(Tiếp theo) **Một số chỉ tiêu kinh tế - xã hội chủ yếu của Kiên Giang** (Cont.) **Some key socio-economic indicators of Kien Giang**

-	2015	2016	2017	2018	2019	2020 So bo Prel. 202	
NÔNG NGHIỆP - <i>AGRICULTURE</i>							
Số trang trại Number of farms	634	1044	1048	993	995	998	1068
Trang trại trồng trọt - Cultivation farm	575	904	907	866	867	899	897
Trang trại chăn nuôi - Livestock farm	8	46	48	35	33	29	29
Trang trại nuôi trồng thuỷ sản - Fishing farm	50	87	86	86	95	70	141
Trang trại khác - Others	1	7	7	6			1
Diện tích gieo trồng cây lương thực có hạt (Nghìn ha)							
Planted area of cereals (Thous. ha)	769,7	766,3	735,6	728,7	722,2	726,2	716,0
Lúa - <i>Paddy</i>	769,5	765,9	735,3	728,4	722,1	725,8	715,7
Lúa đông xuân - <i>Spring paddy</i>	307,3	301,0	298,8	290,0	289,1	289,8	284,4
Lúa hè thu và thu đông - Autumn paddy	399,2	404,8	389,1	379,8	368,9	373,4	372,9
Lúa mùa - Winter paddy	63,0	60,1	47,4	58,6	64,1	62,6	58,4
Ngô - <i>Maiz</i> e	0,2	0,4	0,3	0,3	0,1	0,4	0,2
Sản lượng lương thực có hạt (Nghìn tấn) Production of cereals (Thous. tons)	4644,2	4162,9	4060,5	4268,9	4292,9	4530,2	4518,4
Lúa - <i>Paddy</i>	4643,0	4161,6	4058,8	4267,4	4291,5	4528,5	4516,6
Lúa đông xuân - <i>Spring paddy</i>	2224,5	1850,3	1799,7	2051,0	1989,0	2122,3	2166,1
Lúa hè thu và thu đông - Autumn paddy	2135,2	2203,7	2122,7	1950,0	1983,2	2084,4	2085,0
Lúa mùa - Winter paddy	283,3	107,5	136,4	266,4	319,3	321,8	265,5
Ngô - <i>Maize</i>	1,2	1,3	1,7	1,5	1,4	1,7	1,8
Năng suất cây lương thực có hạt (Tạ/ha) Yield of cereals (Quintal/ha)	60,3	54,3	55,2	58,6	59,4	62,4	63,1
Lúa - <i>Paddy</i>	60,3	54,3	55,2	58,6	59,4	62,4	63,1
Lúa đông xuân - <i>Spring paddy</i>	72,4	61,5	60,2	70,7	68,8	73,2	76,2
Lúa hè thu và thu đông - Autumn paddy	53,5	54,4	54,6	51,3	53,8	55,8	55,9
Lúa mùa - Winter paddy	45,0	17,9	28,8	45,5	49,8	51,4	45,5
Ngô - <i>Maize</i>	60,0	32,5	56,7	50,0	140,0	42,5	71,7
Diện tích gieo trồng cây chất bột có củ (Nghìn ha) Planted area of tuber crops (Thous. ha)							
Khoai lang - Sweet potatoes	1,5	1,5	1,5	1,4	1,3	1,4	1,4
Sắn - <i>Cassava</i>	0,9	0,7	0,7	0,6	0,4	0,4	0,3