

การผลิตกลุ่มน้ำมันปาล์มของไทย เดือน ส.ค. 2566

- ดัชนีผลผลิตกลุ่มน้ำมันปาล์ม เดือน ส.ค. 66 หดตัว 12.9% YoY แต่ขยายตัว 10.1% MoM หากพิจารณา 8M/66 ขยายตัว 11.1% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตกลุ่มน้ำมันปาล์ม เดือน ส.ค. 66 อยู่ที่ 48.1% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน แต่เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน หากพิจารณา 8M/66 เฉลี่ย 49.0% เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

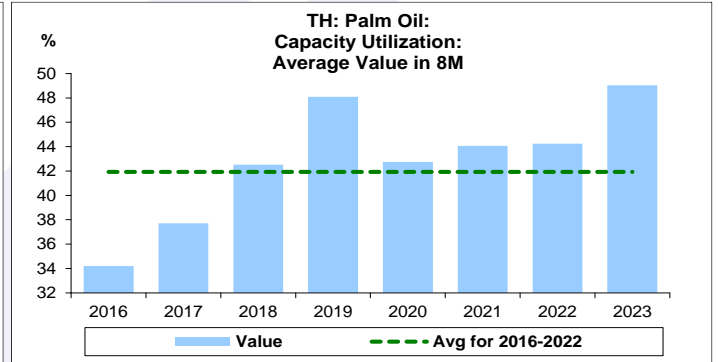
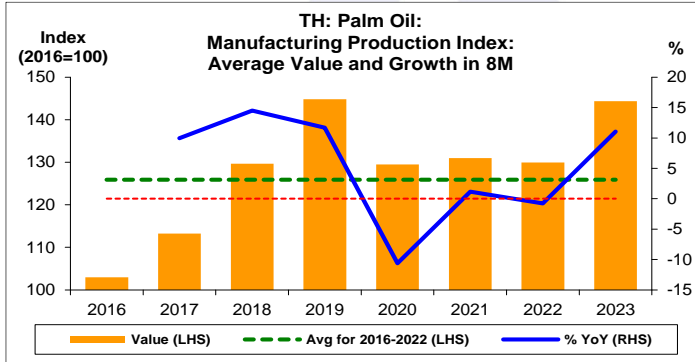
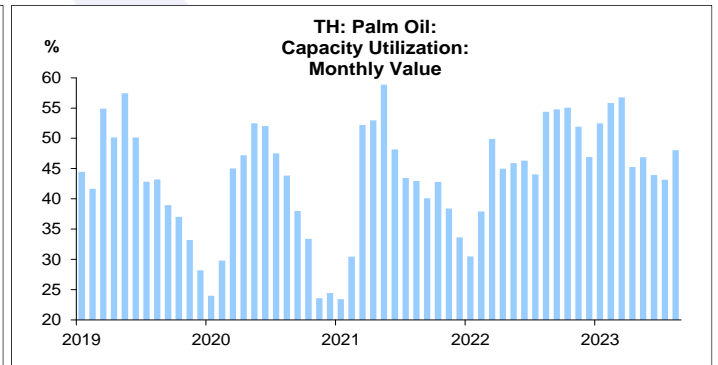
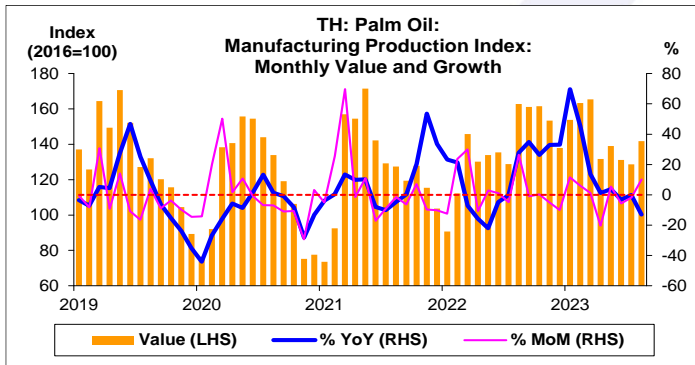
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Palm Oil							
Manufacturing Production Index	4	4	4	5	3	4	Aug-23
Capacity Utilization	4	4	5	5	3	4	Aug-23

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)

