



# สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

f กรมส่งเสริมการเกษตร  
y กรมส่งเสริมการเกษตร  
x กรมส่งเสริมการเกษตร  
s ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร  
a agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 26 ตุลาคม 2566

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
อุทกภัย	1	เร่งสำรวจให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบอุทกภัย	เดลินิวส์
ส่วนภูมิภาค			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
แห่นาง	2	เกษตรสุรินทร์ จัดงานวันรณรงค์การผลิตและใช้แห่นาง โครงการขยายผลการผลิตและใช้แห่นางเพื่อลดต้นทุนการผลิตสู่เกษตรกร ณ ศตปช. ตำบลนาหนองไผ่	กรมประชาสัมพันธ์
หมอฟีช	3	เกษตรอำเภอนาโยง จังหวัดตรัง ติดตามการดำเนินงานและการให้บริการของหมอฟีชชุมชน พร้อมทั้งแนะนำให้ความรู้ด้านการจัดการศัตรูพืช	สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์
เกษตรอินทรีย์	4	เกษตรอำเภอหาดสำราญ จังหวัดตรัง ลงพื้นที่ติดตามโครงการส่งเสริมพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเข้าสู่ระบบเกษตรอินทรีย์เพื่อสร้างรายได้แก่เกษตรกร (แตงโม)	สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์
อื่น ๆ			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
Smart Farmer	5	เกษตรวันนี้	เดลินิวส์



เร่งสำรวจให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบอุทกภัย  
กรมส่งเสริมการเกษตร สั่งการเจ้าหน้าที่เร่งสำรวจให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบอุทกภัย  
49 จังหวัด คาดใช้วงเงินช่วยเหลือ กว่า 200 ล้านบาท



นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากอิทธิพลร่องมรสุมพาดผ่าน พัดปกคลุมประเทศไทย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ทำให้มีฝนตกหนักบางพื้นที่ และมีฝนกระจายต่อเนื่อง ตั้งแต่เดือนกันยายน 2566 จนถึงปัจจุบัน ส่งผลให้มีพื้นที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยในพื้นที่ จำนวน 49 จังหวัดในทั่วทุกภูมิภาค (ข้อมูล ณ วันที่ 16 ตุลาคม 2566) ได้แก่ จังหวัดกำแพงเพชร เชียงใหม่ เชียงราย ตาก น่าน นครสวรรค์ แพร่ พะเยา เพชรบูรณ์ พิษณุโลก แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน สุโขทัย อุตรดิตถ์ อุทัยธานี กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ บุรีรัมย์มหาสารคาม มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด เลย ศรีสะเกษ สกลนคร สุรินทร์ หนองคาย หนองบัวลำภู อุดรธานี อำนาจเจริญ อุบลราชธานี กรุงเทพมหานคร ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ตรานครนายก ปราจีนบุรี ระยอง นครปฐม สุพรรณบุรี สมุทรสาคร ยะลา และจังหวัดสตูล โดยได้มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินแล้ว จำนวน 32 จังหวัด

กรมส่งเสริมการเกษตรมีความห่วงใยประชาชน ตลอดจนพี่น้องเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ดังกล่าวเป็นอย่างมาก จึงได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่โดยเฉพาะในจังหวัดที่ประสบภัยได้ลงพื้นที่เพื่อประสานงานให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น และเร่งสำรวจพื้นที่ประสบภัยภายหลังน้ำลด และบันทึกข้อมูลลงในระบบข้อมูลเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านพืชแล้ว จำนวน 25 จังหวัด พบว่า เกษตรกรได้รับผลกระทบ จำนวน 20,814 ราย พื้นที่การเกษตรเสียหาย จำนวน 189,610 ไร่ แยกเป็น ข้าว จำนวน 170,746.50 ไร่ พืชไร่และพืชผัก จำนวน 18,467.25 ไร่ ไม้ผลไม้ยืนต้นและอื่น ๆ 396.25 ไร่ คาดว่าจะใช้วงเงินช่วยเหลือ จำนวน 266,969,197.75 บาท

