



ข่าว วิดีโอ หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐทีวี ไลฟ์สไตล์ กีฬา บันเทิง ดวง หอย นิยาย ช็อปปิ้ง



📅 29 ม.ค. 2567 15:39 น.

ไทย-จีน ย้ำความเป็นหุ้นส่วนยุทธศาสตร์ ลงนาม MOU ส่งออกสินค้าเกษตรไทยไปจีน 2 ฉบับ

นายกฯ หรือ "หวัง อี้" รุมว.กระทรวงการต่างประเทศจีน ย้ำความเป็นหุ้นส่วนยุทธศาสตร์อย่างรอบด้าน เสริมสร้างประชาคมไทย-จีนที่มีอนาคตร่วมกัน พร้อมลงนามเอกสารเพื่อส่งออกสินค้าเกษตรจากไทยไปจีน 2 ฉบับ

วันที่ 29 มกราคม 2567 เมื่อเวลา 10.00 น. ณ ห้องสิงาซ่าง ทำเนียบรัฐบาล นายหวัง อี้ (H.E. Mr. Wang Yi) สมาชิกกรมการเมือง ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการกลางด้านกิจการต่างประเทศ พรรคคอมมิวนิสต์จีน และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน เข้าเยี่ยมคารวะ นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง ในโอกาสเยือนประเทศไทยอย่างเป็นทางการ โดย นายชัย วัชรรงค์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยสาระสำคัญ ดังนี้

นายกรัฐมนตรีฝากความระลึกถึงและปรารถนาดีไปยัง นายสี จิ้นผิง ประธานาธิบดีแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน และ นายหลี่ เจียง นายกรัฐมนตรีสาธารณรัฐประชาชนจีน และยินดีสำหรับการลงนามความตกลงยกเว้นวีซ่าระหว่างไทย-จีน ซึ่งเชื่อมั่นว่าจะช่วยผลักดันเรื่องการค้าขายและความสัมพันธ์ในระดับประชาชนร่วมกัน โดยในปี 2568 ไทยและจีนจะครบรอบการฉลอง 50 ปี การสถาปนาความสัมพันธ์ทางการทูต ซึ่งรัฐบาลไทยให้ความสำคัญกับการพัฒนาความสัมพันธ์ของทั้งสองประเทศอย่างลึกซึ้ง จึงเป็นโอกาสสำคัญที่สะท้อนถึงความเป็นหุ้นส่วนยุทธศาสตร์อย่างรอบด้าน โดยนายกรัฐมนตรียืนยันว่า รัฐบาลจะสร้างประชาคมไทย-จีนที่มีอนาคตร่วมกัน และขอให้ทั้งสองฝ่ายหารืออย่างใกล้ชิดถึงการจัดกิจกรรมเพื่อเฉลิมฉลองร่วมกัน โดยเฉพาะกิจกรรมส่งเสริมความสัมพันธ์และความเข้าใจในระดับประชาชน

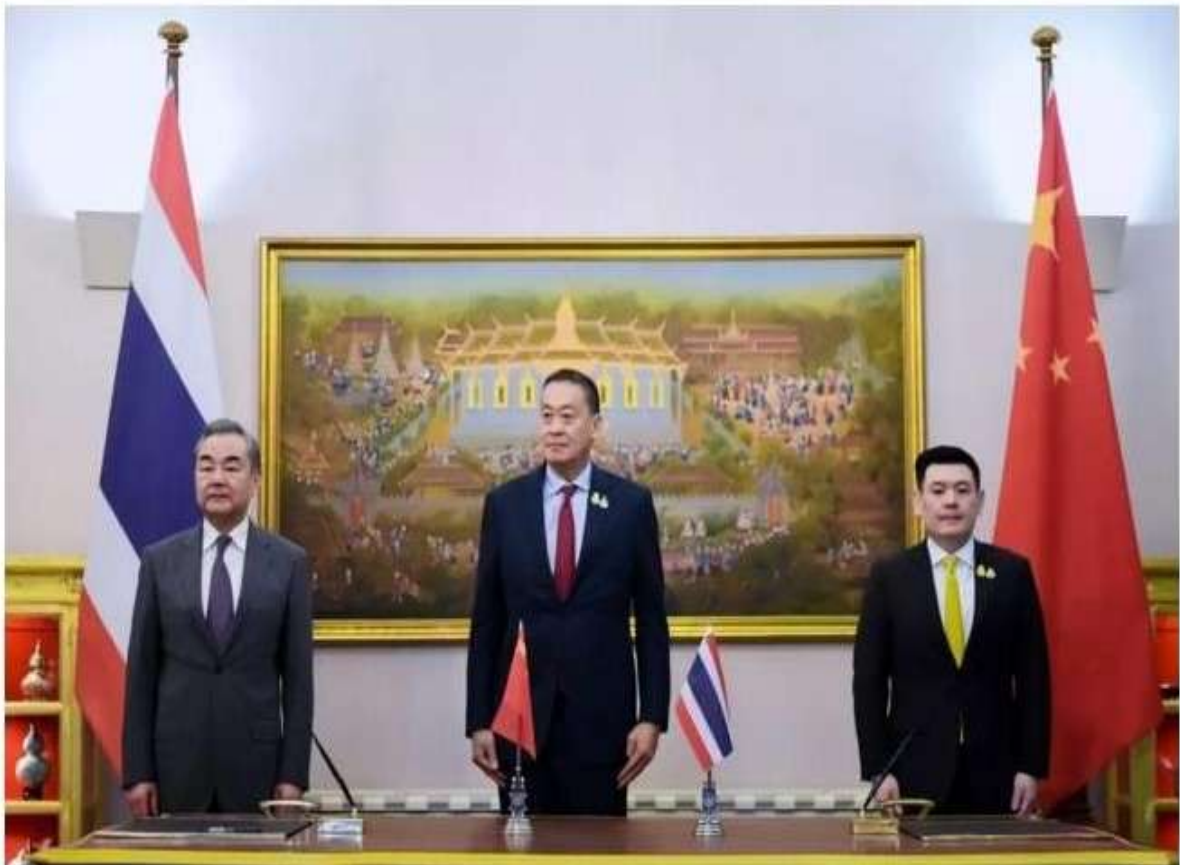
นายหวัง อี้ ชื่นชมนายกรัฐมนตรีที่ได้เลือกเยือนจีนเป็นประเทศแรกในเอเชีย ซึ่งแสดงให้เห็นว่าไทยให้ความสำคัญกับจีน ซึ่งทั้งสองประเทศมีความผูกพันฉันมิตรอย่างใกล้ชิด ดังเช่นที่กล่าวว่า "จีนไทยใช้อื่นไกล พี่น้องกัน" สอดคล้องกับที่นายกรัฐมนตรีได้หารือกับ นายสี จิ้นผิง

ประธานาธิบดีจีน ที่ต่างเห็นพ้องว่าจะสร้างประชาคมสำหรับประชาชนร่วมกันในอนาคต นอกจากนี้ เชื่อมั่นว่าไทยจะเป็นกำลังสำคัญส่งเสริมความเสถียรภาพและสันติภาพของโลก จีนและไทย เป็นหุ้นส่วนเชิงยุทธศาสตร์รอบด้าน มีความไว้วางใจ เชื่อใจ ซึ่งความเป็นพันธมิตรระหว่างกันจะเป็น ส่วนสำคัญที่จะส่งเสริมสันติภาพและการพัฒนาในภูมิภาคอย่างเป็นรูปธรรม

โอกาสนี้ ทั้งสองฝ่ายได้หารือในประเด็นความร่วมมือที่สำคัญ ดังนี้

ด้านการส่งเสริมสินค้าเกษตร นายกรัฐมนตรียินดีที่ในวันนี้จะมีการลงนามเอกสารเพื่อส่งออก สินค้าเกษตรจากไทยไปจีนจำนวน 2 ฉบับ

ด้านการค้าและการลงทุน ไทยยินดีที่วิสาหกิจและภาคเอกชนจีนมาลงทุนในไทยเป็นอันดับต้น โดยเฉพาะในอุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า (EV) โดยไทยพร้อมส่งเสริมการเติบโตของบริษัทจีน เพื่อส่งออกสินค้าไปยังตลาดทั่วโลก ซึ่ง นายหวัง อี้ เห็นพ้อง ซึ่งพร้อมให้จีนสนับสนุนเรื่องการ พัฒนาศักยภาพ บุคลากรของไทย และถ่ายทอดเทคโนโลยีต่างๆ



ด้านความสัมพันธ์ระดับประชาชนและการท่องเที่ยว ทั้งสองฝ่ายยินดีกับการลงนามความตกลงว่าด้วยการยกเว้นการตรวจลงตราซึ่งกันและกัน สำหรับผู้ถือหนังสือเดินทางธรรมดาและหนังสือเดินทางกึ่งราชการ โดยนายกรัฐมนตรีถือเป็นนิมิตหมายอันดีระหว่างสองประเทศ ซึ่งจะช่วยส่งเสริมความสัมพันธ์ระดับประชาชนในระยะยาว พร้อมเน้นย้ำว่า ได้สั่งการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้มีมาตรการดูแลความปลอดภัยนักท่องเที่ยวต่างชาติอย่างรอบคอบมากขึ้น โดยเฉพาะนักท่องเที่ยวจีน รวมทั้งได้หารือถึงการส่งมอบหมี่แพนด้าในฐานะทูตสันถวไมตรีระหว่างจีนกับไทยอีกครั้งหนึ่ง ด้าน นายหวัง อี้ เห็นพ้องโดยถือเป็นการแลกเปลี่ยนทางวัฒนธรรมของทั้งสองประเทศ โดยจะนำข้อเสนอนี้ หารือร่วมกับเอกอัครราชทูตจีนประจำประเทศไทยเพื่อสนับสนุนต่อไป

ด้านโครงสร้างพื้นฐาน จีนเห็นถึงความสำคัญเชิงยุทธศาสตร์ของโครงการ Landbridge ซึ่งจะหารือร่วมกับภาคเอกชนจีนที่สนใจ และจะขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติม ซึ่งนายกรัฐมนตรียินดีที่จะจัด Road show และพร้อมให้คำแนะนำแก่ผู้ที่สนใจ ซึ่งโครงการ Landbridge ถือเป็นโอกาสทางเศรษฐกิจและยังสามารถเป็นจุดเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ BRI เชื่อมเอเชียไปยังภูมิภาคตะวันออกกลางและยุโรปได้ จึงอยากให้จีนมีส่วนร่วมในโครงการที่สำคัญนี้ ขณะที่โครงการรถไฟความเร็วสูงไทย-จีน นายกรัฐมนตรีได้ยืนยันความตั้งใจของฝ่ายไทยในการเร่งก่อสร้างโครงการรถไฟความเร็วสูง และการเชื่อมโยงระบบขนส่งทางรางไทย-ลาว-จีน

ด้านการแก้ปัญหาอาชญากรรมข้ามชาติ ทั้งสองฝ่ายเห็นพ้องที่จะหาแนวทางร่วมกันเพื่อรับมือกับภัยคุกคามรูปแบบใหม่อย่างครอบคลุม โดยพร้อมร่วมมือกันในการสกัดกั้นและปราบปรามอาชญากรรมข้ามชาติ ทั้งขบวนการหลอกลวงทางโทรศัพท์ การพนัน ออนไลน์ การค้ามนุษย์ และยาเสพติด ซึ่ง นายหวัง อี้ ยืนยันว่า ทางจีนให้ความสำคัญกับประเด็นดังกล่าว โดยพร้อมร่วมมือกับไทยอย่างใกล้ชิดเพื่อแก้ไขปัญหา

ด้านความร่วมมือระดับภูมิภาค ไทยเชื่อมั่นว่าจะเป็นตัวแทนในการรักษาเสถียรภาพ ช่วยส่งเสริม การเจริญเติบโตให้กับภูมิภาคนี้ได้ ซึ่ง นายหวัง อี้ ยืนยันว่าจีนพร้อมสนับสนุนไทยในการเป็น ประธานกรอบความร่วมมือแม่โขง-ล้านช้าง ในปี 2567 นี้ เพื่อสร้างผลประโยชน์ให้กับประชาชน ในภูมิภาค

ภายหลังเสร็จสิ้นการหารือ ทั้งสองฝ่ายได้มีการลงนามเอกสาร 2 ฉบับ จากความร่วมมือของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์และสำนักงานศุลกากรแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน ได้แก่ 1) พิธีสารว่าด้วยข้อกำหนดด้านมาตรการสุขอนามัยพืช สำหรับการส่งออกต้นสนใบพาย จาก ประเทศไทยไปประเทศจีน และ 2) ความตกลงเพื่อแก้ไขพิธีสารว่าด้วยหลักเกณฑ์การตรวจสอบ การกักกัน และสุขอนามัยทางสัตวแพทย์เพื่อการส่งออกเนื้อสัตว์ปีกแช่แข็งและชิ้นส่วนสัตว์ปีก ไทยไปจีน โดย ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นผู้ลง นามฝ่ายไทย และ นายหาน จื้อเฉียง เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนจีนประจำประเทศไทย เป็นผู้ลงนามฝ่ายจีน โดยมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธานสักขีพยานการลงนามพิธีสารฯ ดังกล่าว พร้อม นายหวัง อี้ และ นายจักรพงษ์ แสงมณี รักษาการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศ เข้าร่วมด้วย



คอลัมน์ - ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กทม. ในประเทศ เกษตร

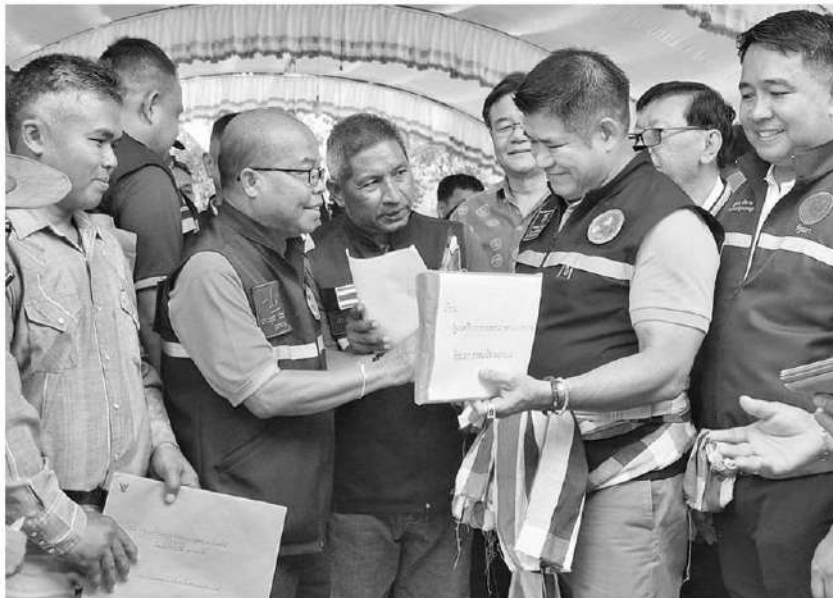
[รมว.เกษตรฯจับมือเอกชน เพิ่มฐานผลิตยางล้อที่ไทย](#)

รมว.เกษตรฯจับมือเอกชน เพิ่มฐานผลิตยางล้อที่ไทย

วันจันทร์ ที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2567, 02.00 น.

