



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ 22 ตุลาคม 2560

เรื่อง	สื่อ
1. 'กทม.-33จังหวัด'อ่วมฝนถล่มหนักถึง23ต.ค.	กรุงเทพธุรกิจ
2. เผยน้ำเหนือน้อยกว่าปี54เชื่อรับมือไหว	เดลินิวส์
3. อากาศแปรปรวนอุตุฯเผยเย็นลง2-5องศาฝนภาคกลางแผ้วแล้ว	แนวหน้า
4. คอลัมน์ เดินหน้า AEC: ผนึกกำลังอาเซียนสู่แหล่งผลิตสินค้าเกษตรโลก	เดลินิวส์
5. ผวน้ำท่วมระดมแผนหวั่นวิกฤติ	เดลินิวส์
6. คอลัมน์ กับแก้มการเมือง: 'เบญจา'ประสบอุบัติเหตุ	เดลินิวส์
7. 'ปึกฉัตร'ร่วมกิจกรรมจิตอาสา	มติชน
8. ปิด3ตลาดกลางยางพารา ชาวสวน-พ่อค้าซ็อก-ปีบฉีกสัญญาทยอยท.ร่วมทุน5เอกชน	ฐานเศรษฐกิจ
9. คอลัมน์ เวิลด์มอนิเตอร์: สหรัฐกังวลภาชีน้ำตาลไทย	โพสต์ทูเดย์
10. ชงกรม.ผุด4พานที่ศก.ชีวภาพ ตั้งเป็นคอมเพล็กซ์10ปี ลงทุน3.62แสนล้านเชื่อมอีอีซี	ฐานเศรษฐกิจ

'กทม.-33จังหวัด'อ่วม ฝนถล่มหนักถึง23ต.ค.

กรุงเทพธุรกิจ ● "อธิบดีปก."เตือนฝนถล่มกรุง-33 จังหวัดลากยาวถึง 23 ต.ค. สั่งเตรียมพร้อมรับมือ เน้นประชาชนพื้นที่เสี่ยงติดตามข่าวใกล้ชิด เผย 17 จังหวัดยังท่วม ยอดเสียชีวิต 7 ราย ด้านกรมชลฯ ส่งหนังสือถึงผู้ว่าทั่วประเทศเร่งบริหารจัดการน้ำหลังสถานการณ์น้ำเหนือวิกฤติ

นายชยพล ธิติศักดิ์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เปิดเผยว่า จากการตรวจสอบสภาพอากาศกับกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่า ในช่วงวันที่ 21-26 ต.ค. 2560 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ประเทศไทยยังคงมีอากาศร้อนขึ้น ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีสภาพอากาศแปรปรวน ในลักษณะฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และฝนตกหนักบางพื้นที่ อาจทำให้เกิดน้ำล้นตลิ่งและน้ำท่วมฉับพลัน

ปภ. จึงประสาน 33 จังหวัดในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก กรุงเทพฯและปริมณฑล เตรียมความพร้อมรับมือฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และฝน



ชยพล ธิติศักดิ์

ตกหนักบางพื้นที่ ในช่วงวันที่ 21-23 ต.ค. โดยจัดเจ้าหน้าที่ติดตามสถานการณ์น้ำและสถานการณ์ภัยอย่างใกล้ชิดตลอด 24 ชั่วโมง โดยเฉพาะในพื้นที่จุดอ่อนน้ำท่วมขัง พื้นที่เศรษฐกิจ และพื้นที่ที่ยังมีปริมาณน้ำสะสม กรณีสถานการณ์รุนแรงให้พิจารณาอพยพประชาชน ไปพักอาศัยยัง

ศูนย์พักพิงหรือจุดอพยพที่ปลอดภัย "ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด" **อ่านต่อหน้า 4**

ต่อจากหน้า 1 กม.

และระมัดระวังอันตรายที่อาจเกิดขึ้นในช่วงที่มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง หลีกเลี่ยงการอยู่ใกล้จุดเสี่ยง อย่างไรก็ตามหากประชาชนได้รับความเดือดร้อนจากสถานการณ์ภัย สามารถติดต่อขอความช่วยเหลือได้ทางสายด่วนนิรภัย 1784 ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อประสานให้การช่วยเหลือโดยด่วนต่อไป" นายชยพล กล่าว

อย่างไรก็ตามสำหรับสถานการณ์อุทกภัย น้ำหลากและน้ำเอ่อล้นตลิ่ง จากอิทธิพลของพายุดีเปรสชัน และการระบายน้ำจากเขื่อนเจ้าพระยา ตั้งแต่วันที่ 10-21 ต.ค. ทำให้เกิดน้ำท่วมในพื้นที่ 18 จังหวัด ได้แก่ กำแพงเพชร ตาก สุโขทัย พิจิตร นครสวรรค์อุทัยธานีชัยนาท สิงห์บุรีอ่างทอง พระนครศรีอยุธยา เพชรบูรณ์ ลพบุรีหนองบัวลำภูขอนแก่นมหาสารคามกาฬสินธุ์ร้อยเอ็ดและอุบลราชธานี ประชาชนได้รับผลกระทบ 103,268 ครัวเรือน 256,430 คน อพยพ 20 ครัวเรือน (จ.มหาสารคาม) ผู้เสียชีวิต 7 ราย ปัจจุบันคลี่คลายแล้ว 1 จังหวัด ได้แก่ จ.กำแพงเพชร ยังคงมีสถานการณ์ 17 จังหวัด

กรมชลฯจับตาน้ำเหนือวิกฤติ
ด้านพล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า ขณะนี้สถานการณ์น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาช่วงอ.เมือง จ.นครสวรรค์ มีปริมาณน้ำอยู่ที่ 3,044 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที (ลบ.ม.ต่อวินาที) ถือว่ายังน้อยกว่าปี 2554 ที่ปริมาณน้ำอยู่ที่ 4,686 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที โดยได้สั่งให้กรมชลประทาน ผันน้ำออกฝั่งซ้าย

และขวา ระบายผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ตามนโยบายไม่เกิน 2,600 ลบ.ม.ต่อวินาที เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อพื้นที่ลุ่มต่ำ

ขณะที่สถานการณ์ภาพรวมน้ำในเขื่อน ลำสุตมีน้ำ 82% โดยมี 16 เขื่อนที่มีน้ำเกิน และน้ำเกือบเต็ม อยู่ในภาคเหนืออีสาน กลาง และภาคตะวันออก และมีเพียง 1 เขื่อนที่น้ำน้อยมาก คือ เขื่อนแม่กวง 42% และเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ มีน้ำ 72% และ 86% ตามลำดับ ซึ่งมีพื้นที่รับน้ำอีกมาก ด้านนายสมเกียรติ ประจาวงษ์ อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า ลำสุตปริมาณน้ำที่อ.เมืองนครสวรรค์ อยู่ที่ 3,044 ลบ.ม.ต่อวินาที มีระดับจุดสูงสุดในช่วงบ่ายวันที่ 21 ต.ค. จึงได้แจ้งเตือนไปยังผู้ว่าฯทุกจังหวัดแล้ว เพราะยังต้องเฝ้าระวังฝนตกต่อไปอีกในพื้นที่ภาคกลาง ภาคตะวันออก ซึ่งภาคอีสานลดลงแล้ว

อย่างไรก็ตาม ช่วงนี้ปริมาณน้ำเหนือวิกฤติ ต้องบริหารน้ำโดยการปิดการรับน้ำจากทุ่ง ที่จะไหลย้อนเข้าคลองต่างๆ เพื่อใช้ระบบชลประทานในพื้นที่ภาคกลางทั้งหมด ระบายน้ำเหนือออกสู่ทะเลโดยเร็ว ให้น้ำจากตอนบนลงมาได้มากที่สุด โดยใช้วิธีสับหลักให้น้ำจากทางเหนือลงมา ก่อน และระบายตรงไปยังแม่น้ำเจ้าพระยา ทั้งนี้ ปริมาณน้ำจากแม่น้ำป่าสักจะเพิ่มที่ จ.พระนครศรีอยุธยา ทำให้มีน้ำสูงขึ้นอีก โดยจะหยุดปล่อยน้ำเข้าแก้มลิงทุ่งบางบาล เพราะรับน้ำไว้เต็มพิภดแล้ว

"ผมได้สั่งการให้สำนักงานชลประทานเจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครองท้องถิ่นออกสำรวจช่วยเหลือพื้นที่ที่รับน้ำซึ่งบางแห่งเต็มพิภดแล้วเร่งนำรถขนทรายไปเสริมคันถนน คาดว่าน้ำล้นตลิ่งท้ายเขื่อนเข้าทุ่งกว่า 200 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที ซึ่งต้องขอขอบคุณพื้นที่เกษตรที่ช่วยรับน้ำไว้ทำให้ไม่ท่วม กรุงเทพฯและปริมณฑล โดยคนกรุงเทพฯ ต้องขอขอบคุณพื้นที่ที่ช่วยรับน้ำจำนวนมากมาไว้ได้ปีนี้ เพราะน้ำเหนือมาเยอะมากจริงๆ" นายสมเกียรติ กล่าว

เผยแม่น้ำปิงเริ่มลดระดับแล้ว
ด้านสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่ จ.ภาคเหนือ นั้น นายทองเปลว กองจันทร์ รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า หลังฝนที่ตกหนักในพื้นที่ จ.ตาก และ กำแพงเพชร ส่งผลให้น้ำท่าจำนวนมากไหลลงสู่แม่น้ำ

ปึง ก่อนจะไหลไปรวมกับแม่น้ำเจ้าพระยาที่ จ.นครสวรรค์ ทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง

ล่าสุดในวันที่ 21 ต.ค. ปริมาณน้ำสูงสุดได้ไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ อยู่ในเกณฑ์ 1,330 ลบ.ม./วินาที เมื่อช่วงค่ำวันที่ 20 ต.ค.จนถึงเช้าวันที่ 21 ต.ค. ระดับน้ำมีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่องอยู่ที่ระดับ 1,301 ลบ.ม./วินาที ทำให้คาดว่าปริมาณน้ำที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จะสูงสุดในวันที่ 22 ต.ค. โดยจะเพิ่มขึ้นจากระดับปัจจุบันประมาณ 20 เซนติเมตร ก่อนจะไหลลงไปตามแม่น้ำเจ้าพระยา ก่อนจะไหลเข้าสู่เขื่อนเจ้าพระยา คาดว่าระดับน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยาจะเพิ่มขึ้นจากระดับปัจจุบันอีกประมาณ 25 เซนติเมตร ในช่วงวันที่ 22-24 ต.ค. นี้ โดยกรมชลประทานใช้เขื่อนเจ้าพระยาหน่วงน้ำไว้และควบคุมปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนให้ไม่เกิน 2,600 ลบ.ม./วินาที

เตรียมพร้อมรับมือน้ำนครสวรรค์

นายทองเปลว กล่าวอีกว่า ส่วนการรับมือจากนครสวรรค์ ที่ยังคงไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา 2,600ลบ.ม./วินาทีได้เตรียมพร้อมใช้ระบบชลประทานฝั่งตะวันตกรับน้ำเข้าได้อย่างเต็มศักยภาพ ผ่านประตูระบายน้ำพลเทพ จากเดิม 140 เป็น 200ลบ.ม./วินาที ในช่วงวันที่ 22-26 ต.ค.

