

ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรของไทย เดือน เม.ย. 2567

- ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร เดือน เม.ย. 67 หดตัว 15.0% YoY และ 13.5% MoM หากพิจารณา 4M/67 หดตัว 9.2% YoY
- ดัชนีผลผลิตข้าว เดือน เม.ย. 67 หดตัว 7.2% YoY แต่ขยายตัว 4.7% MoM หากพิจารณา 4M/67 หดตัว 6.5% YoY
- ดัชนีผลผลิตยางพารา เดือน เม.ย. 67 หดตัว 2.6% YoY และ 30.6% MoM หากพิจารณา 4M/67 หดตัว 1.0% YoY
- ดัชนีผลผลิตมันสำปะหลัง เดือน เม.ย. 67 หดตัว 5.3% YoY และ 56.6% MoM หากพิจารณา 4M/67 หดตัว 8.5% YoY
- ดัชนีผลผลิตปาล์ม เดือน เม.ย. 67 ขยายตัว 18.8% YoY และ 3.7% MoM หากพิจารณา 4M/67 หดตัว 12.2% YoY

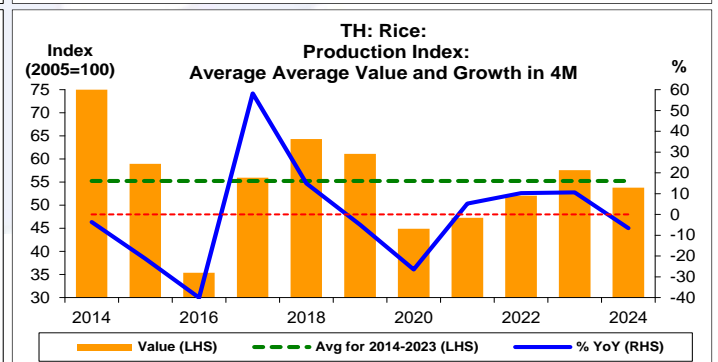
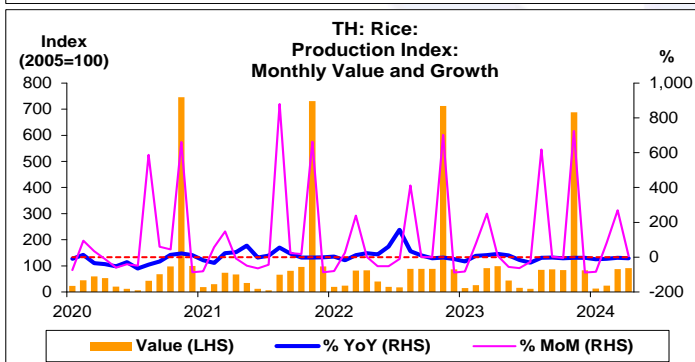
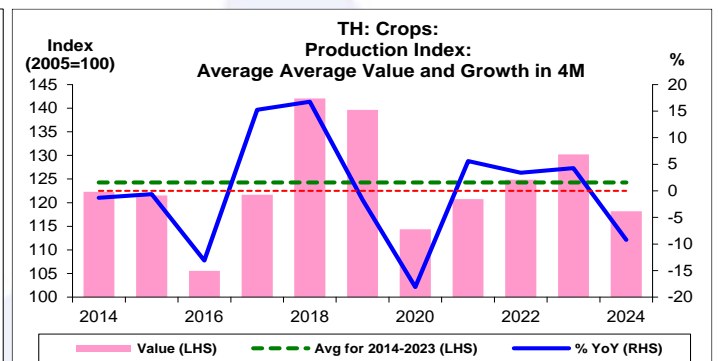
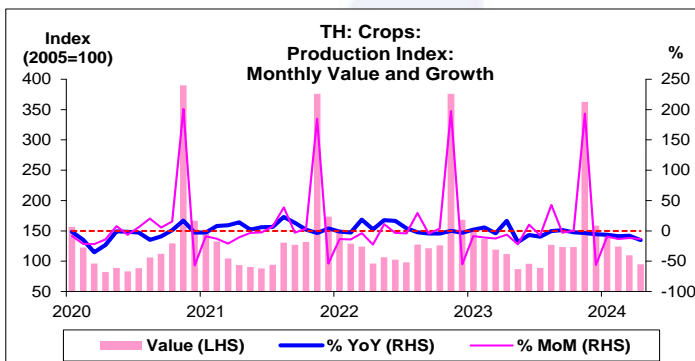
การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2557-67)

