

ลักษณะและสภาพของตลาดน้ำมันปาล์ม

1. ตลาดภายในประเทศ

ในระยะแรกเริ่มของการปลูกปาล์มน้ำมัน และให้ผลปาล์มในปี 2517 ประเทศไทยมีแต่โรงงานที่สกัดน้ำมันปาล์มดิบ จนกระทั่งในกลางปี 2522 จึงมีโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ ดังนั้นในระยะแรกที่มีผลผลิตน้ำมันปาล์มจึงต้องขายน้ำมันปาล์มดิบให้มาเลเซีย และสิงคโปร์ เป็นส่วนใหญ่ในระยะหลังจึงได้จำหน่ายภายในประเทศให้กับลูกค้ารายสำคัญ ๆ เพื่อนำไปใช้ในอุตสาหกรรมการผลิต เช่น บริษัทลิเวอร์บราเธอร์ บริษัทชอแม็ง บริษัทสินเจริญและบริษัทสหพัฒน์ พิบูลย์จำกัก เป็นต้น นอกจากนี้ก็ขายให้โรงงานที่สามารถสกัดเป็นน้ำมันบริสุทธิ์ได้

ก. ปริมาณการใช้

ประเทศไทยนำเข้าน้ำมันปาล์มในปริมาณที่สูงมาก เพราะนำไปใช้ในการผลิตสินค้าต่าง ๆ มากขึ้น เช่น ทำผงซักฟอก อาหาร เครื่องสำอาง และใช้บริโภคปรุงอาหาร และเมื่อรัฐบาลได้ขึ้นภาษีการนำเข้าเครื่องสำอางค์ต่าง ๆ เช่น สบู่ แชมพู ครีมโลชั่น เป็นต้น บริษัทการค้าต่าง ๆ จึงผลิตสินค้าเหล่านี้ภายในประเทศซึ่งต้องใช้ไขมันปาล์มเป็นวัตถุดิบในการผลิต

ส่วนน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ ก็นำมาผสมกับน้ำมันพืชอื่น ๆ เป็นน้ำมันพืชที่ใช้ปรุงอาหาร ช่วยให้ลดต้นทุนการผลิตน้ำมันพืช

ข. ช่องทางการจำหน่าย

เจ้าของสวนรายย่อยจะจำหน่ายผลปาล์มสดให้แก่โรงงานสกัดน้ำมันปาล์มที่อยู่ใกล้สวนของตน โดยนำไปส่งให้ถึงโรงงาน ซึ่งโรงงานสกัดน้ำมันคัวยเครื่องจักรขนาดใหญ่จะรับซื้อเป็นทะลาย ส่วนโรงงานสกัดน้ำมันขนาดเล็กจะรับซื้อเป็นผลร่วง

สำหรับเมล็ดปาล์มน้ำมันนั้น โรงงานสกัดน้ำมันปาล์มรายใหญ่จะจำหน่ายให้แก่โรงงานที่บ
น้ำมันมะพร้าวในเขตอำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ซึ่งส่วนใหญ่จะสกัดเป็นน้ำมันจากผล
ปาล์มและจากเมล็ดปาล์มรวมกัน เมล็ดปาล์มส่วนที่เหลือจะส่งจำหน่ายต่างประเทศ เมื่อได้
เป็นน้ำมันปาล์มดิบจะส่งไปจำหน่ายให้แก่โรงงานอุตสาหกรรม เช่น บริษัทลิเวอรัลราเธอร์ ซึ่ง
มีโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มไปใช้ได้ และจำหน่ายให้บริษัทที่ผลิตน้ำมันพืชนำไปผสมน้ำมันพืชอื่น ๆ
นอกจากนี้ น้ำมันปาล์มดิบบางส่วนจะส่งไปแปรรูปที่บริษัทแม่ ซึ่งอยู่ในประเทศมาเลเซียและมีบริษัท
สกัดน้ำมันปาล์มในประเทศ เป็นบริษัทในเครือ เพราะในประเทศไทยไม่มีโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม
บริสุทธิ