ส่วนในพื้นที่ฝั่งตะวันออกจะงดการรับน้ำท่า(Side flow) จากบริเวณฝั่งซ้ายลงสู่คลองชัยนาท-ป่าสัก ตั้งแต่วันที่ 21-26 ต.ค. เพื่อที่จะรับน้ำเข้าระบบชลประทานให้ได้ อย่างเต็มศักยภาพ ผ่านประตูระบายน้ำในรมย์ จากเดิม 120 เป็น 190-200 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที ในช่วงวันที่ 22-26 ต.ค. 60 รวมไปถึงการรับน้ำเข้าไว้เก็บไว้ในคลองส่งน้ำและคลองระบายน้ำ ทั้งสองฝั่งของ

แม่น้ำเจ้าพระยาด้วย

อย่างไรก็ตามในพื้นที่ตอนล่างของกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ที่จะต้องรับน้ำต่อจากพื้นที่ตอนบน กรมชลประทาน ได้ให้โครงการชลประทานทุกโครงการ เตรียมพร้อมรับมือในการบริหารจัดการน้ำเหนือที่ไหลหลากลงมาจากตอนบนอย่างเต็มศักยภาพ เพื่อให้ น้ำระบายออกสู่ทะเลให้เร็วที่สุด เน้นย้ำให้เจ้าหน้าที่ชี้แจงและทำความเข้าใจกับทุกภาคส่วน ให้รับทราบสถานการณ์น้ำที่เกิดขึ้นอย่างทั่วถึง

“สรุปสถานการณ์ในภาพรวมของกลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีแนวโน้มดีขึ้นโดยลำดับ เนื่องจากปริมาณน้ำจากแม่น้ำปึง และแม่น้ำน่านที่ไหลลงสู่แม่น้ำเจ้าพระยา จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง ประกอบการบริหารจัดการน้ำที่สอดคล้องกับสภาวะฝนที่ตกลงมา จะทำให้สถานการณ์น้ำในกลุ่มน้ำเจ้าพระยาดีขึ้นโดยลำดับ หากไม่มีฝนตกหนักลงมาเพิ่ม สถานการณ์จะเริ่มคลี่คลายเข้าสู่ภาวะปกติภายในสิ้นเดือน ต.ค.นี้” อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวเตือนอากาศแปรปรวนถึง 26 ต.ค.นี้

ขณะที่กรมอุตุนิยมวิทยา ออกประกาศ “สภาพอากาศแปรปรวนบริเวณประเทศไทยตอนบน ซึ่งมีผลกระทบตั้งแต่วันที่ 21-26 ต.ค.” ฉบับที่ 8 ระบุในช่วงวันที่ 21-23 ต.ค. 60 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ไทยยังคงมีอากาศร้อนชื้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออก เ็ียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รวมทั้งกรุงเทพฯ และปริมณฑลจะมีสภาพอากาศแปรปรวน โดยจะมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง 2-5 องศาเซลเซียส ซึ่งพื้นที่ที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบตามภาคต่างๆ มีดังนี้

ในช่วงวันที่ 21-22 ต.ค.2560, ภาค

ตะวันออกเฉียงเหนือ ในพื้นที่ จ.หนองคาย บึงกาฬ อุดรธานี หนองบัวลำภู เลย ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ และจ.สุรินทร์ ในช่วงวันที่ 22-23 ต.ค. ภาคเหนือ ในพื้นที่ จ.เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ อุดรดิตถ์ เพชรบูรณ์ พิษณุโลก พิจิตร สุโขทัย และจ.กำแพงเพชร

ภาคกลาง ในพื้นที่ จ.นครสวรรค์ ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา สิงห์บุรี อ่างทอง ชัยนาท อุทัยธานี สุพรรณบุรี นครปฐม และจ.สมุทรสงคราม รวมทั้งกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล ภาคตะวันออก บริเวณ จ.นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา และจ.ชลบุรี

ส่วนในช่วงวันที่ 24-26 ต.ค.2560 ประเทศไทยตอนบนมีฝนน้อยลง ส่วนภาคใต้จะมีฝนเพิ่มมากขึ้น จึงขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากสภาพอากาศแปรปรวน และติดตามประกาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิดในระยะนี้

เผยน้ำเหนือ น้อยกว่าปี54 เชื่อรับมือไหว

“กรมอุตุฯ” ชี้ไทย
อากาศแปรปรวน ฝน
เริ่มน้อยลงอุณหภูมิ
จะลด ♦อ่านต่อหน้า 9

น้ำเหนือ

□ ต่อจากหน้า 1

2-5 องศา แต่จะตกหนักในภาคใต้ “ปก.” เดือน 33 จังหวัดรับมือฝนถล่มหนักถึง 23 ค.ค. “บิ๊กฉัตร” ยันรับมือน้ำเหนือได้ชั่วคราว น้อยกว่าปี 54 ขณะที่น้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยาเพิ่มสูงขึ้น คาดเป็นมวลน้ำลดสุดท้าย “เชียงใหม่” อากาศเริ่มหนาวแล้ว

เมื่อวันที่ 21 ค.ค. นายวันชัย ศักดิ์อุดมไชย อธิบดีกรมอุตุฯ นิมวิทวิทยา กล่าวว่า ความกดอากาศสูงกำลังแรง จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมถึงประเทศจีนตอนใต้ คาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศเวียดนามตอนบน และประเทศลาวในคืนวันนี้ และมีแนวโน้มจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ ไทยวันที่ 22 ค.ค. ขณะที่ประเทศไทยยังคงมีอากาศร้อนชื้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบน มีสภาพอากาศแปรปรวน มีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง มีฝนตกหนักบางพื้นที่ บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือ กลาง ตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพฯและปริมณฑล จากนั้นอุณหภูมิจะลดลง 2-5 องศา

อธิบดีกรมอุตุฯ ระบุว่าพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบ ช่วงวันที่ 21-22 ค.ค.นี้ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ คือ จ.เลย, ขอนแก่น, ชัยภูมิ, นครราชสีมา, บุรีรัมย์ ส่วนช่วงวันที่ 22-23 ค.ค. ภาคเหนือที่ จ.เชียงใหม่, เชียงราย, ลำพูน, ลำปาง, พะเยา, น่าน, แพร่, อุตรดิตถ์, เพชรบูรณ์, พิษณุโลก, พิจิตร, สุโขทัย, กำแพงเพชร ภาคกลาง จ.นครสวรรค์, ลพบุรี, สระบุรี, พระนครศรีอยุธยา, สิงห์บุรี, อ่างทอง, ชัยนาท, อุทัยธานี, สุพรรณบุรี, นครปฐม, สมุทรสงคราม รวมทั้งกรุงเทพฯและปริมณฑล ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.นครนายก, ปราจีนบุรี, สระแก้ว, ฉะเชิงเทรา, ชลบุรี จากนั้นวันที่ 24-26 ค.ค. ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง ส่วนภาคใต้จะมีฝนเพิ่มขึ้นและตกหนักบางแห่ง

ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าว ระวังอันตรายจากสภาพอากาศแปรปรวน และติดตามประกาศจากกรมอุตุฯ อย่างใกล้ชิดในระยะนี้

ด้าน พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว. เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ขณะนี้สถานการณ์น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วง อ.เมืองนครสวรรค์ มีน้ำ 3,044 ลบ.ม.ต่อวินาที ซึ่งน้อยกว่าสูงสุดของปี 54 ที่ 4,686 ลบ.ม.ต่อวินาที โดยให้กรมชลฯ คัดลอกฝักซ้าย-ขวา ระบายผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ตามนโยบายไม่เกิน 2,600 ลบ.ม.ต่อวินาที เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบที่ลุ่มต่ำ ซึ่งแต่เดิมกำหนดไว้ถ้าหากฝนไม่ตกเพิ่ม ให้กรมชลฯ จะปรับลดการระบายลงสู่ภาวะปกติ 700 ลบ.ม.ต่อวินาที ภายในวันที่ 18 พ.ย.นี้ แต่อย่างไรก็ตาม เนื่องจากฝนที่ตกเพิ่มเข้ามา ทำให้ต้องยืดระยะเวลาออกไปอีก 10 วัน เป็นปรับลดการระบายลงสู่ภาวะปกติ 700 ลบ.ม.ต่อวินาที ภายในวันที่ 28 พ.ย.นี้ โดยลดน้ำท่วมในพื้นที่ลุ่มต่ำ

รมว.เกษตรฯ ระบุว่า สถานการณ์น้ำเขื่อนในภาพรวม ล่าสุดมีน้ำร้อยละ 82 มี 16 เขื่อนที่มีน้ำเกิน และน้ำเก็บเต็มในภาคเหนือ-อีสาน-กลาง-ตะวันออก มีเพียง 1 เขื่อนที่มีน้ำน้อยมาก คือเขื่อนแม่กวง ร้อยละ 42 นอกนั้นมีตั้งแต่ร้อยละ 50 ขึ้นไป เมื่อเทียบกับปี 54 วันเดียวกัน โดยปี 54 มีน้ำร้อยละ 94 มี 25 เขื่อนที่มีน้ำเกินและน้ำเก็บเต็ม อยู่ในภาคเหนือ-อีสาน-กลาง-ตะวันออก ทั้งนี้ในปี 54 เขื่อนภูมิพล, เขื่อนสิริกิติ์ น้ำเก็บเต็มเขื่อน ต้องเร่งระบายน้ำวันละ 60 และ 10 ล้านลบ.ม. ตามลำดับ รวม 70 ล้านลบ.ม. ส่วนในปี 2560 เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ มีน้ำร้อยละ 72 และ 86 ตามลำดับ มีพื้นที่รับน้ำอีกมาก โดยงดการระบายน้ำจาก 2 เขื่อนนี้ เก็บน้ำให้มากที่สุดในทุกจุดแล้ว

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ อธิบดีกรมชลฯ กล่าวว่า สถานการณ์น้ำลุ่มเจ้าพระยาล่าสุดมีปริมาณน้ำที่ อ.เมืองนครสวรรค์ 3,044 ลบ.ม.ต่อวินาที คาดว่าจะถึงจุดสูงสุดช่วงบ่ายนี้ 3,150 ลบ.ม.ต่อวินาที ทำให้ระดับน้ำแม่น้ำเจ้าพระยา มีระดับน้ำสูงขึ้น 20 ซม. ได้แจ้งเตือนผู้ว่าฯทุกจังหวัดแล้ว โดยจะเป็นน้ำเหนือลดสุดท้าย จะทรงตัวอยู่ประมาณ 2 วัน อย่างไรก็ดีตามวันนี้ยังเฝ้าระวังฝนตกต่อไปอีกวัน ในพื้นที่ภาคกลาง-ตะวันออก ภาคอีสานลดลงต่อไปลงภาคใต้ตั้งแต่วันที่ 22 ค.ค. ดัดยอดน้ำเข้าระบบชลประทาน 2 ฝั่งเจ้าพระยา ตะวันออก-ตกรวม 670 ลบ.ม.ต่อวินาที ช่วงเหนือเขื่อนในวันนั้นและพรุ่งนี้คืนน้ำเข้าทุ่งแก้มลิง 12 ทุ่ง เพิ่มอีกกว่า 200 ล้านลบ.ม. การบริหารจัดการน้ำเป็นไปตามแผน น้ำเหนือมาถึงหน้า

เขื่อนเจ้าพระยาวันที่ 22 ค.ค. ช่วงเย็น เพื่อให้โครงการระบายผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา 2,600 ลบ.ม.ต่อวินาที ตามนโยบาย พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรฯ ลดผลกระทบตอนล่าง

