

ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรของไทย เดือน ต.ค. 2566

- ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร เดือน ต.ค. 66 หดตัว 2.7% YoY และ 0.4% MoM หากพิจารณา 10M/66 หดตัวเพียง 0.9% YoY
- ดัชนีผลผลิตข้าว เดือน ต.ค. 66 หดตัว 6.1% YoY และ 3.8% MoM หากพิจารณา 10M/66 ขยายตัว 3.1% YoY
- ดัชนีผลผลิตยางพารา เดือน ต.ค. 66 หดตัวเพียง 0.9% YoY แต่ขยายตัว 2.1% MoM หากพิจารณา 10M/66 หดตัว 1.9% YoY
- ดัชนีผลผลิตมันสำปะหลัง เดือน ต.ค. 66 หดตัว 14.7% YoY แต่ขยายตัวถึง 73.5% MoM หากพิจารณา 10M/66 หดตัว 11.2% YoY
- ดัชนีผลผลิตปาล์ม เดือน ต.ค. 66 หดตัว 19.7% YoY และ 5.6% MoM หากพิจารณา 10M/66 ขยายตัว 2.6% YoY

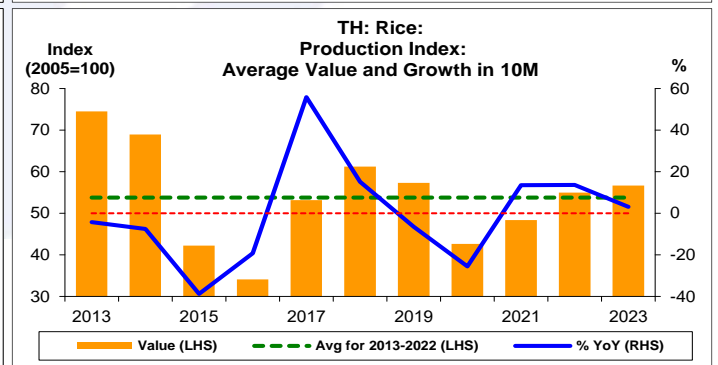
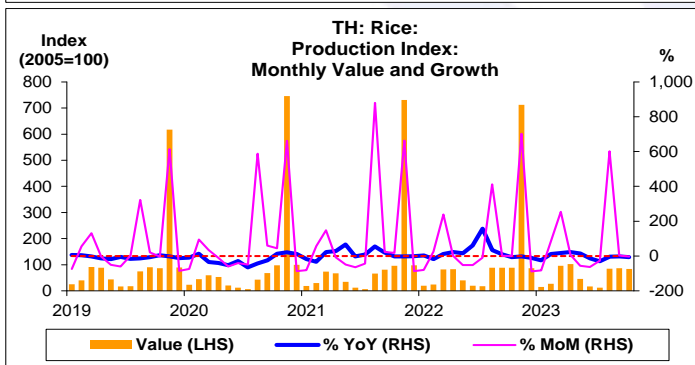
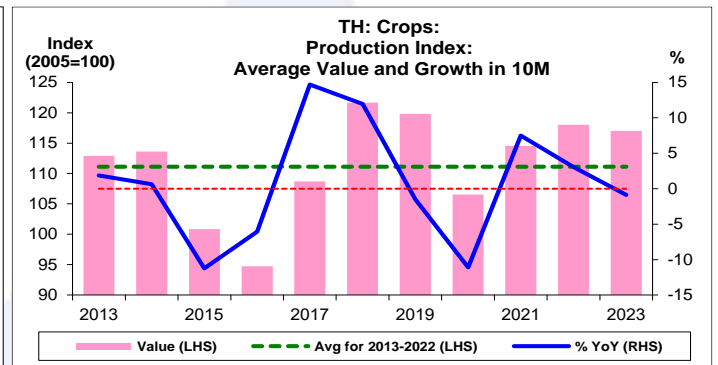
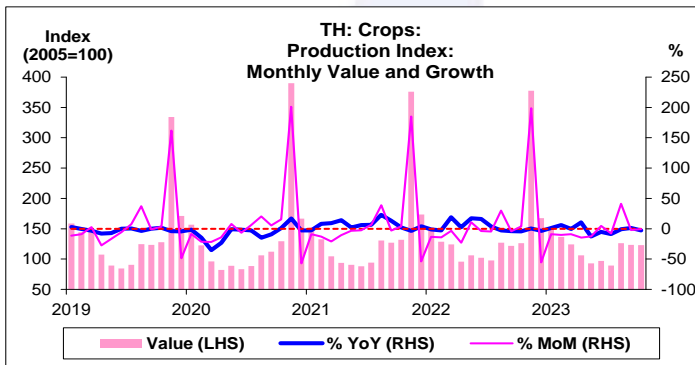
การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2556-66)