ก. ราคา

ราคาผลปาล์มสด โรงงานสกัดน้ำมันปาล์มขนาดใหญ่รับซื้อเป็นทะเลาย
จากชาวสวนรายย่อยใน พ.ศ. 2522 กิโลกรัมละ 1-1.50 บาท ส่วนโรงงานที่บน้ำมัน
มะพร้าวรับซื้อผลปาล์มร่วงกิโลกรัมละประมาณ 3.20 บาท และรับซื้อเมล็ดปาล์มน้ำมันใน
ราคากิโลกรัมละประมาณ 6.50 บาท ราคารับซื้อของโรงงานนิคมอุตสาหกรรม กิโลกรัมละ 1.20-
1.60

ราคาน้ำมันปาล์มดิบในประเทศ ราคาขายส่งน้ำมันปาล์มดิบในประเทศ
ได้กับตัวสูงขึ้น ตามภาวะต้นทุนการผลิตจากราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.64 บาท ใน พ.ศ.
2519 เป็นกิโลกรัมละ 11.50 และ 12.25 บาท ในปี 2521 และ 2522 ตามลำดับ
สำหรับปี 2523 กิโลกรัมละ 12-14 บาท อยู่ในระดับเดียวกันปี 2522

ราคาน้ำมันปาล์มบริสุทธินำเข้า ตามรายงานกรมศุลกากร ราคานำ
เข้า ซี ไอ เอฟ น้ำมันปาล์มบริสุทธิซึ่งส่วนใหญ่สั่งซื้อจากมาเลเซียมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจาก
ราคาเฉลี่ย ลิตรละ 10.32 บาท ในปี 2520 เป็นลิตรละ 12.23 และ 14.13 บาทใน
ปี 2521 และ 2522 ตามลำดับ (ตามตารางที่ 27)

เปรียบเทียบราคาจำหน่ายน้ำมันปาล์ม ราคาน้ำมันปรุงอาหารซึ่งส่วน
ใหญ่ได้แก่น้ำมันพืช ในระหว่างปี 2519-2520 มีราคาขายปลีกเฉลี่ยประมาณกิโลกรัมละ
21 บาท (ตามตารางที่ 24) และได้เพิ่มขึ้นเป็นกิโลกรัมละประมาณ 21.45 และ
22.88 บาท ในปี 2521 และ 2522 ตามลำดับ สำหรับปี 2523 ราคาจำหน่ายน้ำมัน

พืชอยู่ในความควบคุมของทางการกิโลกรัมละ 25 บาท และในปี 2524 ก็เช่นเดียวกัน ในขณะที่ราคาน้ำมันปาล์มเฉลี่ยเพียงกิโลกรัมละ 16 บาท เมื่อเปรียบเทียบเป็นราคาขายปลีกแล้วจะถูกกว่าราคาน้ำมันพืชอื่น ๆ ที่จำหน่ายในท้องตลาด

ในต้นปี 2524 ประเทศมาเลเซียผลิตน้ำมันปาล์มได้มาก จึงได้ส่งเข้ามาประเทศไทยในราคาถูกลงมาก ประกอบกับการเก็บภาษีลิตรละ 25 สตางค์ ทำให้ราคาน้ำมันปาล์มต่ำกว่าราคาซื้อขายภายในประเทศ โรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบและโรงงานน้ำมันพืช จึงได้ร้องเรียนให้รัฐบาลช่วยเหลือในเดือนมิถุนายน 2524 กระทรวงการคลังจึงประกาศเปลี่ยนพิกัดของน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ไปเป็นประเภทของสินค้าอุตสาหกรรมทำให้ภาษีการนำเข้า น้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ (Refined Bleached Deodorized Palm Olein) จากลิตรละ 25 สตางค์เป็น 15% ของราคา ซี ไอ เอฟ และกระทรวงการคลังร่วมกับธนาคารชาติ ลดค่าเงินบาท 9.5% เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2524 ทำให้ต้นทุนการนำเข้าสูงขึ้นกิโลกรัมละ 2 บาท และ 1.60 บาท ตามลำดับ