อธิบดีกรมชลฯ เปิดเผยว่า ช่วงนี้ปริมาณน้ำเหนือวิกฤติ ต้องบริหารน้ำโดยการปิดการรับน้ำจากทุ่งใหญ่ย้อนเข็มนาต่าง ๆ อันน้ำไว้ในทุ่งพื้นที่เกษตร 3-4 วัน เพื่อใช้ระบบชลประทานในพื้นที่ภาคกลางทั้งหมด เร่งระบายน้ำเหนือออกสู่ทะเลโดยเร็ว ให้นำจากตอนบนลงมาได้มากที่สุด ใช้ชีวิตสับเปลี่ยนน้ำจากทางเหนือลงมาก่อน ระบายผ่านทางตรงแม่น้ำเจ้าพระยา เร่งระบายเร็วที่สุด อย่างไรก็ตามมีปริมาณน้ำจากแม่น้ำป่าสักมาเพิ่มที่ จ.พระนครศรีอยุธยา ทำให้มีน้ำสูงขึ้นอีก 2-3 ซม. และยังมีปัจจัยจากน้ำในทุ่งย้อนกลับมาล้นน้ำส่งผลให้ระดับน้ำในพื้นที่ยังเพิ่มขึ้น โดยจะหยุดการระบายน้ำเข้าแก้มลิงทุ่งบางบาล เพราะรับน้ำไว้เต็มพิกัดแล้ว

นายสมเกียรติ ระบุอีกว่า ในทุ่งแก้มลิงต่าง ๆ รับน้ำไปแล้ว 1.3 พันล้านลบ.ม. หรือร้อยละ 80 ได้สั่งการให้สำนักงานชลประทานทุกพื้นที่ ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย ฝ่ายท้องถิ่น ออกสำรวจช่วยพื้นที่ทุ่งบางแห่งรับน้ำเข้าเพิ่มพิกัดแล้ว สำรวจถนนเสริมคัน เช่น ในพื้นที่ทุ่งบางบาล ชุมชนเริ่มมีปัญหาจากปริมาณน้ำเข้าทุ่งเกินกว่าที่คุยกันไว้กับชาวบ้าน มีการทะเลาะ 2 ฝั่งหมู่บ้าน ไม่ให้เพิ่มน้ำเข้าไปอีก ตอนนี้ได้ขอยุติแล้ว ไม่ให้นำน้ำเข้าเพิ่ม เพื่อให้ถนนสัญจรได้ โดยทุ่งบางบาล ไม่เอาน้ำแล้วเพราะเต็มพิกัด โดยจะเอาไปทางฝั่งตะวันตก พระยาบรรลือ ทุ่งเจ้าเจ็ด ทุ่งสองพี่น้อง ทุ่งผักไห่ยังไม่เต็ม ขณะที่เจ้าหน้าที่ทุกฝ่ายทำงานอย่างหนัก ไม่ได้หลับไม่ได้นอน ลงดูแลพื้นที่เฝ้าระวัง 24 ชั่วโมง ออกลาดตระเวนเสริมคันแก้มลิง 12 ทุ่งสำรวจคันกันน้ำที่หมิ่นเหม่ เร่งเร่งรถขนทรายไปเสริมคันถนนพื้นที่ลุ่มภาคกลางรับน้ำหลากไว้กว่า 1.3 พันล้านลบ.ม. แล้ว ตอนนี้น้ำเหนือมวลลดสุดท้าย อีก 7 วันข้างหน้าจะไม่มีน้ำเหนือ โดยจุดเฝ้าระวัง จ.นครสวรรค์ มีน้ำสูงสุดไม่เกิน 3,150 ลบ.ม.ต่อวินาที คาดว่าน้ำลดสุดท้ายเอาเข้าทุ่งกว่า 200 ล้านลบ.ม. ต้องขอขอบคุณพื้นที่เกษตรที่ช่วยรับน้ำไว้ได้ ทำให้ไม่ท่วมกรุงเทพฯ-ปริมณฑล โดยคนกรุงเทพฯต้องขอบคุณพื้นที่นี้ ที่ช่วยรับน้ำจำนวนมากมายาวนี้ได้ ปีนึกเหนือมาเยอะมาก ขณะที่สถานการณ์ต่างจังหวัด เช่น จ.นครสวรรค์ หลายจุดมีน้ำท่วมขังสูง เช่น ต.บึงเสภาท อ.เมือง, หมู่ 2 ต.นครสวรรค์คัก,

ด.แควใหญ่, หมู่ 8 ต.เกรียงไกร และ อ.ลาดยาว
น้ำไหลทะลักท่วมหน้าเทศบาล รถทุกชนิดไม่
สามารถแล่นผ่านไปมาได้ ที่ จ.อุทัยธานี แม่น้ำ
เจ้าพระยาไหลทะลักเข้าท่วมในหลายหมู่บ้าน
ต.เกาะเทโพ อ.เมือง ถนนบ้านเรือน วัดและ
พื้นที่เกษตรจมน้ำเสียหายหนัก ชาวบ้านต้อง
อพยพขนของขึ้นที่สูง ที่ จ.อ่างทอง ยังมี 5
อำเภอที่ได้รับผลกระทบจากแม่น้ำเจ้าพระยา
และแม่น้ำน้อยล้นตลิ่ง บางจุดระดับน้ำสูงกว่า
2 เมตร ที่ จ.ปทุมธานี แม่น้ำเจ้าพระยาล้นตลิ่ง
ไหลเข้าท่วมวัดไก่อีศย์ ต.กระแซง และตลาดเก่า
สามโลก ต.บางเตย ต.คลองควาย อ.สามโคก
และวัดสำแล ต.บ้านกระแซง อ.เมือง ระดับ
น้ำเพิ่มสูงขึ้นอีก 10 ซม. ขณะนี้ชาวบ้านได้รับความเดือดร้อนหนัก เพราะขาดแคลนน้ำดื่ม
และอาหาร.

อากาศแปรปรวน อุตุฯเผยเย็นลง2-5องศา ฝนภาคกลางแผ้วแล้ว 'บิกฉัตร'เร่งระบายน้ำ เผย16เขื่อนใหญ่จ่อล้น

อุตุฯเตือน 4 ภาคอากาศแปรปรวน อุณหภูมิลด 2-5 องศา พื้นที่ภาคกลาง ฝนแผ้วแล้ว 'บิกฉัตร' สั่งกรมชล เร่งระบายน้ำหลังพบ 16 เขื่อนใหญ่ รับปริมาณน้ำไว้มาก

เมื่อวันที่ 21 ตุลาคม เวลา 11.00 น. นายวันชัย ศักดิ์อุดมไชย อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา

▶ ต่อ : อากาศ - หน้า 9

อากาศ

ออกประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา "สภาพอากาศแปรปรวนบริเวณประเทศไทยตอนบน (มีผลกระทบตั้งแต่วันที่ 21-26 ต.ค. 2560)" ฉบับที่ 9 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมถึงประเทศจีนตอนใต้แล้ว คาดว่า จะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศเวียดนามตอนบน และประเทศลาวในคืนวันที่ 21 ต.ค. และมีแนวโน้มจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย ในวันที่ 22 ต.ค. ในขณะที่ประเทศไทยยังคงมีอากาศร้อนขึ้น

เดือนอากาศแปรปรวนเย็น2-5องศา

ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนจะมีสภาพอากาศแปรปรวน ซึ่งมีฝนฟ้าคะนองลมกระโชกแรงและมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง 2-5 องศาเซลเซียส พื้นที่ที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบตามภาคต่างๆช่วงวันที่ 21-22 ต.ค. ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ บริเวณจ.เลย

ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา และบุรีรัมย์

ช่วงวันที่ 22-23 ต.ค. ภาคเหนือ บริเวณ จ.เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ อุดรดิตถ์ เพชรบูรณ์ พิษณุโลก พิจิตร สุโขทัย และกำแพงเพชร ภาคกลาง บริเวณ จ.นครสวรรค์ ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา สิงห์บุรี อ่างทอง ชัยนาท อุทัยธานี สุพรรณบุรี นครปฐม และสมุทรสงคราม รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ บริเวณ จ.นครราชสีมา ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา และชลบุรี ในช่วงวันที่

24-26 ต.ค. ประเทศไทยตอนบน มีฝนลดลง ส่วนภาคใต้จะมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่งจึงขอให้ประชาชนบริเวณ ระวังอันตรายจากสภาพอากาศแปรปรวนและติดตามประกาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด

'บิกฉัตร'สั่งกรมชลเร่งระบายน้ำ

ด้าน พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เผยว่า สถานการณ์น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาช่วง อ.เมือง จ.นครสวรรค์ มีปริมาณน้ำอยู่ที่ 3,044 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ต่อวินาที ถือว่ายังไม่ยอกกว่าปี 2554 ที่ปริมาณน้ำอยู่ที่ 4,686 ลบ.ม.ต่อวินาที โดยได้สั่งให้กรมชลประทานผันน้ำออกฝั่งซ้ายและขวา ระบายผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ตามนโยบายไม่เกิน 2,600 ลบ.ม.ต่อวินาที เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อพื้นที่ลุ่มต่ำ โดยสถานการณ์ภาพรวมน้ำในเขื่อนล่าสุด มีน้ำร้อยละ 82 มี 16 เขื่อน ที่มีน้ำเกิน และน้ำเกือบเต็ม อยู่ในภาคเหนือ อีสาน กลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และมีเพียง 1 เขื่อน ที่น้ำน้อยมากคือ เขื่อนแม่กวาง ร้อยละ 42 และเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ มีน้ำร้อยละ 72 และ 86 ตามลำดับ ซึ่งยังมีพื้นที่รับน้ำอีกมาก

เผย8เขื่อนใหญ่น้ำเกิน8เขื่อนจ่อเต็ม

ขณะที่กรมชลประทาน รายงาน สถานการณ์น้ำในเขื่อนหลัก 34 เขื่อน เมื่อวันที่ 20 ต.ค.ในภาพรวม มีน้ำ 58,327 ล้าน ลบ.ม.ร้อยละ 82 ของความจุ เพิ่มขึ้น 289 ล้าน ลบ.ม.ต่อวินาที โดยเขื่อนที่มีน้ำเกิน

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อาทิตย์ 22 ตุลาคม 2560

ปีที่: 38

ฉบับที่: 13331

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 9

Col.Inch: 128.68

Ad Value: 115,812

PRValue (x3): 347,436

Clip: Black/White

หัวข้อข่าว: อากาศแปรปรวนฤดูฝนเย็นลง 2-5 องศาภาคกลางแล้ว 'บิ๊กฉัตร' เร่งระบายน้ำ...

