

## 1.2 Area, production and yield of Chickpea and Pigeonpea in World

CHICKPEA				PIGEONPEA			
Year	A	P	Y	Year	A	P	Y
1971	10.22	6.61	647	1971	3.02	2.10	696
1972	10.48	6.72	641	1972	2.74	1.91	697
1973	9.61	6.20	645	1973	2.77	2.13	769
1974	10.57	5.97	565	1974	3.04	1.64	540
1975	9.49	5.61	591	1975	2.88	2.05	711
1976	10.80	7.43	688	1976	3.04	2.31	761
1977	10.56	7.19	681	1977	2.94	1.94	662
1978	10.56	7.15	677	1978	2.99	2.15	719
1979	10.51	7.59	722	1979	2.97	2.08	702
1980	9.63	4.85	504	1980	3.04	1.97	646
1981	8.94	5.77	645	1981	3.20	2.17	679
1982	10.30	6.16	598	1982	3.37	2.47	732
1983	10.03	7.07	704	1983	3.29	2.22	674
1984	9.85	6.61	671	1984	3.61	2.81	779
1985	9.83	6.46	657	1985	3.57	2.84	797
1986	10.85	8.09	745	1986	3.57	2.68	751
1987	10.21	6.87	673	1987	3.51	2.51	716
1988	8.79	5.77	657	1988	3.73	2.55	684
1989	9.90	7.18	725	1989	4.05	3.04	750
1990	9.93	6.79	684	1990	4.13	3.10	751
1991	11.44	8.12	710	1991	4.14	2.75	666
1992	9.27	6.65	718	1992	4.21	2.47	588
1993	10.14	6.78	669	1993	4.25	2.76	649
1994	9.96	7.11	714	1994	4.18	3.12	745
1995	11.45	9.13	798	1995	4.00	2.58	645
1996	11.47	8.09	705	1996	4.17	2.76	661
1997	10.79	8.31	770	1997	4.21	3.13	743
1998	11.42	8.87	776	1998	4.10	2.33	567
1999	12.17	9.43	775	1999	4.19	3.21	767
2000	10.15	8.01	789	2000	4.26	3.22	757
2001	9.49	6.97	734	2001	4.51	2.93	650
2002	10.40	8.29	797	2002	4.35	3.12	717
2003	9.64	7.11	737	2003	4.44	3.04	685
2004	10.48	8.38	800	2004	4.60	3.22	700
2005	10.20	8.43	827	2005	4.62	3.24	701
2006	10.51	8.46	805	2006	4.69	3.78	807
2007	11.27	9.75	865	2007	4.75	3.50	736
2008	11.06	8.60	777	2008	4.97	4.29	863
2009	11.55	10.43	903	2009	4.65	3.60	775
2010	12.03	11.06	919	2010	4.88	3.92	803
2011	13.30	11.75	884	2011	5.95	4.52	759
2012	12.40	11.62	937	2012	5.57	4.24	761
2013	13.57	13.12	967	2013	6.23	4.68	751
2014				2014			

A : Area (million ha)

P : Production (million tonnes)

Y : Yield (kg/ha)