นอกจากนี้สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนได้ประกาศกำหนดค่าธรรมเนียบพิเศษ สำหรับการนำเข้าในราชอาณาจักร ซึ่งน้ำมันปาล์มโอลีนที่ได้ผ่านการทำให้บริสุทธิ์ กำจัดสีและกลิ่นแล้ว เหมาะสำหรับบริโภคโคที่ทันที ในอัตราร้อยละสิบของราคารวมค่าประกันภัย และค่าขนส่งนอกประเทศ โดยสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนจะเป็นผู้พิจารณาและวินิจฉัยแล้วแจ้งยืนยันให้กรมศุลกากรทราบว่าผลิตภัณฑ์หรือผลิตภัณฑ์ที่นำเข้าในราชอาณาจักรจะต้องเสียค่าธรรมเนียมพิเศษตามประกาศนี้หรือไม่ ประกาศนี้ใช้บังคับตั้งแต่ 29 กรกฎาคม 2524 ถึง 5 สิงหาคม 2525 เพื่อให้ความคุ้มครองแก่อุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน จึงทำให้ราคาน้ำมันปาล์มจากมาเลเซียสูงขึ้นมาก จนไม่มีความได้เปรียบน้ำมันพืชในประเทศ แต่ถ้ามมาเลเซียลดราคาน้ำมันปาล์มลงอาจทำให้ราคานำเข้าต่ำกว่าอีก การใช้มาตรการภาษีอาจไม่คุ้มค่า เป็นการแก้ปัญหาในระยะสั้นเท่านั้น ซึ่งอาจจะทำให้มาเลเซียใช้มาตรการตอบโต้ โดยขึ้นภาษีสินค้าอื่น ๆ ที่ประเทศไทยส่งเข้าไปในมาเลเซียก็ได้

ตารางที่ ๒๒ โครงสร้างต้นทุนการนำเข้าน้ำมันปาล์มจากมาเลเซีย

	พฤษภาคม 2524	ปัจจุบัน
ราคา ซี ไอ เอฟ	US\$ 600 C. 21.05	US\$ 600 C. 23.05
	12,630 บาท/ตัน	13,830 บาท/ตัน
	11.51 บาท/ลิตร	12.60 บาท/ลิตร
ภาษีขาเข้า	0.25 "	1.94 "
ภาษีการค้า/เทศบาล	0.93 "	1.32 "
ค่าชิปปิง	0.02 "	0.02 "
ค่าท่าเรือ	0.02 "	0.02 "
ค่าเช่าแทงค์	0.10 "	0.10 "
ค่าขนส่ง	0.10 "	0.10 "
ค่าเสียหาย	0.15 "	0.15 "
ค่าดอกเบี้ย	0.42 "	0.45 "
ต้นทุนถึงโรงงาน	13.50 บาท/ลิตร	16.70 บาท/ลิตร

ที่มา : ชมรมผู้ค้าน้ำมันพืชกรุงเทพฯ



ตารางที่ ๒๒ โครงสร้างต้นทุนการนำเข้าน้ำมันปาล์มจากมาเลเซีย

	พฤษภาคม 2524	ปัจจุบัน
ราคา ซี ไอ เอฟ	US\$ 600 C. 21.05	US\$ 600 C. 23.05
	12,630 บาท/ตัน	13,830 บาท/ตัน
	11.51 บาท/ลิตร	12.60 บาท/ลิตร
ภาษีขาเข้า	0.25 "	1.94 "
ภาษีการค้า/เทศบาล	0.93 "	1.32 "
ค่าชิปปิง	0.02 "	0.02 "
ค่าท่าเรือ	0.02 "	0.02 "
ค่าเช่าแทงค์	0.10 "	0.10 "
ค่าขนส่ง	0.10 "	0.10 "
ค่าเสียหาย	0.15 "	0.15 "
ค่าดอกเบี้ย	0.42 "	0.45 "
ต้นทุนถึงโรงงาน	13.50 บาท/ลิตร	16.70 บาท/ลิตร

