



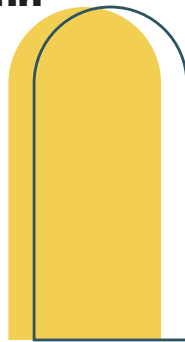
จดหมายข่าว

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



ติดตามข่าวสาร

- เสริมศักยภาพปศุสัตว์บุรีรัมย์ส่งออกไปต่างประเทศ
- เดินหน้า “ชียนากโมเดล”
- ขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่





เปิดศูนย์ฯ พิรุณราช 882 แห่งทั่วประเทศ

'รมว.เกษตรฯ' เปิดศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช 882 แห่งทั่วประเทศไทย ให้บริการ One Stop Service รวดเร็ว เข้าถึงง่าย โปร่งใส เป็นธรรม

ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรฯ เป็นประธานพิธีเปิดศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอบางปะหัน หมู่ที่ 6 ตำบลบางปะหัน อำเภอบางปะหัน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ซึ่งศูนย์ดังกล่าวจัดตั้งขึ้นเพื่อเป็นศูนย์บริการร่วมในการอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนและพี่น้องเกษตรกรให้สามารถขอรับบริการของทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ติดต่อสอบถามขอทราบข้อมูลข่าวสาร และรับเรื่องร้องเรียนคล้ายทุกข์ให้แก่พี่น้องเกษตรกร ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารนโยบายสร้างวิสาหกิจสู่การปฏิบัติ โครงการศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ขึ้น โดยมีการบูรณาการหน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ ทุกภาคส่วน เพื่อทำหน้าที่แปลงนโยบายสร้างวิสาหกิจสู่การปฏิบัติ เพื่อให้การจัดตั้งและบริหารงานศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตรของกระทรวงฯ ให้ประสบผลสำเร็จ

สำหรับศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จัดตั้งขึ้นทั่วประเทศ มีภารกิจหลัก เป็นศูนย์รวมงานบริการของทุกส่วนราชการในสังกัด เพื่อให้พี่น้องเกษตรกรและประชาชนได้รับการบริการที่สะดวก รวดเร็ว เข้าถึงง่าย โปร่งใส เป็นธรรม และมีความสุข โดยมีเป้าหมาย คือ 1) เพิ่มการเข้าถึงบริการด้านเกษตรที่มีคุณภาพมาตรฐาน 2) ปรับเพิ่มผลิตภาพ



การผลิตสินค้าเกษตร 3) สร้างรายได้และประชาชนได้รับการบริการที่สะดวก รวดเร็ว เข้าถึงง่าย โปร่งใส เป็นธรรม และมีความสุข โดยมีเป้าหมาย คือ 1) เพิ่มการเข้าถึงบริการด้านเกษตรที่มีคุณภาพมาตรฐาน 2) ปรับเพิ่มผลิตภาพการผลิตสินค้าเกษตร 3) สร้างรายได้เพิ่ม 4) เพิ่มโอกาสทางการตลาด ด้วยนวัตกรรม 5) เข้าถึงแหล่งทุน และ 7) การถ่ายทอดเทคโนโลยีสมัยใหม่ โดยงานบริการของศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช ในระยะที่ 1 นี้ จะเปิดให้บริการ 6 งานสำคัญ ประกอบด้วย 1) งานบริการขอรับความช่วยเหลือสนับสนุน เช่น การทำฝนหลวง การจัดให้มีแหล่งน้ำทำการเกษตร การเข้าถึงที่ดินทำกินเพื่อการเกษตร การขอรับสิทธิกรณีประสบภัยพิบัติทางการเกษตร การฟื้นฟูอาชีพและพัฒนาอาชีพ ด้านหนี้สิน เป็นต้น 2) งานบริการรับเรื่องร้องเรียนร้องทุกข์ด้านการเกษตร 3) งานบริการรับคำร้อง - ส่งต่อ งานอนุญาต

อนุมัติ 4) งานบริการจดทะเบียน จัดแจ้ง เกษตรกร/สถาบันเกษตรกร 5) งานบริการข้อมูลข่าวสาร และให้คำปรึกษาปัญหาการผลิต การตลาดสินค้าเกษตร และ 6) งานบริการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ (ดิน น้ำ โรค แมลงศัตรูพืช ฯลฯ)

ทั้งนี้ ประชาชนสามารถติดต่อได้หลายช่องทาง ทั้งการเข้ารับบริการด้วยตนเอง ทั้งศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชระดับกระทรวง : ที่สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เช่น กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมพัฒนาที่ดิน เป็นต้น ทำหน้าที่เป็นศูนย์เครือข่ายระดับกระทรวง ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชระดับจังหวัด : ที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดทุกจังหวัด โดยมีหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด เช่น สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด สำนักงานประมงจังหวัด และโครงการชลประทานจังหวัด เป็นต้น ทำหน้าที่เป็นศูนย์เครือข่ายระดับจังหวัด และศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชระดับอำเภอ : ที่สำนักงานเกษตรอำเภอ 882 อำเภอทั่วประเทศ โดยมีสำนักงานประมงอำเภอ และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอเป็นศูนย์บริการเครือข่ายระดับอำเภอ ทั้งนี้ ในส่วนของระดับพื้นที่เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่พี่น้องเกษตรกร จะมี “เกษตรตำบลอาสาสมัครเกษตร คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ ศูนย์เครือข่ายของหน่วยงาน” จำนวน 800,000 ราย ที่พร้อมให้บริการแก่พี่น้องเกษตรกรโดยจะรับเรื่องเพื่อประสานศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชระดับอำเภอหรือระดับจังหวัดเพื่อให้บริการพี่น้องเกษตรกรตามความต้องการต่อไป หรือสามารถเข้าถึงการบริการของศูนย์เกษตรพิรุณราช ผ่านระบบ e-Service ทางเว็บไซต์ www.pirunraj.com

“ศูนย์ฯดังกล่าวจะทำหน้าที่เป็นศูนย์บริการแบบเบ็ดเสร็จ (One Stop Service) ครบจบในที่เดียว โดยจะมีทั้งการให้บริการและการรับเรื่องจากพี่น้องประชาชนภาคการเกษตร เรื่องใดที่สามารถดำเนินการได้จะดำเนินการทันที อย่างไรก็ตาม การจัดตั้งศูนย์ ดังกล่าวนี้นี้ ต้องการที่จะบำบัดทุกข์และบำรุงสุขให้กับพี่น้องเกษตรกร ซึ่งจะมีการตรวจเช็คการทำงานทุกเดือน และฝากถึงพี่น้องเกษตรกร วันนี้นำศูนย์ฯ ทุกอำเภอ 882 ศูนย์ หากพี่น้องเกษตรกรที่มีความเดือดร้อนตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ สามารถมาใช้บริการในศูนย์ฯ พิศุณราช เราจะช่วยแก้ปัญหาให้ได้อย่างเต็มความสามารถ” ร้อยเอก ธรรมนัส กล่าว





