

รมว.เกษตรฯแก้ปัญหาที่ดิน เกษตรกรรมดงมูล

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ ลงพื้นที่ จ.ขอนแก่น รับฟังปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้องเกษตรกร ที่นิคมสหกรณ์ดงมูล ที่วัดนามูล พุทธาวาส อ.กระนวน จ.ขอนแก่น เกี่ยวกับแนวทางการยกเลิกป่าสงวนฯ ในการจัดตั้งนิคมสหกรณ์ดงมูล เพื่อแก้ปัญหาที่ทำกินและที่อยู่อาศัย โดยกระทรวงเกษตรฯ เตรียมหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเร่งหาทางออกปัญหาด้านที่ดินทำกิน และช่วยเหลือเกษตรกรให้สามารถเข้าถึงการดูแลของภาครัฐอย่างทั่วถึง ตลอดจนการขยายผลไปยังนิคมสหกรณ์ทั่วประเทศ

นอกจากนี้ ร.อ.ธรรมนัส ได้มอบโฉนดเพื่อการเกษตรให้แก่เกษตรกร 5 ราย พร้อมทั้งนำทีมหน่วยงานในสังกัดจัดตั้งศูนย์บริการเกษตรกรพิรุณราช เพื่ออำนวยความสะดวกแก่พี่น้องเกษตรกรในการเข้าถึงบริการด้านเกษตรที่มีคุณภาพมาตรฐาน และการถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการต่อยอดกิจกรรมด้านการเกษตรอย่างรอบด้าน จากนั้นได้เดินทางไปยังเทศบาล ต.บึงเนียม เพื่อรับฟังและแนะแนวทางการของงบประมาณโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย เพื่อปรับปรุงพังก้นน้ำพองฝั่งขวา พร้อมอาคารประกอบ เพื่อแก้ปัญหาหน้าเฝ้าล้นท่วมที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัยในช่วงฤดูน้ำหลาก

'ธรรมนัส'เดินหน้า เปลี่ยนส.ป.ก.4-01 ออกโฉนดทำเกษตร พร้อมกันทั่วประเทศ

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รวบรวมเกษตรกรและสหกรณ์ พบปะพี่น้องเกษตรกร เพื่อรับฟังปัญหา ความต้องการ และแนวทางแก้ไขปัญหาของเกษตรกรในพื้นที่ จ.ชัยภูมิ พร้อมกับมอบโฉนดเพื่อการเกษตร 200 ราย ไร่รับรองมาตรฐาน GAP ปุยหมักเติมอากาศ พันธุ์สัตว์น้ำในแหล่งน้ำสาธารณะ กรมสิทธิสัตว์โครงการธนาคารโค-กระบือ เพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ โครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน และปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ 50,000 ตัว ลงสระน้ำสาธารณะ ที่ว่าการอำเภอหนองบัวแดง จ.ชัยภูมิ

“กระทรวงเกษตรฯ ยังคงเดิน

หน้าเปลี่ยน ส.ป.ก. 4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตรทั้งแผ่นดิน เพื่อเป็นการเพิ่มมูลค่าในที่ดิน อีกทั้งยังให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้ และหากพี่น้องเกษตรกรรายใดที่ไม่พึงประสงค์จะทำอาชีพด้านการเกษตรต่อ สามารถนำที่ดินมาคืนที่ ส.ป.ก.เพื่อ ส.ป.ก.จะหาเกษตรกรผู้มีความสนใจสมัครรับช่วงต่อไป ทุกรายที่ ส.ป.ก. 4-01 ที่เปลี่ยนเป็นโฉนดเพื่อการเกษตรนั้นต้องมีคุณภาพพอที่จะทำการเกษตร จึงต้องมีการพัฒนาพื้นที่ให้มีความเหมาะสม ทั้งการพัฒนาแหล่งน้ำ ปรับปรุงบำรุงดิน และการจัดเตรียมพันธุ์พืชสัตว์ เป็นต้น จึงต้องการมารับฟังปัญหาและความต้องการจากพี่น้องเกษตรกรโดยตรง เพื่อดำเนินการตามความต้องการของพี่น้องเกษตรกรอย่างตรงจุด หากเรื่องใดที่สามารถดำเนินการได้เลยจะทำทันที และหากเรื่องใดต้องเกี่ยวข้องกับกระทรวงอื่น ตนรับจะประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้อย่างรวดเร็วที่สุด” ร.อ.ธรรมนัส กล่าว

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: พฤหัสบดี 21 มีนาคม 2567

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15664

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 15.51

Ad Value: 19,387.50

PRValue (x3): 58,162.50

คลิป: ชาว-ดำ

ภาพขาว: รับฟัง



รับฟัง : ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ ลงพื้นที่
รับฟังปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้องเกษตรกรที่นิคมสหกรณ์ดงมูล ที่วัดนามูล
พุทราวาส อ.กระนวน จ.ขอนแก่น เกี่ยวกับแนวทางการยกเลิกป่าสงวนฯ ในการ
จัดตั้งนิคมสหกรณ์ดงมูล เพื่อแก้ปัญหาที่ทำกินและที่อยู่อาศัย ช่วยเหลือเกษตรกร



Khaosod Online

🏠 ข่าวด่วน เด่นออนไลน์ บันเทิง หว่ย ดวง กีฬา คลิปฮอต Lifestyle Smart

หน้าหลัก > Smart Sustainability > เกษตรฯ - GIZ ท้าหรือแก้ปัญหการเปลี่ยนแปลงทางสภาพภูมิ...

เกษตรฯ - GIZ ท้าหรือแก้ปัญหการเปลี่ยนแปลงทางสภาพภูมิอากาศ

Smart Sustainability



20 มี.ค. 2567 - 20:46 น.

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ท้าหรือร่วมกับนายฮานส์ อูลริช ชูคเบค อุปทูตและหัวหน้าแผนกเศรษฐกิจของสถานทูตเยอรมันประจำกรุงเทพฯ และนายโรนัลด์ เอลเกส ผู้อำนวยการการองค์การความร่วมมือระหว่างประเทศเยอรมันประจำประเทศไทย (GIZ) โดยมีนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ นายบุรินทร์ สุขพิศาล คณะที่ปรึกษารมว.เกษตรฯ น.ส.เบญจพร ชาครานนท์ คณะที่ปรึกษารมว.เกษตรฯ นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร น.ส.นฤมล สงวนวงศ์ ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรฯ นายอานนท์ นนทรีย์ รองอธิบดีกรมการข้าว นายอาทิตย์ สุขเกษม รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ และสำนักการเกษตรต่างประเทศ เข้าร่วม ที่กระทรวงเกษตรฯ

ร.อ.ธรรมนัส กล่าวว่า GIZ มีการดำเนินความร่วมมือที่ดีกับหลายหน่วยงานภายใต้กระทรวงเกษตรฯ และได้หยิบยกกรณีความร่วมมือโครงการระบบการผลิตข้าวยั่งยืนแบบองค์รวมที่ จ.อุบลราชธานี ในระหว่างการปฏิบัติหน้าที่ในฐานะรัฐมนตรีเกียรติยศประจำ นายฟรังค์-วัลเทอร์ ชไตน์ไมเออร์ ประธานาธิบดีแห่งสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี และภริยา ในโอกาสเดินทางเยือนประเทศไทย เมื่อวันที่ 26 มี.ค. 2567 ซึ่งพบว่าเกษตรกรในพื้นที่ประสบปัญหาด้านการจัดการดินและน้ำในการทำเกษตรกรรม และได้มอบหมายให้กรมชลประทานเร่งแก้ไขปัญหาดังกล่าว ทั้งนี้ มีแผนลงพื้นที่ติดตามความคืบหน้าการแก้ไขปัญหาดังกล่าวในเดือนเม.ย. 2567

ในโอกาสนี้ ผู้อำนวยการ GIZ ประจำประเทศไทย ได้กล่าวชื่นชมแนวทางการดำเนินงานของ รมว.เกษตรฯ ที่ให้ความสำคัญต่อดินและน้ำ เนื่องจากเป็นปัจจัยหลักที่สามารถส่งผลต่อเนื่องไปยังปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศได้ พร้อมเสริมว่า โครงการความร่วมมือระหว่าง GIZ กับไทยได้มุ่งเน้นทั้งการแก้ไขปัญหการเปลี่ยนแปลงทางสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) และการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate smart agriculture) ซึ่งถือเป็นวิกฤตภัยคุกคามที่ทั่วโลกเผชิญอยู่

ทั้งนี้ GIZ ยินดีที่จะช่วยประเทศไทยในมิติที่เกี่ยวข้องกับการวางแผนนโยบายและข้อเสนอแนะในการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และลดการปล่อยมลพิษ ยกระดับรายได้และความเป็นอยู่ที่ดีกับเกษตรกร การสรรหาแหล่งเงินทุนให้แก่เกษตรกรรายย่อย โดยเฉพาะการซื้อเครื่องจักรกลการเกษตรให้แก่เกษตรกรรายย่อย

ซึ่งนโยบายที่ GIZ พยายามจะขับเคลื่อนจะสอดคล้องกับ BCG Model ว่าด้วยการพัฒนาเศรษฐกิจ และคุณภาพชีวิตของเกษตรกรไทยควบคู่กับการอนุรักษ์ทรัพยากร ค้ำครองสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัยด้านอาหาร และการป้องกันสภาพภูมิอากาศ

นอกจากนี้ ทั้งสองฝ่ายได้หารือแนวทางในการขยายโอกาสความร่วมมือและกระชับความสัมพันธ์ทั้งในระดับนโยบายและระดับพื้นที่ อาทิ ความสนใจในประเด็นคาร์บอนฟุตพริ้นท์และคาร์บอนเครดิต โอกาสที่ GIZ จะสามารถต่อยอดโครงการของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรด้าน climate change ที่ดำเนินงานร่วมกับ ADB ในปัจจุบัน การดำเนินโครงการนำร่องด้านผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์ในบางจังหวัด การถอดบทเรียนแนวทางการปฏิบัติที่เป็นเลิศ (Best Practice) จากพื้นที่ที่มีการดำเนินโครงการกับ GIZ การแลกเปลี่ยนเกษตรกรเรียนรู้การทำเกษตรกรรมที่ตอบโจทย์ด้าน Climate change และ Climate smart ในพื้นที่ต่างๆ ซึ่งนำไปสู่ข้อสรุปที่เห็นชอบร่วมกันในการจัดตั้งกลไกบริหารภาพรวมโครงการความร่วมมือระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และ GIZ ซึ่งจะต้องหารือในรายละเอียดต่อไป

ดัน'เชียงใหม่'เส้นทางส่งออกโคมีชีวิต

นายไชยา พรหมา รมช.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยหลังลงพื้นที่ อำเภอยางเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อดูท่าเรือส่งออก สร้างด่านกักสัตว์ และรับฟังปัญหาเกษตรกร เร่งผลักดันส่งออกสินค้าปศุสัตว์ ทำเรื่องพาณิชย์เชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ ว่า นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และรมว.คลัง มีนโยบายให้กระทรวงเกษตรฯ ดูแลสินค้าเกษตรและช่วยชีวิตของเกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดียิ่งขึ้น ซึ่งนายกรัฐมนตรีได้เดินทางไปเจรจากับประเทศจีน และซาอุดีอาระเบีย เพื่อเปิดตลาดสินค้าปศุสัตว์ โดยไทยจัดเตรียมฟาร์มให้ได้มาตรฐานเพื่อส่งออกตรงตามประเทศปลายทาง และสร้างความมั่นใจว่าไม่มีโรคระบาด ซึ่งจะทำให้เกษตรกรไทยมีรายได้จากการส่งออกสินค้าไปยังต่างประเทศ และช่วยให้นักผลิตกลับสู่สภาวะปกติ

สำหรับการก่อสร้างด่านกักสัตว์ อำเภอยางเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ มอบหมายกรมปศุสัตว์ให้วางมาตรการสำหรับดำเนินการ 2 ส่วน ได้แก่ 1. เสร็จจากกับทางจีนให้ประเทศไทยได้รับโควตาส่งออกวัวได้โดยตรง ไม่ต้องผ่านไปกักกันโรคที่ประเทศลาว เพื่อลดการแบกรับต้นทุนของเกษตรกร และ 2. เปิดให้มีการเจรจาพูดคุยกันระหว่างผู้ประกอบการไทย จีน และลาว ร่วมมือกันทำธุรกิจส่งออกวัวไทยไปจีน โดยมีลาวเป็นคู่ค้าร่วมเพื่อให้การส่งออกเป็นไปอย่างราบรื่น ซึ่งต้องเปิดการเจรจากับทาง สปป.ลาวต่อไป.

