

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๕๘

เรื่อง

๑. บริหารน้ำแบบมีส่วนร่วม 'รัฐ-ชุมชน'จับมือฝ่าวิกฤติแล้ง
๒. Drought tipped to drag on till mid-๒๐๑๖
๓. ข่าวสั้นทันโลก: ถวายพระพร
๔. สภากาชาดไทยร่วมถวายพระพร
๕. ดัน๑๒มาตรการสู้แล้ง-๑๐ ล้านไร่เจ็งแน
๖. ยัน ๓ ปีราคาขามีเสถียรภาพ กยท.เตรียมลุยพัฒนา๔ช่องทางหลัก
๗. หนุนเกษตรกรทำบัญชีบริหารจัดการน้ำในไร่นา
๘. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์คว่ำรางวัลการพัฒนาการบริการที่เป็นเลิศระดับดีเด่น
๙. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ รับลูกคสช.
สั่งการสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ทั่วประเทศScanสหกรณ์
๑๐. ตรวจบัญชีสหกรณ์ลงพื้นที่จังหวัดขอนแก่น
๑๑. ชดเชยดอกเบี้ยซื้อข้าวเก็บ
๑๒. หลังสู้ฟ้าหน้าสู้ดิน: วิชาการเกษตร..ได้๓รางวัลบริการ
๑๓. ประยุทธ์ยันยังไม่สั่งงดทำนาปรัง
๑๔. กรม.ไฟเขียว๘แผนอุ้มเกษตรกรสู้ภัยแล้ง ยังไม่งดทำนาปรังให้ปลูกพืชใช้น้ำน้อย
๑๕. คลังปิดบัญชีข้าวเน่า คาดเจ็งทะลุ๗แสนล.

หนังสือพิมพ์

กรุงเทพธุรกิจ
The Nation
ไทยรัฐ
เดลินิวส์
ข่าวสด
แนวหน้า
มติชน
มติชน
ไทยโพสต์

เดลินิวส์
มติชน
ไทยรัฐ
เดลินิวส์
แนวหน้า
โพสต์ทูเดย์

บริหารน้ำแบบมีส่วนร่วม 'รัฐ-ชุมชน'จับมือฝ่าวิกฤติแล้ง

● สักกรีนส์ เข็มทอง

แมจะมีพายุฝนพัดผ่านเข้าสู่ประเทศไทย เป็นผลให้หลายพื้นที่มีน้ำฝนในปริมาณมากจนถึงขั้นไหลหลากเข้าท่วมขังพื้นที่ อย่างเช่นที่เมืองพัทยา จ.ชลบุรี หรือที่ อ.ทับมา และ อ.มาบตาพุด จ.ระยอง แต่ปริมาณน้ำฝนก็ยังไหลเข้าสู่เขื่อนกักเก็บน้ำน้อยกว่าที่คาดการณ์ และมีปริมาณต่ำสุดในรอบกว่า 10 ปีที่ผ่านมา จนบรรดาเขื่อนหลักต้องลดการจ่ายน้ำ โดยเฉพาะที่เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ได้การสนับสนุนน้ำเพื่อการเกษตร และในวันที่ 1 ต.ค.นี้ก็จะประกาศให้งดทำนาปรังตอกย้ำว่าสถานการณ์ภัยแล้งในปีหน้าจะยิ่งเลวร้ายมากกว่าปีที่ผ่านมา

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน ได้ร่วมกับชมรมนักข่าวสิ่งแวดล้อม สมาคมนักข่าวนักหนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทยจัดงานเสวนาวิชาการ ในหัวข้อ “แล้งนี้เผาหลอก แล้งหน้าเผาจริง ชาวนาเสี่ยงเงินแสนล้าน” เพื่อระดมความเห็นต่อสถานการณ์ที่กำลังจะเกิดขึ้น

: แก้ปัญหาจากบทเรียนอดีต

นายบัญชา ขวัญยืน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวว่า จากเหตุการณ์น้ำท่วมใหญ่ ทำให้เกิดความหวาดกลัวน้ำท่วมและส่งผลให้แล้งมากขึ้นถึงขณะนี้และจะส่งต่อไป 3 ปี ถ้ายังไม่มีการนำบทเรียนในอดีตมาเตรียมพร้อมสำหรับอนาคต ก็จะมีสถานการณ์แล้งเช่นนี้อีก

นอกจากนี้เราไม่มีการบริหารจัดการน้ำที่ดีพอ ที่ผ่านมาเป็นการบริหารแบบปีต่อปี เพราะฝ่ายการเมือง สั่งให้มีการบริหารจัดการแบบนี้ ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อปี 2559 แน่นนอน และจะวิกฤติมากกว่าเดิม ที่สำคัญน้ำใน 4 เขื่อนหลักของประเทศ ไม่เคยมีน้ำน้อยขนาดนี้ตั้งแต่มีเขื่อนเหล่านี้มา ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตรโดยตรง เพราะไม่สามารถทำการเกษตรได้

ในภาคต่างๆ ได้รับผลกระทบทุกพื้นที่ ยกเว้นในพื้นที่ภาคตะวันออก เพราะมีการเตรียมความพร้อมไว้ตั้งแต่ ปี 2557