	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Crops Production Index	3	3	4	2	2	3	Apr-24
Rice	3	2	3	3	2	4	Apr-24
Rubber	1	2	3	3	3	3	Apr-24
Cassava	3	4	2	1	1	3	Apr-24
Palm	5	4	5	4	4	5	Apr-24

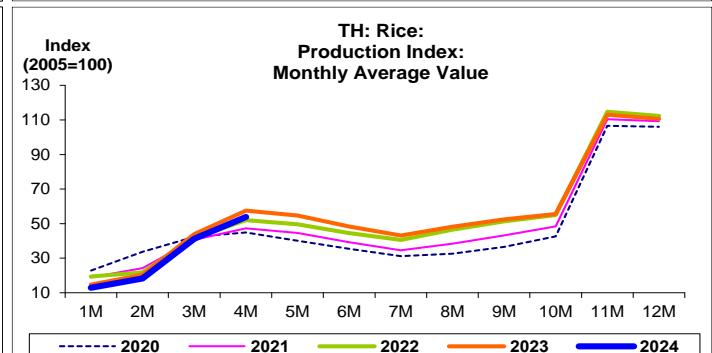
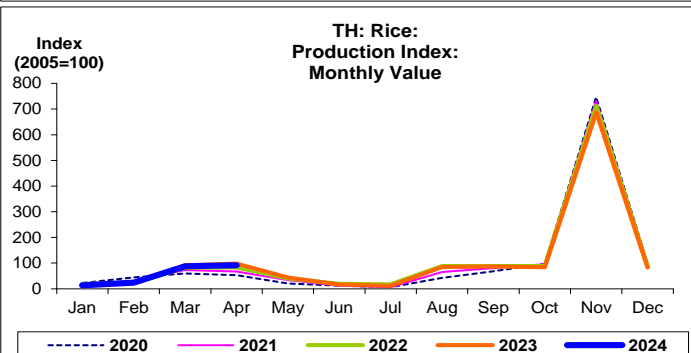
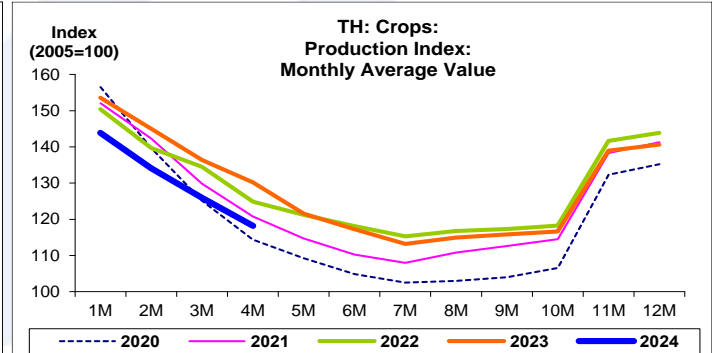
