



# สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร  
 กรมส่งเสริมการเกษตร  
 กรมส่งเสริมการเกษตร  
 ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร  
[agritech.pr@gmail.com](mailto:agritech.pr@gmail.com)

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 31 สิงหาคม 2567

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	1	กรมส่งเสริมฯจับมือ GIZ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	หนังสือพิมพ์แนวหน้า
ภัยพิบัติ	2	น้ำท่วมทุบเศรษฐกิจเสียหาย 6 พันล้านบาท	หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ
	3	เปิดหลักเกณฑ์ช่วยผู้ประสบภัยพิบัติ	หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ
	4	"รพีทัศน์" เตรียมแจกพันธุ์พืชหลังน้ำลด	หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ
	5	กรมส่งเสริมฯจับมือ GIZ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	เว็บไซต์แนวหน้า
	6	เกษตรกรภาคเหนือแสนรายทุกขี้น้ำท่วม	เว็บไซต์ aec10news
	7	หนักจริง! ก.เกษตรฯ ประเมินเสียหาย น้ำท่วมเหนือ เกษตรกรกระทบ 7 แสนไร่	เว็บไซต์อีจัน
	8	หนักจริง! ก.เกษตรฯ ประเมินเสียหาย น้ำท่วมเหนือ เกษตรกรกระทบ 7 แสนไร่	เว็บไซต์ head topics
	9	น้ำท่วมทุบเศรษฐกิจเสียหาย 6 พันล้านบาท หอการค้าแนะรัฐเตรียมแผนรับมือลดความเสียหายประชาชน	เว็บไซต์ไทยรัฐ มั่นนี้
	เกษตรมูลค่าสูง	10	ปลูกอะไรถึงรวย ปลูกอะไร มีรายได้ดี ปลูกอะไร แล้วคุ้มที่สุด ทำไม่ถึงต้องมีเกษตรมูลค่าสูง
กาแฟ	11	บ้านฉิมพุกข์ อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน ถือเป็นแหล่งปลูกกาแฟชั้นยอด	Facebook เกษตรก้าวหน้า
ส่วนภูมิภาค			
ไม้ดอกไม้ประดับ	12	โครงการจัดเวทีพัฒนาและเชื่อมโยงเครือข่ายไม้ดอกไม้ประดับ	Facebook บริษัท มหาชัย เคเบิลทีวี จำกัด
เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับเขต	13	สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับเขต (Regional Workshop : RW) ครั้งที่ 2/2567	เว็บไซต์ NBT CONNEXT

<b>แนวหน้า</b>	<b>Section:</b> First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค		
	<b>วันที่:</b> ศุกร์ 30 สิงหาคม 2567		
Naew Na Circulation: 900,000 Ad Rate: 1,250	<b>ปีที่:</b> 45	<b>ฉบับที่:</b> 15826	<b>หน้า:</b> 8(บน)
	<b>Col.Inch:</b> 48.74	<b>Ad Value:</b> 60,925	<b>PRValue (x3):</b> 182,775
	<b>หัวข้อข่าว:</b> กรมส่งเสริมฯจับมือGIZเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ		
<b>ศิลปิน:</b> ชาว-คำ			

# กรมส่งเสริมฯจับมือGIZ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

นายพีรพันธุ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวไว้ว่า ได้ร่วมกับองค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมนี หรือ GIZ วางเป้าหมายขับเคลื่อนด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในประเทศไทย เนื่องจากได้ให้สัตยาบันเข้าร่วมเป็นภาคีความตกลงปารีส มีเป้าหมายที่จะบรรลุการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยแผนการมีส่วนร่วมได้กำหนดเป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (GHG) ไว้ที่ร้อยละ 20-25 ภายในปี 2573 ซึ่งภาคเกษตรกรรมถูกกำหนดให้เป็นภาคส่วนหนึ่งที่มีความสำคัญในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ทั้งนี้ จากความร่วมมือที่เกิดขึ้น ได้วางแนวทางการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ด้วยวิธีการเกษตรกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและเกษตรกรรมเชิงฟื้นฟู (Climate Smart and Regenerative

Agriculture) ตามความก้าวหน้าของเทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีชีววนเวียนและเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อการปรับตัวและบรรเทาผลกระทบจากต้นทุนต่างๆ เช่น ต้นทุนเอksen ที่เกิดขึ้นกับผู้ผลิตจากการใช้ปัจจัยการผลิตต่างๆ ในการผลิต และต้นทุนสังคม ซึ่งเป็นค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นกับสังคมจากการผลิตสินค้าต่างๆ เช่น


การปล่อยควันทิน การปล่อยน้ำเสีย เป็นต้น ตลอดจนการสร้างและพัฒนาระบบอาหารให้เกิดประโยชน์ต่อสุขภาพและโภชนาการของมนุษย์ ลดการทำลายและลดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม และสร้างการเติบโตอย่างมีส่วนร่วม (Inclusive Growth) เป็นการเติบโตที่ก่อให้เกิดการแบ่งปันผลประโยชน์ร่วมกัน และสร้างโอกาสอย่างเสมอภาคกันระหว่างคนทุกกลุ่มในสังคมที่ด้อย การสร้างผลประโยชน์ร่วมกันจะรับประกันให้เกิดการกระจายตัวของผลประโยชน์จากการเติบโต และการสร้างโอกาสอย่างเสมอภาค สร้างรายได้สุทธิที่พอเพียงกับรายจ่ายครัวเรือนตลอด

ทั้งปี และมีสัดส่วนการออมการลงทุนที่สร้างความมั่นคงด้านการเงินครัวเรือน ซึ่งจะช่วยให้สามารถยกระดับมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของประเทศได้

นอกจากนี้ ยังมีแนวทางการสร้างให้บุคลากรของกรมส่งเสริมการเกษตร ให้ความสำคัญด้าน Growth mindset and Anti fragile, Learning Skills, Finance Skills, Digital Skills, ESG Literacy เพื่อเปลี่ยนกระบวนทัศน์ที่สามารถแก้ไขปัญหา ก้าวข้ามความท้าทายใหม่ๆ ที่เกิดขึ้นในปัจจุบันและอนาคต โดยกำหนดเป้าหมายความสำคัญร่วมกันที่สามารถวัดผลได้ อาทิ เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้ประจำที่มั่นคง มีผลผลิตเกษตรอย่างต่อเนื่อง สร้างผลตอบแทนจากสินทรัพย์จากการออมและการลงทุนที่เหมาะสม ผู้บริโภคมีกำลังซื้อและมีสุขภาพที่ดีจากการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหาร ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก



**ร่วมมือ :** นายพีรพันธุ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับองค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมนี (GIZ) วางเป้าหมายขับเคลื่อนด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในประเทศไทย เพื่อบรรลุการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ที่ร้อยละ 20-25 ภายในปี 2573 ซึ่งภาคเกษตรถูกกำหนดเป็นส่วนหนึ่ง

