

**โครงการส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนสวนเก่า
เพื่อรองรับผลกระทบจากการเปิดเสรีการค้า AFTA**

โดย

**กรมส่งเสริมการเกษตร
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
มิถุนายน 2554**

เสนอ

**กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร
เพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ**

1. ชื่อโครงการ : โครงการส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนสวนเก่า
เพื่อรองรับผลกระทบจากการเปิดเสรีการค้า AFTA

2. หลักการและเหตุผล

1) ปาล์มน้ำมันเป็นพืชเศรษฐกิจที่ให้ผลผลิตยาวนานหลายปี โดยจะเริ่มให้ผลผลิตเมื่ออายุ 3 ปี ผลผลิตจะเพิ่มสูงขึ้นตามอายุ และจะให้ผลผลิตสูงสุดในช่วงอายุ 8-12 ปี หลังจากอายุ 15 ปีผลผลิตจะเริ่มลดน้อยลง ต้นปาล์มน้ำมันมีความสูงยากในการเก็บเกี่ยวทำให้ต้นทุนในการผลิตเพิ่มขึ้น ปัจจุบันมีสวนปาล์มน้ำมันอายุมากกว่า 25 ปี จำนวนมากกว่า 260,000 ไร่ ซึ่งสวนปาล์มน้ำมันเหล่านี้ในวันจะทรุดโทรมและให้ผลผลิตต่ำ ทำให้เกษตรกรสูญเสียรายได้ที่ควรได้รับ

2) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เสนอแผนพัฒนาอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์ม ปี 2551-2555 และคณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2550 โดยกำหนดเป้าหมายขยายพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันใหม่ 2.5 ล้านไร่ พื้นที่ปลูกทดแทนสวนปาล์มน้ำมันเก่าด้วยปาล์มน้ำมันพันธุ์ดี 0.5 ล้านไร่ เพิ่มผลผลิตจาก 3.0 ตันต่อไร่ต่อปี เป็น 3.5 ตันต่อไร่ต่อปี อัตราน้ำมันจากร้อยละ 17 เป็น ร้อยละ 18.5 ระยะเวลาดำเนินการ 5 ปี (ปี 2551-2555)

3) ประเทศไทยมีพันธะสัญญาเปิดตลาดสินค้าน้ำมันปาล์มและเมล็ดในปาล์ม ตามข้อตกลงการค้าเสรีอาเซียน (AFTA) ซึ่งต้องเปิดเสรีนำเข้าสินค้าน้ำมันปาล์ม ในปี 2553 โดยมีประเทศมาเลเซียและอินโดนีเซียเป็นสมาชิกที่มีศักยภาพการผลิตสูงกว่าไทย

ดังนั้น เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกร และเตรียมการรองรับผลกระทบจากการเปิดการค้าเสรีอาเซียน รวมทั้งสนับสนุนแผนพัฒนาอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน และน้ำมันปาล์ม กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนสวนเก่า เพื่อรองรับผลกระทบจากการเปิดเสรีการค้า AFTA เสนอขอรับการสนับสนุนเงินกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ

3. วัตถุประสงค์

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมันโดยการปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนสวนเก่าเป็นการเพิ่มผลผลิตต่อไร่และลดต้นทุนการผลิต

4. เป้าหมาย

ส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนสวนเก่า อายุมากกว่า 20 ปี ในพื้นที่ 5 จังหวัด ได้แก่ กระบี่ สุราษฎร์ธานี ชุมพร สตูล และตรัง ระยะเวลา 3 ปี รวมเกษตรกร 3,000 รายพื้นที่ 30,000 ไร่

5. กิจกรรมและการดำเนินงาน

1) กิจกรรมประชาสัมพันธ์ / รับสมัครเกษตรกรร่วมโครงการฯ

การประชาสัมพันธ์และรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการใน 5 จังหวัด ได้แก่ กระบี่ สุราษฎร์ธานี ชุมพร สตูล และ ตรัง ที่มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันอายุมากกว่า 20 ปี โดยสำนักงานเกษตรจังหวัด/อำเภอ ประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อต่างๆ ในท้องถิ่น ได้แก่ วิทยุชุมชน หอกระจายข่าว ปิดประกาศตามสถานที่ต่างๆ เช่น สำนักงานเกษตรจังหวัด/อำเภอ ที่ว่าการอำเภอ ธ.ก.ส. ส.ป.ก. ที่ทำการองค์การบริหารส่วนท้องถิ่น ที่ทำการกำนัน /ผู้ใหญ่บ้าน ร้านค้า เพื่อให้เกษตรกรผู้สนใจได้ทราบ ซึ่งแจ้งรายละเอียดโครงการให้เกษตรกรตัดสินใจเข้าร่วมโครงการ และรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ เป้าหมาย ปีละ 1,000 ราย 3 ปี รวม 3,000 ราย