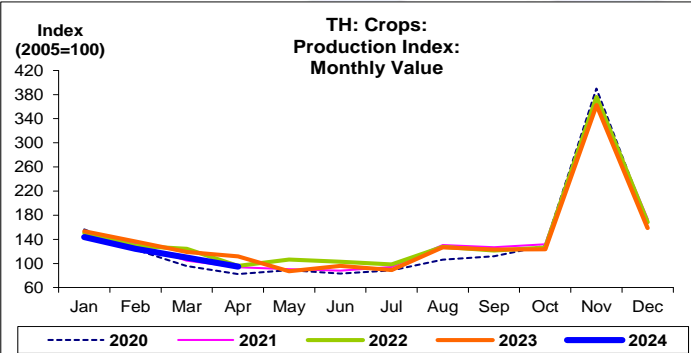
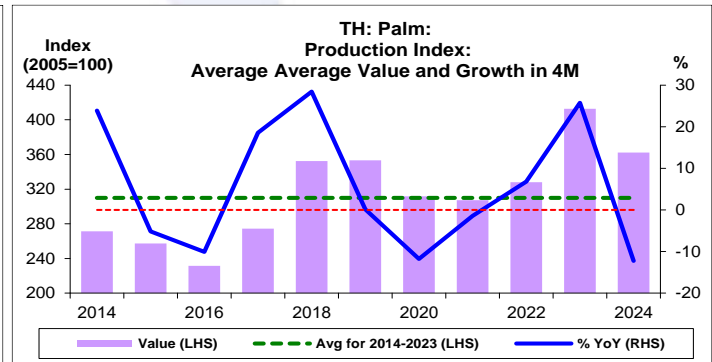
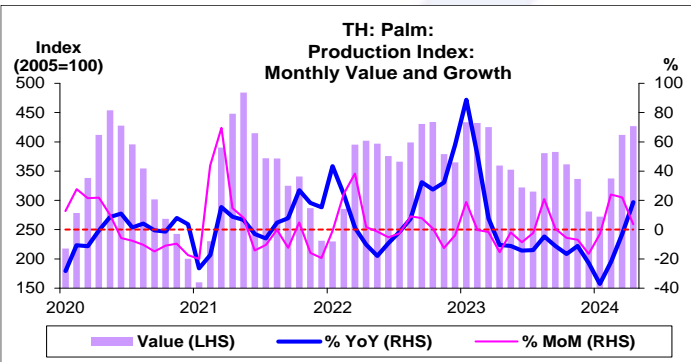
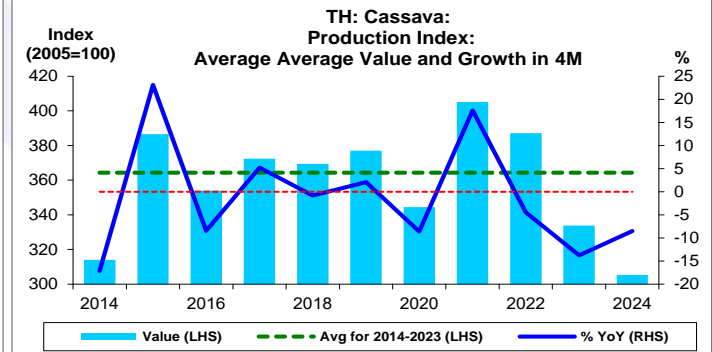
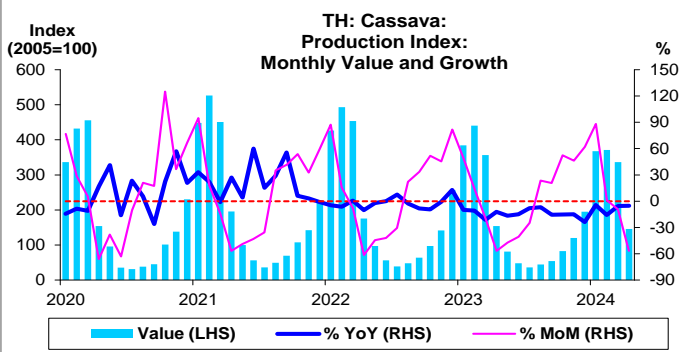
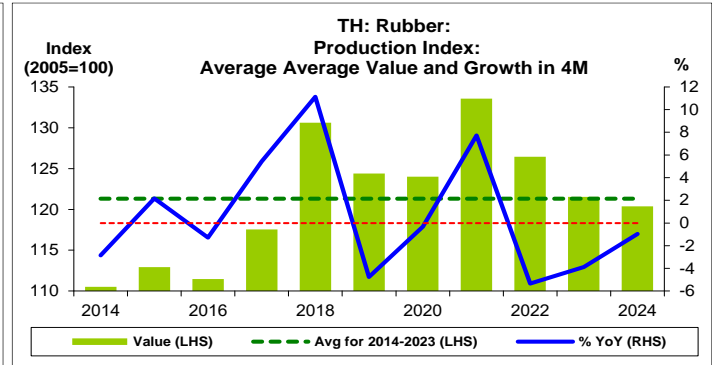
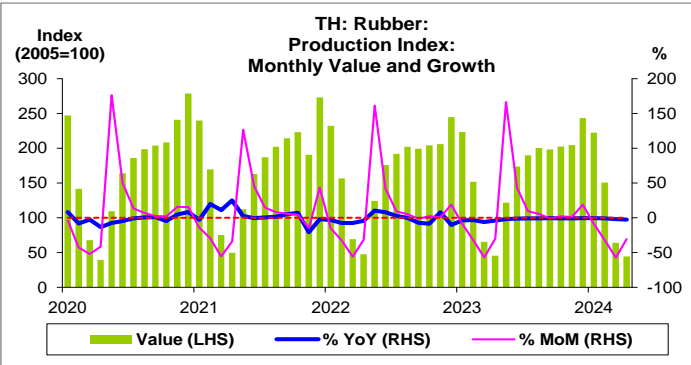
หมายเหตุ: 5 สูง 4 ค่อนข้างสูง 3 ปานกลาง 2 ค่อนข้างต่ำ 1 ต่ำ