เสริมศักยภาพปศุสัตว์บุรีรัมย์ ส่งออกต่างประเทศ

‘รมช.ไชยา’ เล็งเห็นบุรีรัมย์เป็นพื้นที่ศักยภาพ
เหมาะกับการทำปศุสัตว์ส่งออกต่างประเทศ

นายไชยา พรหมา รมช.กษ. เปิดเผยหลังลงพื้นที่ตรวจ
ราชการตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ณ สำนักงานเกษตร
และสหกรณ์จังหวัดบุรีรัมย์ ว่า สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดบุรีรัมย์
ได้ตรวจสอบห้องเย็นทั้ง 19 แห่ง จาก 23 อำเภอ พื้นที่จังหวัด
บุรีรัมย์ไม่พบการลักลอกขนเนื้อสัตว์เถื่อน ส่วนใหญ่เป็นเนื้อ
แชลมนอนนำเข้าถูกต้องตามกฎหมาย เห็นได้ว่าจังหวัดบุรีรัมย์
มีศักยภาพในการผลิตโคเนื้อ และโคมีชีวิตสำหรับส่งออก
ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ กำลังจะเปิดตลาดการค้าสัตว์มีชีวิตออก
สู่ประเทศกัมพูชา รวมถึงส่งออกโคเนื้อ และสุกรมีชีวิตสู่ประเทศจีน
และเวียดนาม เพื่อแก้ปัญหาสินค้าราคาตกต่ำ และให้มีสินค้า
ราคาสมกับคุณภาพ จึงต้องขยายผลตรวจสอบตามแนวเขต
ชายแดนให้มากขึ้น เพื่อให้กลไกราคาสินค้าเกษตรกลับมาเป็น
ปกติ ตามนโยบายของรัฐบาลนายกรัฐมนตรี (นายเศรษฐา ทวีสิน)
ที่ให้ความสำคัญกับการจัดการปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้อง
เกษตรกรและผู้ประกอบการรายย่อยเป็นลำดับแรก

รมช.ไชยา กล่าวเพิ่มเติมว่า ต้นทุนอาหารสัตว์ที่มีราคาสูง
เนื่องจากหัวอาหาร (ข้าวโพดและถั่วเหลือง) ในประเทศไม่เพียงพอ
จึงต้องนำเข้าจากต่างประเทศ ซึ่งได้มอบแนวทางให้หน่วยงาน
ที่เกี่ยวข้องแนะนำเกษตรกรให้จัดสรรพื้นที่ทำการเกษตรใหม่
เพื่อให้มีพื้นที่ผลิตหัวอาหารเอง ปรับปรุงดินให้มีคุณภาพ
เหมาะสำหรับพืชที่จะเพาะปลูก จะช่วยให้มีผลผลิตที่มีคุณภาพ
เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น



“ยุครัฐบาลดิจิทัลควรมีการเชื่อมโยงข้อมูลแต่ละส่วน
ของหน่วยงานภายใต้กระทรวงเกษตรฯ ให้สามารถใช้งานร่วมกัน
เพื่อนำไปวิเคราะห์สินค้าและความต้องการของตลาดได้ เกษตรกร
จะได้ผลิตสินค้าที่มีผู้ซื้อรองรับซึ่งช่วยให้สินค้าไม่ล้นตลาดและ
มีราคาที่เหมาะสม จึงอยากขอให้แต่ละหน่วยงานช่วยกันพัฒนา
ในส่วนนี้ร่วมกัน” รมช.ไชยา กล่าวเสริม





เดินหน้า “ชัยนาทโมเดล”

รมช.อนุชา เดินหน้า “ชัยนาทโมเดล” ตามนโยบาย นายกฯ หนุนชาวนาผู้ปลูกข้าวต้องมีอาชีพเสริม เพิ่มรายได้ ลั่น! เกษตรกรต้องหลุดพ้นความยากจน

นายอนุชา นาคาศัย รมช.กษ. กล่าวในโอกาสลงพื้นที่ ตรวจสอบราชการจังหวัดชัยนาท ณ สำนักงานชลประทานที่ 12 จังหวัดชัยนาท ว่า ตามนโยบายของรัฐด้านภาคการเกษตร รัฐบาลมีความมุ่งมั่นที่จะสร้างรายได้ให้พี่น้องเกษตรกร โดยใช้หลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ด้วยการสนับสนุน การเพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพของภาคการเกษตร บูรณาการ องค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพ เพื่อ ตอบสนองต่อความต้องการน้ำในแต่ละพื้นที่ใช้การบริหารจัดการ แปลงเกษตร ด้วยนวัตกรรมเกษตรแม่นยำ การวิจัยพัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิตและเพิ่มมูลค่าผลตอบแทนต่อไร่ให้สูงขึ้นตลอด จนการหาตลาดให้สินค้าเกษตรได้ขายในราคาที่เหมาะสม สนับสนุนให้เปลี่ยนแปลงการปลูกพืชให้เหมาะสมกับสภาพ แวดล้อมทางธรรมชาติและเศรษฐกิจ และการแปรรูปผลผลิต ทางการเกษตรให้มีค่าสูงขึ้น



ดังนั้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงเดินหน้าขับเคลื่อน “ชัยนาทโมเดล” โดยมีแนวทางการส่งเสริม ดังนี้ 1. นวัตกรรม ข้าวพันธุ์ดี เมล็ดข้าวพันธุ์ดี (ใช้น้ำน้อย ผลผลิตสูง ทนทานโรค และแมลง) 2. ลดต้นทุน เพิ่มศักยภาพการผลิต ส่งเสริมการปลูกพืช แห่งโอกาส เช่น หล้า การเลี้ยงวัว การบริหารจัดการน้ำ ยกระดับ ภาคเกษตร ธนาคารน้ำใต้ดิน (Groundwater Bank) 3. บริหาร จัดการทรัพยากรดินให้เหมาะสมกับพืช 4. สร้างคุณค่า ความภาคภูมิใจ อาชีพ ระบบตลาดนำการผลิต 5. ขยายสาขาวิทยาลัยเทคนิค ชัยนาท และ 6. เพิ่มศักยภาพวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี ชัยนาท เป็นต้น โดยมีหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ร่วมสนับสนุนในพื้นที่ที่มีความพร้อม

“กระทรวงเกษตรฯ จะเดินหน้าขับเคลื่อนให้จังหวัดชัยนาท จะต้องเป็น “ชัยนาทโมเดล” คือ จังหวัดต้นแบบด้านการเกษตร การพัฒนาพื้นที่ส่งเสริมให้เกษตรกรจำนวนมากกว่า 100 ครัวเรือน ได้มีอาชีพเลี้ยงโคพื้นเมือง ส่งเสริมโดยให้องค์ความรู้สนับสนุน แหล่งเงินทุนใช้ ปัจจัยการผลิตท้องถิ่น ยกระดับคุณภาพและ มาตรฐานสินค้าเกษตร และหาช่องทางทางการตลาดเป็นการสร้าง แหล่งอาหารโปรตีนที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจให้กับชุมชนที่ยั่งยืน เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น มากกว่าการผลิตพืชเพียงอย่างเดียว ลดความเสี่ยงด้านการผลิตและการตลาด อีกทั้งยังทำการผลิตใน รูปแบบ BCG Model เพื่อรักษาระบบนิเวศเกษตรด้วย” รมช.อนุชา กล่าว