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์กล่าวภายหลังเยี่ยมชมกระบวนการผลิตยางล้อ ที่โรงงานผลิตยางล้อบริษัท หวานี้ กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด นิคมอุตสาหกรรมหลักชัยเมืองยาง อ.เมือง จ.ระยอง ว่าจากนโยบายของรัฐบาลที่ต้องการให้การยางแห่งประเทศไทย เป็นหน่วยงานหลักที่รับผิดชอบโดยตรง ได้พัฒนาการยางพาราของไทย ทั้งด้านเทคโนโลยีการผลิตผลิตภัณฑ์จากยางพาราให้มีคุณภาพมากยิ่งขึ้น การแก้ปัญหาราคายางพาราตกต่ำ รวมทั้งการส่งเสริมให้นำยางพารามาแปรรูปและใช้ภายในประเทศอย่างแพร่หลาย โดยภายหลังหารือกับภาคเอกชน มีการลงนาม MOU ระหว่างกระทรวงเกษตรฯ และผู้ประกอบการด้านผลิตยางล้อ เพื่อส่งเสริมการผลิตยางล้อรถยนต์และส่งเสริมการใช้ยางล้อดังกล่าวในหน่วยงานภาครัฐซึ่งนอกจากจะเป็นการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกยางในพื้นที่แล้ว ยังเตรียมมาตรการส่งออกยางพาราแปรรูปที่มีมูลค่าสูงกว่าการส่งออกยางแผ่นแบบเดิม เพื่อสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรอย่างยั่งยืน รวมทั้งการแลกเปลี่ยนเรียนรู้นวัตกรรมและเทคโนโลยีการผลิตยางจากภาคเอกชนเพื่อนำไปต่อยอดให้แก่เกษตรกรด้วย

ในโอกาสนี้ รมว.เกษตรฯ ได้เยี่ยมชมกระบวนการผลิตยางล้อ และพบปะเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราในพื้นที่นิคมหลักชัยเมืองยาง จ.ระยอง และ จ.จันทบุรี ที่มารอให้การต้อนรับกว่า 300 คน



รับฟังปัญหา - ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน
ในพิธีมอบโฉนดเพื่อการเกษตรและรับฟังปัญหาพร้อมรับเรื่องร้องเรียนของเกษตรกร ที่วัดทุ่งสำน
ต.นาไม้ไผ่ อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช เมื่อวันที่ 28 มกราคม

'ธรรมนัส'มอบสปก.4-01 รับรองมาตรฐานGAPเกษตรกร

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังตรวจเยี่ยมการดำเนินงานตามนโยบายกระทรวงเกษตรฯ พร้อมด้วยนายพิรพันธ์ คอตทอง รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ พ.จ.อ.ประเสริฐ มาลัย หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ และผู้บริหารหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยมี นายสมบัติ ไตรศักดิ์ รอง ผวจ.ชัยภูมิ รักษาราชการแทน ผวจ.ชัยภูมิ กล่าวรายงานสถานการณ์ทั่วไปของ จ.ชัยภูมิ และนายสุริยพล นุชอนงค์ รองอธิบดีกรมชลประทาน รักษาราชการแทน อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวบรรยายสรุปการบริหารจัดการน้ำในภาพรวมของจังหวัด และสรุปการดำเนินงานโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยสามหมอก บ้านหนองแดงที่ อบจ.ชัยภูมิ (ส่วนหน้า) ต.ช่องสามหมอก อ.คอนสวรรค์ จ.ชัยภูมิ ว่ามุ่งมั่นดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลในการยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร

ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ รวมทั้งส่งเสริมแนวทางการบริหารจัดการสินค้าเกษตรโดยใช้หลักการตลาดนำการผลิต ซึ่งถือเป็นความสำเร็จอีกขั้นที่จะได้มอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) แก่เกษตรกร 100 ราย ส่งมอบแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน 10 ราย มอบใบรับรองมาตรฐาน GAP/มาตรฐาน Organic Thailand 10 ราย พร้อมทั้งส่งมอบงานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map 10 ราย

นอกจากนี้ได้รับฟังปัญหาและแนวทางการแก้ไขความเดือดร้อนของเกษตรกรในพื้นที่ รวมทั้งหารือนโยบายในการพัฒนา จ.ชัยภูมิ ร่วมกันเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรอย่างยั่งยืน โดยเฉพาะการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อเก็บกักน้ำเพิ่มเติมให้เพียงพอกับ

ความต้องการน้ำในพื้นที่ ที่มีกประสบปัญหาน้ำท่วมในฤดูฝนและขาดน้ำในฤดูแล้งเป็นประจำทุกปี

“มาพบปะเกษตรกรครั้งนี้ เพื่อมาซ่อมสิ่งที่ชำรุด และสร้างสิ่งที่ยังไม่ทำ ยังไม่เกิด นอกจากนี้ในฐานะ รัฐมนตรีว่าการเกษตรฯ จะสานต่อโครงการวางแหวนน้ำเลี้ยงเมืองให้เสร็จสมบูรณ์ ซึ่งเป็นโครงการที่ได้ริเริ่มในสมัยที่ยังดำรงตำแหน่ง รัฐมนตรีเกษตรฯ และจะดำเนินโครงการพัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ ทั้งระยะสั้น-ระยะกลาง-ระยะยาว เพื่อช่วยแก้ปัญหาที่ท่วม และไม่สามรถกักเก็บน้ำในช่วงฤดูน้ำหลากให้สำเร็จโดยเร็ว” ร.อ.ธรรมนัส กล่าว

ในโอกาสนี้ ร.อ.ธรรมนัส ได้ปลูกต้นรวงผึ้งเพื่อเป็นที่ระลึก และเยี่ยมชมนิทรรศการผลผลิตสินค้าเกษตรของเกษตรกร จ.ชัยภูมิ รวมทั้งนิทรรศการของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ

เกษตรฯ-กล้าไหมยกระดับภาคเกษตร

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รวบรวมเกษตรกร และสหกรณ์ พร้อมด้วยนายสุทิน คลังแสง รวบรวมกล้าไหม ร่วมพิธีลงนาม บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ เรื่อง การยกระดับการพัฒนาภาคการเกษตร ระหว่างกระทรวงเกษตรฯ กับกระทรวง กล้าไหม ที่ทำเนียบรัฐบาล โดย ร.อ.ธรรมนัส กล่าวว่า ภาคเกษตรเป็น แหล่งรองรับแรงงานขนาดใหญ่ที่สุด ของประเทศ สร้างรายได้แก่ครัวเรือน แต่รายได้ภาคเกษตรกลับเฉลี่ยต่ำกว่า อาชีพอื่นๆ อีกทั้งยังขาดความมั่นคง มีความผันผวนตามฤดูกาล ก่อให้เกิด ปัญหาความเหลื่อมล้ำ และคุณภาพ ชีวิต จึงมีเจตนารมณ์ร่วมกันระหว่าง 2 กระทรวง ดำเนินงานตามภารกิจ

ภายใต้ขอบเขตความร่วมมือของ หน่วยงาน สุ่มิติ “ช่วยเหลือ ป้องกัน สร้างสรรค์ พัฒนา” เพื่อสร้างและ พัฒนาเครือข่ายความร่วมมือของ หน่วยงานภาครัฐ ให้เกิดประโยชน์ต่อ การปฏิบัติงาน พื้นที่เศรษฐกิจรายได้ ของเกษตรกร รวมทั้งพัฒนาผลผลิต และผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร โดยช่วย รับซื้อผลผลิต ตั้งจุดจำหน่าย กระจาย สินค้า ช่วยเหลือเกษตรกรพื้นที่เสี่ยงภัย ป้องกันการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตร ผิดกฎหมาย สร้างสรรค์พื้นที่ เกษตรกรรม สาธารณูปโภค โครงสร้าง พื้นฐานแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร และ พัฒนาเสริมศักยภาพด้านการเกษตร ให้กำลังพล พัฒนาพื้นที่ศูนย์เรียนรู้

โครงการพระราชดำริ โครงการทหาร พันธุ์ดี

ด้านนายสุทิน กล่าวว่า พร้อม ให้ความร่วมมือและสนับสนุนภารกิจ ของกระทรวงเกษตรฯ เพราะถือเป็น หัวใจหลักของประเทศไทย ต้องได้รับความช่วยเหลืออย่างเร่งด่วนทันที ซึ่ง ทั้ง 4 ขอบเขตความร่วมมือ “ช่วยเหลือ ปกป้อง สร้างสรรค์ และพัฒนา” ถือเป็น ภารกิจหลัก ที่ให้ความสำคัญและขับเคลื่อนอย่างต่อเนื่อง และจะเดินหน้า การทำงานร่วมกันของทั้ง 2 กระทรวง เชื่อมั่นว่าความร่วมมือดังกล่าวจะทำให้ ภาคการเกษตรมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน ตามนโยบาย “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ของรัฐบาล



EggBoardไฟเขียว ร่างประกาศคกก. กำหนดหลักเกณฑ์ แนวทางผลิตไข่ไก่

วันจันทร์ ที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2567, 06.00 น.

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการนโยบายพัฒนาไข่ไก่และผลิตภัณฑ์ (Egg Board) ครั้งที่ 3/2566 โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะกรรมการนโยบายพัฒนาไข่ไก่และผลิตภัณฑ์ เรื่อง หลักเกณฑ์มาตรฐานและแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการปลดไข่ไก่ตามอายุที่เหมาะสม โดย (ร่าง) ประกาศดังกล่าว เป็นการขอความร่วมมือผู้ประกอบการไข่ไก่ให้ปลดไข่ไก่ยืนกรงที่อายุไม่เกิน 80 สัปดาห์ ยกเว้นรายย่อยที่เลี้ยงต่ำกว่า 30,000 ตัว และเงื่อนไขอื่นๆ ตามที่กรมปศุสัตว์กำหนด ซึ่งที่ประชุมได้มอบหมายกรมปศุสัตว์ ศึกษาและพิจารณาข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้องสำหรับการจัดทำมาตรฐานและแนวทางการปฏิบัติที่มีความชัดเจนมากยิ่งขึ้น และที่ประชุมมีมติเห็นชอบแผนการนำเข้าเลี้ยงไข่ไก่พันธุ์ (GP และ PS) ปี 2567 แบ่งเป็น ไข่ไก่ปุ๋ยพันธุ์ (GP) 3,800 ตัว และไข่ไก่พ่อแม่พันธุ์ (PS) 440,000 ตัว เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการบริโภคไข่ไก่ภายในประเทศ

สำหรับสถานการณ์ไข่ไก่สด มีการส่งออก 381.65 ล้านฟอง มูลค่า 1,703.78 ล้านบาท โดยส่งไปยังสิงคโปร์ 72% ช่องกน 16% และไต้หวัน 7% ด้านมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาไข่ไก่กรมปศุสัตว์ ได้หารือร่วมกับผู้แทนสมาคมไข่ไก่ สหกรณ์ไข่ไก่ และผู้ประกอบการไข่ไก่พันธุ์ กำหนดมาตรการรักษาเสถียรภาพราคา และพบว่ามี การเก็บรวบรวมไข่ไก่เพื่อการส่งออก 59,063,928 ฟอง มีการปลดไข่ไก่ก่อนกำหนด 539,949 ตัว รวมผลดำเนินการแล้ว 67,708,638 ฟองคิดเป็น 115.74% จากเป้าหมาย

วันจันทร์ที่ 29 มกราคม พุทธศักราช ๒๕๖๗

สยามรัฐ
Siam Rath

หน้าหนึ่ง | ราชสำนัก | การเมือง | อาชญากรรม | ต่างประเทศ | ภูมิภาค | กีฬา | เศรษฐกิจ | เทคโนโลยี | การศึกษา | ทั่วไป | เกษตร

คอลัมน์ | กทม. | ขานยนต์ | อวกาศ | สหกรณ์ | บันเทิง | สตรี | วิถี-วัฒนธรรม | ท้องเที่ยว | วัฒนธรรม | ศาสนา-ความเชื่อ | พระเครื่อง | คุณภาพชีวิต | รอบบ้านรอบเมือง

"ธรรมนัส" ลงพื้นที่ติดตามการพัฒนาศูนย์วิจัย นวัตกรรมกรรมการเกษตรฯ.สงขลา นครินทร์ในพื้นที่ ทุ่งไสไซ

X โพสต์ Share Share

© 29 มกราคม 2567 11:48 น. | สยามรัฐออนไลน์ | ภูมิภาค



ผู้สื่อข่าวรายงาน ว่า เมื่อวันที่ 28 ม.ค. 67 นายเจษฎา จิตรัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ให้การต้อนรับ ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในโอกาสลงพื้นที่ ศูนย์วิจัยนวัตกรรมการเกษตร ประมง และอาหารเพื่อสังคม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี พื้นที่ทุ่งไผ่ อำเภอยะยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อติดตามและหารือแนวทางการพัฒนาศูนย์วิจัยดังกล่าว โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นิวัติ แก้วประดับ อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ นายพงษ์ศักดิ์ จำแก้ว นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ผู้บริหารหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดสุราษฎร์ธานี ส่วนราชการ คณะครูอาจารย์และเกษตรกรในพื้นที่เข้าร่วม



รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เข้าร่วม การประชุมเพื่อติดตามแนวทางการดำเนินงาน พร้อมมอบนโยบายการสนับสนุนให้ทางศูนย์นวัตกรรมกรรมการเกษตร ประมง และอาหารเพื่อสังคม โดยระบุว่า ศูนย์วิจัยดังกล่าว มีเนื้อที่กว่า 2,000 ไร่ เป็นแหล่งศึกษาวิจัย พัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีด้านการเกษตร ประมง เพื่อถ่ายทอดสู่ท้องถิ่นชุมชนเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนในอนาคต ตามโมเดล BCG เพื่อสร้างความสมดุลระหว่างการเติบโตทางเศรษฐกิจกับความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ ซึ่งเป็นประโยชน์แก่เกษตรกร จึงอยากให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง ได้มาร่วมบูรณาการและนำเกษตรกรในพื้นที่เข้ามาใช้ประโยชน์ รวมถึง จะพิจารณาหางบประมาณจากหน่วยงานในสังกัด ที่มีอยู่กว่า 20 หน่วย เพื่อมาสนับสนุนการพัฒนาพื้นที่ทุ่งใสไซ แห่งนี้ ให้ก้าวสู่การเป็นแหล่งเรียนรู้ระดับประเทศและระดับนานาชาติ



รวมถึง สนับสนุนนวัตกรรมและเทคโนโลยีด้านการเกษตร โดยเฉพาะเรื่องการจัดการทรัพยากรดินและน้ำ ซึ่งพื้นที่แห่งนี้ มีลักษณะเป็นป่าพรุ ไกล่ทะเล จึงต้องมีการปรับปรุงดินเพื่อการเกษตร หรือหาเทคโนโลยีการจัดการพื้นที่เพื่อการเกษตรเข้ามาใช้ ตลอดจน ด้านการพัฒนาการประมง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ซึ่งเป็นจุดเด่นของพื้นที่ และนำไปสู่การถ่ายทอดไปยังเกษตรกรต่อไป



จากนั้น ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า พร้อมคณะ ได้เยี่ยมชม การเลี้ยงโค ภายในบริเวณ PSU's Beef Cattle Farm ทุ่งไผ่ ในรูปแบบสมาร์ท ฟาร์มมิ่ง ซึ่งมีระบบการจัดการของเสีย การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และ ก๊าซชีวภาพ ตลอดจน การพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง จากผลผลิตในฟาร์ม ที่ตอบโจทย์ความต้องการของพื้นที่

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

วันอังคาร ที่ 30 มกราคม พ.ศ. 2567



คอลัมน์ - ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กทม. ในประเทศ เกษตร ต่างประเทศ



'ธรรมนัส'หนุนขับเคลื่อนเทคโนโลยี Gene Editing แก้ปัญหาภาวะวิกฤตโลกเดือด

วันจันทร์ ที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2567, 22.05 น.

