

## Evolution des superficies cultivées en ha par Typologie et par type de culture

Années	CULTURE SOUS PLUIE												CULTURE IRRIGUEE							Total Général	
	Diéri				Bas-Fonds				Walo				Decrue SONADER			Hivernage					CSC
	Sorgho	Mil	Mais	Total	Sorgho	Mais	Blé/Orge	Total	Sorgho	Mais	Total	Sorgho	Mais	Total	Sorgho	Mais	Riz	Total	Riz	BLE	
1983/1984	15869	2037	2731	20637	5037	3563		8600	3148	3325	6473	882	1068	1950	253	1180	3000	4433			42 093
1984/1985	42286	12842	1077	56205	13424	1406		14830	8390	1312	9702	2349	422	2771	671	469	3615	4755			88 263
1985/1986	68000	12700		80700	11440	1100		12540	21200	2000	23200				5000		3255	8255			124 695
1986/1987	57000	19500		76500	21000	300		21300	38500	200	38700				400	1300	6600	8300			144 800
1987/1988	79065	28675	87	107827	14370			14370	23900	180	24080	11050		11050	284	353	11291	11928			169 255
1988/1989	87060	13342	846	101248	47995	6483		54478	20634	3454	24088	8350		8350	570	520	12239	13329			201 493
1989/1990	70177	28033	531	98741	43295	1901		45196	21245	972	22217	12000	250	12250	162	347	13653	14162			192 566
1990/1991	54975	11683	1709	68367	14071			14071	7365		7365	9957	1500	11457	852	338	15551	16741			118 001
1991/1992	71664	7873	95	79632	36354	2296		38650	13186	1151	14337	7700		7700			14818	14818			155 137
1992/1993	50832	6049		56881	22694	1312		24006	10112	1500	11612	4600	400	5000	1468	377	12721	14566			112 065
1993/1994	101311	15794	375	117480	31899	749		32648	15079	516	15595	7215	3885	11100	1023	547	19758	21328			198 151
1994/1995	145593	12621	9774	167988	39870			39870	24720		24720	4000	1000	5000	1400		15144	16544			254 122
1995/1996	127963	12042		140005	36374			36374	32443		32443	7687		7687	1217		12201	13418			229 927
1996/1997	111054	13487	7374	131915	13729	340		14069	12149	3791	15940	2784		2784	1139	1801	17425	20365			185 073
1997/1998	89557	8629		98186	39996	2646		42642	11502	8982	20484	1769	649	2418	1863	1188	20876	23927			187 657
1998/1999	77736	10947		88683	34581	699		35280	20380	4057	24437	458		458	867	458	25073	26398			175 256
1999/2000	100660	17442	2606	120708	47542	1729		49271	26963	1494	28457	1500		1500	1099	929	20708	22736	1082		223 754
2000/2001	124865	12362	1018	138245	25429	9582		35011	10375	660	11035		1553	1553	1121	2264	16582	19967	1401	21368	207 212
2001/2002	129574	14437	294	144305	18217	3787		22004	2987	659	3646	8600	1339	9939	515	79	11392	11986	1600		193 480
2002/2003	58260	5175	82	63517	12234	5073		17307	1991	259	2250	4914	1406	6320	335	127	15698	16160	3664		109 218
2003/2004	109117	15323	1770	126210	19013	13773	320	33106	17595	2889	20484	4700	5800	10500	678	532	14198	15408	3054		208 762
2004/2005	105321	12563	2364	120248	10124	4091	250	14465	4000	1846	5846	10000		10000	49	62	13654	13765	4500		168 824
2005/2006	109915	10596	1169	121680	19491	29461	273	49225	5412	2829	8241	5713	3860	9573	184	31	15556	15771	2400		206 890
2006/2007	128122	18854	755	147731	33825	6345		40170	2715	1074	3789	3350	5600	8950	96		12857	12777	2476		215 893
2007/2008	116853	15824	5975	138652	26649	12886		39535	33759	1202	34961	5720	3780	9500			13540	13540	3847		240 035
2008/2009	129103	11588	446	141137	32100	15880	2000	50000	5975	476	6451	4400	5100	9500			18347	18347	4841		230 276
2009/2010	140911	20186	624	161721	31114	15371	1726	48231	13204	1573	14777	5720	3780	9500			8921	8921	4507		247 657
2010/2011	191801	11253	783	203837	27784	16676	467	44927	6127	715	6842	4000	5000	9000			19926	19926	5776	691	291 000
2011/2012	54376	5795	333	60504	24384	15226	761	40371	6395		6395	3000	2000	5000			20356	20356	10654	1042	144 322
2012/2013	197901	10425	58	208384	35220	20765	1718	57703	10910	7263	18173	4500	5000	9500			22839	22839	14162	1145	331 906
2013/2014	155173	14906	49	170128	22730	6046	2356	31132	5944	3032	8976	3974	4032	8006			24807	24807	16094	801	259 944
2014/2015	103024	7949	516	111489	25760	12196	1796	39751	2117	1848	3965	3969	3838	7807			34791	34791	22313	1704	221 820
2015/2016	155468	11083	341	166892	35399	13854	2070	51323	7008	2572	9580	3889	3974	7863			28425	28425	16328	523	280 933
2016/2017	135852	10232	265	146349	31017	13571	1213	45800	6475	2943	9418	2613	2869	5482			18609	18609	17975	383	244 015
2017/2018	95394	6349	151	101894	23059	7860	344	31263	4004	2377	6381	3789	3943	7731			27005	27005	27111	219	201 604