รมช.อนุชา กล่าวเพิ่มเติมว่า การทำเกษตรกรรมหรือ การทำนาเพียงอย่างเดียว อาจไม่สามารถทำให้เกษตรกรหลุด พ้นจากความยากจนได้ ดังนั้น จึงต้องเป็นหน้าที่ของกระทรวง เกษตรฯ ที่จะผลักดันอาชีพเสริมให้กับพี่น้องเกษตรกร ได้ประกอบ อาชีพเสริมเพิ่มรายได้ เชื่อว่าหากเกษตรกรมีอาชีพเสริม เช่น การเลี้ยงโคตามโครงการโคเงินล้าน โคล้านครอบครัว ก็จะสามารถ หลุดพ้นจากความยากจน หมดหนี้สิน สามารถพึ่งพาตนเองได้



ขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่



ปลัดเกษตรฯ เล็งขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ พร้อมโชว์ผลงานครบรอบ 56 ปี วันคล้ายวันสถาปนากรมส่งเสริมการเกษตร

นายประยูร อินสกุล ปลัด กษ. เปิดเผยภายหลังเป็นประธานพิธีเปิด “การสัมมนาการขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567” เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนากรมส่งเสริมการเกษตร ครบรอบ 56 ปี วันที่ 20 ตุลาคม 2566 ณ โรงแรมแกรนด์ ริชมอนด์ สโตนีชี คอนเวชั่น จังหวัดนนทบุรี ว่า การขับเคลื่อนงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตามนโยบายของ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.กษ. ประกอบด้วย 2 ส่วน คือ 1) ขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตรไปสู่การปฏิบัติ ให้เกิดผลสำเร็จ และ 2) ขับเคลื่อนงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผสานกับภารกิจของกรมส่งเสริมการเกษตร ผ่านการนำเสนอในนิทรรศการนั้น มีความสอดคล้องกับนโยบายเป็นอย่างมาก จึงเชื่อมั่นว่ากรมส่งเสริมการเกษตร จะสามารถขับเคลื่อนนโยบายให้เกิดผลสำเร็จ และเกิดประโยชน์ต่อพี่น้องเกษตรกรได้อย่างแน่นอน ขณะเดียวกัน ได้ชื่นชมความทุ่มเทและความเสียสละของเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตรในการปฏิบัติงาน เพื่อส่งเสริม พัฒนาอาชีพ ช่วยเหลือ ดูแล และแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกรทั่วประเทศมาอย่างยาวนานถึง 56 ปี รวมทั้งขอให้ปฏิบัติหน้าที่ของตนเองอย่างเข้มแข็ง ด้วยความมุ่งมั่นตั้งใจต่อไปด้วย

ด้าน นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร รักษาราชการแทนอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ตลอดระยะเวลา 56 ปี กรมส่งเสริมการเกษตรยึดเกษตรกรเป็นศูนย์กลางการพัฒนา มุ่งมั่นในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้ ซึ่งในโอกาสก้าวต่อไปที่จะขึ้นสู่ปีที่ 57 กรมส่งเสริมการเกษตรจะยังคงดำเนินการกิจอย่างเข้มข้น โดยตั้งเป้าให้เกษตรกรกลุ่มเกษตรกร สามารถเติบโต เข้าถึงปัจจัยการผลิต และตลาดสินค้าเกษตร ด้วยการใช้นวัตกรรม ข้อมูล องค์ความรู้ เทคโนโลยี



ดิจิทัลร่วมบูรณาการพัฒนาองค์กรให้เกิดความเหมาะสมทั้งในด้าน คน สินค้า และพื้นที่ ก่อเกิดความสุขในด้านรายได้ สร้างความสุขในฐานะผู้ผลิตสินค้าเกษตรคุณภาพดีสู่ตลาด และพัฒนาไปเป็นผู้ประกอบการเกษตรกรที่มั่นคงและเติบโตไปพร้อมกัน โดยนำเสนอผ่านนิทรรศการ 5 ภารกิจส่งเสริมการเกษตร ภายใต้การขับเคลื่อนงานตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประกอบด้วย

นิทรรศการที่ 1 “80 โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มุ่งเป้า 100 วัน 7 Flagship Projects” นิทรรศการที่ 2 “การขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการด้านการเกษตร” นิทรรศการที่ 3 “1 อำเภอ 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง” นิทรรศการที่ 4 “GO Green สู่มความยั่งยืนด้วย BCG” และนิทรรศการที่ 5 “ศูนย์บริการเกษตรกรพิรุณราช”



แก้ไขปัญหการลักลอบนำเข้ายางพารา : นายอภิรักษ์ สุทธิสังข์ รองปลัด กษ. เป็นประธานการประชุมหารือแนวทางการแก้ไขปัญหการลักลอบนำเข้ายางพาราของจังหวัดระนอง ร่วมกับหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดระนอง โดยมีสาระสำคัญ ดังนี้ 1. การนำเสนอ (ร่าง) แนวทางแก้ปัญหการลักลอบนำเข้ายางพาราของจังหวัดระนอง โดยเกษตรและสหกรณ์จังหวัดระนอง 2. การปรึกษาหารือกับหน่วยงานระดับกรมที่เกี่ยวข้อง อาทิ กรมวิชาการเกษตรและการยางแห่งประเทศไทยเพื่อหาข้อสรุปร่วมกันในการขับเคลื่อนไปสู่การปฏิบัติให้เกิดผลสำเร็จที่เป็นรูปธรรมในพื้นที่

อาเซียนบวกสาม : นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัด กษ. เข้าร่วมการประชุมระดับรัฐมนตรีอาเซียนด้านการเกษตรและป่าไม้ กับรัฐมนตรีสาธารณสุขประชาชนจีน สาธารณรัฐเกาหลี และญี่ปุ่น ณ กรุงจาการ์ตา ประเทศมาเลเซีย ที่ประชุมรับทราบความก้าวหน้าผลการดำเนินงานภายใต้แผนความร่วมมืออาเซียนบวกสาม ปี ค.ศ. 2016 - 2025 ในการสร้างความเข้มแข็ง ความมั่นคงอาหาร การบริหารจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน การลดผลกระทบและการปรับตัวจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สุขภาพพืชและสัตว์ และการควบคุมโรคเพิ่มผลผลิต คุณภาพและการเข้าถึงตลาดของสินค้าเกษตร ซึ่งประเทศไทยผลักดันให้ประเทศสมาชิกอาเซียนบวกสามร่วมกันสนับสนุน ให้เป็นกลไกที่มีความยั่งยืน (Sustainable Mechanism) ในการให้ข้อมูลด้านความมั่นคงทางอาหารในภูมิภาค