'อนุชา'ร่วมงานหุ่นฟางนกที่ชัยนาท

นายอนุชา นาคาศัย รมช.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีเปิดงานมหกรรมหุ่นฟางนกและของดีศรีท้องถิ่น จ.ชัยนาท ครั้งที่ 39 ประจำปี 2567 และงานกาชาด จ.ชัยนาท โดยมีนายนิพนธ์ มนต์วีระวัฒน์ จ.ชัยนาท และผู้ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมที่สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติฯ หน้าศาลากลางจังหวัดชัยนาท เพื่อสืบสานประเพณี วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น สืบสานและส่งเสริมการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชนและท้องถิ่น ผลิตภัณฑ์ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรและส่งเสริมการท่องเที่ยวใน จ.ชัยนาท รวมทั้งกระตุ้นเศรษฐกิจให้มีเม็ดเงินไหลเข้าสู่ระบบเศรษฐกิจในพื้นที่มากขึ้น

นายอนุชา กล่าวว่า จ.ชัยนาท มีพื้นที่ปลูกข้าวกว่า 8 แสนไร่ อาชีพการทำนาจึงถือเป็นอาชีพหลัก แต่วัสดุที่เหลือใช้จากการทำนาก็ยังมีเหลือเป็นจำนวนมาก จนเกษตรกรบางรายต้องเผาทิ้ง ทำให้เกิดภาวะโลกร้อน เกิดมลภาวะและทำให้ดินเสื่อมสภาพ ต่อมาส่วนราชการและเกษตรกรได้ร่วมหาแนวทางแก้ปัญหา จึงริเริ่มนำฟางข้าวที่เหลือใช้มาสร้างสรรค์ทำเป็นหุ่นฟางนก ที่มีความประณีตงดงาม เป็นเอกลักษณ์ที่โดดเด่นของ จ.ชัยนาท และเป็นที่มาของการจัดงานมหกรรมหุ่นฟางนกและของดีศรีท้องถิ่น และงานกาชาด จ.ชัยนาท ที่สืบต่อกันมา สร้างสีสัน ดึงดูดนักท่องเที่ยว ส่งผลให้เกิด

การใช้จ่าย นำรายได้เข้าสู่จังหวัด

“งานมหกรรมหุ่นฟางนกและของดีศรีท้องถิ่น จ.ชัยนาท ถือเป็นงานประเพณีที่สำคัญและมีชื่อเสียงของ จ.ชัยนาท และเป็นงานประเพณีหนึ่งเดียวในโลกที่ได้มีการนำเอาฟางข้าว เศษวัสดุเหลือใช้จากทุ่งนา มาสร้างสรรค์ประดิษฐ์งานศิลปะเป็นหุ่นฟางนกยักษ์ และหุ่นฟางนกเล็ก ที่สามารถทำเป็นอาชีพสร้างรายได้ และกลายเป็นงานประเพณีที่สืบทอดติดต่อกันมาอย่างยาวนานถึง 39 ปี ทั้งนี้ ขอฝากทุกท่านให้ช่วยกันสืบสานงาน พัฒนาต่อยอด สิ่งที่ดีอยู่แล้วให้ดียิ่งขึ้นไปในมิติใหม่ๆ ส่งต่อให้ลูกหลาน” นายอนุชา กล่าว



ข่าวการเมือง

หน้าหลัก / การเมือง / ข่าวการเมือง

"อนุชา" ยัน "ชาดา" และกรม.ไม่มีค้ำโครงการโคแสนล้าน บอกเลี้ยงได้ไม่ต้องมีความรู้แค่มีความอดทน

เผยแพร่: 20 มี.ค. 2567 20:03 ปรับปรุง: 20 มี.ค. 2567 20:03
โดย: ผู้จัดการออนไลน์



98



รมช.เกษตรฯ ยืนยัน 'ไม่มี กรม.คนไหนค้ำค้ำโครงการโคแอสนล้น รวมถึง "ชาดา" บอกขอแค่มีความอดทน ไม่ต้องมีความรู้ก็สามารถเลี้ยงโคได้

วันนี้ (20มี.ค.) นายอนุชา นาคาศัย รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงกรณี กรม.มีมติเห็นชอบหลักการโครงการโคแอสนล้น ปรากฏตามข่าวว่า นายชาดา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย ได้แสดงความเห็นไม่เห็นด้วยกับโครงการดังกล่าว นั้น

นายอนุชา กล่าวว่า ในที่ประชุม กรม. คณะรัฐมนตรีทุกท่าน ไม่มีใครคัดค้านการพิจารณาโครงการโคแอสนล้น โดยเฉพาะ นายชาดา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย ยังให้ความเห็นไม่เห็นด้วยกับการที่ให้รัฐบาลซื้อแจก แต่ตนสนับสนุนให้เกษตรกรไปซื้อโคเองตามพื้นที่ความเหมาะสม ซึ่งก็ตรงกับนโยบายของกองทุนหมู่บ้าน

นายอนุชา ยืนยันว่า อาชีพเลี้ยงโค โดยเฉพาะโคคณิศรศาสตร์เพิ่มเป็นทวีคูณ เพราะวัวกินแต่หญ้า สามารถเป็นอาชีพที่สร้างรายได้ พัฒนาเศรษฐกิจฐานราก สร้างความเข้มแข็งสู่ชุมชนและท้องถิ่นอย่างยั่งยืน ขอแค่มีความอดทน ไม่ต้องมีความรู้ก็สามารถเลี้ยงโคได้" นายอนุชา ย้ำ

เกษตรฯ แจงส่งออกมังคุด ญี่ปุ่นไม่ยกเลิกแค่ให้ใช้ 2 วิธี การ

นายเศรษฐ์เกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ตามที่มีการเสนอข่าวผู้ส่งออกมังคุด จ.จันทบุรี ระบุว่า “ญี่ปุ่นแก้กฎ-แตก 1 ลูก ทิ้งยกตลอด” ปรากฏว่ามีผู้ประกอบการบางส่วนมีความเข้าใจคลาดเคลื่อนเกี่ยวกับมาตรการการส่งออกมังคุดผลสดไปประเทศญี่ปุ่น ว่ามาตรการรอบไอน้ำถูกยกเลิกนั้น สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศประจำกรุงโตเกียว (สปช.โตเกียว) ชี้แจงว่าผู้ประกอบการยังสามารถเลือกใช้ได้ทั้ง 2 วิธีในการส่งออก โดยกระทรวงเกษตรป่าไม้และประมงญี่ปุ่น (MAFF) อนุญาตให้นำเข้ามังคุดผลสดจากประเทศไทยได้ 2 วิธี ได้แก่ 1. มังคุดผลสด ที่ผ่านมาตรการรอบไอน้ำ (VHT) และ 2. การควบคุมระบบ (System Approach) หรือวิธีไม่ต้องอบไอน้ำ

ทั้งนี้ มีรายละเอียด ดังนี้ วิธีที่ 1 การอบไอน้ำ (VHT) โรงอบไอน้ำและโรงคัดบรรจุจะต้องขึ้นทะเบียน มังคุดจะต้องผ่านการอบไอน้ำเพื่อกำจัดแมลงวันผลไม้ *Bactrocera dorsalis* Species Complex เจ้าหน้าที่กรมวิชาการเกษตรตรวจเพื่อการส่งออก และกระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น จะส่งเจ้าหน้าที่มาตรวจประเมินระบบปีละ 1 ครั้ง ข้อดีของวิธีนี้ได้แก่ ผู้ประกอบการมีความชำนาญ สามารถดำเนินการได้คราวละปริมาณมาก ๆ ส่วนวิธีที่ 2 การควบคุมระบบ (System Approach) หรือวิธีไม่ต้องอบไอน้ำ แต่ต้องคัดเฉพาะผลที่ไม่มีรอยเสียหายซึ่งกำหนดว่าหากตรวจพบรอยเสียหายหรือพบแมลงวันผลไม้

สินค้าจะถูกทำลายทั้งลดการนำเข้า ซึ่งในขั้นตอนการเจรจากรมวิชาการเกษตรเสนอเพียงมาตรการเมื่อตรวจพบแมลงวันผลไม้เท่านั้นแต่ทางกระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่นระบุให้เพิ่มมาตรการเมื่อตรวจพบรอยเสียหาย ณ ด่านนำเข้าด้วย จึงจะอนุญาตให้ใช้มาตรการทางเลือกใหม่ (ไม่ต้องอบไอน้ำ) ข้อดีของวิธีนี้ได้แก่ ผลมังคุดที่ไม่ผ่านการอบไอน้ำสามารถเก็บรักษาได้นานขึ้น ประหยัดค่าใช้จ่ายในการอบไอน้ำ แต่มีข้อจำกัดหากตรวจพบรอยเสียหายทางการญี่ปุ่นจะไม่อนุญาตให้นำเข้าทั้งหมด

อย่างไรก็ดี หากผู้ประกอบการสนใจใช้มาตรการไม่ต้องอบไอน้ำ จำเป็นต้องปรับวิธีการดำเนินการโดยเฉพาะขั้นตอนการทำความสะอาดผลมังคุดคัดบรรจุและการออกแบบบรรจุภัณฑ์ให้สอดคล้องกับเงื่อนไขเพื่อป้องกันการถูกสั่งทำลายทั้งหมดเมื่อสินค้าส่งถึงประเทศญี่ปุ่น ในระยะกลาง-ระยะยาว กรมวิชาการเกษตร อาจพิจารณารวบรวมข้อมูล (จำนวนเคสส่งออกจริงสักกระยะหนึ่ง) ที่พิสูจน์ให้เห็นว่ามาตรการควบคุมของฝ่ายไทยเพียงพอและไม่ส่งผลให้เกิดความเสี่ยงในการบุกรุกของแมลงวันผลไม้เข้าสู่ประเทศญี่ปุ่นเพื่อใช้ประกอบการเจรจาขอลดความรุนแรงของมาตรการเมื่อตรวจพบรอยเสียหาย ณ ประเทศญี่ปุ่น ต่อไป สำหรับผู้ประกอบการ เกษตรกรที่สนใจ สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่กลุ่มงานกำจัดศัตรูพืชกักกันกลุ่มวิจัยการกักกันพืชสำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืชกรมวิชาการเกษตร



หน้าแรก ข่าว บันเทิง กีฬา ดวง-มูเตลู หอย ไลฟ์สไตล์ ASSET PEOPLE

'ที่ปรึกษากรม.เกษตรฯ' จ่อเอาผิดนายทุนใหญ่-นอมินี ขุดดิน-ถือครองที่ดิน รุกป่าเขาใหญ่



เอาผิด นายทุน-นอมินี

"ธนดล สุวัฒน์ฤกษ์" ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย บบง.-ปปป. เตรียมลุยแจ้งความเอาผิด "นายทุนใหญ่-โคราช" พร้อม "นอมินี" 13 ราย เข้าวันที่ 22 มี.ค. 67

📅 20 มีนาคม 2567 ⌚ 17:58 น. 📍 ทั่วโลก



จากกรณี ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สั่งการให้ นายธนดล สุวัฒน์ฤทธิ ที่ปรึกษา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายสุรชัย ยุทธชนะ รองเลขาธิการ ส.ป.ก. เข้าตรวจสอบพื้นที่โรงแรม รีสอร์ท บ้านจัดสรรชื่อดังของนายทุนพื้นที่ ต.หมูสี อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา เนื้อที่กว่า 2,500 ไร่ โดยด้านหลังติดกับแนวเขตอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ซึ่งหลังจากตรวจสอบแล้วพบว่า อาจมีการออกเอกสารสิทธิโดยมิชอบจากกรมที่ดิน ตามที่ปรากฏเหตุการณ์ไปแล้วนั้น

รุ่นหนักแล้ว! พบโรงแรมดังเขาใหญ่ นายทุนส่อรุกที่ ส.ป.ก. คาดเสียหายหลายพันล้าน

เกี่ยวกับเรื่องนี้ เมื่อวันที่ 20 มี.ค. นายธนดล สุวัฒน์ฤทธิ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (ปปง.) และเจ้าหน้าที่กองบังคับการป้องกันปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ (ปปป.) ลงพื้นที่ตรวจสอบนายทุนรายใหญ่ที่สุดในจังหวัดนครราชสีมา ภายหลังระบุว่า วันศุกร์ที่ 22 มี.ค. เวลา 09.30 น. จะเข้าไปแจ้งความดำเนินคดีชุดดินในพื้นที่ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา ซึ่งเป็นความผิดมูลฐานตามพระราชบัญญัติป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน พ.ศ. 2542 ม.3 (15) ซึ่งเจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (ปปง.) นอกจากนี้จะดำเนินการตรวจสอบทรัพย์สินที่เกี่ยวข้องกับการกระทำความผิดต่อไป อีกทั้งจะดำเนินคดีกับ “โนมินี” รวมทั้งหมด 13 ราย ที่ถือครองที่ดินจำนวนมาก ในพื้นที่ อ.ปากช่อง แทนนายทุนรายใหญ่นี้ด้วย.

ส.ป.ก. เดินหน้าพลิกโฉม ยกกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน

สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เป็นหน่วยงานสำคัญ หน่วยงานหนึ่งของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีภารกิจรอบด้านเกี่ยวกับ ภาครัฐการเกษตรจนกล่าวได้ว่าเปรียบเสมือนเป็นกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ย่อย สำหรับพื้นที่ปฏิรูปที่ดิน ทั้งนี้ การดำเนินการของ ส.ป.ก. ยังมีส่วนช่วยสนับสนุน การแก้ไขปัญหาความเหลื่อมล้ำ ในด้านการถือครองที่ดินทำกินให้แก่เกษตรกร และผู้ยากไร้ เพื่อประกอบอาชีพเกษตรกรรม



นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข
เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ส.ป.ก. มุ่งมั่นดำเนินการกิจ ไปสู่เป้าหมายขององค์กร พัฒนาและ ยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกร ในเขตปฏิรูปที่ดินสู่อนาคตที่ยั่งยืน

ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา แสดงให้เห็นถึงความมุ่งมั่นของ ส.ป.ก. ในการดำเนินการกิจไปสู่เป้าหมายขององค์กร เพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยเฉพาะการดำเนินการเปลี่ยน ส.ป.ก. 4-01 เป็นโหนดเพื่อการเกษตร ซึ่งถือเป็นการปรับปรุงและพัฒนาสิทธิในที่ดินเกษตรกรรม สร้างความมั่นคงในการถือครองและการใช้ประโยชน์ในที่ดินและสร้างโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนที่เพิ่มขึ้น ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกร สามารถเติบโตและแข่งขันต่อไปได้ท่ามกลางความผันผวนทางเศรษฐกิจที่เป็นอยู่ในปัจจุบันและอนาคต

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการ ส.ป.ก. กล่าวว่า จากที่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ได้พระราชทานที่ดินทรัพย์สิน

พระมหากษัตริย์ เนื้อที่ 51,967-0-95 ไร่ ให้แก่ พลสกนิกรผู้ประกอบอาชีพเกษตรกรรม เพื่อพัฒนาที่ดินให้เป็นที่ดินทำกินถาวร ตามโครงการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ต่อมาสำนักทรัพย์สินพระมหากษัตริย์ให้ตรวจสอบสภาพพื้นที่และได้กันคืนพื้นที่บางส่วน คงเหลือพื้นที่ 44,369-0-87 ไร่ มอบให้ ส.ป.ก. ดำเนินการ

ต่อมา ส.ป.ก. ดำเนินการปฏิรูปที่ดินในที่ดินพระราชทาน 5 จังหวัด โดยจัดให้เกษตรกรเข้าทำประโยชน์โดยวิธีการเช่า 3,509 ราย 4,437 แปลง 40,046-1-19.30 ไร่ ในพื้นที่ 5 จังหวัด ได้แก่ ฉะเชิงเทรา ปทุมธานี นครนายก พระนครศรีอยุธยา และนครปฐม โดยมีการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน 3,785-3-37.7 ไร่ เกษตรกรและครอบครัวได้รับประโยชน์ 1,937 ครอบครัว การก่อสร้าง/ปรับปรุงถนน ถนน 18 เส้น สะพาน