 Thai Rath Circulation: 800,000 Ad Rate: 750	<b>Section:</b> First Section/ข่าวเศรษฐกิจไทยรัฐ <b>วันที่:</b> ศุกร์ 30 สิงหาคม 2567 <b>ปีที่:</b> 75 <b>ฉบับที่:</b> 24328 <b>หน้า:</b> 8(บน) <b>Col.Inch:</b> 71.79 <b>Ad Value:</b> 53,842.50 <b>PRValue (x3):</b> 161,527.50 <b>ศิลปิน:</b> ชาว-ดำ <b>หัวข้อข่าว:</b> น้ำท่วมทุบเศรษฐกิจเสียหาย 6 พันล้าน

# น้ำท่วมทุบเศรษฐกิจเสียหาย 6 พันล้าน

## ● ทอการค้าแนะรัฐเตรียมแผนรับมือลดความเสียหายประชาชน

ทอการค้าไทยประเมินน้ำท่วมทำเศรษฐกิจเสียหาย 4-6 พันล้านบาท  
 เน้นรัฐเตรียมแผนรับมือ ลดความเสียหายประชาชน-เศรษฐกิจ จับมือบริษัทรายใหญ่  
 จัดมาตรการเยียวยาและลดภาระในพื้นที่น้ำท่วม

นายสนั่น อังอุบลกุล ประธานกรรมการ  
 ทอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย  
 เปิดเผยถึงสถานการณ์น้ำท่วมในภาคเหนือ 9  
 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย พะเยา สุโขทัย ลำปาง  
 เพชรบูรณ์ แพร่ น่าน พิชณุโลก และนครสวรรค์  
 ว่าหอการค้าไทยและมหาวิทยาลัยหอการค้าไทย  
 ได้ประเมินมูลค่าความเสียหายกรณีน้ำท่วมใน  
 ภาคเหนือเบื้องต้น 4,000-6,000 ล้านบาท หรือ  
 0.02-0.03% ของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ  
 (จีดีพี) แต่ยังคงต้องติดตามและประเมินผลกระทบ  
 อีกครั้งเพราะหลายจังหวัดยังมีความเสี่ยงน้ำท่วม  
 เพิ่มขึ้นอีก

สำหรับความเสียหายดังกล่าว พบว่าภาค  
 การเกษตรได้รับผลกระทบมากที่สุด รองลงมาเป็น  
 ภาคบริการ และภาคอุตสาหกรรม โดยในระยะ  
 สั้นหอการค้าไทยเสนอให้รัฐบาลจัดตั้งศูนย์บริหาร  
 จัดการน้ำส่วนหน้าในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย โดยมี  
 นายกรัฐมนตรีเป็นประธาน เพื่อให้การสั่งการ  
 และมอบหมายนโยบายข้ามกระทรวง เกิดการ  
 บูรณาการการทำงานอย่างคล่องตัว และต้อง  
 เตรียมแผนรับมือมวลน้ำที่จะไหลลงมาสู่ภาค  
 กลางและกรุงเทพฯ ตลอดจนปริมาณฝน ที่  
 คาดว่าจะตกหลังเดือน ในช่วงเดือนก.ย.-ค.ค.นี้  
 ซึ่งจะเป็ปัจจัยสำคัญที่อาจทำให้เกิดน้ำท่วม  
 เพิ่มขึ้นได้

“หากรัฐบาลมีแผนป้องกันล่วงหน้า ก็  
 จะช่วยลดผลกระทบและความเสียหายที่จะเกิดขึ้น  
 กับประชาชนและเศรษฐกิจได้มาก ในส่วนของ  
 หอการค้าไทย โดยมูลนิธิพัฒนาฯ ส่งเคราะห์  
 ได้เปิดรับบริจาคเงินช่วยเหลือผ่านเครือข่าย  
 เอกชนทั่วประเทศพร้อมส่งมอบเงินผ่านหอการค้า  
 จังหวัดที่ได้รับผลกระทบ เพื่อจัดหาสิ่งของที่  
 จำเป็นแจกจ่ายให้กับประชาชนในพื้นที่ส่วนหลัง

น้ำลด ก็ต้องช่วยซ่อมแซม และฟื้นฟู สิ่งปลูก  
 สร้าง ที่อยู่อาศัย และระบบสาธารณูปโภคที่  
 เสียหายด้วย”

ดังนั้น หอการค้าไทยและสภาหอการค้า  
 แห่งประเทศไทย ได้ร่วมมือกับผู้ประกอบการค้า  
 ปลีกและค้าส่ง จัดแคมเปญลดราคาสินค้าอุปโภค-  
 บริโภค เครื่องใช้ไฟฟ้า และเฟอร์นิเจอร์ เช่น  
 กลุ่มวัสดุก่อสร้าง อาทิ ไม้วีดี ลวดราลลวดใน  
 กลุ่มสินค้าที่เกี่ยวข้องกับการซ่อมแซม-ตกแต่ง  
 บ้านและเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ร่วมรายการ, กลุ่มอุปโภค  
 บริโภค ลวดราลลวดในครัวเรือนที่จำเป็น  
 กว่า 6,000 รายการ อาทิ ข้าวสาร ไข่ไก่ กระดาษ  
 หิซซู ยา สระผม แปรงสีฟัน ผ่าอนามัย ฯลฯ  
 และยังมีลดราคาสินค้าอีกกว่า 4,000 รายการ

นอกจากนี้ยังได้ประสานกับโดยค้าสำหรับ  
 ซ่อมแซมยานพาหนะ, เอสซีซีสำหรับการซ่อมแซม  
 และวัสดุก่อสร้าง, สยามคูโบต้ามอบส่วนลดค่า  
 แรง น้ำมันเครื่อง และอะไหล่ให้กับรถที่ได้รับ  
 ความเสียหายจากภัยธรรมชาติโดยตรง ฯลฯ  
 พร้อมหารือกับธนาคารพัฒนาวิสาหกิจขนาด  
 กลางและขนาดย่อมแห่งประเทศไทย ธนาคาร  
 เพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย ออก  
 มาตรการช่วยเหลือทางการเงิน เป็นต้น

ด้านนายพิรพันธุ์ คอทองอธิบดีกรมส่งเสริม  
 การเกษตรกล่าวว่า จากสถานการณ์อุทกภัยและ  
 ปริมาณฝนที่ตกมากในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน  
 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และภาคใต้  
 ฝั่งตะวันออกซึ่งเป็นสาเหตุให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน  
 และน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขา  
 ใกล้ทางน้ำไหลผ่านและลุ่มน้ำ ณ วันที่ 29 ต.ค.67  
 มีพื้นที่การเกษตรด้านพืช ได้รับผลกระทบ 33  
 จังหวัด และประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือ  
 ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินแล้ว จำนวน 21