ที่มา : ชมรมผู้ค้าน้ำมันพืชกรุงเทพฯ

ตารางที่ 24 ราคาขายปลีกน้ำมันพืชปรุงอาหารและน้ำมันหมูในตลาดกรุงเทพ

(บาท)

ชนิด	หน่วย	2519	2520	2521	2522	2523 (มค-กย.)
น้ำมันพืช	ชวค ²	20.88	21.13	-	-	-
" กูก	ชวค ²	-	-	-	22.83	25.0
" ทิป	ชวค ²	-	-	21.45	22.88	25.0
น้ำมันมะพร้าว	กก.	16.13	17.79	18.63	24.34	24.72
น้ำมันถั่วลิสง	กก.	20.50	21.0	21.0	21.92	23.06
น้ำมันปาล์ม ¹	กก.	-	-	-	18.00	16.00
น้ำมันหมู(แท้)	กก.	19.54	21.21	20.91	23.92	26.28
น้ำมันหมูผสม	กก.	-	-	19.50	21.50	22.0

ที่มา : กรมการค้าภายในกระทรวงพาณิชย์ ยกเว้น¹

- 1/ ราคาขายส่ง สอบถามจากโรงงานผลิตน้ำมันปาล์มภายในประเทศ
- 2/ มีค่าประมาณ 0.90 กก.

2. การค้ากับต่างประเทศ

ก. การนำเข้า เนื่องจากความต้องการน้ำมันปาล์มเพื่อเป็นวัตถุดิบของโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ และการใช้เพื่อบริโภคมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นเรื่อย ๆ ประกอบกับอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มของไทยมีขนาดเล็ก การแปรรูปน้ำมันปาล์มให้เหมาะสมกับการใช้แต่ละจำตามความต้องการของตลาดยังมีไม่แพร่หลาย ประเทศไทยจึงมีการนำเข้าน้ำมันปาล์มซึ่งได้กลั่นบริสุทธิ์แล้ว และมีคุณภาพต่าง ๆ กัน ตามความต้องการของอุตสาหกรรมแต่ละชนิด น้ำมันปาล์มที่นำเข้าส่วนใหญ่อยู่ในรูปของน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ (Refined) และน้ำมันปาล์มที่เติมไฮโดรเจน (Hydrogenated Palm Oil)

ในปี 2518 ปริมาณน้ำมันปาล์มที่นำเข้ามา 468,361 ลิตร มูลค่า 5,438,777 บาท
 เพิ่มขึ้นเป็น 7,680,564 ลิตร มูลค่า 73,217,756 บาท ในปี 2519 เพราะความต้องการ
 ใช้น้ำมันปาล์มในประเทศมีมากขึ้น ประกอบกับการขาดแคลนน้ำมันมะพร้าว จึงต้องใช้น้ำมัน
 ปาล์มซึ่งสามารถใช้แทนน้ำมันมะพร้าวได้ก็ อย่างไรก็ตาม ปริมาณนำเข้าลดลงเหลือ
 5,310,121 ลิตร มูลค่า 55,274,823 บาท แต่ในปี 2522 ปริมาณนำเข้าได้เพิ่มขึ้นเป็น
 15,069,882 ลิตรมูลค่า 215,540,846 บาท ราคาเฉลี่ย 14.13 บาท/ลิตรและในปี
 2523 ปริมาณนำเข้า 59,689,025 ลิตร มูลค่า 835,067,379 บาท ราคาเฉลี่ย 13.40
 บาท/ลิตร

ส่วนน้ำมันเมล็ดปาล์ม ในปี 2520 มีการนำเข้า 1,416,716 ลิตรมูลค่า
 15,641,914 บาท ราคาเฉลี่ย 11.04 บาท/ลิตร ในปีต่อมาการนำเข้ามีแนวโน้มลด
 ลงในปี 2523 นำเข้า 4,121,852 ลิตรมูลค่า 52,220,068 บาทราคาเฉลี่ย 12.67
 บาท/ลิตร

