



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 8 มิถุนายน 2566

เรื่อง	สื่อ
1. สศก.เปิดตัวแอปพลิเคชัน'บอกต่อ' แหล่งรวมครบทุกบริการด้านเกษตร	สยามรัฐ
2. เริ่มแล้วฤดูเพาะปลูก'ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น1'จ.เลย	เดลินิวส์
3. รองปลัดฯรุดประชุมแก้ปัญหาภัยพิบัติการเกษตร	แนวหน้า
4. 'สุรเดช'ร่วมวงถกคกก.อ้อย-น้ำตาลฯพิจารณา4ประเด็นบริหารจัดการสินค้า	แนวหน้า
5. ชลประทานเดินหน้ารับมือฤดูฝนย้ำใช้12มาตรการ	แนวหน้า
6. กรมข้าวขนทัพวิชาการเสิร์ฟชาวนา	แนวหน้า
7. คอลัมน์: กระจก 8 หน้า: "ประกันรายได้" ไม่มีโงง	ไทยรัฐ
8. พืชเลี้ยงในงานเศรษฐกิจ3.6หมื่นล.	ข่าวสด
9. กกร.คงจีดีพี3-3.5% จีรัฐลดต้นทุน-ค่าครองชีพ	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน: ข้าวโพดหวานสงขลา 84-1	ไทยรัฐ
12. สุขุทัยเตรียมพร้อมรับมือฤดูฝน	เดลินิวส์

สศก. เปิดตัวแอปพลิเคชัน 'บอกต่อ' แหล่งรวมครบทุกบริการด้านเกษตร

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร

เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการ

เกษตร (สศก.)

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า สศก. ในฐานะศูนย์กลางการให้บริการข้อมูลสารสนเทศการเกษตรของประเทศ ได้มุ่งมั่นพัฒนาระบบให้บริการด้านการเกษตรอย่างต่อเนื่องสำหรับเกษตรกรผู้ประกอบการ และหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐ และเอกชน ในการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ ทั้งการวางแผนบริหารจัดการ การแก้ไขปัญหา ตลอดจนการพัฒนาภาคการเกษตรของประเทศ สศก. จึงได้พัฒนาแอปพลิเคชัน "บอกต่อ" เพื่อให้เกษตรกรและผู้สนใจสามารถเข้าถึงบริการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว (One stop service) โดยให้บริการด้วยชุดเมนูหลักต่างๆ ครอบคลุมมากกว่า 50 บริการ เช่น รับปัจจัยการผลิตฟรี ด้านกองทุน การขอรับบริการ การช่วยเหลือ นอกจากนี้ ยังมีข้อมูลราคาลินค้าเกษตรที่สำคัญ เป็นข้อมูลราคาราย

ลัปดาห์ ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ซึ่งมีสถานการณ์สินค้าผลิตและการตลาดสินค้าเกษตร รวมถึงมีข้อมูลการพยากรณ์สภาพอากาศให้เกษตรกรได้ใช้ในการวางแผนการเพาะปลูกอีกด้วย

"แอปพลิเคชัน บอกต่อ ทาง สศก. มุ่งหวังให้เป็นศูนย์รวมการให้บริการด้านการเกษตรอย่างรอบด้าน โดยผู้ใช้แอปพลิเคชัน สามารถกดแชร์เพื่อบอกต่อไปยังท่านอื่นๆ ได้ตามความต้องการ ซึ่ง สศก. ได้พัฒนาและออกแบบให้ใช้งานง่ายผ่านทางสมาร์ตโฟน หรือ แท็บเล็ต หรือ PC คอมพิวเตอร์ทั่วไป ได้ทุกที่ทุกเวลา ซึ่งได้บูรณาการร่วมกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่รับผิดชอบในแต่ละด้านอย่างไรก็ตามการใช้งานในระยะแรก แนะนำให้ผู้ใช้ติดต่อกับหน่วยงานที่รับผิดชอบในเรื่องนั้นๆ โดยตรงควบคู่ไปด้วย เนื่องจากบางเมนูข้อมูลการให้บริการอาจสิ้นสุดหรือใกล้หมดแล้ว เช่น การขอรับปัจจัยการผลิตพันธุ์พืชพันธุ์สัตว์ วัสดุด้านการเกษตรต่างๆ เป็นต้น" เลขาธิการ สศก. กล่าว

เริ่มแล้วฤดูเพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 1'จ.เลย

น.ส.อุษา ไทธมผลิน ผอ.สำนักงาน

เศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 อุดรธานี (สศท.)

3) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยถึงสถานการณ์การผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของจังหวัดเลย แหล่งผลิตอันดับ 2 ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รองจากจังหวัดนครราชสีมา โดยปี 2566/67 คาดว่ามีเนื้อที่เพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 1 และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 2 (ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ฤดูแล้ง) รวม 364,796 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีจำนวน 363,120 ไร่ ทั้งนี้ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ แบ่งการเพาะปลูกเป็น 2 รุ่น คือ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 1 เริ่มปลูกเดือนมีนาคมถึงเดือนตุลาคม 2566 เก็บเกี่ยวช่วงเดือนมิถุนายน 2566 ถึงกุมภาพันธ์ 2567 และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 2 เริ่มปลูกเดือนพฤศจิกายน 2566 ถึงเดือนกุมภาพันธ์ 2567 เก็บเกี่ยวช่วงเดือนกุมภาพันธ์ถึงเดือนพฤษภาคม 2567

ราคาขายข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี 2566 ของจังหวัดเลย ในช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาด (ราคา ณ สิงหาคม 2565-พฤษภาคม 2566) ความชื้น 14.5% เฉลี่ยอยู่ที่ 9.51

