



สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สเด็จฯ เปิดงาน "60 ปี ปลายปีพระราชทาน เพื่อปวงชนชาวไทย"

จดหมายข่าว

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

03.2026 March

ฉบับเดือน มีนาคม



20 ปี กรมการข้าว มุ่งขับเคลื่อนงานจริงจัง ยกระดับคุณภาพชีวิตชาวนาไทย



ติดตามโครงการพัฒนาแหล่งน้ำกระบี่ หนองพื้นที่เกษตร 5,273 ไร่



ชูปฏิรูปที่ดิน สร้างสิทธื เสริมทุน ยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกร



โชว์ผลงาน "ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช" ยกระดับสู่ดิจิทัล



สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปทรงเป็นองค์ประธานเปิดงาน "60 ปี ปลายิลพระราชทาน เพื่อปวงชนชาวไทย" สืบสานพระมหากรุณาธิคุณ รัชกาลที่ 9 สู่ความมั่นคงทางอาหาร

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปทรงเป็นองค์ประธานเปิดงาน “60 ปี ปลายิลพระราชทาน เพื่อปวงชนชาวไทย” พร้อมพระราชทานรางวัลแก่ผู้ชนะการประกวด และทอดพระเนตรนิทรรศการภายในงาน โดยมี นายอามินทร์ มະยูไซ้ระ รมช.กษ. นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข ปลัด กษ. นางจิติพร หลาวประเสริฐ อธิบดีกรมประมง พร้อมคณะผู้บริหารและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเฝ้าฯ รับเสด็จ ณ ศูนย์การค้าฟิวเจอร์พาร์ค และสเปคัล จ.ปทุมธานี

การจัดงานครั้งนี้เป็นความร่วมมือระหว่าง กษ. โดยกรมประมง มูลนิธิชัยพัฒนา มูลนิธิพัฒนา สมาคมปลานิลไทย บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) และศูนย์การค้าฟิวเจอร์พาร์ค และสเปคัล ตลอดจนภาครัฐและเอกชน เพื่อเฉลิมฉลองวาระครบรอบ 60 ปี ในพระมหากรุณาธิคุณของ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ที่พระราชทานพันธุ์ปลานิลให้แก่กรมประมง เพื่อนำไปขยายพันธุ์และแจกจ่ายให้ราษฎร เนื่องจากปลานิลเป็นอาหารที่มีโปรตีนสูง อีกทั้งยังพัฒนาไปสู่การเป็นสัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ สามารถสร้างรายได้ให้ราษฎรอีกทางหนึ่ง นอกจากนี้ ยังเป็นการเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับปลานิลพระราชทาน ทั้งในแง่ประวัติศาสตร์ วิชาการ และการพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยง รวมถึงเป็นเวทีแลกเปลี่ยนความรู้ นวัตกรรม และส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมปลานิลอย่างยั่งยืน



ภายในงานจัดแสดงนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติ 5 โซน ครอบคลุมพระอัจฉริยภาพ การพัฒนาเชิงเศรษฐกิจ วิธีการเลี้ยงที่ปลอดภัย และยั่งยืน ตลอดจนการต่อยอดนวัตกรรมปลานิลไทย พร้อมกิจกรรมเสวนา ถ่ายทอดองค์ความรู้ การสาธิตเมนูจากเซฟ การแสดงผลงานประกวด และการจัดแสดงผลิตภัณฑ์จากหน่วยงานและเครือข่ายเกษตรกร สะท้อนความก้าวหน้าอุตสาหกรรมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของประเทศ ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 13 – 17 มีนาคม 2569 ณ ลาน Alive Park Hall ชั้น G ศูนย์การค้าฟิวเจอร์พาร์ค และสเปคัล จ.ปทุมธานี





"รมว.ธรรมนัส" เปิดงาน 20 ปี กรมการข้าว ย้ำขับเคลื่อนงานจริงจัง ยกกระดับคุณภาพชีวิตชาวนาไทย

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รองนายกรัฐมนตรี และรมว.กษ. กล่าวในโอกาสเป็นประธานเปิดงานวันคล้ายวันสถาปนากรมการข้าว ครบรอบ 20 ปี พร้อมเยี่ยมชมนิทรรศการภายใต้แนวคิด “ข้าว GEN ใหม่ หัวใจรักชิลเก” และเป็นประธานมอบรางวัลเชิดชูเกียรติบุคลากรดีเด่นของกรมการข้าว ประจำปี 2568 ณ กรมการข้าว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ว่า กรมการข้าวเป็นหน่วยงานหลักในการขับเคลื่อนนโยบายด้านข้าวของประเทศอย่างครบวงจร ตั้งแต่การวิจัย พัฒนา การผลิต การแปรรูป ไปจนถึงการตลาดทั้งในและต่างประเทศ โดยมีเป้าหมายสำคัญในการยกระดับคุณภาพชีวิตของชาวนาไทย สร้างความมั่นคงทางอาหาร และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของข้าวไทยในตลาดโลก ผ่านการนำนโยบายของรัฐบาลไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม

ภายในงานมีการจัดแสดงนิทรรศการด้านนวัตกรรมข้าวสมัยใหม่ ที่มุ่งเน้นการลดต้นทุน เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร อาทิ การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการปลูกข้าว การพัฒนาข้าวคาร์บอนต่ำและข้าวพรีเมียม การเสริมความเข้มแข็งของศูนย์ข้าวชุมชน การพัฒนาระบบนาข้าวอัจฉริยะ รวมถึงการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาช่วยยกระดับมาตรฐานข้าวไทยสู่สากล ตลอดจนแปลงนาสาธิตที่สะท้อนแนวคิดการผลิตข้าวอย่างยั่งยืนในอนาคต

ทั้งนี้ ได้มีการมอบรางวัลและประกาศเกียรติคุณแก่บุคลากรดีเด่นของกรมการข้าว พร้อมมอบทุนการศึกษาแก่บุตรของบุคลากร รวมถึงมอบรางวัลองค์กรคุณธรรมต้นแบบ เพื่อสร้างขวัญกำลังใจแก่ผู้ปฏิบัติงานที่มีผลงานโดดเด่น

ภายในงานมีการจัดแสดงนิทรรศการด้านนวัตกรรมข้าวสมัยใหม่ ที่มุ่งเน้นการลดต้นทุน เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร อาทิ การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการปลูกข้าว การพัฒนาข้าวคาร์บอนต่ำและข้าวพรีเมียม การเสริมความเข้มแข็งของศูนย์ข้าวชุมชน การพัฒนาระบบนาข้าวอัจฉริยะ รวมถึงการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาช่วยยกระดับมาตรฐานข้าวไทยสู่สากล ตลอดจนแปลงนาสาธิตที่สะท้อนแนวคิดการผลิตข้าวอย่างยั่งยืนในอนาคต

ทั้งนี้ ได้มีการมอบรางวัลและประกาศเกียรติคุณแก่บุคลากรดีเด่นของกรมการข้าว พร้อมมอบทุนการศึกษาแก่บุตรของบุคลากร รวมถึงมอบรางวัลองค์กรคุณธรรมต้นแบบ เพื่อสร้างขวัญกำลังใจและเชิดชูเกียรติแก่ผู้ปฏิบัติงานที่มีผลงานโดดเด่น



"ร.อ.ธรรมนัส" ชูปฏิรูปที่ดิน สร้างสิทธิ เสริมทุน ยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกร



ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รองนายกรัฐมนตรี และรมว.กษ. กล่าวในโอกาสเป็นประธานเปิดงานวันคล้ายวันสถาปนาสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ครบรอบ 51 ปี ภายใต้แนวคิด “ส.ป.ก. สร้างสิทธิ เสริมทุน หนุนเกษตรกร” พร้อมมอบรางวัลข้าราชการและลูกจ้างประจำดีเด่น รวมถึงรางวัลเชิดชูเกียรติ เพื่อสร้างขวัญกำลังใจแก่ผู้ปฏิบัติงานและเครือข่ายภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ณ ห้องประชุมไชยงค์ ชูชาติ กรุงเทพฯ ว่า กษ. โดย ส.ป.ก. ได้เดินทางขับเคลื่อนนโยบายบริหารจัดการที่ดินอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างความมั่นคงในที่ดินทำกินให้แก่เกษตรกร โดยเฉพาะการยกระดับเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. 4-01 ให้เป็น “โฉนดเพื่อการเกษตร” ซึ่งเป็นกลไกสำคัญในการเพิ่มโอกาสการเข้าถึงแหล่งเงินทุน ช่วยให้เกษตรกรสามารถใช้ที่ดินเป็นหลักประกัน และยกระดับศักยภาพทางเศรษฐกิจได้อย่างเป็นรูปธรรม

พร้อมกันนี้ ยังได้ผลักดัน “โฉนดต้นไม้” ซึ่งเป็นนวัตกรรมทรัพย์สินสีเขียว สนับสนุนการปลูกไม้เศรษฐกิจและไม้มีค่าตามกฎหมายรวม 58 ชนิด เพื่อให้สามารถประเมินมูลค่าและใช้เป็นหลักทรัพย์ทางการเงินได้ สอดคล้องกับแนวทางเศรษฐกิจสีเขียว และข้อกำหนด EUDR ของสหภาพยุโรป ซึ่งจะช่วยเพิ่มโอกาสในการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ไม้ของไทยในตลาดโลก

ทั้งนี้ ส.ป.ก. ตั้งเป้าดำเนินการเปลี่ยนเอกสารสิทธิให้ได้ไม่น้อยกว่า 200,000 แปลง ภายในปีงบประมาณ 2569 พร้อมจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่เร็ว “ALRO FORCE” เพื่อเร่งรัดการดำเนินงานในเชิงรุก แก้ไขปัญหาในพื้นที่ และอำนวยความสะดวกให้เกษตรกรเข้าถึงสิทธิได้อย่างรวดเร็ว โปร่งใส และเป็นธรรม

“กษ. ให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกรด้านที่ดินทำกินอย่างจริงจัง ทั้งการตรวจสอบการถือครองที่ดิน การยึดคืนพื้นที่ที่ไม่ถูกต้องตามกฎหมาย เพื่อนำมาจัดสรรใหม่ให้แก่เกษตรกรที่ไม่มีที่ดินทำกิน รวมถึงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อลดความเหลื่อมล้ำและสร้างโอกาสในการประกอบอาชีพอย่างยั่งยืน นอกจากนี้ ยังได้มีการปรับปรุงกฎระเบียบและแนวทางการดำเนินงานให้สอดคล้องกับบริบทปัจจุบัน ภายใต้กรอบกฎหมายและอำนาจหน้าที่ โดยยึดประโยชน์สูงสุดของพี่น้องเกษตรกรเป็นสำคัญ ควบคู่กับการขับเคลื่อนนโยบายอย่างจริงจังและต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม” ร.อ.ธรรมนัส กล่าว

สำหรับกิจกรรมภายในงาน มีการจัดแสดงผลงานความสำเร็จของเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน การจำหน่ายสินค้าเกษตรจากทั่วประเทศกว่า 95 ร้านค้า จาก 72 จังหวัด พร้อมนิทรรศการเผยแพร่ภารกิจของ ส.ป.ก. การอบรมให้ความรู้ และกิจกรรมฝึกทักษะอาชีพ เพื่อเสริมสร้างรายได้และพัฒนาศักยภาพเกษตรกรอย่างครบวงจร ตลอดจนการแสดงศิลปวัฒนธรรมและดนตรี สร้างสีสันและการมีส่วนร่วมของประชาชนในงานครั้งนี้ ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวจัดขึ้นระหว่างวันที่ 5 – 7 มีนาคม 2569 ณ ส.ป.ก.



"รมช.นเรศ" ติดตามโครงการพัฒนาแหล่งน้ำกระบี่ เดินหน้าสระเก็บน้ำ หนองพื้นที่เกษตร 5,273 ไร่



นาย นเรศ อึ้งระภังค์ รมช.กษ กล่าวภายหลังลงพื้นที่โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดกระบี่ แปลง NO 602 ณ ตำบลกระบี่น้อย อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่ ว่าโครงการดังกล่าวดำเนินการโดยสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดกระบี่เพื่อรองรับการจัดที่ดินทำกินให้เกษตรกร ภายใต้โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.) ซึ่งมีพื้นที่ได้รับประโยชน์รวม 5,273 ไร่ ครอบคลุมแปลง No 601, No 602 และ No 603 กำหนดระยะเวลาดำเนินการระหว่างวันที่ 13 มิถุนายน 2567 ถึงวันที่ 3 เมษายน 2569 โดยก่อสร้างสระเก็บน้ำขนาดความจุ 1.6 ล้าน ลบ.ม. พร้อมระบบสูบน้ำและท่อส่งน้ำความยาว 13,796 เมตร ตั้งอยู่บริเวณบ้านสองแพรก หมู่ที่ 9 และบ้านหว่างคลองไทย หมู่ที่ 10 ต.กระบี่น้อย อ.เมืองกระบี่ จ.กระบี่

รมช.นเรศ กล่าวด้วยว่า การดำเนินงานในครั้งนี้ เป็นความร่วมมือแบบบูรณาการของหลายหน่วยงาน อาทิ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำรองรับการจัดสรรที่ดินในพื้นที่ ส.ป.ก. ให้เกษตรกรสามารถเข้าทำประโยชน์ในรูปแบบเกษตรผสมผสาน โดยมีการจัดสรรพื้นที่อย่างเหมาะสม ทั้งสระเก็บน้ำ พื้นที่ทำการเกษตร พื้นที่อยู่อาศัย พื้นที่อนุรักษ์ป่าชุมชน พื้นที่สหกรณ์พร้อมระบบบำบัดน้ำเสีย รวมถึงพื้นที่รองรับการพัฒนาในอนาคต เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์สูงสุดอย่างเป็นระบบ



“ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งรัดการดำเนินงานให้เป็นไปตามแผน ควบคู่กับการวางแผนวางแนวทางเชื่อมต่อระบบกระจายน้ำเข้าสู่แปลงเกษตรกรที่ได้รับการจัดที่ดินจาก ส.ป.ก. เพื่อให้มีแหล่งน้ำต้นทุนที่เพียงพอ สนับสนุนการประกอบอาชีพอย่างมั่นคงและยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรในระยะยาว” รมช.นเรศ กล่าว



ปลดเกษตรฯ โชว์ผลงาน "ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช" ยกระดับสู่แอปเต็มรูปแบบ แก้ปัญหาเกษตรกรได้กว่า 99%

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข ปลัด กษ. เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการบริหารนโยบายสร้างวิสาหกิจสู่การปฏิบัติ โครงการศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตรของ กษ. ครั้งที่ 1/2569 ณ ห้องประชุม กษ. ว่า การดำเนินงานศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2566 - พฤศจิกายน 2568 สามารถแก้ไขปัญหาให้เกษตรกรได้ร้อยละ 99.48 จากกว่า 23,000 เรื่อง พร้อมเตรียมยกระดับสู่ระบบดิจิทัลเต็มรูปแบบผ่านแอป "พิรุณราช" (Pirunraj) โดยยืนยันตัวตนผ่าน ThaiID และเชื่อมต่อ Citizen Portal (แอปทางรัฐ) เพื่อให้เกษตรกรกว่า 30 ล้านคนเข้าถึงบริการด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ น้ำ และที่ดินได้ในจุดเดียว

