



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

ฟ กรมส่งเสริมการเกษตร
ยู ทูกรมส่งเสริมการเกษตร
ท กรมส่งเสริมการเกษตร
ยูทูบี ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
อีเมล agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 16 พฤษภาคม 2567

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร	1	พื้นที่เกษตรลดเผา 12% จัดการเศษวัสดุได้ 61%	เว็บไซต์ ไทยรัฐ ออนไลน์
			X: Thairath_News
ส่งเสริมการเกษตร	2	กรมส่งเสริมการเกษตร แนะนำเกษตรกรใช้ 7 วิธีดูแลพืชผักในช่วงฤดูแล้ง อากาศร้อนจัด	เว็บไซต์ ไทยรัฐ ออนไลน์
ส่วนภูมิภาค			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
นายกรัฐมนตรืลงพื้นที่ติดตามงาน	3	เกษตรเขต 2 ภาคตะวันตกพร้อมต้อนรับนายกรัฐมนตรื ในการลงพื้นที่ตรวจราชการจังหวัดราชบุรี	เว็บไซต์ thaipr.net
			เว็บไซต์ newswit.com
			เว็บไซต์ thailand4.com
			เว็บไซต์ ryt9.com
ทุเรียน	4	เกษตรอำเภอหาดสำราญ จังหวัดตรัง ตรวจประเมินแปลงทุเรียนเพื่อใช้ในการขอรับมาตรฐาน GAP พืช	เว็บไซต์ NBT Connex
การป้องกันและแก้ไขปัญหไฟป่าหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) อย่างมีส่วนร่วม	5	เกษตรเชียงใหม่ ชงแก้ปัญหาการเผาป่าโดยสร้างมูลค่าเพิ่มให้เศษใบไม้	เว็บไซต์ เชียงใหม่นิวส์



พื้นที่เกษตรลดเผา 12% จัดการเศษวัสดุได้ 61%

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เผยถึงผลการดำเนินโครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ในปี 2567 ด้วยการใช้ข้อมูลจุดความร้อน (Hotspot) จาก GISTDA ในการติดตามตรวจสอบสถานการณ์การเผาในพื้นที่เกษตรของประเทศไทยจากดาวเทียม TERRA และ AQUA ระบบ MODIS ระหว่าง 1 ม.ค.-28 เม.ย.ที่ผ่านมา พบจุดความร้อนในพื้นที่เกษตรของประเทศไทย 2,886 จุด เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2566 เดิม พบว่าจุดความร้อนลดลง 420 จุด หรือลดลง ร้อยละ 12.70

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรยังได้เผยถึงผลการดำเนินงานบริหารจัดการ วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ปี 2567 รายพืช 5 ชนิด ข้าว, ข้าวโพด, อ้อย, มันสำปะหลัง และไม้ผล ไม้ยืนต้น ในช่วง ก.พ.-เม.ย. 2567 มีปริมาณเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรทั้งหมดประมาณ 48.6 ล้านตัน นำไปใช้แล้วประมาณ 29.7 ล้านตัน คิดเป็นร้อยละ 61 เป็นมูลค่าทางเศรษฐกิจกว่า 3.3 พันล้านบาท

สำหรับการดำเนินงานตามแผนป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร ประจำปี 2567 กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ดำเนินการ 3 กิจกรรม ประกอบด้วย 1.กิจกรรมการศึกษา ทดสอบ เทคโนโลยีและรูปแบบการปรับตัวของเกษตรกร เพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสู่การไม่เผาในพื้นที่การเกษตร อาทิ การทดสอบเทคโนโลยี และรูปแบบการนำแนวทาง 3R Model มาใช้ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร และการทดสอบระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าข้าวโพดอาหารสัตว์เพื่ออากาศสะอาดร่วมกับภาคเอกชนผู้รับซื้อ

2.กิจกรรมการสื่อสารสร้างองค์ความรู้ ความเข้าใจ ผลกระทบจากการเผาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร วิธีการปรับตัว และการบรรเทาผลกระทบแก่เกษตรกร ผู้นำชุมชน ผู้นำท้องถิ่น Smart Farmer/Young Smart Farmer ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน

เครือข่ายเกษตรกรแปลงใหญ่ และศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ได้ดำเนินการแล้ว 121,569 ราย และการจัดตั้งชุดปฏิบัติการเฝ้าระวังการเผาในพื้นที่การเกษตรระดับอำเภอและระดับตำบล ดำเนินการไปแล้ว 4,857 ชุด และได้ออกปฏิบัติการ 8,289 ครั้ง