มี 8 เขื่อน คือ เขื่อนก๊วกคองหามา มีน้ำ 180 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 106 ของความจุ ลดลง 3 ล้าน ลบ.ม. เขื่อนแควน้อย มีน้ำ 965 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 103 ของความจุ เพิ่มขึ้น 10 ล้าน ลบ.ม. เขื่อนอุบลรัตน์ มีน้ำ 2,933 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 121 ของความจุ เพิ่มขึ้น 25 ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนน้ำอูน มีน้ำ 535 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 103 ของความจุ ลดลง 1 ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนจุฬาภรณ์ มีน้ำ 166 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 101 ของความจุ เพิ่มขึ้น 1 ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนน้ำพุง มีน้ำ 166 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 100 ของความจุ เขื่อนกระเสียว มีน้ำ 280 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 116 ของความจุ เพิ่มขึ้น 4 ล้านลูกบาศก์เมตร และเขื่อนทับเสลา มีน้ำ 165 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 103 ของความจุ ลดลง 1 ล้านลูกบาศก์เมตร

ส่วนเขื่อนที่มีน้ำเกือบเต็ม (มากกว่า 90) มี 8 เขื่อน คือ เขื่อนแม่งัด มีน้ำ 239 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 90 ของความจุ เขื่อนห้วยหลวง มีน้ำ 131 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 97 ของความจุ ลดลง 1 ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนลำปาว มีน้ำ 1,846 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 93 ของความจุ เพิ่มขึ้น 6 ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนป่าสัก มีน้ำ 943 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 98 ของความจุ เขื่อนหนองปลาไหล มีน้ำ 159 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 97 ของความจุ เขื่อนประแสร์ มีน้ำ 284 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 96 ของความจุ ลดลง 1 ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนบางพระ มีน้ำ 112 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 96 ของความจุ และเขื่อนขุนด่าน มีน้ำ 216 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย 96 ของความจุ เพิ่มขึ้น 1 ล้านลูกบาศก์เมตร

เตือนรับน้ำเหนือสูงขึ้นอีก 20 ซม.

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวถึงสถานการณ์น้ำลุ่มเจ้าพระยา ว่า ล่าสุดมีปริมาณน้ำที่ อ.เมืองนครสวรรค์ 3,044 ลบ.ม.ต่อวินาที

คาดว่าจะถึงจุดสูงสุด ช่วงบ่าย 3,150 ลบ.ม. ต่อวินาที ทำให้ระดับน้ำแม่น้ำเจ้าพระยา มีระดับน้ำสูงขึ้น 20 เซนติเมตร ได้แจ้งเตือนผู้ว่าราชการทุกจังหวัดแล้ว โดยจะเป็นน้ำเหนือตลอดสุดท้าย จะทรงตัวอยู่ประมาณ 2 วัน เนื่องจากเมื่อวันที่ 20 ค.ค. พื้นที่ภาคเหนือฝนน้อยลง โดยไปมีฝนทางจ.เพชรบูรณ์ ราชอง และปราจีนบุรี แต่ยังไม่เฝ้าระวังฝนตกต่อไปอีกวัน ในพื้นที่ภาคกลาง ภาคตะวันออก ส่วนภาคอีสาน ลดลง ต่อไปลงภาคใต้ตั้งแต่วันที่ 22 ค.ค.

น้ำล้นตลิ่งท่วม/คันเข้าแก้มลิง 12 แห่ง

อธิบดีกรมชลประทานกล่าวว่าการตัดยอดน้ำเข้าระบบชลประทานสองฝั่งเจ้าพระยา ตะวันออก-ตก รวม 670 ลบ.ม.ต่อวินาที ช่วงเหนือเขื่อนในวันนี้และพรุ่งนี้น้ำเข้าทุ่งแก้มลิง 12 ทุ่ง เพิ่มอีกกว่า 200 ล้านลบ.ม. การบริหารจัดการน้ำเป็นไปตามแผนน้ำเหนือมา ถึงหน้าเขื่อนเจ้าพระยาในวันที่ 22 ค.ค. ช่วงเย็นเพื่อให้การระบายผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา 2,600 ลบ.ม.ต่อวินาที ตามนโยบาย พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รว.เกษตรฯ ลดผลกระทบตอนล่าง ในทุ่งแก้มลิงต่างๆ รับน้ำไปแล้ว 1,300 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 80 ได้สั่งการให้สำนักงานชลประทานทุกพื้นที่ที่ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย ฝ่ายท้องถิ่นสำรวจช่วยพื้นที่ทุ่งรับน้ำเข้าไปบางแห่งเต็มพิกัดแล้ว คาดว่าน้ำล้นตลิ่งท่วม เขาเข้าทุ่งกว่า 200 ล้านลบ.ม.

ขอบคุณที่รับน้ำช่วยทรม.ไม่ท่วม

นายสมเกียรติกล่าวอีกว่า ช่วงนี้ปริมาณน้ำเหนือวิกฤติต้องบริหารน้ำโดยการปิดการรับน้ำจากทุ่งไหลย้อนเข้าคลองต่างๆ อันน้ำไว้ในทุ่งพื้นที่เกษตร 3-4 วัน เพื่อให้ระบบชลประทานในพื้นที่ภาคกลางทั้งหมดเร่งระบายน้ำเหนือออกสู่ทะเล โดยเร็วให้นำจากตอนบนลงมาได้มากที่สุด ใช้วิธีสับหลักให้น้ำจากทางเหนือลงมาก่อน ระบายผ่านทางตรงแม่น้ำเจ้าพระยา

เร่งระบายเร็วที่สุด และยังมีปัจจัยจากน้ำในทุ่งย้อนกลับมาลดระดับน้ำในพื้นที่ยังเพิ่มขึ้นโดยจะหยุดการน้ำเข้าแก้มลิงทุ่งบางบาล หลังรับน้ำเต็มพิกัดแล้ว ต้องขอขอบคุณพื้นที่เกษตรที่ช่วยรับน้ำไว้ได้ ทำให้ไม่ท่วมกรุงเทพฯ และปริมณฑล โดยคนกรุงเทพฯ ต้องขอบคุณพื้นที่ที่ช่วยรับน้ำจำนวนมากมายาวนี้ได้ป็น

สิงห์บุรียังอ่วมน้ำท่วมสูงเป็นเมตร

สถานการณ์น้ำท่วมในจ.สิงห์บุรียังน่าห่วงบางจุดระดับน้ำสูงเป็นเมตร การสัญจรต้องใช้เรือ โดยเฉพาะในเขตเทศบาลเมืองอุทัยธานี ต้องตั้งเครื่องสูบน้ำขนาดใหญ่ ระบายสูบน้ำออกจากเขตชุมชนที่ตั้งติดริมแม่น้ำสะแกกรัง ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อลดผลกระทบต่อบ้านเรือนประชาชนที่ถูกน้ำเอ่อเข้าท่วม เนื่องจากน้ำเหนือปริมาณมากได้ส่งผลให้ระดับน้ำในแม่น้ำสะแกกรัง แม่น้ำสายหลักของจังหวัดที่ไหลผ่านตัวเมืองเพิ่มระดับขึ้นอย่างรวดเร็วในระยะนี้ ล่าสุด พบชุมชนริมแม่น้ำหลายชุมชนได้รับผลกระทบการน้ำที่เอ่อสูงขึ้นและเข้าท่วมบ้านเรือนแล้ว

มอบดูยังชีพพระราชทานสรรพยา

ที่วัดโพธิ์งาม อ.สรรพยา จ.ชัยนาท พล.อ.ดาวพงษ์ รัตนสุวรรณ องคมนตรี เป็นผู้แทนพระองค์ อัญเชิญดูยังชีพพระราชทาน สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร มอบให้แก่ผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่ อ.สรรพยา จำนวน 283 ชุด เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน และบรรเทาทุกข์ในเบื้องต้น พร้อมกับสร้างขวัญกำลังใจแก่ผู้ประสบอุทกภัย โดยพสกนิกรทุกคนนำพระบรมฉายาลักษณ์ของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 และสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10 ที่ได้รับพระราชทานมาแนบไว้ที่อก ด้วยความสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณเป็นล้นพ้น

สำหรับสถานการณ์น้ำท่วมในจ.ชัยนาท ตั้งแต่ต้นเดือนกันยายน 2560

มาจนถึงปัจจุบัน มีพื้นที่ได้รับผลกระทบ 4 อำเภอ 17 ตำบล 43 หมู่บ้าน ราษฎรได้รับความเดือดร้อน 3,048 ครัวเรือน ยังคงมีน้ำท่วมขังพื้นที่ อ.สรรพยา จ.ชัยนาท คาดว่า หากฝนไม่ตกเพิ่มมาอีก สถานการณ์ จะคลี่คลายเข้าสู่ภาวะปกติภายใน 1 เดือน นับจากนี้

เดือน5จว.เตรียมรับน้ำอุบลรัตน์

สถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่ จ.ขอนแก่น ทางจังหวัดได้ทำหนังสือแจ้งเตือนไปยัง ทางจ.มหาสารคาม, ร้อยเอ็ด, ยโสธร, ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี พื้นที่รับน้ำ จาก จ.ขอนแก่น ให้เตรียมรับสถานการณ์ ทั้งนี้ จากการระบายน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ เพิ่มจาก 50 ล้าน ลบ.ม. เป็น 54 ล้านลบ.ม. ได้ส่งผลระดับน้ำแม่น้ำชี และแม่น้ำพอง เมื่อช่วงเช้า วันที่ 21 ต.ค. ตั้งแต่ช่วง จ.ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด และ ยโสธร มีน้ำเอ่อล้นตลิ่ง

อุบลฯ ริมน้ำมูลท่วมมานาน3เดือน

สถานการณ์แม่น้ำมูลใน จ.อุบลราชธานี อยู่ที่ 7.59 เมตร ตลิ่งสูง 59 เซนติเมตร ทำให้ชุมชนทั้งสองฝั่ง ยังคงประสบปัญหา น้ำท่วมกว่า 20 ชุมชน ในเขตอำเภอเมือง และอำเภวารินชำราบ ชาวบ้านได้ย้ายมา พักชั่วคราวตามศูนย์รองรับมานานกว่า 3 เดือนแล้ว ขณะเดียวกันช่วงนี้สภาพ อากาศเริ่มเปลี่ยนแปลงมีลมพัดแรง และ หมอกตอนเช้ากับตอนค่ำ

ด้าน ศูนย์อุตุนิยมวิทยา ภาคตะวันออก เลียงเหนือตอนล่าง จ.อุบลราชธานี ประกาศ เตือนประชาชนในพื้นที่ภาคอีสานตอนล่าง ให้เตรียมรับมือกับสภาพอากาศเย็น โดยวันนี้ จะมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักบางแห่ง กับมีลมกระโชกแรงบางพื้นที่ทั้งทางด้าน ตะวันตกของภาค เนื่องจากบริเวณความ กดอากาศสูงจากประเทศจีน จะแผ่เสริม ลงปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิต่ำสุด 20-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-33 องศาเซลเซียส สำหรับวันที่ 23-27 ต.ค. อากาศเย็นลง และอุณหภูมิลดลง 2-5 องศาเซลเซียส กับมีลมแรง มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของ พื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 18-20 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-32 องศาเซลเซียส

ผู้ว่าฯสารคามแจ้งชนของขึ้นที่สูง

ด้าน นายเสน่ห์ นนทะโชติ ผู้ว่า ราชการจังหวัดมหาสารคาม สั่งหน่วยงาน รับผิดชอบออกประชาสัมพันธ์แจ้งเตือน ประชาชนให้รับทราบให้จนถึงของมีค่า ขึ้นที่สูง และติดตามสถานการณ์ทุกระยะ อย่างใกล้ชิด พร้อมอพยพผู้ประสบภัยมา ศูนย์พักพิงตามอำเภอ จังหวัด จัดไว้ให้ โดยทางจังหวัดจะได้นำถุงยังชีพไปช่วยเหลือ ประชาชนในเบื้องต้นต่อไป



ผนึกกำลังอาเซียนสู่แหล่งผลิตสินค้าเกษตรโลก



ไทย มุ่งเน้นให้อาเซียนรวมเป็นหนึ่ง
สานต่อแผนงานโครงการเพื่อ
ความยั่งยืนภาคเกษตรและป่าไม้ ในฐานะเป็น
แหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของโลก หวัง
กระตุ้นนักลงทุนและผู้ประกอบการลงทุนใน
ภูมิภาคเพิ่มขึ้น เพื่อจัดความหวือไทย