นอกจากนี้ ได้มีการจัดประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินงานและสถิติการใช้งานระบบโมบายแอปพลิเคชัน "ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช" (Pirunraj Agricultural Service Center) รุ่นใหม่ เพื่อมุ่งเน้นการบูรณาการข้อมูลระหว่างหน่วยงานในสังกัดอย่างเป็นทางการ ลดความซับซ้อนของขั้นตอนการทำงาน และยกระดับการให้บริการประชาชนในปีงบประมาณ 2569 ให้มีประสิทธิภาพสูงสุด ซึ่งแอปฯ Pirunraj MOAC ได้รับการพัฒนาต่อยอดจากผลตอบรับของเจ้าหน้าที่และเกษตรกร เพื่อให้เป็นช่องทางหลักที่เชื่อมโยงภาครัฐเข้ากับภาคประชาชนได้อย่างไร้รอยต่อ



ทั้งนี้ กษ. กำหนดเปิดใช้งานระบบพิรุณราช โดยทดลองใช้งาน (Test Run) วันที่ 19-21 มีนาคม 2569 ก่อนดำเนินการล้างข้อมูลทดสอบวันที่ 22 มีนาคม 2569 และเปิดให้บริการอย่างเป็นทางการวันที่ 23 มีนาคม 2569 เวลา 08.30 น. เป็นต้นไป

ปลัด กษ. ย้ำว่า ศูนย์พิรุณราชคือหัวใจสำคัญในการขับเคลื่อนนโยบายการให้บริการแบบเบ็ดเสร็จจุดเดียว (One Stop Service) ที่มุ่งหวังให้เกษตรกรสามารถร้องขอความช่วยเหลือ หรือร้องเรียนความไม่เป็นธรรมได้อย่างสะดวกรวดเร็วภายใต้รูปแบบ "เข้าใจง่าย ใช้งานง่าย เข้าถึงง่าย และพึงพาได้" โดยกำชับให้เจ้าหน้าที่ทุกหน่วยงานในสังกัดขับเคลื่อนระบบการทำงานร่วมกัน พร้อมให้ความสำคัญกับการติดตามผลการดำเนินงานอย่างใกล้ชิด เพื่อให้สามารถตอบคำถามประชาชนได้ว่าเรื่องร้องเรียนอยู่ในขั้นตอนใดและใครเป็นผู้รับผิดชอบ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและลดความกังวลให้แก่พี่น้องเกษตรกรในทุกพื้นที่ทั่วประเทศ





กองทุนสงเคราะห์เพิ่มสภาพคล่อง

นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัด กษ. ประธานการประชุมคณะกรรมการสงเคราะห์เกษตรกร ครั้งที่ 2/2569 เพื่อติดตามผลและพิจารณาอนุมัติ/ปรับแผนโครงการจากกองทุนสงเคราะห์เกษตรกร ครอบคลุมการเพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลผลิต การปรับโครงสร้างหนี้ การขยายระยะเวลาดำเนินโครงการ และแผนชำระคืน โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบแนวทางและการปรับแผนที่เกี่ยวข้อง เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน เสริมสภาพคล่อง และสนับสนุนเงินหมุนเวียนให้เกษตรกรสามารถประกอบอาชีพได้อย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง



เตรียมงานพระราชพิธีพืชมงคล 2569

น.ส.นฤมล สงวนวงศ์ รองปลัด กษ. ประธานการประชุมคณะทำงานฝ่ายออกบัตรเชิญ ต้อนรับ และรับรองผู้เข้าเฝ้าฯ งานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ประจำปี 2569 ครั้งที่ 1/2569 ณ ห้องประชุม กษ. เพื่อพิจารณาแผนการดำเนินงานของคณะทำงานฯ และมอบหมายผู้รับผิดชอบ รวมทั้งการจัดทำบัตรเชิญและสูจิบัตร ตลอดจนผู้เข้าเฝ้าฯบนพลับพลาที่ประทับ และกระโจม สำหรับการจัดงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ประจำปี 2569

ถ่ายโอนภารกิจมาตรฐานเกษตร

น.ส.ทัศนีย์ เมืองแก้ว รองปลัด กษ. ประธานการประชุมคณะขับเคลื่อนการถ่ายโอนภารกิจด้านการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ณ ห้องประชุม กษ. เพื่อพิจารณา (1) ร่างประกาศ กษ. กำหนดเงื่อนไขและคุณสมบัติผู้มีสิทธิ์ได้รับการสนับสนุนการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานด้านพืช ประมง และปศุสัตว์ (2) การประเมินความเสี่ยงการขับเคลื่อนการถ่ายโอนภารกิจฯ (3) การประเมินผลการควบคุมภายในของ สป.กษ. ปีงบประมาณ 2568 ในประเด็นการถ่ายโอนภารกิจฯ และ (4) การศึกษาผลกระทบและความคุ้มค่าทางเศรษฐกิจของการถ่ายโอนภารกิจฯ รวมถึงการดำเนินงานของกรมวิชาการเกษตร



เร่งปรับแนวเขตที่ดิน One Map

นายฤกษ์ อุตตะมะเวทิน รองปลัด กษ. ประธานการประชุมคณะทำงานเร่งรัดการปรับปรุงแนวเขตปฏิรูปที่ดิน โดยใช้แผนที่ One Map มาตรฐาน 1:4000 ครอบคลุม 122 อำเภอ 21 จังหวัด ณ ส.ป.ก. เพื่อแก้ไขปัญหาพื้นที่ทับซ้อนและสร้างความชัดเจนในการบริหารจัดการที่ดินให้เป็นธรรมและยั่งยืน โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบแต่งตั้งชุดปฏิบัติงานระดับพื้นที่ เร่งตรวจสอบและปรับแนวเขตให้ตรงข้อเท็จจริง ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำข้อเสนอแก้ไขปัญหา และขับเคลื่อนงานให้แล้วเสร็จตามกรอบเวลาเพื่อนำเสนอ คทช. และ ครม.ต่อไป

"งานศิลปกรรม" กับความสำคัญในการสื่อสารประชาสัมพันธ์ภาครัฐ



นอกจากนี้ งานศิลปกรรมยังมีบทบาทในการเสริมสร้างภาพลักษณ์และความน่าเชื่อถือของหน่วยงานภาครัฐ การใช้รูปแบบการออกแบบที่มีเอกลักษณ์และสอดคล้องกับอัตลักษณ์ขององค์กร เช่น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์อาจจะใช้สีประจำหน่วยงานในโทนสีเขียวสำหรับชิ้นงานต่าง ๆ ตราสัญลักษณ์กระทรวงที่ถูกจัดวางอย่างเหมาะสมจะสร้างความเป็นทางการและน่าเชื่อถือ หรือรูปแบบตัวอักษรที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน ในสื่อประชาสัมพันธ์ จะช่วยสร้างความเป็นเอกภาพในการสื่อสาร และทำให้ประชาชนจดจำและรับรู้แหล่งที่มาของข้อมูลข่าวสารได้อย่างชัดเจน ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญในการสร้างความเชื่อมั่นต่อข้อมูลจากภาครัฐ

ในอีกมิติหนึ่ง งานศิลปกรรมยังกระตุ้นความสนใจและทำให้ประชาชนเกิดความตระหนักรู้ในประเด็นสาธารณะต่าง ๆ เช่น การรณรงค์หยุดเผา การเลือกซื้ออาหารปลอดภัย หรือการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในนโยบายของรัฐอื่น ๆ โดยเฉพาะในยุคสื่อดิจิทัลที่ประชาชนรับข้อมูลข่าวสารผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์เป็นจำนวนมาก การออกแบบสื่อให้มีความชัดเจน กระชับ และสื่อความหมายได้รวดเร็วจึงมีความสำคัญอย่างยิ่ง

ดังนั้น หน่วยงานภาครัฐจึงควรให้ความสำคัญกับการพัฒนางานศิลปกรรมและการออกแบบควบคู่กับการพัฒนาเนื้อหาข้อมูลข่าวสาร เพื่อให้การสื่อสารกับประชาชนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และสามารถตอบสนองต่อรูปแบบการรับข้อมูลข่าวสารของสังคมในยุคปัจจุบันได้อย่างเหมาะสม