และ 3.กิจกรรมประเมินความเสี่ยง เฝ้าระวังสถานการณ์ ติดตามตามแผนปฏิบัติการ เพื่อสนับสนุนการทบทวนแผน และประสานการปฏิบัติร่วมกับคณะกรรมการระดับชาติและระดับกระทรวง

ส่วนการดำเนินงานภายใต้โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ปี 2567 กรมส่งเสริมการเกษตรได้ถ่ายทอดความรู้และพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้สามารถเป็นวิทยากรด้านการเกษตรปลอดเผา 16,500 ราย ในพื้นที่ 62 จังหวัด การสาธิตเทคโนโลยีการจัดการเศษวัสดุการเกษตร การปรับเปลี่ยนการเพาะปลูกเพื่อแก้ปัญหการเผาอย่างยั่งยืนรณรงค์ผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) 64 ครั้ง.





Thairath News
@Thairath_News

https://twitter.com/Thairath_News/status/1790319951753977878

14 พฤษภาคม 2567

← Post



Thairath News
@Thairath_News



นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เผยถึงผลการดำเนินโครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร...

[Translate post](#)



From thairath.co.th

4:55 PM · May 14, 2024 · 4,274 Views

1 Quote 3 Likes





กรมส่งเสริมการเกษตร แนะนำเกษตรกรใช้ 7 วิธีดูแลพืชผักในช่วงฤดูแล้ง อากาศร้อนจัด

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร แนะนำ 7 วิธีการดูแลพืชผักในช่วงฤดูแล้งแก่เกษตรกร ซึ่ง ควรวางแผนเพาะปลูกพืชผักให้เหมาะสม สอดคล้องกับปริมาณน้ำในพื้นที่ แม้จะเลือกพืชผักที่โตง่าย อายุสั้น เก็บเกี่ยวได้เร็ว

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า เมื่อประเทศไทยได้เข้าสู่ฤดูการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง และจากสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ และคาดการณ์ปรากฏการณ์เอลนีโญ อาจส่งผลให้ในบางพื้นที่จะประสบกับสภาวะขาดแคลนน้ำ กรมส่งเสริมการเกษตรจึงขอแนะนำวิธีดูแลพืชผักในช่วงฤดูแล้ง โดยเกษตรกรควรวางแผนเพาะปลูกพืชผักให้เหมาะสม สอดคล้องกับปริมาณน้ำในพื้นที่ แม้พืชผักจะเป็นพืชอายุสั้น เก็บเกี่ยวผลผลิตได้เร็ว ดูแลรักษาง่าย แต่เกษตรกรจำเป็นต้องรู้จักวิธีการจัดการแปลงผักของตนเอง ดังนั้น การปลูกพืชผักในช่วงนี้จึงต้องวางแผนการผลิตให้ดี และให้ความสำคัญกับการดูแลรักษา โดยเกษตรกรสามารถปฏิบัติตามง่ายๆ ดังนี้

1. ให้น้ำตามความต้องการของพืชผัก เน้นตามช่วงระยะการเติบโตของพืช และให้น้ำแบบประหยัด แต่เพียงพอกับความต้องการของพืช โดยช่วงที่พืชผักมีความต้องการน้ำมากที่สุดโดยเฉพาะผักทานผล คือช่วงระยะแทงช่อดอก ผสมเกสร ติดผลอ่อน และระยะการเจริญเติบโตของผล โดยสังเกตอาการพืช และดินที่โคนต้น เมื่อดันพืชผักเริ่มจะเหี่ยวเฉา และดินเริ่มแห้ง จำเป็นต้องให้น้ำแก่พืช

หากไม่รีบให้น้ำจะทำให้พืชเสียหายชะงักการเจริญเติบโต ส่งผลต่อคุณภาพผลผลิต พืชออกดอกน้อยลง ผลผลิตลดลง รูปทรงบิดเบี้ยว เป็นต้น และให้น้ำอย่างเพียงพอกับความต้องการของพืชไม่มากหรือน้อยเกินไป ควรรดน้ำในช่วงเช้าหรือเย็น และหลีกเลี่ยงการรดน้ำในช่วงที่มีแดดแรง ควรใช้ระบบน้ำหยดหรือสปริงเกอร์เพื่อประหยัดน้ำ และลดการระเหยของน้ำ

