

Third Advance Estimates of Area, Production and Yield of Crops in respect of Kerala state for the year 2022-23

Area - ('000 hectares)

Production - ('000 tonnes)

S. No.	Crops	Kharif			Rabi			Summer			Total		
		Area	production	yield kg/ha	Area	production	yield kg/ha	Area	production	yield kg/ha	Area	production	yield kg/ha
		50.46	137.051	2716	71.429	216.107	3025	69.818	232.322	3328.000	191.7070	585.4800	3054
1	Rice	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000
2	Wheat	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0010	0.0010	1000.000	0.001	0.001	1000
3	Jowar	0.001	0.001	1000.000	0.005	0.008	1600	0.0020	0.0030	1500.000	0.008	0.012	1500.000
4	Bajra	0.033	0.102	3091.000	0.041	0.139	3390	0.0140	0.0170	1214.000	0.088	0.258	2932.000
5	Maize	0.029	0.049	1690.000	0.084	0.146	1738	0.0120	0.0170	1417.000	0.125	0.212	1696.000
6	Ragi	0.005	0.006	1200.000	0.030	0.038	1267	0.0010	0.0010	1000.000	0.036	0.045	1250.000
7	Small Millets	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0.000	0.000
8	Other grains	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0.000	0.000
9	Barley	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Total Coarse Cereals	50.528	137.209		71.5890	216.4380		69.8480	232.3610		191.9650	586.0080	
10	Tur	0.008	0.014	1750.000	0.115	0.194	1687.000	0.0050	0.0070	1400.000	0.128	0.215	1680.000
	Urad (a)	0.006	0.006	1000.000	0.173	0.147	850.000	0.1610	0.1160	720.000	0.340	0.269	791.000
	Moong (b)	0.000	0.000	0.000	0.019	0.014	737.000	0.1860	0.1160	624.000	0.205	0.130	634.000
	Horse Gram @	0.003	0.004	1333.000	0.005	0.004	800.000	0.0150	0.0130	867.000	0.023	0.021	913.000
11	Gram Total (a+b+c)	0.009	0.010	1111.000	0.197	0.165	838.000	0.3620	0.2450	677.000	0.568	0.420	739.000
12	Other Pulses	0.002	0.005	2500.000	0.127	0.310	2441.000	0.5850	0.8030	1373.000	0.714	1.118	1566.000
	Total Foodgrains	50.547	137.238		72.028	217.107		70.800	233.416		193.375	587.761	
13	Groundnut	0.062	0.086	1387.000	0.053	0.084	1585.000	0.0110	0.0240	2182.000	0.126	0.194	1540.000
14	Castorseed	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0.000	0.000
15	Nigerseed	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0.000	0.000
16	Sesamum	0.0002	0.0002	1000.000	0.002	0.0010	500.000	0.2160	0.1130	523.000	0.218	0.1142	523.000
	Rapeseed &										0.0021	0.0021	1000.000
17	Mustard	0.0001	0.0001	1000.000	0.002	0.002	1000.000	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0.000	0.000
18	Linseed	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0.000	0.000
19	Safflower	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0.000	0.000
20	Sunflower	0.0040	0.0050	1250.000	0.0010	0.0010	1000.000	0.0020	0.00200	1000.000	0.0070	0.0080	1143.000
	Total Oilseeds	0.0663	0.0913		0.0580	0.0880		0.2290	0.1390		0.3533	0.3183	
21	Cotton @	0.000	0.000	0.000	0.005	0.052	1768.000	0.0000	0.0000	0.000	0.005	0.052	1768.000
22	Jute	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0.000	0.000
23	Mesta	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0.000	0.000
24	Sanhemp	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0.000	0.000
	MISCELLANIOUS CROPS	0.000	0.000		0.005	0.052		0.0000	0.0000		0.005	0.052	
25	Sugarcane *	0.272	3.361	12357.000	0.363	3.975	10950.000	0.2950	4.6920	15905.000	0.930	12.028	12933.000
26	Guarseed	0.000	0.000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0.000	0.000
27	Tobacco	0.000	0.000	0.000	0.0070	0.0110	1571.000	0.0000	0.0000	0.000	0.007	0.011	1571.000
28	potato	0.407	5.409	13290.000	0.038	0.501	13184.000	0.0030	0.0390	13000.000	0.448	5.949	13279.000
29	Garlic	0.187	1.002	5358.000	0.003	0.013	4333.000	0.005	0.0260	5200.000	0.195	1.041	5338.000

@ Production in '000 bales of 170 kgs.

* Production in canegur

The crops Bajra, barley, castorseed, nigerseed, rapeseed, linseed, safflower, jute, guarseed Mesta and Sanhemp have not been cultivated extensively



Director