

ภาวะการค้าและตลาด



➤ การใช้ในประเทศ

น้ำยางชั้นที่ผลิตได้ส่วนหนึ่งนำไปใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตผลิตภัณฑ์ยางในประเทศ เช่น ถุงมือยาง เส้นด้ายยางยืด ลูกโป่ง ถุงยางอนามัย หัวนมยาง โดยเส้นด้ายยางยืดและถุงมือยาง เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีการใช้น้ำยางชั้นเป็นจำนวนมาก และในระยะหลังตลาดถุงมือยางขยายตัวค่อนข้างมากทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการนำไปใช้ป้องกันโรคติดเชื้อที่มีการแพร่ระบาดในหลายภูมิภาคทั่วโลก ส่งผลให้ความต้องการใช้น้ำยางชั้นในการผลิตผลิตภัณฑ์ดังกล่าวเพิ่มขึ้นตามไปด้วย

สำหรับการใช้น้ำยางชั้นในประเทศในระยะ 5 ปีที่ผ่านมาในระหว่างปี 2554-2558 (ดังตารางที่ 1) พบว่า ภาพรวมปริมาณการใช้โดยเฉลี่ยขยายตัวเพิ่มขึ้น ผลจากในปี 2554 และปี 2558 ขยายตัวเพิ่มขึ้นอย่างมาก โดยเฉพาะอย่างยิ่งในปี 2558 ขยายตัวเพิ่มขึ้นจากปี 2557 ถึงร้อยละ 49.92 มีปริมาณการใช้ 179,544 ตัน

ตารางที่ 1 ปริมาณการผลิตและปริมาณการใช้น้ำยางชั้นในช่วงระหว่างปี 2554-2558

การผลิตและการใช้	2554	2555	2556	2557	2558*
ปริมาณการผลิต (ตัน)	713,804	757,364	775,662	776,597	964,403
% Δ	29.12	6.10	2.42	0.12	24.18
ปริมาณการใช้ (ตัน)	159,958	134,040	130,394	119,762	179,544
% Δ	38.85	-16.20	-2.72	-8.15	49.92

ที่มา: สถาบันวิจัยยาง กรมวิชาการเกษตร

การผลิตและการใช้เป็นน้ำหนักเนื้อยางแห้ง

* ตัวเลขเบื้องต้น

➤ การส่งออกและตลาดส่งออก

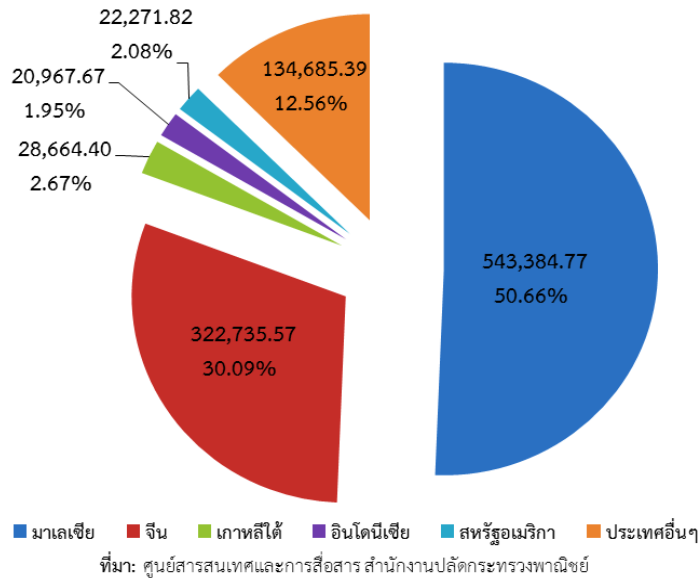
น้ำยางชั้นที่ผลิตได้ส่วนใหญ่ส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศ และมีสัดส่วนปริมาณการส่งออกเป็นลำดับ 3 รองจากยางแท่งและยางแผ่นรมควัน โดยในปี 2558 มีสัดส่วนปริมาณการส่งออกร้อยละ 26 นอกจากนี้ ประเทศไทย ยังเป็นผู้ส่งออคน้ำยางชั้นอันดับ 1 ของโลก มีส่วนแบ่งตลาดโลกประมาณร้อยละ 75 ภาพรวมปริมาณการส่งออก น้ำยางชั้นแสดงดังตารางที่ 2