จังหวัด ได้สั่งการให้หน่วยงานในพื้นที่ประเมิน  
 สถานการณ์เบื้องต้นและรายงานพื้นที่การเกษตร  
 ประสบภัยพิบัติ พร้อมจัดชุดเฉพาะกิจลงพื้นที่  
 ประเมินภัยเพื่อให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นแก่  
 เกษตรกร รวมถึงออกเยี่ยมเยียนให้คำแนะนำใน  
 การดูแลรักษาพืชผลทางการเกษตรที่เสียหาย  
 สำหรับการดำเนินการให้ความช่วยเหลือของ  
 กรมส่งเสริมการเกษตร กรณีพื้นที่เกษตรได้รับ  
 ความเสียหาย เกษตรกรจะได้รับความช่วยเหลือ  
 ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุน  
 ราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณี  
 อุทกภัย พ.ศ.2562 และหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติ  
 ปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการ  
 เกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีอุทกภัย พ.ศ. 2564  
 โดยเกษตรกรจะต้องขึ้นทะเบียนและปรับปรุง  
 ทะเบียนเกษตรกรไว้กับกรมส่งเสริมการเกษตร  
 ก่อนเกิดภัย โดยจะได้รับความช่วยเหลือครัวเรือน  
 ละไม่เกิน 30 ไร่ แบ่งเป็นข้าว ไร่ละ 1,340 บาท  
 พืชไร่และพืชผัก ไร่ละ 1,980 บาท ไม้ผลไม่มี  
 ยืนต้นและอื่นๆ ไร่ละ 4,048 บาท

ขณะที่นายเสริมศักดิ์ พงษ์พานิช รมว.  
 การท่องเที่ยวและกีฬา กล่าวระหว่างลงพื้นที่  
 ตรวจสอบสถานการณ์น้ำท่วม จ.น่าน ว่าจ.น่านพร้อม  
 เปิดรับนักท่องเที่ยวอีกครั้งแม้ก่อนหน้านี้จะมีปัญหา  
 อุทกภัย แต่สถานการณ์น้ำท่วมในจังหวัดน่าน  
 และจังหวัดใกล้เคียง เช่น เชียงราย แพร่ และ  
 เชียงใหม่ ได้คลี่คลายลงอย่างรวดเร็วและสถานที่  
 ท่องเที่ยวส่วนใหญ่สามารถเดินทางท่องเที่ยวได้  
 ความปกติแล้ว จึงได้สั่งการให้หน่วยงานท่องเที่ยว  
 และกีฬาจังหวัดในทุกพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ  
 จากน้ำท่วม เร่งประชาสัมพันธ์ไปยังสมาคมผู้  
 ประกอบการค้าด้านการท่องเที่ยว.

รหัสข่าว: C-240830009115 (30 ส.ค. 67/04:34)

หน้า: 1/1

<p>Thai Rath (Mid-Day) Circulation: 800,000 Ad Rate: 750</p>	<b>Section:</b> First Section/ข่าวเศรษฐกิจไทยรัฐ <b>วันที่:</b> เสาร์ 31 สิงหาคม 2567 <b>ปีที่:</b> 75 <b>ฉบับที่:</b> 24329 <b>Col.Inch:</b> 32.86 <b>Ad Value:</b> 24,645 <b>หัวข้อข่าว:</b> เปิดหลักเกณฑ์ช่วยผู้ประสบภัยพิบัติ	<b>หน้า:</b> 8(ขวา) <b>PRValue (x3):</b> 73,935 <b>ศิลปิน:</b> ชาว-ดำ

## ● พื้นที่เกษตรเสียหาย 7 แสนไร่ ● เกษตรกรถูกกระทบแสนราย


### เปิดหลักเกณฑ์ช่วยผู้ประสบภัยพิบัติ

นายพีรพันธุ์ คอกทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากสถานการณ์อุทกภัยและปริมาณฝนที่ตกมากในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และภาคใต้ฝั่งตะวันออก ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก โดย วันที่ 29 ส.ค.67 มีพื้นที่การเกษตรด้านพืช ได้รับผลกระทบ 33 จังหวัด และประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินแล้ว 21 จังหวัด ได้แก่ มหาสารคาม อุบลราชธานี ร้อยเอ็ด พะเยา จันทบุรี พิจิตร กาญจนบุรี ตาก ปราจีนบุรี เพชรบูรณ์ กาฬสินธุ์ ตราด ขอนแก่น นครนายก แพร่ พิชญโลก อุตรดิตถ์ เลย เชียงราย แม่ฮ่องสอน และน่าน เบื้องต้นมีเกษตรกร 112,049 ราย และพื้นที่ได้รับผลกระทบ 701,525 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 588,231.25 ไร่ พืชไร่และพืชผัก 86,534.25 ไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้น และอื่นๆ 26,759.50 ไร่

ทั้งนี้ ได้สั่งการให้หน่วยงานจัดชุดเฉพาะกิจลงพื้นที่ที่ประสบภัย เพื่อให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นแก่เกษตรกร รวมถึงออกเยี่ยมเยียนให้คำแนะนำในการดูแลรักษาพืชผล สื่อสารให้เกษตรกรทราบถึงสถานการณ์

และบริหารความเสี่ยง โดยตรวจสอบเส้นทางน้ำไหลเสริมคันกันน้ำในจุดที่มีความเสี่ยงเตรียมเครื่องสูบน้ำหรืออุปกรณ์สำหรับระบายน้ำเพื่อลดการแช่ขังซึ่งเป็นสาเหตุของโรคพืช โดยจะต้องสำรวจแปลงเกษตร และพื้นที่ใกล้เคียงในการรองรับหรือเป็นทางผ่านของการระบายน้ำด้วย ป้องกันไม่ให้เกิดความเสียหายเป็นวงกว้าง รวมทั้งควรจัดเก็บเครื่องมือการเกษตรในที่ปลอดภัยป้องกันความเสียหายด้วย

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรกล่าวว่า กรณีพื้นที่เกษตรได้รับความเสียหายเกษตรกรจะได้รับความช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2562 และหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2564 โดยเกษตรกรจะต้องขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรไว้กับกรมส่งเสริมการเกษตรก่อนเกิดภัย โดยจะได้รับความช่วยเหลือครัวเรือนละไม่เกิน 30 ไร่ แบ่งเป็นข้าวไร่ละ 1,340 บาท พืชไร่และพืชผัก ไร่ละ 1,980 บาท ไม้ผล ไม้ยืนต้นและอื่นๆ ไร่ละ 4,048 บาท.