สภาพเศรษฐกิจในปัจจุบันที่เติบโตอย่าง
ต่อเนื่อง แต่สิ่งที่ยังคงเป็นปัจจัยพื้นฐานตั้งแต่เกิด
ของมนุษย์คือ “อาหาร” ซึ่งเศรษฐกิจที่เติบโตไป
แล้ว แต่บางประเทศหรือบางคนยังคงขาดแคลน
ในเรื่องนี้ ทำให้มีมากมายหลายองค์กร ก่อตั้ง
ขึ้นมาเป็นองค์กรการกุศลคอยช่วยเหลือ แต่ก็ยัง
ไม่เพียงพอ เพราะสภาพ
ปัญหาเรื่องอาหารและ
โภชนาการ ถือเป็นเรื่อง
ที่หลาย ๆ ประเทศยัง
คงประสบกับภาวะขาด
แคลนจากประชากรที่
เติบโตมากขึ้น หรือกลายเป็น
แหล่งท่องเที่ยวรวมกัน
ทำให้ต้องมีการนำเข้าทั้งอาหาร เวชภัณฑ์ และ
สิ่งต่าง ๆ เพื่อให้เพียงพอต่อประชากรที่เข้ามาใน
ประเทศ ล่าสุดทางกลุ่มอาเซียน 10 ประเทศ ซึ่ง
ได้ร่วมมือกันมายาวนาน จนขณะนี้เข้าสู่ปีที่ 39
แล้ว ได้ร่วมกันประชุมเพื่อผลักดันให้เกิดผล
สัมฤทธิ์อีกครั้ง และไทยก็เป็นหนึ่งในกลุ่มอาเซียน
ที่พร้อมจะก้าวขึ้นมาเป็นผู้นำและต้องการเป็น
ศูนย์กลางในการผลักดันในเรื่องนี้ เพื่อจัดความ



หวือของสหประชาชาติ

พล.อ.ประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี กล่าว ว่า ในปี 2560 เป็นปีแห่งการเฉลิม
ฉลองครบรอบ 50 ปีของการก่อตั้งประชาคม
อาเซียนด้วย ซึ่งที่ผ่านมาสมาชิกอาเซียนได้มีความ
ร่วมมือกันอย่างใกล้ชิดอย่างมีเอกภาพท่ามกลาง
ความหลากหลาย ดังนั้น สิ่งที่เกิดขึ้นตั้งแต่ปี 2560

คือ ประชาคมอาเซียน
ซึ่งมีประชาชนเป็น
ศูนย์กลางและไม่ทิ้ง
ใครไว้ข้างหลัง แต่การ
จะเป็นเช่นนี้ได้จะต้อง
เพิ่มความพยายามและ
มุ่งมั่นมากขึ้น จะต้อง
ช่วยกันทำให้ประชาคม

อาเซียนดึงดูดนักลงทุน และผู้ประกอบการจาก
ต่างประเทศมากขึ้น พร้อมทั้งยังคงปกป้องผล
ประโยชน์ของภูมิภาคไปด้วยในขณะเดียวกัน เรา
ต้องร่วมกัน ส่งเสริมการพัฒนาอย่างยั่งยืน ใน
ภูมิภาคอาเซียน และพยายามไปให้ถึงการบรรลุเป้าหมาย
การพัฒนาอย่างยั่งยืน และเป้าหมายการ
จัดความหวือไทย ของสหประชาชาติ

ภาคการเกษตรเป็นยุทธศาสตร์ที่สำคัญ



ที่สุดของประเทศสมาชิกอาเซียน เนื่องจากเป็น
หนึ่งในแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ และเป็นผู้
ส่งออกสินค้าเกษตรรายใหญ่ที่สุดของโลก ดังนั้น
การดำเนินงานเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของ
ประชาคมอาเซียน ถือเป็นวาระสำคัญระดับชาติ
ของสมาชิกอาเซียนทุกประเทศ เราจึงจำเป็นต้อง
มีเป้าหมายร่วมกัน เพื่อให้สามารถเผชิญกับสิ่ง
ท้าทายที่สำคัญ เช่น การเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจ

สังคม ภูมิอากาศ และการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากร รวมถึงการขาดแคลนแรงงานในภาคการเกษตร เป็นต้น ในโอกาสนี้ เราควรกระชับความร่วมมือให้แน่นแฟ้น เพื่อนำไปสู่การเป็นประชาคมอาเซียนในปี 2025 และเป็นไปตามวิสัยทัศน์ และเป้าหมายที่กำหนดไว้ว่า “ภาพอาหารการเกษตร และป่าไม้ มีความสำคัญในการแข่งขันมีส่วนร่วม มีความแข็งแกร่งและยั่งยืน เป็นส่วนหนึ่งของเศรษฐกิจโลก บนฐานของการตลาดและฐานการผลิตเดียวกัน นำไปสู่ความมั่นคงทางอาหารและโภชนาการ และความมั่นคงใน

ประชาคมอาเซียน”

ด้าน พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า

การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านการเกษตรและป่าไม้ เป็นการประชุมประจำปีของรัฐมนตรีที่กำกับดูแลด้านการเกษตรและป่าไม้ของประเทศสมาชิกอาเซียน 10 ประเทศ ได้แก่ บรูไน อินโดนีเซีย ลาว มาเลเซีย เมียนมา ฟิลิปปินส์ สิงคโปร์ ไทย กัมพูชา และเวียดนาม โดยจะหมุนเวียนกันเป็นเจ้าภาพตามลำดับตัวอักษรภาษาอังกฤษ โดยในปี 2560 นี้ เป็นวาระที่ประเทศไทยเป็นเจ้าภาพการจัดประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านการเกษตรและป่าไม้ ครั้งที่ 39 ซึ่งกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ 25-30 กันยายน 2560 ที่ผ่านมาโดยระหว่างวันที่ 25-27 กันยายน เป็นการประชุมระดับเจ้าหน้าที่อาวุโส และวันที่ 28-29 กันยายน เป็นการประชุมระดับรัฐมนตรี ส่วนวันที่ 30 กันยายน เป็นการศึกษาดูงานของคณะผู้แทนที่เข้าร่วมการประชุม ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ได้ศึกษาดูงาน ที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่อง

มาจากพระราชดำริ ซึ่งเป็นศูนย์กลางในการศึกษาทดลองด้านการเกษตรพื้นที่ภาคเหนือ เพื่อเผยแพร่แก่ราษฎรนำไปปฏิบัติได้ด้วยตนเอง

สำหรับวาระการประชุมที่สำคัญครั้งนี้

เป็นการติดตามผลการดำเนินงานกำหนดนโยบายกำหนดแนวทางการดำเนินโครงการ ให้ความสำคัญชอบมาตรฐานและแนวทางปฏิบัติด้านการเกษตรต่าง ๆ ในสาขาเกษตรและป่าไม้ เพื่อให้ประเทศสมาชิกอาเซียนนำไปปรับใช้ภายในประเทศ จะมีความเชื่อมโยงและสนับสนุนนโยบายอาเซียนในการเป็นภูมิภาคที่มีสินค้าเกษตรและอาหารที่ปลอดภัยและเพียงพอ มีความเป็น

เอกภาพ ทั้งด้านการผลิตและการค้า และปรับตัวได้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก เช่น การร่วมกันกำหนดมาตรฐานความปลอดภัยสินค้าเกษตร ทางด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ การกำหนดค่าสารพิษตกค้าง ซึ่งเป็นเรื่องสำคัญที่รัฐบาลไทย โดยกระทรวงเกษตรฯ ให้ความสำคัญและส่งเสริมเกษตรกรผลิตสินค้าที่ปลอดภัย รวมถึงการผลักดันแผนขับเคลื่อนนโยบายประมงร่วมประชาคมอาเซียนให้เกิดขึ้นอย่างจริงจังในเวทีนี้ด้วย นอกเหนือจากการประชุมแล้ว ประเทศไทยยังใช้โอกาสนี้ เติบโตเกียรติและเผยแพร่พระราชกรณียกิจ และพระอัจฉริยภาพของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 และสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร รัชกาลที่ 10 ที่ได้ทรงงานด้านการเกษตร จนทำให้ภาคการเกษตรของประเทศไทยมีการพัฒนาและมีความก้าวหน้า สามารถนำพาเกษตรกรไทยให้มีชีวิตและความปลอดภัยที่ดีขึ้น ให้แก่รัฐมนตรีและผู้แทนที่เข้าร่วมการประชุม ได้รับทราบการจัดแสดงนิทรรศการภายใต้หัวข้อ การพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืน และศาสตร์พระราชานำพาเกษตรไทยด้วย.

สนัน เข็มราช-สรารุส แสนวิชา

ฝวน้ำท่วม ระดมแผน หัวน้ำวิกฤติ

ฝนสั่งฟ้า ลุ้นระทึก
21-23 ต.ค. ยังมีความ
เสี่ยงสูง ฝนอาจแปร
ปรวน กรมชลฯ ถกด่วน
เตรียมแผนรับมือเจ้า
พระยา ♦ อ่านต่อหน้า 11

น้ำท่วม □ ต่อจากหน้า 1

ใกล้วิกฤติคาดน้ำสูงสุด 23 ต.ค. เร่งหาที่เก็บล้นรับน้ำหลาก 3-4 จังหวัด วางแผนหน่วงน้ำเหนือเขื่อน “ปก.” เตือนด่วน 3 จังหวัด รับมือน้ำหลากจากระดับน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยาซึ่งน้ำจะเอ่อล้นตลิ่งทั้งสองฝั่งเข้าพื้นที่การเกษตรและชุมชนริมถนนนอกแนวคันกันน้ำ 700 คริวเรือน ประสาน 34 จว. รับมือสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด กรมอุตุฯ เตือน ทั่วประเทศ ระวังอากาศแปรปรวน อุณหภูมิจะลดลง 2-5 องศาเซลเซียส ฝนตกหนักบางแห่ง นักศึกษาหลายสถาบันภาคกลางผณึกกำลัง “สิงห์อาสา” ลุยน้ำท่วมกรุงเก่า มอบน้ำดื่ม-ข้าวให้ผู้ประสบภัย

เมื่อวันที่ 20 ต.ค. นายวันชัย ศักดิ์อุดมไชย อธิบดีกรมอุตุฯ กรมอุตุนิยมวิทยากระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยว่า ในช่วงวันที่ 21-23 ต.ค. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนในขณะที่ประเทศไทยยังคงมีอากาศร้อนชื้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกรวมทั้งกรุงเทพฯ และปริมณฑล จะมีสภาพอากาศแปรปรวนโดยจะมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง 2-5 องศาเซลเซียส ซึ่งพื้นที่ที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบตามภาคต่าง ๆ ทั้งนี้ ในช่วงวันที่ 21-22 ต.ค. ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ บริเวณ จ.หนองคาย บึงกาฬ อุดรธานี หนองบัวลำภู เลย ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ และสุรินทร์ ในช่วงวันที่ 22-23 ต.ค. ภาคเหนือ บริเวณ