<b>2018-2019</b>	160057	12392	328	172777	31959	11991	1612	45 562	638	3193	9580	4558	4664	9222			31047	31047	31782	139	<b>300 108</b>
<b>2019-2020</b>	107 848	8 123	210	116 181	31 883	13 950	1 247	47 080	6 106	3 624	9 731	4 540	4 985	9 525			39 951	39 951	32 333	495	<b>255 296</b>

Source : DSSIA/MDR

## Evolution de la production brute en tonnes par typologie et type de culture

Années	CULTURE SOUS PLUIE											CULTURE IRRIGUEE							Total Général		
	Diéri				Bas-Fonds				Walo			Decrue SONADER			Irrigué hivernage					CSC	CSF
	Sorgho	Mil	Mais	Total	Sorgho	Mais	Blé/orge	Total	Sorgho	Mais	Total	Sorgho	Mais	Total	Sorgho	Mais	Riz	Total	Riz	BLE	
1983/1984	6292	713	869	7874	2665	1709		4374	1842	1974	3816	596	1223	1819	192	1590	15000	16782			34 665
1984/1985	30749	6296	512	37557	13024	1007		14031	9004	1163	10167	2911	720	3631	940	937	16264	18141			83 527
1985/1986	47000	8400		55400	10400	380		10780	15400	770	16170				5000	2500	15853	23353			105 703
1986/1987	51900	13600		65500	16800	100		16900	26900	100	27000	5157	2578	7735	700	3200	33000	36900			154 035
1987/1988	71158	16632	39	87829	14370			14370	16730	81	16811	4000	2680	6680	460	887	50951	52298			177 988
1988/1989	48753	6671	508	55932	32422	3242		35664	19581	2418	21999	12390	300	12690	1140	1300	50945	53385			179 670
1989/1990	49370	13922	318	63610	31176	835		32011	18062	321	18383	7966	1050	9016	159	889	55067	56115			179 135
1990/1991	23618	3324	513	27455	6745			6745	5869		5869	5390		5390	1727	845	51796	54368			99 827
1991/1992	26660	2129	28	28817	17195	1164		18359	9181	921	10102	7176	1219	8395			41670	41670			107 343
1992/1993	21792	1583		23375	12217	481		12698	7860	2940	10800	7529	3765	11294	1835	1158	50719	53712			111 879
1993/1994	57092	4045	150	61287	16654	380		17034	11581	355	11936	3000	1000	4000	1023	684	64925	66632			160 889
1994/1995	87473	8734	5816	102023	28146			28146	19432		19432	4824	109	4933	1400		45400	46800			201 334
1995/1996	63354	7516		70870	26582			26582	35323		35323	6381		6381	1811		52813	54624			193 780
1996/1997	29775	2728	2212	34715	3981	119		4100	4271	1137	5408	1949		1949	1708	2378	66748	70834			117 006
1997/1998	21652	848		22500	29539	3346		32885	15007	8084	23091	809	540	1349	2015	1344	77646	81005			160 830
1998/1999	34151	10371		44522	28850	649		29499	10851	7181	18032	458		458	954	518	101918	103390			195 901
1999/2000	51242	6064	1363	58669	31757	1081		32838	8915	1196	10111	1538		1538	1649	1508	83323	86480	3140		192 776
2000/2001	62771	3750	611	67132	16768	6208		22976	3689	528	4217		2330	2330	1682	3974	74496	80152	1704		178 511
2001/2002	38601	4587	82	43270	7178	4772		11450	896	403	1299	5820	803	6623	618	108	53209	53935	5600		122 177
2002/2003	14734	586	33	15353	6852	1936		8788	370	53	423	4422	1265	5687	248	88	74895	75231	10377		115 859
2003/2004	60194	5902	1574	67670	8746	8086	797	17629	4710	2300	7010	3560	5220	8780	698	532	66783	68013	12216		181 318
2004/2005	10659	823	768	12250	4201	1484	500	6185	800	554	1354	930		9300	69	83	49533	49685	18000		96 774
2005/2006	64376	4221	800	69397	10012	18271	574	28857	1982	1545	3527	5078	2048	7126	368	62	80430	80430	9600		198 937
2006/2007	54063	4955	487	59505	16678	3352		20030	1172	580	1752	2000	4480	6480	144		39703	39847	9904		137 518
2007/2008	43482	1601	4276	49359	14990	8866		23856	17278	957	18235	3924	2867	6791			61450	61450	20715		180 406
2008/2009	61994	2318	223	64535	19188	10737	4000	33965	1293	421	1714	3120	4080	7200			85299	85299	22123		214 836
2009/2010	77155	8081	207	85443	11907	8102	3414	23423	623	654	1277	3924	2867	6791			35090	35090	18479		170 503
2010/2011	93791	3344	606	97741	15905	14794	1169	31870	4530	510	5040	2800	4000	6800			99733	99733	34617	1244	277 045
2011/2012	7489	612	146	8247	13751	9863	1346	24960	1279		1279	2100	1600	3700			102187	102187	56734	1542	198 649
2012/2013	98989	3128	29	102145	19840	14483	3092	37415	4364	4358	8722	3150	4000	7150			96837	96837	87380	3000	342 649
2013/2014	69605	3951	17	73573	16471	1811	4241	22523	2796	1544	4341	2098	2871	4969			120292	120292	82255	2443	310 396
2014-2015	41418	1824		43243	12920	9300	3232	25451	218	327	545	2642	2938	5580			177123	177123	116096	3821	371 858
2015-2016	67751	2862	135	70748	20029	11719	2773	34521	3131	1521	4652	3074	2935	6009			121400	121400	100382	682	338 394
2016-2017	58192	2525	67	60783	17192	10209	1808	29209	2323	1587	3910	1766	2184	3949			87603	87603	119735	1258	306 448
2017-2018	34918	1177	37	36132	10670	5828	475	16973	1184	1051	2234	2546	2979	5524			131956	131956	168738	594	362 151
2018-2019	65148	2924	55	68127	16955	6703	2553	26211	2124	1486	3610	3037	3482	6519			125543	125543	179803	364	410 177

