

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ 16 มีนาคม 2559

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
1. คอลัมน์ Young Economist: มองทิศทางการค้าอย่างพาราแล้วหันมาประเมินผลกระทบต่อไทย	ฐานเศรษฐกิจ
2. คอลัมน์ ทำเองได้หายจน: ความคืบหน้ารองรับสถานการณ์ภัยแล้งของกระทรวงเกษตรฯ	เดลินิวส์
3. "สมคิด" รับสภาพส่งออกไก่หัวไม่ขึ้น มั่นใจมาถูกทางปฏิรูปเกษตรขอให้อดทนเปลี่ยนผ่านอีก 3 ปี	ไทยรัฐ
4. คอลัมน์ สังคมการเมือง: грธ.แคร์ทุกคนศูนย์ดำรงธรรมฮอต	ข่าวสด
5. ภาพข่าว: หารี้อ	แนวหน้า
6. ซีรีส์นโยบาย รมต.เกษตรและสหกรณ์	เดลินิวส์
7. ลูกจ้างที่ดินร้อนดับสลดความดันกำเริบ	เดลินิวส์
8. ประปาสู่วุ่นน้ำเค็มทะเลลึก! อุตุฯ คาดร้อนนี้ถึง 44 องศาแน่	ข่าวสด
9. เชิญชวนนักวิชาการไทยร่วมเสนองานด้านน้ำ	ไทยรัฐ
10. แม่ฮ่องสอนแก้วิกฤติเกษตรกรขับเคลื่อน Single Command	สยามรัฐ



ดร.ธรรมทัช ทองอร่าม
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ
ศูนย์วิเคราะห์เศรษฐกิจ ทีเอ็มบี

มองทิศทางราคายางพารา... แล้วหันมาประเมินผลกระทบต่อไทย (ตอนจบ)

จากบทความ “มองทิศทางราคายางพารา...แล้วหันมาประเมินผลกระทบต่อไทย (ตอนที่ 1)” ในฉบับก่อน เราได้ทำการวิเคราะห์แนวโน้มราคายางพาราในอีก 1-2 ปีข้างหน้า โดยผลการศึกษาค้นคว้าได้ข้อสรุปว่า “แนวโน้มราคายางพาราแผ่นดินจะยังคงมีทิศทางทรงตัวในระดับต่ำใกล้เคียงกับปีก่อน” (ท่านสามารถอ่านย้อนหลังได้ที่ คอลัมน์ Young Economist นสพ.ฐานเศรษฐกิจ ฉบับที่ 3,130 วันที่ 11 - กุมภาพันธ์ 2559) มาฉบับนี้เราจะมาเจาะลึกต่อไปว่า แนวโน้มราคายางพาราที่ทรงตัวในระดับต่ำเช่นนี้ ผลกระทบจะตกอยู่ที่ใคร? และสุดท้ายประเทศไทยจะมีแนวทางในการออกจากปัญหาได้อย่างไร?

โดยในการวิเคราะห์ผลกระทบว่าจะตกอยู่ที่ใคร? จะประเมินตามชีพพลาย เช่นของผู้ที่มีเกี่ยวข้องกับยางพาราตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ ขอเริ่มจาก...ผู้ผลิตที่อยู่ในชีพพลายเช่น “ต้นน้ำ” คือ “ชาวสวนยางพารา” ถือเป็นกลุ่มที่ได้รับผลกระทบทางลบมากที่สุด เนื่องจากทิศทางราคายางพาราในอีก 1-2 ปีข้างหน้า มีแนวโน้มอยู่ในระดับต่ำประมาณ 45-50 บาท/กิโลกรัม แต่ชาวสวนยางพารามีต้นทุนในการเพาะปลูกยางพาราได้แก่ ค่าบุกเบิกที่ดิน ค่าปรับพื้นดิน ค่าขุดหลุมสำหรับปลูต้นยาง ค่าพันธุ์ยาง ค่าปุ๋ย ค่าแรง และค่าเสียโอกาส ฯลฯ เฉลี่ยอยู่ที่ 65 บาท/กิโลกรัม (ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2556)) ซึ่งเราจะเห็นว่าชาวสวนยางพารามีต้นทุนการผลิตที่สูงกว่าราคาที่คาดว่าจะขายได้ ทำให้มีแนวโน้มต้องเผชิญกับการขาดทุนต่อไป

ต่อมา...ผู้ประกอบการที่อยู่ในชีพพลายเช่น “กลางน้ำ” คือ “ผู้ค้า/ผู้ส่งออก” ได้แก่ ผู้ซื้อน้ำยางพารา ยางพาราแผ่นแห้ง ยางพาราก้อนถ้วย และเศษยางพาราจากชาวสวนยางพารา แล้วนำ

ไปแปรรูปเป็นยางแท่ง ยางแผ่นรมควัน จากนั้นนำไปขายและ/หรือส่งออกให้กับผู้ผลิตสินค้าที่ใช้ยางพาราเป็นวัตถุดิบ จะพบว่าผลกระทบของกลุ่มนี้ จะขึ้นอยู่กับการบริหารจัดการสต็อกยางพาราที่รับซื้อมาจากชาวสวนยาง เนื่องจากลักษณะการค้าเนินธุรกิจของผู้ค้า/ผู้ส่งออกจะเป็นพ่อค้าคนกลางที่ “ซื้อมาขายไป” ดังนั้นในยามที่ทิศทางราคายางพาราดกต่ำก็สามารถดำเนินกลยุทธ์ในการขายปริมาณมาก ๆ ไม่เก็บสต็อกไว้เพื่อการเก็งกำไร วิธีนี้แม้ว่าจะได้มาร์จิ้น ต่อหน่วยการขายต่ำ แต่ก็สามารถลดความเสี่ยงด้านราคาลงไปได้ ซึ่งในปี 2558 ที่ผ่านมา เราจะเห็นว่าความต้องการยางพาราของไทยในตลาดโลกยังคงมีอยู่ แม้ว่าราคายางพาราจะลดลง แต่หากพิจารณาปริมาณการส่งออกยางพาราของไทยพบว่า มีปริมาณส่งออกถึง 3.75 ล้านตัน หรือลดลงเพียง 0.6% เท่านั้น ซึ่งว่าผู้ค้า/ผู้ส่งออกไทยยังคงมีโอกาสในการส่งออกอยู่ แต่จำเป็นต้องมีการบริหารจัดการสต็อกยางพาราที่ซื้อมาอย่างมีประสิทธิภาพ

มาถึง...กลุ่มสุดท้าย ผู้ประกอบการที่อยู่ “ปลายน้ำ” ของชีพพลายเช่นคือ ผู้ผลิตสินค้าที่ใช้ยางพาราเป็นวัตถุดิบในการผลิต ได้แก่ ล้อรถยนต์ ชิ้นส่วนยานยนต์ ถูมียาง ถูยางอนามัย ฯลฯ เราจะพบว่าสินค้าเหล่านี้ ราคายางจะไม่อ่อนไหวต่อราคายางพาราที่ลดลง เนื่องจากการผลิตใช้เครื่องจักรและเทคโนโลยีสูง มีการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า จึงทำให้ราคายางของสินค้าค่อนข้างคงที่ ดังนั้นในยามที่ราคายางพาราดกต่ำจึงไม่ส่งผลกระทบต่อผู้ผลิตสินค้าที่อยู่ในปลายน้ำ แต่จะส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิตที่ต่ำลง ทำให้กิจการมีมาร์จิ้นจากการขายต่อหน่วยที่เพิ่มขึ้น