2) การฝึกอบรม/ ดูงานเกษตรกร หลักสูตร“การปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนสวนเก่า”

ใน 5 จังหวัด เป้าหมาย ปีละ 1,000 ราย 3 ปี รวม 3,000 ราย

3) กิจกรรมแปลงส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนสวนเก่า

จัดทำแปลงส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนสวนเก่า โดยสนับสนุนปัจจัยการผลิต ได้แก่ ต้นกล้าปาล์มน้ำมัน ปุ๋ยและสารเคมี ให้แก่เกษตรกรร่วมโครงการ เป้าหมาย ปีละ 1,000 ราย รายละ 10 ไร่ รวม 10,000 ไร่ โครงการฯ 3 ปี รวม 3,000 ราย 30,000 ไร่ โดยเกษตรกรในโครงการ เป็นผู้ออกค่าใช้จ่าย ในการโค่นต้นปาล์มเก่า การเตรียมพื้นที่ ปลูกและดูแลรักษาสวนปาล์มน้ำมันระยะเวลา 3 ปีก่อนให้ผลผลิต ขึ้นตอนการดำเนินงาน ดังนี้

(1) เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับเกษตรกรในโครงการฯ จัดทำแผนดำเนินงาน แปลงส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมัน

(2) การผลิตต้นกล้าปาล์มน้ำมัน ดำเนินการโดยกรมส่งเสริมการเกษตรสั่งซื้อเมล็ดตอก ปาล์มน้ำมันจากกรมวิชาการเกษตร นำมาเพาะเลี้ยงและอนุบาลโดยศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จนต้นกล้าปาล์มน้ำมันมีอายุ 8-12 เดือน จึงส่งมอบให้เกษตรกรนำลงปลูกในแปลง

(3) การสนับสนุนปุ๋ยและสารเคมี จังหวัด/อำเภอดำเนินการจัดซื้อจัดหาสนับสนุนเกษตรกร ตามช่วงเวลาการผลิตในแผนดำเนินงานแปลงส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมัน

(4) การโค่นต้นปาล์มเก่าและเตรียมพื้นที่ปลูก โดยเกษตรกรในโครงการ เป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายในการโค่นต้นปาล์มเก่า การเตรียมพื้นที่ การปลูกและดูแลรักษาสวนปาล์มน้ำมันระยะเวลา 3 ปีก่อนให้ผลผลิต

4) การบริหารจัดการโครงการ

- (1) ติดตามนิเทศงานจังหวัด/อำเภอ/ศูนย์ส่งเสริมฯ ส่วนกลางติดตามนิเทศงานโครงการ
- (2) ติดตามให้คำแนะนำเกษตรกร จังหวัด/อำเภอติดตามให้คำแนะนำเกษตรกรร่วมโครงการ ในเรื่องการโค่นต้นปาล์มเก่า การเตรียมพื้นที่ปลูกของเกษตรกร การสนับสนุนต้นกล้าปาล์มน้ำมันพันธุ์ดี ปุ๋ย และสารเคมีกำจัดศัตรูพืช และให้คำแนะนำการปฏิบัติดูแลรักษาสวนปาล์มน้ำมัน
- (3) ติดตามประเมินผลโครงการ โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

6. ระยะเวลาดำเนินการ 3 ปี (ปี 2554 – 2556)

(รายละเอียดแผนการปฏิบัติงาน ตาม แบบ 1)

7. งบประมาณโครงการ 3 ปี รวม 99,900,000 บาท

งบประมาณสนับสนุนจากกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร เพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ เป็นเงินจ่ายขาด ปีละ 33,300,000 บาท รวม 3 ปี เป็นเงิน 99,900,000 บาท

(รายละเอียดงบประมาณ ตาม แบบ 2)

8. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

- 1) กรมส่งเสริมการเกษตร
- 2) กรมวิชาการเกษตร
- 3) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

9. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 1) เกษตรกร จำนวน 3,000 รายมีความรู้นำไปปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนสวนเก่า รวมพื้นที่ 30,000 ไร่ สามารถให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นในปีที่ 4 หลังปลูก เฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3 ตันต่อไร่ต่อปี
- 2) เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นเมื่อปาล์มน้ำมันให้ผลผลิตในปีที่ 4 ไม่น้อยกว่า 10,000 บาทต่อไร่ต่อปี

10. ปัจจัยความสำเร็จของโครงการ

- 1) งบประมาณสนับสนุนกิจกรรมต่างๆตามรายละเอียดโครงการที่เสนอขอ
- 2) การประชาสัมพันธ์โครงการ/การรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ เป็นไปตามขั้นตอน/รายละเอียดที่กำหนด
- 3) เกษตรกรร่วมโครงการโดยสมัครใจ และยินยอมสมทบค่าใช้จ่ายในการโค่นต้นปาล์มเก่า และสมทบค่าใช้จ่ายในการปลูก และปฏิบัติดูแลรักษาสวนปาล์มน้ำมันระยะเวลา 3 ปีก่อนให้ผลผลิต
- 4) มีการติดตามนิเทศงานโครงการ และติดตามให้คำแนะนำเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง

.....

เป้าหมายการดำเนินงาน
โครงการส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนสวนเก่า
เพื่อรองรับผลกระทบจากการเปิดเสรีการค้า AFTA

ที่	จังหวัด	ปีที่ 1		ปีที่ 2		ปีที่ 3		รวม 3 ปี	
		ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่
1.	กระบี่	550	5,500	550	5,500	550	5,500	1,650	16,500
2.	สุราษฎร์ธานี	250	2,500	250	2,500	250	2,500	750	7,500
3.	ชุมพร	50	500	50	500	50	500	150	1,500
4.	สตูล	100	1,000	100	1,000	100	1,000	300	3,000
5.	ตรัง	50	500	50	500	50	500	150	1,500
	รวม	1,000	10,000	1,000	10,000	1,000	10,000	3,000	30,000

หมายเหตุ : เป้าหมายการดำเนินงานโครงการรายจังหวัดพิจารณาเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

**การคัดเลือกเกษตรกรร่วมโครงการ
โครงการส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีทดแทนสวนเก่า
เพื่อรองรับผลกระทบจากการเปิดเสรีการค้า AFTA**

.....

คุณสมบัติเกษตรกรร่วมโครงการ

- 1) เกษตรกรมีสวนปาล์มน้ำมันอยู่ในจังหวัดกระบี่ ชุมพร สุราษฎร์ธานี ตรัง และสตูล และเป็นเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรกับกรมส่งเสริมการเกษตร
- 2) สวนปาล์มน้ำมันมีอายุไม่น้อยกว่า 20 ปี
โดยพิจารณาสวนปาล์มน้ำมันพันธุ์ที่ให้ผลผลิตต่ำและสวนที่ประสบปัญหาอุทกภัยเป็นอันดับแรก
- 3) พื้นที่ปลูกปาล์มอยู่ในเขตที่เหมาะสมสำหรับปลูกปาล์มน้ำมัน
- 4) เป็นพื้นที่ที่มีเอกสารสิทธิ หรือสิทธิทำประโยชน์ในที่ดิน
- 5) โครงการให้การสนับสนุนเกษตรกรรายละไม่เกิน 10 ไร่
- 6) เข้าร่วมโครงการด้วยความสมัครใจ
- 7) เข้ารับการอบรม/ดูงาน และยินดีปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่

ขั้นตอนการรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ

- 1) เกษตรกรติดต่อและยื่นใบสมัครเข้าร่วมโครงการ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอที่ตั้งแปลง
- 2) เจ้าหน้าที่ตรวจสอบเอกสาร คุณสมบัติเกษตรกร และตรวจสอบพื้นที่
- 3) เจ้าหน้าที่สรุปรายชื่อเกษตรกรที่สมัครเข้าร่วมโครงการ เสนอคณะกรรมการระดับจังหวัด
- 4) คณะกรรมการระดับจังหวัด มีบทบาทหน้าที่ ดังนี้
 - กำหนดหลักเกณฑ์และขั้นตอนการคัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ
 - พิจารณาคัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ
 - มีอำนาจในการตัดสินใจแก้ไขปัญหาอื่น ๆ ที่เกิดขึ้น
- 5) ประกาศรายชื่อเกษตรกรที่ได้เข้าร่วมโครงการ ณ สำนักงานเกษตรจังหวัด/อำเภอ/สถานที่อื่น ๆ

.....