: ทุกฝ่ายต้องมีส่วนร่วม

นายปราโมทย์ ไม้กลัด อดีตประธานคณะกรรมการปฏิรูปการจัดการทรัพยากรน้ำ สมาปฎิรูปแห่งชาติ กล่าวว่า

ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา หากจะให้อยู่ในระดับปกติแบบไม่สมบูรณ์ก็ควรมีซัก 4.5 พันล้าน ลบ.ม. หรือหากจะให้สมบูรณ์ก็ต้องมีถึง 8 พันล้าน ลบ.ม.ขึ้นไป ซึ่งในขณะนี้เมื่ออยู่ราว 2 พันล้าน ลบ.ม. เท่านั้น น้อยกว่าช่วงเวลาเดียวกันในปีที่แล้วถึงสองเท่า หากสถานการณ์ต่อหน้ายังทำให้เอดครวญได้ก็คงไม่ต้องบอกว่าเป็นเราจะเจอกับอะไร

ดังนั้นเราต้องมียุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำในภาวะวิกฤติการณ์ให้ได้ ซึ่งเป็นทางเดียวและเป็นทางที่ได้ยืนยันมาตลอด **ภาครัฐจะสั่งการเพียงอย่างเดียวไม่ได้ จะต้องลงไปบริหารจัดการในพื้นที่ด้วย หรือการมีส่วนร่วมของทุกฝ่ายก็สำคัญ ให้มีทั้งองค์กรบริหารจัดการน้ำระดับชาติ และคณะกรรมการในแต่ละลุ่มน้ำ**

“สถานการณ์ที่เกิดขึ้นไม่ใช่เรื่องใหม่ ตั้งแต่รับราชการมาก็เจอมาอย่างต่อเนื่อง แต่มาหนักสุดในปี 2537 ซึ่งได้ใช้มาตรการที่เด็ดขาด สั่งห้ามส่งน้ำ หากจะแก้ปัญหานี้จะต้องมีมาตรการที่เด็ดขาด ต้องมีการจัดสรรว่าจะส่งน้ำให้ส่วนใดก่อน แล้วจัดสรรเป็นลำดับไป น้ำเหลือแล้วจะไปใช้ในส่วนใด”

: ต้องเปลี่ยนพฤติกรรมใช้น้ำ



บัญชา ขวัญยืน

เราไม่มีการบริหารจัดการน้ำที่ดีพอ กระทบปี 2559 แน่ จะวิกฤติมากกว่าเดิม

นายเลอศักดิ์ วีระตระกูลไพบูลย์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ว่าที่อธิบดีกรมฝนหลวง กล่าวว่ ไม่รู้ว่ นักวิชาการหรือใครแนะนำให้มีการรดทำนาในช่วงที่ผ่านมก แต่ก็ยังคงมีการทำนาถึง 3 ล้านไร่ เพราะเขาไม่สามารถทำนาได้ในช่วงที่ผ่านมก เท่าที่ได้คุยกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เชื่อว่ปี 2559 การบริหารจัดการน้ำจะไม่ถ่ย ภาคธุรกิจรวมมาตรการในการจัดการที่มากกว่านี้ โดยเฉพาะต้องมีการรณรงค์ในการใช้น้ำ โดยเฉพาะในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ต้องทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรใช้น้ำให้มากกว่าที่เป็นอยู่

แม้ในช่วงนี้จะม้น้ำจากฝนตกต่อเนื่องในหลายลัษณะที่ผ่านมกทำให้น้ำในเขื่อนหลัก 4 เขื่อน ได้แก่ เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ และเขื่อนน้อย มีปริมาณน้ำในเขื่อนรวมกัน 2,520 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อให้ก้าวผ่านวิกฤติภัยแล้งเราต้องการน้ำประมาณ 3,000 ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งต่อให้ทั้งเดือนต.ค.นี้ ฝนตกตลอดทั้งเดือนก็ยังไม่แนใจว่จะมีน้ำถึง 1,000 ล้านลูกบาศก์เมตรหรือไม่ รวมทั้งการทำนาปีปี 2558 ต่อ 2559 คาดว่จะต้องรดทำนาปีทั้งนี้หากเกษตรกรหากมีการรดทำนาปี 100% จะมีมูลค่าความเสียหาย 68,000 ล้านบาท หากรดทำนาปี 90% มีมูลค่าความเสียหาย 61,000 ล้านบาท หากทำมอะไรเกษตรกรไม่ได้เลย และมีการทำนาปี 20% ก็จะมีเสียหายประมาณ 54,000 ล้านบาท และหากดูภาพรวมฝนตกในช่วงเดือนพ.ค.ถึงก.ย. มีปริมาณฝนน้อยกว่าปกติ ถ้าเป็นอย่างนี้เข้าสู่วิกฤติแน่นอน