บาท/กิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาเล็กน้อย (ปีที่ผ่านมาราคา 8.75 บาท/กิโลกรัม) ด้านสถานการณ์ตลาด เกษตรกรจะเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้วขายให้พ่อค้าท้องถิ่นรวบรวมผลผลิตทั้งหมด เพื่อส่งขายให้กับผู้ประกอบการแปรรูปอาหารสัตว์ ในต่างประเทศ เช่น บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด มหาชน สาขาโลกดุม และสาขา



ขอนแก่น บริษัท เบทาโกร อโกรกรุ๊ป จำกัด บริษัท ก้าวหน้าอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ จำกัด และมิตรชาวนาไร่ เป็นต้น “สำหรับปี 2566/67 ขณะนี้ เกษตรกร

ในพื้นที่จังหวัดเลย ร้อยละ 19.17 เริ่มเพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 1 ช่วงต้นฤดูฝนแล้ว ตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2566 โดยเกษตรกรจะเพาะปลูกมากที่สุดในเดือน



มิถุนายนถึงกรกฎาคม 2566 ถึง ร้อยละ 74.06 และเพาะปลูกเล็กน้อยในเดือนสิงหาคม 2566 ร้อยละ 6.77 สำหรับการเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 1 เกษตรกรจะเริ่มเก็บเกี่ยวตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2566 ถึงมกราคม 2567 โดยผลผลิตออกมากที่สุดช่วงเดือนตุลาคม ถึงเดือนพฤศจิกายน 2566 ถึงร้อยละ 69.75 หากท่านใดสนใจข้อมูลเพิ่มเติมสามารถสอบถามได้ที่ ศศท.3 โทร. 0-4229-2557 อีเมล zone3@oae.go.th หรือสอบถามเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานเกษตรจังหวัดเลย โทร. 0-4281-1643”.

รองปลัดฯ รุดประชุม แก้ปัญหาภัยพิบัติการเกษตร

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานประชุมศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร ครั้งที่ 3/2566 โดยมีนายธิตี โลหะปิยะพรหม ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วม

สำหรับการประชุมดังกล่าว เพื่อรับทราบสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน รับทราบผลการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2565/66 โดยมีพื้นที่การปลูกข้าวเกินกว่าแผน รวม 45 จังหวัด 1.14 ล้านไร่ จึงขอให้กรมส่งเสริมการเกษตร และกรมการข้าว เพิ่มการประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจและตระหนักรู้แก่เกษตรกรให้มากขึ้น เพราะปีนี้ปริมาณน้ำจะน้อยลง รับทราบความก้าวหน้าการให้ความช่วยเหลือผู้ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย วาตภัย และรับทราบการป้องกันและการเฝ้าระวังการเผาซากพืชหรือวัชพืช เศษ

วัสดุทางการเกษตร

ในส่วนแนวทางป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน ปี 2566 ได้กำหนดมาตรการลดความเสี่ยงจากอุทกภัยและฝนทิ้งช่วง ประกอบด้วย 1.การป้องกันและเตรียมความพร้อม 2.การเผชิญเหตุและการหยุดยั้งความเสียหาย และ 3.การฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิม โดยมีกลไกการบริหารจัดการสถานการณ์ระดับกระทรวง คือ ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรกระทรวงเกษตรฯ ระดับจังหวัด คือ ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด และคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ (อพก.) ทั้งนี้ ได้เน้นย้ำให้เร่งให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติให้เร็วขึ้น ตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2562

'สุรเดช'ร่วมวงถก คกก.อ้อย-น้ำตาลฯ พิจารณา4ประเด็น บริหารจัดการสินค้า

นายสุรเดช สมิเปรม รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย ครั้งที่ 4/2566 ในฐานะกรรมการ (ผู้แทนกระทรวงเกษตรฯ) ที่ห้องประชุม อก. 1 ชั้น 2 สำนักงานปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม โดยมี นายณัฐพล รังสิตพล ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม เป็นประธานการประชุมฯ

ทั้งนี้ ที่ประชุมได้หารือและพิจารณาในประเด็น ดังนี้

- 1.หลักการการดำเนินการกับน้ำตาลทรายภายใต้โควตาสหรัฐอเมริกา
- 2.การบริหารการนำเข้าสินค้าน้ำตาลทรายตามความตกลงการเกษตร ภายใต้องค์การการค้าโลก (WTO) ปี 2567-2569,
- 3.การบริหารการนำเข้าสินค้าน้ำตาลทรายตามความตกลงภายใต้ 3 กรอบความตกลง
- 4.การกำหนดปริมาณน้ำตาลทรายที่ให้โรงงานผลิตในฤดูกาลผลิตปี 2565/2566 (บัญชีจัดสรรปริมาณน้ำตาลทรายขั้นสุดท้าย) และ
5. (ร่าง) ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทรายปี 2566-2570



รับมือ : นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน สั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องบริหารจัดการน้ำ ลำดับความสำคัญ ทั้งเพื่อการอุปโภค-บริโภค ทำการเกษตร และรักษาระบบนิเวศ โดยใช้ 6 แนวทางปฏิบัติ ให้เกิดประสิทธิภาพ เป็นไปตามเป้าประสงค์ เกษตรกรและพี่น้องประชาชน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอในทุกกิจกรรม

ชลประทานเดินทางหน้ารับมือฤดูฝนย้ำใช้12มาตรการ

นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า ปัจจุบันอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ มีปริมาณน้ำรวมกันประมาณ 42,216 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) คิดเป็นร้อยละ 55 ของความจุอ่างฯรวมกัน สามารถรองรับปริมาณน้ำได้รวมกันประมาณ 30,463 ล้านลบ.ม. เฉพาะ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์)

มีปริมาณน้ำรวมกัน 12,494 ล้าน ลบ.ม.คิดเป็นร้อยละ 50 ของความจุอ่างฯรวมกัน รับน้ำได้รวมกันประมาณ 10,903 ล้าน ลบ.ม.