ให้เป็นกลไกที่มีความยั่งยืน (Sustainable Mechanism) ในการให้ข้อมูลด้านความมั่นคงทางอาหารในภูมิภาค



เกษตรพิรุณราช : นายพีรพันธ์ คอทอง รองปลัด กษ. เป็นประธานการประชุมหารือการดำเนินการจัดทำศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเป็นศูนย์บริการเกษตรกร (Service Mind for Farmer Smile Center) โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้เกษตรกรและประชาชนทั่วไปสามารถขอรับบริการต่าง ๆ รวมทั้งข้อมูลด้านเกษตรตลอดจนรับเรื่องร้องเรียน และปัญหาด้านการเกษตร ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

"การเสนอเรื่อง ต่อคณะรัฐมนตรี"

Km โดย สำนักงานรัฐมนตรี



ด้วยมีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งรัฐมนตรี ประกาศ ณ วันที่ 1 กันยายน 2566 เพื่อบริหารราชการแผ่นดิน ในการนี้ เพื่อการขับเคลื่อนงานโครงการสำคัญต่าง ๆ สำนักงานรัฐมนตรี จึงขอให้ข้อมูลในการเตรียมความพร้อมให้หน่วยงานต่าง ๆ ได้มีความรู้ และความเข้าใจในการเสนอเรื่อง ต่อคณะรัฐมนตรี (ครม.) ในการขับเคลื่อนกิจกรรมนโยบายต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อราชการต่อไป



การประชุม ครม. เป็นเครื่องมือหลักในการบริหารราชการแผ่นดินของรัฐบาล ซึ่งการเสนอเรื่องต่อ ครม. จะมีสาระสำคัญของการกำหนดหลักเกณฑ์ให้เป็นไปตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุม ครม. พ.ศ. 2548 และระเบียบว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการเสนอเรื่องต่อ ครม. พ.ศ. 2548 อย่างเคร่งครัด โดยการเสนอเรื่องต่อ ครม. มีการกำหนดประเภทเรื่องที่สามารถเสนอได้ หน่วยงานที่มีความประสงค์จะเสนอเรื่องต้องเสนอเรื่องตามมาตรา 4 ของพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุม ครม. พ.ศ. 2548 ดังนี้

1 เรื่องที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของ ครม. หรือให้ต้องเสนอ ครม.

2 ร่างพระราชบัญญัติ ร่างพระราชกำหนด

3 เรื่องที่ต้องเสนอให้สภาผู้แทนราษฎร วุฒิสภา หรือรัฐสภาอนุมัติหรือให้ความเห็นชอบ

4 ร่างพระราชกฤษฎีกา

5 ร่างกฎกระทรวงเกี่ยวกับนโยบายสำคัญที่ ครม. กำหนด

6 ร่างระเบียบ ร่างข้อบังคับ หรือร่างประกาศที่มีผลบังคับแก่ส่วนราชการโดยทั่วไป

7 เรื่องที่เกี่ยวกับความสัมพันธ์ระหว่างประเทศหรือที่เกี่ยวกับองค์การระหว่างประเทศที่มีผลผูกพันรัฐบาลไทย

"การเสนอเรื่อง ต่อคณะรัฐมนตรี" (ต่อ)

Km

 โดย สำนักงานรัฐมนตรี

8 การริเริ่มโครงการลงทุนขนาดใหญ่ของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ ที่มีเงินตามที่ ครม. กำหนด เว้นแต่โครงการลงทุนที่กำหนดในแผนงานที่ ครม. ได้มีมติอนุมัติ หรือเห็นชอบกับแผนงานนั้นแล้ว

9 เรื่องที่ขอกบทวนหรือยกเว้นการปฏิบัติตามมติของ ครม. ระเบียบ ข้อบังคับ หรือประกาศตาม (6)

10 ความเห็นของคณะกรรมการกฤษฎีกาที่มีลักษณะเป็นระเบียบปฏิบัติราชการทั่วไป หรือจะมีผลเป็นแนวบรรทัดฐานในการปฏิบัติราชการ

11 เรื่องที่ต้องใช้งบประมาณแผ่นดินนอกเหนือจากที่ได้รับอนุมัติไว้แล้วตามกฎหมายว่าด้วยงบประมาณรายจ่ายประจำปีหรืองบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม

12 เรื่องที่นายกรัฐมนตรีในฐานะหัวหน้ารัฐบาลนำเสนอหรือมีคำสั่งให้เสนอ ครม.

13 เรื่องที่ ครม. มีมติให้เสนอ ครม.



โดยมีแนวทางการปฏิบัติดังต่อไปนี้

(1) การเสนอเรื่องต่อ ครม. ให้หน่วยงานของรัฐเจ้าของเรื่องดำเนินการให้เป็นไปตามนัยมาตรา 6 แห่งพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุม ครม. พ.ศ. 2548 ที่บัญญัติให้เป็นอำนาจของรัฐมนตรีเจ้าสังกัดเป็นผู้ลงนามเสนอเรื่องกรณีเรื่องที่จะเสนอ ครม. เป็นเรื่องที่จะต้องได้รับความเห็นชอบหรืออนุมัติจากหน่วยงานของรัฐแห่งอื่นก่อน (ตามระเบียบว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการเสนอเรื่องต่อ ครม. พ.ศ. 2548 ข้อ 9) ให้หน่วยงานรัฐเจ้าของเรื่องขอความเห็นชอบหรือขออนุมัติจากหน่วยงานรัฐที่เกี่ยวข้องให้เสร็จสิ้นก่อน แล้วจึงส่งเรื่องไปยังสำนักเลขาธิการ ครม. พร้อมกับความเห็นชอบหรืออนุมัตินั้น อาทิ ระเบียบว่าด้วยการบริหารงบประมาณรายจ่ายงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น พ.ศ. 2562 ข้อ 9 (3) ระบุว่า กรณีวงเงินที่เห็นควรอนุมัติเกินกว่าหนึ่งร้อยล้านบาท สำนักงบประมาณจะเสนอเรื่องต่อนายกรัฐมนตรี เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ เมื่อนายกรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบแล้ว สำนักงบประมาณจะแจ้งให้หน่วยรับงบประมาณนำเสนอเรื่องขออนุมัติต่อ ครม. ดังนั้น หน่วยงานเจ้าของเรื่องจึงจำเป็นต้องมีหนังสือจากสำนักงบประมาณเป็นข้อมูลประกอบการเสนอเรื่องต่อครม. ในการขออนุมัติงบประมาณรายจ่ายงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เป็นต้น

(2) หลังจากรัฐมนตรีเจ้าสังกัดลงนามแล้ว หน่วยงานเจ้าของเรื่องดำเนินการจัดส่งไปยังสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีเพื่อดำเนินการต่อไป ทั้งนี้ กรณีเรื่องที่จะเสนอคณะรัฐมนตรีเป็นเรื่องที่มีกำหนดระยะเวลาในการดำเนินการอย่างชัดเจน ซึ่งหน่วยงานเจ้าของเรื่องทราบล่วงหน้าอยู่แล้ว ให้ส่งเรื่องไปยังสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีล่วงหน้าก่อนถึงกำหนดระยะเวลาของเรื่องนั้น ๆ อย่างน้อย 15 วัน สำหรับกรณีเป็นเรื่องจำเป็นเร่งด่วน ให้หน่วยงานเจ้าของเรื่องส่งให้สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีอย่างน้อย 7 วัน ก่อนวันประชุม ครม.