2. การรักษาความชื้นในพื้นที่ และลดการคายน้ำของพืช ด้วยการคลุมดินเพื่อรักษาความชื้นในดิน ช่วยให้รากพืชสามารถดูดซึมธาตุอาหารที่มีผลต่อการเจริญเติบโตของพืชและลดการระเหยของน้ำในดิน เช่น ใช้พลาสติกคลุมดินหรือใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรที่หาได้ง่ายในพื้นที่ เช่น ฟาง เศษใบไม้ แกลบ ชานอ้อย ขี้เลื่อย หรือปลูกพืชคลุมดิน

3. ปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์ มีโครงสร้างดินดี เหมาะสมกับการอุ้มน้ำและความชื้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งดินที่มีลักษณะปนทรายต้องเพิ่มอินทรีย์วัตถุเพื่อปรับโครงสร้างให้ร่วนซุยอุ้มน้ำได้ดี

4. ป้องกันสภาพแวดล้อมที่ทำให้เกิดการสูญเสียความชื้นได้ง่าย โดยไม่ให้แปลงปลูกพืชได้รับแสงแดดจัดหรือลมแรงเกินไป จึงควรมีการปลูกไม้บังลม และลดความเข้มของแสงแดดด้วยการพรางแสง

5. การตัดแต่งกิ่งและใบ เพื่อลดการคายน้ำของพืชและลดปัญหาโรคแมลงศัตรูพืช ผักที่สามารถตัดแต่งได้ เช่น มะเขือเปราะ พริก มะระ แตงกวา มะเขือเทศ ถั่วฝักยาว พริกทอง เป็นต้น

6. ระวังป้องกันศัตรูพืชผักในช่วงแล้ง เช่น เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล และเพลี้ยต่างๆ

7. เลือกปลูกผักที่เหมาะสมกับช่วงฤดูแล้งที่มีน้ำน้อย และมีความทนทานต่อสภาพแวดล้อม โรคและแมลงในฤดูแล้งได้ดี เช่น คะน้า ผักสลัด มะเขือเทศ เป็นต้น

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวด้วยว่า เกษตรกรควรวางแผนเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2566/67 ให้เหมาะสมกับปริมาณน้ำในพื้นที่และสอดคล้องกับความต้องการของตลาด รวมถึงเกษตรกรควรผลิตพืชให้มีความปลอดภัยตามหลักการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม และควรจดบันทึกเพื่อให้ทราบรายได้จากการปลูกผักในช่วงแล้ง เพื่อเป็นอีกทางเลือกในการประกอบอาชีพของเกษตรกร นอกจากนี้ ยังฝากให้เกษตรกรเตรียมการสำรองน้ำ หรือกักเก็บน้ำไว้ใช้ตลอดฤดูกาลสำหรับการปลูกพืช และใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า เพื่อไม่ให้กระทบต่อความเป็นอยู่ของเกษตรกรอีกด้วย.



เกษตรเขต 2 ภาคตะวันออกต้อนรับนายกรัฐมนตรีในการลงพื้นที่ตรวจราชการจังหวัดราชบุรี

นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี พร้อมคณะ ลงพื้นที่ตลาดกลางผักและผลไม้จังหวัดราชบุรี เพื่อติดตามราคาพืชผลทางการเกษตร และพบปะเกษตรกรในพื้นที่ราชบุรี พร้อมรับฟังบรรยายและติดตามสถานการณ์การซื้อขายราคาผลผลิตทางการเกษตรที่ตลาดศรีเมือง จากนั้นเยี่ยมชมอาคารค้าส่งผัก (อาคาร 15) และพบปะพ่อค้าแม่ค้าชาวเกษตรกร จำนวนกว่า 1,000 คน รอต้อนรับพร้อมมอบดอกกุหลาบให้กำลังใจ ซึ่งนายกกล่าวว่าจะทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้น 3 เท่า ณ ตลาดกลางผักและผลไม้จังหวัดราชบุรี (ตลาดศรีเมือง) อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี



จากนั้นนายกรัฐมนตรีได้ตรวจราชการจังหวัดราชบุรี โดยมีนายเกียรติศักดิ์ ตรงศิริ ผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี กล่าวรายงานข้อมูลทั่วไปของจังหวัดราชบุรี พร้อมหารือประเด็นการพัฒนาที่สำคัญผลักดันให้เกิดการพัฒนา และช่วยแก้ไขปัญหาในพื้นที่ของจังหวัดราชบุรี ได้อย่างยั่งยืนและเกิดผลเป็นรูปธรรม ณ ห้องประชุมชั้น 5 ศาลากลางจังหวัดราชบุรี ซึ่งประเด็นประกอบด้วย