 <p>Thai Rath (Mid-Day) Circulation: 800,000 Ad Rate: 750</p>	<p><b>Section:</b> First Section/-  <b>วันที่:</b> เสาร์ 31 สิงหาคม 2567  <b>ปีที่:</b> 75      <b>ฉบับที่:</b> 24329      <b>หน้า:</b> 10(ล่างขวา)  <b>Col.Inch:</b> 15.06      <b>Ad Value:</b> 11,295      <b>PRValue (x3):</b> 33,885      <b>ศิลปิน:</b> ชาว-ดำ  <b>หัวข้อข่าว:</b> "รพีทัศน์" เตรียมแจกพันธุ์พืชหลังน้ำลด</p>
--	---

## "รพีทัศน์" เตรียมแจกพันธุ์พืชหลังน้ำลด

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรม ทหารพันธุ์ดี ร่วมกิจกรรม นายรพีทัศน์กล่าวว่า  
 ตั้งเสริมการเกษตร ประธานเปิดกิจกรรมวันถ่ายทอด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคเกษตร เพิ่ม  
 ความรู้ด้านการผลิตและขยายพันธุ์พืชดี และเปิด สักยภาพและขีดความสามารถในการผลิตขยาย  
 ป้ายอาคารจุดบริการพันธุ์พืช Doae ที่ศูนย์ พันธุ์พืชดี 4 สายการผลิตเช่น เมล็ดพันธุ์ ต้นพันธุ์  
 ขยายพันธุ์พืชที่ 6 จ.พิษณุโลก โดยมีนายโชค ท่อนพันธุ์และพันธุ์พืชจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ  
 ประสิทธิ์ อภิกรมยานนท์ ผอ.ศูนย์ขยายพันธุ์พืช ทั้งเป็นการสร้างการรับรู้ด้านบทบาทภารกิจ  
 ที่ 6 พร้อมหัวหน้าส่วนราชการ ประชาชน และ หน้าที่ของศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 6 ให้เป็นที่รู้จักของ

ผู้ประกอบการทางการเกษตร หน่วยงานราชการ และเอกชน เข้ม โยงบูรณาการทำงานร่วมกัน ในรูปแบบเครือข่ายและพัฒนาผู้การเป็นเครือข่าย ผู้ผลิตพืชพันธุ์ดีต่อไป พร้อมสั่งการให้ขยาย พันธุ์พืชทั่วประเทศ เตรียมพันธุ์พืชสำหรับ ช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบปัญหาอุทกภัยพร้อม แจกจ่ายช่วยเหลือหลังน้ำลดทันที มีกิจกรรม จุดเรียนรู้เรื่องการผลิตขยายพันธุ์พืชดี 4 สาย การผลิต การจัดส่งพันธุ์พืชหรือพืชอัตลักษณ์ การจัดการจำหน่ายพันธุ์พืชและนิทรรศการเป็นต้น



## กรมส่งเสริมฯจับมือGIZ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

วันศุกร์ ที่ 30 สิงหาคม พ.ศ. 2567, 06.00 น.

Tag :



นายพิรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ได้ร่วมกับองค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมนี หรือ GIZ วางเป้าหมายขับเคลื่อนด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในประเทศไทย เนื่องจากได้ให้สัตยาบันเข้าร่วมเป็นภาคีความตกลงปารีส มีเป้าหมายที่จะบรรลุการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยแผนการมีส่วนร่วมได้กำหนดเป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (GHG) ไว้ที่ร้อยละ 20-25 ภายในปี 2573 ซึ่งภาคเกษตรกรรมถูกกำหนดให้เป็นภาคส่วนหนึ่งที่มีความสำคัญในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ทั้งนี้ จากความร่วมมือที่เกิดขึ้น ได้วางแนวทางการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ด้วยวิธีการเกษตรกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและเกษตรกรรมเชิงฟื้นฟู (Climate Smart and Regenerative Agriculture) ตามความก้าวหน้าของเทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีหมุนเวียนและเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อการปรับตัวและบรรเทาผลกระทบจากต้นทุนต่างๆ เช่น ต้นทุนเอ็กซอน ที่เกิดขึ้นกับผู้ผลิตจากการใช้ปัจจัยการผลิตต่างๆ ในการผลิต และต้นทุนสังคม ซึ่งเป็นค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นกับสังคมจากการผลิตสินค้าฯ เช่น

การปล่อยคาร์บอนฟุตพริ้นท์ การปล่อยน้ำเสียเป็นต้น ตลอดจนการสร้างและพัฒนาระบบอาหารให้เกิดประโยชน์ต่อสุขภาพและโภชนาการของมนุษย์ ลดการทำลายและลดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม และสร้างการเติบโตอย่างมีส่วนร่วม (Inclusive Growth) เป็นการเติบโตที่ก่อให้เกิดการแบ่งปันผลประโยชน์ร่วมกัน และสร้างโอกาสอย่างเสมอภาคกันระหว่างคนทุกกลุ่มในสังคมที่ดีขึ้น การสร้างผลประโยชน์ร่วมกันจะรับประกันให้เกิดการกระจายตัวของผลประโยชน์จากการเติบโต และการสร้างโอกาสอย่างเสมอภาค สร้างรายได้สุทธิที่พอเพียงกับรายจ่ายครัวเรือนตลอดทั้งปี และมีสัดส่วนการออมการลงทุนที่สร้างความมั่นคงด้านการเงินครัวเรือน ซึ่งจะช่วยให้สามารถยกระดับมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของประเทศได้

นอกจากนี้ ยังมีแนวทางการสร้างให้บุคลากรของกรมส่งเสริมการเกษตร ให้มีทักษะสำคัญด้าน Growth mindset and Anti fragile, Learning Skills, Finance Skills, Digital Skills, ESG Literacy เพื่อเปลี่ยนกระบวนทัศน์ที่สามารถแก้ไขปัญหา ก้าวข้ามความท้าทายใหม่ๆ ที่เกิดขึ้นในปัจจุบันและอนาคต โดยกำหนดเป้าหมายความสำเร็จร่วมกันที่สามารถวัดผลได้ อาทิ เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้ประจำที่มั่นคง มีผลผลิตเกษตรอย่างต่อเนื่อง สร้างผลตอบแทนจากสินทรัพย์จากการออมและการลงทุนที่เหมาะสม ผู้บริโภคมีกำลังซื้อและมีสุขภาพที่ดีจากการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหาร ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก



กระทรวงเกษตรฯ คาดน้ำท่วมภาคเหนือรอบนี้ มีพื้นที่การเกษตรด้านพืช ได้รับผลกระทบ 33 จังหวัด และประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินแล้ว จำนวน 21 จังหวัด โดยเบื้องต้นพบเกษตรกรเสียหาย 112,049 ราย รวม 701,525 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 588,231.25 ไร่ พืชไร่และพืชผัก 86,534.25 ไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้น และอื่นๆ 26,759.50 ไร่

นายพิรพันธุ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ได้สั่งการให้หน่วยงานในพื้นที่ประเมินสถานการณ์เบื้องต้น และรายงานพื้นที่การเกษตรประสบภัยพิบัติ พร้อมจัดชุดเฉพาะกิจลงพื้นที่ประสบภัย เพื่อให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นแก่เกษตรกร