ตารางที่ 2 ปริมาณการส่งออกน้ำยางชั้นในช่วงระหว่างปี 2554-2558

ลำดับ	ประเทศ	ปริมาณ (ตัน)					% Δ			
		2554	2555	2556	2557	2558	55/54	56/55	57/56	58/57
1	มาเลเซีย	490,918.11	512,022.22	578,640.10	537,407.76	543,384.77	4.30	13.01	-7.13	1.11
2	จีน	244,985.35	296,575.37	287,078.31	328,123.63	322,735.57	21.06	-3.20	14.30	-1.64
3	เกาหลีใต้	20,453.19	20,740.84	22,919.45	26,830.99	28,664.40	1.41	10.50	17.07	6.83
4	สหรัฐอเมริกา	16,040.99	12,140.93	14,927.07	15,524.89	22,271.82	-24.31	22.95	4.00	43.46
5	อินโดนีเซีย	7,556.00	11,016.00	10,922.75	14,118.93	20,967.67	45.79	-0.85	29.26	48.51
6	ประเทศอื่นๆ	96,428.56	96,607.63	123,933.37	135,543.78	134,685.39	0.19	28.29	9.37	-0.63
	รวม	876,382.20	949,102.99	1,038,421.05	1,057,549.98	1,072,709.62	8.30	9.41	1.84	1.43

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์

ภาพรวมปริมาณการส่งออกน้ำยางชั้นในช่วงระหว่างปี 2554-2558 แม้จะขยายตัวชะลอลงในปี 2557 และปี 2558 แต่ภาพรวมในระยะ 5 ปี มีอัตราการขยายตัวโดยเฉลี่ยเพิ่มขึ้น โดยในปี 2556 เติบโตมากที่สุดที่ร้อยละ 9.41 มีปริมาณการส่งออก 1,038,421.05 ตัน ภาพรวมการขยายตัวดังกล่าวเป็นผลจากการขยายตัวของตลาด ถูงมืออย่างที่ในตลาดต่างประเทศที่เติบโตอย่างมาก อีกทั้งราคาน้ำยางชั้นถูกลง ส่งผลให้อุปสงค์น้ำยางชั้นในตลาด ต่างประเทศขยายตัวเพิ่มขึ้น



รูปที่ 1 ตลาดส่งออกน้ำยางชั้นของไทยในปี 2558

ตลาดส่งออกน้ำยางชั้นรายใหญ่ที่สุดของไทยคือ มาเลเซีย โดยในปี 2558 มีสัดส่วนถึงร้อยละ 50.66 มีปริมาณการส่งออก 543,385 ตัน และยังเป็นตลาดส่งออกน้ำยางชั้นรายใหญ่ที่สุดของโลก รองลงมาคือ จีน เกาหลีใต้ สหรัฐอเมริกา และอินโดนีเซีย มีสัดส่วนปริมาณการส่งออกร้อยละ 30.09, 2.67, 2.08 และ 1.95 ตามลำดับ (ดังตารางที่ 2 และรูปที่ 1)

นอกจากการส่งออกแล้วไทยมีการนำยางชั้นจากต่างประเทศด้วยแต่มีปริมาณไม่มากนัก ซึ่งส่วนใหญ่เป็นการนำเข้าน้ำยางชั้นจากประเทศมาเลเซียโดยบริษัทผลิตถูงมืออย่างมาเลเซียที่ตั้งโรงงานในประเทศไทย