<b>2019-2020</b>	44252	1920	51	46223	17783	9713	792	28289	2319	1585	3904	3238	4006	7244			147082	147082	108352		<b>341 094</b>
------------------	-------	------	----	-------	-------	------	-----	-------	------	------	------	------	------	------	--	--	--------	--------	--------	--	----------------

*Source : DSSIA/MDR*

## Evolution des rendements (T/H) par typologie et type de culture

	CULTURE SOUS PLUIE														CULTURE IRRIGUEE					Total Général	
	Diéri				Bas-Fonds				Walo			Decrue SONADER			Hivernage				CSC		CSF
Années	Sorgho	Mil	Mais	Total	Sorgho	Mais	Blé/Orge	Total	Sorgho	Mais	Total	Sorgho	Mais	Total	Sorgho	Mais	Riz	Total	Riz	BLE	
1983/1984	0,4	0,4	0,3	0,4	0,5	0,5		0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	1,1	0,9	0,8	1,3	5,0	3,8			0,8
1984/1985	0,7	0,5	0,5	0,7	1,0	0,7		0,9	1,1	0,9	1,0	1,2	1,7	1,3	1,4	2,0	4,5	3,8			0,9
1985/1986	0,7	0,7		0,7	0,9	0,3		0,9	0,7	0,4	0,7				1,0		4,9	2,8			0,8
1986/1987	0,9	0,7		0,9	0,8	0,3		0,8	0,7	0,5	0,7				1,8	2,5	5,0	4,4			1,1
1987/1988	0,9	0,6	0,4	0,8	1,0			1,0	0,7	0,5	0,7	0,4		0,6	1,6	2,5	4,5	4,4			1,1
1988/1989	0,6	0,5	0,6	0,6	0,7	0,5		0,7	0,9	0,7	0,9	1,5		1,5	2,0	2,5	4,2	4,0			0,9
1989/1990	0,7	0,5	0,6	0,6	0,7	0,4		0,7	0,9	0,3	0,8	0,7	4,2	0,7	1,0	2,6	4,0	4,0			0,9
1990/1991	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5			0,5	0,8		0,8	0,5	0,0	0,5	2,0	2,5	3,3	3,2			0,8
1991/1992	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5		0,5	0,7	0,8	0,7	0,9		1,1			2,8	2,8			0,7
1992/1993	0,4	0,3		0,4	0,5	0,4		0,5	0,8	2,0	0,9	1,6	9,4	2,3	1,3	3,1	4,0	3,7			1,0
1993/1994	0,6	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5		0,5	0,8	0,7	0,8	0,4	0,3	0,4	1,0	1,3	3,3	3,1			0,8
1994/1995	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7			0,7	0,8		0,8	1,2	0,1	1,0	1,0		3,0	2,8			0,8
1995/1996	0,5	0,6		0,5	0,7			0,7	1,1		1,1	0,8		0,8	1,5		4,3	4,1			0,8