1. การขออนุญาตใช้พื้นที่ป่าไม้ปัจจุบันข้อมูลการยื่นขออนุญาตเข้าทำประโยชน์ในเขตป่า พบปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงาน อาทิ- ผู้ขออนุญาตไม่ทราบสถานะพื้นที่ป่า- การขออนุญาตมีความซ้ำซ้อนกันในหลายโครงการและเกี่ยวข้องกับหลายหน่วยงานซึ่งจังหวัดมีแนวทางในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว
2. โครงการแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดราชบุรี จังหวัดราชบุรี มีพื้นที่ที่อยู่นอกเขตชลประทานและประสบปัญหาภัยแล้งเป็นประจำและต่อเนื่องในพื้นที่ อำเภอปากท่อ อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง ส่งผลให้ผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำและได้รับความเสียหาย ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ ประชาชนมีน้ำอุปโภค – บริโภค และทำการเกษตร จึงได้จัดทำโครงการประตูละบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ เพื่อบรรเทาและแก้ไขปัญหาดังกล่าว
3. การพัฒนาพื้นที่บริเวณอุทยานหินเขางู จังหวัดราชบุรี มีศักยภาพทางด้านการท่องเที่ยว โดยบริเวณอุทยานหินเขางูเป็นพื้นที่ที่มีความโดดเด่น สวยงาม การเดินทางสะดวก รวมทั้ง ได้มีแนวทางการพัฒนาให้เป็นพื้นที่ป่าเพื่อการเรียนรู้และนันทนาการ การกำหนดโซนกิจกรรม ประกอบด้วย กิจกรรมครอบครัวและกีฬาผจญภัย การปีนหน้าผา กิจกรรมลานแคมป์ปิ้ง สนามปั่นจักรยานและลานกีฬาเอ็กซ์ตรีม ลานสาธารณะและกิจกรรมนันทนาการ สนามแข่งรถ ATV อาคารศูนย์บริการนักท่องเที่ยวและลานจอดรถสถานการณ์ด้านการท่องเที่ยวของจังหวัดราชบุรี ดังนั้น การพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งท่องเที่ยว จึงเป็นสิ่งสำคัญที่จะสามารถดึงดูดให้นักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติเข้ามาท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรีเพิ่มมากขึ้น ส่งเสริมให้จังหวัดราชบุรีสามารถขับเคลื่อนการยกระดับเมืองและกระตุ้นเศรษฐกิจท้องถิ่นได้อย่างยั่งยืน

ในการนี้ นายประสาน ปานคง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมที่ 2 จังหวัดราชบุรี นายวุฒิชัย ชินวงศ์ ผู้อำนวยการกองแผนงาน นายสุพัฒน์ อ่อนคง เกษตรจังหวัดราชบุรี และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง ร่วมให้การต้อนรับ



เกษตรเขต 2 ภาคตะวันออกต้อนรับนายรัฐมนตรีในการลงพื้นที่ตรวจราชการ จังหวัดราชบุรี

นายเศรษฐา ทวีสิน **นายกรัฐมนตรี** พร้อมคณะ ลงพื้นที่ตลาดกลางผักและผลไม้จังหวัดราชบุรี เพื่อติดตามราคาพืชผลทางการเกษตร และพบปะเกษตรกรในพื้นที่ราชบุรี พร้อมรับฟังบรรยายและติดตามสถานการณ์การซื้อขาย ราคาผลผลิตทางการเกษตรที่ตลาดศรีเมือง จากนั้นเยี่ยมชมอาคารค้าส่งผัก (อาคาร 15) และพบปะพ่อค้าแม่ค้า ชาวเกษตรกร จำนวนกว่า 1,000 คน รอต้อนรับพร้อมมอบดอกกุหลาบให้กำลังใจ ซึ่งนายกกล่าวว่าจะทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้น 3 เท่า ณ ตลาดกลางผักและผลไม้จังหวัดราชบุรี (ตลาดศรีเมือง) อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี



จากนั้น**นายกรัฐมนตรี** ได้**ตรวจราชการจังหวัดราชบุรี** โดยมีนายเกียรติศักดิ์ ตรงศิริ ผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี กล่าวรายงานข้อมูลทั่วไปของจังหวัดราชบุรี พร้อมหารือประเด็นการพัฒนาที่สำคัญผลักดันให้เกิดการพัฒนา และช่วยแก้ไขปัญหาในพื้นที่ของจังหวัดราชบุรี ได้อย่างยั่งยืนและเกิดผลเป็นรูปธรรม ณ ห้องประชุมชั้น 5 ศาลากลางจังหวัดราชบุรี ซึ่งประเด็นประกอบด้วย

