

วันที่ ๒๗ เดือน ๙.๙ พ.ศ. ๕๖ ๙๙๖ ๑๓

พด.เดินหน้าส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมัน พื้นที่สวนส้มร้างทุ่งรังสิต



กุลศรีมี อนันต์พงษ์สุข

เนื่องจากปาล์มน้ำมัน เป็นพืชพลังงานที่ผลิตได้จากธรรมชาติ ทางด้านการเกษตร เป็นพืชยืนต้น ที่มีอายุการเก็บเกี่ยวผลผลิต ทะลายสดนานมากกว่า 25 ปี อยู่ในกลุ่มพืชน้ำมันที่ให้ผลผลิต น้ำมันต่อหน่วยพื้นที่มากกว่าพืชน้ำมันอื่น ๆ ทุกชนิด จึงเป็นพืช น้ำมันที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจของโลก ปัจจุบันความต้องการใช้น้ำมันปาล์มภายในประเทศมีมากขึ้น เพื่อใช้เป็นสาร ตั้งต้นในอุตสาหกรรมอาหาร อุตสาหกรรมเครื่องสำอาง และใช้เป็น พลังงานทดแทนน้ำมันเชื้อเพลิงจากฟอสซิล ผลิตไบโอดีเซล แต่ผลผลิตเฉลี่ยในประเทศไทยยังอยู่ในระดับที่ไม่สูงมากนัก จำเป็นต้องหาแนวทางจัดการเพื่อเพิ่มผลผลิตโดยการเพิ่มพื้นที่ ปลูกและเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้มากกว่า 2.5 ตันต่อไร่ จากการสำรวจ เพื่อกำหนดเขตความเหมาะสมของพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน พบว่า พื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับการปลูกปาล์มน้ำมัน ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ ทางภาคใต้ ภาคตะวันออก และพื้นที่สวนส้มร้างทุ่งรังสิต ซึ่งเป็นพื้นที่ สกาวพกร่องสูง อยู่ในเขตชลประทาน สามารถกักเก็บน้ำในร่องสวน ได้ตลอดปี มีน้ำเพียงพอต่อความต้องการของปาล์มน้ำมัน

นางกุลศรีมี อนันต์พงษ์สุข รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน

กล่าวว่า กรมพัฒนาที่ดินได้มอบหมายให้นักวิชาการ ทำการศึกษา ความเป็นไปได้ในการปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่สวนส้มร้างทุ่งรังสิต และพบว่าปาล์มน้ำมันที่ปลูก ภายใต้การจัดการดิน น้ำ และเลือกพันธุ์ ปาล์มที่เหมาะสม สามารถเจริญเติบโตได้ดี และให้ผลผลิตสูง คู่คุณค่าต่อการลงทุน จึงได้กำหนดกิจกรรมโครงการส่งเสริมการปลูก ไม้น้ำมันเศรษฐกิจในพื้นที่สวนส้มร้างทุ่งรังสิต ปรับปรุงดินเปรี้ยวจัด เพื่อปลูกปาล์มน้ำมัน ซึ่งมีพื้นที่อยู่ในเขตอำเภอหนองเสือ จังหวัด

ปทุมธานี อำเภอน้อย จังหวัด พระนครศรีอยุธยา อำเภอ วิหารแดง จังหวัดสระบุรี และ อำเภอองครักษ์ จังหวัด นครนายก โดยกรมพัฒนาที่ดิน ให้การสนับสนุนปัจจัยการผลิต ได้แก่ วัสดุปุ๋ยอินโดโลไมท์ เพื่อใช้ ปรับปรุงแก้ความเป็นกรดจัด ของดิน ปุ๋ยหมักปรับปรุงโครงสร้าง

ดินให้ร่วนซุย ปุ๋ยหินฟอสเฟต เพิ่มธาตุอาหาร ฟอสฟอรัสในดิน และกล้าพันธุ์ปาล์มน้ำมัน รวมถึงให้คำแนะนำ องค์ความรู้เกี่ยวกับการ จัดการดินเปรี้ยวจัดในสวนส้มร้างให้เหมาะสม ต่อการปลูกปาล์มน้ำมัน การดูแลรักษาที่ถูก ต้องตามหลักวิชาการ ซึ่งโครงการนี้ได้เริ่ม มาตั้งแต่ปี 2552 โดยขยายเป้าหมายพื้นที่ ดำเนินการจากเดิมปีละ 1,000 ไร่ เป็น 1,500 ไร่ ในปี 2555 และ 1,800 ไร่ ในปี 2556

เนื่องจากมีเกษตรกรในพื้นที่สวนส้มร้างให้ ความสนใจเข้าร่วมโครงการจำนวนมาก

“โครงการนี้เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกร ที่มีพื้นที่สวนส้มทิ้งร้างไม่ใช้ประโยชน์ สามารถ พื้นที่ดินให้เหมาะสมต่อการปลูกปาล์มน้ำมัน และเก็บผลผลิตปาล์มน้ำมันขายได้อย่างต่อเนื่อง เป็นระยะเวลานาน จากการทดลองปลูกปาล์ม น้ำมันในสวนส้มร้างที่อำเภอหนองเสือ จังหวัด ปทุมธานี ของนักวิชาการกรมพัฒนาที่ดิน พบว่า ปาล์มน้ำมันที่ปลูกมีการเจริญเติบโตได้ดี และให้ ผลผลิตเก็บขายได้ในปีที่ 4 หลังปลูก และจาก การสำรวจข้อมูลพบว่าปาล์มน้ำมันที่อายุ 6 ปี หลังปลูก ให้ผลผลิตเฉลี่ยไร่ละ 3.5-4.0 ตัน ซึ่งอยู่ในเกณฑ์สูง เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยไร่ละ 17,500-20,000 บาท หักต้นทุนแล้ว จะมีกำไร สุทธิไร่ละประมาณ 10,000 -13,000 บาท และ ผลผลิตปาล์มน้ำมันจะเพิ่มมากขึ้นเมื่อต้นปาล์ม

มีอายุมากขึ้น เกษตรกรจะมีรายได้เพิ่มสูงขึ้น อย่างไรก็ตาม ในช่วงแรกของ การ

ปลูกปาล์มน้ำมันปีที่ 1-3 เกษตรกร สามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ระหว่างต้น ปาล์มน้ำมัน ปลูกผักอายุสั้น เช่น ตะไคร้ ผักบุ้งจีน ผัก ถั่วฝักยาว บวบ มะระ หรือ ปลูกกล้วย และเก็บผลผลิตขาย มีรายได้ ตลอดเวลา 3 ปี ก่อนเก็บผลผลิต ปาล์ม น้ำมัน เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ มีความ พึงพอใจมาก และกล่าวว่า การปลูกปาล์ม น้ำมัน สวนปาล์มน้ำมันทำให้สิ่งแวดล้อม ดีขึ้น อากาศไม่แห้งแล้ง และลดการใช้ สารเคมี ยาป้องกันกำจัดศัตรูพืช เพราะ เกิดโรคและแมลงเข้าทำลายน้อยมาก ช่วย ให้สุขภาพกายและสุขภาพจิตดีขึ้น และมี ชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น” รองอธิบดีกรม พัฒนาที่ดิน กล่าว