โดยได้มีการตรวจสอบเส้นทางน้ำไหล เสริมคันกันน้ำในจุดที่มีความเสี่ยง เตรียมเครื่องสูบน้ำหรืออุปกรณ์สำหรับระบายน้ำเพื่อลดการแช่ขังซึ่งเป็นสาเหตุของโรคพืช โดยจะต้องสำรวจแปลงเกษตรและพื้นที่ใกล้เคียงในการรองรับหรือเป็นทางผ่านของการระบายน้ำด้วย ป้องกันไม่ให้เกิดความเสียหายเป็นวงกว้าง เกษตรกรควรงดการใส่ปุ๋ยหรือปัจจัยการผลิต เพื่อลดความสูญเสียรายได้และลดการเพิ่มต้นทุนการเกษตรไปโดยไม่เกิดประโยชน์ รวมทั้งควรจัดเก็บเครื่องมือการเกษตรในที่ปลอดภัยป้องกันความเสียหายด้วย

นายพิรพันธุ์ กล่าวว่า การดำเนินการให้ความช่วยเหลือของกรมส่งเสริมการเกษตร กรณีพื้นที่เกษตรได้รับความเสียหาย เกษตรกรจะได้รับความช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2562 และหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2564

โดยเกษตรกรจะต้องขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรไว้กับกรมส่งเสริมการเกษตรก่อนเกิดภัย โดยจะได้รับความช่วยเหลือครัวเรือนละไม่เกิน 30 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว ไร่ละ 1,340 บาท พืชไร่และพืชผัก ไร่ละ 1,980 บาท ไม้ผลไม้ยืนต้นและอื่น ๆ ไร่ละ 4,048 บาท

นอกจากนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร ได้สั่งการให้เตรียมการสนับสนุนการฟื้นฟูพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ โดยศูนย์ขยายพันธุ์พืช (ศขพ.) จำนวน 10 แห่ง ได้จัดเตรียมเมล็ดพันธุ์และต้นพันธุ์พืชไว้พร้อมแล้ว ซึ่งเป็นพืชอายุสั้นที่เกษตรกรสามารถนำไปปลูกเพื่อเป็นอาหาร ลดค่าใช้จ่ายในครอบครัวและเพิ่มรายได้ เช่น เมล็ดพันธุ์พืชผัก จำนวน 92,000 ซอง ประกอบด้วย พริก มะเขือเปราะ ถั่วฝักยาว ถั่วพู และกระเจี๊ยบเขียว ต้นพันธุ์พืชผักพืชอาหาร จำนวน 28,000 ซอง และต้นพันธุ์ไม้ผลไม้ยืนต้น

นอกจากนี้ ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านการอารักขาพืช (ศทอ.) จำนวน 9 แห่ง ได้ดำเนินการจัดเตรียมเชื้อราไตรโคเดอร์มา ทั้งแบบพร้อมใช้ และหัวเชื้อขยาย พร้อมสนับสนุนเพื่อให้เกษตรกรนำไปใช้ในการฟื้นฟูป้องกันเชื้อสาเหตุโรคพืชสำหรับพื้นที่เพาะปลูกไม้ผลหลังน้ำลด และยังเปิดจุดบริการซ่อมเครื่องจักรกลทางการเกษตรที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยให้กับเกษตรกร





## หนักจริง! ก.เกษตรฯ ประเมินเสียหาย น้ำท่วมเหนือ เกษตรกรกระทบ 7 แสนไร่

สงสารเกษตรกรชาวเหนือ ปีนี้น้ำท่วมหนักมาก ก.เกษตรฯ ประเมินความเสียหาย พบเบื้องต้น 7 แสนกว่าไร่ ใน 33 จังหวัด เตรียมเร่งช่วยเหลือ



สถานการณ์น้ำท่วมภาคเหนือ ปี 2567 รอบนี้ ถือว่าหนักมากๆ แม้บางที่สถานการณ์จะเริ่มดีขึ้น แต่ร่องรอยที่น้ำท่วมทิ้งไว้ ยังสร้างผลให้กับชาวบ้านตาดำๆเหมือนทุกครั้งไป

รอบนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ประเมินความเสียหายที่เกิดขึ้นในเบื้องต้น พบว่า มีพื้นที่การเกษตรด้านพืช ได้รับผลกระทบ 33 จังหวัด และประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินแล้ว จำนวน 21 จังหวัด เกษตรกรเสียหาย 112,049 ราย รวม 701,525 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 588,231.25 ไร่ พืชไร่ และพืชผัก 86,534.25 ไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้น และอื่นๆ 26,759.50 ไร่

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ได้สั่งการให้หน่วยงานในพื้นที่ประเมินสถานการณ์เบื้องต้น และรายงานพื้นที่การเกษตรประสบภัยพิบัติ พร้อมจัดชุดเฉพาะกิจลงพื้นที่ประสบภัย เพื่อให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นแก่เกษตรกร

โดยได้มีการตรวจสอบเส้นทางน้ำไหล เสริมคันกั้นน้ำในจุดที่มีความเสี่ยง เตรียมเครื่องสูบน้ำหรืออุปกรณ์สำหรับระบายน้ำเพื่อลดการแช่ขังซึ่งเป็นสาเหตุของโรคพืช โดยจะต้องสำรวจแปลงเกษตรและพื้นที่ใกล้เคียงในการรองรับหรือเป็นทางผ่านของการระบายน้ำด้วย ป้องกันไม่ให้เกิดความเสียหายเป็นวงกว้าง เกษตรกรควรงดการใส่ปุ๋ยหรือปัจจัยการผลิต เพื่อลดความสูญเสียรายได้และลดการเพิ่มต้นทุนการเกษตรไปโดยไม่เกิดประโยชน์ รวมทั้งควรจัดเก็บเครื่องมือการเกษตรในที่ปลอดภัยป้องกันความเสียหายด้วย

นายพีรพันธ์ กล่าวว่า การดำเนินการให้ความช่วยเหลือของกรมส่งเสริมการเกษตร กรณีพื้นที่เกษตรได้รับความเสียหาย เกษตรกรจะได้รับความช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2562 และหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2564

โดยเกษตรกรจะต้องขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรไว้กับกรมส่งเสริมการเกษตรก่อนเกิดภัย โดยจะได้รับความช่วยเหลือครัวเรือนละไม่เกิน 30 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว ไร่ละ 1,340 บาท พืชไร่และพืชผัก ไร่ละ 1,980 บาท ไม้ผลไม้ยืนต้นและอื่น ๆ ไร่ละ 4,048 บาท

นอกจากนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร ได้สั่งการให้เตรียมการสนับสนุนการฟื้นฟูพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ โดยศูนย์ขยายพันธุ์พืช (ศขพ.) จำนวน 10 แห่ง ได้จัดเตรียมเมล็ดพันธุ์และต้นพันธุ์พืชไว้พร้อมแล้ว ซึ่งเป็นพืชอายุสั้นที่เกษตรกรสามารถนำไปปลูกเพื่อเป็นอาหาร ลดค่าใช้จ่ายในครอบครัวและเพิ่มรายได้ เช่น เมล็ดพันธุ์พืชผัก จำนวน 92,000 ซอง ประกอบด้วย พริก มะเขือเปราะ ถั่วฝักยาว ถั่วพู และกระเจียบเขียว ต้นพันธุ์พืชผักพืชอาหาร จำนวน 28,000 ซอง และต้นพันธุ์ไม้ผลไม้ยืนต้น