12 แห่ง การก่อสร้าง/ขุดลอกคลอง ขุดลอก
17 แห่ง การก่อสร้าง/ปรับปรุงอาคารชลประทาน
จำนวน 136 อาคาร พัฒนาระบบแปลงเกษตร
12,650 ไร่ สร้างสถานีสูบน้ำไฟฟ้า 2 สถานี
และการบริการสาธารณสุขโรคต่าง ๆ

ในปี 2566 ส.ป.ก. ทำการจัดที่ดินและมอบ
ส.ป.ก. 4-01 ไปแล้ว 251,693 ไร่ 25,441 ราย
ออกโฉนดเพื่อการเกษตรทั่วประเทศ 67 จังหวัด
28,815 ฉบับ เกษตรกร 24,776 ราย พื้นที่
236,278 ไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ 27 กุมภาพันธ์
2567)

โฉนดเพื่อการเกษตร คือหนังสือแสดงสิทธิ
ที่ ส.ป.ก. ออกให้แก่เกษตรกรที่ได้รับการจัดให้
เข้าทำประโยชน์ในที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินตาม
หนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน
(ส.ป.ก.4-01) โดยผู้ได้โฉนดเพื่อการเกษตร คือ
1.เกษตรกรผู้ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ใน
เขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) ไม่น้อยกว่า 5 ปี
2.มีการถือครองครอบครองไม่เกิน 50 ไร่ 3.ใช้
ประโยชน์ที่ดินประกอบเกษตรกรรม สำหรับสิทธิ
ในการเข้าสู่กระบวนการจัดที่ดินแทนที่ (โอน) ให้แก่
เกษตรกรอื่นที่มีคุณสมบัติตามกฎหมาย ส.ป.ก.
เมื่อได้รับโฉนดเพื่อการเกษตรมาแล้วไม่น้อยกว่า

2 ปี โดยผ่านกลไกของ ส.ป.ก. โดยแผนดำเนินการ
พื้นที่เป้าหมาย 22 ล้านไร่ ภายใน 2 ปี ออก
โฉนดเพื่อการเกษตรไม่ต่ำกว่าปีละ 11 ล้านไร่

ขณะที่การสนับสนุนงานการปฏิรูปที่ดิน
เพื่อเกษตรกรรมในด้านการพัฒนาแหล่งน้ำ
ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา (2562 - 2566) กองทุน
ได้อนุมัติเงินเพื่อใช้ในการพัฒนาแหล่งน้ำไปแล้ว
ทั้งสิ้น 203,760,820 บาท กระจายในพื้นที่ทั้ง
4 ภาค 54 จังหวัด แบ่งออกเป็นการสำรวจ
แหล่งน้ำผิวดิน จำนวน 12 จังหวัด 34 แห่ง
การขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร จำนวน
20 จังหวัด 52 แห่ง การก่อสร้างบ่อน้ำบาดาล
และระบบสูบน้ำโซลาร์เซลล์เพื่อการเกษตร
จำนวน 24 จังหวัด 49 แห่ง การก่อสร้างระบบ
กระจายน้ำ 2 จังหวัด 2 แห่ง การก่อสร้าง
ฝายชะลอน้ำชั่วคราว จำนวน 31 จังหวัด 377
แห่ง การเพิ่มพื้นที่ชลประทาน จำนวน 27
จังหวัด 260 แห่ง

ส่วนแนวทางการพัฒนากองทุนฯ ในอนาคต
เพื่อเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนงานปฏิรูป
ที่ดิน ได้แก่ 1.การให้เกษตรกรเข้าทำประโยชน์
ในที่ดิน โดยการเช่าหรือเช่าซื้อ 2.เงินดอกผล
จากการให้บริการสินเชื่อ 3.แนวทางการเพิ่ม





มูลค่าโฉนดเพื่อการเกษตรเป็นหลักประกันการกู้เงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินฯ เพื่อให้เกษตรกรขอสินเชื่อได้มากขึ้น และ 4.กำหนดหลักเกณฑ์เบื้องต้นสำหรับการให้สินเชื่อโฉนดเพื่อการเกษตรดอกเบ็ญต๋า

ทั้งนี้ มีการใช้เทคโนโลยีแผนที่มาใช้นับสนุนการปฏิรูปที่ดิน เช่น อากาศยานไร้คนขับ (Drone) ใช้ในการสนับสนุนการทำงาน, ระบบนำทางด้วยดาวเทียม และภาพถ่ายทางอากาศ หรือ GNSS ซึ่งสนับสนุนระบบ RTK รังวัดแปลงที่ดินได้อย่างรวดเร็ว แม่นยำ เป็นมาตรฐานสากล และระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ หรือ GIS ใช้นับสนุนการคุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรม นอกจากนี้ ยังได้สร้างอาชีพเสริมเพิ่มรายได้ ผ่านศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเสริมนอกภาคการเกษตร (ศพส.) หรือศูนย์ศิลปาชีพบางไทรเดิม ซึ่งส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าจากวัสดุจากภาคการเกษตร โดยใช้

ศิลปหัตถกรรมในการเพิ่มมูลค่า ยกระดับรายได้ให้เกษตรกรให้อยู่ได้ อยู่ดี

“อย่างไรก็ดี ส.ป.ก. ยังคงเดินหน้าภารกิจชูแนวคิด Fast Forward To the Future พลิกโฉม เพิ่มมูลค่า มุ่งสู่อนาคตที่ยั่งยืน ภายใต



F4 ได้แก่ FARMLAND : ที่ดินมีมูลค่า, FARMER : เกษตรกรมีศักยภาพ, FARM PRODUCT : สินค้าเกษตรมีคุณภาพมาตรฐาน และ FUND : เงินทุน” เลขาธิการ ส.ป.ก. กล่าว



กรมประมงล่าปลาหมอสีคางดำ

นายบัณฑิต กุลละวณิชย์ ประมงจังหวัดสมุทรสงคราม เปิดเผยว่า จากการแปรรูปปลาหมอสีคางดำ กิจกรรม “ลงแขก ลงคลอง” เป็นการเดินหน้าตามโครงการ “ปฏิบัติการล่า ปลาหมอสีคางดำ” ซึ่ง Kick Off ไปพร้อมกัน 5 จังหวัดนำร่องคือ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม สมุทรปราการ เพชรบุรี และ กทม. โดย ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรฯ ประกาศเป้าหมายในการกำจัดปลาหมอสีคางดำ อย่างเป็นรูปธรรม แก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอสีคางดำ ที่ส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศในแหล่งน้ำธรรมชาติ โดยประมงจังหวัดสมุทรสงคราม มีเป้าหมายในการจัดกิจกรรมนี้เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดปี 2567 ควบคู่กับการจัดแสดงนิทรรศการชีววิทยาของปลาหมอสีคางดำ และการชิมอาหาร

นายบัณฑิตกล่าวว่ากรมประมงยังได้หาแนวทางในการนำปลาหมอสีคางดำไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ เช่น ปลาแดดเดียว น้ำปลา ผงคลุกข้าวแบบญี่ปุ่น ปูยน้ำ และเมนูอาหารหลายชนิด รวมถึงอาหารทานเล่น อาทิ ไข่อั่ว ปั่นขลิบ ข้าวเกรียบ ปลาแผ่นบด เป็นต้น เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและมูลค่าทางเศรษฐกิจ เป็นรายได้ให้กับเกษตรกรและคนในชุมชน รวมถึงประสานความร่วมมือกับหน่วยงานในพื้นที่สร้างความเข้าใจแก่ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่องในการขับเคลื่อนนโยบายไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม ตามเป้าหมายการกำจัดปริมาณปลาหมอสีคางดำ.

วิจัยแก้จน 'ลดเผา - ฝุ่น PM2.5' ทำแนวป้องกัน 'ไฟฟ้า' สองแผ่นดิน



แม่ฮ่องสอน 367 จุด, กาญจนบุรี 152 จุด,
เชียงใหม่ 140 จุด, ตาก 124 จุด และลำปาง
89 จุด

ขณะที่ประเทศเพื่อนบ้านพบจุดความร้อน
มากสุดอยู่ที่พม่า 5,140 จุด ตามด้วยไทย
1,716 จุด ลาว 1,607 จุด เวียดนาม 1,013
จุด และกัมพูชา 884 จุด”

ล่าสุดสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง
(องค์การมหาชน) หรือ สวพส. จัดงานกิจกรรม
การทำแนวป้องกันไฟฟ้าสองแผ่นดิน และการ
ประยุกต์ใช้องค์ความรู้จากงานวิจัยเพื่อแก้ไข
ปัญหาความยากจน ลดการเผา และฝุ่น PM2.5
แบบบูรณาการและมุ่งเป้า ณ บ้านห้วยโก้น
ด.ห้วยโก้น อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน โดย
ได้รับเกียรติจาก นายเทวา ปัญญาบุญ รอง
ผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน เป็นประธานในพิธีเปิด
พร้อมมอบนโยบายเกี่ยวกับแนวทางป้องกันไฟ
ฟ้าสองแผ่นดิน และการประยุกต์ใช้องค์ความรู้
จากงานวิจัยเพื่อแก้ไขปัญหาความยากจน
ลดการเผา และฝุ่น MP 2.5 แบบบูรณาการ
และมุ่งเป้า เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระ
เจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสสมหามงคลเฉลิม
พระชนมพรรษา 6 รอบ โดยมีรองเจ้าเมืองเงิน
ผู้แทนแขวงไซยะบุรี เกษตรกร สปป.ลาว และ
ประชาชน เข้าร่วมกิจกรรม

นายเทวา ปัญญาบุญ รองผู้ว่าราชการ
จังหวัดน่าน กล่าวว่า กิจกรรม “การทำแนวป้องกันไฟฟ้า
สองแผ่นดิน และการประยุกต์ใช้องค์ความรู้จากงาน
วิจัยเพื่อแก้ไขปัญหาความยากจน ลดการเผา และฝุ่น
PM2.5 แบบบูรณาการและมุ่งเป้า” เป็นกิจกรรมที่ดี
ในการเผยแพร่และถ่ายทอดองค์ความรู้โครงการหลวงเกี่ยวกับ
แนวทางการปรับระบบเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
ลดใช้สารเคมี ลดการเผา เพื่อเป็นทางเลือกในการพัฒนา
อาชีพ และแก้ไขปัญหาความยากจนให้กับประชาชน

เมื่อ “ภัยแล้ง” มักมาพร้อมกับ “ไฟฟ้า”
และสาเหตุส่วนใหญ่เกิดจากเงื้อมมือมนุษย์
ที่ชื่อว่า “พรานป่า” ที่มักจะเข้าไปล่าสัตว์
ขนาดเล็ก เช่น กระรอก กระแต กระต่าย ฯลฯ
ด้วยการวางกับดักต่างๆ หรือผู้ต้องการหา
ผลประโยชน์จากที่ดิน การหาของป่า และการ
เผาไร่ เป็นต้น

และจากข้อมูลของ สำนักงานพัฒนา
เทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การ
มหาชน) หรือ GISTDA ประจำวันที่
18 มีนาคม 2567 พบว่า

“พื้นที่ประเทศไทยพบจุดความร้อน
1,716 จุด ส่วนใหญ่เกิดขึ้นในพื้นที่ป่าอนุรักษ์
761 จุด ตามด้วยพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ 482 จุด
พื้นที่เกษตร 246 จุด แหล่งชุมชนและอื่นๆ
116 จุด พื้นที่เขต ส.ป.ก. 98 จุด และพื้นที่
ริมทางหลวง 13 จุด สำหรับจังหวัดที่พบ
จำนวนจุดความร้อนสูงสุด 5 อันดับแรกได้แก่

บนพื้นที่สูงในเขตชายแดนประเทศไทย และประชาชน สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น กระตุ้นจิตสำนึกและแรงจูงใจประชาชนสัมพันธ์ เผยแพร่องค์ความรู้การป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่าและการเผาในที่โล่ง สามารถสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการควบคุมไฟป่า รวมทั้งส่งเสริมให้ประชาชนได้มีส่วนร่วมในการป้องกันแก้ไขปัญหาหมอกควันไฟป่าได้อย่างยั่งยืน

ดร.เพชรดา อยู่สุข รองผู้อำนวยการสถาบันด้านการพัฒนา สวทศ. กล่าวว่า สวทศ.ได้จัดกิจกรรมการทำแนวป้องกันไฟป่าสองแผ่นดิน และการประยุกต์ใช้ องค์ความรู้จากงานวิจัยเพื่อแก้ไขปัญหาความยากจน ลดการเผา และฝุ่น PM 2.5 แบบบูรณาการและมุ่งเป้า โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมกันเฉลิมพระเกียรติในปริมหามงคล โดยร่วมกับอำเภอเฉลิมพระเกียรติ และส่วนราชการในจังหวัดน่าน จัดกิจกรรม สืบเนื่องจากในช่วงหลังเดือน ธันวาคมของทุกปีซึ่งเป็นช่วงเก็บเกี่ยวผลผลิต และมีเศษพืชที่เหลือจำนวนมาก หากจัดการไม่เหมาะสมและถูกวิธี จะส่งผลกระทบต่อชุมชนและสิ่งแวดล้อมได้ โดยเฉพาะในพื้นที่อำเภอเฉลิมพระเกียรติ ซึ่งเป็นพื้นที่เป้าหมายในการขยายการพัฒนาของโครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวงในจังหวัดน่าน เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนบนพื้นที่สูงในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร

สำหรับกิจกรรมการทำแนวป้องกันไฟป่าสองแผ่นดิน ลดความยากจน ลดการเผา และฝุ่น PM 2.5 แบบ

