

2.1 All India area, production & yield of Lentil and Peas

LENTIL				PEAS			
Year	A	P	Y	Year	A	P	Y
1970-71	0.75	0.37	497	1970-71	0.93	0.78	842
1971-72	0.63	0.30	481	1971-72	0.88	0.66	755
1972-73	0.83	0.37	447	1972-73	0.81	0.46	572
1973-74	0.93	0.41	440	1973-74	0.36	0.15	411
1974-75	0.95	0.46	480	1974-75	0.69	0.48	688
1975-76	0.94	0.46	492	1975-76	0.71	0.55	767
1976-77	0.85	0.39	461	1976-77	0.68	0.44	643
1977-78	0.88	0.38	436	1977-78	0.60	0.36	596
1978-79	1.01	0.45	443	1978-79	0.60	0.35	586
1979-80	0.85	0.32	377	1979-80	0.49	0.23	482
1980-81	0.93	0.47	498	1980-81	0.42	0.29	688
1981-82	0.95	0.50	525	1981-82	0.43	0.30	691
1982-83	1.00	0.49	491	1982-83	0.45	0.33	723
1983-84	0.94	0.53	566	1983-84	0.44	0.36	819
1984-85	0.98	0.55	557	1984-85	0.44	0.33	746
1985-86	1.09	0.66	607	1985-86	0.50	0.43	851
1986-87	1.09	0.66	607	1986-87	0.48	0.39	810
1987-88	1.04	0.66	635	1987-88	0.43	0.38	875
1988-89	1.08	0.73	679	1988-89	0.44	0.42	942
1989-90	1.11	0.71	635	1989-90	0.51	0.46	909
1990-91	1.19	0.85	717	1990-91	0.55	0.60	1090
1991-92	1.19	0.80	674	1991-92	0.58	0.55	954
1992-93	1.20	0.79	657	1992-93	0.61	0.55	903
1993-94	1.18	0.75	632	1993-94	0.69	0.64	927
1994-95	1.16	0.78	678	1994-95	0.76	0.67	879
1995-96	1.26	0.71	569	1995-96	0.76	0.64	836
1996-97	1.37	0.96	702	1996-97	0.73	0.72	987
1997-98	1.29	0.80	623	1997-98	0.74	0.66	891
1998-99	1.39	0.94	675	1998-99	0.83	0.71	845
1999-00	1.46	1.08	738	1999-00	0.79	0.81	1029
2000-01	1.48	0.92	619	2000-01	0.65	0.54	819
2001-02	1.47	0.97	664	2001-02	0.67	0.61	906
2002-03	1.38	0.87	634	2002-03	0.66	0.59	891
2003-04	1.39	1.04	743	2003-04	0.71	0.73	1022
2004-05	1.47	0.99	675	2004-05	0.79	0.79	993
2005-06	1.51	0.95	628	2005-06	0.78	0.72	920
2006-07	1.47	0.91	621	2006-07	0.76	0.62	814
2007-08	1.31	0.81	622	2007-08	0.63	0.48	768
2008-09	1.38	0.95	693	2008-09	0.72	0.66	916
2009-10	1.48	1.03	697	2009-10	0.76	0.67	883
2010-11	1.60	0.94	591	2010-11	0.73	0.59	814
2011-12	1.56	1.06	679	2011-12	0.76	0.71	934

2012-13	1.42	1.13	797		2012-13	0.76	0.84	1100
2013-14	1.34	1.02	759		2013-14	0.96	0.92	960
2014-15	1.47	1.03	705		2014-15	0.97	0.89	912
2015-16	1.27	0.97	765		2015-16	0.90	0.74	821
2016-17	1.46	1.22	838		2016-17	1.06	1.01	955
2017-18	1.55	1.62	1047		2017-18	0.82	0.99	1204
2018-19	1.36	1.23	901		2018-19	0.61	0.81	1338
2019-20	1.30	1.10	847		2019-20	0.61	0.86	1440
2020-21	1.47	1.49	1017		2020-21	0.64	0.88	1375

A: Area (million ha)

P: Production (million tonnes)

Y: Yield (kg/ha)