ทั้งนี้ การดำเนินการให้ความช่วยเหลือของกรมส่งเสริมการเกษตร กรณีพื้นที่เกษตรกรได้รับความเสียหาย เกษตรกรจะได้รับความช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2562 หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2563 และหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2564 โดยเกษตรกรจะต้องขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรไว้กับกรมส่งเสริมการเกษตรก่อนเกิดภัย โดยจะได้รับความช่วยเหลือครัวเรือนละไม่เกิน 30 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว ไร่ละ 1,340 บาท พืชไร่และพืชผัก ไร่ละ 1,980 บาท ไม้ผลไม้น้ำยืนต้นและอื่น ๆ ไร่ละ 4,048 บาท ทั้งนี้ เกษตรกรสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอและสำนักงานเกษตรจังหวัดใกล้บ้าน

# ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

พาณิชย์จับมือมติชน จัดงาน “ปุพรมผลไม้ไทย ไร้พรมแดน” ส่งเสริมสินค้าเกษตร



วันที่ 25 ตุลาคม 2566 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เมื่อวานนี้ (24 ต.ค.) ที่ห้องประชุมใหญ่อาคารหนังสือพิมพ์ข่าวสด เทคโนโลยีชาวบ้าน ในเครือบริษัท มติชน จำกัด (มหาชน) ร่วมกับกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ จัดสัมมนา “ปุพรมผลไม้ไทย ไร้พรมแดน” เพื่อเป็นแนวทางสำหรับเกษตรกร ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรในการเตรียมพร้อมส่งออกผลไม้ไทยไปยังต่างประเทศ และเป็นการลดผลกระทบต่อราคาขายของเกษตรกรลง โดยมีผู้ร่วมสัมมนาทั้งภาครัฐและเอกชน อาทิ น.ส.เพ็ญระพี ทองอินทร์ รักษาการผู้เชี่ยวชาญด้านส่งเสริมและจัดการการผลิตไม้ผล ไม้ยืนต้น และยางพารา กรมส่งเสริมการเกษตร, น.ส.อรทัย เอื้อตระกูล อดีตผู้เชี่ยวชาญด้านระบบการนำเข้าส่งออกสินค้าพืชและปัจจัยการผลิต กรมวิชาการเกษตร, นายสิทธิภูมิ ธนฤทธิพร คณะอนุกรรมการ การค้าชายแดนและข้ามแดนด้านจีนตอนใต้ หอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย นายณรงค์ศักดิ์ ชื่นสุชน กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอ็นซี โคโคเนท จำกัด นางเสาวณี วิลปะ กรรมการผู้จัดการ บริษัท คิง ฟรุทส์ จำกัด น.ส.วราภรณ์ มงคลแพทย์ ทายาทกิจการบ้านหมากม่วง พลิกโฉมสวนมะม่วง ทำฟาร์มช็อกและฟาร์มทาร์ โดยมีผู้เข้าร่วมฟังสัมมนาจำนวนมาก

นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน ได้บรรยายพิเศษภายหลังเปิดงานสัมมนาในหัวข้อ “ปุพรมผลไม้ไทย ไร้พรมแดน” ว่าประเทศไทยมีปริมาณผลิตผลไม้ปีละ 6.5 ล้านตัน ซึ่งปี 2567 ผลผลิตจะเพิ่มขึ้นอีก 1% ปัจจุบันมีการบริโภคภายในประเทศน้อย ส่วนใหญ่ส่งออกไปยังต่างประเทศ โดย 60% ส่งออกเป็นผลไม้สด และอีก 40% แปรรูปส่งออก