ทั้งนี้ สามารถดูรูปแบบหนังสือการเสนอเรื่อง ครม. ได้ตาม QR Code นี้

จดหมายข่าว



เกษตรและสหกรณ์จังหวัด

www.opsmoac.go.th/phitsanulok-home



จังหวัดพิษณุโลก

ขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

โดยมุ่งเป้าสร้างแผนพัฒนาการเกษตรระดับหมู่บ้านที่มีการบรรจุแผนงาน / โครงการด้านการเกษตรเชื่อมโยงกับแผนชุมชน ซึ่งมาจากปัญหาและความต้องการของประชาชน ที่ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วม ของภาคีต่างๆ และประชาชนในพื้นที่ เพื่อยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรระดับหมู่บ้าน ให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้นและสร้างอาสาสมัครเกษตร ให้เป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนภาคการเกษตรระดับหมู่บ้าน ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้ได้ดำเนินงานในหมู่บ้านนำร่องจำนวน 9 หมู่บ้าน ใน 9 ชนิดสินค้า และครัวเรือนเกษตรจำนวนทั้งสิ้น 1,427 ครัวเรือน



จังหวัดพิษณุโลก สานต่อความสำเร็จ 7 ปีต่อเนื่อง “บางระกำโมเดล”

โดยเริ่มทยอยส่งน้ำจากเขื่อนสิริกิติ์ ที่ปัจจุบันมีปริมาณน้ำในอ่างฯ จำนวน 5,240 ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็นร้อยละ 55 ของความจุอ่างฯ มีน้ำใช้การได้ประมาณ 2,390 ล้าน ลบ.ม. ให้กับทุ่งบางระกำ พื้นที่ประมาณ 2.65 แสนไร่ โดยเปิดรับน้ำเข้าระบบชลประทานตั้งแต่วันที่ 15 มีนาคม 2566 ให้เกษตรกรเริ่มเพาะปลูกข้าว ได้ตั้งแต่ 1 เมษายนเป็นต้นไป เพื่อให้สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้แล้วเสร็จภายในเดือนสิงหาคม 2566 รวมปริมาณน้ำที่จัดสรรทั้งหมดประมาณ 310 ล้าน ลบ.ม. หลังจากที่เกษตรกรเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้วเสร็จถึงโครงการฯ กรมชลประทาน จะใช้พื้นที่ลุ่มต่ำทุ่งบางระกำเป็นพื้นที่หนองน้ำรองรับปริมาณน้ำ ในช่วงฤดูน้ำหลากจากลุ่มน้ำยม ซึ่งจะช่วยลดผลกระทบจากอุทกภัยทั้งในเขตจังหวัดพิษณุโลก และพื้นที่เศรษฐกิจจังหวัดสุโขทัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ



จังหวัดพิษณุโลก ขับเคลื่อน BCG MODEL สู่งานส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่ ปี 2566

ได้ดำเนินการคัดเลือกเป้าหมายสินค้าเกษตรที่สำคัญ ของแต่ละอำเภอ 9 อำเภอ รวม 7 สินค้า ได้แก่ ข้าว มะม่วง อ้อยโรงงาน ข้าวโพดหวาน แตงโม สับปะรด และพืชผัก และกำหนดแผนการลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าการดำเนินการขับเคลื่อน BCG MODEL สู่งานส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่ ปี 2566 จังหวัดพิษณุโลก ในช่วงเดือนมิถุนายน ถึงเดือนสิงหาคม 2566





สินค้า GI จังหวัดนนทบุรี

ทุเรียนนนท์

ทุเรียนนนท์ (Nont Durian)

หมายถึง ทุเรียนพันธุ์ก้านยาว พันธุ์หมอนทอง พันธุ์ชะนี พันธุ์กระดุมทอง และพันธุ์พื้นเมือง ที่มีรสชาติดี หวาน มัน หอม เนื้อละเอียด สีเหลือง ปลูกในเขตพื้นที่ 6 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองนนทบุรี อำเภอบางกรวย อำเภอบางไทร อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางบัวทอง และอำเภอไทรน้อย

พันธุ์ดั้งเดิม ได้แก่ พันธุ์กบขายน้ำ พันธุ์ย่ามะหวาด พันธุ์กำปั่นขาว พันธุ์กำปั่นพวง พันธุ์การคำ ได้แก่ พันธุ์ก้านยาว พันธุ์หมอนทอง พันธุ์ชะนี และพันธุ์กระดุมทอง



ทุเรียนพันธุ์หมอนทอง



ทุเรียนพันธุ์ก้านยาว

ลักษณะของทุเรียนนนท์ของแต่ละพันธุ์

- พันธุ์ก้านยาว : ผลกลม ก้นผลกลมใหญ่ ด้านข้างมน ร่องพูไม่ชัดเจน เปลือกมีสีเขียว ก้านผล (ไม่รวมปลิง) มีขนาดยาวกว่าพันธุ์อื่น เนื้อสีเหลืองอ่อน ละเอียดนุ่ม รสหวานมัน กลิ่นไม่ฉุน
- พันธุ์หมอนทอง : ผลกลมยาว ค่อนข้างใหญ่ เนื้อหนา สีเหลือง รสหวานจัด มีกลิ่นน้อยกว่าพันธุ์อื่น ๆ
- พันธุ์ชะนี : ผลทรงกระบอกหรือทรงไข่ ปลายแหลม กลางผลป่อง ก้นป้าน ร่องพูปรากฏชัด เนื้อละเอียดและเหนียว ไม่หนา รสหวานมัน กลิ่นแรง
- พันธุ์กระดุมทอง : ผลกลมเล็กถึงปานกลาง มีไหลผล ด้านข้างชี้ค่อนข้างกว้าง ร่องพูปรากฏชัดเจน เปลือกบาง