“ธรรมนัส”หนุนขับเคลื่อนเทคโนโลยี Gene Editing แก้ปัญหาภาวะวิกฤตโลกเดือด และศัตรูพืชอุบัติใหม่ รองรับวิกฤตการณ์ที่ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงทางอาหารของโลก

ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวมอบนโยบายในการ

สัมมนาวิชาการ “เทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่ ในการแก้ปัญหาภาวะวิกฤตโลกเดือด และศัตรูพืชอุบัติใหม่” ซึ่งจัดขึ้นโดยสำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร โดยได้เชิญผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้แทนสมาคมฯ นักวิชาการ จากภาคส่วนต่างๆ มาร่วมสัมมนาระดมความคิดเห็น แนวทางการดำเนินงานขับเคลื่อนเทคโนโลยี และความรู้ทางวิชาการสมัยใหม่ เพื่อรองรับภาวะโลกเดือดของโลกที่กำลังจะมาถึง ณ ห้องประชุมกองวิจัยและพัฒนาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูปผลิตผลเกษตร กรมวิชาการเกษตร

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า กรมวิชาการเกษตร เป็นหน่วยงานสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ด้านการวิจัยและพัฒนา ที่ขับเคลื่อนภาคการเกษตรของประเทศไทย ซึ่งในภาวะการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่รวดเร็วและรุนแรง จนเลขาธิการสหประชาชาติ ได้ออกประกาศว่า “ยุคโลกร้อนสิ้นสุดลง ยุคโลกเดือดมาถึงแล้ว” ซึ่งภาวะดังกล่าวก่อให้เกิดการแพร่ระบาดของศัตรูพืชอุบัติใหม่ที่สำคัญ อาทิ โรคใบด่างมันสำปะหลัง โรคใบร่วงยางพารา ประกอบกับจำนวนประชากรโลกที่เพิ่มมากขึ้น ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงทางอาหารของโลกทั้งนี้ ไทยเป็นประเทศเกษตรกรรม เป็นผู้ผลิตสินค้าเกษตรรายใหญ่และเป็นครัวของโลก (Kitchen of the World) จากนโยบายรัฐบาลที่ต้องการยกระดับรายได้เกษตรกร 3 เท่าใน 4 ปี การนำเทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่ที่มีความปลอดภัยสูง คุ่มค่า พัฒนาได้รวดเร็ว ต้นทุนต่ำ จึงมีความจำเป็น

อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตระหนักถึงปัญหาภาวะวิกฤตดังกล่าว จึงเร่งผลักดันส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี GEd ให้ก้าวทันบริบทโลกที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว การนำเทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่ Gene Editing หรือ GEd ในการแก้ไข หรือปรับแต่งยีนให้มีความแข็งแรง สมบูรณ์ ด้านทานศัตรูพืช มีคุณค่าทางโภชนาการเพิ่มขึ้น ผลผลิตสูงขึ้น ต้นทุนการผลิตลดลง ที่สำคัญเทคโนโลยี GEd ไม่มียีนถ่ายฝากจากสิ่งมีชีวิตอื่น ไม่จัดว่าเป็นพืชตัดแปลงพันธุกรรม หรือ GMOs และมีความปลอดภัยสูง เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยเทคโนโลยีGEd ได้รับการยอมรับและสนับสนุนจากองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO), OECD มี 13 ประเทศประกาศสนับสนุนในที่ประชุม WTO ในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี GEd เชิงการค้าและการบริโภคร่วมกัน และกว่า 40 ประเทศทั่วโลก อาทิ แคนาดา อเมริกา บราซิล อาร์เจนตินา ชิลี ญี่ปุ่น จีนอังกฤษ ฟิลิปปินส์ เคนยา รัสเซีย และออสเตรเลีย ประกาศใช้นโยบาย no transgene = not GMOs โดยถือว่าพืช GEd มีความปลอดภัยเช่นเดียวกับพืชปกติทั่วไป ที่สำคัญของค์กรนานาชาติ และประเทศต่างๆ เร่งลงทุนวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี GEd เพื่อรองรับวิกฤตการณ์ความมั่นคงทางอาหารของโลก จึงขอให้ทุกภาคส่วนร่วมกันสนับสนุนการขับเคลื่อนเทคโนโลยีGEd และกำหนดทำที่ชัดเจนของประเทศไทยในทิศทางเดียวกัน กรมวิชาการเกษตร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต้องเร่งสร้างการรับรู้ให้กับประชาชน รวมถึงเชิญผู้เชี่ยวชาญจาก FAO และประเทศต่าง ๆ อาทิอเมริกา ญี่ปุ่น ออสเตรเลีย ร่วมผลักดันและสร้างความเชื่อมั่นในเทคโนโลยี รัฐบาลและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมสนับสนุนเพื่อขับเคลื่อนนโยบายให้บรรลุเป้าหมายได้อย่างสมบูรณ์และเป็นรูปธรรม







"โซยา" รับฟังปัญหาหัวชายแดนใต้ไม่ตรงปก

ผู้สื่อข่าวรายงานว่าปัญหาของโครงการโคบาล ชายแดนใต้ งบประมาณกว่า 1,500 ล้านบาท กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงวัว จ.ปัตตานี ทั้งหมด 16 กลุ่ม ได้รับเงินกู้ยืมจากกองทุนสงเคราะห์เกษตรกร จัดหาแม่โคพื้นเมือง 50 ตัว ตัวละไม่เกิน 17,000 บาท รวม 850,000 บาท รวมทั้งค่าก่อสร้างโรงเรือนกลุ่มละ 350,000 บาท วัวแม่พันธุ์ที่ได้รับตั้งแต่วันที่ 8 ธ.ค.2566 มีสภาพผอม น้ำหนัก 140 กก. น้อยกว่าที่ผู้ประกอบการทำสัญญาส่งมอบ อยู่ที่ตัวละ 160 กก. เลี้ยงมาหลายเดือนน้ำหนักวัวก็ยังไม่เพิ่มเกษตรกรจึงร้องเรียนให้ผู้ประกอบการเข้ามาดูแลและร้อง

ป.ป.ช.ให้ตรวจสอบเพราะวัวไม่ตรงปก สำหรับโครงการดังกล่าวเป็นโครงการเมืองปศุสัตว์ภายใต้กรอบระเบียบเศรษฐกิจฮาลาลจังหวัดชายแดนภาคใต้ ระยะ 7 ปี (พ.ศ. 2565-2571) ปัจจุบันอยู่ในระยะนำร่องจัดซื้อแม่พันธุ์วัว 3,000 ตัว มีเกษตรกรเข้าร่วม 60 กลุ่ม มีเงินให้กู้ยืม 93 ล้านบาท ล่าสุดช่วงสายวันที่ 29 ม.ค.นายโซยาพรหมารมข.เกษตรและสหกรณ์ ได้เดินทางลงพื้นที่กลุ่มเลี้ยงโคตันหยงลูโละ หมู่ 2 ต.ตันหยงลูโละ อ.เมืองปัตตานี เพื่อรับฟังการดำเนินงานโครงการโคบาลชายแดนใต้ พร้อมพบปะเกษตรกรเพื่อรับฟังปัญหา

พร้อมกับกล่าวว่า ได้มาดูข้อเท็จจริงการเลี้ยงวัวในเบื้องต้นได้มอบหมายให้ปศุสัตว์นำเจ้าหน้าที่ไปแจกจ่ายกลุ่มละ 50 ก่อน ส่วนเรื่องวัวไม่ตรงปกนั้น ทุกฝ่ายจะต้องพูดคุยกัน เจือใจต่างๆ เชื่อว่าสามารถปรับได้ เป้าหมายคือการซื้อแม่พันธุ์มาผสมพันธุ์ผลคือลูกส่งขาย ทั้งนี้ จะพูดคุยกันอีกครั้งในเรื่องของสัญญาที่สามารถจะปรับปรุงของผู้รับจ้างว่ามีการการันตีในเรื่องหลักประกันอะไร หากวัวไม่ติดลูกระยะ 1 ปีหรือ 2 ปี จะแก้ไขอย่างไร เพื่อไม่ให้มีผลกระทบในระยะที่ 2 ของโครงการ และต้องสร้างความเชื่อมั่นให้กับเกษตรกร.

'ไชยา'พบปะพี่น้องเกษตรกรปทุมธานีดันสินค้าการเกษตรครัวไทยสู่ครัวโลก

นายไชยา พรหมา รมช.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังลงพื้นที่ตรวจราชการ ที่ อบต.คลองหก อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี พร้อมด้วยผู้บริหารและเจ้าหน้าที่สังกัดกระทรวงเกษตรฯ โดยมีเจ้าหน้าที่ส่วนราชการ จ.ปทุมธานี ให้การต้อนรับว่าวัตถุประสงค์การลงพื้นที่ครั้งนี้เพื่อพบปะให้กำลังใจพี่น้องเกษตรกรและมอบปัจจัยการผลิตทางการเกษตรให้กับพี่น้องเกษตรกรในพื้นที่ 500 ชุด ได้แก่ ไข่ไก่ ข้าวสาร พันธุ์ปลา และเมล็ดพันธุ์ผัก พร้อมเยี่ยมชมคูหาจัดแสดงสินค้าของรัฐวิสาหกิจชุมชน อาทิ น้ำสมุนไพร ขนมห้าบิ่น หมู 2 ปลาแดดเดียวคลอง6 น้ำส้มควันไม้

การเพาะพันธุ์เห็ด และเพาะพันธุ์ปลากราฟ เป็นต้น

จากนั้นนายไชยา ได้ลงพื้นที่พบปะและให้กำลังใจพี่น้องเกษตรกรที่ทำการกลุ่มสัจจะสะสมทรัพย์สตรี นพรัตน์ ค.นพรัตน์ อ.หนองเสือ จ.ปทุมธานี พร้อมทั้ง มอบปัจจัยการผลิตให้กับเกษตรกรในพื้นที่ 500 ชุด โดยกลุ่มสัจจะสะสมทรัพย์ฯ เป็นสถาบันการเงินภาคประชาชนที่มีการบริหารจัดการด้านออมเงิน เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการออมเงินสำหรับประชาชนในพื้นที่ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นเกษตรกร อันเป็นต้นแบบโครงการกองทุนหมู่บ้านในเวลาต่อมา ทั้งนี้ จ.ปทุมธานี มีพันธุ์ข้าวที่เป็นที่รู้จักและจำหน่ายไปทั่วโลก รองลงมาจากข้าวหอมมะลิ ได้แก่ ข้าวหอมปทุม ซึ่งรัฐบาลมีแผนผลักดันสินค้าเกษตรไทยให้เป็นที่รู้จักผ่านนโยบาย “ครัวไทยไปครัวโลก”

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

วันจันทร์ ที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2567



คอลัมน์ - ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กทม. ในประเทศ เกษตร ผู้หญิง

'อนุชา' มุ่งเพิ่มประสิทธิภาพ อ่างฯ ห้วยถ้ำเข็กแก้ภัยแล้งอุบลฯ

วันจันทร์ ที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2567, 06.00 น.

นายอนุชา นาคาศัย รมช.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจติดตามการดำเนินโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยถ้ำเข็ก ต.คำเจริญ อ.ตระการพืชผล จ.อุบลราชธานี โดยร่วมกับหัวหน้าส่วนราชการในพื้นที่ ปล่อยพันธุ์ปลา เพื่อเพิ่มผลผลิตทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติให้คงความอุดมสมบูรณ์ และเพื่อเป็นแหล่งอาหารโปรตีนของประชาชน เป็นแหล่งประกอบอาชีพสร้างรายได้ให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

นายอนุชา กล่าวว่า พื้นที่อ่างเก็บน้ำห้วยถ้ำเข็ก นับว่าเป็นพื้นที่สร้างประโยชน์ และเป็นแหล่งน้ำที่สำคัญให้กับพี่น้อง อ.ตระการพืชผล ซึ่งเป็นแหล่งผลิตทางการเกษตรแหล่งใหญ่ที่สำคัญ จำเป็นต้องใช้น้ำในการเพาะปลูก และอุปโภค-บริโภค อย่างไรก็ดี ยังพบว่าเกษตรกรประสบปัญหาปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อความต้องการในที กรมชลประทาน จึงมีแผนปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำเพื่อช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อน ซึ่งตนจะรายงานให้ รมว.เกษตรฯ รับทราบ เพื่อร่วมกันเร่งหาแนวทางแก้ปัญหาต่อไป

นายอนุชา กล่าวขอบคุณนายชูวิทย์ พิทักษ์พรพัสสก ผู้ช่วย รมต.ประจำกระทรวงมหาดไทย ที่ช่วยประสานงานในพื้นที่ เพื่อให้ปัญหาของพี่น้องเกษตรกรได้รับการแก้ไขอย่างทันท่วงที เป็นการทำงานแบบบูรณาการขับเคลื่อนภาคเกษตรให้มีประสิทธิภาพทั้งนี้ ขอฝากให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ต้องร่วมกันตระหนักถึงแนวทางที่จะส่งเสริมให้เกษตรกรได้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

สำหรับอ่างเก็บน้ำห้วยถ้ำเข็ก เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางก่อสร้างแล้วเสร็จ เมื่อปี 2529 ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของโครงการชลประทานอุบลราชธานี ปัจจุบันอ่างเก็บน้ำห้วยถ้ำเข็กก่อสร้างมาเป็นระยะเวลานาน ก่อให้เกิดตะกอนเป็นจำนวนมาก อีกทั้งมีการขยายตัวของชุมชน ที่อยู่อาศัยและพื้นที่เกษตรกรรมที่เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ปริมาณน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค และการเกษตรไม่เพียงพอต่อความต้องการของราษฎรในพื้นที่ที่ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำประจำทุกปีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพอ่างเก็บน้ำ กรมชลประทาน จึงมีแผนงานปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำโดยการขุดปริมาณดิน 1 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) พร้อมอาคารประกอบ ในปี 2566 ปรับปรุงอาคารระบายน้ำสัน เพิ่มระดับเก็บกักน้ำ ปรับปรุงถนนลาดยางและปรับปรุงภูมิทัศน์พร้อมอาคารประกอบ

“เมื่อแผนงานปรับปรุงแล้วเสร็จ ผลที่คาดว่าจะได้รับ คือสามารถเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักจากเดิม 13.7 ล้าน ลบ.ม.เป็น 17.5 ล้าน ลบ.ม.สามารถสนับสนุนแหล่งน้ำสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า 2 แห่ง พื้นที่ชลประทาน 2,250 ไร่ และเป็นแหล่งน้ำต้นทุนและเพิ่มศักยภาพในการผลิตประปา เพื่ออุปโภคบริโภค สนับสนุนพื้นที่เพาะปลูกฤดูฝน ประมาณ 11,614 ไร่ อีกทั้งยังเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ปลาน้ำจืดของชุมชนรวมถึงเป็นแหล่งกักเก็บเพื่อชะลอน้ำที่จะส่งผลกระทบต่อด้านท้าย ที่เกิดจากอุทกภัยด้วย”นายอนุชา กล่าว