1996/1997	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4		0,3	0,4	0,3	0,3	0,7		0,7	1,5	1,3	3,8	3,5			0,6
1997/1998	0,2	0,1		0,2	0,7	1,3		0,8	1,3	0,9	1,1	0,5	0,8	0,6	1,1	1,1	3,7	3,4			0,9
1998/1999	0,4	0,9		0,5	0,8	0,9		0,8	0,5	1,8	0,7	1,0		1,0	1,1	1,1	4,1	3,9			1,1
1999/2000	0,5	0,3	0,5	0,5	0,7	0,6		0,7	0,3	0,8		1,0			1,5	1,6	4,0		2,9		0,9
2000/2001	0,5	0,3	0,6	0,5	0,7	0,6		0,7	0,4	0,8			1,5		1,5	1,8	4,5		1,2		0,9
2001/2002	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	1,3		0,5	0,3	0,6		0,7	0,6		1,2	1,4	4,7		3,5		0,6
2002/2003	0,3	0,1	0,4	0,2	0,6	0,4		0,5	0,2	0,2		0,9	0,9		0,7	0,7	4,8		2,8		1,1
2003/2004	0,6	0,4	0,9	0,5	0,5	0,6	2,5	0,5	0,3	0,8		0,8	0,9		1,0	1,0	4,7		4,0		0,9
2004/2005	0,1	0,1	0,3	0,1	0,4	0,4	2,0	0,4	0,2	0,3		0,1			1,4	1,3	3,6		4,0		0,6
2005/2006	0,6	0,4	0,7	0,6	0,5	0,6	2,1	0,6	0,4	0,5		0,9	0,5		2,0	2,0	5,2		4,0		1,0
2006/2007	0,4	0,3	0,6	0,4	0,5	0,5		0,5	0,4	0,5		0,6	0,8		1,5		3,1		4,0		0,6
2007/2008	0,4	0,1	0,7	0,4	0,6	0,7		0,6	0,5	0,8		0,7	0,8				4,5		5,4		0,8
2008/2009	0,5	0,2	0,5	0,5	0,6	0,7	2,0	0,7	0,2	0,9		0,7	0,8				4,6		4,6		0,9
2009/2010	0,5	0,4	0,3	0,5	0,4	0,5	2,0	0,5	0,0	0,4		0,7	0,8				3,9		4,1		0,7
2010/2011	0,5	0,3	0,8	0,5	0,6	0,9	2,5	0,7	0,7	0,7		0,7	0,8				5,0		6,0	1,8	1,0
2011/2012	0,1	0,1	0,4	0,1	0,6	0,6	1,8	0,6	0,2			0,7	0,8				5,0		5,3	1,5	1,4
2012/2013	0,5	0,3	0,5	0,5	0,6	0,7	1,8	0,6	0,4	0,6		0,7	0,8				4,2		6,2	2,6	1,0
2013/2014	0,4	0,3	0,3	0,4	0,7	0,3	1,8	0,7	0,5	0,5		0,5	0,7				4,8		5,1	3,1	1,2
2014/2015	0,4	0,2	0,0	0,4	0,5	0,8	1,8	0,6	0,1	0,2		0,7	0,8				5,1		5,2	2,2	1,7
2015/2016	0,4	0,3	0,4	0,4	0,6	0,8	1,3	0,7	0,4	0,6		0,8	0,7				4,3		6,1	1,3	1,2
2016-2017	0,4	0,2	0,3	0,4	0,6	0,8	1,5	0,6	0,4	0,5		0,7	0,8				4,7		6,7	3,3	1,3

<b>2017-2018</b>	0,4	0,2	0,2	0,4	0,5	0,7	1,4	0,5	0,3	0,4		0,7	0,8				4,9		6,2	2,7	<b>2,1</b>
<b>2018-2019</b>	0,4	0,2	0,2	0,4	0,5	0,6	1,6	0,6	0,3	0,5		0,7	0,7				4,0		5,7	2,6	<b>1,4</b>

*Source : DSSIA/MDR*