บูรณาการและมุ่งเป้า ณ บ้านห้วยโก๋น ต.ห้วยโก๋น อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน มีจุดแสดงนิทรรศการองค์ความรู้ที่จะคอยถ่ายทอดให้กับผู้เข้าร่วมงาน ดังนี้ 1.แนวทางการปรับระบบเกษตรด้วยเกษตรมูลค่าสูง ด้วยพืชผักในโรงเรือน พืชไร่และไม้ผลเศรษฐกิจที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ด้วยองค์ความรู้จากผลงานวิจัย เพื่อการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน 2.กาแฟพื้นฟูป่า และการพัฒนาสินค้าชุมชนเพื่อเพิ่มมูลค่า 3.การพัฒนาช่องทางตลาดด้วย GREEN PRODUCT: ผลผลิตที่ไม่บุกรุกป่า จากพื้นที่ไม่เผา ช่วยเพิ่มพื้นที่สีเขียว 4.แนวทางการพัฒนามาตรฐานสินค้าเกษตร 5.การทำปุ๋ยอินทรีย์ ปลอดภัย 6.การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเศษวัสดุเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า ด้วยผลิตภัณฑ์จากไบโอดีเซล และการเพาะเห็ด 7.การสร้างอาหารธรรมชาติจากเศษวัสดุเหลือใช้ : ฟางบอล 8.การส่งเสริมการเรียนรู้องค์ความรู้พื้นที่สูงผ่านระบบเทคโนโลยีดิจิทัล 9.การส่งเสริมอาชีพผ้าฝ้ายทอเชิงจากเศษวัสดุ 10.อันตรายจากฝุ่น PM 2.5 และการดูแลป้องกันเบื้องต้น 11.รณรงค์ลดการเผา และบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 12.การบริหารจัดการข้อมูลเพื่อการแก้ไขปัญหาการเผาอย่างบูรณาการ และแนวทางการป้องกันไฟป่า และบริหารจัดการไฟตามหลักวิชาการ/ตามมาตรการของจังหวัด 13.การจัดการเศษวัสดุการเกษตรเพื่อลดการเผาด้วยชีวมวลอัดแท่ง และ 14.องค์ความรู้จากผลงานวิจัย เพื่อการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน

SCOOP@NAEWNA.COM



ราคาสินค้าเกษตรอัตโนมัติ

เพื่อให้ทุกภาคส่วนที่สามารถนำชุดข้อมูลสารสนเทศในเว็บไซต์ www.oae.go.th ไปใช้ประโยชน์ได้ง่ายขึ้น สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ได้พัฒนารูปแบบการรายงานชุดข้อมูลราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญรายวัน (Daily Sheet) และรายสัปดาห์ (Weekly Sheet) โดยแสดงผลในรูปแบบแดชบอร์ด (Dashboard) และมีการอัปเดตข้อมูลแบบอัตโนมัติ (Automated)

สำหรับราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญรายวัน ประกอบด้วยสินค้าเกษตรที่สำคัญ 1. ข้าว 2. ข้าวโพด 3. หัวมันสำปะหลัง 4. ผลปาล์มน้ำมัน 5. สับปะรด 6. ทุเรียน 7. มะพร้าว 8. สตรaw 9. ไข่ไก่ และ 10. กุ้งขาว

ประเภทสินค้า	ราคา (บาท/ตัน)	หน่วย
ข้าวหอมมะลิ 105	15,100.00	ตัน
ข้าวหอมมะลิ 105 (ส่งออก)	15,300.00	ตัน
ข้าวหอมมะลิ 105 (นำเข้า)	8.45	ตัน/ตัน
ข้าวหอมมะลิ 105 (นำเข้า)	3.20	ตัน/ตัน
ข้าวหอมมะลิ 105 (นำเข้า)	5.70	ตัน/ตัน
ข้าวหอมมะลิ 105 (นำเข้า)	11.30	ตัน/ตัน
ข้าวหอมมะลิ 105 (นำเข้า)	11.30	ตัน/ตัน

แนวโน้มที่มีการเก็บข้อมูลราคาจากแหล่งตลาดสำคัญของแต่ละสินค้าจากศูนย์สารสนเทศการเกษตร พร้อมทั้งให้มีการแสดงผลในรูปแบบกราฟเส้น เพื่อให้เห็นแนวโน้มราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญอีกด้วย ขณะที่รายงานราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญรายสัปดาห์ (Weekly Sheet) จะประกอบด้วยสินค้าเกษตรที่สำคัญ 1. โค เนื้อขนาดกลางน้ำหนัก 350-450 กก., 2. สตรaw น้ำหนักตั้งแต่ 100 กก. ขึ้นไป, 3. ไข่

รุ่นพันธุ์เนื้อ (ฟาร์มอิสระ), 4. ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ความชื้น 14.5%, 5. ข้าวเปลือกเจ้า ความชื้น 15%, 6. ไข่ไก่สดคละ, 7. มันสำปะหลังสดคละ, 8. ยางแผ่นดิบชั้น 3 และ 9. ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายคละ

จะแสดงราคาประจำสัปดาห์ ราคาเฉลี่ยประจำเดือน ร้อยละการเปลี่ยนแปลง ราคาต่ำสุด ราคาเฉลี่ย ราคาสูงสุด และราคาย้อนหลังระดับประเทศและระดับภาคตั้งแต่ ปี 2566 จนถึงปัจจุบัน ซึ่งผู้ใช้งานสามารถประมาณการแนวโน้มราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญได้

นับเป็นการให้บริการข้อมูลด้านราคาที่ครบถ้วนและครอบคลุมนำไปสู่การขับเคลื่อนเพื่อพัฒนาให้เป็นรัฐบาลดิจิทัล (Digital Government) โดยการนำเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในการทำงานของภาครัฐให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ตอบโจทย์ความต้องการใช้ข้อมูลของผู้บริหารและบุคลากรในหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน เกษตรกร นิสิต/นักศึกษา รวมถึงผู้สนใจทั่วไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ

สามารถใช้บริการได้ที่เว็บไซต์ nabc.go.th หรือหากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับข้อมูลการใช้งาน ติดต่อสอบถามได้ที่สำนักงานบริการข้อมูล ศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ โทร. 0-2579-8161 ในวันและเวลาราชการ หรือที่ E-mail : nabc@nabc.go.th.

ส-เล-๓

'เอลนีโญ' ทำแล้งจนสิ้นสภาพ การเป็นแหล่งน้ำ



กรุงเทพธุรกิจ Sustainability's Journey

สภาพความแห้งแล้งในประเทศ
โคลัมเบียจากผลกระทบปรากฏการณ์
เอลนีโญ ที่ทำให้พื้นที่ที่เคยเป็นแหล่งน้ำ
กำลังจะกลายเป็นทะเลทราย

ด้านสถานการณ์น้ำของประเทศไทย
กรมชลประทาน เป็นหน่วยงานหนึ่งที่ได้
เข้าไปฟื้นฟู "เวียงหนองล่อง" ในด้าน

การจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อเป้าหมาย
การเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำและพื้นที่สีเขียว
ภายใต้แผนหลักการพัฒนา พื้นฟู และ
อนุรักษ์เวียงหนองล่อง โดยสำนักงาน
ทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ซึ่งหนึ่งใน
แผนงานที่สำคัญคือ โครงการขุดลอกเวียง
หนองล่อง เป็นการขุดลอกตะกอนดิน

ประมาณ 2,500 ไร่ เพื่อเพิ่มพื้นที่ในการ
เก็บกักน้ำให้มากขึ้น สนับสนุนความต้องการ
ใช้น้ำของประชาชนในพื้นที่และบริเวณ
ใกล้เคียง ทั้งด้านการอุปโภคบริโภค
การเกษตร และการ ปศุสัตว์ ได้อย่าง
เพียงพอ

ปัจจุบันแก้มลิงแห่งนี้เก็บกักน้ำ
ได้เพียง 8 ล้านลูกบาศก์เมตร โดยมี
เป้าหมายในการพัฒนาให้เก็บน้ำได้เพิ่มเป็น
20 ล้าน ลบ.ม.



ลุยปรับปรุง >6
ลุ่มน้ำแม่กลอง
ฝั่งซ้าย
เปิดแผนพัฒนา
10 โครงการ
ครอบคลุม
7 จังหวัด

ลุยปรับปรุงลุ่มน้ำแม่กลองฝั่งซ้าย เปิดแผนพัฒนา 10 โครงการ ครอบคลุม 7 จังหวัด



สก๊อปพิเศษ

๑ ทีมข่าวภูมิภาค

โครงการชลประทานแม่กลองใหญ่ เป็นส่วนหนึ่งของแผนพัฒนาลุ่มน้ำแม่กลอง เริ่มดำเนินการเมื่อปี พ.ศ.2506 และก่อสร้างแล้วเสร็จปี พ.ศ.2533 ครอบคลุมพื้นที่ 7 จังหวัด แบ่งพื้นที่เป็น 10 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ฝั่งขวา 2 โครงการ และฝั่งซ้าย 8 โครงการ พื้นที่ชลประทานรวมประมาณ 3.2 ล้านไร่

จากการใช้งานโครงการมาแล้วหลายสิบปี ทำให้มีการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินทั้งพื้นที่เกษตรกรรมและชุมชน ทำให้บริบทการใช้น้ำมีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม อาคารชลประทานต่างๆ ชำรุดเสียหายและไม่สามารถตอบสนองการใช้งานได้อย่างเต็มที่ กรมชลประทานจึงมอบหมายให้กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ทำการศึกษาความเหมาะสมปรับปรุงระบบชลประทานแม่กลองใหญ่ฝั่งซ้าย ซึ่งประกอบด้วย



ด้วยโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา 8 โครงการ และโครงการทำล้อ-อุโมงค์ พื้นที่ศึกษาปรับปรุงโครงการรวมกว่า 2.7 ล้านไร่ ระยะเวลาการศึกษา 720 วัน

ผลจากการศึกษาความเหมาะสมปรับปรุงโครงการทั้งหมด สรุปในประเด็นสำคัญประกอบด้วย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพนมทวน ปัญหาหลักคือน้ำไหลไม่ถึงปลายคลองหรือได้รับน้ำไม่ทันกับรอบเวรการส่งน้ำ เนื่องจาก



ระบบคลองส่งน้ำที่ค่อนข้างยาว การปรับปรุงที่สำคัญ เช่น ขยายหน้าตัดคลองก่อสร้างระบบชลประทานแบบสำรองน้ำกลางคืน ปรับปรุง/ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำปรับปรุงและขุดลอกคลองระบายน้ำเป็นต้น โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสองพี่น้อง พบปัญหาหลัก คือปัญหาน้ำท่วมบ่อย เฉลี่ยปีละกว่า 86,000 ไร่ ไม่มีคันกันน้ำริมคลองสองพี่น้อง คันคลองระบายน้ำต่ำ ไม่สามารถระบายน้ำช่วงน้ำ

หลากหลายเนื่องจากระดับน้ำในแม่น้ำนครชัยศรีสูง การปรับปรุงที่สำคัญ เช่น ก่อสร้างคันกันน้ำฝั่งขวาริมคลองสองพี่น้อง การก่อสร้างปรับปรุงอาคารบังคับน้ำและระบบสูบน้ำระบายน้ำริมแม่น้ำนครชัยศรี เป็นต้น

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางเลน เป็นโครงการที่มีปัญหาน้ำท่วมมากที่สุดเฉลี่ยปีละกว่า 126,000 ไร่ คันกันน้ำริมแม่น้ำนครชัยศรีไม่สมบูรณ์และมีระดับต่ำ ไม่สามารถระบายน้ำได้ช่วงน้ำหลาก เนื่องจากระดับน้ำในแม่น้ำนครชัยศรีสูง ส่งน้ำไม่ถึงปลายคลอง การปรับปรุงที่สำคัญ เช่น ปรับปรุงโดยก่อสร้างคันกันน้ำให้สมบูรณ์ ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำและระบบสูบน้ำระบายน้ำริมแม่น้ำนครชัยศรี ปรับปรุงคลองส่งน้ำและอาคารประกอบที่ส่งน้ำไม่ถึงปลายคลอง เป็นต้น โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา กำแพงแสน พบปัญหาปลายคลองส่งน้ำส่วนใหญ่ตัน ไม่เชื่อมกับคลองระบายน้ำ ไม่มีอาคารบังคับน้ำปากคลอง 1 ขวา - 1 ซ้าย - 5 ซ้าย , คลอง 4 ซ้ายส่งน้ำไม่ถึงปลายคลอง และปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ลุ่มติดกับแม่น้ำนครชัยศรี ทำการปรับปรุงโดยปรับปรุงคลองส่งน้ำ คลองระบายน้ำและอาคารประกอบ เสริมระดับคันคลองระบายน้ำและก่อสร้างระบบสูบน้ำระบายน้ำริมแม่น้ำนครชัยศรี เป็นต้น

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครปฐม พบปัญหาการระบายน้ำในพื้นที่ลุ่มริมแม่น้ำท่าจีน และบริเวณชุมชนเมืองนครปฐม

การขาดแคลนน้ำชลประทานบริเวณคลองจินดาในปีที่น้ำเค็มรุกตัวสูงในแม่น้ำท่าจีน คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้ายยังเป็นคลองดินบางช่วง และ

ตาดคอนกรีตชำรุดบางช่วง เป็นต้น การปรับปรุงที่สำคัญ เช่น ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ และระบบสูบน้ำระบายน้ำปากคลองระบายลงสู่แม่น้ำท่าจีน การปรับปรุงระบบส่งน้ำเพื่อนำน้ำจืดไปให้พื้นที่คลองจินดาช่วงน้ำเค็มรุกตัวสูงในแม่น้ำท่าจีน การปรับปรุงและซ่อมแซมคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย เป็นต้น โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา



นครชุมพบปัญหาการกระจายน้ำไม่ทั่วถึงปัญหาน้ำเสียในคลองที่เกิดจากชุมชนเมืองและจากการทำปศุสัตว์ในพื้นที่โครงการและปัญหาน้ำท่วมซึ่งเนื่องจากทางระบายน้ำเดิมถูกบดกรุก แนวทางแก้ไขที่สำคัญ เช่น เพิ่มระดับน้ำในคลองให้สูงขึ้น ขยายหน้าตัดคลอง ก่อสร้างระบบชลประทานแบบสำรองน้ำกลางคืนปรับปรุงและก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ ชุดลอกบ่อยืมข้างคลอง เป็นต้น