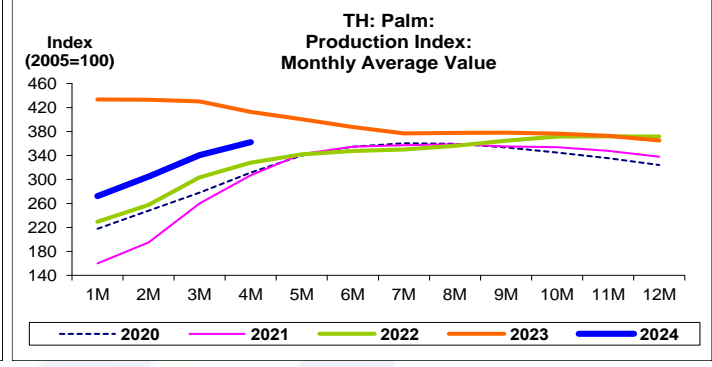
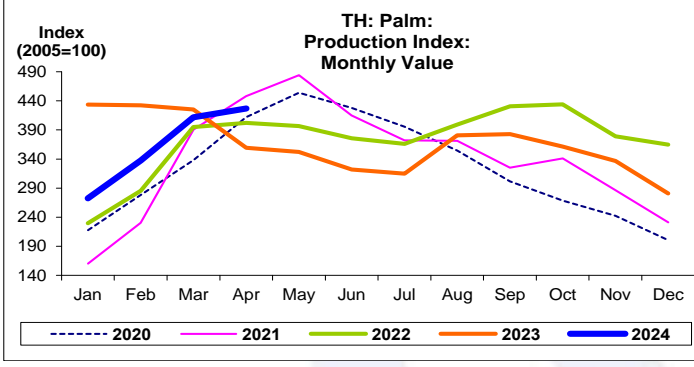
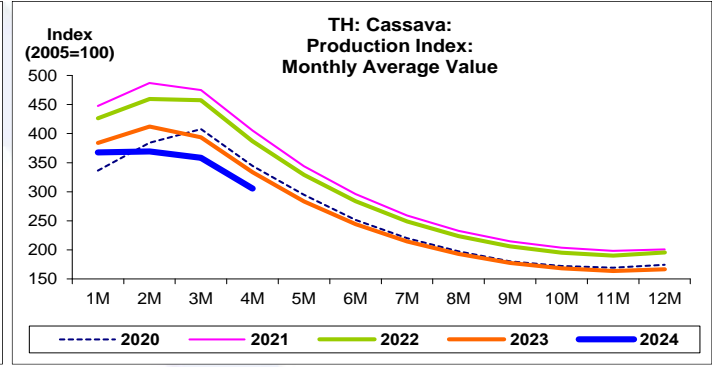
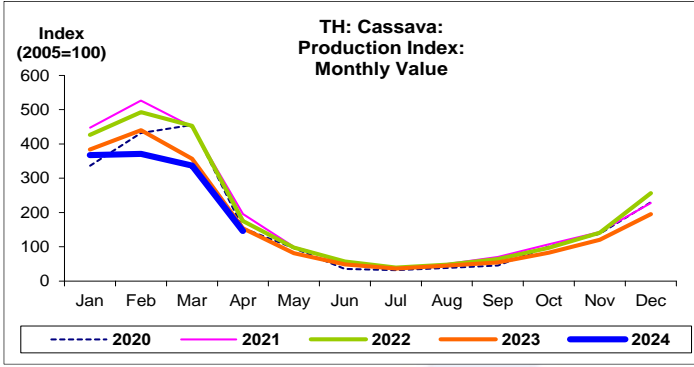
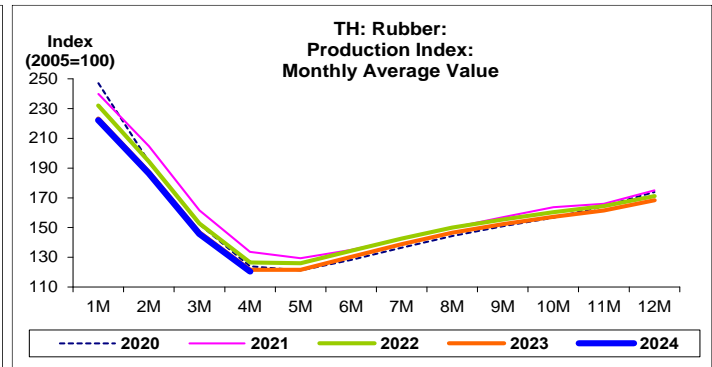
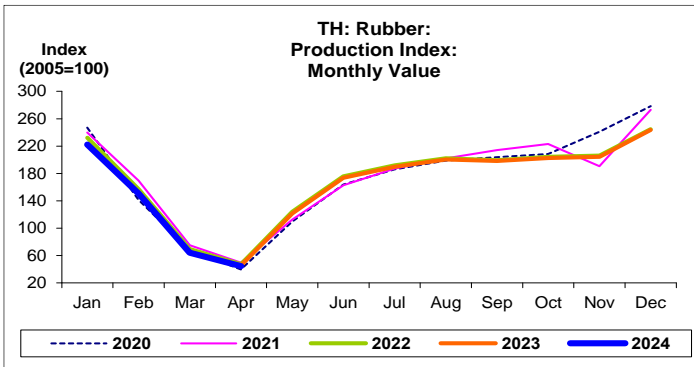
อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2557-66)

