1675	
74	3000		3500		3000	2000	3000	3000		2000	
75	4000		4000		3000	6000	2500	6000		2500	
76	3500		3500		2000	3000	3000	6500		3750	
77	2750		3500		3000	4000	4000	4500		3000	
78	5000		...		4500	4250	2500	6000		3000	
79	6000		5000		6000	6500	5500	6500		5000	
80	6000		4500		8000	7500	7000	7500		5500	
81	9000		4500		12500	9000	8500	7500		6500	
82	5750	10000	3500	5500	10500	9000	9500	8000	5500	6000	
83	5000	9250	4600	...	...	11500	8375	6250	5250	8250	
84											
85											
86											

SOURCE: Direction de l'Elevage