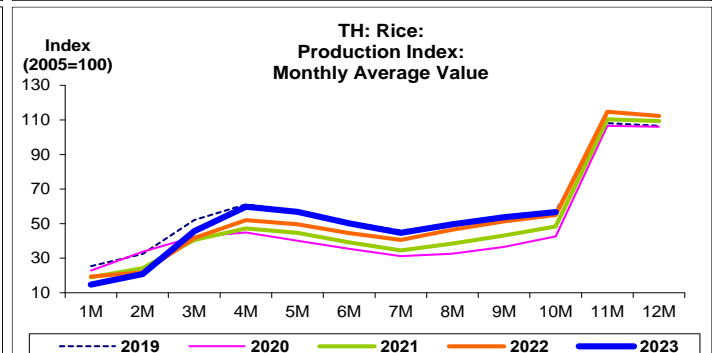
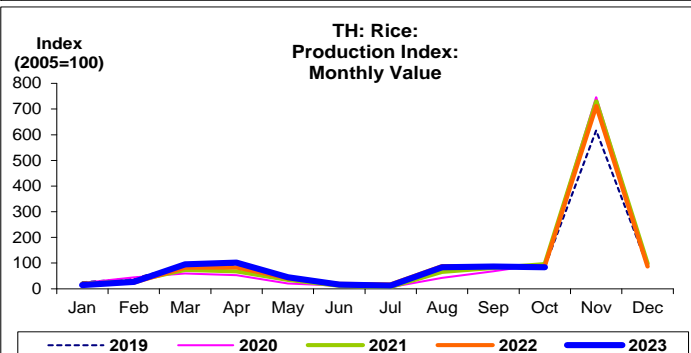
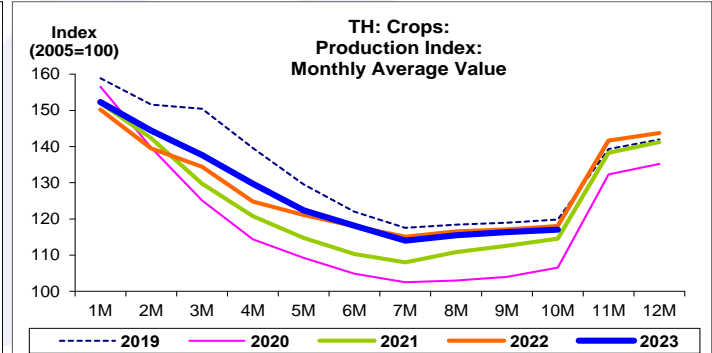
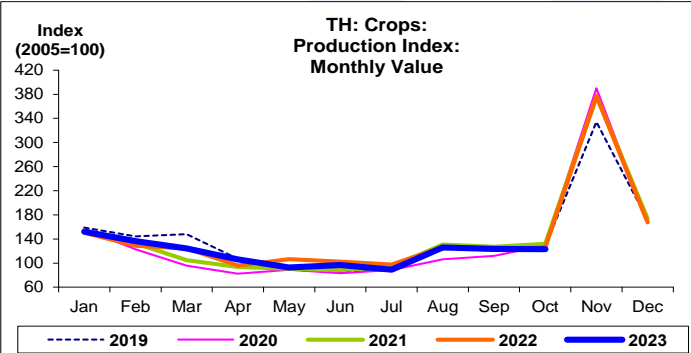
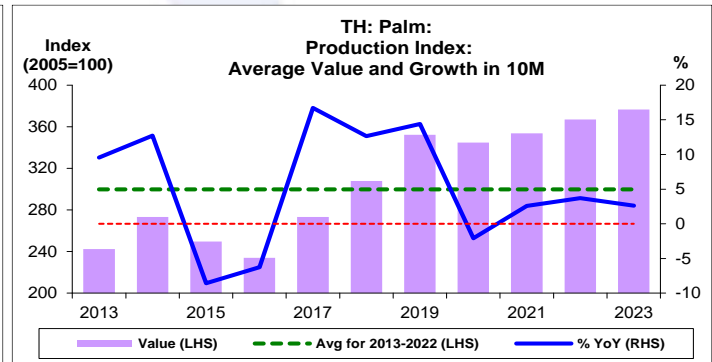
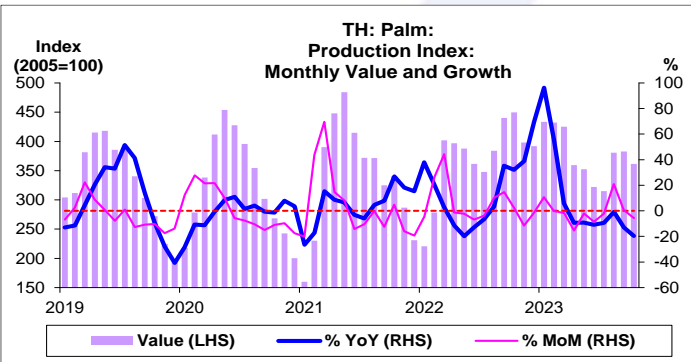
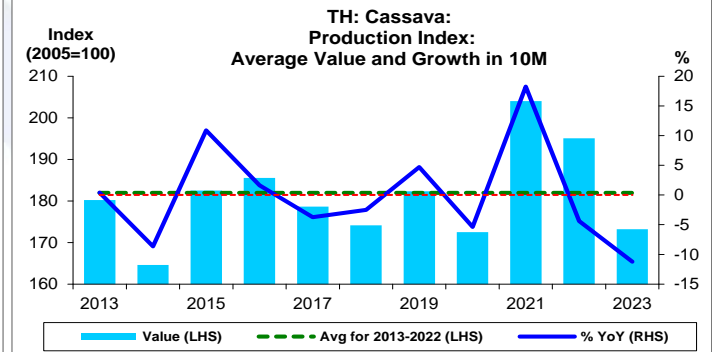
