



แผนงาน : ยุทธศาสตร์ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิต การสร้างมูลค่า
สินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร

โครงการ : ส่งเสริมการใช้อย่างในหน่วยงานภาครัฐ ปี 2560

กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมการใช้อย่างในหน่วยงานภาครัฐ



กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมการใช้ยางในหน่วยงานภาครัฐ

**กิจกรรมย่อย : สนับสนุนกิจกรรมด้านการจัดการฟาร์ม ด้านการดูแลสุขภาพสัตว์ และ
ด้านควบคุมโรค**

หลักการและเหตุผล

สืบเนื่องจากราคายางที่เกษตรกรชาวสวนยางขายได้ปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่อง จากเฉลี่ย กิโลกรัม ละ 75.51 บาท เมื่อปี 2556 เหลือเฉลี่ยกิโลกรัมละ 55.54 บาท และ 45.45 บาท เมื่อปี 2557 และ 2558 ตามลำดับ ทำให้เกษตรกรชาวสวนยางได้รับความเดือดร้อนจากรายได้ที่ลดลงจนส่งผลกระทบต่อภาวะ การครองชีพและคุณภาพชีวิตของเกษตรกรชาวสวนยาง ซึ่งแม้คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) จะมีมติ อนุมัติในหลักการแนวทางพัฒนายางพาราทั้งระบบ รวม 12 โครงการ เมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2557 และรัฐบาล จะมีมาตรการแก้ไขปัญหายางเพิ่มเติมอีก 4 โครงการ เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2557 แต่เนื่องจากการผลักดัน ราคายางจำเป็นต้องดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพทุกด้าน ควบคู่ไปกับการร่วมมืออย่างจริงจังจากประเทศ ผู้ผลิตยางธรรมชาติ ประกอบกับโครงสร้างการผลิตยางของไทยยังคงพึ่งพาการส่งออก ทำให้การยกระดับ ราคายางให้สูงขึ้น ต้องใช้ระยะเวลาในการแก้ไขปัญหา

ขณะที่ปัญหาราคายางตกต่ำยังคงยืดเยื้อ และมีแนวโน้มที่ราคายางจะปรับตัวลดลงอีกตามการชะลอตัว ทางเศรษฐกิจโลกโดยเฉพาะจีนซึ่งเป็นผู้ใช้ยางรายใหญ่ที่สุดของโลกยังคงเผชิญกับการลดลงของภาคการผลิต และส่งออก ประกอบกับราคาน้ำมันดิบซึ่งเป็นวัตถุดิบผลิตยางสังเคราะห์ลดลงใกล้เคียงระดับ 30 เหรียญสหรัฐต่อบาเรลล์ในช่วงกลางเดือนมกราคม 2559 ซึ่งราคาต่ำสุดในรอบ 12 ปี และเป็นปัจจัยลบที่กดดันราคายาง มาอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ราคายางที่เกษตรกรชาวสวนยางขายได้ลดลงเหลือเพียงเฉลี่ยกิโลกรัมละ 33.00 บาท (เฉลี่ยวันที่ 1- 14 มกราคม 2559) ต่ำสุดในรอบ 14 ปี หรือนับตั้งแต่ปี 2545 เป็นต้นมา จากสาเหตุข้างต้น จึงจำเป็นต้องบริหารจัดการยางอย่างครบวงจรตั้งแต่ผู้ผลิต ผู้แปรรูปขึ้นกลางและผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์ยาง โดยจัดทำโครงการส่งเสริมการใช้ยางในหน่วยงานภาครัฐ ซึ่งเป็นการนำผลงานวิจัยมาใช้ประโยชน์ โดยนำร่อง การใช้ยางในหน่วยงานภาครัฐที่มีแผนจะจัดซื้อผลิตภัณฑ์ยาง อันเป็นกลยุทธ์ในเชิงรุกที่จะช่วยลดการพึ่งพา การส่งออก ควบคู่ไปกับการส่งเสริมการตลาดของเกษตรกรชาวสวนยาง

