1.1 All India area, production & yield of Total Oilseeds and Total Pulses

	TOTAL OILSEEDS					TOTAL PULSES					
Year	A	P	Y		Year	A	P	Y			
1950-51	10.73	5.16	481	-	1950-51	19.09	8.41	441			
1951-52	11.69	5.03	430	-	1951-52	18.78	8.42	448			
1952-53	11.18	4.73	424		1952-53	19.84	9.19	463			
1953-54	10.99	5.37	488		1953-54	21.73	10.62	489			
1954-55	12.52	6.40	511		1954-55	21.91	10.95	500			
1955-56	12.09	5.73	474		1955-56	23.22	11.04	476			
1956-57	12.49	6.36	509		1956-57	23.32	11.55	495			
1957-58	12.66	6.35	502	_	1957-58	22.54	9.56	424			
1958-59	13.00	7.30	561		1958-59	24.31	13.15	541			
1959-60	13.95	6.56	470		1959-60	24.83	11.80	475			
1960-61	13.77	6.98	507	_	1960-61	23.56	12.70	539			
1961-62	14.77	7.28	493		1961-62	24.24	11.76	485			
1962-63	15.34	7.39	482		1962-63	24.27	11.53	475			
1963-64	14.82	7.13	481		1963-64	24.18	10.07	416			
1964-65	15.26	8.56	561		1964-65	23.88	12.42	520			
1965-66 1966-67	15.25 15.00	6.40 6.43	419 428		1965-66 1966-67	22.72 22.12	9.94 8.35	438 377			
1966-67	15.67	8.30	530		1967-68	22.65	12.10	534			
1968-69	14.47	6.85	473		1968-69	21.26	10.42	490			
1969-70	14.81	7.73	522		1969-70	22.02	11.69	531			
1970-71	16.64	9.63	579		1970-71	22.54	11.82	524			
1971-72	17.27	9.08	526		1971-72	22.15	11.09	501			
1972-73	15.79	7.14	452		1972-73	20.92	9.91	474			
1973-74	16.90	9.39	555	-	1973-74	23.43	10.01	427			
1974-75	17.31	9.15	529		1974-75	22.03	10.02	455			
1975-76	16.92	10.61	627		1975-76	24.45	13.04	533			
1976-77	16.47	8.43	512		1976-77	22.98	11.36	494			
1977-78	17.17	9.66	563		1977-78	23.50	11.97	510			
1978-79	17.71	10.1	570		1978-79	23.66	12.18	515			
1979-80	16.94	8.74	516		1979-80	22.26	8.57	385			
1980-81	17.60	9.37	532		1980-81	22.46	10.63	473			
1981-82	18.91	12.08	639	_	1981-82	23.84	11.51	483			
1982-83	17.76	10.00	563	_	1982-83	22.83	11.86	519			
1983-84	18.69	12.69	679	-	1983-84	23.54	12.89	548			
1984-85	18.92	12.95	684		1984-85	22.74	11.96	526			
1985-86	19.02	10.83	570	-	1985-86	24.42	13.36	547			
1986-87	18.63	11.27	605	-	1986-87	23.16	11.71	506			
1987-88	20.13	12.65	629	-	1987-88	21.27	10.96	515			
1988-89 1989-90	21.90	18.03 16.92	824 742		1988-89 1989-90	23.15	13.85 12.86	598 549			
1990-91	24.15	18.61	771		1990-91	24.66	14.26	578			
1990-91	25.89	18.60	719		1991-92	22.54	12.02	533			
1992-93	25.24	20.11	797		1992-93	22.36	12.82	573			
1993-94	26.90	21.50	799	1	1993-94	22.25	13.30	598			
1994-95	25.30	21.34	843	1	1994-95	23.03	14.04	610			
1995-96	25.96	22.11	851	1	1995-96	22.28	12.31	552			
1996-97	26.34	24.38	926		1996-97	22.45	14.24	635			
1997-98	26.12	21.32	816		1997-98	22.87	12.98	567			
1998-99	26.23	24.75	944		1998-99	23.50	14.91	634			
1999-2K	24.28	20.72	853		1999-2K	21.12	13.42	635			
2000-01	22.77	18.44	810		2000-01	20.35	11.08	544			
2001-02	22.64	20.66	913		2001-02	22.01	13.37	607			
2002-03	21.49	14.84	691		2002-03	20.50	11.13	543			
2003-04	23.66	25.19	1064		2003-04	23.46	14.91	635			
2004-05	27.52	24.35	885		2004-05	22.76	13.13	577			
2005-06	27.86	27.98	1004		2005-06	22.39	13.38	597			
2006-07	26.51	24.29	916		2006-07	23.19	14.20	612			
2007-08	26.69	29.76	1115		2007-08	23.63	14.76	625			
2008-09	27.56	27.72	1006		2008-09	22.09	14.57	659			

2009-10	25.96	24.88	958	2009-10	23.28	14.66	630
2010-11	27.22	32.48	1193	2010-11	26.28	18.24	694
2011-12	26.31	29.80	1133	2011-12	24.78	17.21	694
2012-13	26.53	30.94	1169	2012-13	23.47	18.34	785
2013-14		32.75		2013-14	25.21	19.25	764
2014-15		29.83*		2014-15	23.55	17.15	726
2015-16				2015-16	25.26	16.47	652
2016-17				2016-17	29.46	22.95	779
2017-18				2017-18	29.36	25.42	865
2018-19				2018-19	28.28	23.40	827
2019-20				2019-20	27.99	23.02	823
				2020-21	28.78	25.75	885

A: Area (million ha)

P: Production (million tonnes)

Y: Yield (kg/ha)