%	Average YoY Growth	CAGR
Palm Oil		
Manufacturing Production Index	6.0	5.5

¹ข้อมูลปี 2559-65

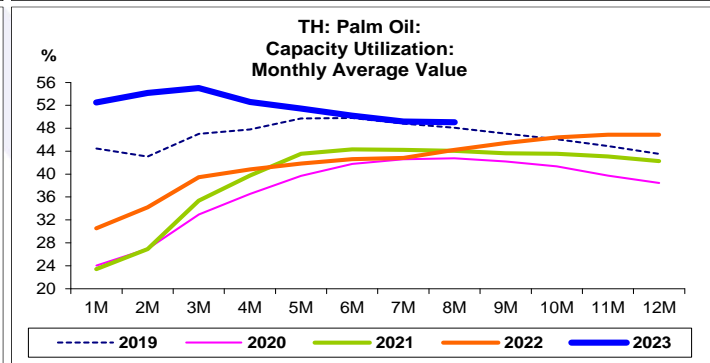
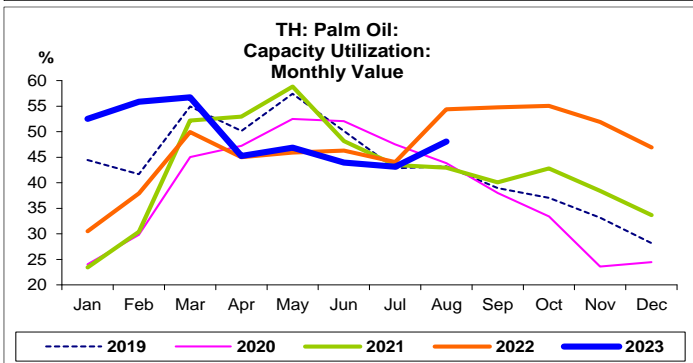
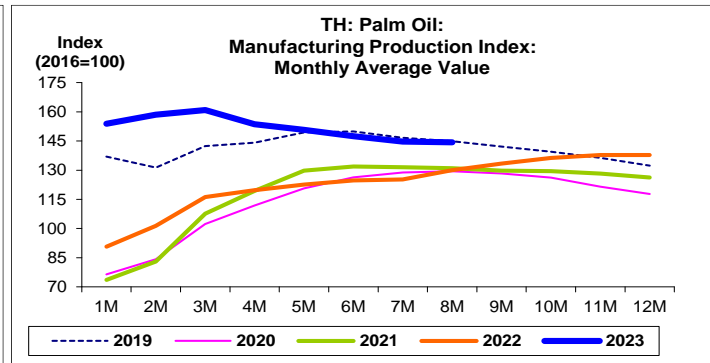
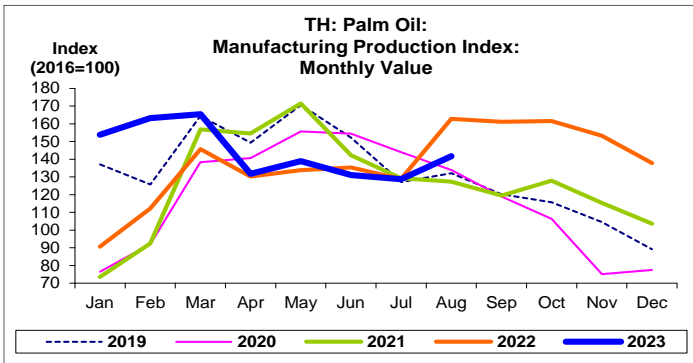


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดผลิตภัณฑ์อาหาร คือ TSIC 10

2. ตั้งแต่เดือน ม.ค. 62 สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมได้ปรับน้ำหนัก และเปลี่ยนปีฐานจากปี 2554 เป็นปี 2559

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



กลุ่มน้ำมันปาล์ม:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ส.ค. 66	141.7	-17.4	92.6	171.5	พ.ค. 64	73.6	ม.ค. 64
Q2/66	134.0	-16.7	55.1	160.9	Q1/66	86.3	Q4/63
2565	137.8	-	37.8	137.8	2565	100.0	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ส.ค. 66	141.7	-12.9	49.1	162.8	ส.ค. 65	95.1	ส.ค. 59
8M/66	144.4	-0.3	40.2	144.8	8M/62	103.0	8M/59
Q2/66	134.0	-14.9	23.8	157.4	Q2/62	108.2	Q2/59
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ส.ค. 66	48.1	-10.8	24.6	58.8	พ.ค. 64	23.4	ม.ค. 64
Q2/66	45.4	-9.7	18.2	55.0	Q1/66	27.2	Q4/63
2565	46.9	-	13.7	46.9	2565	33.2	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ส.ค. 66	48.1	-6.3	16.0	54.4	ส.ค. 65	32.0	ส.ค. 59
8M/66	49.0	-	14.8	49.0	8M/66	34.2	8M/59
Q2/66	45.4	-8.0	9.1	53.3	Q2/64	36.3	Q2/59