จ.เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ อุดรดิษฐ์ เพชรบูรณ์ พิษณุโลก พิจิตร สุโขทัย และ กำแพงเพชร ภาคกลาง บริเวณ จ.นครสวรรค์ ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา สิงห์บุรี อ่างทอง ชัยนาท อุทัยธานี สุพรรณบุรี นครปฐม และสมุทรสงคราม รวมทั้งกรุงเทพฯ และปริมณฑลภาคตะวันออก บริเวณจังหวัด นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา และ ชลบุรี ในช่วงวันที่ 24-26 ต.ค. ประเทศไทยตอนบนมีฝนน้อยลงส่วนภาคใต้จะมีฝนเพิ่มมากขึ้นจึงขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากสภาพอากาศแปรปรวนและติดตามประกาศจากกรมอุตุฯ อย่างใกล้ชิด

ด้าน นายชยพล ชาติศักดิ์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกล่าวว่าฝนตกที่หนักอย่างต่อเนื่องจากอิทธิพลของพายุ ดีเปรสชันและการระบายน้ำจากเขื่อนและประตูระบายน้ำสำคัญส่งผลให้เกิดสถานการณ์ อุทกภัย น้ำไหลหลาก และน้ำเอ่อล้นตลิ่งตั้งแต่วันที่ 10-20 ต.ค. ในพื้นที่ 16 จังหวัด รวม 59 อำเภอ 373 ตำบล 2,229 หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ 99,242 คริวเรือน 250,155 คน มีผู้เสียชีวิต 6 ราย ปัจจุบันคลี่คลายแล้ว จ.กำแพงเพชร และยังคงมีสถานการณ์ใน 15 จังหวัด แยกเป็น ลุ่มน้ำปิง 1 จังหวัด ได้แก่ ตาก ลุ่มน้ำน่านและลุ่มน้ำยม 1 จังหวัด ได้แก่ พิจิตร ลุ่มน้ำเจ้าพระยา 5 จังหวัด ได้แก่ นครสวรรค์ ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทองและพระนครศรีอยุธยา ลุ่มน้ำป่าสัก 2 จังหวัด ได้แก่ เพชรบูรณ์ และลพบุรี

นายชยพล กล่าวอีกว่า ริมลำน้ำและน้ำท่วมฉับพลันในพื้นที่นอกแนวคันกันน้ำของแม่น้ำสายต่าง ๆ 34 จังหวัด ได้แก่ แม่น้ำลาว จ.เชียงราย แม่น้ำยม จ.แพร่ พิษณุโลก สุโขทัย และพิจิตร แม่น้ำปิง จ.เชียงใหม่ ลำพูน ตาก และกำแพงเพชร แม่น้ำเจ้าพระยา จ.นครสวรรค์ ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี นนทบุรี และสมุทรปราการ แม่น้ำป่าสัก จ.เพชรบูรณ์ ลพบุรี แม่น้ำสะแกกรัง จังหวัดอุทัยธานี แม่น้ำท่าจีน จ.สุพรรณบุรี นครปฐม แม่น้ำชี จ.หนองบัวลำภู ชัยภูมิ ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธรและกาฬสินธุ์ แม่น้ำมูล จ.นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษและอุบลราชธานี ปก.จึงได้ประสานจังหวัดในพื้นที่เฝ้าระวังและพื้นที่

วิกฤติแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมรับมือและติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด และปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการและแผนเผชิญเหตุของจังหวัดรวมทั้งตรวจสอบความแข็งแรงของระบบป้องกันอุทกภัย เช่น แนวคันกันน้ำและความพร้อมระบบการระบายน้ำ พร้อมแจ้งประชาชนในพื้นที่ให้เตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์

นายชยพล กล่าวต่ออีกว่า ล่าสุดจากการประสานข้อมูลกับกรมชลประทาน พบว่า ที่ฝนมาเกิดฝนตกหนักบริเวณภาคเหนือตอนล่างส่งผลให้ระดับน้ำในแม่น้ำวัง แม่น้ำปิงเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องและไหลลงมาบริเวณตอนล่างทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาเพิ่มสูงขึ้นจากเดิม โดยเมื่อวันที่ 18 ต.ค. ปริมาณน้ำไหลผ่านนครสวรรค์ มาสมทบกับแม่น้ำสะแกกรังและลำน้ำสาขาไหลเข้าสู่เขื่อนเจ้าพระยาที่ 16.98 เมตกระดับน้ำทะเลปานกลาง (ม.รทก.) จากนั้นไหลเข้าระบบชลประทานทั้งสองฝั่งในอัตรา 588 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาทีซึ่งเดิมความสามารถจึงมีความจำเป็นต้องใช้พื้นที่ว่างเหนือเขื่อนเจ้าพระยาชะลอน้ำไว้ อาจเพิ่มสูงขึ้นอาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ จ.ชัยนาท อ.เมืองชัยนาท อ.วัดสิงห์ และ อ.มโนรมย์ จ.สุโขทัย อ.เมืองสุโขทัย จ.นครสวรรค์ อ.พยุหะคีรี โดยน้ำจะเอ่อล้นตลิ่งทั้งสองฝั่งเข้าพื้นที่การเกษตรและชุมชนริมถนนนอกแนวคันกันน้ำ 700 คริวเรือน ปก.จึงได้ประสาน 3 จังหวัดภาคกลาง ได้แก่ นครสวรรค์ ชัยนาทและอุทัยธานี ติดตามสภาพอากาศและเฝ้าระวังสถานการณ์ภัยอย่างใกล้ชิดที่ศูนย์ปฏิบัติการอัจฉริยะน้ำ กรมชลประทาน นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ อธิบดีกรมชลประทานเปิดเผยภายหลังเรียกประชุมด่วนคณะอนุกรรมการติดตามวิเคราะห์สถานการณ์น้ำและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องว่าต้องการความชัดเจนเรื่องปริมาณฝนตก และเตรียมมาตรการฉุกเฉินรองรับกรณีสถานการณ์น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยามีระดับวิกฤติ โดยที่ผ่านมาช่วงวันสองวันนี้ กรมอุตุฯ ได้ออกคำเตือนมาหลายฉบับสรุปว่า มีฝนตกวันที่ 21-23 ต.ค. ในลักษณะฝนสั่งฟ้าหรือปลายฝนต้นหนาว ประกอบกับขณะนี้ปริมาณน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยารับน้ำเพิ่มขึ้นจากฝนตกหนักภาคกลาง ภาคเหนือตอนล่าง คาดการณ์ปริมาณน้ำสูงสุดในช่วงวันที่ 22-23 ต.ค. ที่จุดเฝ้าระวัง อ.เมืองนครสวรรค์

นายสมเกียรติกล่าวว่าขณะนี้ดูจากภาพถ่ายจิสต้า มีพื้นที่น้ำท่วมภาคกลาง 1.5 ล้านไร่ ซ้อนทับพื้นที่ลุ่มต่ำ 85% ท่วมมากกว่าเราประเมินเราพยายามปรับพื้นที่ลุ่มต่ำมารองรับน้ำในอนาคต ปีนี้มีปริมาณน้ำเหนือ 3 หมื่นกว่าล้านลบ.ม. เทียบเท่ากับน้ำท่วมปี 2538 ได้ผ่านแม่น้ำลำคลอง และยังคงค้างอยู่ประมาณ 2 พันล้านลบ.ม.ขณะนี้จับตาระดับน้ำสูงสุดอีกสองวันที่ จ.นครสวรรค์ และจะทรงตัวอยู่ 7-10 วัน ค่อย ๆ ลดลงมา โดยเร่งระบายออกทะเล และระบายน้ำท่วมในทุ่งออกมาด้วยประมาณวันที่ 20 พ.ย. กว่าน้ำเข้าสู่ระดับ 1.2 พันลบ.ม. ต่อวินาทีผ่านเขื่อนเจ้าพระยา

ทั้งนี้สถานการณ์น้ำเหนือไม่กระทบกรุงเทพฯ ยังควบคุมได้แต่เตรียมพื้นที่ไว้กรณีฉุกเฉินน้ำไปกระจายอยู่ในโครงการชลประทานหลายชุมพล-พิษณุโลก ช่วงตอนล่าง ระบบชลประทานพลเทพ-ท่าวัง คาดการณ์ วันที่ 23 ต.ค.ปริมาณน้ำนครสวรรค์ 3,150 ลบ.ม.ต่อวินาที ผลักดันเข้าสองฝั่งเจ้าพระยา 611 ลบ.ม.ต่อวินาที จากปัจจุบันหก้าเขื่อนเจ้าพระยา 17.6 ม.รทก. เป็นระดับ +17.40 ม.รทก. ส่งผลระดับน้ำสูงที่นครสวรรค์ แต่ยังต่ำกว่า ช่วงก่อนถึงแม่น้ำสะแกกรัง คันไม่มี จะท่วมแผ่กว้าง ขึ้นอีก 25 ซม. อันนี้ไว้เพื่อผลักดันออกซ้ายขวา การท่วมน้ำขอเวลา 4-5 วัน เพื่อเร่งระบายตอนล่างออกอ่าวไทย

นายทองเปลว กองจันทร์ รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่าแผนรองรับกรณีปริมาณน้ำสูงสุด 3,150 ลบ.ม.ต่อวินาที วันที่ 22 ต.ค. เข้า จ.นครสวรรค์ และไหลลงแม่น้ำเจ้าพระยา วันที่ 23 ต.ค. จะใช้การบริหารน้ำผลักดันเข้าฝั่งตะวันออกคลองชัยนาท-ป่าสักฝั่งตะวันตกแม่น้ำท่าจีน โดยงดรับน้ำจากด้านข้าง ให้ชะลอไว้ก่อนจะรับจาก อ.มโนรมย์ไปลงแม่น้ำป่าสัก ขอใช้เวลาสามวัน เปิดทางให้น้ำไป แม่น้ำท่าจีนเช่นกัน เข้สองฝั่งในอัตรา



▲ **เร่งช่วย...**นายผล ตำธรรม รอง ผวจ.ปทุมธานี นำคณะเจ้าหน้าที่ ขนอุยยังชีพเครื่องอุปโภค-บริโภค พร้อมอาหารและน้ำดื่มขึ้นเรือยนต์เพื่อนำไปมอบให้กับพี่น้องประชาชนที่อาศัยอยู่ริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณวัดสุราษฎร์รังสรรค์ ต.คลองควาย อ.สามโคก จ.ปทุมธานี หลังจากได้รับผลกระทบจากแม่น้ำเจ้าพระยาเอ่อท่วม

661 ลบ.ม.ต่อวินาที โดยคงการระบายผ่านเขื่อนเจ้าพระยา 2,600 ลบ.ม.ต่อวินาที ยกเว้นกรณีโขคร้าย มีฝนตกมากกว่าคาดการณ์ได้เตรียมมีแผนการบริหารความเสี่ยง โดยหาทุ่งสำรองในพื้นที่ที่เกี่ยวข้าวแล้วไม่ดำเนินการเพาะปลูกต่อ ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ประสานกับกระทรวงมหาดไทยไปเอาไม้ไปเก็บไว้ในทุ่ง 3-4 จังหวัด พิษณุโลก นครสวรรค์ ชัยนาท อุทัยธานี ลพบุรี

ในส่วนการระบายน้ในพื้นที่ย้าย แม่น้ำเจ้าพระยารวม.เกษตรฯ ประสานกองทัพเรือ ติดเครื่องผลักดันน้ำปากอ่าวไทย และกรมชลฯ ไปเสริมที่ปากแม่น้ำท่าจีน ดันน้ำออกทะเลไปให้ไว้ที่ที่สุดพร้อมกับเดินเครื่องสถานีสูบน้ำสุวรรณภูมิ ระบายน้ำทางตะวันออกของกรุงเทพฯ คัดน้ำไม่เข้ากรุงเทพฯ ใช้คลองรังสิตประยูรศักดิ์ ประดูระบายน้จากกรม โดยคาดการณ์ว่าพื้นที่จะตก 21-23 ต.ค. ถ้าฝนตกมากเป็นจุด ๆ เป็นฝนสั่งฟ้าหรือฝนเปลี่ยนฤดู ในวันที่ 24 ต.ค. คนกรุงเทพฯ เริ่มใส่เสื้อกันหนาว