การสื่อสารประชาสัมพันธ์ของหน่วยงานภาครัฐมีบทบาทสำคัญในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร นโยบาย และการดำเนินงานของรัฐ ให้ประชาชนได้รับรู้และเข้าใจอย่างถูกต้อง ชัดเจน และทั่วถึง ในบริบทของสังคมปัจจุบันที่ข้อมูลข่าวสารมีจำนวนมากและการแข่งขันในการดึงดูดความสนใจของผู้รับสารสูงขึ้น การนำ "งานศิลปกรรม" มาประยุกต์ใช้ในการผลิตสื่อประชาสัมพันธ์จึงกลายเป็นปัจจัยสำคัญที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพของการสื่อสารภาครัฐให้สามารถเข้าถึงประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

งานศิลปกรรมในการสื่อสารประชาสัมพันธ์ภาครัฐ เป็นการนำองค์ประกอบทางศิลปะ เช่น สี รูปทรง ภาพประกอบ ตัวอักษร และการจัดองค์ประกอบภาพ มาใช้ในการออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์รูปแบบต่าง ๆ ที่ไม่ได้จำกัดอยู่เฉพาะชิ้นงานทางกายภาพอย่างโปสเตอร์ แผ่นพับ พื้นหลังในการจัดงาน (Backdrop) หรือนิทรรศการต่าง ๆ เท่านั้น แต่ยังรวมถึงอินโฟกราฟิก วิดีโอประชาสัมพันธ์ เว็บไซต์ หรือสื่อสังคมออนไลน์ของหน่วยงานรัฐ การออกแบบที่เหมาะสมจะช่วยให้ข้อมูลที่มีลักษณะเป็นทางการหรือมีความซับซ้อน เช่น มาตรการของรัฐ หรือขั้นตอนการรับบริการ สามารถนำเสนอในรูปแบบที่กระชับ เข้าใจง่าย น่าสนใจ และเอื้อต่อการรับรู้ของประชาชนในวงกว้าง



KM ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต

 ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต กษ.

สกดกัน, ความเสี่ยง เพื่อองค์กรโปร่งใส

Check จุดอ่อน...ก่อนเกิดทุจริต

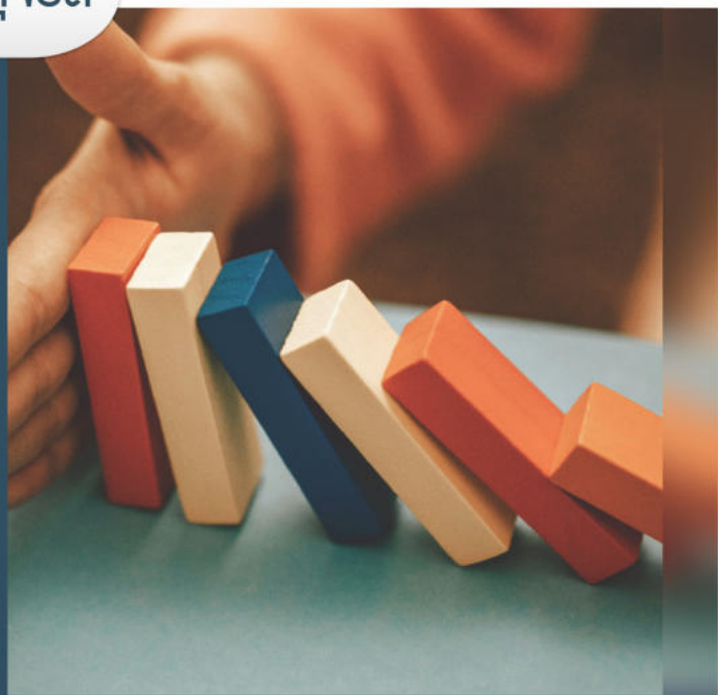
การทุจริตไม่ใช่เหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยฉับพลัน หากแต่เป็นผลสะสมจาก “ช่องว่าง” ในกระบวนการใช้งาน การใช้ดุลพินิจที่ขาดการกำกับและวัฒนธรรมองค์กรที่ไม่เชื่อต่อความโปร่งใส เมื่อช่องว่างเล็ก ๆ ไม่ได้รับการตรวจสอบ ความเสียหายที่ตามมาอาจลุกลามจนกระทบถึงงบประมาณ ชื่อเสียง และความเชื่อมั่นของประชาชน

การทุจริตตามความหมายในประมวลกฎหมายอาญา หมายถึง การแสวงหาประโยชน์ที่มิควรได้โดยชอบด้วยกฎหมายสำหรับตนเองหรือผู้อื่น ซึ่งในทางปฏิบัติอาจปรากฏในหลายรูปแบบ อาทิ การใช้อำนาจหน้าที่โดยมิชอบ (Abuse of Power) การตัดสินใจที่มีผลประโยชน์ทับซ้อน (Conflict of Interest) การรับสินบน (Bribery) หรือการยักยอกทรัพย์สินขององค์กร (Embezzlement) พฤติกรรมเหล่านี้ไม่เพียงสร้างความเสียหายทางการเงิน แต่ยังบั่นทอนคุณธรรมและขวัญกำลังใจของบุคลากรทั้งองค์กร

ผลกระทบที่ไม่อาจมองข้าม

เมื่อเกิดการทุจริต องค์กรต้องเผชิญกับการทางกฎหมาย การร้องเรียน ฟ้องร้อง และบทลงโทษทางวินัยที่รุนแรง ประสิทธิภาพการดำเนินงานลดลง ทรัพยากรถูกใช้ไปอย่างไม่คุ้มค่า งานล่าช้าและขาดคุณภาพ ที่สำคัญที่สุดคือความเสียหายต่อชื่อเสียง ซึ่งเป็นต้นทุนที่ประเมินค่าไม่ได้ ความเชื่อมั่นของประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอาจลดลงอย่างมีนัยสำคัญ

ด้วยเหตุนี้ การบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต จึงไม่ใช่เพียงภารกิจเชิงเอกสาร แต่เป็น “เครื่องมือเชิงรุก” ที่ช่วยค้นหาและระงับจุดอ่อนของกระบวนการ เพื่อป้องกัน สกดกัน ลด และปิดโอกาสการกระทำทุจริตในหน่วยงานภาครัฐ



การประเมินความเสี่ยง : กลไกป้องกันก่อนเกิดเหตุ

คู่มือการประเมินความเสี่ยงการทุจริต (Corruption Risk Assessment) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ของสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ ได้กำหนดแนวทางดำเนินการอย่างเป็นระบบ ประกอบด้วย 5 ขั้นตอนสำคัญ ได้แก่

1. คัดเลือกกระบวนการหรือโครงการที่มีความเสี่ยง
2. กำหนดประเด็นความเสี่ยงการทุจริต
3. กำหนดเกณฑ์การประเมินความเสี่ยง
4. ประเมินระดับความรุนแรงของความเสี่ยง
5. จัดทำมาตรการควบคุมความเสี่ยงอย่างเหมาะสม

กระบวนการดังกล่าวช่วยให้องค์กรสามารถวิเคราะห์ความเสี่ยงได้อย่างรอบด้าน และออกแบบมาตรการควบคุมได้ตรงจุด ก่อนที่ความเสียหายจะเกิดขึ้นจริง

จาก “ปัญหา” สู่ “ผลลัพธ์ที่ยั่งยืน”

ก่อนการประเมินความเสี่ยง องค์กรอาจมีช่องว่างในกระบวนการงาน สูญเสียงบประมาณ ขาดความโปร่งใส และเสื่อมเสียความน่าเชื่อถือ แต่ภายหลังการประเมินและกำหนดมาตรการควบคุมอย่างเป็นระบบ จะสามารถปิดโอกาสการทุจริต ควบคุมความเสี่ยงได้ตรงจุด ปกป้องทรัพย์สินของรัฐ และใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า

ท้ายที่สุด การสกดกับความเสี่ยงก่อนเกิดทุจริต คือการสร้างรากฐานธรรมาภิบาลให้มั่นคง องค์กรที่มีระบบประเมินความเสี่ยงการทุจริตเข้มแข็งจะไม่เพียงลดความสูญเสีย แต่ยังเสริมสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ประชาชน อันเป็นเป้าหมายสำคัญของการบริหารราชการแผ่นดินในยุคปัจจุบัน

ติดต่อ สปท.กษ.

-  02-6299663
-  www.moac.go.th/anticorruption
-  ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต กษ.



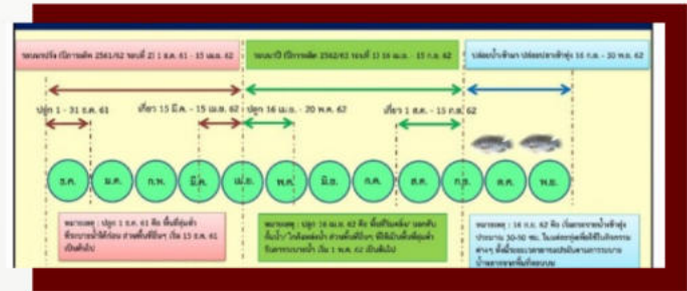
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



"การปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าวเหลืออมเวลา" จ.พระนครศรีอยุธยา ร่วมกับ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อจัดการความเสี่ยงการปลูกข้าว จากสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ จ.พระนครศรีอยุธยา

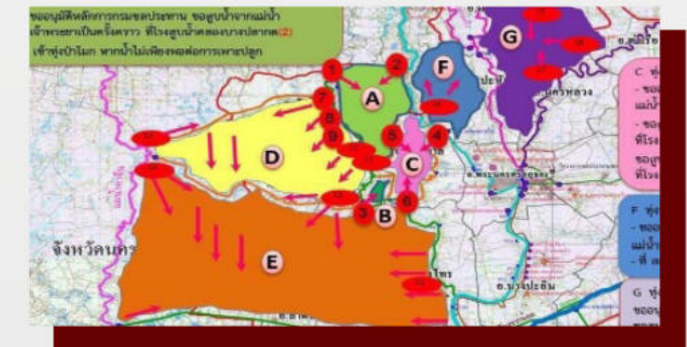
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ได้มีนโยบายปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าวเหลืออมเวลา ในพื้นที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อแก้ไขปัญหาผลกระทบจากอุทกภัยซ้ำซาก และเป็นการจัดระบบการปลูกข้าวในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ให้ปลูกข้าวปีละ 2 ครั้ง เพื่อให้สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวทันต่อการเกิดอุทกภัย ในพื้นที่ทุ่งทั้ง 7 ทุ่ง ซึ่งเป็นระยะเวลาปล่อยน้ำเข้านาปล่อยปลาเข้าทุ่ง ในพื้นที่มีแนวโน้มที่จะเกิดภาวะอุทกภัยเป็นประจำ ได้แก่ ทุ่งป่าโมก ทุ่งผักไห่ ทุ่งบ้านแพน ทุ่งบางบาล ทุ่งเจ้าเจ็ด ทุ่งบางกุ่ม และทุ่งบางกุ่ม

การดำเนินงานจังหวัดพระนครศรีอยุธยาจะประกาศให้เกษตรกรดำเนินการปลูกข้าวก่อนจังหวัดข้างเคียง ตั้งแต่กลางเดือนเมษายน เป็นต้นไป โดยหน่วยงานชลประทานในจังหวัดจะดำเนินการบริหารจัดการน้ำสำหรับการปลูกข้าว ในฤดูนาปีตามประกาศฯ ซึ่งจะให้มีการเก็บเกี่ยวในพื้นที่ทุ่งรับน้ำไม่เกินวันที่ 15 ของเดือนกันยายนของทุกปี ซึ่งจะเป็นเวลาที่น่าเหือหลากลงมาจนเกิดปัญหาอุทกภัย จนส่งผลทำให้ไม่มีข้าวในทุ่งรับน้ำทั้ง 7 ทุ่ง พื้นที่รวมประมาณ 380,000 ไร่ ใน 12 อำเภอ 82 ตำบล ของจังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยการดำเนินงานดังกล่าวนี้จะทำให้พื้นที่ตอนล่างทางทิศใต้ของจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ได้แก่ จังหวัดปทุมธานี จังหวัดนนทบุรี และกรุงเทพฯ ได้รับผลดีคือทำให้น้ำไม่ท่วมในพื้นที่ด้วยเพราะว่าในพื้นที่ 7 ทุ่งดังกล่าวสามารถรองรับน้ำได้ประมาณ 1,000 ล้านลูกบาศก์เมตร เทียบเท่ากับเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ 1 เขื่อน



ผลการดำเนินงาน สถิติความเสียหายเฉลี่ยที่เกิดขึ้นในปี 2553 - 2559 ก่อนที่จะมีการดำเนินงานกิจกรรมการปลูกข้าวเหลืออมเวลา มีมูลค่าความเสียหายด้านพืชเฉลี่ยปีละ 461.86 ล้านบาท และปี 2560 - 2568 หลังจากมีกิจกรรมการปลูกข้าวเหลืออมเวลา มีมูลค่าความเสียหายด้านพืชเฉลี่ย 10.45 ล้านบาท รวมระยะเวลาประมาณ 8 ปี สามารถคำนวณได้ว่าลดความเสียหายลงได้มากกว่า 1,600 ล้านบาท (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

ดังนั้นการปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าวเหลืออมเวลานอกจากจะลดความเสียหายจากการทำนาในภาพรวมได้แล้ว ยังสามารถทำให้เกษตรกรเตรียมความพร้อมสำหรับการปลูกข้าว ทราบถึงระยะเวลาที่จะปลูกและเก็บเกี่ยวให้แล้วเสร็จที่แน่นอน เพื่อลดความเสียหาย และสามารถวางแผนการผลิต/การประกอบอาชีพเสริมให้เหมาะสมกับสถานการณ์ได้อย่างมีระบบ/แบบแผน สร้างอาชีพ/รายได้ที่มั่นคงให้แก่ครัวเรือนได้อย่างยั่งยืนสืบไป



ศูนย์เรียนรู้ฯ เพิ่มบุญสมุนไพร จากภูมิปัญญาสมุนไพรสู่แหล่งเรียนรู้ จากวิกฤตสู่โอกาสชุมชน

โดย... สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี



อำเภอพระพุทธบาท เป็น 1 ใน 13 อำเภอของจังหวัดสระบุรี และเป็นอำเภอที่เป็นฐานอุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ และเหมืองหินที่ต้องเผชิญปัญหาฝุ่น PM 2.5 ในฤดูแล้งของทุกปี แต่ที่บ้านหนองโป่ง ตำบลห้วยป่าหวาย อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี เกษตรกรกลุ่มหนึ่งลุกขึ้นเปลี่ยนพื้นที่เสียงให้กลายเป็นแหล่งเรียนรู้สมุนไพรเพื่อสุขภาพของชุมชน - ศูนย์เรียนรู้เพิ่มบุญสมุนไพร ขับเคลื่อนโดยคุณธิดิมา ตรีสระ - Young Smart Farmer ได้นำองค์ความรู้จากการเรียนแพทย์แผนไทย ก่อนกลับมาพัฒนาพื้นที่บ้านเกิด จัดตั้งกลุ่มวิสาหกิจชุมชนภูริธาราพรรณและเปิด “ศูนย์เรียนรู้เพิ่มบุญสมุนไพร” เป็นแหล่งเรียนรู้สมุนไพรที่น่าสนใจอีกแห่งหนึ่งของจังหวัดสระบุรี



ปี 2568 ศูนย์เรียนรู้ฯ ได้ร่วมขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ (สมุนไพร) กับสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี และจัดทำจุดเรียนรู้สมุนไพรขึ้น ในด้านการตลาดและช่องทางจำหน่าย ผลิตภัณฑ์สมุนไพรแบรนด์ “สวนเพิ่มบุญ” จำหน่ายทั้งในจังหวัดสระบุรี งานแสดงสินค้า งานสมุนไพรแห่งชาติ ตลาดออนไลน์ และแพลตฟอร์มดิจิทัล เช่น ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com Page Facebook shopee tiktok และ Line โดยสินค้าของศูนย์ฯ มีการพัฒนามาอย่างต่อเนื่องจนมีคุณภาพและได้มาตรฐาน ตั้งแต่วัตถุดิบจนถึงผลิตภัณฑ์ แปลงกระชายของศูนย์เรียนรู้เพิ่มบุญสมุนไพรได้รับมาตรฐาน GAP และยกระดับสถานที่แปรรูปผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน ผลิตภัณฑ์เด่นของศูนย์ฯ ได้แก่ กระชายผงชงดื่ม กาแฟกระชาย และน้ำพริกกระชาย ได้รับการคัดสรรเป็น OTOP 4 ดาว และการรับรอง อย. พร้อมต่อยอดสู่เครื่องดื่มกระชายกระป๋องอัดแก๊ส



นอกจากนี้ยังมีฐานฝึกอบรม ลงมือทำ และผลิตภัณฑ์ต้นแบบ เป็นฐานฝึกอบรมปลูก - แปรรูปสมุนไพรแก่เกษตรกร นักศึกษา และหน่วยงานภาครัฐ พัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ กระชายผงชงดื่ม กาแฟกระชาย สบู่ แชมพู น้ำมันนวด และ workshop ทำยาต้ม น้ำพริกกระชาย ผลิตภัณฑ์ดูแลผม ให้ผู้เรียนลงมือทำอีกด้วย



KM สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี



จากความมุ่งมั่นตั้งใจของคุณธิติมาที่ตั้งใจสร้างสรรค์ให้ “ศูนย์เรียนรู้เพิ่มบุญสมุนไพรมุ่ย” เป็นแหล่งเรียนรู้สมุนไพรมุ่ยของชาวพระพุทธบาท และอำเภอใกล้เคียง ส่งผลให้ศูนย์ฯ ได้รับการคัดเลือกให้เป็นจุดเรียนรู้ต้นแบบการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพรมุ่ยที่มีคุณภาพ ภายใต้โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ (สมุนไพรมุ่ย) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 1 ใน 8 แห่งของประเทศ และยังได้รับการสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ จากโครงการ TOYOTA 60 ปี ชุมชนสิ่งแวดล้อมอีกด้วย



“จากภูมิปัญญาสมุนไพรมุ่ยสู่แหล่งเรียนรู้ จากวิกฤตสู่โอกาสชุมชน ถ้าอยากเห็นกระชายหนึ่งรากต่อยอดได้ไกลแค่ไหนสามารถเข้ามาเรียนรู้ที่ศูนย์เรียนรู้เพิ่มบุญสมุนไพรมุ่ย อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี สนใจติดต่อ Facebook : สวนเพิ่มบุญสมุนไพรมุ่ยไทย Line : @phemboon Tiktok : @pheramboon หรือโทร : 08 9188 8845”

🌸🌿 แหล่งที่มาของข้อมูล : ศูนย์เรียนรู้เพิ่มบุญสมุนไพรมุ่ย



แม่ลา ปลาช่อน GI



สำนักงานเกษตรและ
สหกรณ์จังหวัดสิงห์บุรี

คำว่า "แม่ลา" มาจากชื่อ ลำน้ำแม่ลา ซึ่งเป็นลำน้ำธรรมชาติ
ในจังหวัดสิงห์บุรี (ไหลผ่านอำเภออินทร์บุรี, เมืองสิงห์บุรี
และบางระจัน) ลำน้ำนี้มีความพิเศษคือ



- ดินดี: พื้นลุ่มเป็นดินเหนียวที่มีแร่ธาตุ
อุดมสมบูรณ์
- น้ำนิ่ง: น้ำมีความใสสะอาดและนิ่งสงบ
- อาหารเยอะ: มีแพลงกตอนและสัตว์น้ำ
เล็กๆ ที่เป็นอาหารชั้นเลิศของปลาช่อน

มากินกันนะ

ลักษณะเด่นของปลาช่อนแม่ลา

- 1.รูปร่าง: หัวเล็ก ตัวอ้วน
อ้วน (ป้อม) หางมน
- 2.สีตัว: หลังจะมีสีดำหรือ
เทาเข้ม ส่วนท้องจะมีสีขาว
หรือขาวอมชมพู
- 3.รสชาติ: เนื้อนุ่มจะเอียง
แน่นแต่ไม่เหนียว มีความ
มันและไม่มีกลิ่นคาวโคลน





ทุเรียนจันทบุรี

GI จังหวัดจันทบุรี

สายพันธุ์ดี รสชาติเยี่ยม เนื้อเนียน หวานมัน

ผลผลิตจากจังหวัดจันทบุรี

ทุเรียนจันทบุรี เป็นผลไม้อัตลักษณ์พื้นถิ่นของจังหวัดจันทบุรี มีความหลากหลายทางสายพันธุ์ ทั้งพันธุ์พื้นเมือง ได้แก่ พันธุ์พวงมณี พันธุ์กบหีบ พันธุ์ทองลิ้นจี่ พันธุ์นวลทองจันทร์ พันธุ์กบสุวรรณ และพันธุ์ลูกผสมที่เป็นพันธุ์ทางการค้า ได้แก่ พันธุ์จันทบุรี 1 ถึงพันธุ์จันทบุรี 10 ที่มีเนื้อหนาละเอียด สีเหลือง หรือเหลืองเข้ม หรือเหลืองอมส้ม มีเส้นใยน้อย หรือไม่มีเส้นใย รสชาติหวานมัน หรือหวานแหลม ซึ่งลักษณะและรสชาติแตกต่างกันไปตามแต่ละสายพันธุ์

วิธีการปลูก

สภาพพื้นที่ที่เหมาะสม ควรมีความสูงจากระดับน้ำทะเลในช่วง 30 - 190 เมตร สภาพดินควรเป็นดินร่วน ดินร่วนปนทราย หรือดินเหนียวปนทราย ที่มีการระบายน้ำได้ดีหรือตามความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่ สามารถปลูกได้ตลอดทั้งปี หรือในฤดูกาลที่เหมาะสม คือ ฤดูฝน

วิธีการปลูกทุเรียน สามารถปลูกด้วยวิธีขุดหลุม เหมาะกับพื้นที่ดอน หรือยังไม่มียาระบบน้ำ และปลูกด้วยวิธีไม่ขุดหลุม เหมาะกับพื้นที่ราบ หรือมีระบบน้ำแล้ว ปลูกได้ทั้งแบบยกโคกและแบบยกร่องลูกฟูก น้ำกึ่งพันธุ์วางลงในหลุมให้โคนต้นสูงกว่าผิวดินแล้วกลบดินให้พูนปิดโคนต้น เพื่อป้องกันน้ำขัง โดยขุดหลุม กว้าง x ยาว x ลึก ขนาด 30 เซนติเมตร ระยะห่างระหว่างต้นและแถวที่เหมาะสม คือ 8 x 8 เมตร หรือ 10 x 10 เมตร หรือ 10 x 12 เมตร หรือตามความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่

กรณีปลูกด้วยเมล็ด หรือการเสียบยอด เมล็ดพันธุ์ ยอดพันธุ์ หรือกิ่งพันธุ์ ต้องเป็นทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองหรือพันธุ์ทางการค้าที่กำหนด ซึ่งมาจากพื้นที่จังหวัดจันทบุรี หรือแหล่งที่เชื่อถือได้ ต้นตอต้องเป็นต้นตอจากทุเรียนพันธุ์พื้นบ้าน เช่น พันธุ์กบหีบ พันธุ์พวงมณี เป็นต้น

การเก็บเกี่ยว

1. ทุเรียนจันทบุรี จะเริ่มเก็บเกี่ยวผลผลิตและออกสู่ตลาดในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ถึงกรกฎาคม ควรเก็บเกี่ยว ผลที่มีความสุกแก่ที่เหมาะสมกับตลาดผู้บริโภค และเหมาะสมกับระยะทางในการขนส่ง
2. ระยะเวลาที่เหมาะสมในการเก็บเกี่ยว โดยนับอายุผลจากวันดอกบานจนถึงวันเก็บเกี่ยวให้เหมาะสม ในแต่ละสายพันธุ์
3. สังเกตลักษณะภายนอก โดยสัมผัสกันผลจะแข็งด้าน และรู้สึกสากมือ ปลิงบวมโต เห็นรอยต่อ ของปลิงอย่างชัดเจน หรือสังเกตผิวเปลือกผล และร่องหามผิวเปลือกจะแห้งกร้าน ปลายหามจะแห้ง ร่องหามจะห่างและกว้างขึ้น เมื่อบีบหามเข้าหากันจะทำได้โดยง่าย หรือเมื่อเคาะเปลือกจะมีเสียงก้องโปร่ง ไม่แน่นทึบ
4. การตัดผลทุเรียนจันทบุรี ควรใช้มีดตัดเหนือปลิงของผลทุเรียน และต้องมีวัสดุรองรับไม่ควรวางบนพื้นดินโดยตรง หรือหากหล่นลงพื้นต้องแยกกองเก็บ เพราะหากเปลือกหรือหามแตกข้างจะทำให้เชื้อราเข้าทำลายได้

สายพันธุ์พื้นเมือง

ทุเรียนจันทบุรี
สันเขี้ยวภูมิศาสตร์ไทย (GI) ทะเบียนเลขที่ : สช 64100169

สายพันธุ์ทางการค้า

จำนวนผู้ขออนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์ GI
แบบรายเดี่ยว 24 ราย แบบกลุ่ม 2 ราย (8 ราย และ 21 ราย)



ทุเรียนจันทบุรี (Chan Durian หรือ Tu-Rian-Jan)
ทะเบียนเลขที่ : สช 64100169
วันที่ขึ้นทะเบียน : 26 สิงหาคม 2562

รู้หรือไม่? จังหวัดปทุมธานี เป็นแหล่งผลิตปลาดุกใหญ่ที่สุด

ปทุมธานี ขึ้นชื่อว่าเป็นแหล่งผลิตและเลี้ยงปลาดุกอันดับ 1 ของประเทศและยกระดับสู่ "ดุกดี" ที่เลี้ยงแบบปลอดภัยตามมาตรฐาน GAP

การเพาะเลี้ยงปลาดุก จังหวัดปทุมธานี

- เกษตรกร
- เนื้อที่เพาะเลี้ยง



ที่มา : ข้อมูลปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด ประจำปี 2568 จังหวัดปทุมธานี

สายพันธุ์: "ดุกบิ๊กอุย" (Big Uey) ที่ได้รับความนิยมสูงในการเลี้ยงเชิงพาณิชย์ เนื้อแน่น อร่อย คาวน้อย รูปร่างเรียวยาวไม่มีเกล็ด



มีเนื้อสัมผัสแน่นและกลิ่นคาวน้อยกว่าปลาดุกกรัสเซีย



ลำตัวเรียวยาว หัวหนังเรียบ และมีหนวดทั้งหมด 4 คู่

6-8 กก.

ขนาดตลาด 6-8 ตัว/กก. เป็นขนาดน้ำหนักเฉลี่ยที่นิยมเลี้ยง เพื่อจำหน่ายสู่ตลาด



เลี้ยงง่ายและทนทาน เจริญเติบโตไวและทนทานต่อสภาพแวดล้อม

การเพาะเลี้ยงปลาดุก รวมของจังหวัดปทุมธานี

ข้อมูลปฏิทินผลผลิต ปี 2568

จำนวนเกษตรกร : 425 ราย

ผลผลิต ปี2568 : 12,091 ตัน

พื้นที่เพาะเลี้ยง : 2,904 ไร่

ต้นน้ำ

หญิงเก่ง หัวใจแกร่ง

รากฐานการผลิตที่เข้มแข็ง

ประธานโครงการระบบ

ส่งเสริมการเกษตร

แบบแปลงใหญ่ (สัตว์น้ำจืด) ในปี 2562

มีสมาชิก 34 ราย พื้นที่ 498 ไร่

ผลผลิตต่อปีประมาณ 18.6 ล้านกิโลกรัม

การเพาะเลี้ยงได้รับรองมาตรฐาน (GAP)

ปลายน้ำ

ช่องทางจำหน่ายที่หลากหลาย

• ปลาสด



แปปลา จะเข็งเตรา

• ผลิตภัณฑ์แปรรูป

แปรรูปปลาดุก
วิสาหกิจชุมชนลำไทรพัฒนา
093-1982491
วิสาหกิจชุมชนลำไทรพัฒนา



กลางน้ำ



ผลิตภัณฑ์เพิ่มมูลค่าสินค้า ผลิตภัณฑ์แปรรูป วิสาหกิจชุมชนลำไทรพัฒนา แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงปลาดุกลำไทร

- ได้รับมาตรฐาน ออย.
- “เครื่องหมายตะเพียนทอง” สินค้าระดับคุณภาพชั้น 1 สินค้าคุณภาพมาตรฐานดีเยี่ยม

- 1.ปลาดุกเส้นทอด (รสหวาน)
- 2.ปลาดุกเส้นทอด (รสดั้งเดิม)
- 3.ปลาดุกเส้นทอด (รสสไปซี่)
- 4.หนังปลาดุกทอดกรอบ
- 5.ปลาดุกแผ่นกรอบ
- 6.ปลาดุกแดดเดียวรสเค็ม
- 7.ปลาดุกส้ม
- 8.ไส้กรอกปลาดุก
- 9.ปลาร้าปลาดุก



ข้อมูล : สำนักงานประมงจังหวัดปทุมธานี

จัดทำโดย : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี

02-593-3517



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดปทุมธานี

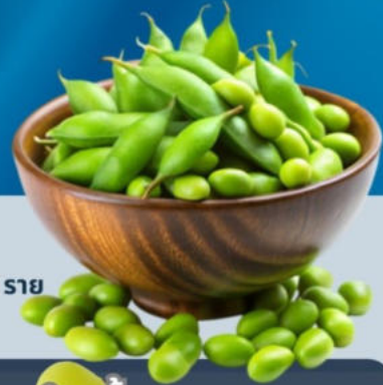




สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดอุทัยธานี

“ถั่วเหลืองฝักสด”

โครงการส่งเสริมและพัฒนาถั่วเหลืองฝักสดมูลค่าสูงจังหวัดอุทัยธานี



กลุ่มแปลงใหญ่ถั่วเหลืองฝักสด ต.ทุ่งโพ อ.หนองฉาง และพื้นที่ใกล้เคียง ปี 2569 เป้าหมายพื้นที่ 9,800 ไร่ เกษตรกรจำนวน 590 ราย



ต้นน้ำ

ต้นน้ำ (Upstream)

หน่วยงานสนับสนุน:
กรมวิชาการเกษตร กรมชลประทาน และกรมปศุสัตว์ ร่วมสนับสนุนปัจจัยพื้นฐานและองค์ความรู้

นวัตกรรม:
มีการวิจัยวิเคราะห์ค่าดินและปนเปื้อนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต รวมถึงการใช้เทคโนโลยี Smart Farming และระบบฝังการปลูกที่ชัดเจน (ใช้เวลาปลูกจนเก็บเกี่ยวประมาณ 68-70 วัน)

ความยั่งยืน:
อบรมการสร้างมูลค่าเพิ่มจากสิ่งเหลือใช้ เช่น การทำปุ๋ยหมักจากต้นถั่วเหลืองหลังเก็บเกี่ยว



กลางน้ำ (Midstream)

การรวมกลุ่ม:
พัฒนาจากวิสาหกิจชุมชนสู่ "เกษตรกรแปลงใหญ่" และจดทะเบียนเป็น "บริษัท บ้านสวนชีวะระ จำกัด" เพื่อบริหารจัดการแบบมืออาชีพ