ประเทศที่ไทยนำเข้าน้ำมันปาล์ม ได้แก่ มาเลเซีย สิงคโปร์ เนเธอร์แลนด์
 ญี่ปุ่น อินโดนีเซีย และฟิลิปปินส์ โดยนำเข้าจากมาเลเซียมากที่สุด ในปี 2520 นำเข้า
 จากมาเลเซียร้อยละ 95.65 และ 94.94 ในปี 2521 (จากตารางที่ 27) และราคาที่
 นำเข้าจากมาเลเซียมีราคาต่ำกว่าราคาเฉลี่ย

ตารางที่ 25 น้ำมันพืชที่ประเทศไทยนำเข้าในปี 2521-2523

(ปริมาณ : พันลิตร)

(มูลค่า : ล้านบาท)

ชนิด	2521		2522		2523	
	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า
น้ำมันปาล์ม	6,406	78.3	13,909	196.6	59,177	631.7
น้ำมันถั่วเหลือง	1,422	19.4	3,680	55.4	13,490	188.8
น้ำมันมะพร้าว	560	7.7	895	15.1	7,010	112.5
น้ำมันเมล็ดปาล์ม	639	8.2	-	-	3,985	48.1
น้ำมันข้าวโพก	30	0.6	167	4.2	409	10.3
น้ำมันงา	50	1.8	48	1.7	75	2.9
น้ำมันถั่วต่าง ๆ	1	0.04	-	-	1,084	15.1
น้ำมันพืชอื่น ๆ	47	1.4	293	5.5	37	1.3
รวม	9,155	117.4	18,992	278.5	85,267	1,210.7

ที่มา : กรมศุลกากร

เมื่อเปรียบเทียบปริมาณนำเข้าน้ำมันพืชของไทยจะเห็นได้ว่าการนำเข้าน้ำมันปาล์มมีปริมาณมากที่สุด และมีปริมาณเพิ่มสูงขึ้นทุกปี ในปี 2523 ปริมาณนำเข้าน้ำมันปาล์มเพิ่มขึ้นจากปี 2522 ประมาณ 45.3 ล้านลิตร ทั้งที่ประเทศไทยสามารถผลิตน้ำมันปาล์มได้ แต่ต้องส่งออกเพื่อแปรสภาพแล้วนำเข้ามาอีก

การคาดคะเนผลกระทบการนำเข้าน้ำมันปาล์มต่ออุตสาหกรรมน้ำมันพืชในประเทศ

เนื่องจากโครงสร้างของตลาดน้ำมันที่ใช้ปรุงอาหารภายในประเทศอยู่ในลักษณะกึ่งแข่งขันกึ่งผูกขาด โดยมีข้อสังเกตว่าประชากรส่วนใหญ่ ๆ หันมาบริโภคน้ำมันพืชแทนน้ำมันหมูมากขึ้น ทำให้ความต้องการใช้น้ำมันพืชภายในประเทศอยู่ในระดับค่อนข้างสูง และเพิ่มขึ้นเป็นลำดับ ในขณะที่เกี่ยวกับราคาจำหน่ายน้ำมันพืชโดยทั่วไปได้ถ่วงถ่วงขึ้นตามภาวะ

ต้นทุนการผลิต ประกอบกับได้เกิดภาวะฝนแล้งในช่วงในฤดูการผลิตปี 2522-2523 การผลิตพืชผลทางการเกษตรได้รับความเสียหาย มีผลให้วัตถุดิบซึ่งใช้ผลิตน้ำมันพืชเกิดขาดแคลนและราคาวัตถุดิบภายในประเทศได้ถีบตัวสูงขึ้น ดังนั้น การที่ราคาเสนอขายน้ำมันปาล์มมาเลเซียมีราคาค่อนข้างถูก ทำให้มีการสั่งซื้อน้ำมันปาล์มจากมาเลเซียเข้ามาใช้ในปริมาณมาก รวมถึงการลักลอบ - นำเข้าซึ่งมีปริมาณค่อนข้างมาก เพื่อนำมาใช้ทดแทนน้ำมันพืชรวมถึงการนำเข้ามาใช้ผสมน้ำมันพืชอื่น ๆ ผลกระทบจากการนำน้ำมันปาล์มคอกอุตสาหกรรมน้ำมันพืชในประเทศ โดยทั่วไปพอจะกล่าวสรุปได้ดังนี้