ขณะนี้ได้สิ้นสุดการบริหารจัดการน้ำฤดูแล้ง ปี2565/66 แล้ว ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา กรมชลประทาน ได้บริหารจัดการน้ำที่มีอยู่อย่างจำกัดอย่างรัดกุม โดยจัดลำดับความสำคัญในการจัดสรรน้ำ เพื่อการอุปโภค-บริโภค และรักษาระบบนิเวศเป็นหลัก และปฏิบัติตาม 10 มาตรการ

ฤดูแล้งปี 2565/66 นำมาสู่ 6 แนวทางปฏิบัติ ได้แก่ บริหารน้ำในอ่างฯ การจัดหาแหล่งน้ำสำรอง การตรวจสอบความต้องการการจัดสรรตามกิจกรรมหลัก การสำรองน้ำเก็บกักไว้ต้นฤดูฝน และการประเมินผลและประชาสัมพันธ์ ทำให้สามารถบริหารจัดการน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพตรงตามเป้าประสงค์ เกษตรกรและพี่น้องประชาชน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ ทั้งน้ำอุปโภค-บริโภค น้ำเพื่อการเกษตร และน้ำเพื่อการ

แนวน้ำ

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: พุธที่ 8 มิถุนายน 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15378

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 50.25

Ad Value: 62,812.50

PRValue (x3): 188,437.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ชลประทานเดินทางรับมือฤดูฝนย้ำใช้ 12มาตรการ

อุตสาหกรรม ที่สำคัญไม่มีการประกาศพื้นที่ประสบภัยแล้ง ทั้งยังสามารถควบคุมค่าความเค็มในแม่น้ำสายหลักได้เป็นอย่างดี ผลจากการบริหารจัดการน้ำอย่างประณีตรัดกุม ทำให้ปัจจุบันเรามีปริมาณน้ำสำรองในต้นฤดูฝนถึง 20,000 ล้าน ลบ.ม.จากแผนที่วางไว้ 16,000 ล้าน ลบ.ม. มากกว่าแผนที่กำหนด

ทั้งนี้ กรมชลประทาน ได้เฝ้าระวังและติดตามสภาพอากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา อย่างใกล้ชิด พร้อมวางแผนบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝนปี 2566 ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด สอดคล้องกับสถานการณ์ มีการปรับปฏิทินการเพาะปลูกในทุ่งบางระกำ และ 10 ทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยาตอนล่าง เพื่อให้พื้นที่ลุ่มต่ำเหล่านี้ได้ทำการเพาะปลูกและสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ก่อนฤดูน้ำหลากจะมาถึง ช่วยลดความเสียหายต่อผลผลิต ที่สำคัญได้เน้นย้ำให้ปฏิบัติตาม 12 มาตรการรับมือฤดูฝนปี 2566 อย่างเคร่งครัด ด้วยการกำหนดมาตรการรับมือสถานการณ์อุทกภัย กำหนดพื้นที่กำหนดคน และจัดสรรทรัพยากร รวมทั้งประชาสัมพันธ์ถึงสถานการณ์น้ำให้ผู้เกี่ยวข้องและพี่น้องประชาชนได้รับทราบอย่างต่อเนื่อง ให้ความสำคัญการบริหารจัดการน้ำโดยกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อให้สามารถบริหารจัดการน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ลดผลกระทบต่อพี่น้องเกษตรกรและประชาชนให้ได้มากที่สุด

กรมข้าวคนที่พิชิตการเสิร์ฟชาวนา

นายณัฐกิตติ์ ของทิพย์ อธิบดี กรมการข้าว กล่าวว่า ได้มีการจัดงาน รมรงค์ถ่ายทอดเทคโนโลยีลดต้นทุนการ ผลิตด้านการเกษตร สำหรับเกษตรกร ผู้ปลูกข้าว เนื่องในวันข้าวและชาวนา แห่งชาติ ประจำปี 2566 ทั้งในส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค โดยได้รับเกียรติจาก ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและ สหกรณ์ เป็นประธานเปิดงานส่วนกลาง และในส่วนภูมิภาคจัดงานอีก 2 แห่ง ที่ ศูนย์วิจัยข้าวพิษณุโลก ในวันที่ 16-17 มิถุนายน 2566 และ จ.นครราชสีมา จัด ขึ้นที่ Korat Hall ชั้น 4 ห้างสรรพสินค้า เซ็นทรัลนครราชสีมา ในวันที่ 22-23

มิถุนายน 2566 ด้านนายอานนท์ นนทรีย์ รองอธิบดีกรมการข้าว กล่าวว่า ภายใน งานมีกิจกรรมที่น่าสนใจมากมาย อาทิ นิทรรศการเทิดพระเกียรติสถาบัน พระมหากษัตริย์ และพระบรมวงศานุวงศ์, นิทรรศการเชิดชูเกียรติชาวนาและสถาบัน ชาวนา, นิทรรศการวิชาการ จากหน่วยงาน ภาครัฐ และภาคเอกชน, การจัดเวที เสวนาข้าวและชาวนาในหัวข้อเวทีเสวนา เรื่อง การลดต้นทุนการผลิตข้าวโดยใช้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม, การจำหน่าย สินค้าข้าวและผลิตภัณฑ์ โดยเป็นสินค้า