รมว.เกษตรฯสั่งสำรวจช่วยเหลือเกษตรกรภาคใต้ถูกน้ำท่วม

น.ส.อัยรินทร์ พันธุ์ฤทธิ์ โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ฝ่ายการเมือง) กล่าวถึงสถานการณ์น้ำท่วมจังหวัดชายแดนภาคใต้ ว่า ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรฯ ได้สั่งการให้เร่งสำรวจความเสียหายพื้นที่ภาคการเกษตรที่ได้รับผลกระทบ ทั้งด้านพืช ด้านประมง และด้านปศุสัตว์ เพื่อเตรียมความพร้อมในการเร่งช่วยเหลือเยียวยาและฟื้นฟู ภายหลังน้ำลด ซึ่งน้ำท่วมครั้งนี้ถือเป็นภัยพิบัติที่เหนือความคาดหมาย ในรอบ 50 ปี สร้างความเสียหายให้กับพี่น้องเกษตรกรเป็นวงกว้าง โดยทาง ร.อ.ธรรมนัส ไม่ได้นิ่งนอนใจ ก่อนหน้านี้ได้บินด่วนไปตรวจเยี่ยมและให้กำลังใจผู้เดือดร้อน พร้อมให้การช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อน สนับสนุนอาหารกล่องพร้อมน้ำดื่มให้แก่ผู้ประสบอุทกภัย 27,580 ชุด หลังจากนั้นจะเร่งสำรวจความเสียหายพื้นที่ภาคการเกษตรทุกด้าน พร้อมสั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้าพื้นที่เพื่อให้ความช่วยเหลือ

เหลือพี่น้องเกษตรกร และหามาตรการในการเยียวยาเป็นการเร่งด่วน ทั้งนี้ ผลกระทบด้านพืช พื้นที่ได้รับผลกระทบ 4 จังหวัด ได้แก่ นราธิวาส บัตตานี ยะลา และสงขลา 22,766 ไร่ พื้นที่ 39,673 ไร่ แบ่งเป็นข้าว 10,914 ไร่ พืชไร่และพืชผัก 3,414 ไร่ ไม้ผลไม้อื่นต้นและอื่นๆ 25,345 ไร่ อยู่ระหว่างสำรวจความเสียหาย ด้านประมง พื้นที่ได้รับผลกระทบ 3 จังหวัด ได้แก่ นราธิวาส บัตตานี และยะลา เกษตรกร 1,548 ราย พื้นที่ (บ่อปลา) 634 ไร่ กระชัง 6,262 ตารางเมตร อยู่ระหว่างสำรวจความเสียหายและด้านปศุสัตว์ พื้นที่ได้รับผลกระทบ 3 จังหวัด ได้แก่ นราธิวาส บัตตานี และสตูล เกษตรกร 34,641 ราย สัตว์ได้รับผลกระทบ 574,006 ตัว แบ่งเป็น โค 53,972 ตัว กระบือ 2,217 ตัว สุกร 5,574 ตัว แพะ/แกะ 30,331 ตัว และสัตว์ปีก 481,912 ตัว รวมทั้งแปลงหญ้า 1,183 ไร่ อยู่ระหว่างสำรวจความเสียหาย

มกอช. รุกขับเคลื่อนมาตรฐาน “ข้าวยั่งยืน” ยกระดับระบบผลิตข้าวไทยตลอดห่วงโซ่คุณค่า

ข้าว เป็นสินค้าเกษตรที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ ประเทศไทยเป็นหนึ่งในผู้ผลิตหลักของโลก กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายการเกษตรที่ยั่งยืน ซึ่งสอดคล้องตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ (UN) และยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

ดังนั้น เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ยกระดับมาตรฐานการผลิตข้าวให้เกิดความยั่งยืน สร้างโอกาสทางการตลาดและเพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขันของข้าวไทย คณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตร จึงเห็นสมควรกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่องข้าวยั่งยืน

โดยมีสาระสำคัญที่สอดคล้องตาม The SRF Standard for Sustainable Rice Cultivation ซึ่งริเริ่มโดยโครงการสิ่งแวดล้อมแห่งสหประชาชาติ ร่วมกับองค์กรภาคีรัฐและเอกชนจากทุกภูมิภาคของโลก รวมทั้งองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ซึ่งมีข้อกำหนดครอบคลุมประเด็นความปลอดภัยด้านอาหาร เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม รวมถึงมาตรฐานแรงงานระหว่างประเทศขององค์กรแรงงานระหว่างประเทศ (ILO)

นายพิศาล พงศาพิชญ์ เลขาธิการสภามาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กล่าวว่า มกอช. ได้นำมาตรฐานเรื่องข้าวยั่งยืน มาจัดทำในรูปแบบ Infographic โดยเชื่อมความสัมพันธ์กับ BCG Model ซึ่งเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวม ที่จะพัฒนาเศรษฐกิจ 3 มิติไปพร้อมกันได้แก่ เศรษฐกิจชีวภาพ (Bioeconomy) ระบบเศรษฐกิจชีวภาพ มุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรชีวภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยเน้นการพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง เชื่อมโยงกับ เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) คำนึงถึงการนำวัสดุต่าง ๆ กลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด และทั้ง 2 เศรษฐกิจนี้อยู่ภายใต้เศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) ระหว่างเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว

โดยการขับเคลื่อนมาตรฐานข้าวยั่งยืน มีข้อกำหนดหลัก 10 ข้อ ดังนี้

1. การจัดการฟาร์ม มีการวางแผนจัดทำปฏิทินเพาะปลูกและจัดบันทึกข้อมูลสำคัญเพื่อให้สามารถใช้ทรัพยากรได้อย่างคุ้มค่าดำเนินการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. การเตรียมการก่อนปลูก ได้แก่ จัดการ

พื้นที่ปลูกข้าวให้ไม่มีความเสี่ยงจากสารปนเปื้อน ไม่สร้างผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม มีการส่งเสริมและอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ มีการเตรียมและใช้เมล็ดพันธุ์ที่ดีเพื่อให้มีความเหมาะสมกับพื้นที่ปลูก มีความต้านทานโรคและให้ผลผลิตที่ดี

3. การใช้น้ำ มีการจัดการน้ำอย่างถูกวิธี ปลูกข้าวพันธุ์ที่เหมาะสมกับแหล่งน้ำในช่วงเวลาที่เหมาะสมกับสภาพอากาศท้องถิ่น และเลือกวิธี



- ปลูกที่เหมาะสมจะช่วยลดต้นทุนในการสูบน้ำ ลดการใช้น้ำ การสูญเสียผลผลิต ซึ่งการทำงานแบบเปียกสลับแห้ง สามารถลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้

4. การจัดการธาตุอาหาร ควรมีการตรวจวิเคราะห์ธาตุอาหารในดินก่อนเริ่มการเพาะปลูก เพื่อให้สามารถคำนวณการใช้ปุ๋ยได้อย่างเหมาะสม เลือกใช้ปุ๋ยอินทรีย์ที่ย่อยสลายสมบูรณ์แล้ว หากต้องใช้ปุ๋ยเคมี ให้เลือกชนิดที่ขึ้นทะเบียนตามกฎหมาย ซึ่งจะช่วยลดต้นทุน และได้ผลผลิตข้าวที่มีความปลอดภัยและคุณภาพดี

5. การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน (IPM) ควรมีการสำรวจและประเมินความเสี่ยงของแปลงนาสม่ำเสมอ และเลือกใช้วิธีป้องกันศัตรูพืชด้วยวิธีกล ก่อนใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช เพื่อสร้างความปลอดภัยต่อเกษตรกร ชุมชน สิ่งแวดล้อม และผู้บริโภค

6. การเก็บเกี่ยวและการปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว เก็บเกี่ยวในช่วงเวลาที่เหมาะสม หลังเก็บเกี่ยวโดยวิธีที่เหมาะสมและถูกสุขลักษณะ การจัดเก็บข้าวต้องป้องกันการปนเปื้อน ควบคุมความชื้นไม่ให้เกิน 14% และแยกเก็บเป็นสัดส่วน ไม่เผาตอซังและฟางข้าว ใช้วิธีกลบหรือทิ้งไว้

ให้ย่อยสลายในแปลงนาอย่างสมบูรณ์ก่อนปล่อยน้ำเข้านา ซึ่งจะทำให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ ลดต้นทุนการใช้ปุ๋ย ลดมลพิษจากการเผาและการลดทำลายความอุดมสมบูรณ์ของดินและระบบนิเวศ

7. สุขภาพและความปลอดภัย ผู้ฉีดยาสารเคมีต้องได้รับการฝึกอบรมที่เกี่ยวข้องกับการใช้สารเคมี ขณะเตรียมหรือฉีดพ่นสารเคมีต้องมีการใช้อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล เช่น ถุงมือ หน้ากาก แวนตาป้องกันสารเคมี ชุดคลุมป้องกันหรือเสื้อแขนยาว กางเกงยาว รองเท้าบูท มีการใส่สารให้ชุมชนทราบถึงช่วงเวลาห้ามเข้าแปลงนา หลังมีการฉีดพ่นสารเคมี (อย่างน้อย 48 ชั่วโมง)

8. สิทธิแรงงานในฟาร์ม ใช้แรงงานอย่างถูกต้องตามกฎหมายและหลักสิทธิมนุษยชน สัมภาษณ์เด็กได้รับการศึกษาภาคบังคับ ไม่ละเมิดสิทธิมนุษยชน การค้ามนุษย์

9. การแปรสภาพข้าวเปลือกเป็นสินค้าข้าวยั่งยืน โดยรับซื้อข้าวเปลือกที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ว่า มาจากแปลงนาที่ได้รับการรับรองมาตรฐานข้าวยั่งยืน การตัดสี การปรับปรุงสภาพ และการบรรจุต้องปฏิบัติตามหลัก GMP/มกษ. 4403 หรือมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง เพื่อทำให้สินค้าข้าวยั่งยืนมีความปลอดภัยสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ รักษาคุณภาพและความเป็นข้าวยั่งยืนได้ตลอดห่วงโซ่การผลิต

10. การติดตามและการกล่าวอ้าง สินค้าข้าว ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐานข้าวยั่งยืน (มกษ. 4408-2565) สามารถแสดงฉลากหรือกล่าวอ้างเป็นสินค้าข้าวยั่งยืนได้โดยมีการแสดงฉลาก ระขอหรือรหัสของหน่วยรับรองไว้ได้เครื่องหมาย Q ได้ ซึ่งจะเป็นการเพิ่มมูลค่าและสร้างความน่าเชื่อถือให้กับสินค้าข้าว

“ซึ่งเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรต้นแบบ จะมีความรู้ ความเข้าใจ สามารถยกระดับการผลิตที่สอดคล้องตามมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง ข้าวยั่งยืน (มกษ. 4408-2565) รวมทั้งสามารถนำไปขยายสู่พื้นที่อื่น ๆ ส่งผลให้เกษตรกร มีความเป็นอยู่ที่ดี มีความเข้มแข็งและมั่นคง ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก รวมถึงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ช่วยยกระดับระบบการผลิตข้าวของไทยตลอดห่วงโซ่คุณค่าและเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ” เลขาธิการ มกอช. กล่าว

เทียบเชิญสี่จีนผิง

มาเยือนไทย เศรษฐกิจปลื้ม รบ.จีนสนใจ! 'แลนด์บริดจ์'

“เศรษฐา” โอ้ไปทุกที่ ไม่มีใครไม่
ต้องการดิจิทัลวอลเล็ต “ภูมิธรรม”
บ่นปวดหัวสารพัด ★ มีต่อหน้า 6

เทียบเชิญ ☆ ต่อจากหน้า 1
ความเห็นแตกต่างหลากหลาย รอยปรับปรุ้งให้
รอบคอบครบถ้วน อ้อมแอ้มยังไม่รู้จะออก พ.ร.บ.
หรือ พ.ร.ก.กู้เงิน “สมคิด” ยันรัฐบาลพร้อมแจง
สว.ซักฟอกปลาย ก.พ. การันตีนายกฯไม่มีปัญหา
สภาฯ พร้อมตอบทุกคำถาม “เสรี” เผย สว.หลาย
สิบคนลับคาบรอยยิ้ม 7 ประเด็นร้อน จึงซังแจก
เงินหมื่นยุติหรือไปต่อต้องไปถกในสภาฯ นายกฤษฎา
“หวัง อี้” ชี้มีเงิน เพิ่มความร่วมมือการค้าไทย-จีน
ปลื้มรัฐบาล-ภาคเอกชนแดนมังกรสนใจร่วมลงทุน
ในโครงการแลนด์บริดจ์ ส่งเทียบเชิญ “สี่ จีนผิง”

เยือนไทย “เครือข่ายนิรโทษกรรมประชาชน” คำชื่อ
ชง ก.ม.นิรโทษฯ ดันปล่อยผิดคดีชุมนุมพ่วงมาตรา 22
แม้จะยังไม่มีการตอบที่ชัดเจนจากรัฐบาลว่า
โครงการนโยบายแจกเงินดิจิทัลวอลเล็ต 10,000 บาท
จะเดินหน้าต่อไปหรือไม่ในรูปแบบใดแต่ นายเศรษฐา
ทวีสิน นายกฤษฎา และ ร.มว.คลัง ยังคงแสดงความมั่นใจ
ว่าประชาชนส่วนใหญ่ของประเทศยังให้การสนับสนุน
นายกฯ ใจไม่มีใครไม่เอาเงินดิจิทัล
เมื่อเวลา 09.00 น. เมื่อวันที่ 29 ม.ค. ที่ตึก
ภัทลิตดินทร์ ทำเนียบรัฐบาล นายเศรษฐา ทวีสิน
นายกรัฐมนตรีและ ร.มว.คลัง เป็นประธานการประชุม
สภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ
นวัตกรรม ครั้งที่ 2/2567 ทั้งนี้ ก่อนการประชุมนายกฯ
ให้สัมภาษณ์ถึงกรณีที่ดินค้า โพลเผยผลสำรวจความ

เห็นประชาชนว่าไม่โกรธเลยด้วยกลไกนโยบายแจก
เงินดิจิทัลวอลเล็ต 10,000 บาทว่า โพลก็มีหลายอย่าง
ทั้งถึงหรือไม่ ตามคนที่ จ.หนองบัวลำภู บึงกาฬหรือไม่
เพราะอย่างนั้นต้องดูนิดหนึ่งแล้วกัน เมื่อถามย้ำว่า
แสดงว่าที่นายกฯ ลงพื้นที่ที่ประชาชนต้องการให้หรือไม่
นายกฯ กล่าว “ไม่มีใครบอกว่าไม่ต้องการเลย”
จับเข้าคุย “หวัง อี้” ร่วมมือขึ้นมั่น
ต่อมาเวลา 10.00 น. ที่ห้องสังฆาช้าง ทำเนียบ
รัฐบาล นายหวัง อี้ สมาชิกกรรมการเมืองผอ.สำนักงาน
คณะกรรมการกลางด้านกิจการต่างประเทศ พรรค
คอมมิวนิสต์จีนและ ร.มว.ต่างประเทศ สาธารณรัฐ

ประชาชนจีนเข้าเทียบการระนายเศรษฐา ในโอกาส
เยือนประเทศไทยอย่างเป็นทางการ โดยนายกฯฝาก
ความระลึกถึงและปรารถนาดีไปยังนายสี จิ้นผิง
ประธานาธิบดีจีนและนายหลี่เฉิงเฉิง นายกฯจีนและ
ยินดีสำหรับการลงนามความตกลงยกเว้นวีซ่าระหว่าง
ไทย-จีน เชื่อมมั่นว่าจะช่วยผลักดันเรื่องการค้าขาย
และความสัมพันธ์ในระดับประชาชนร่วมกัน ปี 68
ไทยและจีนจะครบรอบการฉลอง 50 ปีการสถาปนา
ความสัมพันธ์ทางการทูต ขณะที่นายหวัง อี้ ชื่นชม
นายกฯ ที่ได้เลือกเยือนจีนเป็นประเทศแรกในเอเชีย
แสดงให้เห็นว่าไทยให้ความสำคัญกับจีน ที่ผูกพัน
ฉันมิตรอย่างใกล้ชิด ดังเช่นที่กล่าวไว้ว่า “จีนไทยใช้
อินโกลที่น้องกัน” สอดคล้องกับที่นายกฯหาหรือกับ

นายสี จิ้นผิง ต่างเห็นพ้องจะสร้างประชาคมสำหรับ
ประชาชนร่วมกันในอนาคต เชื่อมมั่นไทยจะเป็นกำลัง
สำคัญส่งเสริมเสถียรภาพและสันติภาพทั่วโลก

ลงนามความตกลงไทย-จีน 2 ฉบับ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ด้านการค้าและการลงทุน
ไทยยินดีที่วิสาหกิจและภาคเอกชนจีนเริ่มมาลงทุนใน
ไทยเป็นอันดับต้น โดยเฉพาะอุตสาหกรรมยานยนต์
ไฟฟ้า(EV)ไทยพร้อมส่งเสริมการเติบโตของบริษัทจีน
เพื่อส่งออกสินค้าไปยังตลาดทั่วโลก นายหวัง อี้
เห็นพ้อง ด้านความสัมพันธ์ระดับประชาชนและการ
ท่องเที่ยว ทั้งสองฝ่ายยินดีกับการลงนามความตกลง



ขึ้นมั่น ▶
นายเศรษฐา ทวีสิน
นายกฯ ยินจับมือนายหวัง
อี้ สมาชิกกรรมการเมือง ผอ.
สำนักงานคณะกรรมการ
กลางด้านกิจการต่างประเทศ
พรรคคอมมิวนิสต์จีน และ
ร.มว.ต่างประเทศจีน ที่มาเข้า
เทียบการระกระชับความ
สัมพันธ์ และยินดีที่ทั้ง 2 ฝ่าย
ตกลงเปิดฟรีวีซ่าระหว่างกัน
พร้อมกันนี้ นายกฯ ยังได้
กล่าวเชิญให้นายสี จิ้นผิง
ปธน.จีน มาเยือนไทยด้วย.