1. ผลกระทบด้านการบริโภค ราคาขายปลีกน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ที่ใช่ เป็นน้ำมันพืชมีราคาถูกกว่าน้ำมันพืชอื่น ๆ คือ อยู่ระหว่างกิโลกรัมละ 15-16 บาท เทียบกับราคาจำหน่ายน้ำมันพืชอื่น ๆ ที่จำหน่ายในท้องตลาดกิโลกรัมละ 23-25 บาท ภาวะการกักตุนน้ำมันดิบใหญ่ของโลกส่วนหนึ่งหันมาใช้ น้ำมันปาล์มปรุงอาหารแทนน้ำมันพืชอื่น ๆ เพิ่มขึ้น ทั้งนี้คาดว่าสัดส่วนความต้องการใช้น้ำมันปาล์มคอกความต้องการใช้น้ำมันพืชทั้งหมด ได้เพิ่มร้อยละ 12-14 เมื่อปี 2520-2521 เป็นประมาณร้อยละ 20 ในปัจจุบัน 310
2. ผลกระทบต่อโรงงานผลิตน้ำมันพืช ในระยะสั้นเป็นที่คาดว่าโรงงานผลิตน้ำมันพืชขนาดเล็กภายในประเทศ จะหันมาผลิตน้ำมันพืชที่เป็นน้ำมันปาล์มเพิ่มขึ้นบ้าง เพราะเสียค่าใช้จ่ายวัตถุดิบต่ำกว่าวัตถุดิบอย่างอื่น เช่น ถั่วลิสง ถั่วเหลือง หรืออาจจะเปลี่ยนแปลงวิธีการผลิต โดยหันมาใช้ น้ำมันปาล์มผสมน้ำมันพืชอื่น ๆ หรือผสมกับน้ำมันหมูเพื่อประหยัดต้นทุนการผลิต
3. ในด้านชาวไร่ปลูกปาล์ม และโรงกลั่นน้ำมันปาล์ม เนื่องจากมาเลเซีย เป็นผู้ผลิตน้ำมันปาล์มรายใหญ่ ซึ่งสามารถผลิตได้มากถึงครึ่งหนึ่งของการผลิตของโลก ทำให้มีบทบาทและอำนาจในการกำหนดราคาน้ำมันปาล์มในตลาดโลก รวมถึงความสามารถในการทุ่มตลาด ในภาวะที่มาเลเซียต้องประสบปัญหาสศกอน้ำมันปาล์มล้นตลาดในขณะนี้ และหาทางระบายส่งออกมายังไทยยอมส่งผลกระทบต่อภาวะการผลิต การจำหน่าย โดยเฉพาะ ปัญหาการค้าราคาจำหน่ายคอกชาวไร่ไทยผู้ปลูกปาล์มรวมถึงโรงกลั่นน้ำมันปาล์ม

ค้าย ทั้งนี้เนื่องจากต้นทุนการผลิตและราคาเสนอขายน้ำมันปาล์มของมาเลเซีย
ถูกกว่าของไทย

ข. การส่งออก

ในขณะที่ประเทศไทยมีการนำเข้าน้ำมันปาล์มแปรรูปแล้ว ประเทศไทย
ไทยก็มีการส่งออกน้ำมันปาล์มค้าย เพราะไทยยังไม่มีโรงงานแปรรูป
น้ำมันปาล์มให้เป็นที่ต้องการของโรงงานอุตสาหกรรม ผลผลิตส่วนใหญ่
จึงส่งออกจำหน่ายต่างประเทศ ประเทศไทยเริ่มส่งน้ำมันปาล์มออก
จำหน่ายในปี 2517 จำนวน 254,588 ลิตร มูลค่า 2.9 ล้านบาท
เพิ่มขึ้นเป็น 2,158,000 ลิตร มูลค่า 13.46 ล้านบาทในปี 2518
ในปี 2519 ปริมาณส่งออกลดลงมาก เพราะความต้องการใช้ในประ
เทศเพิ่มสูงขึ้น และในปี 2522 ส่งออก 218,725 ลิตร มูลค่า
214,386 บาท การส่งออกลดลงมากเพราะมีโรงงานสกัดน้ำมัน
ปาล์มคัย และโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์เพิ่มขึ้น ส่วนน้ำมันเมล็ด
ปาล์มเริ่มส่งออกในปี 2522 เป็นปีแรก โดยส่งออกประมาณ 60,000 -
ลิตร มูลค่า 0.39 ล้านบาท ให้แก่ไต้หวัน