การปลูก

- ยกร่องสวนกว้างประมาณ 6 เมตร ขุดดินกลางร่องกว้าง 4 เมตร ยาว 4 เมตร ลึก 2 เมตร หรือตามความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่
- นำดินไปถมบนคันสวน ยกพื้นดินให้สูงเรียกว่า "ยกโคก" ให้สูงจากหลุม ประมาณ 50 เซนติเมตร
- ระยะปลูกห่างประมาณ 6-12 เมตร รดน้ำให้ชุ่มวันละครึ่ง นำทางมะพร้าวมาปักบังแดด และปลูกต้นทองหลาง ต้นหมาก สลับกับต้นทุเรียน เพื่อพรางแสง บังแดด บังลม
- ใบทองหลางที่หล่นลงท้องร่อง ให้ลอกเอาเลนขึ้นมาถมโคนทุเรียน เพื่อเพิ่มอาหารให้กับต้น พร้อมทั้งขุดดินรอบพุ่ม เอาปุ๋ยผสมใบทองหลางหรือหญ้าแห้งใส่ให้เต็มหลุม นำดินกลบแล้วรดน้ำให้ชุ่ม เรียกว่า "การล่อรากหรือล้างโคน" จะใช้กับต้นทุเรียนที่อายุไม่เกิน 4 ปี

การเก็บเกี่ยวผลผลิต

สามารถเก็บผลผลิตในช่วงระหว่างเดือนพฤษภาคม ถึง เดือนมิถุนายน ตัดเหนือปลิงของก้านผลด้วยมีดคมและสะอาด โดยการนับจากอายุผล แบ่งเป็น พันธุ์ก้านยาว ประมาณ 120 - 135 วัน พันธุ์หมอนทอง ประมาณ 140 - 150 วัน อาจคลาดเคลื่อนเล็กน้อย ขึ้นอยู่กับสภาพอากาศ ถ้าอากาศร้อนและแห้งแล้ง ทุเรียนจะแก่เร็วขึ้น ถ้าฝนตกชุกความชื้นสูง ทุเรียนจะแก่ช้า และการสังเกตลักษณะผล สีเปลือกจะเปลี่ยนจากสีเขียวเป็นสีน้ำตาลหรือเขียวแกมเทา ก้านผลเป็นสีน้ำตาลคล้ำ สาก ตรงรอยต่อระหว่างก้านผลบนกับก้านผลล่าง (ปลิง) จะบวมใหญ่ ปลายหนามแห้งและไหม้จากปลายหนามมายังโคนหนาม มีสีน้ำตาล หนามกางออก ร่องหนามค่อนข้างห่าง รอยแยกบนพูเป็นเส้นสีเหลืองชัดเจน ยกเว้นพันธุ์ก้านยาวจะเห็นไม่ชัดเจน และผลทุเรียนที่แก่จัด เมื่อตัดขั้วหรือปลิงออก จะพบน้ำใส ๆ ไม่ชื้นเหนียว ชิมจะมีรสหวาน เมื่อเคาะเปลือกจะมีเสียงดังทลวม ๆ



ทะเบียนเลขที่
สข55100042

วันที่ขึ้นทะเบียน
11 พฤษภาคม 2553





ปลากดแก้ว

ปลาประจำจังหวัดมุกดาหาร



● ปลากดแก้ว หรือปลากดคัง (ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Hemibagrus wyckioides*) ปลาน้ำจืดชนิดหนึ่ง อยู่ในวงศ์ปลากด (Bagridae) ที่มีขนาดโตเต็มที่ราว 1.5 เมตรหนักได้ถึง 100 กิโลกรัม โดยตัวที่ใหญ่ที่สุดยาวถึง 2.3 เมตรหนักถึง 112 กิโลกรัม แต่ที่พบโดยเฉลี่ยจะมีขนาดประมาณ 50-60 เซนติเมตร ลำตัวมีสีเทาอ่อนอมฟ้าหรือเขียวมะกอก กีบงสีจาง ครีบหางและครีบอื่น ๆ มีสีแดงสดหรือสีส้มสด ไม่มีแถบขาวบนขอบครีบหางส่วนบนเหมือนปลากดชนิดอื่น ๆ พบในแม่น้ำของไทยทุกภาคและในแหล่งน้ำนิ่งขนาดใหญ่ นิยมนำมาบริโภคโดยการปรุงสด ลวก จิ้มหรือยำ มีราคาค่อนข้างแพง มีการเพาะเลี้ยงเป็นกระชังอยู่ริมแม่น้ำสายใหญ่บางสาย และยังเลี้ยงเป็นปลาสวยงามได้อีกด้วย ● ● ● ● ●

HEMIBAGRUS WYCKIOIDES



ปัจจุบันนี้สัตว์น้ำหลายชนิดมีราคาขึ้นลงไม่แน่นอน ส่งผลให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำเหล่านั้นเกิดปัญหาค่าใช้จ่ายและรายรับที่ไม่แน่นอน ซึ่งมีสัตว์น้ำอยู่ประเภทหนึ่งที่ไม่อยู่ในวงวนของกระแสน้ำที่เปลี่ยนแปลงเหล่านี้ สัตว์น้ำชนิดนี้คือ “ปลากดแก้ว” การเลี้ยงปลากดแก้ว เป็นอาชีพที่สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรได้เป็นอย่างดี มีราคาสูง ไม่เหมือนปลาน้ำจืดชนิดอื่นๆ ราคาซื้อขายปลากดแก้วในจังหวัดมุกดาหาร ประมาณ ๒๐๐-๒๕๐ บาทต่อกิโลกรัม อีกทั้ง ปลากดแก้ว ยังเป็นปลาประจำจังหวัดมุกดาหาร ● ● ● ● ●

- ปลากดแก้ว เป็นปลาเศรษฐกิจที่น่าสนใจ แต่ยังมีผู้สนใจเลี้ยงน้อยจึงมีปริมาณที่ไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค
- ปลากดแก้ว ไม่มีข้อจำกัดในเรื่องของราคา ขนาด เหมือนปลาน้ำจืดชนิดอื่น ซึ่งหากเลี้ยงปลากดแก้วได้ขนาดใหญ่แค่ไหนยังเป็นการเพิ่มมูลค่าปลาให้สูงขึ้น
- การเลี้ยงปลากดแก้วไม่ต้องกังวลถึงคู่แข่ง เนื่องจากปลากดแก้วเป็นปลาที่ใช้ระยะเวลาในการเลี้ยงนาน หากเกษตรกรไม่มีเงินลงทุนที่มากพอกับระยะเวลาในการเลี้ยงที่ยาวนาน ก็ยากที่จะเลี้ยงให้ประสบความสำเร็จได้ อีกทั้งยังมีข้อจำกัดในการเลี้ยงอีกหลายประการ
- ปลากดแก้ว มีจุดเด่นในเรื่องของรสชาติและคุณภาพ เนื้อปลามีรสชาตอร่อยเป็นที่ต้องการของตลาด เนื่องจากเนื้อมีรสชาติดีเป็นที่นิยมของผู้บริโภค เช่น ลวกจิ้ม ต้มยำ ลาบ และผัดฉ่า เป็นต้น ปลากดแก้วเป็นปลาที่มีมันแทรกในเนื้อแต่ไม่มีกลิ่นคาวซึ่งไขมันในปลาทางการแพทย์แนะนำให้รับประทานมากๆ เพราะเป็นไขมันไม่อิ่มตัวร่างกายนำไปใช้ประโยชน์ได้มาก