นอกจากนี้ ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านการอารักขาพืช (ศทอ.) จำนวน 9 แห่ง ได้ดำเนินการจัดเตรียมเชื้อราไตรโคเดอร์มา ทั้งแบบพร้อมใช้ และหัวเชื้อขยาย พร้อมสนับสนุนเพื่อให้เกษตรกรนำไปใช้ในการฟื้นฟูป้องกันเชื้อสาเหตุโรคพืชสำหรับพื้นที่เพาะปลูกไม้ผลหลังน้ำลด และยังเปิดจุดบริการซ่อมเครื่องจักรกลทางการเกษตรที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยให้กับเกษตรกร

ค้นหา
**Head Topics**
🌐 ประเทศไทย

ข่าสด
ข่าวด่วน
หัวข้อข่าว
เรื่อง
ร่วมเป็นผู้จัดพิมพ์

## หนักจริง! ก.เกษตรฯ ประเมินเสียหาย น้ำท่วมเหนือ เกษตรกรกระทบ 7 แสนไร่

 30/8/2567 11:02:00

 **Reading Time:**  
30 sec. here  
2 min. at publisher

 EJanNews

 **Quality Score:**  
News: 15%  
Publisher: 51%

ประเทศไทย หัวข้อข่าว ข่าว

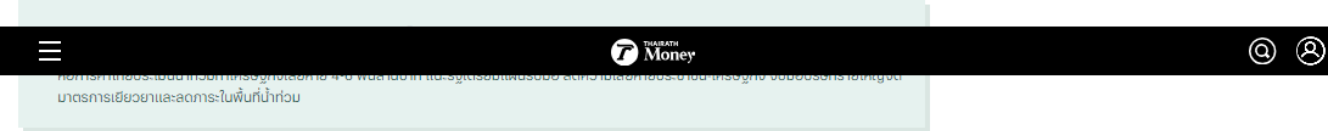


นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ได้สั่งการให้หน่วยงานในพื้นที่ประเมินสถานการณ์เบื้องต้น และรายงานพื้นที่การเกษตรประสบภัยพิบัติ พร้อมจัดชุดเฉพาะกิจลงพื้นที่ประสบภัย เพื่อให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นแก่เกษตรกร นายพีรพันธ์ กล่าวว่า การดำเนินการให้ความช่วยเหลือของกรมส่งเสริมการเกษตร กรณีพื้นที่เกษตรได้รับความเสียหาย เกษตรกรจะได้รับความช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2562 และหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2564



# นำท่วมทุบเศรษฐกิจเสียหาย 6 พันล้าน หอการค้าแนะรัฐเตรียมแผนรับมือลดความเสียหายประชาชน

Date Time: 30 ธ.ค. 2567 08:59 น.



- ก + ก

Light ฟังข่าว



ตั้งเป้าหมายยุติกรณี 2 แลคน...  
เพิ่มมูลค่าอุตสาหกรรมเป็น 1 ล้าน...  
ล้านบาทปี 70

**ไทยรัฐไอว**  
รู้หรือไม่ว่า สามารถโยกย้ายกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ (PVD) ไปเป็นกองทุนรวมเพื่อการเลี้ยงชีพ (RMF) ได้

รู้

ไม่รู้

การเก็บข้อมูลส่วนบุคคลนี้ไปใช้เพื่อ...  
กิจกรรมทางการตลาดโดยยึดหลัก...  
ปฏิบัติตามนโยบายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

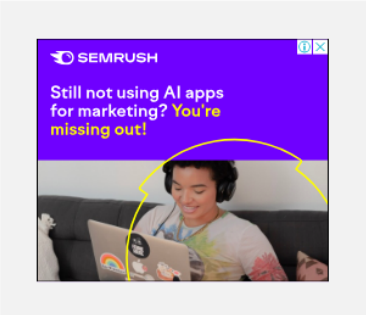
## Trending

หอการค้าไทยประเมินนำท่วมทำเศรษฐกิจเสียหาย 4-6 พันล้านบาท แนะรัฐเตรียมแผนรับมือ ลดความเสียหายประชาชน-เศรษฐกิจ จับมือบริษัทรายใหญ่จัดการการเยียวยาและลดภาระในพื้นที่น้ำท่วม

นายสนั่น อังอุบลกุล ประธานกรรมการหอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย เปิดเผยถึงสถานการณ์น้ำท่วมในภาคเหนือ 9 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย เพชรบูรณ์ ลำปาง เพชรบูรณ์ แพร่ น่าน พิจิตร และนครสวรรค์ว่า หอการค้าไทยและมหาวิทยาลัยหอการค้าไทย ได้ประเมินมูลค่าความเสียหายกรณีน้ำท่วมในภาคเหนือ เบื้องต้น 4,000-6,000 ล้านบาท หรือ 0.02-0.03% ของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (จีดีพี) แต่ยังคงต้องติดตามและประเมินผลกระทบอีกครั้ง เพราะหลายจังหวัดยังมีความเสี่ยงน้ำท่วมเพิ่มเติมอีก

สำหรับความเสียหายดังกล่าว พบว่าภาคการเกษตรได้รับผลกระทบมากที่สุด รองลงมาเป็นภาคบริการ และภาคอุตสาหกรรม โดยในระยะ สั้นหอการค้าไทยเสนอให้รัฐบาลจัดตั้งศูนย์บริหารจัดการน้ำส่วนหน้าในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย โดยมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน เพื่อให้การสั่งการและมอบหมายนโยบายข้ามกระทรวง เกิดการบูรณาการการทำงานอย่างคล่องตัว และต้องเตรียมแผนรับมือมวลน้ำที่จะไหลลงมาสู่ภาคกลางและกรุงเทพฯ ตลอดจนบริเวณฝนม ที่คาดว่าจะตกหลังเขื่อนในช่วงเดือน ก.ย.-ต.ค.นี้ ซึ่งจะเป็นปัจจัยสำคัญที่อาจทำให้เกิดน้ำท่วมเพิ่มเติมได้

“หากรัฐบาลมีแผนป้องกันล่วงหน้า ก็จะช่วยลดผลกระทบและความเสียหายที่จะเกิดขึ้นกับประชาชนและเศรษฐกิจได้มาก ในส่วนของหอการค้าไทย โดยมูลนิธิพานิชย์สงเคราะห์ก็ได้เปิดรับบริจาคเงินช่วยเหลือผ่านเครือข่ายเอกชนทั่วประเทศ พร้อมส่งมอบเงินผ่านหอการค้าจังหวัดที่ได้รับผลกระทบ เพื่อจัดหาสิ่งของที่จำเป็นแจกจ่ายให้กับประชาชนในพื้นที่ ส่วนหลังน้ำลด ก็ต้องช่วยซ่อมแซม และฟื้นฟู สิ่งปลูกสร้าง ที่อยู่อาศัย และระบบสาธารณูปโภคที่เสียหายด้วย”