ปราโมทย์ ไหม้กลัด

การมีส่วนร่วมสำคัญ ต้องมีทั้งองค์กรบริหาร จัดการน้ำระดับชาติ กรรมการแต่ละลุ่มน้ำ

: ถึงเวลาหันหน้าคุยกัน

นายนิพนธ์ พัวพงศกร นักวิชาการ เกียรติคุณ สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (ทีดีอาร์ไอ) กล่าวว่ ภาวะภัยแล้งปีนี้ได้ตปถมิถก เคยคุยกับกรมชลประทานว่ ในอดีตเราเคยเกิดวิกฤติมากเท่านี้มาก่อนหรือไม่ ไม่มีใครให้คำตอบได้ สิ่งที่เกิดขึ้นในขณะนี้คือภาวะตอนต้นน้ำน้อยแล้ง พอมหาหน้าฝน ฝนก็ตกน้อยลงไปอีก เรียกว่าน้ำน้อยซ้ำซ้อน

สำหรับการใช้น้ำของภาคอุตสาหกรรม ใช้น้ำใหม่หมดเลยในการผลิต ไม่ใช้น้ำ reuse ทั้ๆ ที่ต่างประเทศเขาใช้น้ำที่ใช้แล้วแล้วนำมาใช้ใหม่กันทั้งนั้น ซึ่งสาเหตุก็อาจเพราะค่าน้ำประปาเราถูกน้ำชลประทานที่ภาคอุตสาหกรรมนำไปใช้ก็ถูกมากเพียงคิดละ 50 สตางค์เท่านั้น ดังนั้นต่อไปใครจะใช้น้ำต้องบอกว่ทำไมไม่ใช่อ่างหรืออีกต่อไป

นี่จึงเป็นเรื่องแรกที่กรมชลประทานต้องทำและกล้าหาญพอที่จะมีระบบการจัดสรรน้ำ โดยชวนคนที่ใช้น้ำหรือสูบน้ำด้วยระบบไฟฟ้า มาตกลงกัน ว่แล้งถัดไปที่กำลังจะมาถึงซึ่งมีเวลาเหลืออีกหนึ่งเดือนกว่าๆ จะทำอย่างไรกัน

วันนี้เป็นจังหวะที่ต้องเริ่มหันหน้าคุยกัน เพราะเรื่องการบริหารน้ำไม่ใช่เรื่องเทคนิคเพียงอย่างเดียว แต่เป็นเรื่องของการมีส่วนร่วม เป็นเรื่องของสังคม เราต้องมีการบริหารจัดการแบบใหม่ แม้ทำวันนี้ยังไม่สำเร็จแต่ต้องเริ่มทำ กรมชลประทานจะต้องทำหน้าที่ตกลงกับผู้ใช้น้ำให้ได้ว่จัดสรรน้ำให้ได้เท่าไร เมื่อทำแล้วผู้ใช้น้ำมีสิทธิได้นำน้ำไปทำ เพราะเราไม่มีทางพึ่งพารได้ตลอด เขามาเดี่ยวเขาก็ไป



นิพนธ์ พัวพงศกร

กรมชลฯ ต้องกล้าที่จะสร้างระบบจัดสรรน้ำ ให้คนมาตกลงกันว่ แล้งหน้าจะทำอย่างไร

นอกจากนี้อาจให้ผู้เกี่ยวข้องในด้านกรบริหารจัดการน้ำจากวังที่จะสร้างระบบกระบวนการมีส่วนร่วมในการบริหารน้ำให้เกิดขึ้น เนื่องจากจะสามารถช่วยลดวิกฤติความขัดแย้งในเรื่องกรใช้ทรัพยากร และยังทำให้คนที่ได้เข้ามามีส่วนร่วมเริ่มเชื่อถือข้อมูลที่ถูกต้อง การพูดคุยกันครั้งนี้จะเป็นก้าวแรกที้นำไปสู่คณะกรรมการลุ่มน้ำในระยะยาว

: เร่งเพิ่มน้ำดิบผลิตประปา

นายณรงค์ฤทธิ์ ศรีสถิตย่นรากุล รองผู้ว่าการการประปานครหลวง กล่าวว่ แหล่งน้ำดิบได้มกจากสองแห่ง คือจากแม่น้ำเจ้าพระยาวันละ 4.3 ล้าน ลบ.ม. และจากเขื่อนแม่กลองอีกวันละ 1.6 ล้าน ลบ.ม. เพื่อส่งไปให้โรงงาน 4 แห่งผลิตน้ำประปาออกมาได้ 5.7 ล้าน ลบ.ม. หากคิดเฉลี่ยทั้งปีจึงต้องการน้ำดิบเกือบ 1.5 พันล้าน ลบ.ม. เพราะฉะนั้นแค่การผลิตน้ำประปาเพื่อใช้ในกรุงเทพหนครก็ใช้น้ำไปถึงครึ่งหนึ่งของจำนวนน้ำในลุ่มเจ้าพระยาแล้ว การจะเหลือเพื่อไปเกษตรกรปลูกข้าวจึงนับว่เป็นเรื่องยากมก