ได้ แนวร่องฝนไปตกภาคใต้ ซึ่งกรมชลฯ เตรียมความพร้อม วางแผนไว้หมด

ขณะที่ตัวแทนกรมอุตุนิยมวิทยากล่าวว่าขณะนี้พายุที่ก่อตัวในมหาสมุทรแปซิฟิก “ได้ฝุ่นแลง” กำลังเคลื่อนที่ญี่ปุ่นแต่แนวโน้มพายุยังมีโอกาสก่อตัวมหาสมุทรแปซิฟิก และทะเลจีนใต้ยังคงมีฝนตกช่วงวันที่ 21-23 ต.ค. ลักษณะฝนสั่งฟ้า เหมือนฝนตกหนักเกือบทุกภาคยกเว้นภาคอีสาน แต่ปริมาณไม่เกิน 35 มม. ทั้งในกรุงเทพฯ ด้วย

ด้าน นายรังสฤษดิ์ ลักษิตานนท์ รองกรรมการผู้จัดการใหญ่อาวุโส บริษัททนายอุดรบริวเวอรี่ จำกัด เปิดเผยว่า กลุ่มสินค้าสาได้จับมือกับเครือข่ายนักศึกษาลิงห้อสาจากหลายสถาบันที่มีจิตอาสาสามารถตัวกันเพื่อช่วยเหลือพี่น้องประชาชนที่ประสบภัยพิบัติทางธรรมชาติ ได้จัดชุดเคลื่อนที่เร็วลงพื้นที่ช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วมมาแล้ว ตั้งแต่วันที่ 12 ต.ค. ผ่านมา

โดยให้ความช่วยเหลือไปยังพื้นที่ต่าง ๆ ดังนี้
อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ อ.อินทร์บุรี จ.สิงห์บุรี
และ อ.ผักไห่ อ.บางปะอิน อ.บางบาล อ.เสนา
จ.พระนครศรีอยุธยา และล่าสุด ต.หัวเวียง
อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา ซึ่งกลุ่มสิงห์อาสา
นำน้ำดื่มไปมอบให้มาแล้วกว่า 45,000 ลิตร และ
ข้าวสารตราพันดีกว่า 7,000 กิโลกรัม แจกจ่าย
ให้พี่น้องผู้ประสบภัย

ส่วนนายผล คำธรรม รอง ผวจ.ปทุม
ธานี นายสาคร อำภิน รองนายก อบจ.ปทุมธานี
พ.อ. สัตยลักษณ์ ทังศิริ รอง ผอ.รมน. จว.ปทุมธานี
นางรุ่งทิภา สุดแดน พม. ได้นำถุงยังชีพขึ้นเรือ
ยนต์ที่ทำเรือหน้าวัดสุราษฎร์รังสรรค์ ต.คลอง
ควาย อ.สามโคก เพื่อมอบถุงยังชีพและให้กำลังใจ
ประชาชนที่อาศัยอยู่ริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยาที่
ได้รับผลกระทบน้ำล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่อยู่
นอกแนวคันน้ำ ที่ได้รับผลกระทบจากแม่น้ำ
เจ้าพระยาที่เอ่อไหลเข้าท่วม ขณะที่ชุมชนข้าง
วัดสุราษฎร์รังสรรค์ ต.คลองควาย ชาวบ้านยังคง
ขนทรายใส่กระสอบเพื่อป้องกันน้ำจากแม่น้ำ
เจ้าพระยาไหลเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชนบาง
ส่วนที่ท่วมก็ขนทรายไปป้องกันพื้นที่บ้านเช่น
กันเพื่อทำแนวกันน้ำและเร่งสูบน้ำออก.

กับแก้มการเมือง

'เบญจา'ประสบอุบัติเหตุ

ภายหลังนางเบญจา หลุยเจริญ อดีต รมช.คลัง ถูกควบคุมตัวตามคำพิพากษาคัดอุทธรณ์ในความคิดฐานร่วมกันเป็นเจ้าพนักงานละเว้นการปฏิบัติหน้าที่ ตามประมวลกฎหมายอาญามาตรา 157 กรณีไม่ยื่นแบบภาษีเงินได้นุ้คคลธรรมดาปี 2549 ที่ต้องชำระภาษีคนละกว่า 7 พันล้านบาท ของนายพานทองแท้ และน.ส.พินทองทา ชินวัคร บุตรชายทักษิณ ชินวัคร จากการซื้อหุ้น บมจ.ชินคอร์ปอเรชั่น จาก บริษัท แอมเพิลริช นางเบญจาถูกนำตัวส่งแดนแรกรับ โดยนางเบญจาถูกพิพากษาจำคุก 3 ปีไม่รอลงอาญา ซึ่งจากการควบคุมตัวในคืนแรก นางชฎาพร รักษาทรัพย์ ผอ.ทัณฑสถานหญิงกลาง ระบุว่า นางเบญจาที่มีมือมีความบกพร่อง คงไม่ได้ให้ทำงาน

กรณีมือของนางเบญจานั้น นายยุทธพงษ์ จรัสเสถียร อดีต รมช.เกษตรและสหกรณ์ ระบุว่า นางเบญจาแขนขาดจริง โดยเป็นแขนขวาเกิดจากการประสบอุบัติเหตุ และปัจจุบันได้ใช้แขนเทียมในการทำงาน ส่วนแหล่งข่าวจากกระทรวงการคลังระบุว่า นางเบญจาประสบอุบัติเหตุทางรถยนต์ตั้งแต่ยังสาวระหว่างปฏิบัติราชการ.

'บิกฉัตร'ร่วมกิจกรรมจิตอาสา

เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย น.ส.ชุติมา บุญยประภัศร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ ข้าราชการ พนักงาน ลูกจ้างกระทรวงเกษตรฯ ร่วมกิจกรรมจิตอาสาเพื่อเตรียมความพร้อมในการเตรียมการจัดงานพระราชพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช ซึ่งกระทรวงได้รับมอบให้ดำเนินการจัดพิธีถวายดอกไม้จันทน์ในงานพระราชพิธีถวาย

พระเพลิงพระบรมศพ ในวันพฤหัสบดีที่ 26 ตุลาคม ระหว่างเวลา 09.00-22.00 น. มีจุดตั้งชุ้มถวายดอกไม้จันทน์หน้ากระทรวงเกษตรฯ และหน้าสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ถนนราชดำเนินนอก พล.อ.ฉัตรชัยกล่าวว่า กระทรวงเกษตรฯ ได้เตรียมความพร้อมในการเตรียมการจัดกิจกรรมดังกล่าวก่อนจะมีพระราชพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพ มาตั้งแต่วันที่ 20 ตุลาคมเป็นต้นไป โดยมีเจ้าหน้าที่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ร่วมเป็นจิตอาสาทำความสะอาดพื้นที่โดยรอบ

ปิดตลาดกลางยางพารา

• ชาวสวน-พ่อค้าซ็อก-บีบฉีกสัญญาทยอย.ร่วมทุน5เอกชน

ชาวสวน-พ่อค้าซ็อก ทยอย.สั่งปิดตลาดกลางยางพารา 3 แห่งรวม ขอเคลียร์ยางคงค้างกับบริษัทร่วมทุนอ่างพื้นที่เต็ม ฝ่าย 5 บริษัทใหญ่เกี่ยวข้อง ผวาขาดทุน วงในกยท.จับบริหารล้มเหลว บีบฉีกสัญญาทิ้งหาแนวทางใหม่ ด้านกยท. ยันเปิดตลาด 24 ต.ค.นี้

เมื่อวันที 18 ตุลาคม 2560 สำนักงานตลาดกลางยางพารา 3 แห่งของการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ได้ประกาศหยุดให้บริการซื้อ-ขายยางเป็นการชั่วคราว ได้แก่ ตลาดกลางฯ จ.สงขลา (หยุด 19-20 ต.ค.) ตลาดกลางฯ สุราษฎร์ธานี (หยุด 19-24 ต.ค.เสาร์-อาทิตย์ปกติตลาดปิด) และตลาดกลางฯ จ.บุรีรัมย์ (หยุดตั้งแต่ 18 ตุลาคม ยังไม่มีกำหนดเปิด) เหตุผลพื้นที่เก็บยางไม่เพียงพอกับปริมาณยางที่เข้าสู่ตลาด

และต้องบริหารจัดการยางคงค้างของบริษัทร่วมทุนยางพาราไทย จำกัด (กยท.+5 บริษัท ร่วมลงทุน) กรณีดังกล่าว นายชัยพจน์ เรืองอรุณวัฒนา นายกสมาคมค้ายางพาราไทย เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า จากการปิด 3 ตลาดกลางมีผลกระทบทำให้เกษตรกรที่ทำยางแผ่นดิบจะหันมาขายน้ำยางสดกันมากขึ้น ทางสมาคมก็มองว่าเป็นระยะสั้นทางโรงงานแต่ละโรงน่าจะสามารถรองรับกับปริมาณน้ำยางที่จจะรับ

ซื้อได้ ปัจจุบันผู้ประกอบการทั่วประเทศได้เข้าร่วมโครงการสนับสนุนสินเชื่อให้กับผู้ประกอบการน้ำยางชั้นแปรรูปยางเพิ่มมูลค่า วงเงิน 1 หมื่นล้านบาทแล้วกว่า 95% แต่ยังไม่สามารถช่วยทำให้ราคาขายมีเสถียรภาพเพราะราคาขายแผ่นดิบอ่อนตัวลงมาก แต่คาดการณ์ราคาขายน่าจะถึงจุดต่ำสุดแล้ว แนวโน้มสถานการณ์ราคาน่าจะดีขึ้น ส่วนการร่วมลงทุนของ กยท.กับ 5 บริษัทผู้ค้ายางรายใหญ่เพื่อซื้อขายยางรักษาเสถียรภาพราคาในตลาดนั้นมองว่าล้มเหลวและกระทบกับเกษตรกรที่จจะนำยางไปขายในตลาดซื้อขายจริง

แหล่งข่าวเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย สังกัด กยท. เผยว่า ที่ผ่านมาจากเครือข่ายไม่เห็นด้วยตั้งแต่ต้นและพยายามคัดค้านมาโดยตลอดที่กยท.จะ ไปร่วมลงทุนกับ 5 บริษัทที่ต่างเป็นคู่แข่งทางการค้ากันอยู่แล้ว ในที่สุดก็มาเจอเหตุการณ์แบบนี้บริหารไม่ได้ ยางวางเต็มโกดังจนทำให้ตลาดกลางต้องปิด ดังนั้น กยท.ต้องล้มเลิกสัญญาทันที แล้วหาแนวทางใหม่

ขณะที่นายสุชัทศน์ ต่างวิริยะกุล หัวหน้าสำนักงานตลาดกลางยางพารา จ.สงขลา กล่าวว่าตลาดแบ่งเป็น 2 ช่วง ช่วงเช้าตลาดซื้อขายจริงหยุดให้บริการซื้อขาย ส่วนช่วงบ่ายการซื้อขายล่วงหน้าและส่งมอบจริง 7 วัน ยังเปิดให้บริการปกติ คาดว่าจะเปิดให้บริการซื้อขายตามปกติใน

วันที่ 24 ตุลาคมนี้ ปัจจุบัน 6 ตลาดกลางของกยท.ในรอบ 1 ปี มีการซื้อขายยาง 1 แสนตัน ปี 2561 ผู้ว่าการกยท.ได้มอบเป้าหมาย 1.5 แสนตัน โดยข้อดีของการมาซื้อขายในตลาดกลาง จะให้ราคาสูงกว่าตลาดทั่วไป 2 บาท/กก.

ด้านนายมนัส บุญพัฒน์ นายกสมาคมคนกรีดยางและชาวสวนยางรายย่อย (ส.ค.ย.) กล่าวว่า ไม่เชื่อใจว่าตลาดกลางจะเปิดทำการได้จริง ระหว่างนี้ จะทำหนังสือถึงนายกรัฐมนตรี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อให้รับทราบปัญหาว่าการปิดตลาดกลาง เป็นการซ้ำเติมราคาของเกษตรกรที่ปัจจุบันสถาบันเกษตรกรทั่วประเทศยังขาดทุนสะสม จะให้เวลา กยท.เคลียร์ปัญหาถึงสิ้นเดือนนี้เท่านั้น หากยังแก้ไม่ได้ ในวันที่ 1 พฤศจิกายนจะรวมพลบุกทำเนียบรัฐบาล

แหล่งข่าวจาก 5 บริษัทที่ร่วมลงทุนกับ กยท.กล่าวว่า เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2560 มีการประชุมผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 2/2560 มีรายงานปริมาณยางคงเหลือ 9,368 ตัน จากที่ประมูลมาทั้งหมด 1.16 หมื่นตัน (ดูกราฟประกอบ) เริ่มประมูลตั้งแต่วันที่ 27 กรกฎาคม-12 ตุลาคม 2560 ราคาที่ประมูลซื้อมาสูงสุดคือตลาดกลางยางพารา จ.บุรีรัมย์ 61.19 บาท/กก.จำนวน 306 ตัน ส่วนปริมาณการรับซื้อยางสูงสุดอยู่ที่ตลาดกลางจังหวัดสงขลา กว่า 4,000 ตัน ราคาเฉลี่ย 56.80

สรุปการซื้อขายยางพารา ของบริษัทร่วมทุนยางพาราไทย จำกัด

หน่วย : ตัน



* เริ่มประมูลตั้งแต่วันที่ 27 ก.ค.-12 ต.ค. 60
ที่มา : บริษัทร่วมทุนยางพาราไทย จำกัด

บาท/กิโลกรัม

“การซื้ออย่างระยะแรกก็มีบริษัทต่างหมุนเวียนรับซื้อไป แต่เมื่อราคาภายในห้องตลาดต่ำลง แต่ ทยท. กลับซื้อสูงกว่าตลาดมากเกินไปจึงทำให้บริษัทต่างๆ ไม่สามารถรับซื้อได้เพราะเสี่ยงขาดทุน อย่างไรก็ตามล่าสุดในที่ประชุม (18 ต.ค.60) บอร์ด ทยท.มีมติจ้าง 5 บริษัทผลิตเป็นยางลูกขุน (ยางแผ่นรมควันอัดก้อน) เพื่อส่งออกต่อไป” ■

เวิลด์ มอนิเตอร์

สหรัฐฯกังวลภาษีน้ำตาลไทย

นิวยอร์ก (รอยเตอร์ส) -

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ เปิดเผยว่า การเก็บภาษีน้ำตาลของไทย ซึ่งมีผลบังคับเมื่อเดือน ก.ย. อาจกระทบต่อการส่งออกเครื่องดื่มจากสหรัฐฯมาไทย ซึ่งคิดเป็นมูลค่า 9 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ราว 298 ล้านบาท) เนื่องจากบริษัทเครื่องดื่ม ที่รวมถึงเป๊ปซี่ โคคา-โคลา และดอกเตอร์เป๊ปเปอร์ ต้องเสียภาษีเพิ่มสำหรับเครื่องดื่มที่มีน้ำตาลมากกว่า 6 กรัม/100 มิลลิลิตร

ชงครม.ผุด4พื้นที่ศก.ชีวภาพ

• ตั้งเป็นคอมเพล็กซ์10ปี ลงทุน3.62แสนล้านเชื่อมอีอีซี

“อุดม” เร่งนำแผนพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพเข้า ครม.อนุมัติต้นพ.ย.นี้ วางกรอบ10ปี ต่อยอดจากอ้อยและ มันสำปะหลังลงทุน3.62 แสนล้านบาท นำร่องในอีอีซี เชื่อมโยงสู่3พื้นที่ขอนแก่น นครสวรรค์ และกำแพงเพชร ให้เป็นเขตส่งเสริมได้สิทธิประโยชน์เหมือนอีอีซี

นายอุดม สาบานายน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม เปิดเผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า ขณะนี้ทางคณะทำงานด้านการพัฒนาอุตสาหกรรมแห่งอนาคต ภายใต้สานพลังประชารัฐ มีตัวเองเป็นหัวหน้าทีม ภาครัฐ ได้มีการจัดทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพหรือไบโออีโคโนมีเสร็จเรียบร้อยแล้ว ซึ่งจะนำเข้าสู่การพิจารณาของคณะรัฐมนตรี เห็นชอบประมาณต้นเดือนพฤศจิกายนนี้ โดยถือเป็น 1 ใน 10 กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายที่รัฐบาลต้องการผลักดันให้เกิดขึ้น และยังเป็น การช่วยขับเคลื่อนการลงทุนในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออกหรืออีอีซี

ทั้งนี้ แผนดังกล่าวจะครอบคลุมด้านมาตรการการส่งเสริมให้เกิดการใช้ผลิตภัณฑ์ และมาตรการจูงใจให้เกิดการตั้งโรงงานผลิต ซึ่งจะมีการลงทุนในระยะ

เวลา 10 ปี (2560-2569) คิดเป็นเม็ดเงินราว 3.62 แสนล้านบาท โดยจะมีการลงทุนต่อยอดอุตสาหกรรมชีวภาพในพื้นที่อีอีซี ในกลุ่ม ไบโอฟอสฟอริก, Bio-pharma, Palm Biocomplex ประมาณ 1 หมื่นล้านบาท เป็นการลงทุนในจังหวัดชลบุรีประมาณ 4 พันล้านบาท และจังหวัดระยองอีกประมาณ 5,740 ล้านบาท โดยยังไม่รวมงบลงทุนในพื้นที่เขตส่งเสริมนวัตกรรมหรืออีอีซีโอ และจะมีการเชื่อมโยงสู่การพัฒนา Biorefinery Complex ที่ใช้น้ำตาลและมันสำปะหลังเป็นพืชนำร่องในเขตภาคเหนือตอนล่างจังหวัดนครสวรรค์ เงินลงทุนประมาณ 4.1 หมื่นล้านบาท และกำแพงเพชรเงินลงทุนประมาณ 2.15 หมื่นล้านบาท และพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนกลางในจังหวัดขอนแก่น ลงทุนอีกประมาณ 6 หมื่นล้านบาท โดยจะมีการเสนอ

พื้นที่พัฒนาโครงการเศรษฐกิจชีวภาพ

1. อีอีซี

จ.ชลบุรี ลงทุน 4,000 ล้านบาท

โครงการปาล์ม คอมเพล็กซ์

- ไบโอดีเซล/กลีเซอริน
- สารสกัดตั้งผิว (เอพีจี)
- วิตามิน บี

จ.ระยอง เงินลงทุน 5,740 ล้านบาท

โครงการพีแอลเอและพีบีเอส

โครงการผลิตน้ำตาลสังเคราะห์

โครงการอีอีซีโอ

2. ภาคอีสานตอนกลาง

จ.ขอนแก่น ลงทุน 6 หมื่นล้านบาท

โครงการสมาร์ต ฟาร์ม

โครงการโรงกลั่นชีวภาพ

โครงการพัฒนางานวิจัยและการสร้างเครือข่ายนวัตกรรม

โครงการขอนแก่นไบโอเทคเซ็นเตอร์

3. ภาคเหนือตอนล่าง

จ.นครสวรรค์ เงินลงทุน 4.1 หมื่นล้านบาท

โครงการซูการ์ ไบโอบีโอดีเซล

- เอทานอล
- โรงไฟฟ้า
- กรดแล็กติก
- กรดโปอ็อกซิติก

จ.กำแพงเพชร เงินลงทุน 2.15 หมื่นล้านบาท

โครงการไบโออีโคโนมี คอมเพล็กซ์

- โรงไฟฟ้า
- น้ำตาลเพื่อสุขภาพ
- สารสกัดบีบีดี
- เบต้ากลูแคน
- ยีสต์แห้ง



ให้พื้นที่ดังกล่าวเป็นเขตส่งเสริมพิเศษ ในลักษณะที่ใช้กับพื้นที่อีอีซี ซึ่งจะเป็นการสร้าง ความมั่นใจให้นักลงทุนและจูงใจให้เกิดการลงทุนมากขึ้น

แหล่งข่าวจากกระทรวงอุตสาหกรรม เปิดเผยว่า สำหรับกลไกในการขับเคลื่อนไบโออีโคโนมีตลอดห่วงโซ่นั้น จะมีการทำงานแบบบูรณาการของภาครัฐ ทั้ง 5 กระทรวงโดยตั้งคณะทำงานขึ้นมา เช่น จากกระทรวง

อุตสาหกรรม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงการคลัง กระทรวงมหาดไทย เป็นต้น ซึ่งจะช่วยให้เกิดการประสานงานกับภาคเอกชนได้โดยตรง ซึ่งจะต้องผ่านความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีในการจัดตั้ง

ขณะที่ความสนใจของนักลงทุนนั้น เริ่มมีความชัดเจนขึ้นมากกว่ารายได้จะลงทุนในโครงการอะไรในพื้นที่ดังกล่าว ไม่ว่าจะเป็น บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) บริษัท นำตาลมิตรผล จำกัด บริษัท เบทาโกร จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทยวา จำกัด (มหาชน) บริษัท โกลบอลกรีนเคมิคอล จำกัด (มหาชน) บริษัท เกษตรไทยอินเตอร์เนชั่นแนล ซูการ์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือเคทีไอเอส บริษัท อูเนโนไฟน์เคมีคัลส์อินดัสตรี(ประเทศไทย) จำกัด บริษัท เอเชีย สตาร์ เทรด จำกัด บริษัท สยามไบโอไซเอนซ์ จำกัด บริษัท ดริสโตลลา จำกัด บริษัท แอ็กซ์เดอร์เซลล์(ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท ไทยโอซูกา จำกัด เป็นต้น

ประกอบกับพื้นที่ตั้งโครงการในอำเภอตาคลีจังหวัดนครสวรรค์ที่จะตั้งเป็นไบโอดีคอมเพล็กซ์ ราว 1 พันไร่ ของบริษัท เกษตรไทยอินเตอร์เนชั่นแนล ซูการ์คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ KTIS และพื้นที่ในอำเภอบ้านไร่ จังหวัดขอนแก่น ของกลุ่มมิตรผล ซึ่งจะเสนอเป็นเขตส่งเสริมพิเศษ ในลักษณะเดียวกับพื้นที่อีอีซีนั้น ก็มีการเตรียมความพร้อมและศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดตั้งแล้วเช่นกัน ดังนั้น หากกรม.อนุมัติแผนพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพขึ้นมา เอกชนก็พร้อมจะลงทุนได้ ■