จากการวิเคราะห์ผลกระทบตามชีพพลายเช่นข้างต้นจะพบว่า กลุ่มที่ได้รับผลกระทบทางลบมากที่สุด คือ “ชาวสวน

ยางพารา” รองลงมา คือ “กลุ่มผู้ค้า/ผู้ส่งออก” อย่างไรก็ตาม หากกลุ่มนี้มีการบริหารจัดการสต็อกยางพาราที่รับซื้อมาอย่างมีประสิทธิภาพก็จะช่วยบรรเทาผลกระทบลงไปได้ ในขณะที่ “กลุ่มผู้ผลิตสินค้าที่ใช้ยางพาราเป็นวัตถุดิบ” ถือเป็นกลุ่มที่ไม่ได้รับผลกระทบด้านลบ แต่กลับได้ผลประโยชน์ด้านต้นทุนการผลิตที่ลดลง เราคงจะเห็นภาพอย่างชัดเจนแล้วว่า กลุ่มคนที่ต้องเข้ามาให้ความช่วยเหลือมากที่สุด คือ “ชาวสวนยางพารา” เนื่องจากมีต้นทุนการผลิตที่สูงกว่าราคาที่ขายได้ และยังไม่สามารถส่งผ่านต้นทุนการผลิตไปยังราคาขายได้ภายใต้กลไกตลาด ซึ่งวิธีการเข้าไปช่วยเหลือ คือ จะต้องทำให้ราคายางพาราอยู่สูงกว่าต้นทุนการผลิต ทั้งนี้ทางออกในการแก้ปัญหาประกอบไปด้วย 3 ส่วนหลัก คือ

ส่วนที่ 1...จำเป็นต้องลดต้นทุนการผลิตของชาวสวนยางพาราลง โดยหน่วยงานของภาครัฐจะต้องเข้ามาช่วยเหลือ พร้อมทั้งให้ความรู้แก่ชาวสวนยาง ถือเป็นวิธีที่สามารถดำเนินการได้ทันที อาทิเช่น การช่วยเหลือด้านต้นทุนปุ๋ยเคมี โดยการจัดสรรงบประมาณช่วยเหลืออย่างต่อเนื่อง รวมถึงส่งเสริมให้ชาวสวนยางผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อใช้เอง ซึ่งจะช่วยลดต้นทุนการผลิตลงได้อีกทางหนึ่ง

ส่วนที่ 2...ต้องจัดการระบบกลไกตลาดโลกให้เกิดความสมดุล สามารถดำเนินการผ่าน 2 ช่องทางคือ “ช่องทางแรก” คือ ดำเนินการระดับไตรภาคีในกลุ่มผู้ผลิตยางพารารายใหญ่ของโลก ได้แก่ ไทย อินโดนีเซีย และมาเลเซีย ในการกำหนดเป้าหมายการผลิตและการส่งออกของกลุ่มไตรภาคีให้อยู่ในปริมาณที่เหมาะสม เพื่อช่วยพยุงราคายางพาราไม่ให้ตกต่ำ โดยต้องมีการเจรจาหรือกับกลุ่มไตรภาคีอย่างใกล้ชิด “ช่องทางที่ 2” คือ ต้องระบายนโยบายของประเทศไทยที่มีอยู่

ในปีปัจจุบันกว่า 6.4 แสนตันออกไป ด้วยการนำมาใช้เองในประเทศ อาทิ สนับสนุนให้นายางพารามาทำสนามกีฬาของโรงเรียนทั่วประเทศ สนับสนุนให้นายางพารามาผสมกับยางแอสฟัลต์ (ยางมะตอย) แล้วนำไปก่อสร้างหรือซ่อมแซมบำรุงถนน ซึ่งงานศึกษาของกรมวิชาการเกษตรพบว่า ถนนที่สร้างจากส่วนผสมยางพารากับยางแอสฟัลต์จะมีความทนทานมากกว่าการก่อสร้างถนนที่ใช้ยางแอสฟัลต์เพียงชนิดเดียวโดยจะสามารถเพิ่มอายุการใช้งานของถนนได้จาก 5 ปีเป็น 10 ปี หรือเพิ่มขึ้นกว่า 2 เท่าตัว ซึ่งในปีหนึ่งๆ กรมทางหลวงและกรมทางหลวงชนบทมีถนนต้องบำรุงซ่อมแซมเป็นจำนวนมาก หากมีการนำยางพาราเข้าไปเป็นส่วนผสมในการสร้างและซ่อมแซมถนน จะก่อให้เกิดผลประโยชน์ได้ถนนที่ทนทาน และยังสามารถเพิ่มดีมานด์ยางพาราในประเทศได้อีกด้วย

และส่วนที่ 3...สร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้ายางพารา ถือเป็นนโยบายระดับชาติที่ภาครัฐจะต้องผลักดันให้เกิดผู้ผลิตสินค้าที่ใช้วัตถุดิบยางพาราที่ก่อให้เกิดมูลค่าเพิ่ม ไม่ว่าจะเป็นผู้ผลิตยางล้อรถยนต์ ถังมือยาง ถังยางอนามัย ชิ้นส่วนยานยนต์ ชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ ฯลฯ โดยให้เกิดนิคมอุตสาหกรรมยางพาราขึ้นมา หรือ ที่เรียกว่า Rubber City ซึ่งตอนนี้ ถือว่ามีความคืบหน้าไปแล้วพอสมควร

โดยปัจจุบันการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) ได้ดำเนินการลงนามว่าจ้างการก่อสร้างแล้ว โดยจะมีการก่อสร้างในเขตพื้นที่อุตสาหกรรมภาคใต้ จังหวัดสงขลา โดยการก่อสร้างจะแล้วเสร็จปี 2561 และสามารถรองรับโรงงานได้กว่า 70 โรงงาน โดย กนอ. คาดว่าภายใน 5 ปี หรือ ปี 2564 จะมีเม็ดเงินการลงทุนในนิคมอุตสาหกรรมนี้ไม่ต่ำกว่า 8 พันล้านบาท ซึ่งแน่นอนว่าเมื่อมีการลงทุนเกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรมยางพาราก็จะเกิดความต้องการใช้ยางพาราเพื่อนำมาผลิตสินค้า ทำให้ราคายางพารามีทิศทางดีขึ้น อย่างไรก็ตาม กว่า Rubber City จะแล้วเสร็จเป็นรูปธรรมอาจต้องใช้ระยะเวลากว่า 5 ปี นั้นหมายความว่า ในช่วงต่อจากนี้ ผู้เกี่ยวข้องในซัพพลายเชนที่เกี่ยวข้องกับยางพาราและภาครัฐจะต้องร่วมกันคิดร่วมกันทำอย่างเข้มข้น เพื่อให้ Rubber City เป็นไปได้ตามฝัน คือ “ชาวสวนยางพาราอยู่ได้ ประเทศชาติมีรายได้จากสินค้าที่มีมูลค่าเพิ่มจากยางพารา”

ข้อคิดเห็นที่ปรากฏในบทความนี้เป็นความคิดเห็นของผู้เขียน ซึ่งไม่จำเป็นต้องสอดคล้องกับความคิดเห็นของ TMB Bank แต่อย่างใด

ความคืบหน้าการรับสถานการณ์ภัยแล้ง ของกระทรวงเกษตรฯ



ภาคกลางบางแห่งยังปลูกข้าวปกติ



ปริมาณน้ำในอ่างบางแห่งยังมีมากอยู่



อีสานแล้งภาคกลางน้ำจะแห้ง



พื้นที่เก็บน้ำหลายแห่งมีน้ำจืดในขณะนี้



ทำเองได้ ทนายจน

พลเอกจักรชัย สาทิตย์ยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า สถานการณ์การเก็บเกี่ยวข้าวหน้าปีรอบแรกและรอบสองในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ได้เก็บเกี่ยวเรียบร้อยแล้ว มีบางพื้นที่ที่ยังรอเก็บเกี่ยวอีกเพียง 0.61 ล้านไร่ ส่วนข้าวนาปรังที่จะเก็บเกี่ยวในช่วงเดือน ก.พ.-เม.ย. 59 บริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยา จำนวน 3.05 ล้านไร่

แบ่งเป็นในเขตชลประทาน จำนวน 1.98 ล้านไร่ นอกเขตชลประทาน จำนวน

1.07 ล้านไร่ รวมทั้งในเขตและนอกเขตชลประทานเก็บเกี่ยวแล้ว 0.94 ล้านไร่ เหลืออีก 2.11 ล้านไร่ แบ่งเป็น ในเขตชลประทาน 1.16 ล้านไร่ นอกเขตชลประทาน 0.95 ล้านไร่ ซึ่งมีพื้นที่ที่ต้องเฝ้าระวังอาจได้รับความเสียหายจำนวน 4 แสนไร่ ทั้งนี้กระทรวงเกษตรฯ จะดูแลและระมัดระวังพื้นที่เสี่ยงเป็นอย่างดี เพื่อไม่ให้กระทบกับระบบการบริหารจัดการน้ำในส่วนอื่น ๆ

ด้านสถานการณ์น้ำ กรมชลประทานให้ความสำคัญกับการควบคุมคุณภาพน้ำในพื้นที่ปากแม่น้ำเจ้าพระยา ซึ่งยังคงรักษาความเต็มได้ดี ยืนยันว่าสามารถบริหารจัดการน้ำให้มีความชุ่มชื้นจนถึงเดือน ก.ค. 59แน่นอน ส่วนในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น ที่มีกระแสข่าวการ

ขาดแคลนน้ำจากกรณีเขื่อนอุบลรัตน์น้ำน้อย กรมชลประทานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เตรียมมาตรการรองรับไว้แล้ว

สำหรับพื้นที่ภาคเหนือที่มีความกังวลว่าจะกระทบการเดินน้ำสงกรานต์นั้น ในช่วงกลางเดือน มี.ค. 59 นี้ จะมีการประชุมวางมาตรการบริหารจัดการน้ำ โดยคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำ ณ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แตง จ.เชียงใหม่ โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธาน และกรณีการแข่งขันน้ำในพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา อ.สองพี่น้อง

จ.สุพรรณบุรี ซึ่งอยู่ในบริเวณลุ่มน้ำแม่กลอง มีผลกระทบกับชาวไร่อ้อย 16,000 ไร่ แต่เนื่องจากระบบการส่งน้ำที่ต้องส่งให้เต็มคลองก่อนจึงจะสามารถปล่อยน้ำไปยังพื้นที่เป้า

หมายได้ กรมชลประทานจึงให้เจ้าหน้าที่ไปดำเนินการลดสันฝาย เพื่อให้สามารถส่งน้ำไปถึงพื้นที่ดังกล่าวได้อย่างทั่วถึง

ด้านปฏิบัติการฝนหลวง ซึ่งขณะนี้ได้ออกปฏิบัติการครอบคลุมทั่วประเทศแล้ว โดยมุ่งเน้นในเขตภาคอีสาน บริเวณเขื่อนอุบลรัตน์ และเขื่อนลำตะคอง ผลจากการปฏิบัติการเริ่มมีฝนตกบ้างแล้ว ประกอบกับได้รับอิทธิพลมตะวันตกเฉียงใต้ พัดความชุ่มชื้นจากทะเลจีนใต้

และอ่าวไทย ซึ่งเป็นข้อดีที่เอื้ออำนวยต่อการทำฝนหลวง รวมทั้งเน้นปฏิบัติการฝนหลวงในเขตภาคกลาง เน้นบริเวณเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ เป็นการบูรณาการร่วมกับกรมชลประทาน เพื่อสามารถบริหารจัดการน้ำในช่วงภัยแล้งให้เป็นไปตามแผนด้วย

นอกจากนี้ เรื่องการจัดการพื้นที่การเกษตรถือว่ามีความสำคัญ และสอดคล้องกับการใช้น้ำอย่างเหมาะสม ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ยังได้เข้าไปตรวจสอบพื้นที่ทางการเกษตรทั่วประเทศ เป็นพื้นที่ปลูกพืชจำนวน 130 ล้านไร่ เป็นการเพาะปลูกที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่ 67.3% ไม่เหมาะสม 32.6% โดยในพื้นที่เพาะปลูกไม่เหมาะสมมีจำนวน 42 ล้านไร่ แบ่งเป็น ข้าว 27 ล้านไร่ ยาง 5.8 ล้านไร่ อ้อย 3.7 ล้านไร่ มันสำปะหลัง 2.2 ล้านไร่ ปาล์ม 1.8 ล้านไร่ และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 1.4 ล้านไร่

อย่างไรก็ตามในบางพื้นที่อาจจะต้องเปลี่ยนระบบการผลิตจากการเกษตรไปทำอุตสาหกรรม หรือการปรับเปลี่ยนการเกษตรด้านอื่น ๆ ที่เหมาะสม โดยใช้ศูนย์การเรียนรู้ที่มีอยู่ 882 ศูนย์ทั่วประเทศ ในการให้ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจของเกษตรกร.

● มั่นใจมาถูกทางปฏิรูปเกษตร ● ขอให้อดทนเปลี่ยนผ่านอีก3ปี

“สมคิด” รับสภาพส่งออกไก่หัวไม่ขึ้น

นายสมคิด จาคูศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี กล่าว่า ปัจจุบันเศรษฐกิจโลกยังไม่ดีขึ้น โดยเฉพาะประเทศจีน ซึ่งเป็นคู่ค้าสำคัญของทุกประเทศ โดยการส่งออกของจีนในเดือน ก.พ.ที่ผ่านมา ขยายตัวลดลง 25% และคาดว่าในอีก 1-2 ปีข้างหน้า ทิศทางการส่งออกของทุกประเทศจะยังคงไม่ดีขึ้น ขณะเดียวกันเงินก็ไม่ได้มีมาตรการอัดฉีดเงินเข้าระบบ เพื่อให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (จีดีพี) ขยายตัว เหมือนญี่ปุ่นและสหภาพยุโรป (อียู) ที่ออกมาตรึงการอัดฉีดเงิน (คิวอี) และลดอัตราดอกเบี้ย เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจ โดยเงินเลือกที่จะใช้วิธีปฏิรูปเชิงโครงสร้างยกระดับการผลิตเน้นการพัฒนาอุตสาหกรรมที่มีนวัตกรรม

ทั้งนี้ ประเทศไทยมีทรัพยากรและความรู้ด้านเกษตรมากแต่ไม่นำมาใช้พัฒนาประเทศ ในอดีตจะคุ้นกับการชดเชยราคาให้เกษตรกร ทั้งจำนำหรือประกันราคา โดยนำรายได้จากภาคการส่งออก มาจุนเจือภาคการเกษตร ทำให้ภาคการเกษตรไม่แข็งแรง ไม่มีการแปรรูปสินค้าเพื่อเพิ่มมูลค่า เป็นการรดน้ำที่ใบนแต่ไม่โช้ที่ราก นายกรัฐมนตรีต้องการให้สินค้าภาคการเกษตรสามารถแข่งขันกับโลกได้ จึงถึงเวลาที่จะปฏิรูปโครงสร้างภาคการเกษตร ซึ่งในอีก 2-3 ปีข้างหน้าอาจจะเปลี่ยนผ่านอย่างยากลำบาก แต่ถ้าทำได้จะถือเป็นการพัฒนาที่ยั่งยืน

ขณะเดียวกันได้เตรียมหารือกับตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (ตลท.) เพื่อขอความร่วมมือจากบริษัทจดทะเบียน (บจ.) ขนาดใหญ่ ให้เข้ามาช่วยผลักดันนโยบาย 1 ตำบล 1 เอสเอ็มอี ตามนโยบายประชารัฐของรัฐบาล โดยเดินทางยกระดับภาคเกษตร ประกอบด้วย การยกระดับให้เกษตรกรเป็นเจ้าของธุรกิจ โดยให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เขียนหลักสูตรการศึกษาให้เกษตรกรมาเรียนรู้เพื่อยกระดับเกษตรกรไทย และการยกระดับผลผลิตด้านเกษตร จากเกษตรพื้นฐานสู่สินค้าชุมชน รวมทั้งการสนับสนุนท่องเที่ยววิถีเกษตรให้นักท่องเที่ยวที่สนใจในธรรมชาติ และวิถีของการทำเกษตรมาท่องเที่ยว และศึกษาด้านการทำเกษตร

ด้าน พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ทิศทางการพัฒนาภาคการเกษตรไทยในทศวรรษหน้า เกษตรกรจะต้องปรับรูปแบบการเกษตรแบบเดิมเป็นเกษตรแบบใหม่ที่มีขนาดของแปลงใหญ่ขึ้น เพื่อให้ง่ายต่อการวางแผนการผลิตและการใช้เทคโนโลยี โดยที่รัฐบาลจะส่งเสริมเชื่อมโยงกับภาคเอกชนด้านการตลาด.



กรธ.แคร้ทุกคน ศูนย์ดำรงธรรมฮอต

● ช่วงวันคล้ายวันสถาปนาครบ 56 ปีของขบวนการป๊อาร์ทเอ็น โจรใต้ก่อความไม่สงบนับสิบจุดในจ.นราธิวาส และยะลา ‘บิ๊กตู’ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกฯ กำชับให้จับกุมตัวผู้ทำผิดให้ได้โดยเร็ว และตรวจเข้มพื้นที่เสี่ยง

กันก่อเหตุซ้ำ

● ด้าน ‘ไป๋’ พล.ต.สรรเสริญ แก้วกำเนิด โฆษกรัฐบาล ย้ำว่ารัฐบาลจะเร่งปราบปรามผู้ก่อการร้าย ผู้มีอิทธิพลให้เห็นผลภายใน 6 เดือน แต่วอนประชาชนให้ความร่วมมือแจ้งเบาะแสผู้ทำความผิดด้วย

กินความสงบสุขสู่สังคม

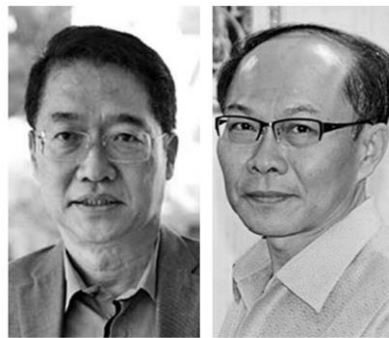


อุดม รัฐอมฤต สอง เทพอักษรณรงค์

● หลังคสช.ส่งหนังสือขอแก้รัฐธรรมนูญถึงมือกรธ. และแจกจ่ายกรมให้ถกกันแล้ว ต้องจับตา มิชัย อุฑ์พันธุ์ประธานกรธ. ที่บอกว่าต้องให้น่าหนัก เพราะเป็นความเห็นของผู้รับผิดชอบบ้านเมืองว่าจะเอาด้วยทั้งหมดหรือไม่

โปรดติดตาม!!

● อุดม รัฐอมฤต โฆษกกรธ. ยืนยันข้อเสนอของคสช. ไม่กระทบโรดแมปรัฐบาลแน่นอน และกรธ. จะทำตามหลัก



องอาจ กล้ามพิบูลย์ ชยพล ชาติศักดิ์

การ อะไรรับหรือไม่รับ ต้องชี้แจงเหตุผล กรธ.แคร้ทุกคน

เท่ากันด้วยใช่ปะ?

● สนอง เทพอักษรณรงค์ อดีต ส.ส.บุรีรัมย์ ภูมิใจไทย มองว่าหากมีส.ว.สรรหาช่วงเปลี่ยนผ่าน 5 ปีเป็นการปิดช่องหายใจระบบประชาธิปไตย เลยแนะนำให้เลือกตั้งจังหวัดละ 1 คน ที่เหลือก็ลากตั้งกันไป

‘บิ๊กป้อม’เอาด้วยมั๊ย

● เคยเสนอกกรธ. ทบทวนกรณีปรับลดให้เด็กไทยเรียนฟรีแค่ 9 ปี แต่ยังไม่จบ งามองอาจ กล้ามพิบูลย์ รองหัวหน้าพรรคประชาธิปัตย์ เลยจี้อีกรอบให้คืนสิทธิเป็น 12 ปีเหมือนรธน.ปี’50

21อรหันต์ว่าไงดี

● หลายโพลออกมาให้สอตก แต่ ‘บิ๊กฉัตร’ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรฯ ไม่ย่อท้อ ล่าสุดชู 4 แนวทาง “กล้าเปลี่ยน-ใช้นวัตกรรมใหม่-ใช้ความคิด-มองตลาด” เพื่อปฏิรูปเกษตรสู่เศรษฐกิจโลกดัง

พร้อมลงมือ?

● ชยพล ชาติศักดิ์ รองปลัดกระทรวงมหาดไทย โชว์ข้อมูลในรอบ 1 ปี 7 เดือนที่ผ่านมาคนแห่ร้องศูนย์ดำรงธรรม 2,601,582 เรื่อง ดำเนินการเสร็จแล้ว 2,521,890 เรื่อง ทั้งบริการข้อมูลข่าวสารให้คำปรึกษา แก่พี่น้องกระบะ

โทร.สายด่วน 1567

แนวน้า

Naew Na
Circulation: 800,000
Ad Rate: 900

Section: โลกธุรกิจ/เกษตร-สิ่งแวดล้อม

วันที่: อังคาร 15 มีนาคม 2559

ปีที่: 36

ฉบับที่: 12747

Col.Inch: 14.04

Ad Value: 12,636

หน้า: 13(ซ้าย)

PRValue (x3): 37,908

คลิป: ชาว-ดำ

ภาพขาว: หารี้อ



หารี้อ : พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีและสหกรณ์ หารี้อร่วมกับ นายโฮเซ กราเซียอินดา ซิลวา ผู้อำนวยการใหญ่ FAO เพื่อชี้แจงความคืบหน้าโครงการจัดปัญหาความอดอยาก หิวโหยของไทย ที่เมืองปุตราจายา ประเทศมาเลเซีย เมื่อเร็วๆ นี้

ชี้แจงนโยบาย รมต.เกษตรและสหกรณ์

นายอนันต์ ลิลลา หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมชี้แจงนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง Single Command แก่เกษตรและสหกรณ์จังหวัดและผู้แทน

หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 4 จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสมุทรสงคราม สมุทรสาคร เพชรบุรี นครปฐม และจังหวัดสมุทรสงคราม เมื่อวันที่ 15 มีนาคม 2559

โดยเน้นย้ำให้มีการสำรวจแหล่งน้ำ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง รวมทั้งการประชาสัมพันธ์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เข้มข้นเข้าถึงประชาชนมากขึ้น โดยเฉพาะด้านการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การดำเนินโครงการเกษตรแปลงใหญ่ และศูนย์เรียนรู้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

รวมทั้งได้ซักซ้อมความเข้าใจในการดำเนินงานโครงการเกษตรแปลงใหญ่ และศูนย์เรียนรู้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ตลอดจนมอบหมายให้ผู้แทนหน่วยงานสำนักงานเกษตรจังหวัด รวบรวมข้อมูลเกษตรกรผู้ผลิตเกลือ เพื่อหาแนวทางจัดทำโครงการเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับความเดือดร้อน

ในส่วนของจังหวัดสมุทรสงคราม มีนายเสกสรร ประสิทธิ์กุลไพศาล เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม นางสาวเบ็ญจมาศ อุอ่อน หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม พร้อมเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม เข้าร่วมประชุม.

ลูกจ้างที่ดินรอนดับ สดความดันกำเริบ

“จันทบุรี” อ่างเก็บน้ำแห่งชวดนานกว่า 4 ปี
“น้ำตกชันตาเถร” วิกฤติ “เขื่อนอุบลรัตน์” เหลือน้ำ
อีกแค่ไม่ถึง 2 เปอร์เซ็นต์ ◆ อ่านต่อหน้า 13

ร้อน

□ ต่อจากหน้า 1

หนักที่สุดในรอบ 30 ปี เตรียมเอาน้ำสำรองใช้
สั่งงดส่งน้ำให้เกษตรกร และห้ามเลี้ยงปลาใน
กระชัง ส่วนที่นครนายกน้ำในคลองชลประทาน
ทรุดพัง 3 หลัง สั่งเวชอากาศร้อนอีก 1 ราย
หนุ่มอ้วนลูกจ้างที่ดินจังหวัดสมุทรปราการ
ความดันกำเริบช็อคดับสด

เมื่อวันที่ 15 มี.ค. นายวรวิทย์ รวีนิภา
พงศ์ ผอ.โรงไฟฟ้าพลังน้ำภาคตะวันออกเฉียง
เหนือ เปิดเผยว่า ขณะนี้สถานการณ์ในเขื่อน
อุบลรัตน์ จ.ขอนแก่น เข้าขั้นวิกฤติเพราะ
เหลือน้ำใช้ได้เพียง 35 ล้าน ลบ.ม. หรือร้อยละ
1.76 เท่านั้น และจะสามารถใช้ได้ถึงสิ้น
เดือน มี.ค.นี้ จากนั้นต้น เม.ย. จะนำน้ำสำรอง
หรือน้ำก้นอ่างจำนวน 580 ล้าน ลบ.ม. มาใช้
โดยน้ำสำรองนี้จะนำมาใช้ต่อเมื่อวิกฤติหรือ
จำเป็นเท่านั้น ขณะที่ นายวิเชียร ใจมุกข์
วิศวกรชำนาญการพิเศษ สำนักงานทรัพยากรน้ำ
ภาค 4 ขอนแก่น ระบุว่า ระดับน้ำในเขื่อน
อุบลรัตน์ลดต่ำที่สุดในรอบ 30 ปี หลายหมู่บ้าน
เดือดร้อนหนัก เพราะไม่มีน้ำในการผลิตน้ำ
ประปา จึงงดจ่ายน้ำเพื่อการเกษตรทุกชนิด
พร้อมห้ามเลี้ยงปลากระชังเพื่อรักษาคุณภาพ
น้ำ จ.สกลนคร สถานการณ์ภัยแล้งได้รุนแรง
ขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเขื่อนน้ำอูนได้หยุดส่งน้ำ
ให้เกษตรกรแล้ว เนื่องจากน้ำเหลือน้อยแค่ร้อยละ
29 เท่านั้น

จ.นครนายก จากเหตุน้ำในคลองชล
ประทานสาย 29 หมู่ 9 ต.คลองใหญ่ อ.องครักษ์
ลดลงเหลือน้ำแค่ก้นคลอง ทำให้ดินเกิดการยุบ
ตัวและสไลด์ ส่งผลให้บ้านพักข้างคลองทรุด
ลง 3 หลัง คือร้านเสริมสวย-ร้าน 108 ซุป-
ร้านขายของชำ ล่าสุดเมื่อช่วงบ่ายบ้านทั้ง 3
หลัง ได้ทรุดพังลงมาทั้งหลัง จนไม่สามารถ
เข้าไปพักอาศัยได้ ขณะนี้เจ้าหน้าที่ได้เข้าไป
ตรวจที่เกิดเหตุ เพื่อหาทางช่วยเหลือต่อไป

ขณะที่ นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัด
กระทรวงเกษตรฯ พร้อมคณะ ได้ไปตรวจงาน
ที่สถานีสูบน้ำชั่วคราวห้วยหลวง จ.หนองคาย
ซึ่งเป็นโครงการแก้มลิง โดยได้ติดตั้งสถานี
สูบน้ำไว้ 2 แห่ง ซึ่งจะสามารถส่งน้ำได้รวม 19
หมู่บ้าน 6 ตำบล

ขณะเดียวกัน ภัยแล้งคร่าชีวิตไปอีก 1
ราย โดยเมื่อเวลา 01.30 น. ร.ต.อ.สหัสพล
พุ่มอิน ร้อยเวร สก.เมืองสมุทรปราการ รับแจ้ง
มีชายนอนเสียชีวิตในห้องพักบุญศิริแมนชั้น
ห้อง 2224 ชั้น 2 รุดไปตรวจสอบ ภายในห้อง
พบศพ นายวุฒิศักดิ์ ก้านเหลือง อายุ 35 ปี
รูปร่างอ้วน เป็นลูกจ้างสำนักงานที่ดินสมุทร
ปราการนอนไม่สวมเสื้อ นุ่งกางเกงในตัวเดียว
คาดเสียชีวิตมาไม่ต่ำกว่า 3 วัน จากการ
สอบสวนทราบว่าผู้ตายมีโรคประจำตัวคือ
ความดันสูง เบื้องต้นคาดว่า อากาศร้อนแลย
ทำให้โรคความดันกำเริบ จนทำให้ช็อคเสียชีวิต
ดังกล่าว.

ประปาสู่อุ่นน้ำเค็มทะเลลึก!

อดูฯคาดร้อนนี้ถึง 44 องศาแน่ ช่วงวันที่ □ อ่านต่อหน้า 14

● ประปาอุ่น □ ต่อจากหน้า 1

13 เม.ย. ขณะที่กทม.และภาคกลาง วันที่ 27 เม.ย. ภาคเหนือช่วงต้นพ.ค. เดือนประชาชนรักษาสุขภาพ ภัยแล้งลามหนัก ชลประทานปทุมฯ สั่งปิดประตูน้ำทุกบาน หลังน้ำเค็มทะเลลึก จนค่าความเค็มสูงเกินมาตรฐาน กปน.กระทบน้ำประปา อธิบดีปก.เผยมีจังหวัดที่ประกาศเขตภัยพิบัติฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) แล้ว 15 จังหวัด 60 อำเภอ 278 ตำบล 2,369 หมู่บ้าน นายกอบจ.อุดรฯคิดปล่อยรถบรรทุกน้ำออกช่วยชาวบ้าน หลังประสบภัยแล้งรุนแรงมากที่สุดในรอบ 100 ปี ชาว อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ พลิกวิกฤตแล้ง หลังแม่น้ำปิงแห้งจนสันดอนโคลน ร่วมชมรมเอ็นดูโรฯทำสนามแข่งรถจยย.วิบาก ทหารรายได้เข้าชุมชน เปิดแข่ง 20 มี.ค.นี้

เมื่อวันที่ 14 มี.ค. นายวันไชย สักดิ์อุดมไชย อธิบดีกรมอุตุฯนิยมนิเวศวิทยา เปิดเผยว่าประเทศไทยได้รับอิทธิพลจากความกดอากาศสูงกำลังแรง ที่ยังคงแผ่ปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และทะเลจีนใต้ ขณะที่พื้นที่ดังกล่าวมีอากาศร้อนจัด ส่งผลให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออกมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยเฉพาะจังหวัดบุรีรัมย์, สุรินทร์, ศรีสะเกษ, อุบลราชธานี, ชลบุรี, ระยอง, จันทบุรี และตราด มีอุณหภูมิลดลง 1-3 องศาเซลเซียส ฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงในบางพื้นที่ จากนั้นพายุฤดูร้อนที่เกิดขึ้นจะเคลื่อนเข้ามามีผลต่อเนื่องในภาคตะวันออกและเข้าสู่ภาคกลางในช่วง 1-2 วันต่อจากนี้ คือ 14-15 มี.ค. ขอ

ให้ประชาชนเพิ่มความระมัดระวังลมกระโชกแรงในพื้นที่ใกล้เคียงต้นไม้ใหญ่ หรือแผ่นป้ายโฆษณา รวมถึงระมัดระวังฟ้าผ่าในพื้นที่ที่มีฝนฟ้าคะนอง

นายวันไชยกล่าวต่อว่า กรมอุตุฯประเมินว่าอุณหภูมิสูงสุดในปี 2559 จะอยู่ใกล้เคียงกับปี 2558 คือ 43-44 องศาเซลเซียส ซึ่งเวลาที่อุณหภูมิสูงสุดหรือวันที่ร้อนสุดของปี จะมีความแตกต่างกันตามช่วงเวลาที่จะออกฤทธิ์ ดังจาก อาทิ ในพื้นที่ภาคใต้วันที่ 13 เม.ย. ขณะที่กรุงเทพฯและภาคกลางวันที่ 27 เม.ย. และภาคเหนือในช่วงต้น พ.ค.

ด้านนายฉัตรชัย พรหมเลิศ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย(ปภ.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันมีจังหวัดที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) แล้วจำนวน 15 จังหวัด 60 อำเภอ 278 ตำบล 2,369 หมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 3.16 ของหมู่บ้านทั่วประเทศ แยกเป็นภาคเหนือ 6 จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่, อุดรดิตถ์, พะเยา, สุโขทัย, นครสวรรค์ และน่าน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4 จังหวัด ได้แก่ นครราชสีมา, นครพนม, มหาสารคาม และบุรีรัมย์ ภาคกลาง 2 จังหวัด ได้แก่ กาญจนบุรี และเพชรบุรี ภาคตะวันออก 3 จังหวัด ได้แก่ สระแก้ว, จันทบุรีและชลบุรี

ปภ.กำหนดแนวทางการดำเนินงานแก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดังนี้ 1.ด้านการเตรียมการ ตรวจสอบปริมาณน้ำ จัดทำบัญชีแหล่งน้ำทั้งในและนอกเขตชลประทาน สำรวจความต้องการใช้น้ำภาคครัวเรือน ปริมาณน้ำต้นทุนในพื้นที่ทั้งน้ำผิวดิน และน้ำใต้ดิน

จุดที่สามารถขุดเจาะบ่อบาดาล และพัฒนาแหล่งน้ำ กำหนดระยะเวลาการใช้น้ำที่มีอยู่จริง รวมถึงจัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์ให้พร้อมช่วยเหลือผู้ประสบภัย พร้อมทั้งจัดลำดับความสำคัญของปัญหา โดยคำนึงถึงการให้ช่วยเหลือด้านน้ำอุปโภคบริโภค เป็นลำดับแรก

2.ด้านการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์น้ำ กักเก็บน้ำสำรองไว้ใช้ในยามขาดแคลน รณรงค์การเพาะปลูกพืชอายุสั้นใช้น้ำน้อยที่มีตลาดรองรับผลผลิต กรณีเกิดปัญหาการแย่งน้ำ ให้ใช้กลไกกักกัน ผู้ใหญ่บ้าน ร่วมกับฝ่ายปกครอง หน่วยทหาร ลงพื้นที่สร้างความเข้าใจแก่ประชาชน สำรวจสภาพลำนน้ำสายต่างๆ ป้องกันการลักลอบสูบน้ำ การนำน้ำไปใช้ผิดวัตถุประสงค์ รวมถึงให้ใช้อำนาจผู้ว่าราชการจังหวัด ภายใต้ พ.ร.บ.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ.2550 แก้ไขปัญหาเน้นการเจรจาให้ได้ข้อยุติโดยเร็ว

3.ด้านการให้ความช่วยเหลือ พิจารณาให้ความช่วยเหลือตามแนวทางที่กำหนดในระเบียบกระทรวงการคลังฯ ให้ความสำคัญกับการจัดสรรน้ำอุปโภคบริโภคเป็นลำดับแรก ควบคุมการจัดการหาน้ำสนับสนุนเพิ่มเติมในแหล่งน้ำดิบต่างๆ ทั้งการปฏิบัติการผัน หลวง การใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำใต้ดิน การสูบน้ำ และจัดการบรรทุบน้ำแจกจ่ายน้ำสนับสนุนแหล่งเก็บน้ำดิบ ถังเก็บน้ำกลางประจำหมู่บ้านและระบบประปาหมู่บ้าน ทั้งนี้ เพื่อให้การใช้น้ำเป็นไปตามแผนการจัดสรรน้ำที่กำหนด

ผู้สื่อข่าวรายงานว่าจากสภาพภัยแล้งที่กระหน่ำ จนสภาพลำนน้ำปิงช่วงที่ไหลผ่านบ้านทุ่งหมากหม่อม ต.สบเตี๊ยะ อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ ได้รับผลกระทบจนแห้งขอดจนเห็นพื้นดิน และดินถูกแสงแดดจนดินแข็ง ชาวบ้านร่วมกับชมรมเอ็นดูโรฯจอมทอง เชียงใหม่ ผู้ใหญ่บ้านทุ่งหมากหม่อม อ.จอมทอง เชียงใหม่ ปรับแต่งพื้นดินกลางแม่น้ำปิงที่แห้งให้เป็นสนามแข่งรถจักรยานยนต์วิบาก และกำหนดจัดการแข่งขันรถจักรยานยนต์วิบากกันขึ้น ในวันที่ 20 มีค 59 โดยใช้ชื่อว่า “จอมทองเอ็นดูโรฯการกุศล@ไชยเกิดครอสครั้งที่ 1” ทำให้ที่ผ่านมามีทั้งวัยรุ่นและนักแข่งทั้งสมัครเล่นและมีอาชีพ ต่างนำรถจักรยานยนต์วิบากมาลงสนามซ้อมกันเป็นที่

ลึกถึง 850 เมตร มีทั้งทางตรงและสลับกับเนินดิน ท่ามกลางบรรยากาศ ชาวบ้านที่มาค่อยๆ ขนและให้กำลังใจบนฝั่งแม่น้ำปิง ซึ่งถือว่าเป็นการลดความเครียดเรื่องภัยแล้งและขาดแคลนน้ำไปได้ในระดับหนึ่ง

นายนิรุจน์ อะตะมะ ผู้ใหญ่บ้านทุ่งหมาก หมู่ 5 เผยว่า ปัญหาภัยแล้งขยายวงกว้างไปทุกภาคของประเทศ น้ำแม่น้ำต่างๆ เริ่มแห้งขอด โดยเฉพาะแม่น้ำปิงบริเวณรอยต่อ อ.บ้านไธสง จ.ลำพูน และ อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ ที่ปีนี้ เป็นปีแรกที่น้ำในแม่น้ำแห้ง แต่ชาวบ้านที่นี่ ได้พลิกวิกฤตให้เป็นโอกาสใช้แม่น้ำปิงมาเป็นสนามซ้อมซ้อมจักรยานยนต์วิบากและเตรียมจัดการแข่งขันจอมทองเอ็นดูโร้การกุศล@ไซเคิลครอสครั้งที่ 1 ขึ้นเพื่อเป็นการสร้างความสุขให้ชาวบ้านและหารายได้เข้าชุมชนในช่วงฤดูแล้งด้วย

นายปกรณ์ ใจมูล ประธานชมรมเอ็นดูโร้ จอมทอง จ.เชียงใหม่ เปิดเผยว่า ก่อนหน้านี้ บริเวณแม่น้ำปิงจุดนี้ทุกปีที่ผ่านมาจะมีน้ำไหลผ่านชาวบ้านจะจับปลาและทำแพทอ่งเที่ยวเพื่อให้นักท่องเที่ยวมาเที่ยวเล่นน้ำในช่วงฤดูร้อน แต่ปีนี้แล้งหนักไม่มีน้ำมีแต่สันดอนทรายทำให้ชาวบ้านขาดรายได้ ทางชมรมเอ็นดูโร้ จอมทองจึงมีแนวคิดที่จะหากิจกรรมเพื่อสร้างสรรค์และให้เยาวชนใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ จึงพูดคุยกับผู้ใหญ่บ้านขอทำประชาคมและขออนุญาตกรมเจ้าท่าในการใช้พื้นที่ เพื่อนำรายได้สมทบทุนกิจกรรมสาธารณประโยชน์ของหมู่บ้าน และรณรงค์ไม่ให้เยาวชนไปแข่งรถบนท้องถนน รู้จักใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์และห่างไกลยาเสพติด

ด้านนายเลศิวิโรจน์ โกวิฒนะ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะทำงานศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขปัญหาวิกฤตภัยแล้งระดับชาติ ปี 2558/59 (ศก.ภช.) กล่าวว่า ยอมรับว่าขณะนี้การประปานครราชสีมา(โคราช) วิกฤตมีน้ำเหลือ 15 วัน โดยมีน้ำดิบเหลือแค่ 200,000 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) จากความจุกักเก็บทั้งหมด 2.8 ล้านลบ.ม. ทางกรมประปาส่วนภูมิภาคโคราช จึงได้ขอใช้น้ำดิบจากประปาเทศบาลโคราชโดยขอให้มีการปล่อยน้ำผ่านลงมาที่ท่าสูบน้ำของการประปาส่วนภูมิภาคโคราชตามลำน้ำมูลวันละประมาณ 30,000

ลบ.ม. แต่เนื่องจากประปาเทศบาลโคราชมีข้อตกลงการสูบน้ำจากเขื่อนลำแชะวันละไม่เกิน 35,000 ลบ.ม. เดือนละประมาณ 1 ล้านลบ.ม. ซึ่งการเพิ่มปริมาณการสูบน้ำเป็นวันละ 65,000 ลบ.ม. การประปาเทศบาลโคราชต้องทำความเข้าใจกับคณะกรรมการจัดการชลประทาน(JMC.) ของเขื่อนลำแชะอีกครั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจึงจะมีการประชุมทำความเข้าใจความตกลงในต้นสัปดาห์นี้

ขณะที่นายชัยศิริ สุภกรชัยจินดา นายกอบจ.อุดรดิตต์ เป็นประธานปล่อยขบวนรถบรรทุกน้ำขนาด 6,000 ลิตร จำนวน 3 คัน ออกช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้งในพื้นที่ อ.พิชัย และ อ.ทองแสนขัน จากทั้งหมด 9 ศูนย์อำเภอ ที่ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค หลังประสบปัญหาภัยแล้งมาตั้งแต่ ธ.ค.ปี'58 โดยรุนแรงมากที่สุดในรอบ 100 ปี ส่วนที่ จ.บุรีรัมย์ ภัยแล้งที่คุกคามอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับสภาพอากาศที่ร้อนจัดในช่วงนี้ ส่งผลให้ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำทั้งขนาดใหญ่ และขนาดกลางในพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์รวมทั้ง 16 แห่ง มีปริมาณลดลงอย่างต่อเนื่อง นายยุทธนา วิริยะกิตติ ผวจ.

ศรีสะเกษ สั่งการให้นำน้ำผิวดินและน้ำใต้ดินมาใช้ในการดูแลสวนผลไม้ ซึ่งในแต่ละปีสามารถสร้างรายได้ปีละไม่น้อยกว่า 1,000 ล้านบาท โดยเฉพาะทุเรียนที่กำลังคดออกพร้อมให้พาณิชย์จังหวัดตรวจสอบ ไม่ให้มีการขึ้นราคาน้ำดื่ม ส่วนเจ้าหน้าที่แขวงทางหลวงชนบท นำรถบรรทุกน้ำดื่ม 2 คัน ออกแจกจ่ายให้กับพระในวัดถ้ำโพธิ์ทอง ต.บึง อ.เมือง จ.อำนาจเจริญ และชาวบ้านที่อาศัยใกล้เคียงกว่า 100 ครัวเรือน หลังขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภคมานานร่วมนับเดือน

ด้านสำนักงานปศุสัตว์เร่งประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรจังหวัดสตูล จัดหาอาหารเสริมชนิดเข้มข้น และหมักมูลในเรือน้ำที่สะอาดให้สัตว์เลี้ยงได้ดื่มน้ำ เนื่องจากอาจจะป่วยเป็นโรคขาดสารอาหารจากสภาพอากาศที่ร้อนและแล้งจัด พล.ต.สุรศักดิ์ แผ่อ้อย ผบ.ศูนย์การทหารปืนใหญ่ ค่ายพลโยธาอิน ต.เขาพระงาม อ.เมือง จ.ลพบุรี มอบหมายให้ พ.อ.สุรพงษ์ บุตรโพธิ์ รองเสนาธิการศูนย์พร้อมเจ้าหน้าที่นำรถยนต์บรรทุกน้ำดื่มไปแจกจ่ายที่บ้านหมู่ 6 ต.คลองเกตุ อ.โคกสำโรง และอีกหลายๆ หมู่บ้าน ตามคำร้องขอจาก

ชาวบ้านในพื้นที่

นายชูชาติ สุภวรรธนางกูร ผอ.ชลประทานปทุมธานี กล่าวต่อว่า ปัจจุบันความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยาและท่าจีนเริ่มรุนแรง กรมชลประทานได้ส่งทีมเจ้าหน้าที่สำรวจและตรวจวัดความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยาพบว่าเกิดลิ่มความเค็มเพิ่มขึ้น ทั้งนี้ตามมาตรฐานความเค็มของการประปาส่วนภูมิภาคจะเท่ากับ 0.5 กรัมต่อลิตร และการประปานครหลวง เท่ากับ 0.25 กรัมต่อลิตร เมื่อวัดระดับความเค็มที่บริเวณหน้าประตูน้ำลำแลได้ 0.33 กรัมต่อลิตร กรมชลประทานจึงมีความจำเป็นต้องปิดประตูระบายน้ำริมแม่น้ำเจ้าพระยาทุกประตูอย่างเคร่งครัดเพื่อป้องกันน้ำทะเลไหลเข้ามาจนมีผลต่อการผลิตน้ำประปาของชาวกรุงเทพมหานคร ทำให้มีผลกระทบต่อชาวบ้านที่ใช้วิถีชีวิตริมน้ำ โดยเฉพาะชาวบ้านที่สัญจรโดยเรือ และเกษตรกรที่จำเป็นต้องใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเวลานี้ เบื้องต้นเมื่อลิ่มความเค็มสูงขึ้นถึงระดับเกินมาตรฐานความเค็มคือ 0.25 กรัมต่อลิตร ก็จะต้องหยุดสูบน้ำเข้าระบบทำให้อาจกระทบต่อการผลิตน้ำประปาได้

เชิญชวนนักวิชาการไทยร่วมเสนอผลงานด้านน้ำ

นายอภิรักษ์ จันทรวงศ์ อธิบดีกรมประชาสัมพันธ์ เป็นประธานการประชุม คณะทำงานด้านประชาสัมพันธ์จัดการประชุมชลประทานโลก ครั้งที่ 2 และการประชุมมนตรีฝ่ายบริหารระหว่างประเทศ ครั้งที่ 67 โดยมีนายเลศิวิโรจน์ โกวัฒนะ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่าที่ร้อยตรีไพโรจน์ สุวรรณฉวี รองอธิบดี กรมชลประทาน และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม 208 ชั้น 2 อาคารกรมประชาสัมพันธ์ โดยผลการประกวดคำขวัญเพื่อการประชุม ชลประทานโลก ครั้งที่ 2 ซึ่งเปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 27 ม.ค.-24 ก.พ.ที่ผ่านมา นั้น มีผู้สนใจส่งคำขวัญเข้าประกวดถึง 121 คน รวมทั้งหมด 238 คำขวัญ คณะ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิได้พิจารณาอย่างละเอียดและมีมติเป็นเอกฉันท์ ให้คำขวัญ ของคุณสุภาพร ทองทุก จ.เชียงใหม่ ชนะเลิศการประกวด ด้วยคำขวัญที่ว่า

“Smart Irrigation for Food Security : ZERO Hunger” มีความหมายว่าการชลประทานอัจฉริยะเพื่อความมั่นคงทางอาหาร: ปราศจากความหิวไทย คณะกรรมการด้านการชลประทานและการระบายน้ำแห่งประเทศไทย (Thai National Committee on Irrigation and Drainage : THAICID) และกรมชลประทานยังได้เชิญชวนนักวิชาการไทยร่วมนำเสนอ ผลงานด้านการจัดการน้ำในการประชุมชลประทานโลก ครั้งที่ 2 โดยเปิดรับบทความ ตั้งแต่วันนี้จนถึงวันที่ 31 มี.ค. ดูรายละเอียดได้ที่ www.world-irrigationforum.net สำหรับการประชุมชลประทานโลก ครั้งที่ 2 ระหว่าง วันที่ 6-12 พ.ย. ณ ศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา จ.เชียงใหม่.

แม่ฮ่องสอนแก้วิกฤติเกษตรกร ขับเคลื่อนSingle Command

แม่ฮ่องสอน: นายภูมิใจ รักธรรม สทกรรม จังหวัดแม่ฮ่องสอน เป็นประธานการประชุม คณะทำงานธนาคารสินค้าเกษตรครั้งที่ 1/2559 เพื่อทราบถึงเรื่องการประสานงานกับสำนักงาน เกษตรและสหกรณ์จังหวัดเกี่ยวกับระบบการ ติดตามงานตามนโยบายของกระทรวงเกษตร และสหกรณ์แบบเบ็ดเสร็จ (Single Command) โดยมีข้าราชการ พนักงานราชการ สำนักงาน สทกรรมจังหวัดแม่ฮ่องสอน เข้าร่วมประชุม ณ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดแม่ฮ่องสอน

นายภูมิใจ กล่าวว่า จากที่กระทรวง เกษตรและสหกรณ์ ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะ กรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกระทรวง เกษตรและสหกรณ์แบบเบ็ดเสร็จ (Single Command) ในทุกจังหวัดทั่วประเทศ โดยมี เป้าหมายเร่งรัดแก้ไขปัญหาภาคการเกษตร และขับเคลื่อนนโยบายบริหารแผนงานโครงการสำคัญ 6 โครงการ ภายในปี 2559 ได้แก่ 1.การลดต้นทุนและเพิ่มโอกาสในการแข่งขัน

สินค้าเกษตร 2.การบริหารจัดการพื้นที่เกษตร กรรม (Zoning) 3.ระบบส่งเสริมการเกษตร แบบแปลงใหญ่ 4.การทำเกษตรอินทรีย์ 5.ศูนย์ เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร และ 6.ธนาคารสินค้าเกษตร ทั้งนี้ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดแม่ฮ่องสอนได้ บูรณาการร่วมกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวง เกษตร และสหกรณ์ เพื่อขับเคลื่อนนโยบาย 6 โครงการ แบบ Single Command ให้เกิด เป็นรูปธรรม

นายภูมิใจ กล่าวเพิ่มเติมว่า การประชุม ครั้งนี้เพื่อรับทราบผลความคืบหน้าการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานของคณะทำงานปฏิบัติการขับเคลื่อนงานตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมถึงการ พิจารณาเรื่องระบบกลไกการสั่งการและการติดตามงานตามนโยบาย 6 โครงการ แบบ Single Command เพื่อให้เกิดประโยชน์ สูงสุดแก่เกษตรกร