ส่วนการผลิตน้ำประปานั้น ทางกปน. ได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานต่างๆ เช่น กรมชลประทาน กรมฝนหลวง กรมอุทกศาสตร์ เพื่อการผลิตน้ำประปาได้อย่างต่อเนื่อง และวิกฤติขณะนี้อยู่ที่ฝั่งตะวันตกที่ยังขาดแคลนน้ำ จึงใช้วิธีแก้ปัญหโดยกรส่งน้ำจากฝั่งตะวันออกไปช่วยเหลือกรส่งน้ำประปา ทางแก้ปัญหาก็อาจต้องลดกรผลิตบริหารกรสูบน้ำดิบ หรือจ่ายสารเคมีเพื่อฆ่าสาหร่าย ช่วงต้นนี้ก็ได้รับความร่วมมือจากหลายหน่วยงานเพื่อช่วยเพิ่มปริมาณน้ำดิบให้

DROUGHT will be more severe and could drag on until at least next May, water experts have warned. They have advised farmers to adopt new farming styles – or look for jobs – as a way to avoid loss from the dry conditions in the near future. >> **3A**

Drought tipped to drag on till mid-2016

DAMS NEAR RECORD LOWS, FARMERS TOLD TO LOOK FOR JOBS

PRATCH RUJIVANAROM
THE NATION

DROUGHT will be more severe and could drag on until at least next May, water experts have warned.

They have advised farmers to adopt new farming styles – or look for jobs – as a way to avoid loss from the dry conditions in the near future.

Discussing the drought at a forum at Kasetsart University, they said losses in the rice-producing sector could top Bt1 billion after three bad seasons in a row. The experts suggested farmers not rely on irrigation water and adjust their farming activities to respond to the drought challenges.

Dean of the Faculty of Engineering at Kasetsart University, Bancha Kwanyuen, said calculations from the Royal Irrigation Department revealed that water in the four major dams in the Chao Phraya River Basin was at its lowest level on record.

“Since the dams were built, this is

DRYING UP: THE RECORD

Water level in four major dams as of September 22:

BHUMIBOL

Total available water: 783 cubic metres (8 per cent)
Inflow: 30.17 cubic metres
Outflow: 1.5 cubic metres

SIRIKIT

Total available water: 1,400 cubic metres (21 per cent)
Inflow: 19.78 cubic metres
Outflow: 4 cubic metres

KHWAE NOI BAMRUNGDAN

Total available water: 235 cubic metres (26 per cent)
Inflow: 3.08 cubic metres
Outflow: 0.52 cubic metres

PASAK JOLASID

Total available water: 171 cubic metres (18 per cent)
Inflow: 13.29 cubic metres
Outflow: 0.00 cubic metres

TOTAL

Total available water: 2,589 cubic metres (14 per cent)
Inflow: 66.32 cubic metres
Outflow: 6.02 cubic metres

the first time we have seen such a serious water shortage problem. We only have 2,589 million cubic metres of available water in the four major dams,” Bancha said.

Secretary-General of the Office of Agricultural Economics Lersak Rewtarkulpaiboon said this lowest water storage on record was due to a natural factor – two years in a row in which we received a much lower than average rain; and man-made factors, such as water mismanagement and higher water demand.

“Last November we had 5,000 million cubic metres of available water in four major dams. So last dry season we faced a water shortage problem, but given the unusually dry rainy season this year, we hoped that we could store up to 3,600 million cubic metres of available water in October. [But] as we speak, in mid-September, we still need more than 1,000 million cubic metres of water,” Lersak said.

“We definitely will endure a more serious drought in the upcoming dry season and therefore we have no water left for rice production,” he said.

With the drought expected to get worse, a water management expert from the Department of Water Resource Engineering at Kasetsart

University, Suwatana Chittaladakorn, admitted there was nothing that could be done to improve the drought situation now – only promote a shift in farming methods and a water saving campaign.

“Farmers in the irrigation zone will be the group most affected by the drought because they just plant the crops and wait for the irrigation water to come – unlike the farmers outside the irrigation zone, who know better how to adjust their farming patterns to the drought,” Suwatana stated.

He suggested farmers should change to crops that need less water, or adopt poly-culture farming, raise animals – or find another career.

For farmers outside the irrigation zone, he advised them to create a water supply – such as digging wells or ponds, cultivating short-life plants, halting farming if there was no water, or change to a job.

“The farmers need to be more flexible to the uneven weather pattern due to climate change. We will face drought and flood more frequently in the near future,” he said.

Suwatana admitted compensation for farmers and the market for the new crop were still not guaranteed by the government.

He feared a water conservation campaign for people in urban areas would not be very successful, as people in the city were used to easy access to water.

“Every year more than 1,000 cubic metres of water are used to produce tap water for the people in Bangkok.

“It would be helpful if everyone used less water and did not expect the farmers to handle the burden for us,” he said.

ข่าวสั้น กันโลก

● **ถวายพระพร** : ที่ศาลาสหทัยสมาคม ตลอดทั้งวันที่ 22 ก.ย. พสกนิกรจากทั่วทุกภูมิภาค ของประเทศ นำแจกันดอกไม้ และสิ่งของมาทูลเกล้าฯ ถวายพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ด้วยความจงรักภักดี และห่วงใยในพระอาการประชวร และร่วมลงนาม ถวายพระพร ให้ทรงหายจากพระอาการประชวร มีพระวรกายแข็งแรง เจริญพระชนมพรรษาอย่างยืนนาน อาทิ กรมข่าวทหาร กองบัญชาการกองทัพไทย อบต. ปากโทก อ.เมือง จ.พิษณุโลก การไฟฟ้าฝ่ายผลิต แห่งประเทศไทย บริษัทการบินไทย จำกัด (มหาชน) บริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) สำนัก โยบายและแผนกลาโทม นายบรรหาร ศิลปอาชา ประธานที่ปรึกษาพรรคชาติไทย ครูและนักเรียน โรงเรียนกสิณธร เซนต์ปีเตอร์ อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี นายวิบูลย์ สงวนพงศ์ ปลัดกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ ข้าราชการและสมาคมแม่บ้านมหาดไทย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร สมาคมศิษย์เก่ามา แตร้เดอวิวิทยาลัย ในพระบรมราชูปถัมภ์ กำนัน- ผู้ใหญ่บ้านจังหวัดฉะเชิงเทรา พุทธสมาคม จ.นคร- ราชสีมา ท่านผู้หญิงเพ็ญศรี วัชโรทัย กรรมการมูลนิธิ เพื่อนพื้ง (ภาฯ) ยามยาก สภาภาษาชาวไทย เป็นต้น.

สภาอากาศไทยร่วมถวายพระพร

เมื่อวันที่ 22 ก.ย. ที่ศาลาสหทัยสมาคมในพระบรมมหาราชวัง สำนักพระราชวังเปิดให้ประชาชนลงนามถวายพระพรพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ตลอดทั้งวันมีคณะบุคคล หน่วยงานทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ตลอดจนพสกนิกรทั่วทุกสารทิศ นำแจกันดอกไม้ และสิ่งของต่าง ๆ มาทูลเกล้าฯ ถวายพร้อมลงนามถวายพระพรอย่างต่อเนื่อง อาทิ พล.ท.สีหนาท วงศาโรจน์ เจ้ากรมข่าวทหารกองบัญชาการกองทัพไทย ส.อบต.ปากโทก อ.เมือง จ.พิษณุโลก นายสุนชัย คำคุณเศรษฐี ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย นายจรัมพร โชติกเสถียร กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ฝ่ายบริหารบริษัท การบินไทย จำกัด (มหาชน) นายชัยวัฒน์ โควาวิสารัช กรรมการผู้จัดการใหญ่บริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) พล.อ.ชัยชาญ ช่างมงคล ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนกลาโหม

พรรคชาติไทยพัฒนา นำโดย นายบรรหาร ศิลปอาชา ประธานที่ปรึกษาพรรคชาติไทยพัฒนา เจ้าหน้าที่บริษัทพีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) นายวิบูลย์ สงวนพงศ์ ปลัดกระทรวงมหาดไทย พร้อมภริยาข้าราชการและสมาคมแม่บ้านมหาดไทย ผู้บริหารข้าราชการและเจ้าหน้าที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ครูและนักเรียนโรงเรียนกสิกรรมชนคดีปีเตอร์ อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี สมาคมศิษย์เก่ามาแตร์เดอีวิทยาลัยในพระบรมราชูปถัมภ์ ชมรมกำนันผู้ใหญ่บ้าน จ.ฉะเชิงเทรา ครูและนักเรียนวิทยาลัยเทคโนโลยีวิบูลย์บริหารธุรกิจ เจ้าหน้าที่ ครูและช่างศิลป์ช่างศิลป์ แผนกช่างคร่ำ แผนกลงยาสี งานพัสดุ และงานทะเบียน สถาบันสิริกิติ์สวนจิตรลดา มูลนิธิส่งเสริมศิลปาชีพ ในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ น.อ.รัฐนิธิ ศรีวิจารณ์ หัวหน้ากองปฏิบัติการกองสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์กรมควบคุมการปฏิบัติการทางอากาศ กองทัพอากาศ พุทธสมาคม จ.นครราชสีมา มูลนิธิเพื่อนพึ่ง(ภา)ยามยาก สภาอากาศไทย นำโดยท่านผู้หญิงเพ็ญศรี วัชรโรทัย.

ดัน 12 มาตรการสู่แสง-10 ล้านไร่เจ๋งแน่

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีและสหกรณ์ กล่าวว่กระทรวงเกษตรฯ จะเสนอให้พิจารณามาตรการช่วยเหลือเกษตรกรในช่วงแล้งปี 2558/59 ต่อกรม. เนื่องจากกรมชลประทานไม่สามารถบริหารจัดการน้ำให้กับภาคการเกษตรได้ และมีความจำเป็นต้องคึกกิจกรรมทางด้านเกษตรทั้งหมดในพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง

“มาตรการช่วยเหลือดังกล่าว กระทรวงเกษตรฯ เป็นหน่วยงานรวบรวมจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในเบื้องต้นมีอยู่ 12 มาตรการ จากกระทรวงเกษตรฯ 6 มาตรการที่เหลือเป็นของกระทรวงพาณิชย์ กระทรวงแรงงาน เสริมเข้ามา ซึ่งการช่วยเหลือจะออกมาเป็นในรูปแพ็คเกจให้ครอบคลุมทุกด้าน ที่สำคัญต้องสร้างรายได้กับเกษตรกรด้วย”

สำหรับ 6 มาตรการช่วยเหลือเกษตรกร เช่น ส่งเสริมความรู้ด้านเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ สนับสนุนปัจจัยการผลิต สนับสนุนปุ๋ยสัตว์ ควบคุมการใช้น้ำชัดเจน มาตรการจ้างแรงงาน ขยายเวลาการชำระหนี้ เป็นต้น โดยมีพื้นที่ที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง 10.7 ล้านไร่ เกษตรกรประมาณ 4 แสนครัวเรือน

ส่วนปริมาณน้ำที่สามารถเก็บได้ใน 4 เขื่อนหลักนั้น จะมีเพียงพอสำหรับการอุปโภค บริโภค การรักษาระบบ

นิเวศ ตั้งแต่เดือนพ.ย.2558-เม.ย.2559 หรือจนกว่าจะเข้าสู่ฤดูปกติ

รายงานข่าวแจ้งว่า 6 มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรประกอบด้วย 1.การส่งเสริมความรู้และส่งเสริมปัจจัยการผลิต ได้แก่ การส่งเสริมความรู้เพื่อการปรับตัวและบรรเทาผลกระทบ การสนับสนุนพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ปีก พันธุ์สัตว์น้ำ สำหรับเป็นแหล่งอาหารลดรายจ่ายในครัวเรือน ส่งเสริมการเลี้ยงปลุสัตว์ ประมง และพืชผัก

2.ให้กรมการข้าว ควบคุมการใช้น้ำเฉพาะในพื้นที่วิกฤต 3.ให้สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.) และกรมส่งเสริมสหกรณ์ การชะลอหรือขยายระยะเวลาชำระหนี้ที่เกษตรกรมีภาระหนี้กับสหกรณ์ และกองทุนในการกำกับของกระทรวงเกษตรฯ

4.ให้กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร จ้างงานเพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร โดยการจ้างงานเพื่อซ่อมสร้างสาธารณประโยชน์ การฝึกอบรมอาชีพทางเลือก โดยเห็นสมควรให้ทุกส่วนราชการที่เกี่ยวข้องดำเนินการจ้างผู้ที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งเป็นลำดับแรก

5.ให้กรมประมง ดำเนินโครงการความต้องการของชุมชน และ 6.ให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตร เพิ่มปริมาณน้ำต้นทุน ได้แก่ การขุดคลอง สร้างแหล่งน้ำ ขุดเจาะ บ่อบาดาล การปฏิบัติการณ์หลวง ฯลฯ

ยัน 3 ปี ราคาขางมีเสถียรภาพ กยท.เตรียมลุยพัฒนา 4 ช่องทางหลัก

นายสมชาย ชาญณรงค์กุล รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการยางแห่งประเทศไทย หรือ บอร์ด กยท. เผยถึงแนวทางการสร้างเสถียรภาพราคาขางพาราว่า เพื่อสร้างความมั่นคงด้านราคาขางของประเทศ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐ ผู้ประกอบการธุรกิจขาง ผู้ส่งออก และเกษตรกรชาวสวนขางจำเป็นต้องมีส่วนร่วมพัฒนา 4 เรื่องหลัก คือ 1.จัดพื้นที่ปลูกขางให้มีความเหมาะสมในรูปแบบโซนนิ่ง และต้องมีข้อมูลแหล่งผลิตและปริมาณผลผลิตที่ชัดเจน 2.เพิ่มปริมาณการใช้ขางพาราในประเทศให้มากขึ้นทุกรูปแบบ 3.เร่งรัดการพัฒนาอุตสาหกรรมขางล้อยานยนต์ และ 4.ต้องมีการแบ่งปันผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้ส่งออกและเกษตรกรชาวสวนขาง โดยใช้หลักการเดียวกับอ้อยและมีสวัสดิการให้กับชาวสวนขางด้วย

สำหรับการส่งออกขางของไทยขณะนี้ยังคงพึ่งพิงตลาดขางแผ่นรมควัน ขางแท่ง และขางกิ่งสำเร็จรูป ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ขางขั้นต้นหรือไพรมารีโปรดักส์ (Primary product) หากไทยสามารถผลิตผลิตภัณฑ์ขางสำเร็จรูปหรือฟินีชโปรดักส์ (Finish product) ให้มีความหลากหลายมากขึ้นและส่งออกได้ เช่น ขางล้อยานยนต์ จะช่วยเพิ่มปริมาณการใช้ขางในประเทศพร้อมเพิ่มมูลค่าสินค้า และแก้ไขปัญหาราคาขางได้อย่างยั่งยืน ขณะเดียวกันควรลดวิธีการซื้อขายขางแบบเก็งราคา และมุ่งพัฒนาตลาดซื้อขายขางแบบส่งมอบจริง เพื่อแก้ปัญหาการปั่นราคาและเก็งกำไร เป็นทางออกหนึ่งที่จะช่วยแก้ปัญหาได้” นายสมชายกล่าว

นอกจากนั้น การส่งเสริมให้เกษตรกรมีรายได้อีกจากการทำการเกษตรผสมผสานตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง จะทำให้เกษตรกรมีความมั่นคงในอาชีพมากขึ้น หากขางมีราคาถูกก็หยุดกรีดยางเป็นการชั่วคราว แต่ยังสามารถหารายได้จากการทำเกษตรผสมผสานในสวนขาง และลดค่าใช้จ่ายจากการปลูกพืชผักสวนครัว หรือเลี้ยงสัตว์ได้อีกทางหนึ่ง เพื่อมาทดแทนในช่วงเวลาดังกล่าว

นายสมชาย กล่าวเพิ่มเติมอีกว่า ไทยจำเป็นต้องเร่งรัดการพัฒนาอุตสาหกรรมขางล้อ โดยเร่งส่งเสริมให้สร้างโรงงานผลิตขางล้อที่ทันสมัย และพัฒนาศูนย์ทดสอบคุณภาพขางล้อให้ได้มาตรฐานและเป็นที่ยอมรับของสากล เพื่อสนับสนุนการผลิตและส่งออกขางล้อยานยนต์ไปต่างประเทศ ลดการพึ่งพิงตลาดส่งออกขางแท่ง ขางแผ่นรมควัน ขางคอมปาวด์ และขางกิ่งสำเร็จรูป อย่างไรก็ตาม ตลาดส่งออกผลิตภัณฑ์ขางขั้นต้นก็จำเป็นต้องรักษาไว้เช่นกัน ซึ่งคาดว่า ภายในเวลา 3 ปี ราคาขางจะมีความมั่นคงมากยิ่งขึ้น

“การแบ่งปันผลประโยชน์ระหว่างผู้ประกอบการธุรกิจขาง ผู้ส่งออก เกษตรกรชาวสวนขาง และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องสามารถใช้แนวทางการบริหารจัดการอ้อยและน้ำตาลมาเป็นต้นแบบได้ คือ โรงงานกับชาวไร่เหมือนกับหุ้นส่วนกัน และรัฐบาลเป็นคนกลาง ซึ่งทั้ง 4 ประเด็น ถือเป็นเรื่องสำคัญที่ต้องขับเคลื่อนในระยะเริ่มต้น คาดว่าจะเป็นกลไกทำให้ราคาขางมีเสถียรภาพมากขึ้นได้ภายใน 3 ปีนี้” นายสมชาย กล่าว

หนุนเกษตรกรทำบัญชีบริหารจัดการน้ำในไร่นา

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากการทำเกษตรกรในพื้นที่ 22 จังหวัดลุ่มน้ำเจ้าพระยาประสบปัญหาน้ำแล้งในช่วงฤดูฝน ทำให้ขาดแคลนน้ำ ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญต่อการผลิตการเกษตร รวมทั้งการอุปโภคและบริโภค จากปัญหาดังกล่าวกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้จัดทำระบบการตรวจเยี่ยมเกษตรกรในพื้นที่ 22 จังหวัดลุ่มน้ำเจ้าพระยาขึ้น โดยมอบหมายให้หน่วยงานในสังกัด ได้แก่ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมพัฒนาที่ดิน กรมการข้าว กรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมสหกรณ์ กรมประมง และกรมปศุสัตว์ ร่วมบูรณาการจัดตั้งชุดปฏิบัติการเผชิญภาวะวิกฤตภัยแล้ง จำนวน 273 ชุด โดยมีเกษตรกรอำเภอเป็นหัวหน้าชุด เพื่อติดตามผลกระทบจากปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาอย่างใกล้ชิด

จากนโยบายดังกล่าว กรมตรวจบัญชีสหกรณ์เข้าไปดูแลในส่วนของการส่งเสริมการทำบัญชี การสร้างภูมิปัญญาด้านบัญชีให้กับเกษตรกร ได้นำความรู้ด้านบัญชีไปบริหารจัดการรายรับ-รายจ่ายในครัวเรือน นอกจากนี้ ยังได้นำระบบบัญชีเข้าไปบริหารเพื่อแจกแจงบริหารจัดการการใช้น้ำในสวน ไร่ นา และชุมชน ซึ่งที่ผ่านมาครูบัญชีหลายท่านได้นำระบบบัญชีไปบริหารจัดการน้ำที่มีอย่างจำกัดในชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ทั้งนี้ กรมฯ ได้มีการติดตามความคืบหน้า การปฏิบัติงานและช่วยเหลือเกษตรกรในเรื่องของการทำบัญชี และการบริหารจัดการ โดยให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดทุกจังหวัด รายงานผลการปฏิบัติงานก่อนเวลา 18.00 น. ทุกวันผ่านทางแอปพลิเคชันไลน์ "กตส. สู้อย่างดี" ด้วย

กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ คว่ำรางวัลการพัฒนาการบริการที่เป็นเลิศ ระดับดีเด่น

๑ นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมฯ ได้รับรางวัลบริการภาครัฐแห่งชาติ ประจำปี 2558 ในด้านการพัฒนาการบริการที่เป็นเลิศ ระดับดีเด่น จากผลงาน "ระบบกระดาษทำการอิเล็กทรอนิกส์ในงานสอบบัญชี" (Enhancing Audit Service Quality With Electronic Working Papers) เนื่องจากเป็นกาพัฒนาการให้บริการ โดยการนำหลักการ แนวคิด เทคนิค เครื่องมือมาประยุกต์ใช้ รวมทั้งมีการนำผลงานไปใช้จริงเป็นระยะเวลา