โครงการประกวด Mini เลิศรัฐ

ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประเภทรางวัลการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม (Participatory Governance Award) : ในหมวดประเภทสัมฤทธิ์ผลประชาชนมีส่วนร่วม (Effective Change)

การบริหารงานภาครัฐแบบมีส่วนร่วม มริบทและสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงของสังคมโลกในปัจจุบันเป็นตัวกระตุ้นให้เกิดการปรับตัวของนานาประเทศทั่วโลกและประเทศไทยก็ได้รับ อิทธิพลของการเปลี่ยนแปลงเหล่านั้น ทั้งเศรษฐกิจ สังคม และการเมืองการปกครอง โดยเฉพาะความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีที่ล้ำหน้าอย่างก้าวกระโดด ทำให้ประเทศถูกผลักดันให้เร่งพัฒนาและสร้างความเจริญ เพื่อไปสู่การเป็นประเทศไทย 4.0 (Thailand 4.0) ด้วย และความเจริญที่บ่าอย่างรวดเร็วจึงส่งผลให้เกิด การเปลี่ยนแปลงที่นำไปสู่ปัญหาของสังคมที่มีความซับซ้อน หรือปริมาณมากขึ้นตามไปด้วย ซึ่งภาครัฐจำเป็นต้องปรับตัวและเตรียมการรองรับให้ทันต่อสถานการณ์ ความเปลี่ยนแปลงที่จะเกิดขึ้น โดยเชื่อมโยงการพัฒนาในทุกมิติ เพื่อสนองอบริการสาธารณะที่มีประสิทธิภาพและคุณภาพให้กับประชาชนและตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างแท้จริง การพัฒนาประเทศไทย 4.0 โดยการปรับเปลี่ยนโครงสร้างเศรษฐกิจ ไปสู่ “Value-Based Economy” หรือ “เศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม” โดยใช้พลัง “ประชารัฐ” ซึ่งมีทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมประกอบด้วย ภาคเอกชน ภาคการเงิน การธนาคาร มหาวิทยาลัย และสถาบันวิจัยต่างๆ โดยเน้นตามความถนัดและจุดเด่นของแต่ละองค์กร รวมทั้งความร่วมมือจากภาคประชาชนหรือภาคประชาสังคม ซึ่งภาครัฐเป็นผู้สนับสนุน ให้การขับเคลื่อนเกิดผลที่เป็นรูปธรรม นอกจากนี้ ระบบการเมืองการปกครอง “ประชาธิปไตย ประชาธิปไตยแบบมีส่วนร่วม (Participatory Democracy)” ได้ให้ความสำคัญกับประชาชนในการเข้ามีส่วนร่วมโดยตรงทั้งทางการเมืองและการบริหารราชการดังปรากฏอย่างชัดเจนในเนื้อหาตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช 2540 และต่อเมืองในรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช 2560 ที่ให้สิทธิเสรีภาพของชนชาวไทยในหลายๆ มาตราซึ่งส่งผลให้เกิดกระแส การตื่นตัวของประชาชนในเรื่องสิทธิมนุษยชน มีการเรียกร้องสิทธิในการรับรู้และสิทธิในการเข้ามามีส่วนร่วม โดยประชาชนเรียกร้องความเป็นธรรมในสังคมมากขึ้น มีการรวมตัวเป็นกลุ่มประชาสังคมและเริ่มเรียกร้องเข้ามามีส่วนร่วมในกระบวนการตัดสินใจและบริหารงานภาครัฐที่โปร่งใสเป็นธรรม รวมทั้ง การเปิดพื้นที่ให้ประชาชน เข้ามีส่วนร่วมในการบริหารราชการโดยตรง ส่งผลให้ภาครัฐจำเป็นต้องปรับตัวให้ทันต่อกระแสการเปลี่ยนแปลง โดยต้องเปิดระบบราชการเข้าสู่กระบวนการปกครอง ในระบอบประชาธิปไตยแบบมีส่วนร่วม (Participative Democracy) ที่ยอมรับและให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารราชการมากขึ้น



ลด เสริม เพิ่ม เพื่อยกระดับรายได้เกษตรกรแปลงใหญ่ (อ้อย) กลุ่มโนนเมือง อำเภอากลาง จังหวัดหนองบัวลำภู ด้วยการวิเคราะห์ห่วงโซ่มูลค่า



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดหนองบัวลำภู ได้ทำการศึกษาแนวทางเพื่อแก้ไข ปัญหาของเกษตรกรผู้ปลูกอ้อย โดยนำร่อง คัดเลือกกลุ่มเกษตรกรเป้าหมาย กลุ่ม เกษตรแปลงใหญ่อ้อยตำบลโนนเมือง อำเภอากลาง กลุ่มนี้จัดตั้งขึ้นเมื่อปี 2561 และ กลุ่มมีความสนใจในการปลูกอ้อยปลอดภัย และมีการแปรรูปอยู่แล้ว เช่น อ้อยคั้นน้ำ อ้อยก้อน ข้าวแค้น ด้วยเทคโนโลยีที่ไม่เหมาะสม ประกอบกับ ในปี 2563 กลุ่มได้รับ งบประมาณโครงการระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด เป็นระบบ น้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ถือว่ามีความพร้อมจึงเสนอนำนวัตกรรมการแปรรูป ผลิตภัณฑ์จากอ้อยอินทรีย์แบบครบวงจรภายใต้โมเดลเศรษฐกิจ BCG Model โดยการ บูรณาการของหน่วยงานภาคีในจังหวัดหนองบัวลำภู บูรณาการกับศูนย์ AIC มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี ทั้งในแบบที่เป็นทางการ และไม่เป็นทางการ ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ด้วยการวิเคราะห์การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรที่สำคัญตามห่วงโซ่ มูลค่า (Value Chain Analysis) “อ้อย” โดยผลที่ได้จะทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ข้อมูล ระหว่างเจ้าหน้าที่ภาครัฐ และกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกอ้อยในชุมชน เพื่อพัฒนาส่งเสริมศักยภาพ ยกระดับการแปรรูปจากอ้อยอินทรีย์ สร้างโอกาสการแข่งขันให้กับกลุ่ม เกษตรกร ความสำเร็จของการดำเนินการ ด้านผลผลิต สามารถลดต้นทุนการผลิต จาก 12,800 บาท/ไร่ ลดเหลือ 9,720 บาท/ไร่ หรือลดลงร้อยละ 24.06 ด้านคุณภาพ เกษตรกร ได้การรับรอง GAP จำนวน 1 ราย พื้นที่ 15 ไร่ ด้านผลผลิตต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากเดิม 10,512.24 ตัน/ไร่ เพิ่มขึ้นเป็น 14,300 ตัน/ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 36.03 ส่งผลให้ เกษตรกรสนใจเข้าสู่ระบบปลอดภัยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5/ปี ด้านผลลัพธ์ เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น 61,800 บาท/ปี เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ลดการใช้สารเคมี ด้านผลกระทบ ด้านเศรษฐกิจ สร้างงานและกระจายรายได้เพิ่มช่องทางธุรกิจและ อาชีพที่เกี่ยวข้อง ขับเคลื่อนเศรษฐกิจภาคการเกษตร ด้านเทคโนโลยี พัฒนาองค์ความรู้และเทคโนโลยีในการพัฒนาการแปรรูปอ้อยปลอดภัยเพื่อเพิ่มมูลค่า ด้านสิ่งแวดล้อม การปลูกอ้อยด้วยกระบวนการผลิตและแปรรูปเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมตาม BCG Model ความยั่งยืน ความร่วมมือทุกภาคส่วน ยังคงศึกษา ส่งเสริม และพัฒนาต่อยอด เพื่อยกระดับศักยภาพกลุ่มเกษตรกรสู่การเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้ดีขึ้น