ว่าด้วยการยกเว้นการตรวจลงตราซึ่งกันและกัน พร้อมเน้นย้ำได้ตั้งการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้มีมาตรการดูแลความปลอดภัยนักท่องเที่ยวต่างชาติอย่างรอบคอบมากขึ้น โดยเฉพาะนักท่องเที่ยวจีน ด้านโครงสร้างพื้นฐาน จีนเห็นถึงความสำคัญเชิงยุทธศาสตร์ของโครงการแลนด์บริดจ์ นายกษิณดีจะจัดโรดโชว์

ขณะที่โครงการรถไฟความเร็วสูงไทย-จีน นายกษิณดียืนยันความตั้งใจฝ่ายไทยในการเชื่อมโยงระบบขนส่งทางรางไทย-ลาว-จีน ด้านการแก้ปัญหาอาชญากรรมข้ามชาติ เห็นพ้องหาแนวทางรับมือภัยคุกคามรูปแบบใหม่อย่างครอบคลุม ทั้งขบวนการหลอกลวงทางโทรศัพท์ การพนันออนไลน์ การค้ามนุษย์ และยาเสพติด นายหวัง อี้ ยืนยันจีนพร้อม

ร่วมมือส่วนด้านความร่วมมือระดับภูมิภาค ไทยเชื่อมั่นจะเป็นตัวแทนรักษาเสถียรภาพ ช่วยส่งเสริมการเจริญเติบโตให้กับภูมิภาคนี้ได้ นายหวัง อี้ ยืนยันว่าจีนพร้อมสนับสนุนไทยในการเป็นประธานกรอบความร่วมมือแอมโง-ล้านช้าง ในปี 67 เพื่อสร้างผลประโยชน์ให้กับประชาชนในภูมิภาค

จับมือเพิ่มการค้าลงทุนการเกษตร

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า หลังเสร็จสิ้นการหารือทั้ง 2 ฝ่ายได้ลงนามเอกสารความร่วมมือ 2 ฉบับของกระทรวงเกษตรฯและสำนักงานศุลกากรแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน ได้แก่ 1.พิธีสารว่าด้วยข้อกำหนดด้านมาตรการสุขอนามัยพืชสำหรับการส่งออกต้นสนใบพาย จากประเทศไทยไปประเทศจีน และ 2.ความตกลงเพื่อแก้ไขพิธีสารว่าด้วยหลักเกณฑ์การตรวจสอบ การกักกันและสุขอนามัยทางสัตวแพทย์เพื่อการส่งออกเนื้อสัตว์ปีกแช่แข็งและชิ้นส่วนสัตว์ปีกไทยไปจีน โดย ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นผู้ลงนามฝ่ายไทย และนายหาน จื้อเฉียงเอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนจีนประจำประเทศไทย เป็นผู้ลงนามฝ่ายจีน โดยมีนายกษิณดีเป็นประธานสักขีพยาน พร้อมนายหวัง อี้ และนายจักรพงษ์ แสงมณี รรมช.ต่างประเทศเข้าร่วมด้วย

เทียบเชิญ “สี่ จีนผิง” เยือนไทย

จากนั้นเวลา 11.20 น. นายเศรษฐาแถลงว่าได้พูดคุยกันหลายมิติเรื่องวีซ่าฟรีไทย-วีซ่า เริ่มวันที่ 1 มี.ค.ถือเป็นมิติที่ดีจำนวนเที่ยวบินที่ยังไม่กลับมาดูจำนวนปกติก่อนโควิด-19 ไม่น่าใจอาจประมาณ 2,000 เที่ยวบิน ปัจจุบันเหลือแค่ 1,200 เที่ยวบิน จะมีการยกระดับการเดินทาง 2 ประเทศเพื่อไปมาหาสู่สะดวกสบายยิ่งขึ้นและเริ่มมั่นใจว่าอนาคตอันใกล้จะมีนักท่องเที่ยวจีนเข้ามาสูงขึ้น ขณะที่คนไทยจะเที่ยวประเทศจีนที่มีวัฒนธรรมอันดีงามด้วยและไทยยืนยันเจตนารมณ์สนับสนุนการเป็นประเทศกลาง ที่ประเทศ

สหรัฐอเมริกาและจีนได้พูดคุยกันในหลายมิติเกิดขึ้นในอนาคตส่วนเรื่องที่คุณเห็นหลายมิติทั้งการสร้างโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆไม่ใช่แค่รถไฟอย่างเดียวการไปมาหาสู่รถไฟความเร็วสูงที่จะมีขึ้นจากประเทศไทยผ่านหนองคายผ่านสปป.ลาวและเข้าจีนด้านการเกษตรกรรมทั้งการค้าโค ซึ่งจีนต้องการอย่างมากแต่ด่านกักกันตรวจเชื้อโรคอยู่ที่ สปป.ลาว ทำให้การค้าระหว่าง 2 ประเทศไม่สะดวกจึงได้ขอร้องอย่าให้มีด่านกักกันและตรวจโรคนี้เกิดขึ้นในไทย ประเทศจีนรับปากและได้เรียนเชิญนายสี่ จีนผิง ประธานาธิบดีจีน มาเยือนประเทศไทยด้วยส่วนความคืบหน้ารถไฟไทย-จีนมีแผนงานอยู่แล้ว ขอให้แผนงานทั้งหมดออกมาเป็นรายละเอียดแล้วจะแถลงให้ทราบอีกที

ปลื้ม รบ.-เอกชนจีนสนใจแลนด์บริดจ์

นายเศรษฐากล่าวอีกว่า โครงการแลนด์บริดจ์ นายหวัง อี้ ได้พูดขึ้นมาเองว่าทางการจีนสนใจแลนด์บริดจ์และต้องการข้อมูลเพิ่มเติม และไม่ใช่เพียงแค่รัฐบาลจีนเพียงอย่างเดียวแต่เอกชนจีนก็สนใจที่จะมีส่วนร่วมเพราะเขาทราบดีว่าหนึ่งในเหตุผลหลักที่เราค้าจีนเข้ามาว่าจะมีแลนด์บริดจ์เพราะการลงทุนที่จะเข้ามาจากประเทศจีนช่วงหลายปีหลังบริษัทใหญ่ๆในประเทศที่เน้นลงทุนสร้างโรงงานอุตสาหกรรมที่ใหญ่มากในเมืองไทย และไม่ใช่แค่มาสนองตอบแค่ความต้องการของคนในประเทศไทยอย่างเดียวแต่จะใช้ไทยเป็นศูนย์กลางการส่งออกด้วยแน่นอนว่าเราต้องมีท่าเรือน้ำลึกมีโครงการมกะโปรเจกต์ใหญ่ๆอย่างแลนด์บริดจ์ ที่จะมาซัพพอร์ตตรงนี้นายสุริยะจึงรุ่งเรืองกิจ รว.คมนาคม จะเดินทางไปประเทศจีนเร็ววันนี้ เพื่อจัดทำโรดโชว์

ติดต่อไปบินเจาะตลาดศรีลังกา

นายชัย วัชรงค์ โฆษกประจำสำนักนายฯเปิดเผยว่า นายกษิณดีกำหนดการเยือนสาธารณรัฐสังคมนิยมประชาธิปไตยศรีลังกาเป็นทางการระหว่างวันที่ 3-4 ก.พ.ตามคำเชิญของนายรานิล วิกรมสิงเห ประธานาธิบดีศรีลังกาเป็นแขกเกียรติยศในโอกาสวันเอกราชศรีลังการั้งที่ 76 และร่วมเป็นสักขีพยานการลงนามความตกลงการค้าเสรีไทย-ศรีลังกา (Thailand-Sri Lanka Free Trade Agreement)

☆ มีต่อหน้า 7

เทียบเชิญ

☆ ต่อจากหน้า 6

จะได้พบหารือทวิภาคีกับประธานาธิบดีศรีลังกาและร่วมเป็นสักขีพยานในพิธีลงนามความตกลงการค้าเสรีไทย-ศรีลังกาเป็นฉบับที่ 15 ของไทย และเป็นฉบับแรกที่ลงนามในรัฐบาลนายเศรษฐา รวมถึงจะร่วมประชุมหารือกับผู้บริหารระดับสูงจากหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนศรีลังกาและร่วมกล่าวปาฐกถา

ในงานสัมมนาภายใต้หัวข้อ “สำรวจช่องทางตลาดและเปิดประตูการค้าการลงทุนสู่ศรีลังกา” จัดโดยกระทรวงพาณิชย์ร่วมกับกระทรวงพาณิชย์ศรีลังกาและสภาหอการค้าซีลอน เพื่อส่งเสริมการค้าการลงทุนภายหลังการลงนามความตกลงการค้าเสรี

“อ้วน” ย้ำแถลงไว้ต้องเดินต่อเงินดิจิทัล

เมื่อเวลา 08.40 น. ที่ทำเนียบรัฐบาล นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายฯ และ รว.พาณิชย์ ให้สัมภาษณ์ถึงผลสำรวจความคิดเห็นนิดาโพล เรื่อง “วิกฤติเศรษฐกิจกับการแจกเงินดิจิทัลวอลเล็ต” โดยส่วนใหญ่ไม่โกรธ หากรัฐบาลจะยกเลิกนโยบายแจกเงินดิจิทัล เพราะเข้าใจสภาพเศรษฐกิจว่าเรื่องดิจิทัลวอลเล็ตมีความเห็นแตกต่างหลากหลาย รัฐบาลยินดีรับฟังผลโพลเป็นหนึ่งความเห็นต่อการจัดการแก้ไขปัญหา รัฐบาลจะรวบรวมทุกความคิดเห็นมาพิจารณาให้รอบคอบขั้ตลอดให้ดูเจตนารมณ์รัฐบาลจะใช้กระตุ้นเศรษฐกิจครั้งสำคัญ ไม่ใช่แค่แก้ปัญหาประชาชนอย่างเดียวแต่รวมไปถึงการกระตุ้นเศรษฐกิจให้ขยายตัวออกไปมากขึ้น นโยบายที่รัฐบาลแถลงไว้ต่อรัฐสภาถือเป็นสัญญาผูกพันที่แจ้งไว้ต่อตัวแทนของประชาชน จึงเป็นสิ่งที่ต้องดำเนินการ ส่วนจะดำเนินการหรือไม่อย่างไรขึ้นอยู่กับความคิดเห็นของส่วนต่างๆ โดยเฉพาะหน่วยราชการที่มีหน้าที่ต้องตอบสนองนโยบายรัฐบาล ส่วนความเห็นที่แตกต่างของผู้นำหน่วยงานที่มีหน้าที่ต้องดำเนินการ หากไม่ดำเนินการตามสิ่งที่รัฐบาลเสนอต้องกลับไปทบทวนและพิจารณาว่านโยบายนั้นจะดำเนินการไปได้หรือไม่ ต้องขึ้นอยู่กับเจตจำนงของสภาฯ ที่ตัวแทนประชาชนกำหนดไว้ด้วย

โอดปวดหัวสารพัดความเห็นต่าง

เมื่อถามว่ามีแนวโน้มจะปรับจากการออกเป็น พ.ร.บ.กู้เงินมาเป็น พ.ร.ก.เนื่องจากประชาชนเห็นว่าต้องการให้แก้วิกฤติเร่งด่วนหรือไม่ นายภูมิธรรมกล่าวว่า ถ้าฟังทุกอย่างจะเป็นแบบที่เห็นยอมรับว่าปวดหัวกับความเห็นที่แตกต่าง จึงต้องนำมาพิจารณาอย่างรอบด้านเมื่อเข้าใจและได้ข้อสรุปว่าวิธีการใดจะดีที่สุดที่ไม่กระทบกับความเห็นคนส่วนใหญ่ จะดำเนินการวิธีการนั้น จึงยังตอบไม่ได้ว่าจะออกเป็น พ.ร.บ.หรือ พ.ร.ก. แต่ทุกอย่างต้องเป็นวิธีการที่ไปได้ ขึ้นอยู่กับเงื่อนไขและสภาพแวดล้อม ส่วนที่แสดงความเห็นผ่าน X ว่าหาก ปี 2567 ไม่มีกระตุ้นเศรษฐกิจ สถานการณ์จะเทียบเท่ากับปี 2540 มีนักวิชาการด้านเศรษฐศาสตร์กลุ่มหนึ่งเห็นว่าอาการตอนนี้คล้ายกับปี 2540 ขณะที่หลายคนบอกว่าไม่วิกฤติเลยและเราขังจัดการไปได้ แต่รัฐบาลพยายามคิดสิ่งทีออกไปไกลขึ้นอิงข้อมูลทางวิชาการและความเห็นประชาชน โดยยึดหลักว่าถ้าคิดอะไรแบบเดิมชีวิตก็เป็นแบบเดิม

มาถึงจุดนี้ประเทศหยุดเดินหน้าไป 10 ปี ยังต้อง
ดิ้นรนตะเกียกตะกาย การจะให้ช่วยเร่งด่วนหรือไม่
เร่งด่วนขึ้นอยู่กับภาวะและศักยภาพประชาชน ถ้า
คิดแบบใหม่และพยายามทำให้อบอบจะได้อะไร
ใหม่ๆเกิดขึ้น ทั้งนี้จะนัดประชุมคณะกรรมการ
ดิจิทัลวอลเลตโดยเร็วที่สุด กำลังดำเนินการอยู่เมื่อ
ถามย้ำว่าต้องรอความเห็นคณะกรรมการป้องกัน
และปราบปรามการทุจริตแห่งชาติหรือไม่ นายภูมิ
ธรรมาภรณ์ว่าเป็นเพียงข้อคิดเห็นเป็นเพียงจินตนาการ
ว่าหากเป็นอย่างนั้นจะมีปัญหาอย่างไร แต่ถือว่าเป็น
ความคิดเห็นที่ดีเป็นข้อเตือนใจ เป็นเพียงข้อ
สังวรไม่ใช่ข้อปฏิบัติ

รบ. พร้อมแจกชั๊กฟลอกปลาย ก.พ.