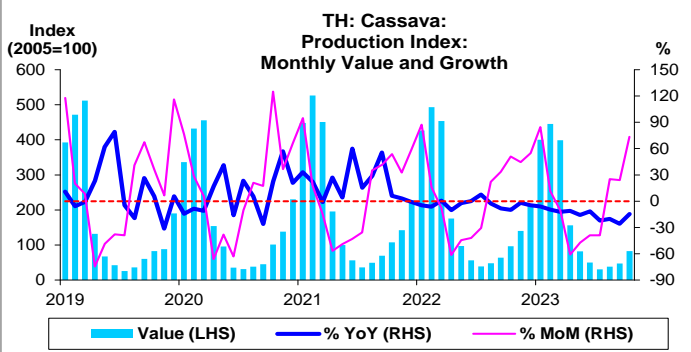
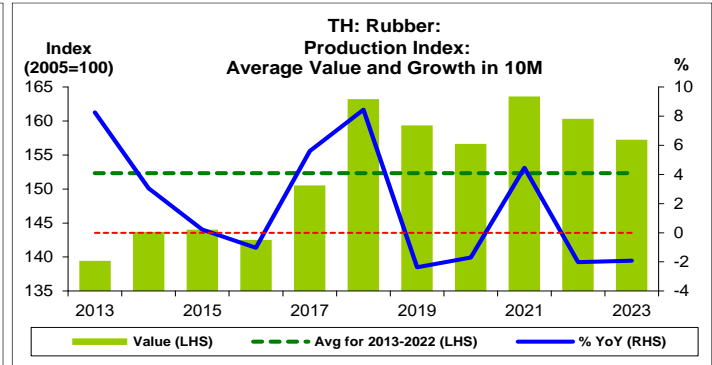
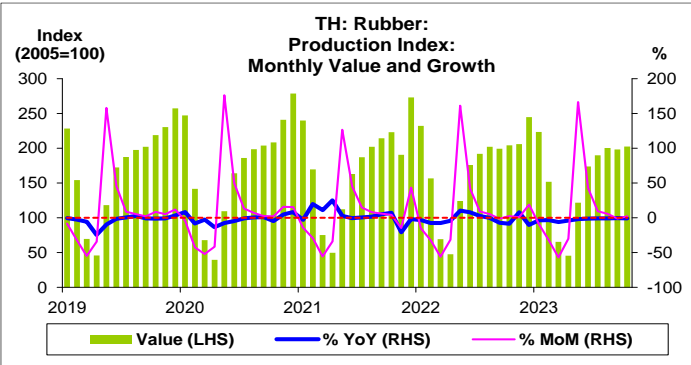
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Crops Production Index	3	2	4	4	4	3	Oct-23
Rice	3	2	3	3	4	3	Oct-23
Rubber	4	4	4	4	4	3	Oct-23
Cassava	3	2	5	2	2	2	Oct-23
Palm	4	4	5	5	5	4	Oct-23