ความสำเร็จของการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม ซึ่งเป็นการทำงานร่วมกับภาค ประชาชนและ ภาคส่วนอื่นที่เกี่ยวข้องแบบหุ้นส่วนความร่วมมือ นำไปสู่การยอมรับ ซึ่งกันและกันในผลของ การพัฒนาที่เกิดขึ้น ก่อให้เกิดประโยชน์กับทุกภาคส่วนที่ เกี่ยวข้อง ไม่ว่าจะเป็นภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม/ภาคประชาชน อันเป็นการสร้างพลังความร่วมมือในการขับเคลื่อนการพัฒนาระบบราชการไปสู่ เป้าหมาย คือ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารราชการแผ่นดิน และตอบสนองความ ต้องการ ของประชาชนได้อย่างแท้จริง รวมทั้ง ผลของการพัฒนาที่เกิดประโยชน์ต่อ คุณภาพชีวิตของคนในชุมชน สังคม และประเทศชาติอย่างยั่งยืน

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดหนองบัวลำภู ได้รับรางวัลชนะเลิศ โครงการประกวด Mini เลิศรัฐ ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประเภทรางวัล การบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม (Participatory Governance Award) : ในหมวดประเภทสัมฤทธิ์ผลประชาชนมีส่วนร่วม (Effective Change) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566



พวจ.พัทลุง รับมอบใบประกาศรับรอง

"การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย"

เป็นพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกแห่งแรกของประเทศไทย

วันที่ 14 กันยายน 2566 นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบใบประกาศรับรองการเลี้ยงควายปลัก และระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย เป็นพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก ให้กับนางนิศาทกร วิชาญสรอรรถ ผู้ว่าราชการจังหวัดพัทลุง ณ เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย ตำบลพนาสิงห์ อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง โดยมี ดร.วนิดา กำเนิดเพ็ชร์ ผู้อำนวยการสำนักการเกษตรต่างประเทศ กล่าวรายงาน นางอมรรัตน์ กาวชู เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง หัวหน้าส่วนราชการระดับจังหวัด/อำเภอ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่อำเภอควนขนุน ร่วมพิธีมอบใบประกาศรับรอง "การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย" เป็นพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกแห่งแรกของประเทศไทย และเป็นลำดับที่ 72 ของโลก

สำหรับระบบมรดกทางการเกษตรโลก (Globally Important Agricultural Heritage System : GIAHS) คือระบบการใช้ที่ดินที่โดดเด่นและภูมิทัศน์ที่อุดมไปด้วยความหลากหลายทางชีวภาพซึ่งเป็นการพัฒนาร่วมกันระหว่างการพัฒนาของชุมชนที่สอดคล้องกับสภาพแวดล้อม ความจำเป็น และแรงบันดาลใจเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนโดยองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization of the United Nations : FAO) ได้ริเริ่ม "ระบบมรดกทางการเกษตรโลก" ในการประชุมสุดยอดเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (World Summit on Sustainable Development - WSSD) เมื่อปี พ.ศ. 2545 โดยมีกรอบแนวคิดในอนุรักษองค์ความรู้และวิถีการทำเกษตรแบบดั้งเดิมไม่ให้สูญหายไปตามกาลเวลาโดยประยุกต์ใช้กับนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อให้เกิดความยั่งยืนและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และความมั่นคงทางอาหารในชุมชน และระบบมรดกทางการเกษตรโลกเป็นการรับรองวิถีหรือระบบการทำเกษตรที่มีการสืบทอดกันมายาวนานจนถึงปัจจุบัน ซึ่งทำให้ชุมชนมีความมั่นคงทางอาหารและความอยู่ที่ดี

เป้าหมายหลักของระบบมรดกทางการเกษตรโลก คือการรักษาระบบนิเวศเชิงเกษตรให้มีความยั่งยืน โดยเน้นให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์แบบพลวัต (dynamic conservation) ที่สอดคล้องกับสภาพแวดล้อม โดยอนุญาตให้มีการพัฒนาให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อม เพื่อให้รักษาความสมดุลของระบบนิเวศ โดยระบบมรดกทางการเกษตรโลกมีองค์ประกอบ 5 ข้อ คือ 1) ความมั่นคงด้านอาหาร/ชีวิตความเป็นอยู่ที่ดี 2) ความหลากหลายทางชีวภาพการเกษตร 3) ระบบความรู้/ภูมิปัญญาท้องถิ่น มีมาแต่ดั้งเดิม 4) วัฒนธรรมระบบคุณค่า และองค์การทางสังคม และ 5) ลักษณะภูมิทัศน์/และภูมิทัศน์ทางทะเลและ



กว่าจะได้ใบประกาศขึ้นทะเบียนการเลี้ยงควายปลัก และระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย เป็นพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลกแห่งแรกของประเทศไทยนั้นใช้เวลายาวนานกว่า 6 ปี ในการดำเนินงานขึ้นทะเบียน "การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย" ภายใต้คณะกรรมการประสานงานกับองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติและการเกษตรต่างประเทศ ได้เห็นชอบให้ประเทศไทยยื่นข้อเสนอต่อองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ หรือ FAO เพื่อขอรับรองให้ "การเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย" เป็นพื้นที่มรดกทางการเกษตรโลก เมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2559 และที่ประชุมมีมติรับรองให้ข้อเสนอ "ระบบการเลี้ยงควายปลักและระบบนิเวศในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย" เป็นพื้นที่มรดกโลกทางการเกษตร (GIAHS) ขององค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ เมื่อวันที่ 3 พฤศจิกายน 2565 ซึ่งเป็นที่ภาคภูมิใจของกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงควายและชาวบ้านในพื้นที่ตำบลทะเลน้อย ตำบลพนาสิงห์ อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง และพื้นที่ใกล้เคียง ของอำเภอกระโนน จังหวัดสงขลา อำเภอชะอวด อำเภอหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช

