



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ 12 ตุลาคม 2560

เรื่อง	สื่อ
1. คอแลมน์ มุมข่าวราชการ: ส.นบส.10(ต่อ)	ไทยรัฐ
2. รายงานพิเศษ: รัฐบาลผวา! น้ำท่วมระดมกำลังรับมือ	ไทยโพสต์
3. Urgent flood warning as reservoirs overwhelmed	The Nation
4. 'พรบ.พันธุ์พืช'ไทยเสียมั่นคงอาหาร	ไทยโพสต์
5. คอแลมน์ ข่าวปนคน คนปนข่าว	ผู้จัดการรายวัน
6. อียูหนุนเกษตรฯไทยจัดทำแผนนโยบายประมงอาเซียน พัฒนาระบบการประมงไทย	สยามรัฐ
7. ชาวบ้านอยุธยาจี้ระบายน้แกำลิ่ง'น้ำเขื่อนฯท่วมซ้ำ	กรุงเทพธุรกิจ
8. ห่วง3น้ำปะทะรัฐเร่งระบายน้ลดผลกระทบ	โพสต์ทูเดย์
9. ผบ.ทบ.เผยน้ำมากเท่าปี54 เชื้อระบบจัดการดี-เอาอยู่	มติชน
10. ตลาดสินค้าสหกรณ์ยกระดับสินค้าเกษตร นำรายได้สู่ชุมชน	ข่าวสด
11. ภาพข่าว: ผู้นำสหกรณ์รุ่น 13	สยามรัฐ
12. องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย หนุนเลี้ยงโคนมแปลงใหญ่	ไทยโพสต์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ

หัวข้อ : คอลัมน์ มุมข้าราชการ: ส.นบส.10(ต่อ)

วันพฤหัสบดีที่ 12 ตุลาคม 2560

ฉบับที่ : 21814 หน้า : 15(ขวา)

มุม ข้าราชการ 'ธ.12'

ส.นบส.10 (ต่อ)

โครงการฝึกอบรมเสริมหลักสูตรนักบริหารระดับสูง (ส.นบส.) สำหรับผู้ที่ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรอื่นและต้องมาอบรมเสริมที่สำนักงาน ก.พ.รุ่นนี้มีจำนวนกว่า 200 ราย

วันนี้เริ่มที่นักบริหารจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คือคือ 31.นายณรงค์ เลียงเจริญ ผอ.สำนักเทคโนโลยีชีวภาพ การผลิตปศุสัตว์ 32.นายสาโรช งามขำ ปศุสัตว์จังหวัดฉะเชิงเทรา 33.นายเจตต์ กลิ่นชื่น ผอ.กองบริหารการบินเกษตร กรมฝนหลวงและการบินเกษตร 34.นางสาวพรณิศา บัวงามวา ผอ.กองแผนงาน กรมพัฒนาที่ดิน 35.นายวราวุธ ชูธรรมรัช ผอ.กองแผนงานและวิชาการ กรมวิชาการเกษตร 36.นางสาวรุจีพัชร บุญจรัส เกษตรจังหวัดสิงห์บุรี 37.นายไพสิฐ เกตุสถิตย์ เกษตรจังหวัดชุมพร 38.นายเกษม ไตรพิจารณ์ เกษตรจังหวัดพิษณุโลก 39.นายทรงพันธ์ จันทร์สว่าง เกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ 40.นางสาวภาณี บุญเกียรติกุล ผู้อำนวยการกองพัฒนาเกษตรกรรมส่งเสริมการเกษตร

41.นางสาวอรณัชชา สุวรรณชัย ปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำปาง 42.นางสาวจิราทิพย์ โรจน์อุณหงส์ ปฏิรูปที่ดินจังหวัดชัยภูมิ 43.นางสาวมณฑาคู โฉปถัมภ์ ปฏิรูปที่ดินจังหวัดกำแพงเพชร 44.นางสาวทัศนีย์ เมืองแก้ว ผอ.กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 45.นายอำนาจพร ศรีอีสานสุรณี ผอ.แขวงทางหลวงสระแก้ว (วัฒนานคร) 46.นายบัณฑิต รักษาดี ผอ.แขวงทางหลวงนครสวรรค์ที่ 1 47.นายอำมาตย์ สุธรรมจรัส ผอ.สำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ 48.นายรัชชัยย์ ลัดกรุด ผอ.สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 18 (สงขลา) กรมป่าไม้ 49.นางรุ่งนภา พัฒนวิบูลย์ ผอ.สำนักความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 50.นายภูมิ ศรีสุวรรณ ผอ.

สำนักเทคโนโลยีการประกอบกิจการปิโตรเลียม กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ

51.นางสาวชนานันท์ บัวเขียว ผอ.สำนักนโยบายอนุรักษ์ทรัพยากรพลังงานและพลังงานทดแทน 52.นางสาวนุสรา กาญจนกุล ผอ.สำนักกฎหมายกรมทรัพย์สินทางปัญญา 53.นางปัทมา สิงหรา ณ อยุธยา ผอ.สถาบันกรมพระจันทบุรีนฤนาถ สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ 54.นายบัญญัติ วงศ์สว่าง ผอ.สำนักงานคุมประพฤติจังหวัดตรัง 55.นายไพบุลย์ สุนทรประเสริฐ ผอ.สำนักงานคุมประพฤติจังหวัดสุพรรณบุรี 56.นางสุดฤดี ศรีอรุณ ผู้อำนวยการสำนักงานคุมประพฤติจังหวัดชลบุรี 57.นางจารินี แสงสว่าง ผอ.สำนักงานคุมประพฤติจังหวัดกรุงเทพมหานคร 58.นางนริศ ปานสอาด ผอ.สำนักงานคุมประพฤติจังหวัดนครศรีธรรมราช 59.นางวราภรณ์ เปล่งแสง ผอ.สำนักงานคุมประพฤติจังหวัดสุรินทร์ 60.นางชลลัทธีย์ โลหะศิริ ผอ.ศูนย์ฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ติดยาเสพติด กรมคุมประพฤติ

61.นางวันทนา คันธาวช ผอ.สำนักงานคุมประพฤติจังหวัดอุดรธานี 62.นายไพรัช ปฐมวงษ์ไพรัช ผอ.สำนักงานคุมประพฤติจังหวัดอุบลราชธานี 63.นางระพีพร ทิมะคุณ ศรีสมบัติตระกูล ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการศึกษาและสอดคล้อง กรมคุมประพฤติ 64.นายชัยวัฒน์ รุ่งเล็ก ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการสืบเสาะและพินิจ กรมคุมประพฤติ 65.นายพนทิจจร เนตรทุกคณะ ผอ.กองบริหารทรัพยากรบุคคล กรมคุมประพฤติ 66.นายชัยวิทย์ อรรถานนท์ ผอ.สำนักงานบังคับคดีจังหวัดนนทบุรี 67.นายพนมบัณฑิต ผิวสอาด ผอ.สำนักงานบังคับคดีจังหวัดกระบี่ 68.นายอาณัติ สีหวัฒนะ ผอ.สำนักงานบังคับคดีจังหวัดนครราชสีมา 69.นางกตมณ ทัดวัลดี ผอ.สำนักงานบังคับคดีจังหวัดภูเก็ต 70.นางสาวนภสร สุ่มทอง ผอ.สำนักงานบังคับคดีจังหวัดเพชรบูรณ์ 71.นางสาววรัยชล ชัมภูชนะ ผอ.สำนักงานบังคับคดีจังหวัดระยอง 72.นายพลวัฒน์ หะไว ผอ.สำนักงานบังคับคดีจังหวัดเพชรบุรี 73.นายสินชาย คุ้มศรีวงษ์ ผอ.สำนักงานบังคับคดีจังหวัดอุบลราชธานี 74.นายบรรพต อุทุมมา ผอ.สำนักงานบังคับคดีจังหวัดหนองคาย 75.นายอุทธา สังขศิลา ผอ.ศูนย์ฝึกและอบรมเด็กและเยาวชนเขต 11 กรมพินิจและคุ้มครองเด็กและเยาวชน

รายชื่อ ส.นบส.10 ยังมีต่อไปในวันพรุ่งนี้.

“ธ.12”



รัฐบาลพว! น้ำท่วมระดมกำลังรับมือ



สาเหตุของปัญหา “น้ำท่วม” ช้ำชากในประเทศไทย นอกจากจะเกิดขึ้นจากเหตุภัยตามธรรมชาติแล้ว การบริหารจัดการน้ำก็เป็นส่วนสำคัญอีกประการ การระบายน้ำยังคงไม่มีประสิทธิภาพมากเพียงพออย่างที่ทราบกันดี ปัญหาหลักคือมีทั้งสิ่งปลูกสร้างที่ขวางทางน้ำ มีขยะอุดตันท่อระบายน้ำ ซึ่งทุกครั้งที่ฝนตกติดต่อกันหลายวัน ทำให้น้ำไม่สามารถระบายได้ทันทั่วทั้ง ทำให้ผลกระทบก็ตกอยู่ที่ตัวประชาชนเอง

สถานการณ์ ณ ขณะนี้ฝนยังคงตกต่อเนื่องในทุกวัน ในบางพื้นที่ตกติดต่อกันหลายวัน โดยกรมอุตุนิยมวิทยาออกประกาศ เรื่อง “ฝนตกหนักบริเวณประเทศไทย” จะมีผลกระทบถึงวันที่ 11 ต.ค. โดยประเทศไทยมีฝนตกชุกหนาแน่นกับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ และมีลมกระโชกแรงบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาค

กลาง ภาคตะวันออก ภาคใต้ตอนบน รวมทั้งกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล

ภายใต้การบริหารจัดการปัญหาดังกล่าว “บิ๊กตู่” พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ได้สั่งการให้ทุกกระทรวงที่เกี่ยวข้องเร่งให้ข้อมูลที่ต้องชัดเจนกับประชาชน และสั่งให้เตรียมแผนการช่วยเหลือเบื้องต้น พร้อมทั้งสั่งจับตาดูปริมาณน้ำฝนในเขื่อนต่างๆ โดยให้รายงานต่อนายกฯ โดยตรง

ภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันอังคารที่ผ่านมา “นายกฯ” กล่าวยอมรับว่าเป็นกังวลและห่วงใยประชาชน เนื่องจากประเทศไทยมีความเสี่ยงสูงจากปริมาณน้ำฝนและพายุที่เข้ามา เพราะไทยเป็นประเทศลุ่มต่ำ ปริมาณน้ำจึงไหลสะสมจากตอนบนลงมา ขณะเดียวกัน หากมีฝนตกที่ไม่เป็นไปตามฤดูกาลจะทำให้

น้ำสะสมมากขึ้น จึงต้องแยกจากกันระหว่างการแก้ไขปัญหาของรัฐบาล กับการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ที่มีความเสี่ยง

“สถานการณ์พายุก็ขอให้ทุกคนเฝ้าติดตามการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา ซึ่งผมได้สั่งการให้เผยแพร่สื่อแบบตัววิ่งในโทรทัศน์ให้ประชาชนทราบถึงสถานการณ์ความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้น ในเรื่องปริมาณน้ำฝนก็ขอให้ติดตามด้วย”

ทั้งนี้ ทางกระทรวงมหาดไทย โดยกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) ได้ประสาน 10 จังหวัดภาคกลาง ได้แก่ ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา สุพรรณบุรี ปทุมธานี นนทบุรี และสมุทรปราการ เตรียมพร้อมรับมือฝนตกหนัก และผลกระทบจากภาวะน้ำทะเลหนุนสูง อาจทำให้เกิดน้ำล้นตลิ่งและน้ำท่วมฉับพลัน และขอให้ประชาชนที่ติดตามพยากรณ์อากาศสำหรับประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจาก

สถานการณ์ภัย โดยสามารถติดต่อได้ทางสายด่วนนิรภัย 1784 ตลอด 24 ชั่วโมง

“ขยพล ธิติศักดิ์” อธิบดีกรมป้องกัน

และบรรเทาสาธารณภัย กำชับทุกจังหวัดสำรวจพื้นที่จุดเสี่ยงน้ำท่วมซึ่งริมฝั่งแม่น้ำและเสริมพนังกั้นน้ำให้มีความมั่นคงแข็งแรง รวมถึงระดมเครื่องสูบน้ำเร่งสูบน้ำออกจากพื้นที่ ตลอดจนให้ความสำคัญกับการดูแลชีวิตความเป็นอยู่และความปลอดภัยของประชาชนที่ได้รับผลกระทบ โดยเฉพาะด้านการดำรงชีพ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนในเบื้องต้น และยึดการปฏิบัติตามแผนเผชิญเหตุ โดยกำหนดพื้นที่รับผิชอบและแบ่งมอบภารกิจอย่างชัดเจน ทั้งในพื้นที่เฝ้าระวังและพื้นที่วิกฤติ และขอให้ประชาชนติดตามสถานการณ์น้ำ การบริหารจัดการน้ำ การระบายน้ำและพยากรณ์อากาศ รวมถึงปริมาณฝนในพื้นที่ หากมีประกาศเตือนภัยให้ปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

เช่นเดียวกับ **“บักฉัตร” พล.อ.ฉัตรชัย**

สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ย้ำถึงสถานการณ์น้ำ

“สำหรับพื้นที่ภาคอีสานและลุ่มน้ำเจ้าพระยา ตั้งแต่จังหวัดเชียงรายลงมา มีปริมาณน้ำสะสมในเขื่อนค่อนข้างมาก จึงมีแผนที่จะปิดน้ำผ่านทางระบายน้ำหลักของประเทศ เพื่อให้น้ำไหลลงสู่แม่น้ำโขง ผ่านทางลุ่มน้ำชี และลุ่มน้ำมูล ในพื้นที่ภาคกลางและกรุงเทพมหานครยังคงมีจุดเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำ 3 จุด ประกอบด้วย พื้นที่นครสวรรค์ เขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาทเวลานี้สามารถระบายน้ำได้ 2,250 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที ถือว่าต่ำกว่าจุดวิกฤติที่ 2,850 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที”

“บักป็อก” พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ยังกำชับพื้นที่ที่ยังมีน้ำท่วมอีก 5 จังหวัด โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ประเมินว่า ช่วงวันที่ 10-11 ต.ค.นี้ จะมีฝนมากขึ้น พื้นที่ใดจะได้รับผลกระทบก็ได้แจ้งให้ทุกหน่วยงานได้เตรียมการรับมือไว้แล้ว

ล่าสุดกรมอุตุนิยมวิทยาได้พยากรณ์ว่า ในวันที่ 12-14 ต.ค. จะเกิดฝนตกหนักขึ้นอีก จึงได้สั่งการให้กรมชลประทานติดตามสถานการณ์ตลอด 24 ชั่วโมง และควบคุมปริมาณน้ำไม่ให้เกิดจุดวิกฤติแล้ว นอกจากนี้ยังได้สั่งการเพิ่มเติมให้เจ้าหน้าที่ติดตั้งเครื่องมือระบายน้ำตามพื้นที่สำคัญ

อย่างไรก็ตาม แนวทางที่ดีในการป้องกันน้ำท่วมจะต้องร่วมมือกันทั้งภาครัฐและประชาชน ต้องเข้าว่าธรรมชาติเป็นเพียงแค่ส่วนหนึ่ง การเตรียมรับมือล่วงหน้าจะเป็นจุดที่ไม่ทำให้ปัญหาขยายผลภายหลัง ขณะที่ในส่วนของภาครัฐต้องชี้แจงให้ประชาชนตามข้อเท็จจริง ดำเนินการปฏิบัติตามแผนงานบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ และมาตรการการให้ความช่วยเหลือก็ต้องทันทั่วถึงและมีประสิทธิภาพ.

'พรบ.พันธุ์พืช'ไทยเสียมันคงอาหาร

กรุงเทพฯ ● เมื่อวันพุธ พล.อ. ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงการแก้ไข พ.ร.บ.คุ้มครองพันธุ์พืชว่า ได้ให้กรมวิชาการเกษตรพิจารณาประโยชน์ของเกษตรกรเป็นสำคัญ เบื้องต้นขยายเวลารับฟังความเห็นจากเดิม 20 ตุลาคม เป็น 20 พฤศจิกายน 2560 โดยจะรวบรวมความเห็นจากเอ็นจีโอ นักวิชาการ สมาคมผู้ประกอบการ ผู้แทนสภาเกษตรกร และผู้แทนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อีกครั้ง เพื่อให้ได้ข้อสรุปที่ดีที่สุด เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรและต่อการคุ้มครองพันธุ์พืชของประเทศไทย หากยังเกิดความสับสนและไม่

ชัดเจนก็เป็นไปได้ที่จะไม่ดำเนินการต่อและยุติการแก้ไขกฎหมายทันที

ขณะที่เฟซบุ๊กของมูลนิธิโปโอไทยได้เผยแพร่ข้อมูลของ รศ.ดร.สุรวิษ วรรณไกรโรจน์ อาจารย์คณะเกษตร ม.เกษตรศาสตร์ เป็นกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการคุ้มครองพันธุ์พืชหลายสมัย รวมทั้งคำสั่งแต่งตั้งล่าสุดจากมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2560 รวมทั้งมีงานวิจัยเรื่อง "ผลกระทบและข้อเสนอแนะต่อการเข้าเป็นภาคีอนุสัญญา UPOV1991 และการแก้พระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ.2542" ได้สรุปว่า การแก้ไขกฎหมาย พ.ร.บ.คุ้มครอง

พันธุ์พืช พ.ศ.2542 ตามแนวทางของสหภาพคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ (UPOV1991) นั้น จะทำให้เกิดผลกระทบดังนี้ อาทิ การที่ประเทศไทยจะต้องสูญเสียอิสระบางส่วนในการตัดสินใจให้ความคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ และประเทศไทยจะต้องสูญเสียความมั่นคงทางอาหารและการเกษตร เนื่องจากการพึ่งพาพันธุ์พืชใหม่จากต่างประเทศมากยิ่งขึ้น เนื่องจากอายุการคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่นานและระบบตลาดส่วนขยายพันธุ์ของไทยไม่ได้เป็นระบบตลาดแข่งขันเสรีอย่างแท้จริง วิสาหกิจต่างชาติซึ่งมีส่วนแบ่งตลาดในสัดส่วนที่สูงจึงจะสามารถกำหนดราคาสินค้าให้อยู่ในระดับสูงที่สุด

ได้ งานวิจัยระบุว่า การที่ประเทศไทยจะต้องสูญเสียประสิทธิภาพการดูแลจัดการทรัพยากรชีวภาพ การที่สหภาพคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่เห็นว่าการเปิดเผยแหล่งที่มาของเชื้อพันธุกรรม ซึ่งใช้ในการปรับปรุงพันธุ์หรือแสดงหลักฐานการได้มาซึ่งเชื้อพันธุกรรมที่ใช้ในการปรับปรุงพันธุ์อย่างถูกต้องตามกฎหมาย ต้องไม่ถูกใช้เป็นเงื่อนไขในกระบวนการพิจารณาคำขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่นั้น จะเป็นการลดทอนประสิทธิภาพในการจัดการทรัพยากรชีวภาพอย่างร้ายแรง เป็นการสนับสนุนโจรสลัดชีวภาพ (Biopirate) ทางอ้อมนั่นเอง.



ข่าวปนคน คนปนข่าว

● ความสงบสยบปัญหา!! “เถระผู้ใหญ่” เจียบผิดปกติ ปม “สมณินมิตร” สวมสิทธิคนตาย ทั้งที่ “มหาดไทย” ฟันธงแล้ว “ผิดกฎหมาย” เต็มประตู นำสนใจคนตายที่ถูกสวมชื่อ ก็เป็นพระ หรือ “ปลอมแปลงบัตร” จะทำเป็นขบวนการ กระทั่งพระอุปัชฌาย์อย่าง “เจ้าคุณสมาน” ก็ไม่รู้หรือ??

กรรมยุคดิจิทัล ไวกิ่งกว่าติดจรวด .. ทางธรรมอาจจะต้อง “ตั้งกระทู้” ถกเป็นประเด็นว่า “เจ้าคุณนิมิตร” พระราชธรรมทูต เจ้าอาวาสวัดสวนดอก พระอารามหลวง อ.เมืองฯ จ.เชียงใหม่ และเจ้าคณะอำเภอเมืองเชียงใหม่ ที่ถูกร้องเรียนว่า “สวมสิทธิบัตรประชาชนคนตาย” เข้าชาย “อาบัติปราชิก” ลินความเป็นพระแล้วหรือยัง .. ผิด “ศีลพื้นฐาน” ข้อ 2 อทินนาทานฯ และข้อ 4 มุสาวาทฯ .. โดยเฉพาะข้อ 2 อทินนาทานฯ นี้เข้าชาย “ถือเอาทรัพย์ที่เจ้าของไม่ได้ให้มาเป็นของตน” เข้าเกณฑ์ “อาบัติปราชิก” ที่ทางสงฆ์เรียกว่า “เอาดีกัจจา” อาบัติหนักที่ไม่สามารถแก้ไขได้ แม้ไม่กล่าวลาสิกขา ก็ถือว่า “ขาดจากความเป็นภิกษุ” ทันที .. แต่ก็มีส่วนทำงานหนักว่า เกลี้ยงยังไม่เข้าเกณฑ์ “ปราชิก” ก็ด้วยการสวมเลขบัตรผู้อื่น ยังไม่อาจตีเข้ากรณีลักทรัพย์ “เกิน 5 มาสกา” อันเป็นศัพท์ของทางสงฆ์ ที่เห็นว่ามีการประเมินมูลค่าตามตลาดโลกอยู่ “300 บาทไทย” .. ถึงขนาดขโมยสิทธิ์ขโมยชีวิตผู้อื่น เช่นนี้แทบจะประเมินมูลค่าไม่ได้ด้วยซ้ำ ดังนั้น ก็ขออย่าตามเดิมว่า หมดแล้วซึ่งความเป็น “เจ้าคุณนิมิตร” พระदारูรงแห่งแดนเหนือ เหลือเพียงตำแหน่ง “สมณินมิตร” ที่ติดตัวอยู่ตอนนี้ ..



เจ้าคุณนิมิตร



นิตชัย พรหมเลิศ



เจ้าคุณสมาน

ทางธรรมว่าแยะแล้ว ทางโลกน่าจะหนักกว่า ก็เพราะมันผิดกฎหมายชัดเจน ถึงขนาด “บักป็อก” พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รมว.มหาดไทย สั่งเพิกถอนบัตรประจำตัวทันที ตามมาด้วย “บักจิ้ง” ฉัตรชัย พรหมเลิศ ปลัดกระทรวงมหาดไทย ยังพูดแบบไม่กั๊กว่า มีการดำเนินการที่ “กระทำผิดกฎหมาย” แม้ฝ่ายที่รับผิดชอบจะยังไม่ได้บทสรุปอย่างเป็นทางการมาก็ตาม .. นอกจากข้อหา “ปลอมแปลงบัตร” แล้ว ยังสุ่มเสี่ยงจะถูกตรวจสอบว่า เข้าเมืองผิดกฎหมายอีกครั้งหรือไม่ .. เพราะในเมื่อมีข่าวว่า “เจ้าประคุณท่าน” ตีเนียนเป็นคนไทย ทั้งที่จริงเป็น “หมอง” จากประเทศเพื่อนบ้าน คราวนี้เห็นทีว่ามี “ความทางอายุ” มากกว่า 1 กระพวงแน่ๆ ละหลวงพ่อก .. เรื่อง “ปลอมแปลงบัตร” ทำไปทำไมซีริลลิวาแน่ ชับช้อนกว่าที่คิด เอาให้ตีบางที่อาจมี “พระ” บางรูปู้เห็นเป็นใจกันด้วย เพราะล่าสุดพบว่า “ด.ช.ดวงดี เวียงดินดำ” ที่ “เจ้าประคุณท่าน” ไปสวมรอยนั้น .. แท้จริงคือ “มหาดวงดี” ซึ่งจบเปรียญธรรม 3 ประโยค โดยไปมรดกภาพด้วยโรคกระเร็ง ที่บ้านเลขที่ 283/1 หมู่ที่ 2 ต.บ้านแก้ง อ.ภูเขียว จ.ชัยภูมิ ตอนอายุ 22 ปี หรือผ่านมา 23 ปีแล้ว ปัญหาคือ นอกจากสวม

สิทธิคนตายแล้ว คนที่ตายยังเป็นพระอีกด้วย งานนี้มันชักงังงัง สาวให้ตี มีใครเกี่ยวข้องบ้าง

นอกจาก “มรวาสา” แล้ว .. ทางคณะผู้ปกครองสงฆ์ จน ณ ขณะนี้ยังไม่มีความเคลื่อนไหวใดๆ ออกมาเลยว่าจะดำเนินการทางพระธรรมวินัยอย่างไร เพราะความผิดนี้ แม้จะเป็นทางโลก แต่ข้อหา “ปลอมแปลง” เท่ากับ “มูสา” และการไปสวมสิทธิคนอื่นเท่ากับ “อทินนาทาน” ที่เหมือนลักทรัพย์ จนเชื่อหรืออบ “อาบัติปราชิก” ต้องขาดจากความเป็นพระ .. โฉน “พระเถระผู้ปกครอง” ยังเจียบไม่แสดงปฏิกิริยาอะไร ตั้งแต่ “เจ้าคุณวิเชียร” พระวิสุทธวงศาจารย์ แห่งวัดปากน้ำ กรรมการมหาเถรสมาคม (มส.) ในฐานะเจ้าคณะใหญ่หนเหนือ “เจ้าคุณสะอาด” พระเทพปริยัติ เจ้าอาวาสวัดเจ็ดยอด ในฐานะเจ้าคณะจังหวัดเชียงใหม่ หรือแม้แต่พระอุปัชฌาย์อย่าง “เจ้าคุณสมาน” พระเทพมิ่งคลาจารย์ เจ้าอาวาสวัดท่าตอน ในฐานะรองเจ้าคณะจังหวัดเชียงใหม่ ینگกันหมด ทั้งที่ต้องแอกชั่นอะไรกันบ้าง หลังมีเรื่องเสื่อมเสียในพระผู้ใต้การปกครองระดับเจ้าคณะอำเภอ .. โดยเฉพาะ “เจ้าคุณสมาน” ที่น่าจะแสดงท่าอะไรบางอย่างให้พุทธศาสนิกชนรับรู้ เพราะ “ท่านเจ้าประคุณ” เป็นพระอุปัชฌาย์ และมีความสนิทสนมกับ “เจ้าคุณนิมิตร” มีชื่อไปพัวพันอยู่ในขณะนั้น ด้วยความเป็น “อุปัชฌาย์” ที่ไม่เพียงไม่เช็กประวัติพระเถระให้ดีแล้วยังอุ้มชู หนุนส่ง จน “ศิษย์รัก” ได้ขึ้นเป็นเจ้าคุณ ทั้งที่พรรษาหย่อน 20 เท่านั้น .. เรื่องนี้หนักหนาสาหัสจริงๆ ไม่เพียงแต่ต้อง “ถอดยศ” ทางพระของ “เจ้าคุณนิมิตร” แล้ว แต่ถึงขั้นต้อง “จับสึก” กันได้เลย เนื่องจากการจับสึกในปัจจุบัน ไม่ใช่เรื่องยากอะไร ตาม พ.ร.บ.คณะสงฆ์ พ.ศ. 2535 ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. 2560 กำหนดว่า หากพระภิกษุกระทำความผิดอาญา สามารถให้สึกได้แม้เจ้าตัวไม่ยินยอม ไม่เหมือนแต่ก่อน ที่ต้องให้ยินยอมก่อน ..

● โดนเบรกก้าวที่ม!! “กรมวิชาการเกษตร” ไปไม่รอด ดันแก้ กม.คุ้มครองพันธุ์พืช เจอแรงต้านตรึม เถม “อธิบดี” ซี้แจงภาษาดอกเตอร์ คนธรรมดาฟังไม่รู้เรื่อง “บักฉัตร” หุบโต๊ะเบรียง ชะลอแบบไม่มีกำหนด

ข่าวนอกกระแส อยู่เหนือความสนใจของสังคมวงกว้าง แต่มีความสำคัญต่ออนาคตเกษตรกรของประเทศเลยทีเดียว .. สำหรับ “ร่าง พ.ร.บ.คุ้มครองพันธุ์พืช ฉบับแก้ไข” ที่ขณะนี้อยู่ในช่วงการรับฟังความคิดเห็น “เจียบๆ” ผ่านเว็บไซต์ กรมวิชาการเกษตร และเบื้องต้นจะปิดรับฟังความคิดเห็นกันในวันที่ 20 ต.ค. นี้แล้ว แต่เกิดแรงดันมา เมื่อ “มูลนิธิชีววิถี” ที่เรียกตัวเองว่า “ไบโอไทย” กำลังคัดค้านอย่างหนัก กระดาษข่าวในทุกช่องทาง .. ด้วยประเด็น “ตัดสิทธิ” ของเกษตรกรที่เก็บรักษาพันธุ์พืชใหม่ไปปลูกต่อ ต่างจากฉบับเดิมปี 2542 ขยายความว่า ต่อไปนี้หากเกษตรกรเก็บพันธุ์พืชไปปลูกต่อ อาจได้รับโทษถึงจำคุก .. ขณะที่ สุวิทย์ ชัยเกียรติยศ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เจ้าภาพเรื่องนี้ อ้างว่า หลังจากไปรับฟังความคิดเห็นแล้ว เกษตรกรมีความเข้าใจต่อเรื่องนี้ดี และไม่ได้อัดค้านอะไร .. เหยอะๆ แล้วทางกรมวิชาการเกษตร อธิบายให้เกษตรกรเข้าใจ หรือไม่ว่า ถ้าร่างกฎหมายฉบับนี้ประกาศใช้ จะทำอะไรได้-ไม่ได้บ้าง หรือพูดแต่ในส่วนแง่ดีเท่านั้น ทางที่ดีควรจะยึดระยะเวลาออกไปอีกสักหน่อย ให้ได้อภิปรายกันอย่างกว้างขวาง ไม่เห็นมีอะไรต้องเร่งรีบเลย ..



สุวิทย์ ชัยเกียรติยศ

ปัญหาเรื่องการสื่อสารก็สำคัญ ก็คำชี้แจงเกี่ยวกับตัวบทบัญญัติกฎหมายที่จะแก้ไขเปลี่ยนแปลงของ “อธิบดีสุวิทย์” ก็ดันเป็น “ภาษาดอกเตอร์” ดีความ



พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ

เป็น “ภาษาคน” ก่อนข้างยาก จนถูกตั้ง “ข้อครหา” ..กลายเป็นโอกาสของ “ฝ่ายต่อต้าน” ที่ใช้ “ภาษาคน”

เข้าใจง่ายๆ ไล่ทุบว่า เจตนาแท้จริงของการแก้ไขกฎหมายครั้งนี้เหมือนเป็นการ “ปูทาง” ให้ “กลุ่มทุนข้ามชาติ” เข้ามา “แบ่งเค้ก” หากินกับเกษตรกรไทย .. ได้ยินว่า “บิ๊กฉัตร” พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรฯ ถึงกับพ้อว่า ช่วงนี้ “อะไรๆ ก็กู” มีแต่คนหาเรื่องให้โดนด่า เลยสั่งการ “เบรคหัวทิ่ม” ว่า หากยังมีเสียงคัดค้านแม้แต่ชนิดเดียว ให้เลื่อนการเปิดรับฟังความคิดเห็นไปอย่างไม่มีกำหนด .. ข้อต้นข้อปรบมือให้ นานๆ จะเห็นด้วยกับท่านซักที.

ช.ชฎา

อีซูฮนุนเกษตรฯไทยจัดทำแผนนโยบายประมงอาเซียน พัฒนาระบบการประมงไทย

“พลเอกฉัตรชัย” ถกกรมการ
อีซูฮนุนไทยยึดหลักประมงยั่งยืน ด้านเอก
ชนผู้นำเข้าสินค้าประมงรายใหญ่ระดับ
โลกหนุนความร่วมมือปรับปรุงระบบการ
ทำประมงและการตรวจสอบย้อนกลับ
ของไทยตามมาตรฐานสากล

กษ.: พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐ
มนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสห
กรณ์ เปิดเผยว่า จากการหารือร่วมกับ
นายเคอเมนู เวลลา กรรมาธิการสิ่งแวดล้อม
ล้อมกิจการทะเลและประมง คณะกรรมา
ธิการสหภาพยุโรป ในโอกาสงานเลี้ยง
ต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมระดับสูงจากประ
เทศต่างๆที่เข้าร่วมประชุมการประชุมมหา
สมุทร หรือ Our Ocean Conference
ครั้งที่ 4 ณ โรงแรม Hilton สาธารณรัฐ
มอลตา ได้แสดงความชื่นชมถึงแนวทางการ
แก้ไขปัญหาประมงโอเชียเนียของไทย
และเห็นว่าเป็นสัญญาณที่ดีที่แสดงให้เห็น
ว่า ประเทศไทยจริงจังกับการแก้ไขปัญหา
โอเชียเนีย ทั้งแนวนโยบายให้มีการจัด
การทรัพยากรทุกอย่างพัฒนาอย่างยั่งยืน
ทั้งประมง ป่าไม้และเกษตรกรรม รวมถึง
การพัฒนาการทำงานด้านเทคนิค
ต่างๆ เพื่อทำให้ระบบการประมงของ
ไทยมีประสิทธิภาพ เช่น การนำคณะเจ้า
หน้าที่ประมงจากประเทศไทยเดินทางไป
ศึกษาดูงานศูนย์ติดตามและควบคุมเรือ
ประมงที่สเปน ซึ่งจากการเยี่ยมชมศูนย์
เห็นว่า ระบบของไทยและสเปนนั้นคล้าย
คลึงกัน แต่สเปนมีการบริหารจัดการที่
มีประสิทธิภาพมากกว่า เนื่องจากมีประ

สการณ์ที่ยาวนานกว่า โดยไทยจะนำ
ความรู้ดังกล่าวไปพัฒนาระบบของไทย
ต่อไป

“รวมทั้งได้แจ้งว่าปัญหาประมงโอ
เชียเนียเป็นปัญหาที่ต้องแก้ไขในระดับนา
ชาติ ไทยจึงเสนอให้อาเซียนมีการจัดทำ
นโยบายประมงร่วมกันซึ่งได้รับการสนับ
สนุนจากรัฐมนตรีอาเซียนในระหว่างการประชุม
รัฐมนตรีอาเซียนด้านเกษตรและ
ป่าไม้ครั้งที่ 39 ที่ไทยจะเป็นเจ้าภาพการ
ประชุมคณะทำงานเฉพาะกิจเพื่อร่างน
โยบายดังกล่าวในต้นปี 2561 ซึ่งทางอีซู
ก็พร้อมสนับสนุนให้ข้อมูลไทยในการจัดทำ
กรอบแนวทางนโยบายประมงอาเซียนซึ่ง
อีซูได้ดำเนินการมาแล้วด้วย”

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์ กล่าวอีกว่า นอกจากนี้ ยังได้
หารือร่วมกับ นายบ็อบ มิลเลอร์ ผู้จัด
การบริหารบริษัทอาหารซี.พี.ที่อังกฤษ ซึ่ง
เป็นผู้มีส่วนร่วมกับหลักในการจัดตั้งเครือ
ข่ายความร่วมมือนานาชาติด้านการบริ
หารจัดการสินค้าประมง (Seafood Task
Force) และนายนิโคลัส ไวซ์ ผู้ก่อตั้ง
และผู้นำกลุ่มธุรกิจเครือข่ายความร่วมมือ
นานาชาติด้านความยั่งยืนของทรัพยากร
ประมง หรือ OceanMind ซึ่งทั้งสอง
องค์กรเป็นกลุ่มผู้นำเข้าสินค้าประมงราย
ใหญ่ของโลกที่มีการนำเข้าสินค้าประมง
จากไทย ปัจจุบัน Seafood Task Force
และ OceanMind มีความร่วมมือทำงาน
กันอย่างใกล้ชิดกับกรมประมง กระทรวง

เกษตรและสหกรณ์ของไทย และยังเห็น
ถึงความก้าวหน้าและความมุ่งมั่นในการ
แก้ไขปัญหาประมงของไทยมาอย่างต่อเนื่อง
เพื่อดำเนินการให้ห่วงโซ่อุปทาน
หรือสายการผลิตสินค้าประมงของไทยไป
สู่ความยั่งยืน ทั้งในเรื่องของการบริหาร
จัดการทรัพยากร การแก้ไขปัญหาการทำ
ประมงโอเชียเนีย และปัญหาแรงงานในภาค
การประมง ซึ่งนอกจากไทยได้เน้นย้ำถึง
แนวทางการจัดการประมงยั่งยืนในไทย
และยินดีอย่างยิ่งที่จะร่วมมือทำงานกับ
Seafood Task Force และ OceanMind
แล้วทั้งสององค์กรเครือข่ายก็พร้อมยินดี
ให้การสนับสนุนไทย โดยเฉพาะผู้เชี่ยวชาญ
ชาวจีนในการวิเคราะห์การทำประมงของ
เรือประมงไทยขนาดต่างๆ เพื่อวางแผน
ในการควบคุมการทำประมงให้ไปสู่แนว
ทางการทำประมงยั่งยืน รวมถึงการสนับ
สนุนระบบการตรวจสอบย้อนกลับสินค้า
ประมงที่ส่งออกไปยังต่างประเทศให้มีความ
ชัดเจนและเป็นระบบมากขึ้นด้วย

ชาวบ้านอยุธยาจี้ ระบายน้ําแก้มลิง' น้ำเขื่อนฯท่วมซ้ำ

กรุงเทพธุรกิจ ● จังหวัดลุ่มน้ำเจ้าพระยา
ท่วมซ้ำ หลังกรมชลฯ เพิ่มระบายน้ำเขื่อนฯ
ชาวบ้านผัดไท จ.อยุธยา ร้องภาคีรัฐช่วยเหลือ
เจรจาขอผันน้ำลงนาที่เก็บเกี่ยวแล้ว หลัง
บ้านเรือนจมน้ำกว่า 400 หลังคาเรือนมานาน
แรมย้งถูกปริมาณน้ำท่วมสูงขึ้น ขณะชาวบ้าน
อ.สรรพยา ชัยนาท ต้องอพยพนอนบนถนน
หลังกระสอบทรายกั้นน้ำไม่อยู่ ส่วนอุทัยธานี
เร่งกู้โบราณสถาน "ฉัตรชัย" สั่งจับตาใกล้ชิด
รับมีผลกระทบจากน้ำเอ่อล้นตลิ่ง

จากสถานการณ์น้ำเต็มเขื่อนหลายพื้นที่
จำเป็นต้องมีการเพิ่มระบายน้ำให้อยู่ในระดับปกติ
รวมทั้งต้องเตรียมพร้อมรับพายุที่กำลังจะ
เกิดขึ้นช่วงวันที่ 15-17 ต.ค.ตามประกาศ

กรมอุตุนิยมวิทยา ส่งผลให้มีมวลน้ำจำนวนมาก
ไหลลงสู่ภาคกลาง โดยล่าสุดเขื่อนเจ้าพระยา
มีการระบายน้ำเพิ่มแล้วเช่นกัน ได้ส่งผลกระทบ
ให้น้ำเข้าท่วมหลายพื้นที่

ผู้สื่อข่าวรายงานว่ในพื้นที่ อ.สรรพยา
อ่านต่อหน้า 13

▶ ต่อจากหน้า 16

ชาวบ้าน

จ.ชัยนาท ประชาชนต้องอพยพอีกครึ่งเพื่อ
หนีน้ำไปพักริมถนน หลังกระสอบทราย
ต้านกระแสไม่อยู่พังเสียหายหลายจุด น้ำ
ทะลักเข้าท่วมหมู่บ้านอย่างต่อเนื่อง ขณะที่
เขื่อนเจ้าพระยาระบายน้ำเพิ่มขึ้นเป็น 2,386
ลูกบาศก์เมตร/วินาที ทำให้น้ำระดับน้ำท้าย
เขื่อนที่ อ.สรรพยา สูงขึ้นอีก 26 เซนติเมตร
มีบ้านเรือนนอกคันกันน้ำถูกน้ำท่วมแล้ว
กว่า 500 หลังคาเรือน

ขณะที่ชาวบ้านในต.ทำดินแดง อ.ผักไห่

จ.พระนครศรีอยุธยา กว่า 400 ครัวเรือน
ถูกน้ำท่วมระดับสูงขึ้น โดยชาวบ้านระบุว่า
ในพื้นที่ปกติจากที่มีน้ำท่วมอยู่แล้ว เมื่อมี
การระบายน้ำเขื่อนเพิ่มทำให้ชาวบ้านได้รับความ
เดือดร้อนอย่างมาก ขอให้ชลประทาน
เปิดประตูระบายน้ำกุฎี ซึ่งเชื่อมต่อระหว่าง
อบต.ทำดินแดง กับ อบต.กุฎี เพื่อผันน้ำ
เข้าทุ่งรับน้ำพื้นที่แก้มลิงกว่า 35,000 ไร่ ที่
เกษตรกรชาวนาได้เก็บเกี่ยวข้าวไปเป็นที่
เรียบร้อยแล้ว ให้ปริมาณน้ำที่ท่วมขังลดลง
บรรเทาความเดือดร้อนของชาวทำดินแดง
ลงไปบ้าง เนื่องจากชาวบ้านฝั่งต.กุฎีไม่ยอม
ให้เปิดประตูระบายน้ำ ทั้งที่ยังสามารถรับ
น้ำได้อีกมาก

ด้านนายฉัตร มงคลร้อย นายก อบต.
ทำดินแดง กล่าวว่า ชาวบ้านมาร้องเรียนให้
ไปเจรจากับกรมชลประทานเพื่อขอเปิด
ประตูระบายน้ำเข้าทุ่งแก้มลิง แต่ทางชาว
บ้านต.กุฎีไม่ยอมจนเกิดมีปากเสียงกันขึ้น
ชาวต.ทำดินแดงซึ่งถูกน้ำท่วมขังเป็นเว
ลานหลายเดือนก็อยากให้ชลประทานได้



พิจิตรจมน้ำ : ระดับน้ำในแม่น้ำยมที่เพิ่มปริมาณสูงขึ้น ได้ไหลเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชน กว่าพันหลังคาเรือน ใน ต.บางลาย อ.บึงนาราง จ.พิจิตร ชาวบ้านต้องใช้เรือ
ในการสัญจรออกจากหมู่บ้าน โดยล่าสุดใน จ.พิจิตร น้ำท่วมกินพื้นที่ 10 อำเภอ 46 ตำบล 254 หมู่บ้าน มีประชาชนได้รับผลกระทบกว่า 9 พันครัวเรือน

ระบายน้ำที่ซังออกไปบ้าง

ด้าน จ.อุทัยธานีเจ้าหน้าที่ได้ระดมช่วยวัดโบสถ์กันน้ำทะลักเข้าภายในโบราณสถานมณฑปแปดเหลี่ยม หลังจากแม่น้ำสะแกกรังสูงอีกหลังเขื่อนเจ้าพระยาเพิ่มการระบายน้ำ โดยพ.อ.พรชัย นพรัตน์ รองผู้อำนวยการกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในอุทัยธานี นำกำลังพลช่วยชาวบ้านบรรจุน้ำใส่กระสอบวางป้องกันมณฑปแปดเหลี่ยมศิลปะผสมไทยจีน โบราณสถานของวัดอุโปสถาราม หรือวัดโบสถ์ เนื่องจากแม่น้ำสะแกกรังระดับน้ำสูงขึ้นอีกเป็น 50 เซนติเมตร

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ได้สั่งการให้กรมชลประทานติดตามพยากรณ์อากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิดบริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำให้อยู่ในเกณฑ์ควบคุม วางแผนการจัดจราจรน้ำ ในพื้นที่ที่เคยเกิดน้ำท่วมประจำ ให้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ และเครื่องมืออื่นเตรียมพร้อมไว้ด้วย

สำหรับสภาพน้ำที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยามีปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำอ.เมือง จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และมีน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยาในอัตรา 2,188 ลบ.ม.ต่อวินาที มีพื้นที่นอกคันกันน้ำที่ได้รับผลกระทบน้ำเอ่อล้นตลิ่ง ได้แก่ บริเวณคลองโพงแฝง คลองบางบาล และริมแม่น้ำน้อย บริเวณ อ.บางบาล อ.เสนา และ อ.ผักไห่ จ.พระนครศรีอยุธยา

อย่างไรก็ตาม ปริมาณน้ำที่ผ่าน อ.เมือง จ.นครสวรรค์ น้อยกว่าปี 2554 มาก ดังนั้น ยืนยันว่าน้ำจำนวนนี้จะไม่เกิดผลกระทบกับกทม. และปริมณฑล

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า เพื่อเป็นการรับมือกับสถานการณ์น้ำ กรมชลประทานจะบริหารจัดการน้ำโดยใช้พื้นที่ว่างบริเวณเหนือเขื่อนเจ้าพระยา ชะลอน้ำไว้รวมทั้งรับน้ำส่วนหนึ่งเข้าไปเก็บไว้ในพื้นที่ลุ่มต่ำทั้งสองฝั่ง แต่เนื่องจากพื้นที่ชลประทานของลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่างมีฝนตกเต็มพื้นที่เช่นกันส่งผลให้มีน้ำท่าไหลหลากลงสู่ระบบชลประทานทั้งสองฝั่งด้วยทำให้สามารถรับน้ำเข้าไปได้เพียง 474 ลบ.ม.ต่อวินาที

ขณะเดียวกันสายการบินบางกอกแอร์เวย์ประกาศยกเลิกเที่ยวบิน จากท่าอากาศยานนานาชาติเชียงใหม่ มายังท่าอากาศยานแม่ฮ่องสอน เที่ยวบินที่ PG 237 และท่าอากาศยานแม่ฮ่องสอน-ท่าอากาศยานนานาชาติเชียงใหม่ เที่ยวบินที่ PG 238 สาเหตุมาจากทัศนวิสัยในการมองเห็นทางอากาศอยู่ในระดับต่ำ สาเหตุจากหมอกฝนและฝนที่ยังคงปกคลุมและตกบริเวณทั้ง 2 จังหวัด ส่งผลให้ผู้โดยสารจำนวน 28 คน ต้องตกค้างที่ท่าอากาศยานแม่ฮ่องสอน

ห่วง3น้ำปะทะ รัฐเร่งระบาย ลดผลกระทบ

โพสต์ทูเดย์ - “พล.อ.ฉัตรชัย” เร่ง
บริหารจัดการน้ำ รับช่วง 12-15
ต.ค. น้ำ 3 ก้อนปะทะกัน

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.
เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ระหว่าง
วันที่ 12-15 ต.ค.นี้ กรมอุตุฯมีพยา
พยากรณ์ว่าจะมีฝนตกชุก และอาจมี
พายุก่อตัวบริเวณประเทศเวียดนาม จะ
ส่งผลกระทบต่อภาคตะวันออกเฉียง
เหนือและภาคเหนือตอนล่างหรือกลาง
ตอนบน ขณะที่ระหว่าง 17-18 ต.ค.
จะมีน้ำทะเลหนุนทำให้ระบายน้ำได้ช้า
ลง จากสถานการณ์น้ำฝนและน้ำทะเล
หนุน จึงให้กรมชลฯ หน่วยงานเหนือ
โดยหยุดระบายน้ำจากเขื่อนภูมิพลและ
เขื่อนสิริกิติ์ ตั้งแต่ 2 วันก่อนหน้า
ป้องกันไม่ให้น้ำปริมาณน้ำเหนือมาเสริม
ที่เขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท เกินกว่า
3,000 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.)/วินาที

“ปริมาณน้ำขณะนี้ยังไม่น่ากังวล
มาก หากดูจากคาดการณ์ของกรม
อุตุฯ ยกเว้นตกแซ่ในพื้นที่ใดเกิน
500 มิลลิเมตร ดังนั้นให้กรมชลฯ
ระดมเครื่องสูบน้ำ เครื่องผลักดันน้ำ
เพื่อเร่งระบายลงทะเลตั้งแต่บัดนี้”
พล.อ.ฉัตรชัย กล่าว

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ อธิบดี
กรมชลประทาน กล่าวว่า ปริมาณน้ำ
ในขณะนี้อยู่ที่ 2,600 ลบ.ม./วินาที
ไม่มากเท่าปี 2557 ที่มีปริมาณ 4,600
ลบ.ม. ซึ่งกรมชลฯ คาดว่าปริมาณน้ำ
ในช่วงวันที่ 12-18 ต.ค.นี้ ที่ผ่านเขื่อน
เจ้าพระยาสูงสุดที่ 3,100 ลบ.ม./วินาที
ในวันที่ 15 ต.ค. โดยจะบริหารจัดการ
ระบายน้ำอยู่ที่ 2,600-2,800 ลบ.ม./
วินาที ต่อเนื่องช่วง 1 สัปดาห์ หาก
ฝนน้อยลงจะลดการระบายน้ำลงตาม
ลำดับ ■

ผบ.ทบ.เผยน้ำมากเท่าปี54 เชื้อระบบจัดการดี-เอาอยู่ 'บึกเจียบ'เผยน้ำมากเหมือนปี'54 แต่มั่นใจ เอาอยู่ (อ่านต่อหน้า 9)

ต่อจากหน้า 2

น้ำมาก

ผบ.ทบ.ลั่นน้ำมากแต่เอาอยู่

เมื่อวันที่ 11 ตุลาคม ที่กองพลทหารม้าที่ 2 รักษาพระองค์ (พล.ม.2 รอ.) พล.อ.เฉลิมชัย สิทธิสาท ผู้บัญชาการทหารบก (ผบ.ทบ.) กล่าวถึงการช่วยเหลือประชาชนที่ประสบอุทกภัย จากฝนตกหนักช่วงนี้ว่า สภาพโดยรวมของ ปริมาณน้ำในทุกพื้นที่มีจำนวนมากและได้รับผลกระทบพอสมควร และในระหว่าง 2-3 วันนี้ เชื่อนต่างๆ จะเร่งระบายน้ำเพื่อรองรับน้ำฝน ที่จะตกเพิ่ม ทาง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี มีความห่วงใยและสั่งการให้ทุก หน่วยที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะกองทัพบกเตรียม กำลังพลลงพื้นที่ช่วยเหลือประชาชนโดยเฉพาะ บริเวณด้านท้ายเขื่อน ทั้งนี้ ได้สั่งการให้กองทัพ

ภาคที่ 1 กองทัพอากาศที่ 2 และกองทัพภาค ที่ 3 ได้ไปดำเนินการเตรียมพร้อม และจาก การที่ได้ลงพื้นที่ จ.พระนครศรีอยุธยา พบว่า สภาพน้ำปัจจุบันค่อนข้างสูงและประชาชนมีผล กระทบ 6 อำเภอ ซึ่งเป็นอำเภอรอบนอก เชื่อนกันน้ำ ส่วนการบริหารจัดการของจังหวัด ทำได้ดี ซึ่งได้คุยกับผู้ว่าราชการจังหวัดว่าได้มี การเตรียมพื้นที่รองรับน้ำเอาไว้ 7 พื้นที่ เนื้อที่ ประมาณ 6 แสนไร่ รองรับน้ำประมาณ 1,000 ล้านลูกบาศก์เมตร

“ปริมาณน้ำในปีนี้ได้แตกต่างจากปริมาณ น้ำในปี 2554 ที่เกิดน้ำท่วมใหญ่ เพียงแต่การ บริหารจัดการในช่วงที่ผ่านมา ทั้งในส่วนของ กรมชลประทาน กระทรวงมหาดไทย สามารถ ดำเนินการได้ดี ประชาชนจึงได้รับผลกระทบใน ระดับหนึ่งซึ่งไม่มากนัก คาดว่าประมาณ 2 สัปดาห์ ทุกอย่างจะคลี่คลาย” พล.อ.เฉลิมชัยกล่าว

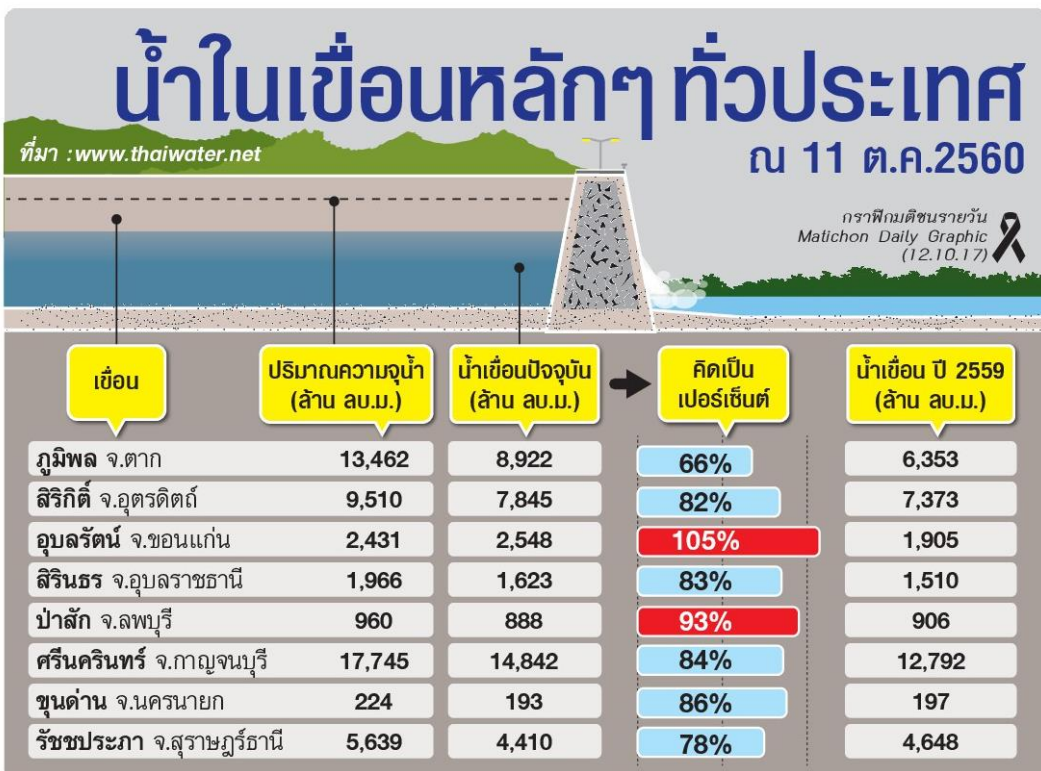
ผบ.ทสส.ลั่นเหล่าทัพดูแล

พล.อ.อารไชยยันต์ ศรีสุวรรณ ผู้บัญชาการ

ทหารสูงสุด (ผบ.ทสส.) แถลงข่าวภายหลังเป็น ประธานการประชุมผู้บัญชาการเหล่าทัพ ครั้งที่ 1 ประจำปีงบประมาณ 2561 ที่กองบัญชาการ กองทัพอไทย โดยมีผู้บัญชาการทหารบก ผู้บัญชาการทหารเรือ ผู้บัญชาการทหารอากาศ และผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติเข้าร่วม ว่าที่ ประชุมได้หารือการเตรียมการสนับสนุนรัฐบาล โดยเฉพาะการช่วยเหลือประชาชนที่ประสบ อุทกภัย โดยได้เตรียมแผนช่วยเหลือ ตลอด จนการป้องกัน โดยให้นำประสบการณ์ที่ผ่านมา มาปรับใช้ ดูจากสถิติการปล่อยน้ำในเขื่อน ทั้งนี้ ยอมรับว่ามีความเป็นห่วงพื้นที่จะตกเพิ่มลงมา จะทำให้ประชาชนที่ประสบน้ำท่วมขยายวงกว้าง เพิ่มไปอีก แต่ทั้งนี้ได้เตรียมการการป้องกันใน เรื่องของกระสอบทรายและการโยกย้ายกำลัง เครื่องมือหนักเพื่อเข้าไปช่วยเหลือประชาชน ได้อย่างรวดเร็วมากยิ่งขึ้น เชื่อว่าน้ำจะไม่ท่วม เข้ามาถึงกรุงเทพฯ เนื่องจากกองทัพมีการ เตรียมการเป็นอย่างดี

กฟผ.แจงเขื่อนอีสานน้ำเต็ม

นายณัฐวุฒิ แจ่มแจ้ง ผู้ช่วยผู้ว่าการ โรงไฟฟ้าพลังน้ำ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่ง ประเทศไทย (กฟผ.) กล่าวว่า ปัจจุบัน สถานการณ์น้ำของเขื่อน กฟผ. ส่วนใหญ่ยังอยู่ในเกณฑ์ปกติ ยกเว้นภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่มีปริมาณน้ำสูงกว่าเกณฑ์ควบคุม เนื่องจากปี นี้มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนจำนวนมาก ปัจจุบัน



เขื่อนต่างๆ มีปริมาณน้ำสูงเกินกว่าเกณฑ์ควบคุม ตามข้อมูล ณ วันที่ 10 ตุลาคม 2560 ได้แก่ เขื่อนอุบลรัตน์มีปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ 2,488 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) คิดเป็นร้อยละ 102 สูงเกินเกณฑ์ควบคุมทุกภัย เขื่อนจุฬาภรณ์มีปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ 164 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 100 เขื่อนสิรินธรมีปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ 1,616 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 82 และเขื่อนน้ำพุงมีปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ 166 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 100

“สำหรับพื้นที่ภาคเหนือ เขื่อนต่างๆ มีปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ ทั้งนี้ การบริหารจัดการน้ำเขื่อน กฟผ.ได้จัดส่งหนังสือแจ้งแก่ผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้บ้านท้องถิ่น และมีการประกาศแจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่ให้ทราบล่วงหน้า เพื่อเตรียมพร้อมและป้องกันผลกระทบจากการระบายน้ำ เป็นไปตามข้อกำหนดและการปฏิบัติเรื่องการระบายน้ำ” นายฉัตรชัยกล่าว

กทม.หวั่นท่วมนอกเขื่อน

นายสมพงษ์ เวียงแก้ว รองปลัดกรุงเทพมหานคร (กทม.) เปิดเผยถึงสถานการณ์ในภาพรวมของแม่น้ำเจ้าพระยาว่า ปัจจุบันสามารถระบายน้ำได้ 2,300 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ต่อวินาที จากเดิม 2,000 ลบ.ม.ต่อวินาที คาดว่าปริมาณน้ำจะสูงถึง 2,500 ลบ.ม.ต่อวินาที ในวันที่ 19 ตุลาคม เนื่องจากกรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำจากภาคเหนือ จึงทำให้ปริมาณน้ำจะไหลลงสู่แม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่างมากขึ้น ซึ่งกรมชลประทานก็มีแผนในการผลักดันน้ำไปยังภาคตะวันออกและบางส่วนของภาคตะวันตก ทำให้ปริมาณน้ำไหลผ่าน จ.พระนครศรีอยุธยา และอาจทำให้พื้นที่ตามแนวริมแม่น้ำเจ้าพระยาได้รับผลกระทบบางส่วน

“ปัจจุบันปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ที่ กทม.สามารถรองรับได้ จากการติดตามแผนระบายน้ำจากเขื่อนต่างๆ ขณะนี้ยังไม่ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ ยกเว้นชุมชนที่อาศัยอยู่นอกแนวป้องกันริมแม่น้ำเจ้าพระยาประมาณ 400 กว่าครัวเรือน อย่างไรก็ตาม พล.ต.อ.อัศวิน ขวัญเมือง ผู้ว่าฯ กทม. ก็ได้กำชับไปยังสำนักงานเขตทั้ง 10 เขต ในพื้นที่ให้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด และเข้าอำนวยความสะดวกประชาชนในด้านต่างๆ ทั้งนี้ ในส่วนของพื้นที่กรุงเทพฯ ชั้นในนั้น สถานการณ์ยังไม่น่าเป็นห่วง โดย กทม.ได้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด เรียกได้ว่าเป็นการติดตามชั่วโมงต่อชั่วโมง เพื่อ

ติดตามผลกระทบจากอิทธิพลการปล่อยน้ำและสถานการณ์น้ำขึ้น-น้ำลง รวมถึงน้ำเหนือด้วย” นายสมพงษ์กล่าว

เกาะติดสถานการณ์24ชม.

นายสมพงษ์กล่าวอีกว่า สำหรับปริมาณน้ำฝนที่กรมอุตุนิยมวิทยาประกาศเตือนฝนตกชุกหนาแน่นทั่วประเทศในระยะนี้เป็นสิ่งที่น่ากังวล เพราะจะทำให้เป็นปริมาณสมทบกับน้ำเหนือและน้ำหนุน เมื่อต้นคาคการณ์ว่าปริมาณฝนนั้นอาจกระทบต่อระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาไม่มากนัก ฉะนั้นฝนที่ตกลงมาในช่วง 1-2 วันนี้อาจทำให้มีน้ำท่วมขังในพื้นที่กรุงเทพฯ แต่จะพยายามเร่งระบายน้ำส่วนนี้ให้แห้งเป็นปกติภายใน 1-2 ชั่วโมงหรือตามเกณฑ์ที่ตั้งไว้ ส่วนในกรณีของน้ำเหนือและน้ำหนุนนั้นอยู่ในเกณฑ์ที่ต้องเฝ้าระวัง แต่ กทม.มั่นใจว่ารับมือได้ ขณะนี้ได้เตรียมรับมือตลอด 24 ชั่วโมง

ผู้สื่อข่าวถามถึงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในบริเวณเขตพระนครและรอบสนามหลวง เนื่องจากเมื่อวันที่ 10 ตุลาคม เกิดน้ำรอระบายรอบบริเวณดังกล่าว นายสมพงษ์กล่าวว่า พล.ต.อ.อัศวินได้กำชับให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องลงพื้นที่อย่างต่อเนื่องเพราะเป็นสถานที่ที่สำคัญพร้อมกำชับให้ตรวจสอบสถานีสูบน้ำและบ่อสูบน้ำในพื้นที่สนามหลวงและบริเวณโดยรอบพระบรมมหาราชวังพร้อมใช้งานได้ทุกจุด รวมถึงตั้งรถสูบน้ำเคลื่อนที่ รถกำเนิดไฟฟ้า เจ้าหน้าที่ประจำทุกพื้นที่

‘บิ๊กฉัตร’แจง12เขื่อนใหญ่ น้ำมาก

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรฯ ได้สั่งการให้มีการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ ติดตามพยากรณ์อากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด โดยสั่งการให้กรมชลประทานติดตามสถานการณ์ และตรวจสอบระบบชลประทานตลอดเวลา บริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำให้อยู่ในเกณฑ์ควบคุมอย่างเคร่งครัด วางแผนการจัดจราจรน้ำ โดยพื้นที่ที่เคยเกิดน้ำท่วมประจำ ให้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำและเครื่องมืออื่นเตรียมพร้อมไว้ด้วย และที่สำคัญ คือ การบูรณาการร่วมกับผู้ว่าราชการจังหวัด กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานอื่นๆ ในพื้นที่การแจ้งเตือนประชาชน ติดตามสภาพอากาศและการพยากรณ์อากาศ จากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด

และเตรียมความพร้อมของเครื่องจักร เครื่องมือ อยู่ในพื้นที่ที่สามารถช่วยเหลือได้ทันที

“สำหรับสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ ณ วันที่ 10 ตุลาคม 2560 มีปริมาณน้ำในอ่างรวมกันทั้งสิ้น 59,478 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) คิดเป็น 79% ของความจุอ่างรวมกันทั้งหมด มากกว่าปี 2559 รวม 10,108 ล้าน ลบ.ม. โดยอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีระดับน้ำสูงกว่าเกณฑ์ควบคุมน้ำสูงสุด จำนวน 12 แห่ง ได้แก่ อ่างเก็บน้ำกิ่วลม กิ่วคอหมา แควน้อยบำรุงแดน ห้วยหลวง น้ำอูน น้ำพุง จุฬาภรณ์ อุบลรัตน์ บางพระ ป่าสัก ชลสิทธิ์ ทัพเสลา และกระเสียว ส่วนอ่างเก็บน้ำขนาดกลางมีปริมาณน้ำเก็บกักอยู่ระหว่าง 80-100% จำนวน 168 แห่ง และอ่างเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำเก็บกักมากกว่า 100% จำนวน 167 แห่ง” พล.อ.ฉัตรชัยกล่าว

ยันไม่กระทบกทม.-ปริมณฑล

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า สำหรับสภาพน้ำที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยามีปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ อัตรา 2,528 ลบ.ม./วินาที ต่ำกว่าตลิ่ง 1.97 เมตร โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และมีน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยาในอัตรา 2,188 ลบ.ม./วินาที มีพื้นที่นอกคันกั้นน้ำที่ได้รับผลกระทบน้ำเอ่อล้นตลิ่งได้แก่ บริเวณคลองโพงผอง คลองบางบาล และริมแม่น้ำน้อย บริเวณ อ.บางบาล อ.เสนา และ อ.ผักไห่ จ.พระนครศรีอยุธยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกและฝั่งตะวันออกในปริมาณ 475 ลบ.ม./วินาที ระบายน้ำท้ายเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ 346 ลบ.ม./วินาที มาผ่านเขื่อนพระรามหก 501 ลบ.ม./วินาที น้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำบางไทร 2,328 ลบ.ม./วินาที โดยใช้ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ จ.สมุทรปราการ ช่วยระบายน้ำออกสู่ทะเลให้เร็วขึ้น อย่างไรก็ตาม ปริมาณน้ำที่ผ่าน อ.เมือง จ.นครสวรรค์ น้อยกว่าปี 2554 มาก โดยเมื่อปี 2554 สูงสุด 4,686 ลบ.ม./วินาที ประกอบกับสองฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยามีคันกั้นน้ำที่สูงมาก สามารถป้องกันน้ำที่เอ่อล้นตลิ่งได้ จะท่วมเฉพาะพื้นที่นอกคันกั้นน้ำ คือ พื้นที่ระหว่างแม่น้ำกับคันกั้นน้ำ ส่วนพื้นที่ในคันกั้นน้ำไม่ท่วม ดังนั้น ยืนยันว่าน้ำจำนวนนี้จะไม่ส่งผลกระทบต่อกรุงเทพฯและปริมณฑล

กรมชลฯมั่นใจไม่เหมือนปี'54

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ อธิบดี

กรมชลประทาน กล่าวว่า ตลอดสัปดาห์ที่ผ่านมาปริมาณฝนตกกระจายในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่างและภาคกลางมากกว่าที่คาดการณ์ไว้มาก ส่งผลให้มีปริมาณน้ำไหลมายังเขื่อนเจ้าพระยาสูงกว่าที่คาดการณ์ไว้เดิมในอัตราสูงสุดประมาณ 3,100 ลบ.ม./วินาที ในวันที่ 15 ตุลาคมนี้ ดังนั้น เพื่อเป็นการรับมือกับสถานการณ์ดังกล่าว กรมชลประทานจึงจัดการน้ำโดยใช้พื้นที่ว่างบริเวณเหนือเขื่อนเจ้าพระยาชะลอน้ำไว้รวมทั้งรับน้ำส่วนหนึ่งเข้าไปเก็บไว้ในพื้นที่ลุ่มต่ำทั้งสองฝั่ง แต่เนื่องจากพื้นที่ชลประทานของลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่างมีฝนตกเต็มพื้นที่เช่นกันส่งผลให้น้ำท่าไหลหลากลงสู่ระบบชลประทานทั้งสองฝั่งด้วย ทำให้สามารถรับน้ำเข้าไปได้เพียง 474 ลบ.ม./วินาที จากปริมาณน้ำสูงสุดที่รับได้ 700 ลบ.ม./วินาที จำเป็นต้องเพิ่มปริมาณน้ำผ่านเขื่อนเจ้าพระยาจากเดิม 2,000 ลบ.ม./วินาที จะค่อยๆ ทอยเพิ่มการระบายตามปริมาณน้ำที่เพิ่มขึ้นบริเวณเหนือเขื่อนเจ้าพระยาจนถึงอัตรา 2,600 ลบ.ม./วินาที และต่อเนื่องไปประมาณ 1 สัปดาห์ จะส่งผลให้ระดับน้ำด้านท้ายเขื่อนเจ้าพระยาบริเวณพื้นที่ลุ่มต่ำนอกคันกันน้ำเพิ่มสูงขึ้นจากปัจจุบันประมาณ 0.80-1.20 เมตร แต่ยังคงต่ำกว่าระดับคันกันน้ำประมาณ 0.50-2.0 เมตร ทั้งนี้ ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด

“ปีนี้จะไม่เกิดน้ำท่วมใหญ่แบบปี 2554 อย่างแน่นอน เนื่องจากปี 2554 มีปริมาณน้ำไหลผ่านบริเวณ จ.นครสวรรค์ สูงถึง 4,600 ลบ.ม.ต่อวินาที ปัจจุบันยังอยู่ที่ 2,600 ลบ.ม.ต่อวินาที ต่ำกว่าถึง 2,000 ลบ.ม.ต่อวินาที รวมทั้งปัญหาน้ำท่วมที่เกิดขึ้นในหลายพื้นที่เกิดจากน้ำฝนในพื้นที่ ไม่ได้เกิดจากปรับน้ำหลากเข้าท่วม ซึ่งกรมจะพยายามรักษาปริมาณน้ำให้อยู่ต่ำกว่าตลิ่ง ในสัปดาห์นี้จะพยายามเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ เพื่อรองรับปริมาณฝนที่อาจเกิดขึ้นในสัปดาห์หน้า รวมทั้งปริมาณน้ำทะเลที่หนุนสูง โดยระบายน้ำผ่านแม่น้ำเจ้าพระยาลงสู่ทะเลโดยตรง นอกจากนี้จะระบายเข้าพื้นที่แก้มลิงอีก 2 แห่งที่ยังระบายน้ำเข้าไปไม่เต็ม โดยยังสามารถรองรับน้ำได้อีก 400 ล้าน ลบ.ม.” นายสมเกียรติกล่าว

ริมตลิ่งน้ำเจ้าพระยาอ่วม

ที่ จ.ชัยนาท สถานการณ์น้ำแม่น้ำเจ้าพระยาที่ไหลจาก จ.นครสวรรค์ ยังเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง วัดได้ 2,630 ลบ.ม.ต่อวินาที ทำให้เขื่อน

เจ้าพระยา ต.บางหลวง อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ต้องปรับเพิ่มการระบายน้ำจาก 2,188 ลบ.ม.ต่อวินาที เป็น 2,386 ลบ.ม.ต่อวินาที ส่งผลให้พื้นที่ท้ายเขื่อนตั้งแต่ อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ลงไป จ.สิงห์บุรี อ่างทอง และพระนครศรีอยุธยา มีระดับน้ำสูงขึ้นอีก 40-50 เซนติเมตร ล่าสุด อ.สรรพยา มีบ้านเรือนได้รับผลกระทบ โดยที่ จ.สิงห์บุรี สถานการณ์แม่น้ำเจ้าพระยาที่ไหลผ่าน อ.อินทบุรี อ.เมือง และ อ.พรหมบุรี อยู่ในขั้นวิกฤต โดยระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง และสันตลิ่งไหลทะลักเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชน หมู่ 1 ต.ทับยา อ.อินทบุรี จ.สิงห์บุรี และกำลังไหลเข้าท่วมพื้นที่โดยรอบโรงพยาบาลอินทบุรี

ที่วัดอุโปสถาราม หรือวัดโบสถ์ อ.เมือง จ.อุทัยธานี ทหารและประชาชนบ้านจิตอาสาช่วยกันกรอกกระสอบทรายเพื่อทำพังกั้นน้ำรอบมณฑลแปดเหลี่ยมโบราณสถานของวัดอุโปสถาราม ซึ่งเป็นศิลปะผสมไทยจีนโบราณสร้างขึ้นในรัชสมัยสันเกล้ารัชกาลที่ 5 และอยู่ระหว่างกรมศิลปากรเร่งบูรณปฏิสังขรณ์ หลังน้ำในแม่น้ำสะแกกรังล้นเข้าท่วมพื้นที่โดยรอบมณฑล ล่าสุดระดับน้ำท่วมสูงขึ้นเรื่อยๆ ซึ่งอาจทะลักเข้าท่วมภายในมณฑลแปดเหลี่ยมได้รับความเสียหาย โดยหลังวางกระสอบทรายทำเป็นพังกั้นน้ำแล้ว จะเร่งสูบน้ำท่วมซึ่งออกขณะที่บริเวณวัดไชโยวรวิหาร ต.ไชโย อ.ไชโย จ.อ่างทอง กำลังทหารก่ออุบลือภริเวณทางขึ้นลงบันไดริมแม่น้ำเจ้าพระยาของวัดไชโย เนื่องจากระดับน้ำเหลือเพียง 15-20 เซนติเมตร จะเข้าท่วม

นนท์นอกแนวกันท่วม1พันหลัง

ที่ จ.นนทบุรี ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาที่ไหลผ่านจังหวัดนนทบุรี ยังทรงตัวเป็นวันที่ 3 โดยระดับน้ำขึ้นสูงสุดในเวลา 10.00 น. ระดับ 2.16 เมตร เหนือระดับน้ำทะเลปานกลาง ส่งผลให้ชุมชนริมแม่น้ำเจ้าพระยาที่อยู่นอกแนวกันน้ำได้ผลกระทบตามจังหวะน้ำขึ้นลง อาทิ ชุมชนบริเวณท่าหน้านนทบุรี ชุมชนวัดแจ้งศิริสัมพันธ์ ชุมชนวัดไทร ชุมชนวัดไทรม้าใต้ ชุมชนท่าอิฐ ชุมชนวัดค้างคาว ชุมชนวัดอมฤต ชุมชนวัดใหญ่สว่างอารมณ์ ชุมชนมัสยิดท่าอิฐ ชุมชนเกาะเกร็ด ชุมชนวัดสนามเหนือ ชุมชนวัดกลางเกร็ด ชุมชนวัดศาลารี ชุมชนวัดพิบูลทอง ชุมชนวัดชลอ ได้รับผลกระทบประมาณ 1,000 หลังคาเรือน นอกจากนี้ที่วัดไทรมาเหนือ อ.เมือง จ.นนทบุรี มีน้ำท่วมบริเวณ

ริมแม่น้ำเจ้าพระยา นอกแนวกันน้ำสูงประมาณ 30 เซนติเมตร เป็นวันที่ 3 โดยพระลูกวัดและนางสมฤทัย เลือปาน กำนันตำบลไทรมา ตั้งแนวกระสอบทรายและทำสะพานทางเดินริมน้ำให้ชุมชนตามแนวริมแม่น้ำเจ้าพระยา ขณะที่บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบประมาณ 100 หลังคาเรือน ต่อมานายภานุ แยมศรี ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี ลงพื้นที่สำรวจบ้านเรือนตามแนวริมแม่น้ำเจ้าพระยาที่ได้รับผลกระทบก่อนสั่งการเจ้าหน้าที่ทุกฝ่ายสำรวจบ้านเรือนที่ถูกน้ำท่วม จากนั้นลงเรือเพื่อดูแนวริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา ตั้งแต่วัดสลักเหนือและบริเวณรอบเกาะเกร็ด

ลำปางฝนหนัก-ดินสไลด์

ที่ จ.ลำปาง ผู้สื่อข่าวรายงานว่า หลังเกิดฝนตกหนักในพื้นที่ อ.เถิน จ.ลำปาง ล่าสุดพบบริเวณถนนสาย อ.เถิน ลำปาง-อ.ลี้ ลำพูน เขตบ้านปากกอก ต.นาโป่ง อ.เถิน จ.ลำปาง ซึ่งเป็นถนนตัดผ่านหุบเขา เกิดน้ำป่าไหลกัดเซาะดินสไลด์ตัวลงมาเป็นทางยาวกว่า 4 เมตร และลึกเข้ามาผิวถนนเกือบ 2 เมตร จนราวกันเหล็กริมถนนห้อยอยู่ แต่รถทุกชนิดยังสามารถผ่านไปมาได้แต่ต้องใช้ความระมัดระวัง เนื่องจากจุดที่ถนนชำรุดอยู่ริมเหวลึกกว่า 30 เมตร และเป็นทางโค้งชันและลงเขา เจ้าหน้าที่ตำรวจ สภ.เถินต้องวางกรวยยางและป้ายเตือนผู้ขับขี่รถให้ใช้ความระมัดระวัง ด้านบ้านแม่ปะหลวง ต.แม่ปะ อ.เถิน ช่วงกลางดึกที่ผ่านมาเกิดน้ำป่าไหลหลากจากยอดเขาสูงในเขตอุทยานแห่งชาติเวียงโกศัย ทะลักล้นตลิ่งไหลท่วมพื้นที่ บ้านเรือน ระดับน้ำท่วมสูง 20-30 เซนติเมตร เป็นเวลาประมาณ 3 ชั่วโมง ก่อนระดับน้ำลดลงและเป็นปกติในช่วงเช้า

เขื่อนอุบลรัตน์น้ำเกินระดับเก็บ

ที่เขื่อนอุบลรัตน์ อ.อุบลรัตน์ จ.ขอนแก่น ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สถานการณ์น้ำในเขื่อนอยู่ในเกณฑ์เกินระดับกักเก็บ เนื่องจากมีน้ำไหลเข้าอย่างต่อเนื่อง ขณะที่การระบายน้ำเพิ่มปริมาณมากขึ้นจนมีผลกระทบต่อพื้นที่บางส่วนของลุ่มน้ำพองและน้ำชี เขตอำเภอเมืองขอนแก่น ขณะที่ มีประชาชนมาเที่ยวชมเขื่อนอย่างต่อเนื่อง แต่พบระดับน้ำสูงทั้งด้านฝั่งอ่าง น้ำท่วมไร่นาสำหรับเดินเล่น เจ้าหน้าที่จึงต้องติดป้ายประกาศห้ามเล่นน้ำ ส่วนบริเวณประตูระบายน้ำมีการระบายน้ำมาก ทำให้ระดับน้ำในลำน้ำสูงถึงต้นไม้ริมฝั่ง เจ้าหน้าที่ใช้เชือกกันเขตไม่ให้

ประชาชนเข้าไป รวมทั้งทำโอบล้อมเตือนบริเวณใกล้สะพานเพื่อป้องกันอันตราย

นายชาญณรงค์ จันทมงคล ผู้ช่วยผู้อำนวยการโรงไฟฟ้าพลังน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ-ปฏิบัติการ เปิดเผยว่า ระดับน้ำอ่างเก็บน้ำของเขื่อนกั้นระดับควบคุมมาตั้งแต่เดือนสิงหาคม เนื่องจากอิทธิพลจากพายุหลายลูกต่อเนื่อง ระดับน้ำวันนี้อยู่ที่ 182.14 ม.รทก. เกินระดับกักเก็บ 100 เปอร์เซ็นต์ ซึ่งระดับกักเก็บสูงสุดอยู่ที่ 182 ม.รทก. ต้องระบายน้ำวันละ 26-35 ลบ.ม./วัน อย่างไรก็ตาม หวังว่าพายุลูกใหม่ที่เข้ามาจะไม่เข้ามาซ้ำเติม ซึ่งต้องดูคำสั่งของคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำของจังหวัดว่าให้เปิดระบายเพิ่มเท่าใด

(อ่านต่อหน้า 12)

ต่อจากหน้า 9

น้ำมาก

กาฬสินธุ์น้ำขึ้นล้นตลิ่ง-วิกฤต

ที่ จ.กาฬสินธุ์ จากสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่ จ.กาฬสินธุ์ โดยเฉพาะ 3 อำเภอ ประกอบด้วย อ.กมลาไสย อ.ฆ้องชัย และ อ.ร่องคำ ซึ่งเป็นพื้นที่ลุ่มต่ำและอยู่ติดแม่น้ำชี ปัจจุบันหลายพื้นที่เสี่ยงสถานการณ์น้ำขึ้นล้นตลิ่งเข้าท่วมซ้ำรอบสอง เนื่องจากระดับน้ำในแม่น้ำชียังสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทำให้เจ้าหน้าที่ต้องปักธงสีแดงเป็นสัญลักษณ์เตือนภัย เนื่องจากระดับน้ำอยู่ในขั้นวิกฤต และต้องเฝ้าระวังตลอด 24 ชั่วโมง ล่าสุดที่บริเวณสปีลเวย์ จุดที่ระบายน้ำเจ้าหน้าที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว หรือเขื่อนลำปาวได้ปิดประตูระบายน้ำทั้ง 4 บาน และหยุดการระบายน้ำลงสู่ลำปาว เพื่อช่วยลดพื้นที่น้ำท่วม และจัดการจราจรน้ำไม่ให้ปริมาณน้ำไหลไปสมทบแม่น้ำชี และป้องกันน้ำล้นตลิ่ง หลังชาวบ้านทราบข่าวต่างนำอุปกรณ์มาจับปลาริเวณใต้จุดต้นน้ำจำนวนมากเพื่อนำไปอุปโภค บริโภค และขายสร้างรายได้

นายฤชัย จำปานิล ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว หรือเขื่อนลำปาว กล่าวว่า สถานการณ์น้ำเขื่อนลำปาวมีปริมาณน้ำอยู่ที่ 1,750 ล้าน ลบ.ม. จากความจุ 1,980 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 88% จากสถานการณ์ปริมาณน้ำแม่น้ำชีสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องและอยู่ในขั้นวิกฤต เนื่องจากฝนที่ตกลงมาในพื้นที่ และเขื่อนอุบลรัตน์ จ.ขอนแก่น เพิ่มปริมาณการระบายน้ำ

นั้น เขื่อนลำปาวจึงหยุดการระบายน้ำลงลำปาวตั้งแต่ช่วงเย็นวันที่ 10 ตุลาคมที่ผ่านมา เพื่อให้ปริมาณน้ำไหลไปสมทบแม่น้ำชีที่กำลังอยู่ในช่วงวิกฤต

มหาสารคามโดยสารทางเรือ

ที่ จ.มหาสารคาม ชาวบ้านบ้านโคกนุ่น หมู่ 10 และ หมู่ 15 ต.มะค่า อ.กันทรวิชัย จำนวน 84 หลังคาเรือน ต้องกลับมาใช้เรือสัญจรเข้า-ออกหมู่บ้านอีกครั้ง หลังจากระดับน้ำในแม่น้ำชีเพิ่มสูงขึ้น ทำให้เส้นทางเข้า-ออกหมู่บ้านถูกน้ำท่วมตัดขาดจากโลกภายนอก กลายเป็นเกาะกลางน้ำ ต้องนั่งเรือข้ามแม่น้ำชีออกไปทำงาน ติดต่อราชการ ระยะทางกว่า 2 กิโลเมตร ใช้เวลาเดินทางเที่ยวละ 30 นาที

นายสมพร ทวีเชียร ผู้ใหญ่บ้านโคกนุ่น หมู่ 10 กล่าวว่า น้ำท่วมทางเข้าหมู่บ้านทั้ง 2 ด้านรวมไปถึงถนนภายในหมู่บ้าน ระดับความลึกกว่า 1 เมตร บางจุดน้ำไหลเชี่ยว ประชาชนต้องใช้เรือในการเดินทาง ระยะทางกว่า 2 กิโลเมตร โดยมีเรือของสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดมหาสารคามนำมาให้สัญจรวันละ 12 เที่ยว และ อบต.มะค่าสนับสนุนน้ำมันเชื้อเพลิงวันละ 25 ลิตร และจังหวัดมหาสารคามตั้งศูนย์อพยพรองรับประชาชนที่บ้านลาดพัฒนา ต.ลาดพัฒนา อ.เมือง จ.มหาสารคาม มีครอบครัวที่เดือดร้อนไม่สามารถเข้าอาศัยในบ้านไปพักพิง 4 ครอบครัว

โคราชซ่อมกำลังพลช่วยท่วม

ที่ลานอเนกประสงค์ค่ายสุรธรรมพิทักษ์ อ.เมือง จ.นครราชสีมา พล.ต.ธัญญา เกียรติสาร รองแม่ทัพภาคที่ 2 เป็นประธานฝึกซ่อมกำลังพลทหาร เพื่อส่งไปช่วยเหลือประชาชนที่ประสบอุทกภัยในพื้นที่ 20 จังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีกำลังพลทหารที่ร่วมฝึกซ่อมกว่า 300 นาย จากมณฑลทหารบกที่ 21 กองพลพัฒนาที่ 2 และกองบัญชาการช่วยรบที่ 2

พล.ต.ธัญญา กล่าวว่า พล.ท.ธรรกร ธรรมวินทร แม่ทัพภาคที่ 2 และผู้อำนวยการศูนย์บรรเทาสาธารณภัยกองทัพภาคที่ 2 กำหนดให้จัดการตรวจสภาพความพร้อมด้านการบรรเทาสาธารณภัยของหน่วยขึ้นตรงศูนย์บรรเทาสาธารณภัยกองทัพภาคที่ 2 มีกำลังพลทหารกว่า 300 นาย รถบรรทุก 60 คัน รถแบ็กโฮ 5 คัน รถครีวภาคสนาม 4 คัน เรือท้องแบนลาก 50 ลำ เรือท้องแบนติดเครื่องยนต์ 10 ลำ เรือยาง 10 ลำ สะพานเบรลีย์ สำหรับใช้กรณีถนนถูกตัดขาด 10 ชุด และชุดรถปฐมพยาบาล 5 คัน

จะถูกส่งลงพื้นที่ไปสนับสนุนตามศูนย์บรรเทาสาธารณภัยของจังหวัดต่างๆ ที่กำลังประสบอุทกภัย เพื่อสามารถช่วยเหลือประชาชนได้อย่างทั่วถึง

ศรีสุพรรณชี้จัดการน้ำล้มเหลว

นายศรีสุพรรณ จรรยา นายกสมาคมต่อต้านสภาวะโลกร้อน เปิดเผยว่า ปัญหาน้ำท่วมซ้ำซากในพื้นที่รับน้ำหลายจังหวัดภาคกลางตอนล่าง หลังมีการปล่อยน้ำจากเขื่อนเจ้าพระยา เกิดจากการบริหารจัดการล้มเหลวและโครงสร้างของรัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ก่อนหน้านั้นเคยมีบทเรียนจากปัญหาน้ำท่วมใหญ่ตั้งแต่ปี 2554 ต่อมามีการแต่งตั้งกรรมการหลายชุด ตั้งข้อสังเกตว่ากรรมการอาจมีหน้าที่เพียงการประชุมเพื่อกินเบียร์เลี้ยง เพราะปัจจุบันพิสูจน์ชัดเจนว่า ผลการปฏิบัติในโครงการต่างๆ ไม่เกิดมรรคผลใดๆ ที่ทำให้ประชาชนในพื้นที่รับน้ำได้เหมือนเจ้าพระยา คลายความเดือดร้อนจากผลกระทบน้ำท่วมได้อย่างยั่งยืน มีแนวโน้มจะประสบปัญหาที่อยู่อาศัยและที่ดินทำกินต่อเนื่องอีกหลายปี

“แนวทางการแก้ปัญหาของกรมชลประทาน หลังมีแนวทางตัดคลองเส้นใหม่ในพื้นที่ จ.พระนครศรีอยุธยา ก็ไม่ประสบผลสำเร็จ เนื่องจากมีการจ่ายเงินค่าเวนคืนที่ดินในราคาถูกหรือตามราคาประเมินของกรมที่ดิน ทำให้ชาวบ้านส่วนใหญ่ไม่ยินยอมให้ใช้พื้นที่ ขณะที่รัฐบาลไม่เคยเปลี่ยนแปลงแนวคิดหรือตัดสินใจว่าการกำหนดค่าเวนคืนที่ดินในพื้นที่ตัดคลองเส้นใหม่เพื่อระบายน้ำ ชาวบ้านจะต้องมีความพึงพอใจด้วยการนำเงินที่ได้รับจากการเวนคืนไปซื้อที่ดินแปลงใหม่เพื่อการประกอบอาชีพ” นายศรีสุพรรณกล่าว



ตลาดสินค้าสหกรณ์ ยกระดับสินค้าเกษตร นำรายได้สู่ชุมชน

จากนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ ที่ได้กำหนดแนวทางการพัฒนาภาคเกษตร โดยมุ่งเน้นให้ปี 2560 เป็นปีแห่งการยกระดับสินค้าเกษตรสู่ความมั่นคง ซึ่งมีเป้าหมายในการยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรให้ดีขึ้นทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคมนั้น โครงการตลาดสินค้าสหกรณ์/เกษตรเพื่อชุมชน ถือเป็นโครงการหนึ่งที่กรมส่งเสริมสหกรณ์จัดทำขึ้นเพื่อตอบสนองนโยบายดังกล่าว โดยสนับสนุนการดำเนินงานตลาดสินค้าเกษตร ตามแนวทางการพัฒนาให้มีตลาดรองรับสินค้าเกษตรคุณภาพ สนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตและรายได้ของเกษตรกรให้ดีขึ้น



การผลิตการตลาดอย่างเป็นระบบ เพื่อรองรับสินค้าของเกษตรกรจากแปลงใหญ่ เกษตรกรทฤษฎีใหม่ วิสาหกิจชุมชนและเกษตรกรทั่วไป และคาดว่าจะสามารถพัฒนาให้เป็นตลาดกลางสินค้าการเกษตรของจังหวัดพิษณุโลกได้ในอนาคต



นายประยูร อินสกุล รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานเปิดโครงการตลาดสินค้าสหกรณ์/เกษตรเพื่อชุมชน ณ ตลาดกลางสินค้าสหกรณ์ ต.ท่าช้าง อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลกว่า กระทรวงการเกษตรและสหกรณ์ได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมสหกรณ์เป็นหน่วยงานหลักในการพัฒนาสินค้าเกษตรในภูมิภาค ซึ่งโครงการดังกล่าวสามารถช่วยเหลือเกษตรกรให้มีสถานที่จำหน่ายสินค้าเป็นการบริการสถานที่ให้เกษตรกรมีที่วางจำหน่ายสินค้าของตนเอง และมีการวางแผน



นายสมศักดิ์ แสนศิริ สหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก กล่าวเพิ่มเติมว่า สหกรณ์การเกษตรพรหมพิราม จำกัด เป็นสหกรณ์ที่มีศักยภาพสูง ซึ่งที่ผ่านมา สหกรณ์ฯ ได้ทำหน้าที่ขับเคลื่อนงานตาม

นโยบายของรัฐบาล ภายใต้แนวนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อาทิ การขับเคลื่อนนโยบายเกษตรแปลงใหญ่ข้าว การขับเคลื่อนนโยบายบางระกำโมเดล 60 ที่ได้มีการเชื่อมโยงระบบตลาดข้าวผ่านกลไกสหกรณ์ สร้างพันธมิตรทางการค้าและสร้างเครือข่ายสหกรณ์ เพื่อเพิ่มช่องทางการกระจายผลผลิตข้าวในพื้นที่ที่ให้ออกสู่ตลาดโดยเร็ว ควบคู่กับการควบคุมคุณภาพผลผลิตข้าวให้ได้มาตรฐาน (GAP) โดยการบูรณาการร่วมกับหลายหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จึงช่วยยกระดับคุณภาพผลผลิตทางการเกษตรของเกษตรกรสมาชิกให้สูงขึ้น ช่วยบรรเทาปัญหาราคาพืชผลเกษตรตกต่ำ



“หลายโครงการที่สหกรณ์ได้ดำเนินการแล้ว ปรากฏว่าก่อให้เกิดผลดีต่อมวลสมาชิกสหกรณ์เป็นอย่างมาก กรมส่งเสริมสหกรณ์ จึงได้ให้การสนับสนุนการดำเนินงานของสหกรณ์อย่างต่อเนื่อง เช่นเดียวกับการสนับสนุนให้สหกรณ์ฯ เปิดตลาดสินค้าสหกรณ์ในพื้นที่ชุมชน ซึ่งถือเป็นช่องทางการสร้างโอกาสให้แก่เกษตรกร สามารถนำผลผลิตคุณภาพของตนเองมาจำหน่าย เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นอีกด้วย” สหกรณ์จังหวัดพิษณุโลก กล่าว



ผู้นำสหกรณ์รุ่น 13...นายเลศิวิโรจน์ โก้วฒนะ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีมอบวุฒิบัตรผู้ผ่านการอบรมหลักสูตร “ผู้นำสหกรณ์ชั้นสูง” รุ่นที่ 13 จัดโดยสันนิบาตสหกรณ์แห่งประเทศไทย (สสท.) ซึ่งมีนายเชิดชัย พรหมแก้ว รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ประธานกรรมการดำเนินการ สสท. ให้การต้อนรับ ณ ศูนย์การประชุมซีเอ็นแอมเจอร์สสันนิบาตสหกรณ์แห่งประเทศไทย ถนนพิจัย กรุงเทพฯ เมื่อเร็วๆ นี้

องค์การส่งเสริมกิจการโคนม แห่งประเทศไทย หนุนเลี้ยงโคนมแปลงใหญ่

ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วงศ์สุวรรณ ผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เปิดเผยว่า ในปี 60 ที่ผ่านมา อ.ส.ค. ได้ให้ความสำคัญในการสนับสนุนการเลี้ยงโคนมภายใต้ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยมุ่งส่งเสริมพัฒนาต่อยอดรูปแบบการผลิตของสหกรณ์โคนมในพื้นที่ส่งเสริมของ อ.ส.ค. ให้เป็นรูปธรรมชัดเจนและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

เบื้องต้นจะเร่งขับเคลื่อนโครงการยกระดับมาตรฐานฟาร์ม มีเป้าหมายพัฒนา

ฟาร์มโคนมของเกษตรกรสมาชิกให้ได้รับการรับรองมาตรฐานจีเอพี (GAP) จากกรมปศุสัตว์เพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่า 400 ฟาร์ม เพื่อให้เป็นตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่กำหนดให้ปี 2560 เป็นปีแห่งการยกระดับมาตรฐานการเกษตรสู่ความยั่งยืน และภายใน 5 ปีข้างหน้า ทั้งยังมุ่งพัฒนาระดับศูนย์รวมน้ำนมดิบของสหกรณ์ขนาดเล็กและขนาดกลางให้ได้รับการรับรองมาตรฐานจีเอ็มพี (GMP) พร้อมขยายกำลังการผลิตเพื่อรองรับปริมาณน้ำนมดิบของเกษตรกรที่เพิ่มมากขึ้นด้วย