ดังนั้น การปุพรมผลไม้ไทยเพื่อขยายการส่งออกไปยังทั่วโลกถือเป็นเรื่องที่ท้าทายมาก เพราะการส่งออกในรูปแบบของผลไม้สดมีการสูญเสียเกิดขึ้นมาก ประกอบกับบุคลากรในภาคการเกษตรไทยในปัจจุบัน ยังมีอายุเฉลี่ยสูง ทำให้มีข้อจำกัดในเรื่องของการนำเทคโนโลยีมาใช้เพิ่มมูลค่าสินค้าในภาคเกษตร

กระทรวงพาณิชย์โดยการนำของนายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.พาณิชย์ ได้มอบนโยบายเร่งด่วนให้กระทรวงพาณิชย์ เร่งดำเนินการคือ ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ ขยายโอกาสให้คนตัวเล็ก ซึ่งในส่วนของชาวสวนผลไม้ นั้น กระทรวงพาณิชย์พร้อมที่จะเร่งเพิ่มมูลค่าให้กับผลไม้ไทยเพื่อเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรชาวสวน โดยต้องส่งเสริมให้ชาวสวนผลไม้นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการแปรรูปผลไม้มารวมทั้งนำเทคโนโลยีมาใช้ในการขยายสู่ตลาดออนไลน์

“ตลาดส่งออกผลไม้ทั่วโลกยังเปิดกว้างมหาศาล กระทรวงพร้อมที่จะผลักดันและบูรณาการผลไม้ไทยให้ไปขายทั่วโลก ซึ่งปัจจุบันกระทรวงจัดตั้งวอร์รูม โดยมีปลัดกระทรวงพาณิชย์เป็นประธาน ทำหน้าที่วางแผน รองรับผลผลิตและออกมาตรการบริหารจัดการผลไม้ในแต่ละปี”



เกษตรสุรินทร์ จัดงานวันรณรงค์การผลิตและใช้แทนแดง โครงการขยายผลการผลิตและใช้แทนแดงเพื่อลดต้นทุนการผลิตสู่เกษตรกร ณ ศตปช. ตำบลนาหนองไผ่



วันที่ 24 ตุลาคม 2566 นายกมล โสพัฒน์ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น เป็นประธานในพิธีเปิดงานวันรณรงค์การผลิตและใช้แทนแดง โครงการขยายผลการผลิตและใช้แทนแดงเพื่อลดต้นทุนการผลิตสู่เกษตรกร ภายใต้งบประมาณสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) ณ ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนตำบลนาหนองไผ่ อำเภอชุมพลบุรี จังหวัดสุรินทร์ โดยมีนายวันชัย ประยงค์หอม เกษตรจังหวัดสุรินทร์ กล่าวรายงาน

เกษตรจังหวัดสุรินทร์ กล่าวว่าประเทศไทยเป็นประเทศเกษตรกรรม ผลิตสินค้าเกษตรเพื่อการบริโภคภายในประเทศและส่งออก ทำให้ปุ๋ยเคมีเป็นปัจจัยการผลิตที่มีความสำคัญมากต่อการเพิ่มผลผลิต โดยได้นำเข้าปุ๋ยเคมีจากต่างประเทศประมาณร้อยละ 98 ต่อปี และจากปริมาณปุ๋ยเคมีที่นำเข้าเป็นการนำเข้าปุ๋ยไนโตรเจนถึงร้อยละ 40 ของปริมาณการนำเข้าปุ๋ยเคมีทั้งหมด

จากสถานการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีความผันผวน กรมส่งเสริมการเกษตรจึงมีนโยบายส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพด้วยการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน โดยให้ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนหรือศตปช. เป็นต้นแบบและกลไกในการขยายผลสู่ชุมชน นอกจากนี้ ยังได้มีการส่งเสริมการผลิตและใช้แทนแดงซึ่งเปรียบเสมือนโรงงานผลิตปุ๋ยไนโตรเจน เนื่องจากมีกระบวนการตรึงไนโตรเจน ของสาหร่ายสีเขียวแกมน้ำเงิน ที่อาศัยอยู่ในโพรงใบของแทนแดง ทำให้แทนแดงมีประโยชน์ในการทดแทนหรือลดการใช้ปุ๋ยไนโตรเจน

