

Fourth Advance Estimates of Area, Production and Yield of Crops in respect of Kerala state for the year 2020-21

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
1	Rice	56	149	2661	87	272	3126	59	230	3898	202	651	3223
2	Wheat	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	1000.000	0.001	0.002	1538.000	0.002	0.003	1500.000
3	Jowar	0.042	0.035	833.000	0.182	0.164	901.000	0.007	0.005	714.000	0.231	0.204	883.000
4	Bajra	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
5	Maize	0.026	0.037	1423.000	0.073	0.069	945.000	0.009	0.010	1111.000	0.108	0.116	1074.000
6	Ragi	0.041	0.061	1488.000	0.178	0.252	1416.000	0.011	0.017	1545.000	0.230	0.330	1435.000
7	Small Millets	0.022	0.016	727.000	0.028	0.021	750.000	0.001	0.001	700.000	0.051	0.038	745.000
8	Other grains	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
9	Barley	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Total Coarse Cereals	56.131	149.149		87.462	272.507		59.029	230.035		202.622	651.691	
10	Tur	0.042	0.074	1762.000	0.149	0.247	1658.000	0.010	0.010	1000.000	0.201	0.331	1647.000
11	Gram	0.011	0.008	727.000	0.270	0.225	833.000	0.326	0.275	844.000	0.607	0.508	837.000
12	Other Pulses	0.019	0.013	684.000	0.134	0.353	2634.000	1.044	0.718	688.000	1.197	1.084	906.000
	Total Foodgrain	56.203	149.244		88.015	273.332		60.409	231.038		204.627	653.614	
13	Groundnut	0.055	0.071	1291.000	0.044	0.055	1250.000	0.012	0.015	1250.000	0.111	0.141	1270.000
14	Castorseed	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
15	Nigerseed	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
16	Sesamum	0.005	0.001	200.000	0.001	0.0005	385.000	0.523	0.216	413.000	0.529	0.2175	411.000
	Rapeseed & Mustard												
17	Mustard	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
18	Linseed	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
19	Safflower	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
20	Sunflower							0.001	0.0003	300.000	0.001	0.000	300.000
	Total Oilseeds	0.060	0.072	0.000	0.045	0.056	0.000	0.536	0.231	432.000	0.641	0.359	432.000
21	Cotton @	0.000	0.000	0.000	0.005	0.034	1156.000	0.000	0.000	0.000	0.005	0.034	1156.000
22	Jute												
23	Mesta												
24	Sanhemp												
	MISCELLANIOUS CROPS												
25	Sugarcane *	0.281	3.442	12249.000	0.323	3.706	11474.000	0.316	3.567	11288.000	0.920	10.715	11647.000
26	Guarseed	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
27	Tobacco	0.000	0.000	0.000	0.006	0.011	1833.000	0.000	0.000	0.000	0.006	0.011	1833.000
28	potato	0.396	5.341	13487.000	0.048	0.670	13958.000	0.002	0.027	13500.000	0.446	6.038	13538.000
29	Garlic	0.195	1.027	5267.000	0.006	0.031	5167.000	0.002	0.010	5000.000	0.203	1.068	5261.000

@ Production in '000 bales of 170 kgs.

* Production in canegur

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

N
DIRECTOR