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรี ฝั่งซ้าย ประสบปัญหาการส่งน้ำไปปลายคลองได้ปริมาณน้อย ไม่เพียงพอต่อความต้องการใช้น้ำ เนื่องจากคลองส่งน้ำ 11L-LMC มีผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรและผลิตน้ำประปาของการประปาภูมิภาค ปลายคลองส่งน้ำเป็นคลองดินมีการรั่วซึมสูงและมีวัชพืชปกคลุมทำให้น้ำไหลไม่สะดวก แนวทางแก้ไขที่สำคัญ เช่น ปรับปรุงคลองส่งน้ำ ก่อสร้างสถานีสูบน้ำ ก่อสร้างประตูระบายน้ำ ปรับปรุงคลองระบายน้ำรางเตาอิฐ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก พบปัญหาอาคารควบคุมน้ำชำรุด ทำให้ไม่สามารถควบคุมการไหลของน้ำในโครงการทั้งระบบได้ สภาพท้องคลองสูงต่ำไม่เป็นไปในทิศทางเดียวกัน การรุดตัวของน้ำเค็ม การปล่อยน้ำเสียจากกิจกรรมการทำประมงลงสู่คลองระบายน้ำ การปรับปรุงที่สำคัญ เช่น ก่อสร้าง/ปรับปรุงอาคารบังคับน้ำ ชุดลอกคลอง เป็นต้น โครงการท่าล้อ-อุทอง เนื่องจากคลองท่าล้อ-อุทอง มีแนวกีดขวางการระบายน้ำตามธรรมชาติ ทำให้เกิดปัญหาน้ำท่วมและปลายคลองไม่เชื่อมกับคลองระบายน้ำ ระบบสูบน้ำและส่งน้ำชลประทานชำรุดเสียหาย และยังก่อสร้างไม่ครอบคลุม การปรับปรุงที่สำคัญ เช่น การปรับปรุงระบบระบายน้ำเพื่อ

แก้ไขปัญหาน้ำท่วมริมและปลายคลองท่าล้อ-อุทองปรับปรุงซ่อมแซมและขยายระบบสูบน้ำและส่งน้ำชลประทานรวมทั้งพัฒนาระบบสูบน้ำชลประทานด้วยไฟฟ้าที่มีศักยภาพอีกประมาณกว่า 84,000 ไร่

นอกจากการปรับปรุงโครงการด้านมาตรการใช้สิ่งก่อสร้างแล้ว ยังมีการปรับปรุงด้านไม่ใช้สิ่งก่อสร้าง เช่น การจัดการน้ำในนาข้าวแบบเปียกสลับแห้ง การส่งเสริมและพัฒนาด้านการเกษตร โดยจัดตั้งคณะทำงานเพื่อส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรให้ครบวงจร การปรับปรุงการบริหารจัดการน้ำโดยใช้ประสบการณ์และการวิเคราะห์ข้อมูลในอดีต การปรับปรุงองค์การบริหารจัดการน้ำโดยเน้นการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน การกำจัดวัชพืชโดยการมีส่วนร่วมจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและผู้ใช้ น้ำ และการใช้เทคโนโลยีเข้ามาช่วยการบริหารจัดการน้ำและการเกษตรกรรม

จากผลการศึกษาครั้งนี้ มีความเหมาะสมตามหลักวิชาการ เหมาะสมกับสภาพภูมิสังคม และเป็นที่ยอมรับของผู้มีส่วนได้เสียในพื้นที่ กรมชลประทานมีความมุ่งมั่นที่จะนำผลการศึกษาไปดำเนินการให้เกิดผลสัมฤทธิ์ พร้อมทั้งจะบริหารจัดการน้ำ โดยให้ทุกภาคส่วนได้รับน้ำที่มีคุณภาพอย่างทั่วถึง และเป็นธรรม

เศรษฐา-ธรรมนัสลุ้น ทะลุ 100 ดันเพิ่มราคายาง

**กรม.พะเยา-เท300ล.ให้4ข.
เห็นชอบศึกษาสร้างสนามบิน
นายกบอกเงินดิจิทัลยังมีหวัง
สั่งกรม.สแตนต์บายฟังสภา
ก้าวไกลชี้สภาโหมเป้าถลกงบ**
ประชุมกรม.สัญจรพะเยา รับหลักการดัน
สร้างสนามบินพะเยา ขยายถนน 4 เลนรองรับ
เปิดจุดผ่านแดนถาวรบ้านฮวก □อ่านต่อหน้า 10

● **เศรษฐา** □ ต่อจากหน้า 1
อนุมัติตามข้อเสนอกลุ่มจังหวัดภาคเหนือ
ตอนบน เดินหน้า 13 โครงการ 300
ล้านบาท ‘สมศักดิ์’ ปลื้ม ‘โกลเดนลัน’
ผ่านลุยด้วย ชาวสวนยางพะเยามอบโล่
‘เศรษฐา’ ชื่นชมทำยางราคาพุ่งโลด 90
บาท นายกฯ พร้อมมรว.เกษตรฯ ‘ธรรม
นัส’ ลั่นเดินหน้านำดันราคาขึ้นเลข 3 หลักร
ลุยต่อลำปาง ขึ้นรถมีวามเขลางกันกร ก่อน
ขึ้นรถไฟไปติดตามแผนป้องกันคลังพัง
เผยอีก 2 สัปดาห์ ประชุมบอร์ดดิจิทัล 1
หมื่นชุดใหญ่ บอกประชาชนยังมีความ
หวัง สั่งกรม.สแตนต์บายรับฟังสภาถกงบ
วาระ 2-3 การอภิปรายของสว.-สส. ชี้
ประเด็นทักษิณ หน้าที่ฝ่ายบริหาร ถามมา
ก็ต้องตอบ ก้าวไกลชี้เป้าถลกโหมกระทบ



“เปิดประตูเศรษฐกิจล้านนาตะวันออกสู่ลุ่มน้ำโขง”

การประชุมคณะรัฐมนตรีอย่างเป็นทางการนอกสถานที่
กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ๒ (พะเยา เชียงราย น่าน และแพร่)
วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๗
ณ หอประชุมพญาเงาะเมือง มหาวิทยาลัยพะเยา จังหวัดพะเยา

◻ ครม.สัญจร - นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรมว.คลัง พร้อมด้วยคณะรัฐมนตรีถ่ายภาพร่วมกัน ก่อนการประชุมคณะรัฐมนตรีอย่างเป็นทางการนอกสถานที่ที่หอประชุมพญาเงาะเมือง มหาวิทยาลัยพะเยา ต.แม่กา อ.เมือง จ.พะเยา เมื่อวันที่ 19 มี.ค.

วงไฮโลต์ถลกบ 67

เศรษฐาใส่บาตรริมกว๊านพะเยา

วันที่ 19 มี.ค. ผู้สื่อข่าวรายงาน การปฏิบัติภารกิจของนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรมว.คลัง ในการลงพื้นที่จ.พะเยา ระหว่างวันที่ 18-19 มี.ค. “เปิดประตูเศรษฐกิจล้านนา ตะวันออกสู่ลุ่มน้ำโขง” และประชุม ครม.นอกสถานที่อย่างเป็นทางการ

เวลา 07.30 น. นายฯ และคณะทำงาน เดินทางออกจากโรงแรมที่พักมานั่งกินมื้อเช้า บริเวณริมกว๊านพะเยา ระหว่างนั้น พระสงฆ์พายเรือบิณฑบาต นายฯ จึงใส่บาตรเพื่อเป็นสิริมงคล และมีพ่อค้าแม่ค้าประชาชนเข้าขอถ่ายรูปกับนายฯ อย่างเป็นกันเอง โดยนายฯ สวมเสื้อผ้าฝ้ายพื้นเมืองสีชมพูอมม่วง ย้อมสีธรรมชาติ จากครั้ง สีประจำจ.พะเยา แต่งลายดอกสารภี ดันไม้ประจำจ.พะเยา

จากนั้นนายฯ ไปที่หอประชุมจังหวัด มหาวิทยาลัยพะเยา สถานที่จัดประชุม ครม. โดยเดินชมบูธของหน่วยงานต่างๆ ที่นำผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นมาจัดแสดง อาทิ ผ้าพื้นเมือง ผลผลิตทางการเกษตร เมล็ด

กาแฟ เป็นต้น ระหว่างชมบูธการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) น.ส.ฐาปนีย์ เกียรติไพบูลย์ ผู้ว่าฯ ททท. รายงานความคืบหน้าการเปิดสำนักงาน ททท.พะเยา นายฯ กำชับว่า เปิดให้ทันก่อนฤดูหนาวของปีนี้ ซึ่งจะสอดคล้องกับฤดูกาลท่องเที่ยวของภาคเหนือ

ครม.ให้ศึกษาสร้างสนามบิน

เวลา 11.20 น. นายเศรษฐา แถลงผลประชุมครม.ว่า ที่ประชุมเห็นชอบการปฏิบัติราชการของครม.ในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 2 (เชียงราย น่าน พะเยา แพร่) โดยเห็นชอบในหลักการโครงการกลุ่มจังหวัดและจังหวัด รวม 9 โครงการ ครอบคลุมวงเงิน 155 ล้านบาท และเห็นชอบในหลักการของโครงการตามข้อเสนอของภาคเอกชน 4 โครงการ ครอบคลุมวงเงิน 145 ล้านบาท ในที่ประชุมมีข้อหารือให้กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา เร่งจัดทำสำนักงานท่องเที่ยวประจำจังหวัด และศึกษาการประกาศให้พะเยาเป็นพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน ให้กระทรวงคมนาคมศึกษาความเป็นไปได้การสร้างสนามบินพะเยา ต้องพยายาม

ตั้งสำนักงานท่องเที่ยวประจำจังหวัดพะเยา ให้ได้ภายในไตรมาส 4

ขยายถนนจุดผ่านแดนบ้านฮวก

สั่งการให้กรมทางหลวงเร่งประสานกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช ทำเรื่องขออนุญาตฟื้นคืนกรม.เกี่ยวกับการขยายเส้นทางจราจรบริเวณจุดผ่านแดนถาวรบ้านฮวก จ.พะเยา และใช้ประโยชน์ในพื้นที่คุณภาพลุ่มน้ำชั้น 1A เพื่อส่งเสริมการค้าชายแดนระหว่างไทย-ลาว ที่ปัจจุบันมีข้อขัดข้องวุ่นเป็นหลักแสนตัว และเพื่อช่วยเหลือผู้เพาะปลูกลำไย ขอให้กระทรวงเกษตรฯ กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม และหน่วยงานต่างๆ บูรณาการผลผลิตลำไยตั้งต้น กลาง ปลายน้ำ เพื่อให้ปริมาณการผลิตสมดุลกับตลาด

จากการที่ตนตรวจเยี่ยมที่เก พาร์ค แหล่งเรียนรู้ของเขาวงกต สั่งการให้สำนักนายกรัฐมนตรี สำนักงานบริหารและพัฒนาองค์ความรู้(องค์กรมหาชน) และกระทรวงมหาดไทย เร่งแก้กฎเพื่อให้เหมาะสมกับภารกิจและส่งเสริมศักยภาพของเขาวงกตต่อไป

อีก 2 สัปดาห์หารือกก.เงินดิจิทัล



ชมเมือง - นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี นั่งรถม้าชมเมืองลำปาง พร้อมมอบนโยบายให้แก่นักธุรกิจรถม้าอัตลักษณ์ของจังหวัดที่เหลือเพียง 99 คัน ก่อนนั่งรถไฟไปติดตามการก่อสร้างแนวป้องกันตลิ่งเลียบบแม่น้ำวัง เมื่อวันที่ 19 มี.ค.

นายเศรษฐาให้สัมภาษณ์หลังการประชุมกรม. ถึงความคืบโครงการเงินดิจิทัลวอลเล็ต 10,000 บาท ได้พูดคุยในกรม. หรือไม่ว่า ได้ถามนายจุลพันธ์ อมรวิวัฒน์รมช.คลัง แล้ว ทราบว่า คณะกรรมการกลั่นกรองเรื่องได้ประชุม ไปแล้วเมื่อวันที่ 15 มี.ค. ซึ่งจะประมวลข้อมูลและส่งให้คณะกรรมการชุดใหญ่พิจารณาข้อเสนอแนะทั้งหมด จะนัดประชุมใหญ่ภายใน 1-2 สัปดาห์นี้

เมื่อถามว่านโยบายดังกล่าวเป็นนโยบายหลักของพรรคเพื่อไทย ต้องนัดพรรคร่วมรัฐบาลนอกกรอบเพื่อหารือหรือไม่ นายเศรษฐากล่าวว่า เน้นก่อนหารือต้องได้ผลประชุมคณะกรรมการชุดใหญ่ ไม่อยากให้ข้อมูลสับสน เมื่อถามว่าประชาชนยังมีความหวังอยู่หรือไม่ นายเศรษฐา หันมายิ้มพร้อมกล่าวว่า “คงยังมีความหวัง ไข่ครับ”

สังกรรม.สแดนดบายสภา

ส่วนการพิจารณาร่าง พ.ร.บ.งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2567 นายเศรษฐากล่าวว่า มีการพูดคุยกันในกรม. ทุกคนต้องเตรียมพร้อมเข้าไปนั่งประชุม ทั้งการพิจารณาบวระ 2, 3 กรณี สว.เปิดอภิปราย รวมถึง สส.ที่จะอภิปราย

แบบไม่ลงมติ มีการเตรียมพร้อมและขอให้ทุกคนสแดนดบายให้พร้อม

เมื่อถามว่าการอภิปรายจะมีการนำเรื่องของนายทักษิณ ชินวัตร มาอภิปรายด้วยจะเกี่ยวข้องอย่างไรหรือไม่ นายเศรษฐากล่าวว่า ถ้าถามมาก็ต้องตอบ แต่ตนไม่ทราบจะถามว่าอะไร แต่ก็เป็นหน้าที่ของฝ่ายบริหาร เรื่อยยัน ได้ยึดมั่นหลักการกระบวนการยุติธรรมทั้งหมด เมื่อถามว่าอาจมีการตั้งคำถามถึงกระบวนการยุติธรรมสองมาตรฐาน นายเศรษฐากล่าวว่า เราอย่าไปสันนิษฐานกันคิดว่าจะตั้งคำถามมาอย่างไร เมื่อตั้งคำถามมาในสภาพหน้าที่ของฝ่ายบริหารก็ต้องไปตอบ ยืนยันว่าพร้อม**อิงพบสุนเซนเป็นเรื่องดี**