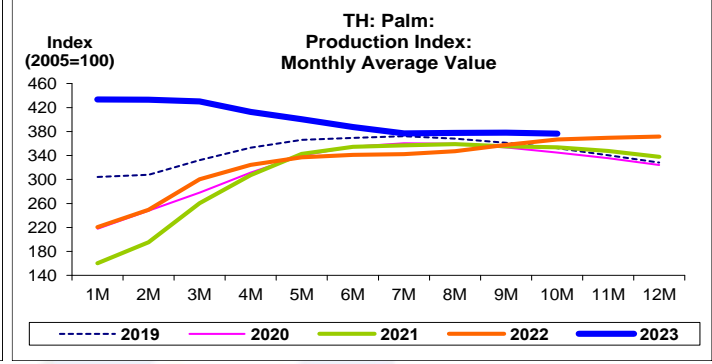
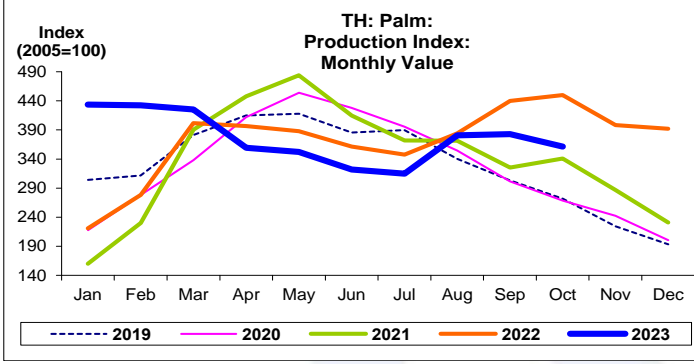
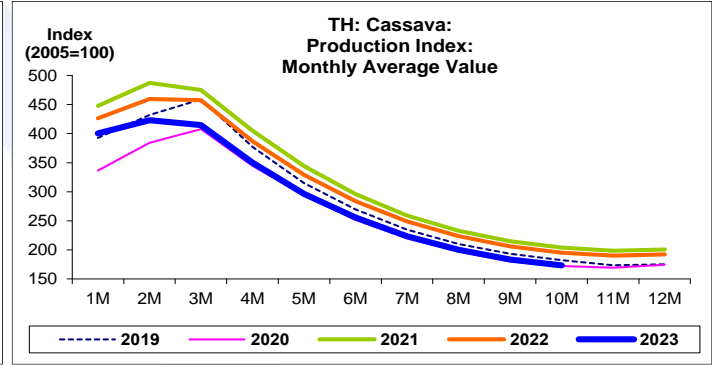
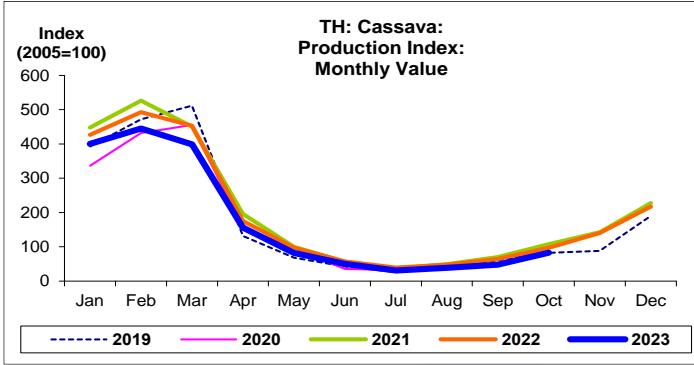
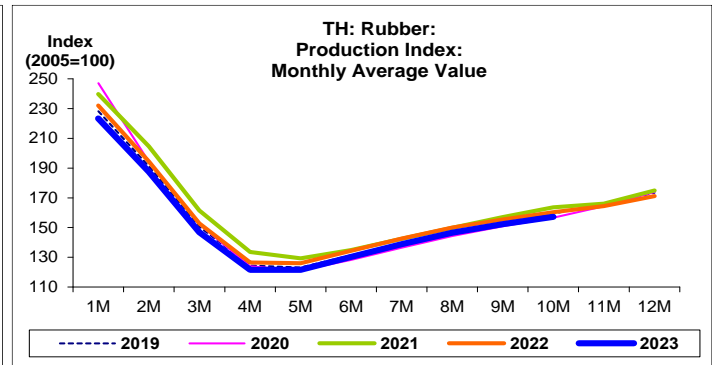
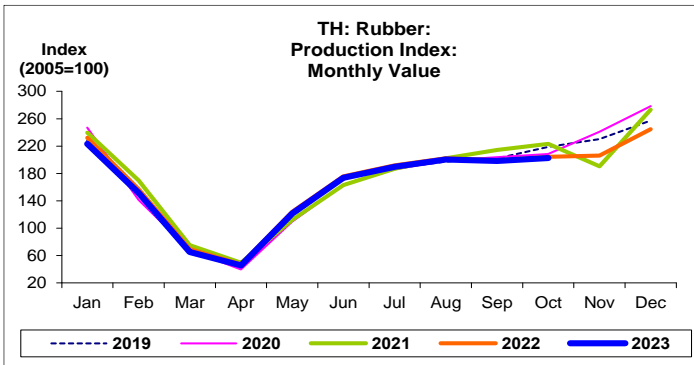
หมายเหตุ: 5 สูง 4 ค่อนข้างสูง 3 ปานกลาง 2 ค่อนข้างต่ำ 1 ต่ำ