ประเภทข้าวสารและสินค้าแปรรูป, การ แสดงวัฒนธรรมและภูมิปัญญาด้านข้าว และชาวนาและการแสดงวัฒนธรรม 4 ภาค กิจกรรมสาธิตและแข่งขันส่งเสริม งานวิชาการในข้าวไทย ตลอดจนกิจกรรม การประกวดวาดภาพสีโปสเตอร์ หัวข้อ ข้าวและชาวนาไทย ระดับมัธยมศึกษา ตอนต้น, การประกวดงานศิลปะเรียง เมล็ดพันธุ์ข้าว หัวข้อ กลีกรรมนำไทย ยิ่งยืน ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย และ เปิดโอกาสให้ผู้สนใจลงทะเบียนรับ เมล็ดพันธุ์ข้าวพระราชทาน จาก พระราชพิธีพืชมงคลฯ เพื่อเป็นของขวัญ และสิริมงคลในการประกอบอาชีพ

กระจก 8 หน้า

“ประกันรายได้” ไม่มีโกง

ท่ามกลางความไม่แน่นอนของการจัดตั้งรัฐบาล บรรดาเกษตรกรต่างประหวั่นพรั้งพรึงกันแล้วว่า รัฐบาลใหม่จะมีมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร มาตรการบริหารจัดการสินค้าเกษตร และราคาอย่างไรให้มีเสถียรภาพ ไม่ตกต่ำ ทำให้เกษตรกรล้มต้ออาปาก ไม่ติดกับดัก “หนี้” และจนดักดานชั่ววูบตาปี

เพราะ “การประกันรายได้เกษตรกร” นโยบายหลักของ “พรรคประชาธิปัตย์” และดำเนินการตลอด 4 ปีของรัฐบาลปัจจุบัน บางสินค้าสิ้นสุดแล้ว และบางสินค้ากำลังจะสิ้นสุดในไม่กี่เดือนนี้

หากราคาสินค้าเกษตรยังดีต่อเนื่องเหมือนตอนนี้ ก็ไม่มีปัญหา แต่ถ้าราคาตกต่ำเมื่อไร ปัญหาเกิดแน่ แล้วยังหากรัฐบาลใหม่ไม่มีมาตรการช่วยเหลือ หรือมาตรการออกมาล่าช้าเกินไป เกษตรกรคงรอดยากในโลกยุคนี้ที่ต้นทุนทุกอย่างปรับขึ้นหมดและค่าครองชีพแพงเกินบรรยาย และที่สำคัญ ประเทศไทย การจะให้ราคาสินค้าเกษตรเป็นไปตามกลไกตลาดที่ราคาปรับ-ขึ้นลงสอดคล้องกับปริมาณผลผลิต และความต้องการซื้อ เหมือนประเทศอื่นทั่วโลก เป็นเรื่องยากมาก

เนื่องจากยังมีกลุ่มคนที่คิดไม่ซื้อจำนวนมาก ถดถอยซื้อสินค้าจากเกษตรกร หรือคิดสารพัดกลโกงเอาเปรียบเกษตรกร โดยหวังสร้างผลกำไรมหาศาลให้ตัวเอง จึงจำเป็นต้องมีมาตรการบริหารจัดการ และดูแลราคาไม่ให้ตกต่ำจนเกษตรกรตายหมู่

จากการพูดคุยกับ “นายจรินทร์ ทัศนวิเศษชัย” รองนายกรัฐมนตรีและ รว.พาณิชย์ สัปดาห์ก่อน นายจรินทร์บอกว่า โครงการประกันรายได้สำเร็จดี เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ราคาสินค้ามีเสถียรภาพ หรือบางสินค้าที่ราคาตลาดต่ำกว่าราคาประกันเกษตรกรยังได้รับเงินชดเชยส่วนต่างรายได้ช่องทาง

อีกทั้งยังไร้ทุจริต เงินทุกสตางค์ ธนาการเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ (ธ.ก.ส.) โอนเข้าบัญชีเกษตรกร โดยตรง ไม้รั้วไหล ถ้ารัฐบาลใหม่ทำต่อได้ก็ดี

ส่วน “รับจำนำสินค้าเกษตร” ที่เคยเป็นผลงานชิ้น “โบดำ” ของรัฐบาลก่อนๆ ควร “ปลุกผี” เอามาทำใหม่หรือไม่ นายจรินทร์บอกว่า ที่ผ่านมาเรามีบทเรียนมาแล้ว โครงการจำนำเป็นภาระมากกับกระทรวงเกษตรฯ กระทรวงพาณิชย์ และข้าราชการทุกคนหายใจไม่ทั่วท้อง

และขณะนี้ตนยังลงนามในหนังสือสั่งการให้ผู้ทุจริตชดใช้ความเสียหายให้หลวงอยู่ โดยความเสียหายโครงการรับจำนำที่ผ่านมาเฉพาะห้องการค้าล้งสินค้า (ออส.) รับผิดชอบมีมากถึง 8-9 แสนล้านบาท ขณะนี้ยังชดใช้ไม่หมด และไม่รู้ว่าได้รับการชดใช้ตามความเสียหายหรือไม่

โดยโครงการประกันรายได้ 4 ปีที่ผ่านมา ใช้งบดำเนินการกว่า 218,158 ล้านบาท น้อยกว่าวงงบประมาณที่ตั้งไว้ 298,679 ล้านบาท เพราะช่วงปีที่ 2-4 ราคาสินค้าดีขึ้น จนบางสินค้าไม่ได้จ่ายเงินชดเชยส่วนต่างเลย และช่วยเหลือเกษตรกรได้รวม 8.13 ล้านครัวเรือน

ถึงบรรทัดนี้คงไม่ต้องสรุปอะไรแล้ว นอกจากคำถามว่า ทำไมอดีตนายกฯ “ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร” และ “แก๊งขายข้าวจีทูจี” ไม่ได้นอนบ้าน??

ฟันนี่เอส

พืชแล้งเล่งงานเศรษฐกิจ3.6หมื่นล.

กกร.ห่วงปชช.กระอักดอกเบีย-ดีเซลขึ้น-สินค้าแพง

กกร.กังวลภัยแล้งสร้างความเสียหาย 3.6 หมื่นล้านบาท หวั่นค่าแรงขยับ 450 บาท ลดภาษีดีเซล 5 บาท ลีนสุดลง ส่งผ่านราคาสินค้าขึ้นซ้ำเติมประชาชน กดดันเงินเฟ้อสูง บีบแบงก์ชาติขึ้นดอกเบี้ยต่อเนื่อง

นายผยง ศรีวณิช กรรมการผู้จัดการใหญ่ ธนาคารกรุงไทย ในฐานะประธานคณะกรรมการร่วมภาคเอกชน 3 สถาบัน (กกร.) เปิดเผยว่า ที่ประชุมมองเงินเฟ้อยังคงเป็นปัจจัยท้าทายธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) ปรับเพิ่มอัตราดอกเบี้ยนโยบายต่อเนื่องจากล่าสุดปรับขึ้นอีก 0.25% เป็น 2% โดยแนวโน้มปรับขึ้นต่อไป เนื่องจากเงินเฟ้อพื้นฐานยังอยู่ในระดับสูง เศรษฐกิจไทยยังอาจได้รับแรงกดดันด้านเงินเฟ้อเพิ่มเติมจากการเกิดปรากฏการณ์เอลนีโญ ที่จะส่งผลกระทบต่อผลผลิตเกษตรและราคาสินค้าในระยะข้างหน้า รวมถึงหากมีการปรับขึ้นค่าแรงในอนาคต กกร.จึงยังคงประมาณการเศรษฐกิจปี 2566 ไว้ที่ 3-3.5%

“กกร.มีความกังวลสถานการณ์ภัยแล้งเป็นเรื่องที่มีผลกระทบในระดับสูงต่อภาวะที่ทั่วโลกกำลังเผชิญกับปัญหาเอลนีโญในปีนี้อาจสร้างความเสียหายต่อระบบเศรษฐกิจ 36,000 ล้านบาท ดังนั้น กกร.ได้มีการทำหนังสือส่งถึงนายกรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 31 พ.ค. 2566 เสนอให้เร่งจัดทำมาตรการรับมือภัยแล้ง ทั้งในระยะเร่งด่วนและในระยะยาว

และมองว่าปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วมเป็นต้นทุนค่าเสียหายโอกาสของประเทศ ภาครัฐควรบูรณาการแนวทางการแก้ปัญหาอย่างเป็นระบบและยั่งยืน ซึ่งเป็นการลงทุนที่คุ้มค่าและเป็นประโยชน์ต่อระบบเศรษฐกิจในระยะยาว”

ส่วนความกังวลต่ออัตราเงินเฟ้อที่ยังอยู่ในระดับสูง โดยเฉพาะในหมวดอาหารที่ปรับเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง ซึ่งเป็นสัดส่วนค่าครองชีพของผู้บริโภคที่สูงขึ้นกว่าในอดีต และอาจได้รับผลกระทบเพิ่มเติมจากปัญหาภัยแล้ง ส่งผ่านไปยังราคาสินค้า รวมถึงแนวโน้มค่าแรงขั้นต่ำที่อาจเพิ่มขึ้นในระยะข้างหน้าเป็น 450 บาทต่อวัน อาจทำให้เงินเฟ้อเพิ่มขึ้น 0.82% ถ้าไม่มีการเพิ่มทักษะแรงงานให้เหมาะสม

นอกจากนี้ ยังมีปัจจัยด้านราคาน้ำมันดีเซลที่อาจเพิ่มขึ้น หากมาตรการลดภาษีสรรพสามิตน้ำมันดีเซล 5 บาท สิ้นสุดลงในวันที่ 20 ก.ค. 2566 ซึ่งเป็นต้นทุนค่าขนส่งของผู้ประกอบการ ปัจจัยเหล่านี้จะกดดันต้นทุนของทั้งผู้ประกอบการและครัวเรือน และการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบายอาจซ้ำเติมต้นทุนของผู้ประกอบการ โดยเฉพาะธุรกิจเอสเอ็มอี ดังนั้น มองว่าการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ย จะต้องรักษาสมดุลระหว่างเศรษฐกิจไทยที่ยังฟื้นตัวไม่เต็มที่และไม่ทั่วถึง เพื่อช่วยพยุงให้เศรษฐกิจไทยฟื้นตัวได้อย่างต่อเนื่อง