กรมส่งเสริมการเกษตร จึงจัดทำโครงการขยายผลการผลิตและใช้หมักแฉะเพื่อลดต้นทุนการผลิต ต่ผู้เกษตรกรโดยได้รับความร่วมมือจากกรมวิชาการเกษตร และการสนับสนุนทุนวิจัยจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร หรือ สวท. ด้านการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจ สามารถผลิตและใช้หมักแฉะเพื่อลดต้นทุนการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งการใช้หมักแฉะ จะช่วยให้เกษตรกร ลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยไนโตรเจน เพิ่มอินทรีย์วัตถุให้แก่ดิน ทำให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์ ปรับปรุงโครงสร้างของดิน อีกทั้งเป็นการช่วยลดฝุ่นฟูและอนุรักษทรัพยากรดิน สอดคล้องกับนโยบาย BCG ของรัฐบาล

ในการจัดงานครั้งนี้มีผู้เข้าร่วมงาน ประกอบด้วยประธานและสมาชิกศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนตำบลนาหนองไผ่ กลุ่มองค์กรเกษตรกรซึ่งเป็นเครือข่ายศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน เช่น แปลงใหญ่ ศพก. หรือ ศคปช.เครือข่ายเจ้าหน้าที่จากศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช จังหวัดนครราชสีมา เจ้าหน้าที่จากสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น วิชาการผู้อำนวยการและเจ้าหน้าที่จากกลุ่มส่งเสริมการจัดการดินปุ๋ย และเจ้าหน้าที่จากกรมวิชาการเกษตร รวมทั้งเจ้าหน้าที่จากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร หรือ สวท. โดยแบ่งเป็น 5 สถานีเรียนรู้ ได้แก่ การเลี้ยงหมักแฉะ โรคและแมลงศัตรูหมักแฉะ การใช้หมักแฉะ ในนาข้าว การใช้หมักแฉะในปศุสัตว์ และการทำหมักแฉะแห้ง

เกษตรอำเภอนาโยง จังหวัดตรัง ติดตามการดำเนินงานและการให้บริการของหมอพืชชุมชน พร้อมทั้ง  
 แนะนำให้ความรู้ด้านการจัดการศัตรูพืช



นางสาวรัชณี นิลละอ อเกษตรอำเภอนาโยง เปิดเผยว่า เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอนาโยง ร่วมกับ  
 เจ้าหน้าที่กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดตรัง และเจ้าหน้าที่ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้าน  
 อารักขาพืชจังหวัดสงขลา ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานของหมอพืชชุมชน จำนวน 2 ราย ได้แก่ นาง  
 จินดา ทหารไทย หมอพืชชุมชนตำบลนาหมื่นศรี และนางพรเพ็ญ มากชัย หมอพืชชุมชนตำบลโคก  
 สะบ่า อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง เพื่อสอบถามการดำเนินงาน ปัญหาอุปสรรค พร้อมทั้งแนะนำให้ความรู้ด้าน  
 การจัดการศัตรูพืช ซึ่งเป็นการสนับสนุนให้หมอพืชชุมชน เข้าใจและสามารถวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืช  
 เบื้องต้นได้ จัดการปัญหาศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสานอย่างถูกต้องเหมาะสมได้ด้วยตนเองและให้คำแนะนำที่  
 ถูกต้องแก่เกษตรกรในพื้นที่ได้ ณ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลนาหมื่นศรี ม.1 ต.นาหมื่นศรี อ.นาโยง จ.ตรัง