ส่วนกรณี.ส.แพทองธาร ชินวัตร หัวหน้าพรรคเพื่อไทย นำกก.บห.พรรคเข้าพบสุนเซน อดีตนายกกัมพูชา และประธานพรรคประชาชนกัมพูชา รวมถึงได้พบกับสุนมาเนต นายกกัมพูชา มีการพูดคุยกันหรือยัง นายเศรษฐากล่าวว่าไม่ได้พูดคุยกับใครเลย ยังไม่ได้พูดคุยกัน ไม่มี

โอกาสได้คุย เพราะยุ่งกับการลงพื้นที่ “ยกเว้นแต่ผู้ช่วยอดีตนายกฯ สุนเซนส่งข้อความมาหาผม เมื่อเวลา 05.00 น. วันนี้ว่า ท่านสมเด็จพระสุนเซนฝากความคิดถึงมา”

การที่ 2 หัวหน้าพรรคเสริมความสัมพันธ์กันเป็นเรื่องที่ดีของรัฐบาล 2 ประเทศ เพราะเป็นเพื่อนบ้านที่ติดกัน การมีความสัมพันธ์ระหว่างฝ่ายนิติบัญญัติฝ่ายบริหาร รวมถึงการพบกันทั้งการเยือนประเทศไทย การไปร่วมประชุมที่ต่างประเทศ ยิ่งพบกันบ่อย ยิ่งพูดคุยกันบ่อยก็เป็นเรื่องดีไม่มีอะไรเสียหาย หากมีการประชุมพรรคครั้งต่อไปจะได้นำมาพูดคุยกัน

รับโล่จากชาวสวนยาง

หลังแถลงข่าวเสร็จสิ้น นายเศรษฐาเดินไปพบตัวแทนเกษตรกรชาวยางพารา จ.พะเยา พร้อมรับโล่รางวัลเกียรติคุณจากเกษตรกรชาวยางพาราที่นำมามอบให้นายกฯ หลังราคาขายพารามีราคาสูงขึ้นกว่า 90 บาทต่อกิโลกรัม นายกกฯ กล่าวขอบคุณพร้อมกล่าวว่า ไม่ใช่เป็นเพราะตน

และร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รววม.เกษตร และสหกรณ์ 2 คน แต่ยังมีหน่วยงานความมั่นคง กระทรวงการคลัง และเจ้าหน้าที่ที่สังกัดกันยางเดือนเข้าประเทศไทยด้วย และความจริงแก้ค่าขอบุคคลที่เป็นกำลังใจพอสมควรแล้ว ด้วยรางวัลใบนี้ที่มอบให้คนในวันนี้ เป็นสัญลักษณ์ของการจบหรือการชนะ แต่เชื่อว่าเกษตรกรคงไม่พอใจที่ราคาแค่ 90 บาทต่อกิโลกรัม ทำให้เกษตรกรขายยางพาราต่างหัวเราะ

นายกฯ หันไปบอกร.อ.ธรรมนัสว่า รัฐบาลคงยังไม่จบแค่นี้ใช่หรือไม่ เกษตรกรคงยังไม่พอใจราคาขายพารา 90 บาทใช่หรือไม่ คงอยากได้อีก ร.อ.ธรรมนัสกล่าว “ใช่ครับต้องเป็น 3 หลัก” นายกฯ ชี้แจงกับเกษตรกรว่าตลาดมีขึ้นมีลง แต่เราจะพยายามทำให้ราคาขึ้นไปสูงสุดที่จะทำได้

แม่อยู่ปลื้มเห็นหน้านายกฯ

จากนั้น นายกฯ พร้อมนายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกฯ และร.ว.มหาดไทย น.ส.ศุภมาส อิศรภักดี ร.ว.การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ฯ เดินทางเยี่ยมชมจากหน่วยงานรัฐ และผลิตภัณฑ์กลุ่มแม่บ้านในพื้นที่ จ.พะเยา โดยหยุดแวะชมบูธสำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพะเยา รับมอบกางเกงผ้าฝ้ายพิมพ์ลายนกยูง ลายประจำจังหวัด บูธจำหน่ายผลิตภัณฑ์ผ้าพื้นเมืองพร้อมชมว่าผ้าสวย สีสดสวย ก่อนพักทักทายกลุ่มแม่บ้านผ้ามลายหลวงแม่เพียง อ.เชียงม่วน ที่นั่งทอฝ้ายว่านั่งแบบนี้เมื่อยหรือไม่ ได้คำตอบว่าเห็นหน้านายกฯ ก็ไม่เมื่อยแล้ว ทำให้นายกฯ ยิ้มอย่างอารมณ์ดี และอุทานสั้นๆ ว่า “ก็ทำจากฝ้ายหลวงดีละ 2,500 บาทก่อนถ่ายภาพร่วมกัน โดยกลุ่มแม่บ้านให้กำลังใจนายกฯ สู้ๆ

จากนั้นแวะชมบูธผลิตภัณฑ์จักสานของวิสาหกิจชุมชนหัตถกรรมล้านนา สันปูเลย อ.เมือง และอุทานกระเป๋าดูทำจากผักตบชวา ย้อมสีด้วยอะโวคาโด้ราคา 800 บาท มอบให้ น.ส.ศุภมาส เป็นที่ระลึก และหยุดถ่ายรูปและให้กำลังใจ

น้องเจ้าขุน ค.ช.รัฐกิจ ป๋อสีลา เด็กพิการแขน 2 ข้าง ซึ่งมีความสามารถด้านการวาดรูป โดยมูลนิธิธรรมนัส พรหมเผ่า ประมาณภาพวาดมูลค่า 150,000 บาท

กรม.สัญจรนัดหน้าเพชรบุรี

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ระหว่างนายเศรษฐา เดินทางชมบูธต่างๆ จากหน่วยงานรัฐ และผลิตภัณฑ์ของกลุ่มแม่บ้านในพื้นที่ จ.พะเยา ภายในมหาวิทยาลัยพะเยา ผู้สื่อข่าวถามนายกฯ ถึงการประชุมนคร.สัญจรครั้งต่อไป จะเป็นคิวของพรรครวมไทยสร้างชาติ เป็นเจ้าภาพหรือไม่ และจะเลือกจังหวัดใด นายเศรษฐาได้เรียก น.ส.พิมพ์ภัทรา วิชัยกุล ร.ว.อุตสาหกรรม มาสอบถามว่าจะเลือกจังหวัดใด น.ส.พิมพ์ภัทรา แจ้งว่าจะเป็นที่ จ.เพชรบุรี ช่วงปลายเม.ย.นี้.

ขึ้นรถม้าเที่ยวเขาลงคันคร

เวลา 13.30 น. นายเศรษฐาเดินทางลงพื้นที่ต่อที่ จ.ลำปาง โดยเปลี่ยนเสื้อประจำ จ.พะเยาเป็นเสื้ออ้อมครึ่งสีม่วง เสื้อประจำ จ.ลำปาง นายสุริยะ และนายจุลพันธ์ ร่วมลงพื้นที่ด้วย เมื่อมาถึงเข้าของร้านสี่รุ่งเรือง พาณิชย์ มอบปั๊มจางตระกูลดีและขนมเปี๊ยะของฝากชื่อดังจากเมืองลำปางให้นายกฯ จากนั้นนายกฯ พร้อมคณะนั่งรถม้าชมเมืองลำปาง สัญลักษณ์การท่องเที่ยวลำปางหรือเขาลงคันคร ซึ่งเหลือเพียงที่เดียวในประเทศไทย ระหว่างทางมีประชาชนให้ความสนใจ ทักทายโบกไม้โบกมือและถ่ายรูปนายกฯ ส่วนนายกฯ โบกไม้โบกมือให้ประชาชน

นายกฯ กล่าวว่า น่าเสียดายปัจจุบันนี้รถม้าที่ลำปางเหลือเพียง 99 คัน ต้องอนุรักษ์ไว้ หากจะสนับสนุนเรื่องท่องเที่ยวก็ต้องเผยแพร่ขนบธรรมเนียมวัฒนธรรมชีวิตความเป็นอยู่ นั่งรถม้าก็ผ่านย่านชุมชนที่มีชาวจีนอาศัยจำนวนมาก มีตึกกรมบ้านช่องและสถาปัตยกรรมเก่าแก่ ถนนเส้นนั้นก็จัดงานตลอด เดือนหน้ามีเทศกาลสงกรานต์มันใจจะกระตุ้นเศรษฐกิจด้านการท่องเที่ยวได้

ขึ้นรถไฟดูอาคารกันตลิ่งพัง

เวลา 13.55 น. คณะนายกฯ นั่งรถไฟจากสถานีรถไฟนครลำปางมาลงที่สถานีรถไฟสะพานดำ ติดตามการก่อสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมอาคารป้องกันตลิ่ง เลียบแม่น้ำวัง เชื่อมระหว่าง ต.ปงแสนทอง-ต.สบตุ๋ย อ.เมืองลำปาง โดยมีประชาชนริมสองข้างทางโบกไม้โบกมือทักทายนายกฯ พร้อมส่งเสียงทักทายให้กำลังใจตลอดเส้นทาง นายกฯ ก็โบกมือทักทายและสวัสดีพี่น้องประชาชนตลอดเส้นทาง และมีการขึ้นป้ายข้อความต้อนรับนายกฯ ขนาดใหญ่ ตลอดสองข้างทางรถไฟ

นายกฯ รับฟังรายงานการก่อสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กฯ ก่อนกล่าวกับส่วนราชการและประชาชนที่มาต้อนรับว่า ดีใจที่ได้กลับมาอีกครั้งหลัง เม.ย.ปีที่ผ่านมาลงพื้นที่หาเสียง และได้นั่งรถม้า อยากให้

ช่วยกันสนับสนุนให้คงอยู่ตลอดกาล เพราะเป็นเอกลักษณ์สำคัญของลำปาง และดึงดูดของนักท่องเที่ยว

ชาวบ้านแห่มอบกุหลาบ-ขอลายเซ็น

การก่อสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กฯ จากที่รับฟังรายงาน ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องบูรณาการให้เกิดความคุ้มค่า กำกับถึงผลประโยชน์ผลสำเร็จ เพื่อให้เกิดประโยชน์กับประชาชนทุกคน ดูแลความแข็งแรง ป้องกันความเสียหายของผนังกันน้ำให้พร้อมใช้งานอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อรับมือสถานการณ์น้ำในปีนี้ รวมถึงต้องแก้ปัญหาเรื่องขยะที่จะทำให้เมืองลำปางน่าอยู่ ที่ผ่านมาแก้ปัญหาเรื่องเที่ยวบินแล้วทำให้รองรับเครื่องบินขนาดใหญ่ได้ จึงอยากยกระดับลำปาง จากเมืองรองเป็นเมืองหลัก เพราะเรามีครบทุกอย่าง

ระหว่างนายกฯ จะเดินทางกลับมีชาวลำปางกลุ่มหนึ่งเตรียมดอกกุหลาบสีแดงพร้อมภาพถ่ายนายกฯ มายื่นรอ โดยนายกฯ เปิดกระจกรับดอกไม้และแจกลายเซ็นให้ชาวบ้าน หลังเสร็จสิ้นภารกิจ นายกฯ พร้อมคณะเดินทางกลับกรุงเทพฯ

ให้ศึกษาสร้างสนามบินพะเยา

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รววม.เกษตร

และสหกรณ์ เผยว่า กรม.มีมติอนุมัติโครงการต่างๆ ในจ.พะเยา เป็นโครงการจากที่นายเศรษฐาลงพื้นที่เมื่อวันที่ 18 มี.ค. โครงการแรกคือการสร้างสนามบินที่ อ.ดอกคำใต้ โครงการขยายถนน 4 เลนบริเวณค่านบ้านฮวก อ.ภูซาง นอกจากนี้กลุ่มจังหวัดมีโครงการอื่นๆ ใน เชียงราย แพร่ น่าน และ พะเยา เป็นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทั่วไป

เมื่อถามว่าก่อนสร้างสนามบินต้องศึกษาความเป็นไปได้ก่อนใช่หรือไม่ ร.อ.ธรรมนัสกล่าวว่า รัฐบาลที่แล้วในปี 2564 ได้ศึกษาเบื้องต้น โดยกรมทำอากาศยานใช้งบบางส่วนศึกษา ขั้นตอนต่อไปต้องประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เมื่อถามถึงโอกาสการก่อสร้างสนามบินพะเยา ร.อ.ธรรมนัสกล่าวว่า นายกฯ ต้องการสร้างเมืองรองให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว จ.พะเยามีความพร้อม ส่วนจะใช้กรอบเวลาศึกษาเท่าไรเป็นหน้าที่กระทรวงคมนาคม ซึ่งนายสุริยะ จิงรุ่งเรืองกิจ รมว.คมนาคม กำลังพื้นที่เวลานี้

เมื่อถามถึงการขยายจุดผ่านแดนถาวรบ้านฮวก ร.อ.ธรรมนัสกล่าวว่า นายกฯ สั่งการให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ยกเลิกมติ กรม.เรื่องลุ่มน้ำชั้นที่ 1 ดังนั้นเป็นเรื่องของ ทส.ต้องไปจัดการ

เห็นชอบหลักการ 13 โครงการ

นายชัย วัชรรงค์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงที่ประชุมกรม.เห็นชอบในหลักการ จากที่ประชุมบูรณาการร่วมกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน เชียงราย พะเยา แพร่ และน่าน เสนอโครงการที่จะทำได้แล้วเสร็จใน 1 ปี จำนวน 13 โครงการ เป็นเงิน 300 ล้านบาท

สำหรับ 13 โครงการในหลักการ จาก 15 โครงการที่เสนอ กลุ่มแรกโครงการของจังหวัดหรือกลุ่มจังหวัด 9 โครงการ เน้นไปที่การส่งเสริมการท่องเที่ยว ทั้งโครงการพัฒนาศึกษาการท่องเที่ยวเชิงอาหาร Gastronomy tourism, โครงการ A Cup to Village เพิ่มขีดความสามารถเป็นนวัตกรรมด้านชาและกาแฟ, โครงการ

ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน โครงการนำเมืองเก่ามีชีวิต สร้างสรรค์ เมืองแห่งวัฒนธรรมสู่ระดับโลก

กลุ่มสอง โครงการซึ่งเป็นข้อเสนอของภาคเอกชน 4 โครงการ วงเงินรวม 145.88 ล้านบาท เช่น โครงการพัฒนาทางหลวงหมายเลข 1202, โครงการอำนวยความสะดวกให้ประชาชนและนักท่องเที่ยว เพื่อส่งเสริมเชียงรายเมืองแห่งสุขภาพ

สมศักดิ์ปลื้ม โศกแสนล้าน ปล่อยให้

นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รองนายกฯ ในฐานะประธานกองทุนหมู่บ้าน เผยว่า ที่ประชุมกรม.เห็นชอบในหลักการโครงการ “โศกแสนล้าน” แต่ยังมีเงื่อนไขที่ยังต้องไปพิจารณาต่อคือดอกเบี้ยเงินกู้ มุ่งกู้ ธ.ก.ส. แต่อัตราดอกเบี้ยจากเดิมประมาณ 4% ขณะนี้ดอกเบี้ยปรับขึ้นเป็นกว่า 5 % “ที่ประชุมกรม.มีการพูดคุยกันหลายคน สรุปประเด็นออกมาว่าเห็นชอบตามที่ผมได้นำเสนอ ในฐานะที่เป็นประธานกองทุนหมู่บ้าน โครงการนี้เป็นการช่วยเหลือเกษตรกรให้มีโอกาส มีโอกาสและมีทรัพย์สิน ผมผลักดันมา 20 ปีแล้ว ต้องขอบคุณกรม.ที่สนับสนุน”

พัชรวาทเองปรับกรม.