กกร.คงจีดีพี3-3.5% จีรัลลดต้นทุน-ค่าครองชีพ

อ่านต่อหน้า 4

กกร.คงจีดีพี3-3.5%จีรัลลดต้นทุน-ค่าครองชีพ

ผู้จัดการรายวัน 360° - "กกร." คงกรอบ GDP ปี 2566 โต 3-3.5% และส่งออก -1% ถึง 0% หลังมองเศรษฐกิจโลกครึ่งปีหลังชะลอตัว หวังไทยจะมีรัฐบาลใหม่โดยเร็วสุดและเป็นไปตามไหม้ไลน์ภายใน ส.ค. หากเกินจากนั้นและมีมีมอบต่อจุดเศรษฐกิจที่ จีดีพีอาจโตแค่ 2-2.5% วอนรัฐบาลรักษาการฟื้นฟูการบริโภคในประเทศ ลดค่าครองชีพ และต้นทุนผู้ประกอบการ รับเงินเพื่อยังเป็นปัจจัยท้าทายภัยแล้งซ้ำเติมศก.มูลค่า 136,000 ล้านบาท

นายผยง ศรีวณิช กรรมการผู้จัดการใหญ่ ธนาคารกรุงไทย และประธานสมาคมธนาคารไทย ทำหน้าที่ประธานที่ประชุมคณะกรรมาธิการร่วมภาคเอกชน 3 สถาบัน (กกร.) ที่ประกอบด้วยสมาคมธนาคารไทย สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) และสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า กกร.ประจำเดือน มิ.ย. 66 ยังคงกรอบการเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (GDP) ปี 2566 โต 3% ถึง 3.5% ส่งออก -1% ถึง 0% และเงินเฟ้อ 2.7 ถึง 3.2% เนื่องจากเศรษฐกิจโลกครึ่งปีหลังยังอยู่ในภาวะชะลอตัวจนกว่าประเทศใหญ่อย่างจีนจะฟื้นนโยบายกระตุ้นเศรษฐกิจ อย่างไรก็ตาม กกร.มีความคาดหวังว่าการจัดตั้งรัฐบาลจะแล้วเสร็จโดยเร็วเพื่อที่จะมีส่วนร่วมสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจเพราะหากล่าช้าก็จะเป็นปัจจัยลบต่อเศรษฐกิจเช่นกัน

"เศรษฐกิจไทยฟื้นตัวต่อเนื่องจากการท่องเที่ยวและความเชื่อมั่นต่อผู้บริโภค โดยจำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติ 4 เดือนแรกเข้ามาสูงกว่า 8

ล้านคน และทั้งปีมีศักยภาพที่จะมากถึง 30 ล้านคนซึ่งเป็นปัจจัยสนับสนุนการจ้างงาน แต่การส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมได้รับผลกระทบจากการฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลก ที่อาจทำให้การส่งออกปี 2566 หดตัวเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา" นายผยงกล่าว

สำหรับเงินเฟ้อยังคงเป็นปัจจัยท้าทาย โดยธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) ปรับเพิ่มอัตราดอกเบี้ยนโยบายอย่างต่อเนื่อง ล่าสุดปรับขึ้นอีก 0.25% เป็น 2% และมีแนวโน้มว่าจะยังปรับขึ้นต่อไปด้วยเหตุว่าเงินเฟ้อพื้นฐานยังอยู่ในระดับสูง จึงทำให้การมีควมกังวลโดยเฉพาะในหมวดอาหารที่ปรับเพิ่มขึ้นต่อเนื่องและอาจถูกซ้ำเติมจากการเกิดปรากฏการณ์เอลนีโญที่จะกระทบต่อผลผลิตภาคเกษตรและราคาสินค้าในระยะข้างหน้า และยังรวมถึงแนวโน้มค่าแรงขั้นต่ำที่อาจปรับขึ้นเป็น 450 บาทต่อวันที่อาจทำให้เงินเฟ้อสูงขึ้น 0.82% ถ้าไม่มีการเพิ่มทักษะแรงงานและผลิตภาพแรงงานให้เหมาะสมไปพร้อมกับการปรับเปลี่ยน

นอกจากนี้ ยังมีปัจจัยราคาดีเซลที่การลดภาษีสรรพสามิตอัตราละ 5 บาทจะสิ้นสุดในวันที่ 20 ก.ค.นี้ซึ่งเป็นต้นทุนค่าขนส่งผู้ประกอบการ ปัจจัยเหล่านี้จะกดดันต้นทุนของผู้ประกอบการและครัวเรือน นอกจากนี้ อัตราดอกเบี้ยนโยบายอาจซ้ำเติมต้นทุนผู้ประกอบการขนาดกลางและย่อม ดังนั้นการปรับขึ้นดอกเบี้ยนโยบายของคณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.) ต้องรักษาสถิติระหว่างเศรษฐกิจไทยที่ยังไม่ฟื้นตัวไม่เต็มที่และไม่

ทั่วถึง

นายเกรียงไกร เธียรนุกุล ประธาน ส.อ.ท. กล่าวว่า ต้องการเห็นการจัดตั้งรัฐบาลให้เป็นไปตามไหม้ไลน์ภายในเดือนสิงหาคมนี้เพื่อสร้างความเชื่อมั่นต่อการลงทุนและการบริโภคโดยหากมีความล่าช้าออกไป 2-3 เดือนและเกิดสถานการณ์รุนแรง เช่น มีการประท้วง จะกระทบต่อการเติบโตของ GDP ที่อาจจะเหลือเพียง 2-2.5% ได้รวมถึงการลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศ (FDI) ที่ลดลงอย่างไรก็ตาม ระหว่างนี้รัฐบาลรักษาการอยากเห็นการออกมาตรการกระตุ้นการบริโภคภายในประเทศ ลดค่าครองชีพประชาชนและดูแลต้นทุนผู้ประกอบการเพื่อให้ประคองไปได้ในระยะนี้