ทั้งนี้ หมอพืชชุมชนเป็นผู้มีความรู้และความสามารถด้านการวินิจฉัยและจัดการศัตรูพืช  
 เบื้องต้น โดยเฉพาะศัตรูพืชสำคัญของพืชเศรษฐกิจในพื้นที่ และมีบทบาทสำคัญในการเป็นเครือข่ายสนับสนุน  
 การดำเนินงานคลินิกพืชและที่เกี่ยวข้องระหว่างเจ้าหน้าที่หมอพืชหรือเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรกับ  
 เกษตรกรในพื้นที่ เพื่อให้การบริการด้านอารักขาพืชของกรมส่งเสริมการเกษตรครอบคลุมเชื่อมโยงในทุกพื้นที่



เกษตรอำเภอหาดสำราญ จังหวัดตรัง ลงพื้นที่ติดตามโครงการส่งเสริมพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเข้าสู่ระบบเกษตรอินทรีย์เพื่อสร้างรายได้แก่เกษตรกร (แตงโม)



นายธีรพงศ์ มนต์แก้ว เกษตรอำเภอหาดสำราญ มอบหมายให้ นางสาวจันจิรา ชันเงิน นางสาวพัทธนันท์ บุญคง และนางสาวอรุวรรณ พานิกร นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ สำนักงานเกษตรอำเภอหาดสำราญ ลงพื้นที่ติดตามโครงการส่งเสริมพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเข้าสู่ระบบเกษตรอินทรีย์เพื่อสร้างรายได้แก่เกษตรกร (แตงโม) อำเภอหาดสำราญ จังหวัดตรัง

สำหรับโครงการส่งเสริมพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเข้าสู่ระบบเกษตรอินทรีย์เพื่อสร้างรายได้แก่เกษตรกร (แตงโม) ครอบคลุมพื้นที่ทั้ง 3 ตำบลของอำเภอหาดสำราญ ได้แก่ ตำบลบ้ำหวี ตำบลตะเสะ และตำบลหาดสำราญ ซึ่งได้รับการสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์สำหรับพัฒนาผลผลิตแตงโม ได้แก่ เครื่องสับย่อย ถังพ่นยา เป็นต้น โดยอุปกรณ์ทั้งหมดอยู่ในสภาพใช้งานได้ตามปกติ

<b>เดลินิวส์</b> <b>กรอบข่าว</b> Daily News (Mid-Day) Circulation: 500,000 Ad Rate: 1,800	<b>Section:</b> First Section/ชุมชนเมือง-เกษตร <b>วันที่:</b> พุธที่ 26 ตุลาคม 2566 <b>ปีที่:</b> - <b>ฉบับที่:</b> 27041 <b>หน้า:</b> 13(ซ้าย) <b>Col.Inch:</b> 10.96 <b>Ad Value:</b> 19,728 <b>PRValue (x3):</b> 59,184 <b>ศิลปิน:</b> สีสี่ <b>คอลัมน์:</b> เกษตรวันนี้		



เกษตรวันนี้.....● กรมส่งเสริมการเกษตร ขอเชิญชวนเกษตรกรรุ่นใหม่สมัครเข้าร่วม “โครงการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer ปี 2567” โดยผู้สมัครต้องมี อายุระหว่าง 17-45 ปี ที่ได้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรกับกรมส่งเสริมการเกษตรแล้ว และมีความมุ่งมั่นตั้งใจในการทำการเกษตร ต้องการพัฒนาศักยภาพและคุณภาพชีวิตของตนเอง สมัครเข้าร่วมโครงการ.....● โดยสามารถดาวน์โหลดใบสมัครเข้าร่วมโครงการได้จาก <http://bit.ly/48PCBck> สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม และยื่นใบสมัครพร้อมเอกสารประกอบการสมัคร (สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนและสำเนาทะเบียนเกษตรกร) ได้ที่ สำนักงานเกษตรจังหวัด และสำนักงานเกษตรอำเภอตั้งแต่นี้เป็นต้นไป.....●

นายกะหล่ำปลี