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

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Sơ bộ <i>Prel.</i> 2021
Diện tích gieo trồng cây lương thực có hạt							
(Nghìn ha) Planted area of cereals (Thous. ha)	91,8	91,0	92,1	92,1	92,3	92,8	92,5
Trong đó - Of which:	31,0	31,0	32,1	32,1	32,3	32,0	32,3
Lúa - <i>Paddy</i>	36,8	37,5	37,5	37,5	37,5	37,5	37,6
Lúa đông xuân - <i>Spring paddy</i>	9,6	9,3	9,2	9,2	9,3	9,2	9,2
Lúa mùa - <i>Winter paddy</i>	27,2	28,2	28,3	28,3	28,2	28,3	28,4
Ngô - <i>Maiz</i> e	54,8	53,5	53,7	53,9	54,2	54,7	54,4
Sản lượng lương thực có hạt (Nghìn tấn)	01,0	00,0	00,1			0 1,7	
Production of cereals (Thous. tons)	390,2	395,7	397,9	405,2	405,8	414,6	417,7
Trong đó - Of which:							
Lúa - <i>Paddy</i>	203,5	210,5	211,4	212,8	213,5	215,5	217,5
Lúa đông xuân - <i>Spring paddy</i>	53,5	52,6	52,6	52,8	53,3	53,2	53,7
Lúa mùa - <i>Winter paddy</i>	150,0	157,9	158,8	160,0	160,2	162,3	163,8
Ngô - <i>Maize</i>	186,5	185,2	186,1	192,1	192,0	198,6	199,9
Năng suất cây lương thực có hạt (Tạ/ha) Yield of cereals (Quintal/ha)	42,5	43,5	43,2	44,0	44,0	44,7	45,1
Trong đó - Of which:							
Lúa - <i>Paddy</i>	55,3	56,1	56,4	56,7	56,9	57,5	57,8
Lúa đông xuân - <i>Spring paddy</i>	55,7	56,6	57,2	57,4	57,3	57,8	58,2
Lúa mùa - Winter paddy	55,1	56,0	56,1	56,5	56,8	57,3	57,7
Ngô - <i>Maize</i>	34,0	34,6	34,7	35,6	35,4	36,3	36,8
Diện tích gieo trồng cây chất bột có củ (Nghìn ha) Planted area of tuber crops (Thous. ha)							
Khoai lang - Sweet potatoes	2,1	1,9	2,0	1,9	1,8	1,9	1,9
Sắn - Cassava	4,6	5,0	5,0	5,1	5,1	5,0	5,0
Sản lượng cây chất bột có củ (Nghìn tấn) Production of tuber crops (Thous. tons)							
Khoai lang - Sweet potatoes	10,4	9,1	10,2	9,4	8,4	8,4	10,2
Sắn - <i>Cassava</i>	36,3	39,8	41,2	47,6	45,6	44,7	45,9
Diện tích một số cây công nghiệp hàng năm (Ha) Planted area of main annual industrial crops (Ha)							
Mía - Sugar-cane	623,0	665,5	730,6	808,0	823,5	707,0	693,7
Lạc - Peanut	8553,2	8957,2	9366,8	9378,2	9689,9	9519,8	9592,0
Đậu tương - Soya-bean	23779,6	21969,5	17776,2	16084,6	15208,0	14148,6	13473,7