ที่รัฐสภา นายสมคิด เชื้อคง รองเลขาธิการ
นายกรัฐมนตรีแถลงข่าวถึงกรณีสว.วางกรอบเวลา
เตรียมอภิปรายทั่วไปแบบไม่ลงมติ ตามรัฐธรรมนูญ
มาตรา 53 เพื่อให้รัฐบาลชี้แจง ตอบข้อซักถามช่วง
เดือน ก.พ.ว่า ผู้ใหญ่ในรัฐบาลพูดคุยกันเบื้องต้น
ว่าเมื่อได้รับผู้คัดค้าน สว.แล้ว รัฐบาลโดยนายกฯ
จะหารือกับ ครม. เท่าที่ทราบจากรัฐมนตรีบางคน
จะพร้อมช่วงปลายเดือน ก.พ. ส่วนวันเวลาชัดเจน
ขอหารือกันก่อน ยืนยันรัฐบาลยินดีตอบข้อซักถาม
สว. ถือเป็นช่องทางหนึ่งที่รัฐบาลจะได้ชี้แจงนโยบาย
ทำอะไรไปบ้าง จากที่เริ่มต้นมา 4-5 เดือน และ
จะเดินหน้าต่อไปอย่างไร ถือเป็นโอกาสขอบคุณ สว.

นายกฯ ไร้ปัญหาพร้อมตอบทุกเม็ด

นายสมคิดกล่าวอีกว่า จะถามอย่างไรมาเชื่อ
ว่ารัฐบาลไม่มีปัญหา ตอบได้ ส่วนเวลาอภิปราย
สว.ขอเวลา 2 วัน ยังไม่ได้หารือ อยู่ที่เนื้อหาไม่
ใช่เวลา ถ้าเนื้อหาข้างเดิมไม่มีบ้าง ขอให้เนื้อหา
เป็นประโยชน์กับประชาชนมาอภิปรายอย่าไปวิตก
จะมีวาทกรรมโจมตีสั้นคลอนรัฐบาล ในสภาฯ ถ้า
พูดคุยกันด้วยเหตุผลด้วยผล เชื่อว่าไม่มีปัญหา ปกติ
ผู้นำรัฐบาลพร้อมมาชี้แจงอยู่แล้ว นายกฯไม่มีปัญหากับสภาฯ พร้อมตอบทุกคำถาม

สว.หลายสิบชีวิตถูกรูมซั๊ก 7 เรื่องร้อน

นายเสวี สุวรรณานนท์ สว.กล่าวว่า ประธาน
วุฒิสภานำผู้คัดค้านกล่าวเข้าที่ประชุมวุฒิสภา
เมื่อวันที่ 25 ม.ค. ได้ตั้งกระทู้ถาม 1 ชุด มี
พล.อ.สิงห์ศึก สิงห์ไพร รองประธานวุฒิสภา เป็น
หัวหน้าคณะ ประธานงานกับ สว. ที่จะอภิปรายและ
รวบรวมประเด็นที่จะอภิปราย เพื่อจัดลำดับการ
อภิปรายให้ครอบคลุม 7 ประเด็น ถ้าเป็นไปได้
ขออภิปรายเดือน ก.พ.รวม 2 วัน คือวันจันทร์
และอังคาร นายกฯควรมาชี้แจงเอง เพราะเป็น

การอภิปรายรัฐบาลถ้าหัวหน้ารัฐบาลไม่มาจะทำให้
เนื้อหาที่จะตอบไม่ครบถ้วนสมบูรณ์ ไม่เห็นนโยบาย
ที่แท้จริงรัฐบาล หวังว่านายกฯจะมาชี้แจงด้วย
ตัวเองมีสว.แจ้งความจำนงหลายสิบคนขออภิปราย
จะเป็นผู้มีความรู้ ความเชี่ยวชาญเรื่องนั้นๆ เช่น
นายถวิล เปลี่ยนศรี นายสมชาย แสวงการ นาย
ค่านุญ สิทธิสมาน

แจกเงินหมื่นไปต่อหรือยุติไปคุยในสภา

เมื่อถามว่าห่วงหรือไม่ว่ารัฐบาลจะตั้งให้ไป
อภิปรายพร้อมช่วงที่ส.อ.อภิปรายไม่ไว้วางใจเดือน
มี.ค.หรือ เม.ย. นายเสวีตอบว่า อยู่ที่สะดวก ความ
จริงใจ สุจริตใจในการมาร่วมทำหน้าที่ สภาฯจะ
ครบสมัยประชุมวันที่ 9 เม.ย. จึงควรต้องดำเนิน
การให้เสร็จภายในเดือนก.พ.หรือ มี.ค.สว.ไม่อยาก
ให้ชักช้า ถ้าหากอภิปรายเดือน ก.พ.สะดวก ไม่ต้อง
เสี่ยงช่วงหม่อมราชวงศ์ประทุม เมื่อถามว่าล่าสุดนี้ถ้า
โพลระบุประชาชนส่วนหนึ่งต้องการให้ชะลอโครงการ
ดิจิทัลวอลเลตไว้ก่อน นายเสวีตอบว่า การแจก
เงินดิจิทัลเป็นเรื่องเศรษฐกิจปากท้อง ประชาชน
อยากให้แก้ปัญหาเศรษฐกิจปากท้องที่ยั่งยืนไม่เป็น
ภาระประเทศ ขณะที่ สว.ยืนยันผู้คัดค้านรัฐบาลยัง
ยืนยันทำโครงการนี้เป็นเรื่องต้องพูดคุยกันในสภาฯ

23 องค์การรณรงค์คืน ก.ม.นิรโทษ

เวลา 15.00 น. ที่สี่แยกราชประสงค์ เครือข่าย
นิรโทษกรรมประชาชน 23 องค์การ หรือเดิมคือกลุ่ม
แนวร่วมมือบราชฎที่แยกออกมาเคลื่อนไหวชุมนุม
บนถนนเรียกร้องการปฏิรูปช่วงปี 63-65 นำโดย
นายกรกช แสงยันพันธ์ หรือปอ กลุ่มฟื้นฟูประชา
ธิปไตย ร่วมจัดกิจกรรมคัดออกการรณรงค์ “นิรโทษ
กรรมประชาชน” โดยกลุ่มผู้ชุมนุมเดินขบวนชูป้าย
เรียกร้องสนับสนุนนิรโทษกรรมประชาชนป้าย QR
code ให้ผู้สนใจสแกนอ่านเนื้อหาข่าว พ.ร.บ.
นิรโทษกรรมประชาชน โดยหยุดยืนชูป้ายหน้ารพ.
ตำรวจ หน้าสำนักงานตำรวจแห่งชาติและสยามสแควร์
ผู้เข้าร่วมกิจกรรมราว 20 คน ส่วนใหญ่ตกเป็น
ผู้ต้องหาคดีการเมืองเกี่ยวกับการชุมนุมของมือบ
ราชฎและคดีมาตรา 112 อาทิ น.ส.ธนาพร วัชรินทร์
หรือ โหม่นชาติชาย แกดำ หรือบอยนายจิรภาส
กอร์มีย์ หรือแก้ว เป็นต้น เครือข่ายประกาศเตรียม
เคลื่อนไหวใหญ่ทั่วประเทศในวันที่ 1-14 ก.พ. ขอแรง
สนับสนุนจากประชาชนเข้าชื่อเสนอร่าง พ.ร.บ.
นิรโทษกรรมฉบับประชาชนต่อสภาฯ เนื้อหารวม
การนิรโทษกรรมคดีมาตรา 112 และล้างคดีจาก
ทะเบียนประวัติของตำรวจ

☆ มีต่อหน้า 11

เทียบเชิญ ☆ ต่อจากหน้า 7

ไม่ขออนุญาต ตร.เตือนผิดกฎหมาย

ต่อมาเวลา 15.45 น. ระหว่างรณรงค์ได้สถานี
รถไฟฟ้า BTS พ.ต.อ.อาคม ชุ่มพันธุ์น ผกก. สน.
ปทุมวันเข้าแจ้งต่อกลุ่มผู้ชุมนุมว่า ขอให้นายกรกช
แกนนำกลุ่มยุติการชุมนุมครั้งนี้ใน 30 นาทีเนื่องจาก
เป็นการชุมนุมที่ไม่ถูกต้องตามกฎหมาย เพราะ
ไม่ได้แจ้งเจ้าพนักงานพื้นที่ตาม พ.ร.บ.การชุมนุม
สาธารณะ อาจถูกดำเนินคดีได้ กลุ่มผู้ชุมนุมไม่เลิก
แต่ตะโกนสวนกลับตำรวจว่า “เยี่ยมจริงๆ” ต่อ
มาได้ขึ้นรถไฟ BTS เพื่อเดินทางไปรณรงค์ที่
สถานีหมอชิตต่อไป

“ทวิ” เผยยังไร้ไฟฟักโทษ “ทักษิณ”

เมื่อเวลา 10.30 น. ที่กระทรวงยุติธรรม พ.ต.อ.
ทวิ สอดส่อง รว.ยุติธรรม กล่าวถึงความคืบหน้า
ของระเบียบกรมราชทัณฑ์ว่าด้วยการดำเนินการ
สำหรับการคุมขังในสถานที่ถูกขัง พ.ศ.2566
หรือระเบียบคุมขังภายนอกเรือนจำว่า ระเบียบ
ประกาศใช้มาซักพักแล้ว ขณะนี้กรมราชทัณฑ์ยัง
อยู่ระหว่างจัดทำแนวทางการปฏิบัติ และกำหนด
คุณสมบัติของผู้ต้องขังรองรับระเบียบ ขึ้นกับกรม
ราชทัณฑ์จะพิจารณา ขอยืนยันไม่ได้ออกระเบียบ
เพื่อเอื้ออำนวยใครคนใดคนหนึ่ง สถานที่คุมขังอื่นๆ
มีสถานะเหมือนเรือนจำทุกประการ กรณีของนาย
ทักษิณ ชินวัตร อดีตนายกรฯ จะเข้าโครงการพักการ
ลงโทษ กรณีมีเหตุพิเศษ เนื่องจากเจ็บป่วยร้ายแรง
หรือพิการ หรือมีอายุตั้งแต่ 70 ปีขึ้นไปหรือไม่ทาง
เรือนจำพิเศษกรุงเทพมหานครจะเป็นผู้ดำเนินการ
แต่ตอนนี้ยังไม่มีการเสนอชื่อของอดีตนายกรฯและ
รายชื่อผู้ต้องขังอื่นๆที่จะเข้าโครงการพักการลงโทษ

ศาลยกฟ้อง “ไอซ์” หมิ่น 2 พิธีกร

ที่ศาลแขวงพระนครเหนือ ศาลนัดฟัง
คำพิพากษาคดีที่ น.ส.อัญชลี ไพรีรัก อดีตพิธีกร
ท็อปนิวส์ และนายกนก รัตนวงศ์สกุล พิธีกรท็อป
นิวส์ เป็นโจทก์ฟ้องไอซ์ น.ส.รักชนก ศรีนอก สส.
กทม.พรรคก้าวไกล (ก.ก.) ฐานหมิ่นประมาท
ตาม ป.อาญามาตรา 326 กรณีร่วมชุมนุมกับกลุ่ม
วีเจม เมื่อวันที่ 6 มี.ค.64 ที่หน้าศาลอาญา จำเลย
พูดใส่ความโจทก์ด้วยข้อความอันเป็นเท็จระหว่าง
ปราศรัยวิพากษ์วิจารณ์การทำงานของสื่อมวลชน
โดยน.ส.รักชนกให้สัมภาษณ์ภายหลังฟังคำพิพากษา
ว่า ศาลมีคำพิพากษายกฟ้อง พิเคราะห์แล้วว่า เป็น
การติชมโดยสุจริตคดีนี้โจทก์ทั้ง 2 เรียกค่าเสียหาย
มาลงละ 10 ล้านบาท ในเมื่อไม่มีความผิดทางอาญา
ศาลพิพากษาให้ไม่ต้องจ่ายค่าเสียหายทางแพ่ง

อยากให้คำพิพากษาคดีนี้เป็นบรรทัดฐาน ในเมื่อ
สื่อมีพื้นที่มากมายนำเสนอข่าววิพากษ์วิจารณ์ก็ควร
ถูกวิพากษ์วิจารณ์โดยสุจริตได้เช่นกัน แต่ขอเป็น
กำลังใจให้สื่อมวลชนที่ทำหน้าที่อย่างตรงไปตรงมา
ทบ.เดินหน้าฟ้อง สส.สัมถือ สด.43 เก็บ
ที่หน่วยบัญชาการรักษาดินแดน(นรต.)พล.ท.
ทวีพล ริมสาคร ผบ.นรต. แกลงถึงการตรวจสอบ
กรณีใบ สด.43 เอกสารผ่านการเข้ารับการตรวจ
เลือกทหารกองประจำการทหารหรือการเกณฑ์ทหาร
ที่นายจิรัฏฐ์ ทองสุวรรณ สส.จะเชิงเทรา พรรค ก.ก.
นำมาไขว้ไม่ตรงกับต้นขั้วของนรต.ว่าลำดับขั้นตอน
การได้มาใบ สด.43 ที่ถูกต้อง มี 2 รูปแบบ คือผู้ที่
จับใบดำใบแดง ส่วนอีกกรณีคือผู้ที่ผ่อนผันจะได้
สด.43 กลับไปเช่นเดียวกัน แต่จะมีช่องเขียนว่า
ผ่อนผันเงื่อนไขสำคัญจะต้องได้รับจากมือประธาน
กรรมการตรวจเลือกในวันตรวจเลือกวันเดียวเท่านั้น
ไปปรับวันอื่นก็ไม่ใช่ สด.43 ส่วนคนที่เข้ากระบวนการ
ไม่ว่าจะจับใบดำหรือใบแดงจะต้องมีการพิมพ์ลาย
นิ้วมือด้วย กรรมการ 5 คนเซ็นครบทุกช่อง ถ้า
ไม่ใช่ตามที่บอกจะไม่ใช่เอกสารที่ทางราชการออกให้
เมื่อถามว่าจากการตรวจสอบพบต้นขั้ว สด.43 ของ
นายจิรัฏฐ์หรือไม่ ผบ.นรต.ตอบว่า ใครอยู่ในระบบ
ต้นขั้วเจอหมด ต้องมีต้นขั้ว ขณะนี้กองทัพบก (ทบ.)
อยู่ในขั้นตอนรวบรวมหลักฐานแจ้งความเข้าใจว่า
จะใช้เวลาภายในวันสองวันนี้ ส่วนความผิดอยู่ที่
ศาลจะตัดสิน

“จิรัฏฐ์” ยืนยันไม่ได้ปลอมเอกสาร

ด้านนายจิรัฏฐ์ ทองสุวรรณ สส.จะเชิงเทรา
พรรค ก.ก. ให้สัมภาษณ์กรณีมีแหล่งข่าวจาก ทบ.
ระบุว่า ไม่พบต้นขั้ว สด.43 ของนายจิรัฏฐ์ และใน
ช่วงที่ถูกเรียกให้มารายงานตัวเข้าเกณฑ์ทหารใช้
ชื่อเดิมว่านายวินทร์ ทองสุวรรณแต่ใบ สด.43
ที่นำมาไขว้ต่อสื่อเป็นชื่อนายจิรัฏฐ์ว่า ทบ.จะพบใบ
ต้นขั้วได้อย่างไร ในเมื่อตนไม่เคยบอกตัวเลขใบ
สด.43 ต้องนำมาเทียบกับใบต้นขั้วที่อยู่กับหน่วยงานรัฐ
ส่วนกรณีเปลี่ยนชื่อจริงนั้น ยืนยันว่าตนได้แจ้งทาง
ทบ.ไปแล้วว่า ได้เปลี่ยนชื่อยื่นเอกสารตามที่หน่วยงาน
ต้องการทุกอย่าง แต่คงเป็นความผิดพลาดของทาง
ทบ.เองที่ไม่ได้อัปเดตข้อมูลยืนยันว่าไม่ได้ปลอมแปลง
เอกสารแน่นอน