พล.ต.อ.พัชรวาท วงษ์สุวรรณ รองนายกฯ และรมว.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กล่าวถึงการปรับกรม. หลังนายทักษิณ ชินวัตร ได้รับความพักโทษ โดย พล.ต.อ.พัชรวาท ป้องปากพร้อมระบุว่า “ปรับนี้เราไม่เกี่ยว”

ภูมิธรรมตั้งร้องปช.ปมทักษิณ

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกฯ และรมว.พาณิชย์ ให้สัมภาษณ์ถึงความคืบหน้าการจัดทำประชามติแก้ไขรัฐธรรมนูญ ตามที่ระบุว่าจะให้แล้วเสร็จไตรมาสแรกว่า สภาพเตรียมส่งเรื่องให้ศาลรัฐธรรมนูญพิจารณา จึงต้องรอขั้นตอนตรงนี้ก่อน เชื่อว่าจะใช้เวลาไม่นาน เนื่องจากมีปัญหาเรื่องข้อกฎหมายเท่านั้น หากศาลวินิจฉัยเสร็จก็จะนำเข้าสู่ที่ประชุมกรม.ได้ทันที

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกฯ และรมว.พาณิชย์ ให้สัมภาษณ์กรณีมีบุคคล

เตรียมยื่น ป.ป.ช.ตรวจสอบกรณีมีรัฐมนตรีไปพบนายทักษิณ ชินวัตร จ.เชียงใหม่ ว่า คนที่จะไปยื่นร้องเรียนคงคิดมากไป และใครที่จะไปร้องเรียนควรทำให้กว้างมองที่ความเป็นมนุษย์ อย่างมองทุกอย่างการเมือง เพราะจะคิดแต่เรื่องเอาชนะด้วยการประเด็นเล็กน้อย สังคมไม่สงบ ประเทศเดินต่อไปไม่ได้ เป็นการไปพบผู้ใหญ่ที่เคารพนับถือ ไม่มีปัญหาอะไร และต้องตีความให้ชัดเจนว่าการแทรกแซงหรือครอบงำคืออะไร เพราะเป็นเรื่องธรรมดาการที่ไปพบผู้ใหญ่ หรือเจ้านายลูกน้องได้เจอกันไปเยี่ยมเยียนกัน

ยื่น 'เศรษฐา' ศูนย์รวมอำนาจ

เมื่อถามว่าพรรคเพื่อไทยไม่ได้ห้าม สส.ไปพบนายทักษิณ นายภูมิธรรมกล่าวว่า เป็นเรื่องธรรมดาที่จะไปเจอใคร ทุกคนเป็นมนุษย์มีสิทธิไปพบ และกฎหมายก็ไม่ได้ห้าม ส่วนตนหากมีโอกาสคงจะไปพบในฐานะเป็นลูกน้อง ไปแสดงความเคารพและคิดถึงหลังจากที่ไม่ได้เจอนาน เมื่อถามว่าการลงพื้นที่จ.เชียงใหม่ของนายทักษิณจะทำให้ฐานเสียงพรรคเพื่อไทยดีขึ้นหรือไม่ รองนายกฯ กล่าวว่า ไม่ทราบและไม่ได้คิดถึงเรื่องนั้น ไปเยี่ยมบ้านเกษตรกรฐานบรรพบุรุษ อย่าไปคิดว่าเป็นเรื่องการเมืองทั้งหมด

เมื่อถามว่าการมีนักการเมืองและรัฐมนตรีหลายคนไปพบกับนายทักษิณ ทำให้ถูกมองว่านายทักษิณเป็นศูนย์กลางอำนาจอยู่หรือไม่ นายภูมิธรรมกล่าวว่า นายทักษิณเป็นศูนย์กลางของหลายคนที่มีความเห็นต่าง ไม่มีเรื่องศูนย์กลางอำนาจอยู่ที่นายกฯ

ชลน่านมั่นใจซักฟอกรบ.ทำเต็ม

น.พ.ชลน่าน ศรีแก้ว รมว.สาธารณสุข กล่าวถึงการอภิปรายทั่วไปโดยไม่ลงมติตามรัฐธรรมนูญ มาตรา 153 ของ สว.มีการตั้งข้อสอบอย่างไรว่า คงไม่ต้องกังวลอะไร เขาเปิดข้อสอบแล้วมี 7 ประเด็นก็จะดูตามนั้นว่ารัฐบาลต้องตอบและชี้แจงข้อเท็จจริงอะไร เมื่อถามว่าไม่หวังจะกระทบความน่าเชื่อถือของรัฐบาล

น.พ.ชลน่านกล่าวว่า เรามอง 2 มุม การตรวจสอบของฝ่ายนิติบัญญัติเป็นการทำหน้าที่ตามรัฐธรรมนูญ หากใช้ตรงนี้ให้เป็นประโยชน์เชื่อว่ารัฐบาลจะได้คะแนนจากตรงนี้ ถ้าเรามั่นใจเชื่อมั่นการทำงานก็เอาผลงานที่ทำกับประชาชนมาชี้แจงในสภา เชื่อว่าจะเกิดประโยชน์มากกว่า

สว.ตักคอนายกฯหนีอภิปราย

ที่รัฐสภา นายเสรี สุวรรณภานนท์ สว.ประธาน กมธ.การพัฒนาการเมืองและการมีส่วนร่วมของประชาชน วุฒิสภา กล่าวถึงการอภิปรายทั่วไป วันที่ 25 มี.ค.ว่า สว.พร้อมอภิปราย มีสว.แสดงความจำนงอภิปรายจากเดิม 30 กว่าคน จัดคนตามเวลา 1 วัน ไล่ 27 คน โดยอภิปรายใน 7 ประเด็นใหญ่ ซึ่งเป็นเรื่องสำคัญที่เห็นว่ารัฐบาลต้องรีบเร่งนำปัญหาเหล่านี้ไปแก้ไข แต่ปัญหาต่างๆ รัฐบาลพยายามดึงเวลาถึง 2 เดือนก็ไม่เห็นจะใส่ใจ

“เราจึงต้องท้วงติงเอาไว้เพราะวันที่ 25 มี.ค. ฝ่ายรัฐบาลมาบอกว่านายกฯ จะไม่มาฟังการอภิปรายก็หวังว่าจะไม่เป็นเช่นนั้น การมาของรัฐบาลนั้นในรัฐธรรมนูญบอกว่าเป็นเรื่องสำคัญ ไม่ใช่ 1-2 คน นายตวง อันทะไชย สว. ในประธาน กมธ.การศึกษา วุฒิสภา พูดในที่ประชุมว่าได้รับแจ้งจากคนในรัฐบาลว่านายกฯ จะไม่มาฟังการอภิปราย ถ้านายกฯ ไม่มาร่วมประชุมตนถือว่าเป็นเรื่องใหญ่ เพราะเป็นเรื่องสำคัญของบ้านเมือง สว.อภิปรายเฉลี่ยกันใน 7 ประเด็น โดยเรื่องของนายกฯ จะอยู่ในเรื่องกระบวนการยุติธรรม รัฐบาลพูดตลอดว่าทำตามกฎหมาย แต่ปัญหาไม่ใช่ว่าทำตามกฎหมายหรือไม่ แต่กฎหมายที่เอามาใช้ถูกต้องเป็นธรรมหรือไม่

กลาโหมไฮไลต์ลดงบประมาณ 67

ที่รัฐสภา นายปกรณ์วุฒิ อุดมพิพัฒน์ สกต. สส.บัญชีรายชื่อ พรรคก้าวไกล ประธานวิปฝ่ายค้าน กล่าวถึงการเตรียมความพร้อมการอภิปรายร่าง พ.ร.บ.งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2567 วาระ 2-3 วันที่ 20-22 มี.ค. ว่า บางรายการ หรือบางโครงการที่ต้องการตัดลดแต่ไม่สามารถตัดได้ในชั้น กมธ. ก็จะนำโครงการที่ไม่คุ้มค่าและไม่เหมาะสมมาอภิปรายในวาระ 2 ฝ่ายค้านมีผู้ลงชื่อร่วมอภิปรายหลายคน คาดว่าจะมีเพิ่มอีก หากมองความไม่คุ้มค่าก่อนข้างกระจัดกระจายในทุกกระทรวง กระทรวงกลาโหม มีโครงการที่ไม่โปร่งใสแทบทุกปี เนื่องจากมีเอกสารลับเยอะ มีหลายหน่วยงานที่ส่งเอกสารมาแล้วขอคืน กลาโหมมีหลายโครงการที่เป็นไฮไลต์เรื่องความไม่คุ้มค่า ไม่เหมาะสม และไม่โปร่งใส

ปชป.ลั่นซ้ำแหล่งงบประมาณ

ที่พรรคประชาธิปัตย์ นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน หัวหน้าพรรค กล่าวถึงการอภิปรายร่าง พ.ร.บ.งบประมาณ 2567 ว่า พรรคประชาธิปัตย์ทำเต็มที่ เหมือนทุกๆ รอบที่ผ่านมา เราทำเต็มที่ มีการประชุม มีคณะกรรมการยุทธศาสตร์ มีคณะทำงานที่จะช่วย สส.ในการทำงานไปด้วยกัน

ไม่ว่าพรรคประชาธิปัตย์อยู่ในสถานะไหน ตนยืนยันว่าพรรคประชาธิปัตย์ทำหน้าที่เต็มที่ และสมบูรณ์ที่สุด เป็นฝ่ายค้านก็ทำหน้าที่สมบูรณ์ที่สุด เลิกกระหน่ำกระหน่ำกันได้แล้ว การเมืองต้องเอาความจริงมาพูด และเอาประโยชน์ของประเทศและประชาชนเป็นตัวตั้งดีกว่า **อิงร่วมรำลึกเหตุฆ่าล้างเผ่าพันธุ์**

กรณี น.ส.แพทองธาร ชินวัตร หัวหน้าพรรคเพื่อไทย นำกบ.บพ.พรรคเพื่อไทยไปเยือนกัมพูชา หรือกับสุนเซน ประธานพรรคประชาชนกัมพูชา และ สุนมานัต นายกข กัมพูชา ระหว่าง 18-19 มี.ค.

วันเดียวกัน น.ส.แพทองธารร่วมรำลึกถึงผู้จากไปในเหตุการณ์ฆ่าล้างเผ่าพันธุ์ ณ อนุสรณ์สถานรำลึกถึงการฆ่าล้างเผ่าพันธุ์ชาวกัมพูชา ก่อนกลับ นายสุนมานัตรมต.ข้าราชการพลเรือน และคณะรัฐมนตรี ได้เลี้ยงอาหารกลางวันคณะของ น.ส.แพทองธาร พร้อมหารือถึงกรอบความร่วมมือระหว่างพรรค และ สส. โดยเฉพาะ 7 จังหวัดตามแนวชายแดนไทย-กัมพูชาเพิ่มเติม

พท.แถลงผลเยือนกัมพูชา

นายสรวงศ์ เทียนทอง เลขาธิการพรรคเพื่อไทย นายคนุพร ปุณณกันต์ โฆษกพรรค และกบ.บพ.พรรค แถลงสรุปการหารือทวิภาคีเต็มคณะร่วม สุนเซน ประธานพรรคประชาชนกัมพูชา ช่วงเย็นวันที่ 18 มี.ค.ที่ผ่านมา ว่า สุนเซนได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ ให้คำแนะนำถึงการทำให้พรรค การสร้างเครือข่ายสมาชิกพรรค 2. สุนเซนเห็นด้วยกับโครงการ “6 Countries 1 Destination” และเสนอให้นำร่องการเข้าประเทศกลุ่มอาเซียนด้วยวีซ่าเดี่ยวยระหว่างไทย-กัมพูชา ก่อน 3. พรรคเพื่อไทยเสนอให้จัดตั้งทีมงานระดับพรรคต่อพรรค เพื่อให้ สส.แต่ละจังหวัด โดยเฉพาะที่ติดแนวชายแดนหรือแนวทางการพัฒนาการค้าชายแดน 7 จังหวัด



ข่าว วิดีโอ หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐทีวี โฟล์ดสไตล์ กีฬา บันเทิง ดวง หวย นิยาย



📅 19 มี.ค. 2567 20:35 น.