นอกจากการส่งออกในรูปน้ำมันปาล์มและน้ำมันเมล็ดปาล์มแล้วยังมีการส่งออกใน
รูปเมล็ดปาล์มน้ำมันค้าย โดยเริ่มส่งออกใน พ.ศ. 2518 ปริมาณ 200 เมตริกตัน มูลค่า
0.71 ล้านบาท และเพิ่มขึ้นเป็น 1,422 ตัน มูลค่า 9.09 ล้านบาทใน พ.ศ. 2520
สำหรับในปี 2521 และ 2522 ปริมาณส่งออกเมล็ดปาล์มน้ำมันลดลงเหลือ 204 ตัน มูลค่า
1.24 ล้านบาท และ 204 ตัน มูลค่า 1.20 ล้านบาทตามลำดับ เพราะได้จำหน่ายใน
ประเทศเป็นส่วนใหญ่ รัฐบาลได้ส่งเสริมให้ตั้งโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มทำให้กำลังผลิตในประเทศ
เพิ่มขึ้น และเนื่องจากน้ำมันเมล็ดปาล์มมีคุณสมบัติเหมือนน้ำมันมะพร้าว โรงงานสกัด
น้ำมันมะพร้าวจึงเริ่มรับซื้อเมล็ดปาล์มมาสกัดแทนมะพร้าวซึ่งมีราคาสูงและมีผลผลิตน้อย

น้ำมันปาล์มและเมล็ดปาล์มน้ำมันส่วนใหญ่ส่งออกไปยังมาเลเซียและสิงคโปร์
ในระยะหลัง (ปี 2519-2522) ได้ส่งออกให้สิงคโปร์เป็นส่วนใหญ่ (ตารางที่ 29)
เพราะสิงคโปร์จะรับซื้อน้ำมันปาล์มดิบเพื่อสกัดแปรรูป แล้วส่งออกให้ประเทศต่าง ๆ
อีกทอดหนึ่ง

ตารางที่ 26 ปริมาณการนำเข้าน้ำมันปาล์มของประเทศไทยจากประเทศที่สำคัญปี 2518-2522

ปริมาณ : ลิตร

มูลค่า : บาท

ประเทศ ชนิด	2518		2519		2520		2521		2522	
	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า
มาเลเซีย (C)	32,896	372,731	6,964,979	64,619,216	4,563,820	46,902,621	6,223,870	67,117,729	7,751,981	110,678,163
	(H) 158,959	1,648,811	255,663	2,572,136	352,698	3,407,561	628,760	7,949,952	1,112,261	17,764,964
สิงคโปร์ (C)	191,582	2,021,542	7,220,642	67,391,348	4,936,518	50,310,182	6,852,650	74,067,601	8,864,242	128,443,127
	(H) 65,508	874,142	75,731	1,111,548	270,714	3,185,665	177,105	2,149,771	6,184,760	85,382,255
เนเธอร์แลนด์ (C)	74,795	954,306	75,731	1,111,548	295,604	3,562,971	216,493	2,758,682	6,134,760	85,382,255
	(H) -	-	5,641	139,648	-	-	-	-	-	-
ญี่ปุ่น (C)	-	-	1,579	40,617	11,340	397,893	5,600	123,572	18,700	500,140
	(H) -	-	7,220	180,265	11,340	379,893	5,600	123,572	18,700	500,140
อินโดนีเซีย (C)	-	-	-	-	-	-	-	-	22,300	494,211
	(H) 201,714	2,462,929	374,661	4,493,927	58,347	769,327	99,900	2,208,777	19,960	402,705
ฟิลิปปินส์ (C)	201,714	2,462,929	374,661	4,493,927	58,347	769,327	99,900	2,208,777	42,280	896,915
	(H) -	-	-	-	-	-	5,472	72,749	-	-
รวม (C)	-	-	2,310	40,668	8,306	234,450	4,400	132,403	9,900	318,406
	(H) 98,404	1,246,873	7,046,351	66,070,406	4,854,534	50,088,486	6,406,447	78,340,249	13,909,041	196,554,629
รวม (H)	369,957	4,191,904	634,213	7,147,350	455,587	5,186,337	778,068	10,843,615	1,160,841	18,966,217
	468,361	5,438,777	7,680,564	73,217,756	5,310,121	55,274,823	7,184,515	89,183,864	15,069,802	215,540,046