ปศุสัตว์เตือนภัย

ลัมปี สกินในโค-กระบือ

นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เตือนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ โดยเฉพาะ โคกระบือ ฝ้าระวังการเกิดการระบาดของโรคลัมปี สกิน (Lumpy skin) เนื่องจากโรคดังกล่าวสามารถติดต่อได้ง่ายโดยผ่านแมลงพาหะนำโรคที่ประกอบกับประเทศไทยมีสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของแมลงดังกล่าว จึงทำให้มีความเสี่ยงต่อการพบการเกิดโรคลัมปี สกิน โดยเฉพาะในลูกสัตว์เกิดใหม่หรือสัตว์ที่ยังไม่ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคลัมปี สกินมาก่อน

“โรคนี้เกิดจากเชื้อไวรัสพบเฉพาะ



ในโคกระบือเท่านั้น ไม่ติดต่อสู่มนุษย์ มีพาหะนำโรคติดต่อระหว่างสัตว์และสัตว์ ได้แก่ ยุง แมลงวันดูดเลือด เหลือบ และเห็บ อาการที่สำคัญคือ สัตว์ป่วยจะมีตุ่มหรือก้อนบวมแข็ง และอาจแตกเป็นแผลตกสะเก็ดตามผิวหนัง หรือมีต่อมน้ำเหลืองโตจนอาจมีไข้สูง ชิม เบื่ออาหาร บางครั้งพบก้อนเนื้อเป็นแผลในจมูก ปากและตา ทำให้โคกระบือมีน้ำมูกขึ้น มีน้ำลายและน้ำตาไหล โดยที่สัตว์ป่วยจะขับเชื้อทางสะเก็ดแผล น้ำมูก น้ำตา น้ำเชื้อและน้ำนม โคกระบือทุกช่วงอายุ ทุกสายพันธุ์มีความไวต่อโรคได้แต่อาการจะรุนแรงในลูกสัตว์หรือสัตว์ที่อ่อนแอ”

สำหรับการรักษาสัตว์ป่วยด้วยโรคลัมปี สกิน อธิบดีกรมปศุสัตว์ บอกว่า เป็นการรักษา



ป่วยทั้ง เนื่องจากให้ผลผลิตไม่ดีในระยะยาว แต่โรคนี้สามารถป้องกันได้โดยการฉีดวัคซีน สามารถฉีดได้ทั้งวัคซีนชนิดเชื้อเป็นและวัคซีนชนิดเชื้อตายกรณีวัคซีนเชื้อเป็นให้ฉีดวัคซีนปีละ 1 ครั้ง โดยให้ฉีดวัคซีนในลูกสัตว์ได้ตั้งแต่อายุ 1 เดือนขึ้นไป ส่วนวัคซีนเชื้อตายให้ฉีดปีละ 2 ครั้ง ให้ฉีดวัคซีนในลูกสัตว์ได้ตั้งแต่อายุ 4 เดือนขึ้นไป ร่วมกับการควบคุมและกำจัดแมลงพาหะ เช่น กางมุ้ง ใช้ยาไล่แมลงราดตัวสัตว์ ฟันยาฆ่าแมลงบริเวณคอกหรือสถานที่เลี้ยงสัตว์เป็นต้น และให้แยกสัตว์ที่นำเข้ามาเลี้ยงใหม่อย่างน้อย 14 วัน หากพบสัตว์ป่วยที่แสดงอาการป่วย ให้แยกสัตว์ออกจากฝูงเพื่อลดการแพร่ระบาดของโรคในฝูงสัตว์

หากพบสัตว์แสดงอาการป่วยหรือตายผิดปกติโดยไม่ทราบสาเหตุให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ อาสาปศุสัตว์ ถิ่นถิ่น ผู้ใหญ่บ้าน หรือเจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) ในพื้นที่ หรือผ่านทาง Application DLD 4.0 หรือโทรศัพท์สายด่วน 06-3225-6888.

โรคตามอาการ ไม่มีวิธีการรักษาที่เฉพาะเจาะจง และอาจต้องกักสัตว์ที่

ไทย-จีน'พื้่นเศรษฐกิจ2ชาติ เร่งท่องเที่ยว-ลุยแลนด์บริดจ์

กรุงเทพธุรกิจ ● “เศรษฐกิจ” มั่นใจสัมพันธ์ ไทย-จีน 50 ปี เชิญ “สี จิ้นผิง” เยือนไทย ปีหน้า มั่นใจพีวีวีช่วยยกระดับเศรษฐกิจ 2 ประเทศหวังเพิ่มเที่ยวบินแตะ 2 พันเที่ยว ต่อสัปดาห์ เท่าก่อนโควิด ขอจีนส่งแพนด้า กลับมาอยู่ไทยอีกครั้ง ด้าน รว.ต่างประเทศ จีน ย้ำสนใจโครงการแลนด์บริดจ์ทั้งรัฐและ เอกชน แต่ขอข้อมูลเพิ่มเติม “สุริยะ” พร้อม โรดโชว์ให้ข้อมูลในจีนเพิ่มเติม

ไทยและจีนได้สถาปนาความสัมพันธ์ทางการทูตตั้งแต่วันที่ 1 ก.ค.2518 และจะครบ 50 ปี ในปี 2568 ซึ่งรัฐบาลไทยและรัฐบาลจีนมีแผนที่จะสร้างความร่วมมือด้านเศรษฐกิจเพิ่มมากขึ้น

ล่าสุดนายหวัง อี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศของจีน ได้เดินทางเยือนไทยและเข้าพบนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี ที่ทำเนียบรัฐบาล เมื่อวันที่ 29 ม.ค.2567

นายเศรษฐาเปิดเผยว่า ได้มีการพูดคุย
อ่านต่อหน้า | 4

▶ ต่อจากหน้า 1

ไทย-จีน

หลายมิติในความร่วมมือกับประเทศจีน และมีการลงนามสัญญาระหว่าง นายปานปรีย์ พหิทธานุกร รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศ เกี่ยวกับเรื่องวีซ่าฟรีของทั้ง 2 ประเทศ ในการเดินทางของนักท่องเที่ยว โดยเริ่มต้นวันที่ 1 มี.ค. 2567 เป็นการยกระดับความสัมพันธ์ระหว่างสองประเทศเป็นความไว้วางใจซึ่งกันและกันที่ทั้งสองประเทศมีให้กันและมิตรภาพที่มีต่อกันมา

“ความสัมพันธ์จะครบ 50 ปีในปีหน้า ถือเป็นมิติที่ดีในการที่เราจะสนับสนุนการไปมาหาสู่กันระหว่าง 2 ประเทศ ซึ่งผมได้เชิญประธานาธิบดี สี จิ้นผิง เดินทางมาเยือนไทยอย่างเป็นทางการ”

ทั้งนี้ รัฐบาลไทยให้ความสำคัญกับการพัฒนาความสัมพันธ์ของทั้ง 2 ประเทศอย่างลึกซึ้ง จึงเป็นโอกาสสำคัญที่สะท้อนถึงความเป็นหุ้นส่วนยุทธศาสตร์อย่างรอบด้าน โดยนายกรัฐมนตรียืนยันว่ารัฐบาลจะสร้างประชาคมไทย-จีนที่มีอนาคตร่วมกัน และขอให้ทั้ง 2 ฝ่ายหารืออย่างใกล้ชิดถึงการจัดกิจกรรมเพื่อเฉลิมฉลองร่วมกัน โดยเฉพาะกิจกรรมส่งเสริมความสัมพันธ์และความเข้าใจในระดับประชาชน

สำหรับการท่องเที่ยวเป็นเรื่องที่ความสำคัญต่อเศรษฐกิจไทยสูง โดยได้พูดคุยกัน นายหวัง อี้ บอกว่า ประเทศจีนมีวัฒนธรรมที่หลากหลาย อยากให้นักท่องเที่ยวไทยไปด้วย ซึ่งตรงนี้นียืนยันว่าไทยสนับสนุนการเดินทางไปมาของประชาชนทั้ง 2 ประเทศ อีกทั้งได้บอกถึงเรื่องจำนวนเที่ยวบินที่ยังไม่กลับเข้ามาสู่จำนวนปกติ

“ช่วงก่อนโควิด-19 ไม่แน่ใจจำนวนอาจจะ 2,000 เที่ยวบิน ปัจจุบันเหลือแค่ 1,200 เที่ยวบิน จะยกระดับการเดินทาง 2 ประเทศ เพื่อให้การไปมาหาสู่สะดวกสบายขึ้นและเริ่มมั่นใจว่าอนาคตอันใกล้จะมีนักท่องเที่ยวจีนเข้ามาสูงขึ้น ขณะที่ไทยจะไปท่องเที่ยวจีนที่มีวัฒนธรรมอันดีงามด้วย จะเป็นผลดีของทั้ง 2 ประเทศ”

สนแลนด์บริดจ์ทั้งรัฐ-เอกชนจีน

สำหรับความคืบหน้าเรื่องโครงสร้างพื้นฐานและการคมนาคม โดยเฉพาะโครงการแลนด์บริดจ์ นายหวัง อี้ ยืนยันว่าโครงการ

นี้รัฐบาลจีน และเอกชนจีนให้ความสนใจในโครงการนี้มากแต่ต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ซึ่ง โดยรัฐบาลได้สั่งการให้นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม เดินทางไปโรดโชว์ที่ประเทศจีนเพื่อให้ข้อมูลกับนักลงทุนในโครงการนี้

ทั้งนี้โครงการแลนด์บริดจ์ นั้นที่รัฐบาลและเอกชนจีนให้ความสนใจอย่างมากเนื่องจากมองเห็นโอกาสทั้งการสร้างโรงงานอุตสาหกรรมที่ไม่ใช่แค่ฐานการผลิตรถไฟฟ้า (EV) อย่างเดียว แต่ไทยเป็นฐานการผลิตของอีกหลายอุตสาหกรรมที่จะขยายตลาดออกไปประเทศอื่นในภูมิภาคได้ด้วย ซึ่งก่อนหน้านี้ก็มีความร่วมมือในการพัฒนามอเตอร์ไซค์ความเร็วสูงที่จะมีขึ้นจากไทยผ่านหนองคาย ผ่านลาว และเข้าจีน

“ปัญหาเล็กน้อยไม่ว่าจะเป็นศูนย์เปลี่ยนถ่ายสินค้าได้พูดคุยกัน โดยให้คณะทำงานของ 2 ประเทศมาทำงานร่วมกันต่อ รวมถึงการค้าขายด้านการเกษตรกรรม ทั้งเรื่องการค้าโค ซึ่งจีนต้องการอย่างมาก แต่ด้านกักกันตรวจเชื้อโรคอยู่ที่ลาว ทำให้การค้าระหว่าง 2 ประเทศไม่สะดวกจึงได้ขอร้องอย่าให้มีด่านกักกัน และตรวจโรคนี้เกิดขึ้นในไทย ซึ่งจีนรับปากที่จะดำเนินการในเรื่องนี้”

นอกจากนี้ได้ลงนามความร่วมมือด้านเกษตรกรรมระหว่าง ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และทูตจีนด้วย ซึ่งเป็นจุดเริ่มต้นเท่านั้น

จีนเลือกไทยพื้นที่เจรจา“สหรัฐ”

ส่วนการประชุมหารือระหว่างสหรัฐและจีนที่กรุงเทพฯ โดยยืนยันกับรัฐมนตรีต่างประเทศจีนว่าไทยให้การสนับสนุนการ

เป็นประเทศกลางที่ประเทศสหรัฐและจีนได้พูดคุยกันในหลายมิติ และต่อไปในอนาคต ยินดีสนับสนุนให้เจรจาในลักษณะนี้เกิดขึ้น หลังจากเมื่อสุดสัปดาห์ก่อนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศจีน ได้จัดการพบปะพูดคุยรอบใหม่กับเจค ซัลลิแวน ที่ปรึกษาด้านความมั่นคงแห่งชาติของสหรัฐขึ้นที่กรุงเทพฯ

ทั้งนี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศจีน เปิดเผยมว่า จะมีการพูดคุยกันกับบอกให้ประเทศไทยในเอเชีย ซึ่งจีนแลบบอกว่าเป็นไทยนั้นบงบอกถึงความสัมพันธ์ที่เราไม่มีมิตรไมตรีที่ดีต่อกันมาโดยตลอดทำให้เลือกไทย ซึ่งเป็นการประชมประวัติศาสตร์ครั้งแรกก็ว่าได้และเป็นที่น่ายินดีสำหรับไทย

“ตรงนี้บ่งบอกถึงมิตรไมตรีที่มีการพูดคุยกันมาตลอด ทำให้เขาเลือกไทยเป็นที่เจรจา ถือว่าเป็นการประชมทางประวัติศาสตร์ครั้งแรกๆก็ได้ ซึ่งถือเป็นเรื่องน่ายินดีของไทย” ภายหลังเสร็จสิ้นการหารือทั้ง 2 ฝ่ายได้ลงนามเอกสาร 2 ฉบับ จากความร่วมมือของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และสำนักงานศุลกากรแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน

ลงนามปลดล็อกส่งออก“เกษตร”

โอกาสนี้ทั้งสองฝ่ายได้หารือในประเด็นความร่วมมือที่สำคัญ ดังนี้ด้านการส่งเสริมสินค้าเกษตร นายกรัฐมนตรียินดีที่ในวันนี้ จะมีการลงนามเอกสารเพื่อส่งออกสินค้าเกษตรจากไทยไปจีนจำนวน 2 ฉบับ

1.พิธีสารว่าด้วยข้อกำหนดด้าน

มาตรการสุขอนามัยพืช สำหรับการส่งออกต้นสนใบพายจากไทยไปจีน

2.ความตกลงเพื่อแก้ไขพิธีสารว่าด้วยหลักเกณฑ์การตรวจสอบ การกักกัน และสุขอนามัยทางสัตวแพทย์เพื่อการส่งออกเนื้อสัตว์ปีกแช่แข็งและชิ้นส่วนสัตว์ปีกไทยไปจีน โดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นผู้ลงนามฝ่ายไทย และนายหาน จื้อเฉียง เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนจีนประจำประเทศไทย เป็นผู้ลงนามฝ่ายจีน

โดยมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธานสักขีพยานการลงนามพิธีสารดังกล่าว พร้อมนายหวัง อี้ และนายจักรพงษ์ แสงมณี รักษาการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศเข้าร่วมด้วย

นอกจากนี้รัฐบาลไทยได้ขอให้จีนส่งหมีแพนด้ามาไทยอีกรอบ ซึ่งทางจีนได้ตอบรับแล้วว่าพิจารณาแล้วรับปากว่าจะส่งมาให้ โดยถ้าจำกันได้เดิมสวนสัตว์เชียงใหม่ เคยมีหมีแพนด้า แต่ตอนนี้ไม่มีแล้ว เป็นเรื่องที่น่ายินดี หลังจากได้ขอหมีแพนด้าแล้ว จะทำให้ประเทศไทยมีหมีแพนด้ากลับมาอีกครั้ง มาอยู่ที่สวนสัตว์เชียงใหม่

“บังเอิญเมื่อ 2-3 วันก่อน ได้เข้าไปดูทวีตเตอร์เกี่ยวกับประเทศที่มีหมีแพนด้า ได้ลงมาหลายประเทศพบว่าประเทศไทยเป็นศูนย์ ก็ไม่ได้เป็นกระจกสะท้อนที่ดีสำหรับสัมพันธ์ทางด้านการทูตที่เรามีมาอย่างดีกับจีนตลอด 50 ปีที่ผ่านมา ซึ่งได้ขอไปและทางจีนให้การสนับสนุน” นายเศรษฐา ระบุ

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jatkarn Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,500

Section: First Section/iBusiness

วันที่: อังคาร 30 มกราคม 2567

ปีที่: 16

ฉบับที่: 4138

หน้า: 12(กลาง)

Col.Inch: 35.25

Ad Value: 52,875

PRValue (x3): 158,625

คลิป: สีสี่

ภาพข่าว: ประธานาธิบดีแห่งสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนีเลือกพื้นที่เขื่อนสิรินธร จ.อุบลราชธานี...



ประธานาธิบดีแห่งสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนีเลือกพื้นที่เขื่อนสิรินธร จ.อุบลราชธานี ชมความสำเร็จโซลาร์เซลล์ลอยน้ำไฮบริดใหญ่ที่สุดในโลก - ดร.ฟรังค์-วัลเทอร์ ชไตน์ไมเออร์ (H.E. Dr. Frank-Walter Steinmeier) ประธานาธิบดีแห่งสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี พร้อมด้วยภริยา และคณะ เยือนประเทศไทยในรอบ 22 ปี เยี่ยมชมโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ทุ่นลอยน้ำร่วมกับโรงไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนสิรินธร จ.อุบลราชธานี (Hydro-floating Solar Hybrid) เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ความร่วมมือนำมาซึ่งพลังงานไฟฟ้า เตรียมขยายโอกาสทางการค้าการลงทุน และพลังงานระหว่างประเทศ โดยมีร้อยเอก ชรินทร์ส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดร.จิราพร ศิริคำ รองผู้ว่าการธุรกิจเกี่ยวเนื่อง รักษาการผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) นายรอส คอนดอน ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ซีเมนส์ จำกัด และนายไพฑูรย์ ไทศลาสุขวิทยา รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท บี.กริม เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) ร่วมให้การต้อนรับ เมื่อเร็วๆ นี้



กรมพัฒนาที่ดิน ส่งเสริมเกษตรกรใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เพิ่มผลผลิต สร้างรายได้

e-Service

ตรวจสอบดิน

เพื่อการเกษตร

step 1 ยื่น เอกสารและส่งตัวอย่างดิน (2 วิธี)

วิธีที่ 1 : ขอรับบริการด้วยตนเอง
(ตามเวลาราชการ)

แสดงบัตรประจำตัวประชาชน

ส่งตัวอย่างดิน 500 กรัม ขึ้นไป

กรอกแบบฟอร์มในส่งตัวอย่างดิน

วิธีที่ 2 : การขอรับบริการผ่านระบบออนไลน์
(สะดวกทุกที่ทุกเวลา)

1. กรอกแบบฟอร์มผ่านระบบออนไลน์
- <https://osd101.ddd.go.th/osdlab/> หรือ สแกน QR code
2. ส่งตัวอย่างดินทางไปรษณีย์

step 2 รับ สถานะแจ้งเตือนทุกขั้นตอน

step 3 รับ ผลวิเคราะห์ดินพร้อมคำแนะนำ

ไปรษณีย์

ผ่านระบบออนไลน์

ณ จุดให้บริการ

ปัจจุบันปุ๋ยเคมีมีแนวโน้มของราคาเพิ่มสูงขึ้นทุกปี เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่มุ่งเน้นการเพิ่มผลผลิตทางการค้า ประกอบกับการใช้ปุ๋ยเคมีที่ขาดความถูกต้องตามหลักวิชาการ ทั้งการเลือกชนิดของปุ๋ย ปริมาณ วิธีการใช้ และเวลาในการใส่ ส่งผลให้เกษตรกรไม่สามารถเพิ่มผลผลิตได้ดีเท่าที่ควร และสิ้นเปลืองค่าปุ๋ยโดยไม่จำเป็นจึงต้องมีการบริหารจัดการภาคการเกษตรที่ครบถ้วนทุกด้าน ตั้งแต่ดิน น้ำ กลไกราคา และแหล่งเงินทุน ส่งเสริมให้นำเกษตรกรแม่นยำมาใช้ โดยเฉพาะการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ปุ๋ยได้อย่างเหมาะสมและลดรายจ่ายในการจัดซื้อปุ๋ยเคมีสามารถเพิ่มผลผลิตและยกระดับผลผลิตให้มีคุณภาพ

กรมพัฒนาที่ดิน ให้ความสำคัญกับการดำเนินงาน เพื่อให้เกษตรกรใช้ที่ดินของตนเองได้อย่างเหมาะสม ตรงตามศักยภาพและเกิดประโยชน์สูงสุดเป็นสิ่งที่มีความจำเป็นเร่งด่วนในการขับเคลื่อนงานตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นอกจากนี้จะช่วยเพิ่มผลผลิตให้กับเกษตรกรแล้ว ยังสร้างรายได้ในภาคการเกษตรทั้งประเทศเพิ่มขึ้น ดังนั้น การส่งเสริมให้เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ด้านการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน การใช้ปุ๋ยเท่าที่จำเป็น (พอดี) ตามความต้องการของพืช โดยการเก็บตัวอย่างดิน นำไปตรวจวิเคราะห์ก่อนการปลูก เพื่อทราบปริมาณธาตุอาหารที่มีอยู่ในดิน ให้สามารถเลือกสูตร/อัตราการใช้ปุ๋ยที่ถูกต้อง

โครงการขับเคลื่อนการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เป็นโครงการที่สนับสนุนให้เกษตรกรรู้ปริมาณธาตุอาหารในดิน สามารถจัดการที่ดินของตนเองได้ และใส่ปุ๋ยตามศักยภาพดินของตนเอง โดยการตรวจวิเคราะห์ดินก่อนปลูกพืชตามแนวทางการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน โดยกรมพัฒนาที่ดินมุ่งเน้นการให้บริการวิเคราะห์ดินแก่เกษตรกรในรูปแบบต่างๆ ที่เข้าถึงได้ง่าย รวดเร็ว และครอบคลุมพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรมีทางเลือกในการขอรับบริการหลายช่องทาง ได้แก่ บริการด้วยชุดตรวจสอบดินอย่างง่าย (LDD Test Kit) โดย 1. หมอดินอาสาของกรมพัฒนาที่ดิน เป็นผู้ให้บริการพร้อมกับให้คำแนะนำจากโปรแกรมหมอดินตรวจดิน และ 2. สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1-12 สถานีพัฒนาที่ดิน 77 จังหวัดทั่วประเทศ และศูนย์ศึกษาฯ ต่างๆ เป็นผู้ให้บริการพร้อมให้คำแนะนำจากโปรแกรมคำนวณปริมาณปุ๋ยที่ใช้ https://osd101.idd.go.th/osdlab/search_fertilizer.php สำหรับการวิเคราะห์ดินแบบละเอียด สำหรับดินที่ต้องการแก้ปัญหาอย่างตรงจุดและแม่นยำ สามารถส่งห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ดิน 13 แห่งทั่วประเทศ พร้อมคำแนะนำผ่านระบบ e-Service ตรวจสอบดินเพื่อการเกษตร



กระทรวงเกษตรฯจัดงานวันเด็กในพื้นที่ปทุมธานี

โฆษกกระทรวงเกษตรฯ จัดงานใหญ่งานวันเด็กในพื้นที่ปทุมธานี เพื่อกระตุ้นให้เด็กและเยาวชน ได้ตระหนักถึงบทบาทอันสำคัญของตนเอง ตลอดจนปลูกฝังให้มีส่วนร่วม

📅 29 มกราคม 2567 ⌚ 13:56 น. 📍 เกษตร



น.ส.อัยรินทร์ พันธุ์ฤทธิ์ โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ฝ่ายการเมือง) เปิดเผยว่า ได้ร่วมกับนายคุณานนท์ ซูประเสริฐ ผู้อำนวยการสมาชิกรัฐสภาผู้แทนราษฎร ภาคส่วนท้องถิ่น รวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดงานวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2567 อย่างยิ่งใหญ่ ณ บริเวณโดมสวนสาธารณะที่ 2 หมู่บ้านพฤษภา 13 โดยมีนายยุทธศักดิ์ ซูประเสริฐ ที่ปรึกษารัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดงาน การจัดงานดังกล่าว เพื่อกระตุ้นให้เด็กและเยาวชนได้ตระหนักถึงบทบาทอันสำคัญของตนเอง ตลอดจนปลูกฝังให้มีส่วนร่วม

ด้าน นายยุทธศักดิ์ กล่าวว่า การจัดงานเพื่อกระตุ้นให้เด็กและเยาวชน ได้ตระหนักถึงบทบาทอันสำคัญของตนเอง ตลอดจนปลูกฝังให้มีส่วนร่วมในสังคม มีความสามัคคีเป็นกำลังสำคัญของชาติ และห่างไกลยาเสพติด ซึ่งเป็นสิ่งสำคัญ เนื่องจากตนเป็นประธาน กต.ตร.สภ.คลองหลวง ด้วย เห็นว่า ปัญหายาเสพติดในชุมชนเป็นปัญหาใหญ่ เยาวชนสมัยใหม่เข้าถึงยาเสพติดได้ง่ายขึ้น จึงมีความเป็นห่วงเป็นใย และหวังว่ากิจกรรมในครั้งนี้ พ่อแม่ผู้ปกครองจะได้ร่วมกันสร้างรอยยิ้มและความสุขให้กับเด็กๆ



Khaosod Online

🏠 ข่าวด่วน 🌐 เด่นออนไลน์ 🏠 บ้านเกิด 📡 กีฬา 📺 หอย 📺 ดวง 📺 คอสมิกฉบับรายวัน 📺 คลิปฮอต

ไทย-เยอรมัน ส่งเสริมชาวนาปลูกข้าวลดโลกร้อน พร้อมปรับตัวสู่วิถีเกษตรยั่งยืน

ดาวน์โหลดเดือร์



29 ม.ค. 2567 - 18:40 น.

อุบลราชธานี 26 มกราคม 2567 – ดร.ฟรังค์-วัลเทอร์ ชไตน์ไมเออร์ (H.E. Dr. Frank-Walter Steinmeier) ประธานาธิบดีแห่งสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี และภริยาพร้อมคณะ เดินทางเข้าเยี่ยมชมสวนตารมย์ บ้านดอนหมู อ.ตระการพืชผล จ.อุบลราชธานี

ซึ่งเป็นพื้นที่แปลงเกษตรสาธิตขนาด 35 ไร่ ของโครงการระบบการผลิตข้าวยั่งยืนแบบองค์รวม (Inclusive Sustainable Rice Landscape: ISRL) โดยมีร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยนายณัฐวัฒน์ กฤษณามระ เอกอัครราชทูต ณ กรุงเบอร์ลิน พร้อมคณะผู้บริหาร ผู้แทนจากกระทรวงฯ และจังหวัดให้การต้อนรับ



ตามกำหนดการเดินทางเยือนจังหวัดอุบลราชธานี อย่างเป็นทางการ อุบลราชธานีเป็นจังหวัดที่มีขนาดใหญ่ที่สุดของภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างและมีพื้นที่สำหรับทำนาปลูกข้าวมากถึง 4.2 ล้านไร่

สำหรับกำหนดการเยี่ยมชมพื้นที่ครั้งนี้ ประธานาธิบดี และภริยาพร้อมคณะ ได้มีโอกาสพบปะกับเกษตรกรที่เป็นสมาชิกของโครงการ และผู้นำชุมชนเพื่อเรียนรู้แนวทางการทำงานผ่านฐานการเรียนรู้วิถีจัดการดินและน้ำ



ประกอบด้วย การปรับระดับพื้นที่นาด้วยระบบเลเซอร์ เป็นเทคโนโลยีหลักที่จะช่วยลดอัตราการสูญเสียปุ๋ยและทำให้ข้าวได้รับปุ๋ยสม่ำเสมอทั่วกันทั้งแปลงนา ลดการใช้น้ำและเชื้อเพลิงในการปลูกข้าวด้วยวิธีการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน การทำปุ๋ยจากมูลสัตว์เพื่อลดต้นทุนการเกษตร

การจัดการฟางข้าวเพื่อนำมาเป็นอาหารสัตว์ ลดการเผาฟางและตอซัง ขุดบ่อน้ำไว้ใช้ในพื้นที่เกษตร พร้อมเลี้ยงปลาเพื่อบริโภคและจำหน่ายเป็นรายได้เสริมของครัวเรือน และปลูกป่าไม้ยืนต้นบนคันนาตามแนวทางวนเกษตร



ประเทศไทยเป็นหนึ่งในผู้นำด้านข้าวของโลก โดยมีปริมาณการผลิตจำนวน 30 ล้านตัน และส่งออกข้าวจำนวน 10 ล้านตัน อย่างไรก็ตาม ปริมาณการผลิตข้าวที่เพิ่มขึ้นตลอดหลายทศวรรษที่ผ่านมาโดยไม่มีแนวทางในการบริหารจัดการพื้นที่อย่างยั่งยืน ส่งผลให้มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพิ่มขึ้น

การปลูกพืชเชิงเดี่ยว การรुक้าพื้นที่ป่าไม้ ทำให้ระบบนิเวศและความหลากหลายทางชีวภาพเสื่อมโทรมต่อแหล่งที่อยู่อาศัยสัตว์ป่าและแนวเชื่อมต่อระหว่างพื้นที่คุ้มครองภายในภูมิประเทศ โครงการระบบการผลิตข้าวยั่งยืนแบบองค์รวม ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนพัฒนาสิ่งแวดล้อมโลก (Global Environment Facility) ผ่านโครงการสิ่งแวดล้อมแห่งสหประชาชาติ (United Nations Environment Programme)

โดยมีองค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน หรือ GIZ เป็นผู้ดำเนินโครงการในพื้นที่นำร่อง คืออุบลราชธานีและเชียงราย เพื่อสนับสนุนประเด็นด้านความหลากหลายทางชีวภาพ ลดความเสื่อมโทรมของที่ดิน และบรรเทาผลกระทบของสภาพภูมิอากาศ และเป็นการทำงานร่วมกันระหว่าง GIZ กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และบริษัทไอแลมอกรี (ประเทศไทย) จำกัด



เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรเรียนรู้วิธีการจัดการระบบอาหาร พื้นฟูสภาพดิน และแนวทางการปรับเปลี่ยนภูมิทัศน์เพื่อปลูกข้าวอย่างยั่งยืน นำมาสู่การปฏิบัติที่สามารถเพิ่มผลผลิตและรายได้อย่างมั่นคง พร้อมรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคการเกษตรของไทยอย่างเป็นระบบ

คาดว่าเกษตรกรกว่า 45,000 คนจะได้รับประโยชน์จากการเข้าร่วมโครงการ นำมาสู่การพัฒนาพื้นที่กว่า 652,500 ไร่ ให้เป็นพื้นที่การปลูกข้าวยั่งยืนและสามารถพื้นที่สำหรับการปลูกป่าและพืชหมุนเวียนได้มากกว่า 187,500 ไร่ และช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากภาคการเกษตรไทยได้มากถึง 3.2 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า และลดการใช้สารเคมีในกระบวนการเกษตรได้มากถึง 100 เมตริกตันภายในปีสิ้นสุดโครงการ พ.ศ. 2570