1. การขออนุญาตใช้พื้นที่ป่าไม้ปัจจุบันข้อมูลการยื่นขออนุญาตเข้าทำประโยชน์ในเขตป่า พบปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงาน อาทิ- ผู้ขออนุญาตไม่ทราบสถานะพื้นที่ป่า- การขออนุญาตมีความซ้ำซ้อนกันในหลายโครงการ และเกี่ยวข้องกับหลายหน่วยงานซึ่งจังหวัดมีแนวทางในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว
2. โครงการแก้ไขปัญหาคัญแล้งในพื้นที่จังหวัดราชบุรี จังหวัดราชบุรี มีพื้นที่ที่อยู่นอกเขตชลประทานและประสบปัญหาคัญแล้งเป็นประจำและต่อเนื่องในพื้นที่ อำเภอปากท่อ อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง ส่งผลให้ผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำและได้รับความเสียหาย ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาคัญแล้งในพื้นที่ ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค และทำการเกษตร จึงได้จัดทำโครงการประตุน้ำพร้อมอาคารประกอบเพื่อบรรเทาและแก้ไขปัญหาดังกล่าว
3. การพัฒนาพื้นที่บริเวณอุทยานหินเขางู จังหวัดราชบุรี มีศักยภาพทางด้านการท่องเที่ยว โดยบริเวณอุทยานหินเขางูเป็นพื้นที่ที่มีความโดดเด่น สวยงาม การเดินทางสะดวก รวมทั้ง ได้มีแนวทางการพัฒนาให้เป็นพื้นที่ป่าเพื่อการเรียนรู้และนันทนาการ การกำหนดโซนกิจกรรม ประกอบด้วย กิจกรรมครอบครัวและกีฬาผจญภัย การปีนหน้าผา กิจกรรมลานแคมป์ปิ้ง สนามปั่นจักรยานและลานกีฬาเอ็กซ์ตรีม ลานสาธารณะและกิจกรรมนันทนาการ สนามแข่งรถ ATV อาคารศูนย์บริการนักท่องเที่ยวและลานจอดรถสถานการณ์ด้านการท่องเที่ยวของจังหวัดราชบุรี ดังนั้น การพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งท่องเที่ยว จึงเป็นสิ่งสำคัญที่จะสามารถดึงดูดให้นักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติเข้ามาท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรีเพิ่มมากขึ้น ส่งเสริมให้จังหวัดราชบุรีสามารถขับเคลื่อนการยกระดับเมืองและกระตุ้นเศรษฐกิจท้องถิ่นได้อย่างยั่งยืน

ในการนี้นายประสาน ปานคง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี นายวุฒิชัย ชินวงศ์ ผู้อำนวยการกองแผนงาน นายสุพัฒน์ อ่อนคง เกษตรจังหวัดราชบุรี และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง ร่วมให้การต้อนรับ



เกษตรเขต 2 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือต้อนรับนายกรัฐมนตรีในการลงพื้นที่ที่ตรวจราชการจังหวัดราชบุรี

นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี พร้อมคณะ ลงพื้นที่ตลาดกลางผักและผลไม้จังหวัดราชบุรี เพื่อติดตามราคาพืชผลทางการเกษตร และพบปะเกษตรกรในพื้นที่ราชบุรี พร้อมรับฟังบรรยาย และติดตามสถานการณ์การซื้อขาย ราคาผลผลิตทางการเกษตรที่ตลาดศรีเมือง จากนั้นเยี่ยมชมอาคารค้าส่งผัก (อาคาร 15) และพบปะพ่อค้าแม่ค้า ชาวเกษตรกร จำนวนกว่า 1,000 คน รอต้อนรับพร้อมมอบดอกกุหลาบให้กำลังใจ ซึ่งนายกกล่าวว่าจะทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ณ ตลาดกลางผักและผลไม้จังหวัดราชบุรี (ตลาดศรีเมือง) อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี



จากนั้นนายกรัฐมนตรี ได้ตรวจราชการจังหวัดราชบุรี โดยมีนายเกียรติศักดิ์ ตรงศิริ ผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี กล่าวรายงานข้อมูลทั่วไปของจังหวัดราชบุรี พร้อมหารือประเด็นการพัฒนาที่สำคัญผลักดันให้เกิดการพัฒนาและช่วยแก้ไขปัญหาในพื้นที่ของจังหวัดราชบุรี ได้อย่างยั่งยืนและเกิดผลเป็นรูปธรรม ณ ห้องประชุมชั้น 5 ศาลากลางจังหวัดราชบุรี ซึ่งประเด็นประกอบด้วย

1. การขออนุญาตใช้พื้นที่ป่าไม้ปัจจุบันข้อมูลการยื่นขออนุญาตเข้าทำประโยชน์ในเขตป่า พบปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงาน อาทิ- ผู้ขออนุญาตไม่ทราบสถานะพื้นที่ป่า- การขออนุญาตมีความซ้ำซ้อนกันในหลายโครงการและเกี่ยวข้องกับหลายหน่วยงานซึ่งจังหวัดมีแนวทาง ในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว
2. โครงการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี จังหวัดราชบุรี มีพื้นที่ที่อยู่นอกเขตชลประทานและประสบปัญหาภัยแล้งเป็นประจำและต่อเนื่องในพื้นที่ อำเภอปากท่อ อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภोजอมบึง ส่งผลให้ผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำและได้รับความเสียหาย ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ในพื้นที่ ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค และทำการเกษตร จึงได้จัดทำโครงการประตุระบายน้ำพร้อมอาคารประกอบ เพื่อบรรเทาและแก้ไขปัญหาดังกล่าว
3. การพัฒนาพื้นที่บริเวณอุทยานหินเขางู จังหวัดราชบุรี มีศักยภาพทางด้านการท่องเที่ยว โดยบริเวณอุทยานหินเขางู เป็นพื้นที่ที่มีความโดดเด่น สวยงาม การเดินทางสะดวก รวมทั้ง ได้มีแนวทางการพัฒนาให้เป็นพื้นที่ป่าเพื่อการเรียนรู้ และนันทนาการ การกำหนดโซนกิจกรรม ประกอบด้วย กิจกรรมครอบครัวและกีฬาผจญภัย การปีนหน้าผา กิจกรรมลานแคมป์ปิ้ง สนามปั่นจักรยานและลานกีฬาเอ็กซ์ตรีม ลานสาธารณะและกิจกรรมนันทนาการ สนามแข่งรถ ATV อาคารศูนย์บริการนักท่องเที่ยวและลานจอดรถสถานการณ์ด้านการท่องเที่ยวของจังหวัดราชบุรี ดังนั้น การพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งท่องเที่ยว จึงเป็นสิ่งสำคัญที่จะสามารถดึงดูดให้นักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติเข้ามาท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรีเพิ่มมากขึ้น ส่งเสริมให้จังหวัดราชบุรีสามารถขับเคลื่อนการยกระดับเมืองและกระตุ้นเศรษฐกิจท้องถิ่นได้อย่างยั่งยืน

ในการนี้ นายประสาร ปานคง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี นายวุฒิชัย ชินวงศ์ ผู้อำนวยการกองแผนงาน นายสุพัฒน์ อ่อนคง เกษตรจังหวัดราชบุรี และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง ร่วมให้การต้อนรับที่มา: สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี



เกษตรเขต 2 ภาคตะวันออกต้อนรับนายกรัฐมนตรีในการลงพื้นที่ตรวจราชการ จังหวัดราชบุรี



นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี พร้อมคณะ ลงพื้นที่ตลาดกลางผักและผลไม้จังหวัดราชบุรี เพื่อติดตามราคาพืชผลทางการเกษตร และพบปะเกษตรกรในพื้นที่ราชบุรี พร้อมรับฟังบรรยายและติดตามสถานการณ์การซื้อขาย ราคาผลผลิตทางการเกษตรที่ตลาดศรีเมือง จากนั้นเยี่ยมชมอาคารค้าส่งผัก (อาคาร 15) และพบปะพ่อค้าแม่ค้า ชาวเกษตรกร จำนวนกว่า 1,000 คน รอต้อนรับพร้อมมอบดอกกุหลาบให้กำลังใจ ซึ่งนายกกล่าวว่าจะทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้น 3 เท่า ณ ตลาดกลางผักและผลไม้จังหวัดราชบุรี (ตลาดศรีเมือง) อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี

จากนั้นนายกรัฐมนตรี ได้ตรวจราชการจังหวัดราชบุรี โดยมีนายเกียรติศักดิ์ ตรงศิริ ผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี กล่าวรายงานข้อมูลทั่วไปของจังหวัดราชบุรี พร้อมหารือประเด็นการพัฒนาที่สำคัญผลักดันเพื่อให้เกิดการพัฒนาและช่วยแก้ไขปัญหาในพื้นที่ของจังหวัดราชบุรี ได้อย่างยั่งยืนและเกิดผลเป็นรูปธรรม ณ ห้องประชุมชั้น 5 ศาลากลางจังหวัดราชบุรี ซึ่งประเด็นประกอบด้วย

1. การขออนุญาตใช้พื้นที่ป่าไม้ปัจจุบันข้อมูลการยื่นขออนุญาตเข้าทำประโยชน์ในเขตป่า พบปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงาน อาทิ- ผู้ขออนุญาตไม่ทราบสถานะพื้นที่ป่า- การขออนุญาตมีความซ้ำซ้อนกันในหลายโครงการและเกี่ยวข้องกับหลายหน่วยงานซึ่งจังหวัดมีแนวทางในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว
2. โครงการแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดราชบุรี จังหวัดราชบุรี มีพื้นที่ที่อยู่นอกเขตชลประทาน และประสบปัญหาภัยแล้งเป็นประจำและต่อเนื่องในพื้นที่ อำเภอปากท่อ อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง ส่งผลให้ผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำและได้รับความเสียหาย ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ ประชาชนมีน้ำอุปโภค - บริโภค และทำการเกษตร จึงได้จัดทำโครงการประจักษ์บายน้ำพร้อมอาคารประกอบ เพื่อบรรเทาและแก้ไขปัญหาดังกล่าว
3. การพัฒนาพื้นที่บริเวณอุทยานหินเขางู จังหวัดราชบุรี มีศักยภาพทางด้านการท่องเที่ยว โดยบริเวณอุทยานหินเขางูเป็นพื้นที่ที่มีความโดดเด่น สวยงาม การเดินทางสะดวก รวมทั้ง ได้มีแนวทางการพัฒนาให้เป็นพื้นที่ป่าเพื่อการเรียนรู้และนันทนาการ การกำหนดโซนกิจกรรม ประกอบด้วย กิจกรรมครอบครัว และกีฬาผจญภัย การปีนหน้าผา กิจกรรมลานแคมป์ปิ้ง สนามปั่นจักรยานและลานกีฬาเอ็กซ์ตรีม ลานสาธารณะและกิจกรรมนันทนาการ สนามแข่งรถ ATV อาคารศูนย์บริการนักท่องเที่ยวและลานจอดรถ สถานการณ์ด้านการท่องเที่ยวของจังหวัดราชบุรี ดังนั้น การพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งท่องเที่ยว จึงเป็นสิ่งสำคัญที่จะสามารถดึงดูดให้นักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติเข้ามาท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี เพิ่มมากขึ้น ส่งเสริมให้จังหวัดราชบุรีสามารถขับเคลื่อนการยกระดับเมืองและกระตุ้นเศรษฐกิจท้องถิ่นได้อย่างยั่งยืน

ในการนี้ นายประสาน ปานคง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี นายวุฒิชัย ชินวงศ์ ผู้อำนวยการกองแผนงาน นายสุพัฒน์ อ่อนคง เกษตรจังหวัดราชบุรี และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง ร่วมให้การต้อนรับ

เกษตรอำเภอหาดสำราญ จังหวัดตรัง ตรวจประเมินแปลงทุเรียน เพื่อใช้ในการขอรับมาตรฐาน GAP พืช



นายธีรพงศ์ มนต์แก้ว เกษตรอำเภอหาดสำราญ มอบหมายให้นางสาวจันจิรา ชันเงิน นักวิชาการส่งเสริมเกษตรชำนาญการ สำนักงานเกษตรอำเภอหาดสำราญ ร่วมกับเจ้าหน้าที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรตรัง ตรวจประเมินแปลงทุเรียน ในพื้นที่อำเภอหาดสำราญ จำนวน 4 ราย เพื่อใช้ในการขอรับมาตรฐาน GAP พืช ณ หมู่ที่ 4 ตำบลบ่าหวี หมู่ที่ 7 และ 8 ตำบลหาดสำราญ และหมู่ที่ 4 ตำบลตะเสะ อำเภอหาดสำราญ จังหวัดตรัง

กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ดำเนินนโยบายส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยได้มาตรฐานตามระบบการรับรองมาตรฐาน GAP พืช โดยทำหน้าที่ในการประชาสัมพันธ์รับสมัครขึ้นทะเบียน ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตตามระบบมาตรฐาน GAP ให้คำปรึกษาแนะนำ และประเมินแปลงเบื้องต้น รวมทั้งรวบรวมรายชื่อเกษตรกรที่ผ่านการประเมินแปลงเบื้องต้น และประสานงานจัดส่งใบสมัครให้หน่วยตรวจรับรองในสังกัดกรมวิชาการเกษตร ตลอดจนร่วมเป็นคณะทำงานความร่วมมือด้านการรับรองแหล่งผลิตพืชตามระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) เพื่อให้ผู้บริโภคมั่นใจในความปลอดภัยของอาหาร มีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และเกษตรกรผู้ปฏิบัติงานมีสวัสดิภาพที่ดี

สำหรับ GAP พืช คือ “การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหาร (Good Agricultural Practices for Food Crop)” เป็นมาตรฐานที่ครอบคลุมการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหาร ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล พืชไร่ พืชสมุนไพรและเครื่องเทศ ในทุกขั้นตอนการผลิตตั้งแต่ในระดับสวน / แปลง เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีความปลอดภัยจากสารเคมี จุลินทรีย์และศัตรูพืช มีคุณภาพเหมาะสมต่อการบริโภคหรือความต้องการของผู้บริโภค โดยคำนึงถึงการใช้ปัจจัยการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อลดต้นทุนการผลิต คำนึงถึงสุขภาพ ความปลอดภัย สวัสดิภาพของผู้ปฏิบัติงาน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

เกษตรเชียงใหม่ ชงแก้ปัญหาคาการเผาป่าโดยสร้างมูลค่าเพิ่มให้เศษใบไม้

15 May 67



วันที่ 15 พฤษภาคม 2567 นายเจริญ พิมพ์ชวล เกษตรจังหวัดเชียงใหม่ เป็นประธานเปิดอบรมโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5)อย่างมีส่วนร่วม โดยนายเกียรติศักดิ์ มาลา นายกเทศมนตรีตำบลชี้เหล็กกล่าวต้อนรับ นายปฐมชาติ ศรีเจริญจิตร หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร กล่าวรายงานวัตถุประสงค์การดำเนินงาน การอบรมเชิงปฏิบัติการสร้างการรับรู้การจัดการเศษวัสดุเชื้อเพลิง และเพิ่มศักยภาพการดำเนินกิจกรรมของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนสร้างป่าสร้างรายได้ เพิ่มมูลค่าใบไม้ ณ เทศบาลตำบลชี้เหล็ก อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่

เกษตรจังหวัด กล่าวว่ากิจกรรมในวันนี้ เป็นการอบรมเชิงปฏิบัติการสร้างการรับรู้การจัดการเศษวัสดุเชื้อเพลิง และเพิ่มศักยภาพการดำเนินกิจกรรมของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนสร้างป่าสร้างรายได้เพิ่มมูลค่าใบไม้ โดยกลุ่มเป้าหมาย คือ วิสาหกิจชุมชนสร้างป่าสร้างรายได้เพิ่มมูลค่าใบไม้ และเกษตรกรอำเภอแมริม จำนวน 50 ราย มีวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรมีองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร อย่างมีประสิทธิภาพโดยการสร้างมูลค่าเพิ่มได้ และส่งเสริมให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร การอบรมในครั้งนี้มุ่งหวังให้เกษตรกรการแก้ปัญหาฝุ่นควัน PM 2.5 ให้เหมาะสมกับพื้นที่ โดยได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากจังหวัดเชียงใหม่ ดำเนินกิจกรรมการปรับปรุงอาคารเก็บใบไม้ และเงินทุนจัดซื้อเศษใบไม้ ในพื้นที่ เพื่อเป็นการดึงไฟออกจากป่า และนำแปรรูปเพิ่มมูลค่าเป็น ภาชนะ แก้ว จาน แก้ว นามบัตร กล่องของขวัญ เป็นต้น

ซึ่งกิจกรรมในวันนี้เป็นการขยายผลในเกษตรกรผู้สนใจ 2 อำเภอ คือ อำเภอแมริม และอำเภอเมืองเชียงใหม่ มุ่งให้เกษตรกรไม่เผาในพื้นที่ แต่ร่วมวางแผนบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรนำเพิ่มมูลค่าเป็น ผลิตภัณฑ์ หรือนวัตกรรมจากเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร สร้างมูลค่าเพิ่ม สร้างรายได้ให้กับชุมชน เกษตรกรมีส่วนร่วมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรอย่างยั่งยืน

