(Tiếp theo) Một số chỉ tiêu kinh tế - xã hội chủ yếu của Phú Yên (Cont.) Some key socio-economic indicators of Phu Yen

_	2015	2016	2017	2018	2019	2020 Sơ bộ Prel. 2021	
NÔNG NGHIỆP - <i>AGRICULTURE</i>							
Số trang trại Number of farms	123	182	184	176	178	72	70
Trang trại trồng trọt - Cultivation farm	80	127	128	124	122	25	24
Trang trại chăn nuôi - Livestock farm	32	45	46	46	49	45	44
Trang trại nuôi trồng thuỷ sản - Fishing farm	7	7	7	4	4		
Trang trại khác - Others	4	3	3	2	3	2	2
Diện tích gieo trồng cây lương thực có hạt (Nghìn ha)	C2 4	62.2	62.4	62.6	60.7	E0.4	E0 2
Planted area of cereals (Thous. ha)	63,1	63,3	62,4	62,6	60,7	59,4	59,3
Lúa - Paddy	57,2	57,5 26,9	56,9 26,8	56,6 26,9	55,4 26,6	54,8	55,2 26,6
Lúa đông xuân - <i>Spring paddy</i> Lúa hè thu và thu đông - <i>Autumn paddy</i>	26,9 24,5	24,8	24,9	24,8	24,7	26,5 24,1	24,6
Lúa mùa - <i>Winter paddy</i>	5,8	24,8 5,8	5,2	4,9	4,1	4,2	4,0
Ngô - <i>Maize</i>	5,6	5,8	5,2 5,5	6,0	5,3	4,2	4,0
Sản lượng lương thực có hạt (Nghìn tấn) Production of cereals (Thous. tons)	401,9	398,7	396,8	418,1	397,1	412,4	410,6
Lúa - Paddy	378,1	376,2	374,4	392,2	372,9	390,3	390,3
Lúa đông xuân - <i>Spring paddy</i>	195,6	182,1	185,1	202,6	197,8	198,7	207,1
Lúa hè thu và thu đông - <i>Autumn paddy</i>	162,8	174,5	171,3	171,8	160,1	176,1	167,5
Lúa mùa - <i>Winter paddy</i>	19,7	19,6	18,0	17,8	15,0	15,5	15,7
Ngô - <i>Maiz</i> e	23,8	22,5	22,4	25,9	23,7	22,1	20,3
Năng suất cây lương thực có hạt (Tạ/ha) Yield of cereals (Quintal/ha)	63,7	63,0	63,6	66,8	65,4	69,4	69,2
Lúa - <i>Paddy</i>	66,1	65,4	65,8	69,3	67,3	71,2	70,8
Lúa đông xuân - <i>Spring paddy</i>	72,7	67,7	69,1	75,3	74,4	75,0	77,8
Lúa hè thu và thu đông - Autumn paddy	66,4	70,4	68,8	69,3	64,8	73,1	68,2
Lúa mùa - Winter paddy	34,0	33,8	34,6	36,3	36,6	36,9	39,3
Ngô - <i>Maiz</i> e	40,3	38,8	40,7	43,2	45,6	48,0	48,5
Diện tích gieo trồng cây chất bột có củ (Nghìn ha) Planted area of tuber crops (Thous. ha)							
Khoai lang - Sweet potatoes	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Sắn - <i>Cassava</i>	23,0	25,2	23,1	24,7	25,9	29,5	29,7