การสร้างมูลค่าเพิ่ม:
เน้นการใช้เทคโนโลยีแปรรูปผลผลิต เช่น การผลิตน้ำนมถั่วและญี่ปุ่น และผลิตภัณฑ์ถั่วเหลืองฝักสดแช่แข็ง

มาตรฐาน:
ควบคุมคุณภาพการผลิตตามมาตรฐาน GAP และ ISO บนโรงเรียนเกษตรกรเพื่อแลกเปลี่ยนข่าวสาร



กลางน้ำ



ปลายน้ำ (Downstream)

ช่องทางจำหน่าย:
ส่งออกไปยังตลาดโมเดิร์นเทรด (Modern Trade) และร้านสะดวกซื้อชั้นนำ เช่น Gourmet Market, Rimping Supermarket, Lawson 108, Foodland และ 7-Eleven

ตลาดต่างประเทศ:
มีการส่งออกไปยังหลายประเทศ อาทิ ญี่ปุ่น (Edamame), แรเธอร์แลนด์, ซาอุดีอาระเบีย และกลุ่มประเทศในอาเซียน

ผลตอบแทน:
สร้างรายได้สุทธิสูงถึง 5,141 บาทต่อไร่ ซึ่งสูงกว่าการทำข้าวบาปริงที่มีรายได้สุทธิเพียง 1,376 บาทต่อไร่



ปลายน้ำ





คีย์เวิร์ดของนโยบายหมายเลขที่ 1 ของจีน ระหว่างปี 2560-2569

จีนประกาศนโยบายหมายเลขที่ 1 (No. 1 Document) ปี 2569 ขับเคลื่อน "สามชนบท"
มุ่งพัฒนาความทันสมัยของภาคการเกษตรและชนบท พลักดันการฟื้นฟูชนบทอย่างรอบด้าน

“ความมั่นคงอาหาร-เกษตรอัจฉริยะ-ฟื้นฟูชนบท” คือหัวใจของนโยบาย
เมื่อต้นเดือนมกราคม 2569 คณะกรรมการกลางพรรคคอมมิวนิสต์จีน
และคณะรัฐมนตรีแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน ได้ประกาศ นโยบาย
หมายเลขที่ 1 (No. 1 Document) ซึ่งถือเป็นเอกสารเชิงนโยบายสำคัญ
สูงสุดด้านการเกษตรและชนบทของประเทศ อันเป็นกรอบยุทธศาสตร์
หลักในการกำหนดทิศทางการพัฒนาภาคเกษตรกรรมและชนบทของจีน
โดยปีนี้มีความพิเศษในฐานะ ปีแรกของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
แห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2569 - 2573) สะท้อนทิศทางการพัฒนา
ภาคเกษตรจีนในระยะยาวอย่างชัดเจน ภายใต้กรอบแนวคิด “สามชนบท”
ได้แก่ เกษตรกรรม ชนบท และเกษตรกร

สาระสำคัญของนโยบายฯ มุ่งเสริมสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร
เป็นภารกิจอันดับแรกของประเทศ โดยจีนตั้งเป้ารักษาระดับผลผลิต
ธัญพืชไว้ไม่ต่ำกว่า 700 ล้านตัน ต่อปี ซึ่งในช่วงปี 2567 - 2568 จีน
สามารถผลิตธัญพืชได้สูงกว่าเป้าหมายต่อเนื่อง โดยปี 2568 มีผลผลิต
สูงถึง 714.9 ล้านตัน นับเป็นสถิติสูงสุดเป็นประวัติการณ์ พร้อมเร่ง
ยกระดับศักยภาพการผลิตผ่านแนวคิด “พื้นที่ดี เมล็ดพันธุ์ดี เครื่องจักรดี
และวิธีการดี” ควบคู่กับการคุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรมและการขยาย
พื้นที่เกษตรมาตรฐานสูง

อีกหนึ่งประเด็นเด่นคือการผลักดัน เกษตรกรรมสมัยใหม่ที่ขับเคลื่อน
ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยนโยบายฯ ให้ความสำคัญกับการ
ประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ (AI) โดรน หุ่นยนต์ ระบบ IoT และเทคโนโลยี
ชีวภาพทางการเกษตร เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงาน เพิ่ม
ผลผลิตต่อหน่วย และยกระดับขีดความสามารถการแข่งขันของภาค
เกษตรจีนในระยะยาว



ด้านสังคมชนบท นโยบายฯ เน้นการ เพิ่มรายได้เกษตรกรอย่าง
ยั่งยืน ผ่านกลไกการสนับสนุนด้านราคา เงินอุดหนุน และระบบ
ประกันภัยพิบัติผลสำคัญ เช่น ข้าว ข้าวโพด ข้าวสาลี และถั่วเหลือง
พร้อมส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจระดับท้องถิ่น อีคอมเมิร์ซชนบท
และการท่องเที่ยวเชิงคุณภาพในรูปแบบ “เล็กแต่สวยงาม (small
and beautiful)” รวมถึงการจ้างงานที่เชื่อมโยงกับการพัฒนา
อุตสาหกรรมในชนบท

นอกจากนี้ จีนยังให้ความสำคัญกับ การป้องกันการค้ากลับสู่ความ
ยากจน ผ่านระบบช่วยเหลือแบบ “ปกติและตรงจุด” (Regularized
and Precise Assistance) หลังจากสามารถยกระดับประชากร
กว่า 100 ล้านคน พ้นเส้นความยากจนได้สำเร็จในปี 2563 แม้
รายได้ชนบทจะเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง แต่ยังคงมีความเหลื่อมล้ำ โดย
สัดส่วนรายได้ประชาชนเมืองต่อชนบทยังอยู่ที่ประมาณ 2.3 : 1

ในภาพรวม นโยบายหมายเลขที่ 1 ประจำปี 2569 สะท้อน
ให้เห็นว่า จีนกำลังวางรากฐานภาคเกษตรและชนบทอย่างเป็น
ระบบ ครอบคลุมมิติการผลิต เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม
ภายใต้การกำกับดูแลของรัฐที่เข้มแข็ง ซึ่งไม่เพียงมุ่งสร้างความ
มั่นคงทางอาหาร แต่ยังใช้ภาคเกษตรเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อน
การเติบโตทางเศรษฐกิจและเสถียรภาพของประเทศในระยะยาว





คีย์เวิร์ดของนโยบายหมายเลขที่ 1 ของจีน ระหว่างปี 2560-2569

2560

การปฏิรูปโครงสร้างผังอุปทานด้านการเกษตร

2561

การฟื้นฟูเขตชนบท

2562

การให้ความสำคัญกับการพัฒนาการเกษตร
และชนบท

2563

การบรรลุเป้าหมาย "สังคมกินดีอยู่ดี"
ตามที่ตั้งไว้

2564

การผลักดันการฟื้นฟูชนบทอย่างรอบด้าน
และเร่งพัฒนาการเกษตรและเขตชนบท
ให้มีความทันสมัย

2565

การผลักดันภารกิจสำคัญ
ของการฟื้นฟูชนบทอย่างรอบด้าน

2566

การผลักดันภารกิจสำคัญ
ของการฟื้นฟูชนบทอย่างรอบด้าน

2567

การผลักดันการฟื้นฟูชนบทอย่างรอบด้าน
จากประสบการณ์ "การสร้างหมู่บ้านสาธิต 1,000 แห่ง
และการปรับปรุงสภาพแวดล้อมหมู่บ้าน 10,000 แห่ง"

2568

การผลักดันการปฏิรูปในเขตชนบท
และผลักดันการฟื้นฟูชนบทในรอบด้าน

2569

การพัฒนาสู่เป้าหมายความทันสมัยของการเกษตร
และชนบท และผลักดันการฟื้นฟูชนบทในรอบด้าน



จัดทำโดย: สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ
ที่มา: ศูนย์ข้อมูลเพื่อธุรกิจไทยในจีน ณ กรุงปักกิ่ง