"ไม่เช่นนั้นลงทุนไทย ทั่วโลกก็ติดตามโดยเฉพาะทูตจากประเทศต่างๆ ก็สอบถามโดยเฉพาะจากสหภาพยุโรป (อียู) ที่ไทยเองก็เพิ่งเริ่มเจรจา FTA ไทย-อียูก็ห่วงในเรื่องนี้ ส่วนการส่งออกที่ติดลบติดต่อกัน 7 เดือนทำให้คำสั่งซื้อลดลงภาคอุตสาหกรรมเอง 19 อุตสาหกรรมจาก 45 กลุ่มอุตสาหกรรมที่ยังคงต้องรักษาการผลิตเพื่อประคองการจ้างงาน เช่น วัสดุก่อสร้าง เครื่องจักรกลเพอร์เนเจอร์ ฯลฯ" นายเกรียงไกรกล่าว

สำหรับสถานการณ์ภัยแล้งเป็นอีกประเด็นที่จะเข้ามากระทบระดับสูงในภาวะที่ทั่วโลกเผชิญกับปัญหา เอลนีโญในปีนี ซึ่งอาจสร้างความเสียหายต่อระบบเศรษฐกิจ 36,000 ล้านบาท ซึ่ง กกร.ได้ทำหนังสือถึงนายกรัฐมนตรีไปแล้วเมื่อ 31 พ.ค.เพื่อเร่งจัดทำมาตรการรับมือภัยแล้งอย่างเร่งด่วน.

เกษตรวันนี้..... ● กรมประมง ยังมีการจัดประกวดปลาสวยงามและการจัด
เชิญผู้สนใจร่วมประกวดปลาสวยงามและ ผู้พรรณไม้น้ำ การประกวดปลาสวยงาม มี
การจัดผู้พรรณไม้น้ำ ซึ่งด้วยพระราชทาน การประกวดทั้งหมด 7 ชนิด 75 ประเภท
สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้า สมัครได้ตั้งแต่วันที่-14 มิถุนายน
จุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราช 2566..... ● สอบถามราย
กุมารีย์ และรางวัลเกียรติยศใน ละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มวิจัย
งานวันประมงน้อมเกล้า ครั้งที่ และพัฒนาการเพาะเลี้ยง
33 การันตีด้วยมาตรฐานการ สัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ
ประกวดที่ดีที่สุดและยิ่งใหญ่ น้ำ กองวิจัยและพัฒนาการ
ที่สุดในประเทศไทย..... ● จัด เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด กรม
ขึ้นระหว่างวันที่ 30 มิถุนายน- ประมง โทรศัพท์ 0-2579-1862
9 กรกฎาคม 2566 ที่ศูนย์การค้าฟิวเจอร์ หรือ Facebook : กลุ่มวิจัยและพัฒนา
พาร์คและสเปล์ล จังหวัดปทุมธานี ภายใน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามและพรรณ
งานจะมีการจัดแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ นิทรรศการ ไม้น้ำ..... ●
และกิจกรรมการเผยแพร่ความรู้ด้านต่าง ๆ นายกะหล่ำปลี





ชาวโพดหวานสงขลา 84-1

ภาคใต้ นอกจากเป็นแหล่งที่มีสถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญของบ้านเรา
แล้วยังเป็นอีกพื้นที่ที่นิยมปลูกข้าวโพดหวานกันค่อนข้างมาก เพราะพ่อค้า
แม่ขายสามารถขายให้นักท่องเที่ยวได้ในราคาดี โดยเฉพาะพื้นที่เกาะ
แก่ง ชายกันฝั่งละ 40 บาทขึ้นไป

เพื่อช่วยให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดหวานในพื้นที่ 14 จังหวัด
ภาคใต้ได้เมล็ดพันธุ์ข้าวโพดหวานพันธุ์ดี ใช้ในการปลูกได้อย่างมี
ประสิทธิภาพ อันนำไปสู่การสร้างรายได้ทั้งในรูปแบบรายได้หลักและ
รายได้เสริมให้กับครัวเรือน

ข้าวโพดหวานสงขลา 84-1 ที่รับการปรับปรุงพันธุ์ โดยศูนย์วิจัย
พืชไร่สงขลา และทางกรมวิชาการเกษตรได้พิจารณาให้เป็นพันธุ์
แนะนำ มาตั้งแต่ปี 2555 จึงเป็นลำดับสุดท้าย เพราะเป็นสายพันธุ์
ที่พัฒนาให้มีความเหมาะสมกับพื้นที่ภาคใต้มากที่สุด

นางปริญดา ทรุณทิม ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาเมล็ด
พันธุ์พืชสุราษฎร์ธานี ให้
ข้อมูลเพิ่มเติม การจัดทำ
แปลงตัวอย่างผลิตเมล็ดพันธุ์
ข้าวโพดหวานสงขลา 84-
พบว่าให้ผลผลิตดี มีคุณภาพ
เหมาะเพื่อบริโภคฝักสด ให้
ผลผลิตทั้งเปลือกเฉลี่ยไร่ละ
2,858 กก. ผลผลิตน้ำหนัก
ฝักสดเปลือกเปลือกเฉลี่ยไร่ละ
2,165 กก. ความหวานสูง
เฉลี่ย 16.0 องศาบริกซ์ อายุ
เก็บเกี่ยว 75 วัน



ผลผลิตที่ได้จะมีฝัก
ใหญ่ แขนงฝักเล็ก ติดเมล็ดเต็มฝัก เมล็ดเรียงแถวบนฝักเป็นระเบียบ
มีเนื้อเมล็ดมาก เยื่อเมล็ดบาง รสชาติฝักคั้นดี ควรปลูกในดินไร่และ
ดินนา แต่มีข้อควรระวัง คือไม่ควรปลูกในดินทราย