C = Crude Oil

H = Hydrogenated

ที่มา : กรมศุลกากร

ตารางที่ 27 การนำเข้าน้ำมันปาล์มและน้ำมันเมล็ดปาล์มของไทยปี 2520-2523

ปี	น้ำมันปาล์ม			น้ำมันเมล็ดปาล์ม			รวมการนำเข้าทั้งหมด			การนำเข้าเฉพาะจาก มาเลเซียโดยตรง			คิดเป็นร้อยละ
	ปริมาณ (ลิตร)	มูลค่า (บาท)	ราคา บาท/ ลิตร	ปริมาณ (ลิตร)	มูลค่า (บาท)	ราคา บาท/ ลิตร	ปริมาณ (ลิตร)	มูลค่า (บาท)	ราคา บาท/ ลิตร	ปริมาณ (ลิตร)	มูลค่า (บาท)	ราคา บาท/ ลิตร	
2520	4,854,534	50,086,486	10.32	1,416,716	15,641,914	11.04	6,271,250	65,730,400	10.48	6,000,536	62,544,534	10.42	95.65
2521	6,406,447	78,340,249	12.23	638,515	8,176,125	12.80	7,044,962	86,516,374	12.28	6,688,535	81,625,154	12.20	94.94
2522	13,909,041	196,544,629	14.13	546,030	8,060,000	14.60	14,455,100	204,614,629	14.13	7,751,985	110,678,163	14.23	95.73
2523	59,689,025	835,067,379	13.40	1,121,852	52,220,088	12.67	63,810,877	905,267,467	14.10	49,063,539	561,290,977	13.47	76.89

ที่มา : กรมศุลกากร

ตารางที่ 28 ปริมาณการส่งออกน้ำมันปาล์มของประเทศไทยปี 2518-2522

ปริมาณ : ลิตร

มูลค่า : บาท

ประเทศ	2518		2519		2520		2521		2522	
	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า
มาเลเซีย	2,158,000	13,463,042	856,400	5,584,891	6,000	8,821	74,160	68,856	28,000	32,540
สิงคโปร์	-	-	1,216,250	8,858,601	-	-	2,593,638	24,183,971	190,725	181,846
ไต้หวัน	-	-	-	-	118,160	469,767	133	545	-	-
รวม	2,158,000	13,463,042	2,072,650	14,443,492	124,160	478,589	2,667,931	24,247,372	218,725	214,386
อัตราการเพิ่ม (%)			(3.95)	7.2	(94)	(96.69)	2048.78	4966.43	(91.80)	(99.12)

ที่มา : กรมศุลกากร

ตารางที่ 29 การส่งออกเมล็ดปาล์มน้ำมันของประเทศไทยปี 2518-2522

ปริมาณ : ตัน

มูลค่า : ล้านบาท

ปี	ปริมาณ	มูลค่า
2518	200	0.71
2519	150	0.42
2520	1,422	9.09
2521	204	1.24
2522	204	1.20

ที่มา : กรมศุลกากร