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2556-65)

%	Average YoY Growth	CAGR
Crops Production Index	1.0	0.9
Rice	-1.2	-1.4
Rubber	2.3	2.3
Cassava	5.7	4.9
Palm	4.8	4.6







ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร:
จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2556-66)

Index (2005=100)	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Crops							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ด.ค. 66	122.9	-68.5	118.6	390.1	พ.ย. 63	56.2	เม.ย. 59
Q3/66	112.9	-50.6	72.0	228.7	Q4/63	65.6	Q2/59
2565	143.8	-1.1	16.2	145.3	2561	123.7	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ด.ค. 66	122.9	-9.5	23.6	135.9	ด.ค. 56	99.5	ด.ค. 58
10M/66	117.0	-3.8	23.5	121.7	10M/61	94.7	10M/59
Q3/66	112.9	-3.7	33.3	117.2	Q3/64	84.7	Q3/59
Rice							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ด.ค. 66	83.3	-88.8	4,630.7	746.1	พ.ย. 63	1.8	ก.ค. 59
Q3/66	60.9	-80.6	188.2	314.5	Q4/63	21.1	Q2/59
2565	112.4	-10.6	14.6	125.7	2556	98.0	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ด.ค. 66	83.3	-40.4	83.9	139.8	ด.ค. 56	45.3	ด.ค. 58
10M/66	56.7	-23.9	66.2	74.5	10M/56	34.1	10M/59
Q3/66	60.9	-9.7	161.7	67.5	Q3/61	23.3	Q3/59
Rubber							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ด.ค. 66	202.4	-27.3	447.3	278.5	ธ.ค. 63	37.0	เม.ย. 59
Q3/66	196.2	-19.1	107.4	242.6	Q4/63	94.6	Q2/59
2565	171.2	-2.8	14.1	176.1	2561	150.0	2556
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ด.ค. 66	202.4	-9.3	14.2	223.2	ด.ค. 64	177.2	ด.ค. 56
10M/66	157.2	-3.9	12.8	163.6	10M/64	139.4	10M/56
Q3/66	196.2	-2.4	18.6	201.1	Q3/64	165.4	Q3/56
Cassava							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ด.ค. 66	82.6	-87.6	378.3	663.7	ก.พ. 58	17.3	ก.ค. 60
Q3/66	38.9	-91.9	2.9	481.0	Q1/58	37.8	Q3/60
2565	192.3	-4.2	16.2	200.8	2564	165.5	2557
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ด.ค. 66	82.6	-31.7	34.9	121.0	ด.ค. 57	61.2	ด.ค. 56
10M/66	173.2	-15.1	5.2	204.0	10M/64	164.6	10M/57
Q3/66	38.9	-37.2	2.9	62.0	Q3/59	37.8	Q3/60
Palm							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ด.ค. 66	361.4	-25.3	152.3	484.1	พ.ค. 64	143.2	ธ.ค. 57
Q3/66	359.4	-19.9	112.8	449.0	Q2/64	168.9	Q4/57
2565	371.6	-	59.4	371.6	2565	233.1	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ด.ค. 66	361.4	-19.7	72.0	449.9	ด.ค. 65	210.2	ด.ค. 57
10M/66	376.4	-	60.8	376.4	10M/66	234.1	10M/59
Q3/66	359.4	-8.0	61.8	390.6	Q3/65	222.2	Q3/59