ทั้งนี้จากการส่งเสริมและให้ความรู้กับเกษตรกรเกี่ยวกับการปลูก
ข้าวโพดหวานสงขลา 84-1 ทำให้เกษตรกรทั้งในพื้นที่รอบศูนย์ฯ และ
จังหวัดต่างๆของภาคใต้ ได้นำไปปลูกเป็นจำนวนมาก สามารถสร้าง
รายได้เสริมให้กับครอบครัวได้เป็นอย่างดี

ในส่วนของกรจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ ได้แบ่งบรรจุในถุงขนาด 500
กรัม ราคาถุงละ 150 บาท ผู้สนใจสามารถติดต่อสั่งซื้อได้ที่ ศูนย์วิจัย
และพัฒนาเมล็ดพันธุ์พืชสุราษฎร์ธานี เลขที่ 1 หมู่ 5 ต.กันตูลี อ.ท่าชนะ
จ.สุราษฎร์ธานี โทร. 0-7730-0029 สามารถมารับเมล็ดพันธุ์ได้เองที่
ศูนย์ฯ หรือจะให้จัดส่งทางไปรษณีย์โดยคิดค่าจัดส่งตามจริง.

ส-๑๑-๓

สุโขทัยเตรียมพร้อมรับมือฤดูฝน

นายโสภณภูมิศรี สว่างวรกุล ผอ.โครงการชลประทานสุโขทัย กรมชลประทานเปิดเผยว่า กรมชลประทานได้ประกาศให้ประเทศไทยเข้าสู่ฤดูฝนตั้งแต่วันที่ 22 พ.ค.- 15 ต.ค. 66 และได้คาดการณ์ว่า ปรากฏการณ์เอลนีโญจะทำให้ฝนต่ำกว่าค่าปกติ ในส่วนของ จ.สุโขทัย ได้รับผลกระทบจากปรากฏการณ์เอลนีโญเช่นกัน ทำให้ขณะนี้ฝนยังไม่ตกและอุณหภูมิยังร้อนกว่าปกติ คาดว่าอาจจะเกิดภาวะฝนทิ้งช่วงประมาณกลางเดือน มิ.ย. ถึงกลางเดือน ก.ค. 66 อีกด้วย

อย่างไรก็ตาม เพื่อลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจังหวัดสุโขทัยได้วางแผนบริหารจัดการน้ำตาม 5 มาตรการในการบริหารจัดการน้ำฤดูฝนของกรมชลประทาน ได้แก่ 1) จัดสรรน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และรักษาระบบนิเวศให้เพียงพอตลอดทั้งปี 2) บริหารจัดการน้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด 3) ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้น้ำฝนเป็นหลักในการเพาะปลูก 4) กักเก็บน้ำในเขื่อนรวมไปถึงแหล่งน้ำต่าง ๆ มากที่สุด 5) วางแผนป้องกันและบรรเทาอุทกภัยควบคู่ไปกับการปฏิบัติตาม 12 มาตรการรับมือฤดูฝนปี 2566 ของกชน.

สำหรับการจัดสรรน้ำในเขตชลประทานการเพาะปลูกพืชฤดูฝน ปี 2566 ของ จ.สุโขทัย ได้วางแผนจัดสรรไว้ดังนี้ จัดสรรน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค 0.82 ล้าน ลบ.ม. น้ำเพื่อการเกษตร 331.87 ล้าน ลบ.ม. รักษาระบบนิเวศ 13.12 ล้าน ลบ.ม. และอื่น ๆ 2 ล้านลูกบาศก์เมตร รวม 356.81 ล้าน ลบ.ม. โดยในเขตชลประทาน วางแผนให้เกษตรกรปลูกข้าวหน้าปี 406,557 ไร่ พืชไร่-พืชผัก 58,718 ไร่ และมีไม้ยืนต้น 4,088 ไร่ ซึ่งกรมชลประทานจะจัดสรรน้ำให้เพียงพอตามความต้องการแน่นอน อย่างไรก็ตามในการปลูกพืชจะให้เกษตรกรใช้น้ำฝนเป็นหลัก ส่วนน้ำจากแหล่งน้ำชลประทาน จะจัดสรรน้ำเสริมตามความต้องการเท่านั้น ส่วนสถานการณ์น้ำต้นทุนในพื้นที่ จ.สุโขทัย ซึ่งมีในอ่างเก็บน้ำ 6 แห่ง และแก้มลิง 2 แห่ง ปัจจุบันมีปริมาณน้ำรวมกัน 91 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 37 ถือว่าอยู่ในเกณฑ์ปกติ ในช่วงต้นฤดูฝน

การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ชลประทานของ จ.สุโขทัย นั้น กรมชลประทานได้ดำเนินการบริหารจัดการน้ำทำในแม่น้ำยมที่ไหลมาจาก จ.แพร่ โดยใช้ประตูระบายน้ำบ้านหาดสะพานจันทร์ทำการหน่วงน้ำไว้ เพื่อยกระดับน้ำสูงขึ้นตั้งแต่วันที่ 17 พ.ค. 66 ก่อนที่จะระบายส่งน้ำเข้าพื้นที่ทั้งสองฝั่งของแม่น้ำยมเพื่อให้เกษตรกรทำการเกษตรและเก็บสำรองไว้ในแก้มลิงในพื้นที่ พร้อมทั้งได้มีการใช้เครื่องมือกรมชลประทาน เช่น ท่อระบายน้ำ ประตูระบายน้ำ เพื่อกักน้ำไว้ก่อนจะไหลเข้าสู่พื้นที่ จ.พิษณุโลก.