## ปลูกอะไรถึงรวย ปลูกอะไร มีรายได้ดี ปลูกอะไร แล้วคุ้มที่สุดทำไมถึงต้องมีเกษตรกรมูลค่าสูง

© 30 ส.ค. 2024 □ คอลัมน์, สไลด์



เมื่อรัฐบาลจัดทำ โครงการสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง “1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง” หนึ่งในคำถามของเกษตรกร โครงการเหล่านี้จำเป็นต้องได้แค่ไหน สามารถนำไปสู่การปฏิบัติจริงได้หรือไม่

วันนี้เราจะคุยเรื่องนี้กันแบบชัดๆ

โครงการสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง “1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง” มีกรอบระยะเวลาดำเนินการ 4 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 – 2570) มีเป้าหมายเมื่อสิ้นสุดโครงการสามารถสร้างสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูงด้านพืช แมลงเศรษฐกิจ และบริการเชิงสร้างสรรค์ รวมทั้งด้านปศุสัตว์ และด้านประมง ได้ไม่น้อยกว่า 500 ตำบล เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายในปี 2570 สามารถลดปัญหาสินค้าเกษตรล้นตลาดได้ในระยะยาว กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเอง และสามารถขยายผลสู่เกษตรกรกลุ่มอื่นได้

เกษตรกรจะได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนแบบไหน กรมส่งเสริมการเกษตรจะส่งเสริมให้เกษตรกรในพื้นที่สามารถวิเคราะห์ศักยภาพและโอกาส วางแผนการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทาน เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ พัฒนาสินค้าให้ได้การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร หรือมาตรฐานที่สูงขึ้น ตลอดจนเข้าถึงนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อยกระดับการผลิตของกลุ่มเกษตรกร เพิ่มมูลค่าของสินค้าเกษตรและบริการเชิงสร้างสรรค์ เชื่อมโยงตลาดและการตลาด (Market & Marketing) การบริหารงานและการมีส่วนร่วม ตั้งแต่ในระดับพื้นที่และส่วนกลางในการขับเคลื่อนและพัฒนาเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งสามารถพึ่งตนเองได้ นำไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากของประเทศให้เข้มแข็งตามเจตนารมณ์ของรัฐบาล “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” อย่างยั่งยืน



เกษตรกรก้าวหน้า

2 days ago · 🌐

...

📍 #บ้านมณีพฤกษ์ อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน ถือเป็นแหล่งปลูกกาแฟชั้นยอด โดยตั้งอยู่บนดอยที่มีความสูง 1,400–1,600 เมตร เหนือระดับน้ำทะเล ปัจจุบันยังมีการนำกาแฟสายพันธุ์ดั้งเดิมจากทั่วทุกมุมโลกมาเพาะปลูก

☕ อาทิ สายพันธุ์อาราบิก้า สายพันธุ์พิเศษคาติมอร์ (Cattimor) ทิปิก้า (Typica) จาวา (Java) เซรีนา (Syrina) เบลโลเบอร์บอน (Yellow Bourbon) และสายพันธุ์เกอิซา (Geisah) ขายได้ราคาสูงถึงกิโลกรัมละ 8,000 บาท

โดยเป็นผลมาจากกระบวนการ Process ที่แตกต่างจากแหล่งอื่น ๆ คือใช้วิธี Anaerobic Process หรือกระบวนการหมักแบบไม่ใช้ออกซิเจน น้ำหมักที่ไม่มีอากาศ หรือการหมักในถังที่มีคาร์บอนไดออกไซด์ ทำให้ได้กรด Lactic และทำให้กาแฟมี Body ที่สูงขึ้น

👉 ที่สำคัญนอกจากการหมักจะส่งผลต่อรสชาติของกาแฟแล้ว ยังส่งผลต่อลักษณะทางกายภาพอื่น ๆ อีกด้วย เช่น มีสีที่เข้มขึ้น มีความหนาแน่นมากขึ้น รวมถึงมีการใช้เทคโนโลยีชีวภาพในกระบวนการผลิตกาแฟ โดยการผลิตปุ๋ยหมักจากการใช้จุลินทรีย์ Bacillus เพื่อย่อยวัสดุเหลือทิ้งจากกระบวนการผลิตกาแฟจนได้สารอาหารที่เหมาะสมในการดูแลต้นกาแฟ

👤 คุณวีรศักดิ์ บุญเชิญ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ที่ผ่านมากรมส่งเสริมการเกษตรได้มีการเข้าพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชนกาแฟบ้านมณีพฤกษ์ ส่งการเป็นแปลงใหญ่กาแฟ มุ่งเป้าพัฒนาสู่เกษตรกรมูลค่าสูง ภายใต้แนวคิด ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยได้คัดเลือกให้แปลงใหญ่กาแฟบ้านมณีพฤกษ์เป็นต้นแบบในด้านการพัฒนารายได้ให้เกษตรกร

โดยผ่านกระบวนการวิเคราะห์และประเมินความเหมาะสมทางกายภาพและชีวภาพ วางแผนการผลิต ดำเนินการส่งเสริมการยกระดับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตกาแฟให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานสินค้าเกษตรการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับกาแฟ (GAP) และมาตรฐานกาแฟ โดยสมาคมกาแฟพิเศษ (SCA หรือ Specialty Coffee Association)

☕☕ ประกอบกับรสชาติที่มีอัตลักษณ์เฉพาะของตัวกาแฟที่ปลูกในพื้นที่ รวมถึงกรรมวิธีการปลูกกาแฟในป่าควบคู่กับการอนุรักษ์ธรรมชาติไปพร้อมกัน ส่งผลให้กาแฟ จ.น่าน กลายเป็นที่นิยมของคอกาแฟเรื่อยมา

ขณะเดียวกัน ภาพรวมปัจจุบันของตลาดกาแฟ พบว่า ☕ ตลาดกาแฟพรีเมียมซึ่งมีมูลค่าราว 2 หมื่นล้านบาท คิดเป็น กาแฟพิเศษ (Specialty Coffee) ประมาณ 2,000 ล้านบาท หรือราวร้อยละ 10 ของตลาดทั้งหมด ดังนั้น หากมองในมุมมองการเติบโตของตลาดกาแฟไทย จึงเป็นโอกาสดีของกาแฟบ้านมณีพฤกษ์ จ.น่าน ที่จะสร้างอาชีพและช่วยให้เกษตรกรสามารถมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายใน 4 ปี

=====

#เกษตรกรก้าวหน้า #แวดวงเกษตร #แปลงใหญ่ #กาแฟ #กาแฟพิเศษ #บ้านมณีพฤกษ์ #ทุ่งช้าง #น่าน





บริษัท มหาชัยเคเบิลทีวี จำกัด

2 days ago · 🌐

...