กรมประมง พัฒนาพันธุ์กุ้งขาวแวนนาไม "ศรีดา 1" ชูเด่นทนโรคสูง ให้ผลผลิตดี มีกำไร

กรมประมง เร่งพัฒนาสัตว์น้ำพันธุ์ดี เดินหน้าเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตกุ้งทะเล ยกกุ้งขาวแวนนาไม สายพันธุ์ "ศรีดา 1" หลังทดสอบการเลี้ยงผลน่าพอใจ มีข้อดีทนโรคสูง ผลผลิตดี และมีกำไร

สืบเนื่องจากการที่ร้อยละ ๑๐๐ ของเกษตรกรและผู้ประกอบการประมงได้มีข้อสั่งการให้กรมประมงเร่งพัฒนาสายพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และยกระดับขีดความสามารถในการพัฒนาศักยภาพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจของไทยให้สามารถแข่งขันได้ในตลาดโลก ควบคู่ไปกับการสร้างความมั่นคงในการประกอบอาชีพ โดยใช้หลัก "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" เพื่อมุ่งสู่เป้าหมายคือ "เกษตรกรต้องมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายในระยะเวลา 4 ปี"



นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง กล่าวว่า จากข้อสั่งการของ รมว.เกษตรฯ กรมประมงมีแผนในการปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ด้วยการปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ดี จำนวน 14 สายพันธุ์ ได้แก่ ปลานิล (จิตรลดา 3, จิตรลดา 4) ปลานิลแดง (เร็ด 1, เร็ด 2, ปทุมธานี 1) ปลาไน (คอม 1) ปลาดตะเพียนขาว (ซิลเวอร์ 1 ซี, ซิลเวอร์ 2 เค, ตะเพียนขาวนิโอเมล) ปลาแย้สกเทศ (โรห์ 1) ปลานวลจันทร์เทศ (มา 1) ปลาหมอ (ชุมพร 1) กุ้งก้ามกราม (มาโคร 1) และกุ้งขาวแวนนาไม (ลิซล 1) โดยทั้ง 14 ชนิด ดังกล่าวนี กรมประมง ได้มอบหมายให้ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ ที่ดูแลสัตว์น้ำแต่ละชนิดในภูมิภาคต่างๆ ทั่วประเทศได้ทำการศึกษาปรับปรุงพันธุ์ เพื่อให้การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีอัตราการเจริญเติบโตที่ดี ด้านทานโรค ให้ผลผลิตสูง พร้อมทั้งจะกระจายพันธุ์ที่ดีมีคุณภาพไปสู่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยง เพื่อรองรับความต้องการของตลาดอย่างต่อเนื่อง



อธิบดีกรมประมง กล่าวต่อว่า นอกจากนี้ ยังได้จับมือกับสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) หรือ สวก. ร่วมศึกษาพัฒนาสายพันธุ์กุ้งขาวแวนนาไมคุณภาพดี อีก 2 สายพันธุ์ คือ "เพชรดา 1" ซึ่งมีลักษณะเด่นเจริญเติบโตดี และ "ศรีดา 1" มีลักษณะเด่นคือ ทนโรค ซึ่งทั้ง 2 สายพันธุ์ อยู่ระหว่างการทดสอบเพื่อเตรียมกระจายพันธุ์ไปสู่การเพาะเลี้ยงเชิงพาณิชย์ โดยปัจจุบันได้มีการศึกษาเพาะเลี้ยงในศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ ศูนย์วิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งของกรมประมง รวมถึงฟาร์มเลี้ยงของเกษตรกร



นายบัญชา กล่าวอีกว่า ล่าสุด ในส่วนของกุ้งขาวแวนนาไม สายพันธุ์ "ศรีดา 1" ซึ่งมีลักษณะเด่นในการทนโรคตายด่วน (EMS-AHPND) ได้ทำการปรับปรุงพันธุ์และดำรงรักษาสายพันธุ์ ภายใต้ระบบป้องกันทางชีวภาพ (Biosecurity) ณ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำนครศรีธรรมราช และนำไปเลี้ยงทดสอบในฟาร์มเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ผลปรากฏว่า มีความทนทานโรค อัตราการรอดตายสูง และเจริญเติบโตดี อีกทั้งยังช่วยลดต้นทุนการผลิต สร้างกำไรให้เกษตรกรได้อีกด้วย โดยชื่อ ศรีดา 1 (ศรี+ดา) นั้นมีที่มาจากความหมายของพื้นที่ดำเนินการพัฒนาสายพันธุ์ คือ จังหวัดนครศรีธรรมราช ร่วมกับหน่วยงานที่ให้การสนับสนุนทุนในการวิจัย คือ สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์กรมมหาชน) ซึ่งมีชื่อในภาษาอังกฤษว่า Agricultural Research Development Agency หรือ ARDA



ด้าน นางสิริวรรณ หนูเซ่ง ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำนครศรีธรรมราช กรมประมง เปิดเผยถึงรายละเอียดว่า ทางศูนย์ฯ ได้ปรับปรุงพันธุ์กุ้งศรีดา 1 แบบคัดเลือกครอบครัวที่ทนโรค EMS-AHPND โดยค่า LC50 ของการทนโรค EMS-AHPND เท่ากับ 1.47 x 10⁵ เซลล์/มิลลิลิตร กระทั่งสามารถดำรงพันธุ์ถึงรุ่น G8 ขณะนี้ กุ้งมีอายุประมาณ 90 วัน ผลิตเป็นพ่อแม่พันธุ์ศรีดา 1 จำนวน 2,000 ตัว ซึ่งมีแผนกระจายพ่อแม่พันธุ์ให้เกษตรกร 1 ราย ใน อ.สทิงพระ จ.สงขลา จำนวน 500 ตัว ภายในเดือนพฤษภาคม 2567 พ่อแม่พันธุ์ส่วนที่เหลือจะจำหน่ายให้เกษตรกรที่มีความต้องการเพิ่มเติม



ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำนครศรีธรรมราช กล่าวต่อว่า บางส่วนทางศูนย์ฯ จะนำพ่อแม่พันธุ์มาผสมเอง เพื่อผลิตลูกพันธุ์ระยะอนุเพลียส สำหรับจำหน่าย และนำอนุเพลียสมานุบาลในโรงเพาะฟักลูกกุ้งของศูนย์ฯ เพื่อจำหน่ายลูกกุ้งระยะ Post larvae ให้เกษตรกร ในช่วงเดือนพฤษภาคม-มิถุนายน 2567 ด้วย นอกจากนี้ทางศูนย์ฯ ยังได้มีการกระจายลูกพันธุ์กุ้งขาวศรีตา 1 ระยะ Post larvae ไปสู่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยง "ก๋อเขตฟาร์ม" ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยผลการทดสอบในฟาร์มเลี้ยงของเกษตรกรที่เป็นระบบน้ำหมุนเวียนทุกบ่อไหลเวียนทั้งระบบ โดยเลี้ยงลูกกุ้ง PL18 จำนวน 700,000 ตัว บ่อเลี้ยงเป็นแบบ PE ทั้งบ่อ พื้นที่ขนาด 4 ไร่ เลี้ยงด้วยความเค็มน้ำ 7-10 ppt จนกุ้งมีอายุการเลี้ยง 90 วัน

"พบว่ากุ้งศรีตา 1 มีอัตราการรอดตาย 70.57 เปอร์เซ็นต์, น้ำหนักเฉลี่ย 19.23 กรัม/ตัว หรือ 52 ตัว/กิโลกรัม ผลผลิตที่ได้ทั้งหมด 9.5 ตัน, คิดเป็นประสิทธิภาพพันธุ์ 13.57 ตัน/กุ้ง 1 ล้านตัว อัตราการเจริญเติบโตต่อวัน (ADG) เฉลี่ย 0.21 กรัม/วัน, FCR เท่ากับ 1.29 โดยเกษตรกรใช้ต้นทุนในการผลิตรวม 925,000 บาท สามารถ



จำหน่ายทำรายได้ถึง 1,615,000 บาท และมีผลกำไร 690,000 บาท (ไม่มีต้นทุนค่าลูกพันธุ์เนื่องจากเป็นบ่อสาธิต) ซึ่งในภาพรวมเกษตรกรมีความพึงพอใจต่อคุณภาพลูกกุ้งในระดับมาก ถึง มากที่สุด เมื่อเปรียบเทียบกับลูกกุ้งสายพันธุ์อื่นๆ ที่เคยเลี้ยง เนื่องจากกุ้งศรีดา 1 ที่มีความทนทานโรคสูง อัตราการเจริญเติบโตปกติ ผลผลิตดี มีกำไร" นางสาววิมลวรรณ กล่าว



อธิบดีกรมประมง กล่าวด้วยว่า นอกจาก กุ้งขาวแวนนาไม สายพันธุ์ "ศรีดา 1" แล้ว กรมประมงยังมีแนวทางในการที่จะขับเคลื่อนการพัฒนาปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำเศรษฐกิจอื่นๆ อย่างต่อเนื่อง ทั้งการส่งเสริมการศึกษาวิจัยการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสัตว์น้ำอย่างครบวงจร รวมทั้งพัฒนาด้านการตลาดทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ และสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรมีอาชีพที่มั่นคง และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" เพื่อมุ่งสู่เป้าหมาย คือ "เกษตรกรต้องมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายในระยะเวลา 4 ปี".



กรมประมง เอาจริงเปิดกิจกรรม “ลงแขก ลงคลอง” นำร่องจับปลาหมอสีคางดำ 5 จังหวัด

จังหวัดสมุทรสงครามและประมงจังหวัดฯ นำร่องเปิดกิจกรรม “ลงแขก ลงคลอง” เดินหน้าจริงจัง ตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผนึกกำลังทุกภาคส่วนเริ่มโครงการพิชิตปลาหมอสีคางดำ ในแม่น้ำลำคลองของจังหวัด เพื่อลดการแพร่ระบาดและสนับสนุนการนำไปเพิ่มมูลค่าอย่างเหมาะสม ช่วยฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพทั้งสัตว์น้ำพื้นถิ่นและสมดุลงบอบนิเวศ

📅 20 มีนาคม 2567 ⌚ 12:09 น. 📍 กิ่งก้น



นายบัณฑิต กุลละวณิชย์ ประมงจังหวัดสมุทรสงคราม เปิดเผยว่า การเปิดตัวกิจกรรม “ลงแขก ลงคลอง” ในวันนี้ เป็นการเดินหน้าตามโครงการ “ปฏิบัติการล่า ปลาหมอสีคางดำ” ซึ่ง Kick Off ไปเมื่อวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2567 พร้อมกัน 5 จังหวัดนำร่อง คือ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม สมุทรปราการ เพชรบุรี และกรุงเทพมหานคร โดยร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประกาศเป้าหมายในการ

กำจัดปลาหมอสีคางดำ อย่างเป็นรูปธรรม สำหรับกิจกรรมจับปลาของจังหวัดสมุทรสงครามครั้งนี้ เป็นหนึ่งในปฏิบัติการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอสีคางดำที่ส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศในแหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อปกป้องผลผลิตสัตว์น้ำของเกษตรกรและทรัพยากรประมงของประเทศ ซึ่งกิจกรรมครั้งนี้ เป็นความร่วมมือของหลายภาคส่วน ประกอบด้วย ชาวประมง เกษตรกร ชุมชน และข้าราชการ ในการฟื้นฟูสมดุลสิ่งแวดล้อมในแหล่งน้ำ และเป็นแหล่งอาหารของคนในชุมชนอย่างยั่งยืน

กิจกรรมในวันนี้ ประกอบด้วยการลากอวนจับปลาหมอสีคางดำในบ่อพักน้ำ บริเวณสระน้ำด้านข้างศาลากลางจังหวัดสมุทรสงคราม โดยประมงจังหวัดสมุทรสงคราม มีเป้าหมายในการจัดกิจกรรมนี้เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดปี 2567 ควบคู่กับการจัดแสดงนิทรรศการชีววิทยาของปลาหมอสีคางดำ และการชิมอาหารจากการแปรรูปปลาหมอสีคางดำ “กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมประมงวางแผนและกำหนดมาตรการในการควบคุม ป้องกัน และแก้ปัญหา การแพร่ระบาดของปลาหมอสีคางดำอย่างต่อเนื่อง รวมถึงการสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับสังคมและชุมชน ผ่านกิจกรรมหลายรูปแบบ เพื่อขับเคลื่อนการแก้ปัญหาและลดจำนวนปลาหมอสีคางดำให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด” นายบัณฑิตกล่าว สำหรับแนวทางหลักในการขับเคลื่อนการแก้ปัญหาปลาหมอสีคางดำ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ประกอบด้วย 1. การจับปลาด้วยเครื่องมือที่เหมาะสมกับพื้นที่ ทั้งอวนล้อม อวนลาก และทอดแห 2. การปล่อยปลานักล่า เช่น ปลากระพง 3. สนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่า 4. นำไปทำปลาป่น เป็นอาหารสัตว์ ที่ผ่านมา ประมงจังหวัดสมุทรสงคราม มีการจัดกิจกรรมหลายรูปแบบ เพื่อฟื้นฟูแหล่งน้ำและช่วยเหลือเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำใน

บ่อ เช่น การปล่อยปลากะพงขาว ปลาอีกร และมอบกากชา เพื่อกำจัดปลาหมอสีคางดำ ตลอดจนมีการแนะนำให้ใช้เครื่องมือประมงอย่างเหมาะสมในการจับปลาแต่ละพื้นที่ทั้งทอดแหและลากอวน โดยดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2561- ปัจจุบัน นายบัณฑิต กล่าวว่า กรมประมงยังได้หาแนวทางในการนำปลาหมอสีคางดำไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ เช่น ปลาแดดเดียว น้ำปลา ผงคลุกข้าวแบบญี่ปุ่น ปู่น้ำ และเมนูอาหารหลายชนิด รวมถึงอาหารทานเล่น อาทิ ใส่อั่ว ปั่นขลิบ ข้าวเกรียบ ปลาแผ่นบด เป็นต้น เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและมูลค่าทางเศรษฐกิจ เป็นรายได้ให้กับเกษตรกรและคนในชุมชน รวมถึงประสานความร่วมมือกับหน่วยงานในพื้นที่ สร้างความเข้าใจแก่ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่องในการขับเคลื่อนนโยบายไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม ตามเป้าหมายการกำจัดปริมาณปลาหมอสีคางดำ.