ในส่วนของกรมปศุสัตว์ ได้เสนอโครงการโครงการส่งเสริมการใช้ยางในหน่วยงานภาครัฐ โดยใช้ประโยชน์จากแผ่นยางปูพื้นคอกปศุสัตว์ ปี 2559 ใช้ในการปูพื้นคอกโคนม และโคฟอพันธุ์ในศูนย์/สถานี ของกรมปศุสัตว์ และในฟาร์มสาธิตของหน่วย DHU รวมทั้งสิ้น 1,500 แผ่น เพื่อสาธิตการใช้แผ่นยางธรรมชาติ ปูพื้นในคอกโคนมและเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตน้ำนมและพัฒนาสุขภาพโคนม และในปี 2560 กรมปศุสัตว์ ได้รับการจัดสรรงบประมาณในโครงการส่งเสริมการใช้ยางในหน่วยงานภาครัฐ กิจกรรมหลัก ส่งเสริมการใช้ยาง ในหน่วยงานภาครัฐ กิจกรรมรอง สนับสนุนกิจกรรมด้านการจัดการฟาร์ม ด้านการดูแลสุขภาพสัตว์ และด้าน ควบคุมโรค ได้รับงบประมาณ ในส่วนของงบดำเนินงานเป็นค่าวัสดุเครื่องแต่งกาย จำนวน 2,734,000 บาท ใช้สำหรับจัดซื้อถุงมือสำหรับตรวจโรค จำนวน 100,000 คู่ และรองเท้าบูท จำนวน 5,000 คู่ เพื่อใช้ ในหน่วยงานสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด 76 จังหวัด และสำนักงานปศุสัตว์กรุงเทพมหานคร

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อส่งเสริมการใช้ยางในหน่วยงานภาครัฐ
2. เพื่อสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องในด้านการปศุสัตว์ เช่น ด้านการจัดการฟาร์ม ด้านการดูแลสุขภาพสัตว์ ด้านควบคุมโรค ฯลฯ

พื้นที่ดำเนินการ

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด 76 จังหวัด และสำนักงานปศุสัตว์กรุงเทพมหานคร

เป้าหมาย

หน่วยงาน		เป้าหมาย		รวม (คู่)
		ถูงมือยางสำหรับตรวจโรค (คู่)	รองเท้าบู๊ท (ยางธรรมชาติ) (คู่)	
1	กรุงเทพฯ	510	34	544
2	พระนครศรีอยุธยา	940	47	987
3	นนทบุรี	940	47	987
4	ชัยนาท	940	47	987
5	อ่างทอง	940	47	987
6	สิงห์บุรี	940	47	987
7	ปทุมธานี	940	47	987
8	ลพบุรี	1,765	88	1,853
9	สระบุรี	1,765	88	1,853
10	นครนายก	940	47	987
11	ปราจีนบุรี	940	47	987
12	ตราด	940	47	987
13	ฉะเชิงเทรา	940	47	987
14	สมุทรปราการ	940	47	987
15	ระยอง	940	47	987
16	ชลบุรี	1,765	88	1,853
17	จันทบุรี	1,765	88	1,853
18	สระแก้ว	1,765	88	1,853
19	นครราชสีมา	1,765	88	1,853
20	บุรีรัมย์	1,765	88	1,853
21	สุรินทร์	1,765	88	1,853
22	ศรีสะเกษ	1,765	88	1,853
23	ชัยภูมิ	1,765	88	1,853
24	ยโสธร	940	47	987
25	อุบลราชธานี	940	47	987
26	อำนาจเจริญ	940	47	987
27	หนองบัวลำภู	1,765	88	1,853
28	ขอนแก่น	1,765	88	1,853

หน่วยงาน		เป้าหมาย		รวม (คู่)
		ถุ้งมีอย่างสำหรับตรวจโรค (คู่)	รองเท้าบู๊ท (ยางธรรมชาติ) (คู่)	
29	อุดรธานี	1,765	88	1,853
30	เลย	1,765	88	1,853
31	มหาสารคาม	1,765	88	1,853
32	สกลนคร	1,765	88	1,853
33	ร้อยเอ็ด	1,765	88	1,853
34	หนองคาย	940	47	987
35	กาฬสินธุ์	940	47	987
36	นครพนม	940	47	987
37	บึงกาฬ	940	47	987
38	มุกดาหาร	940	47	987
39	เชียงใหม่	1,765	88	1,853
40	ลำพูน	1,765	88	1,853
41	ลำปาง	1,765	88	1,853
42	แพร่	1,765	88	1,853
43	เชียงราย	1,765	88	1,853
44	พะเยา	940	47	987
45	แม่ฮ่องสอน	940	47	987
46	น่าน	940	47	987
47	นครสวรรค์	1,765	88	1,853
48	สุโขทัย	1,765	88	1,853
49	พิจิตร	1,765	88	1,853
50	เพชรบูรณ์	1,765	88	1,853
51	กำแพงเพชร	940	47	987
52	อุทัยธานี	940	47	987
53	พิษณุโลก	940	47	987
54	ตาก	940	47	987
55	อุตรดิตถ์	940	47	987
56	ราชบุรี	1,765	88	1,853
57	กาญจนบุรี	1,765	88	1,853

หน่วยงาน		เป้าหมาย		รวม (คู่)
		ถูงมือยางสำหรับตรวจโรค (คู่)	รองเท้าบู๊ท (ยางธรรมชาติ) (คู่)	
58	นครปฐม	1,765	88	1,853
59	เพชรบุรี	1,765	88	1,853
60	ประจวบคีรีขันธ์	1,765	88	1,853
61	สุพรรณบุรี	1,765	88	1,853
62	สมุทรสาคร	940	47	987
63	สมุทรสงคราม	940	47	987
64	ภูเก็ต	940	47	987
65	กระบี่	940	47	987
66	นครศรีธรรมราช	940	47	987
67	ระนอง	940	47	987
68	พังงา	940	47	987
69	สุราษฎร์ธานี	940	47	987
70	ตรัง	940	47	987
71	ชุมพร	1,765	88	1,853
72	พัทลุง	1,765	88	1,853
73	ปัตตานี	940	47	987
74	สตูล	940	47	987
75	สงขลา	940	47	987
76	ยะลา	940	47	987
77	นราธิวาส	940	47	987
รวมทั้งสิ้น		100,000	5,000	105,000

งบประมาณ

หน่วยงาน		ค่าวัสดุเครื่องแต่งกาย		รวม
		ถุงมือยาง สำหรับตรวจโรค	รองเท้าบู๊ท (ยางธรรมชาติ)	
1	กรุงเทพฯ	1,180	17,000	18,180
2	พระนครศรีอยุธยา	2,200	23,500	25,700
3	นนทบุรี	2,200	23,500	25,700
4	ชัยนาท	2,200	23,500	25,700
5	อ่างทอง	2,200	23,500	25,700
6	สิงห์บุรี	2,200	23,500	25,700
7	ปทุมธานี	2,200	23,500	25,700
8	ลพบุรี	4,130	44,000	48,130
9	สระบุรี	4,130	44,000	48,130
10	นครนายก	2,200	23,500	25,700
11	ปราจีนบุรี	2,200	23,500	25,700
12	ตราด	2,200	23,500	25,700
13	ฉะเชิงเทรา	2,200	23,500	25,700
14	สมุทรปราการ	2,200	23,500	25,700
15	ระยอง	2,200	23,500	25,700
16	ชลบุรี	4,130	44,000	48,130
17	จันทบุรี	4,130	44,000	48,130
18	สระแก้ว	4,130	44,000	48,130
19	นครราชสีมา	4,130	44,000	48,130
20	บุรีรัมย์	4,130	44,000	48,130
21	สุรินทร์	4,130	44,000	48,130
22	ศรีสะเกษ	4,130	44,000	48,130
23	ชัยภูมิ	4,130	44,000	48,130
24	ยโสธร	2,200	23,500	25,700
25	อุบลราชธานี	2,200	23,500	25,700
26	อำนาจเจริญ	2,200	23,500	25,700
27	หนองบัวลำภู	4,130	44,000	48,130
28	ขอนแก่น	4,130	44,000	48,130

หน่วยงาน		ค่าวัสดุเครื่องแต่งกาย		รวม
		ถุงมือยาง สำหรับตรวจโรค	รองเท้าบูท (ยางธรรมชาติ)	
29	อุดรธานี	4,130	44,000	48,130
30	เลย	4,130	44,000	48,130
31	มหาสารคาม	4,130	44,000	48,130
32	สกลนคร	4,130	44,000	48,130
33	ร้อยเอ็ด	4,130	44,000	48,130
34	หนองคาย	2,200	23,500	25,700
35	กาฬสินธุ์	2,200	23,500	25,700
36	นครพนม	2,200	23,500	25,700
37	บึงกาฬ	2,200	23,500	25,700
38	มุกดาหาร	2,200	23,500	25,700
39	เชียงใหม่	4,130	44,000	48,130
40	ลำพูน	4,130	44,000	48,130
41	ลำปาง	4,130	44,000	48,130
42	แพร่	4,130	44,000	48,130
43	เชียงราย	4,130	44,000	48,130
44	พะเยา	2,200	23,500	25,700
45	แม่ฮ่องสอน	2,200	23,500	25,700
46	น่าน	2,200	23,500	25,700
47	นครสวรรค์	4,130	44,000	48,130
48	สุโขทัย	4,130	44,000	48,130
49	พิจิตร	4,130	44,000	48,130
50	เพชรบูรณ์	4,130	44,000	48,130
51	กำแพงเพชร	2,200	23,500	25,700
52	อุทัยธานี	2,200	23,500	25,700
53	พิษณุโลก	2,200	23,500	25,700
54	ตาก	2,200	23,500	25,700
55	อุตรดิตถ์	2,200	23,500	25,700
56	ราชบุรี	4,130	44,000	48,130
57	กาญจนบุรี	4,130	44,000	48,130

หน่วยงาน	ค่าวัสดุเครื่องแต่งกาย		รวม	
	ถุงมือยาง สำหรับตรวจโรค	รองเท้าบูท (ยางธรรมชาติ)		
58 นครปฐม	4,130	44,000	48,130	
59 เพชรบุรี	4,130	44,000	48,130	
60 ประจวบคีรีขันธ์	4,130	44,000	48,130	
61 สุพรรณบุรี	4,130	44,000	48,130	
62 สมุทรสาคร	2,200	23,500	25,700	
63 สมุทรสงคราม	2,200	23,500	25,700	
64 ภูเก็ต	2,200	23,500	25,700	
65 กระบี่	2,200	23,500	25,700	
66 นครศรีธรรมราช	2,200	23,500	25,700	
67 ระนอง	2,200	23,500	25,700	
68 พังงา	2,200	23,500	25,700	
69 สุราษฎร์ธานี	2,200	23,500	25,700	
70 ตรัง	2,200	23,500	25,700	
71 ชุมพร	4,130	44,000	48,130	
72 พัทลุง	4,130	44,000	48,130	
73 ปัตตานี	2,200	23,500	25,700	
74 สตูล	2,200	23,500	25,700	
75 สงขลา	2,200	23,500	25,700	
76 ยะลา	2,200	23,500	25,700	
77 นราธิวาส	2,200	23,500	25,700	
	รวม	234,000	2,500,000	2,734,000

ระยะเวลาดำเนินการ

ปี 2560 (ตุลาคม 2559 – กันยายน 2560)

วิธีและขั้นตอนการดำเนินการ

1. ดำเนินการจัดซื้อถุงมือยางสำหรับตรวจโรค และรองเท้าบูท (ยางธรรมชาติ) โดยสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ตามจำนวนเป้าหมายที่ได้รับ

2. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

รองเท้าบูท ขนาดความสูงไม่น้อยกว่า 13 นิ้ว

- เป็นรองเท้าที่ผลิตจากยางพีวีซี (PVC) พื้นผลิตจากยางธรรมชาติ
- มีความสูงไม่น้อยกว่า 13 นิ้ว โดยวัดจากพื้นด้านนอก และมีซับในเพื่อความกระชับ
- มีหลายขนาดให้เลือก ตามที่กรมปศุสัตว์กำหนดในขั้นตอนการจัดซื้อ
- ผู้เสนอราคาต้องส่งมอบตัวอย่างทุกขนาดที่จัดซื้อ ขนาดละ 1 คู่ ในวันที่กำหนดเพื่อตรวจสอบ
- การส่งมอบสินค้าต้องเป็นของใหม่ และเหมือนตัวอย่างที่นำมาตรวจสอบ ตามสถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

ถุงมือยางสำหรับตรวจโรค ชนิดใช้ครั้งเดียวแบบไม่ผ่านการฆ่าเชื้อ

- เป็นถุงมือสำหรับสวมขณะปฏิบัติงานด้านการแพทย์
- ทำจากน้ำยางธรรมชาติ (Latex) หรือน้ำยางสังเคราะห์ หรือสารละลายยางผสมเสริม
- ขนาดเบอร์ S M และ L
- ขนาดบรรจุกล่องละ 100 ข้าง
- เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.1056 และทำในประเทศไทย

หมายเหตุ : ขนาดเบอร์ สามารถเลือกได้ตามความเหมาะสมในการใช้งานของแต่ละพื้นที่

3. ดำเนินการจัดสรรถุงมือยางสำหรับตรวจโรค และรองเท้าบูท ให้กับหน่วยงานภายในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด กลุ่มงาน ปศุสัตว์อำเภอ ฯลฯ

4. สามารถใช้ได้ทุกกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับงานด้านปศุสัตว์

หน่วยงานรับผิดชอบ

กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

ผลผลิตของโครงการ

ส่งเสริมการใช้อย่างด้านการปศุสัตว์ ใน 77 จังหวัด

ผลลัพธ์ของโครงการ

สนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องในด้านการปศุสัตว์ด้วยการส่งเสริมการใช้อย่าง เช่น ด้านการจัดการฟาร์ม ด้านการดูแลสุขภาพสัตว์ ด้านควบคุมโรค ฯลฯ

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

โดยการจัดซื้อวัสดุเครื่องแต่งกาย ถุงมือสำหรับตรวจโรค 100,000 คู่ และรองเท้าบูท (ยางธรรมชาติ) 5,000 คู่

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

ส่งเสริมการใช้อย่างในหน่วยงาน สนับสนุนกิจกรรมด้านการจัดการฟาร์ม ด้านการดูแลสุขภาพสัตว์ และด้านควบคุมโรค

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ส่งเสริมการใช้อย่างในหน่วยงานภาครัฐ
2. สนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องในด้านการปศุสัตว์ เช่น ด้านการจัดการฟาร์ม ด้านการดูแลสุขภาพสัตว์ ด้านควบคุมโรค ฯลฯ