%	Average YoY Growth	CAGR
Crops Production Index	0.4	0.3
Rice	-1.1	-1.3
Rubber	1.2	1.2
Cassava	-0.9	-1.3
Palm	4.2	3.9



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
หมายเหตุ: CAGR คือ Compound Annual Growth Rate





ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร:
จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2557-67)

Index (2005=100)	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Crops							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
เม.ย. 67	94.9	-75.7	68.0	390.1	พ.ย. 63	56.5	เม.ย. 59
Q1/67	126.0	-44.9	91.4	228.7	Q4/63	65.8	Q2/59
2566	140.6	-3.2	13.6	145.3	2561	123.7	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
เม.ย. 67	94.9	-18.7	68.0	116.7	เม.ย. 61	56.5	เม.ย. 59
4M/67	118.2	-16.8	12.0	142.1	4M/61	105.6	4M/59
Q1/67	126.0	-16.3	3.3	150.5	Q1/61	121.9	Q1/59
Rice							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
เม.ย. 67	91.3	-87.8	5,085.8	746.1	พ.ย. 63	1.8	ก.ค. 59
Q1/67	41.3	-86.9	95.3	314.5	Q4/63	21.1	Q2/59
2566	110.6	-7.8	12.8	119.9	2557	98.0	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
เม.ย. 67	91.3	-17.5	150.5	110.7	เม.ย. 57	36.5	เม.ย. 59
4M/67	53.8	-28.2	52.1	75.0	4M/57	35.4	4M/59
Q1/67	41.3	-34.5	17.9	63.1	Q1/57	35.0	Q1/59
Rubber							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
เม.ย. 67	44.5	-84.0	20.2	278.5	ธ.ค. 63	37.0	เม.ย. 59
Q1/67	145.7	-40.0	54.0	242.6	Q4/63	94.6	Q2/59
2566	168.4	-4.4	7.3	176.1	2561	156.9	2557
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
เม.ย. 67	44.5	-26.9	20.2	60.9	เม.ย. 61	37.0	เม.ย. 59
4M/67	120.4	-9.9	8.9	133.6	4M/64	110.5	4M/57
Q1/67	145.7	-9.8	9.3	161.5	Q1/64	133.2	Q1/57
Cassava							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
เม.ย. 67	146.1	-78.0	745.7	663.7	ก.พ. 58	17.3	ก.ค. 60
Q1/67	358.5	-25.5	848.2	481.0	Q1/58	37.8	Q3/60
2566	166.5	-17.1	0.6	200.8	2564	165.5	2557
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
เม.ย. 67	146.1	-25.3	41.6	195.6	เม.ย. 64	103.2	เม.ย. 58
4M/67	305.4	-24.6	-	405.1	4M/64	305.4	4M/67
Q1/67	358.5	-25.5	-	481.0	Q1/58	358.5	Q1/67
Palm							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
เม.ย. 67	427.0	-11.8	198.1	484.1	พ.ค. 64	143.2	ธ.ค. 57
Q1/67	340.5	-24.2	101.7	449.0	Q2/64	168.9	Q4/57
2566	365.1	-1.7	56.6	371.6	2565	233.1	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
เม.ย. 67	427.0	-4.7	41.1	448.0	เม.ย. 64	302.5	เม.ย. 59
4M/67	362.2	-12.2	56.4	412.6	4M/66	231.6	4M/59
Q1/67	340.5	-20.9	63.8	430.3	Q1/66	207.9	Q1/59