โครงการจัดเวทีพัฒนาและเชื่อมโยงเครือข่ายไม้ดอกไม้ประดับ

เมื่อเวลา 10.00 น. ของวันที่ 29 สิงหาคม 2567 ที่บริษัทตรีมิตรฟลาวเวอร์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด โดยนาย ยงยุทธ ศรีจินดา ที่ปรึกษาแปลงใหญ่กล้วยไม้ หมู่ที่ 2 ตำบลหนองนกไข่ อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร ได้ให้การต้อนรับ นางสาวเพ็ญระพี ทองอินทร์ ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมไม้ผล รักษาการในตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญด้านส่งเสริมและจัดการการผลิตไม้ผล ไม้ยืนต้นและยางพารา นายเอก ชื่นอารมณเฑ เกษตรจังหวัดสมุทรสาคร และเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานส่งเสริมไม้ดอกไม้ประดับ ระดับจังหวัด ระดับอำเภอ และผู้เกี่ยวข้อง รวมทั้งสิ้นจำนวน 73 คน จาก 23 จังหวัดทั่วประเทศ

ด้วยกรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินงานโครงการจัดเวทีพัฒนาและเชื่อมโยงเครือข่าย ไม้ดอกไม้ประดับ ในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร และ พื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาสมรรถนะ เพิ่มองค์ความรู้ และสร้างความเข้าใจในแนวทางเดียวกันของแผนนโยบายการสร้างสินค้าเกษตรมูลค่าสูง (High Value) สู่การยกระดับผลิตภาพการผลิตและคุณภาพ ตลอดห่วงโซ่อุปทาน และพัฒนาแบบจัดเก็บข้อมูลพื้นฐานของแปลงเกษตรกรในการวิเคราะห์สินค้าเกษตรมูลค่าสูง อย่างแม่นยำ รวมทั้งให้เกิดการเชื่อมโยงเครือข่าย แลกเปลี่ยนประสบการณ์และองค์ความรู้ร่วมกัน ให้สามารถนำความรู้ แนวคิดและประสบการณ์ที่ได้ไปพัฒนา ต่อยอด ถ่ายทอด และขยายผลแก่เกษตรกรต่อไป ทั้งนี้จึงได้นำกลุ่มผู้เข้าร่วมโครงการ มาศึกษาดูงานและเรียนรู้ที่บริษัทตรีมิตรฟลาวเวอร์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด เกี่ยวกับเรื่อง ทำอย่างไร? ถึงสามารถรักษาตลาดกล้วยไม้ ได้อย่างต่อเนื่อง พร้อมดูขั้นตอนการผลิต การบรรจุ และการเพิ่มมูลค่าเพื่อการจำหน่ายกล้วยไม้

เอเชีย ภาพ/พรเพ็ญ ช่าง



**สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับเขต ส่งเสริมการเกษตรภายในเขตภาคตะวันตกได้มีเวทีสรุปผลการดำเนินงาน การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และถอดองค์ความรู้จากการขับเคลื่อนงาน โครงการสำคัญ**


นายประสาน ปานคง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี เป็นประธานเปิดการจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับเขต (Regional Workshop : RW) ครั้งที่ 2/2567 จัดระหว่างวันที่ 29 – 30 สิงหาคม 2567 ณ สหกรณ์การเกษตรอำเภอบ้านลาด จำกัด อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี โดยมีนางสาวชวนีรัฐ โคมแก้ว ผู้อำนวยการกลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ กล่าวรายงาน การจัดเวทีในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรภายในเขตภาคตะวันตกได้มีเวที ในการสรุปผลการดำเนินงาน การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และถอดองค์ความรู้จากการขับเคลื่อนงาน โครงการสำคัญ (Flagship) แบบบูรณาการงาน/โครงการร่วมกันระหว่างหน่วยงานภายในพื้นที่ความรับผิดชอบของสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร ที่ 2 จังหวัดราชบุรี

กิจกรรมสำคัญของการจัดเวทีในครั้งนี้ จะเป็นการสรุปผลและนำเสนอผลสำเร็จ จากการขับเคลื่อนงานโครงการสำคัญ (Flagship) แบบบูรณาการงาน/โครงการร่วมกันฯ จากการ ขับเคลื่อนสินค้าสำคัญ 4 สินค้า ได้แก่ ข้าว มะพร้าวน้ำหอม สับปะรด และทุเรียน ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ซึ่งประกอบด้วย

- 1) การจัดแสดงนิทรรศการ และนำเสนอผลสำเร็จของการขับเคลื่อนงานโครงการสำคัญ (Flagship)
- 2) การอภิปรายคณะ เรื่อง ผลสำเร็จของการขับเคลื่อนงานโครงการสำคัญ (Flagship)
- 3) การแบ่งกลุ่มแลกเปลี่ยนเรียนรู้ หัวข้อ “ผลสำเร็จในการขับเคลื่อนงานโครงการ สำคัญ (Flagship) แบบบูรณาการงานโครงการร่วมกันระหว่างหน่วยงานภายในพื้นที่ความรับผิดชอบของสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
- 4) การสรุปผล และถอดบทเรียน/องค์ความรู้ที่ได้จากการขับเคลื่อนงานโครงการฯ

ทั้งนี้ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรทั้งในระดับเขต จังหวัด และศูนย์ปฏิบัติการ ได้มีความรู้ ความเข้าใจ การมีส่วนร่วม และการบริหารจัดการสินค้าสำคัญตลอด Value Chain สามารถนำ องค์ความรู้ที่ได้ไปปรับประยุกต์ใช้ เพื่อการพัฒนาต่อยอดและขยายผลการดำเนินงานส่งเสริม การเกษตรในพื้นที่ของตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผลมากยิ่งขึ้น

**บุคคลเป้าหมาย ประกอบด้วย** ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี เกษตรจังหวัดทั้ง 8 จังหวัดในภาคตะวันตก ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการ 6 ศูนย์ปฏิบัติการ ผู้อำนวยการกลุ่ม และหัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไประดับเขต หัวหน้ากลุ่มและหัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไประดับจังหวัด เจ้าหน้าที่ของสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานระบบส่งเสริมการเกษตรระดับจังหวัด วิทยากร และผู้ดำเนินการจัด รวมทั้งสิ้น จำนวน 93 คน

79142 จำนวนข่าว	0 วิดีโอทั้งหมด	2713817 จำนวนคอนอ่าน
--------------------	--------------------	-------------------------

**แท็กที่กำลังได้รับความนิยม**

- 1.ความนิยม  
**#จังหวัดตรัง**  
1771 ยอดชม
- 2.ความนิยม  
**#ตรัง**  
625 ยอดชม
- 3.ความนิยม  
**#สถานการณ์อุทกภัย**  
544 ยอดชม
- 4.ความนิยม  
**#การแข่งขันกีฬาแห่งชาติ**  
238 ยอดชม
- 5.ความนิยม  
**#ม.อ. วิชาการ ประจำปี 2567**  
227 ยอดชม