ไม่น้อยกว่า 1 ปี

นอกจากนี้ กรมฯ ยังเล็งเห็นถึงความสำคัญของการพัฒนาประสิทธิภาพการตรวจสอบบัญชีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร จึงได้นำระบบเทคโนโลยีมาช่วยในการพัฒนาคุณภาพการบริการงานสอบบัญชีให้เกิดคุณภาพที่เป็นมาตรฐานสากลและช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการตรวจสอบบัญชีที่เหมาะสมและตรวจสอบได้ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการทำงาน และช่วยลดงบประมาณรายจ่ายอันเกี่ยวกับกระดาษด้วย

กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ รับลูกกศช. สั่งการสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ทั่วประเทศ scan สหกรณ์

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยว่า เมื่อเร็ว ๆ นี้ พล.ท.วิมลศักดิ์ กลั่นเสนาะ หัวหน้าคณะทำงานขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ และคณะ ได้เข้าตรวจเยี่ยมและให้คำแนะนำการดำเนินงานของกรมฯ โดยพร้อมให้ความช่วยเหลือด้านข้อมูล สนับสนุน และประสานงานด้านกฎหมายที่กรมฯ เห็นว่าควรมีการแก้ไข เพื่อให้สามารถปฏิบัติงานตามภารกิจหน้าที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งในปัจจุบันนายทะเบียนสหกรณ์ อยู่ระหว่างการแก้ไขกฎหมายสหกรณ์

อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กล่าวอีกว่า กรมฯ ได้สั่งการไปยังสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ทั่วประเทศ

เพื่อลงพื้นที่ตรวจสอบสหกรณ์ทั้งหมด ว่ามีสหกรณ์ใดบ้างที่มีข้อบกพร่องทางการเงินการบัญชี และดำเนินการธุรกรรมทางการเงินที่ไม่ถูกต้อง ซึ่งมีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง/ความเสียหายกับสหกรณ์ เพื่อรีบดำเนินการให้ข้อเสนอแนะ ในการป้องกัน/แก้ไขปัญหา พร้อมทั้งสั่งการให้มีการติดตามการแก้ไขปัญหของสหกรณ์อย่างใกล้ชิด สำหรับการดำเนินการของสหกรณ์ที่ไม่เป็นไปตามกฎหมาย ระเบียน ข้อบังคับ ได้รวมบูรณาการกับรองนายทะเบียนสหกรณ์ (กรมส่งเสริมสหกรณ์) เพื่อพิจารณา สั่งการให้สหกรณ์แก้ไขปัญหาคตามกรอบอำนาจหน้าที่ของหน่วยงาน.

ตรวจบัญชีสหกรณ์ลงพื้นที่จังหวัดขอนแก่น

นางนฤมล พนาวงค์ รองอธิบดี กรม ตรวจสอบบัญชี งานส่งเสริมบัญชีรายบุคคล และวิสาหกิจชุมชน ได้แก่ สหกรณ์การเกษตร และวิสาหกิจชุมชน ได้แก่ สหกรณ์การเกษตรผู้ เมืองขอนแก่น จำกัด สหกรณ์การเกษตรผู้ ปลุกผักปลอดภัยจากสารพิษอำเภอชำสูง จำกัด วิสาหกิจชุมชนศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว บ้านโนนรัง อ.เมือง จ.ขอนแก่น และศูนย์ เรียนรู้ครัวบัญชี (นางประมวล สูงแจ่ม) อ.โนนศิลา จ.ขอนแก่น

ทั้งนี้ มีนางสาววันทนีช ชีรพงษ์ นภลัย ที่ปรึกษากรมตรวจบัญชีสหกรณ์ นางสาวจิรทรัพย์ ปลอดกระโทก ผู้อำนวยการ สำนักแผนงานและโครงการพิเศษ นางสาว วรรณพร ตั้งพรโชติช่วง ผู้เชี่ยวชาญด้าน โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ และนางสาว รัชณี วิชชุคคา รักษาการผู้เชี่ยวชาญด้านตรวจสอบกิจการสหกรณ์ เข้าร่วมศึกษาดูงานครั้ง นี้ด้วย.

นางนฤมล พนาวงค์ รองอธิบดี กรม ตรวจสอบบัญชี เป็นประธานในการนำ คณะผู้แทนสำนักงาน ก.พ.ร. ซึ่งนำโดย นาย วิจิตร แสงทองล้วน ผู้เชี่ยวชาญด้านการ พัฒนาระบบราชการเข้าศึกษาดูงานภารกิจ ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เพื่อประกอบการ วิเคราะห์ภารกิจในการปรับปรุงโครงสร้างการ แบ่งส่วนราชการกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ในพื้นที่จังหวัดขอนแก่นโดยมีนางอังคณา มหกุลนกร ผู้อำนวยการ สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์ที่ ๕ นายปราโมช จัตพรพรรังสี ผู้ เชี่ยวชาญด้านการบัญชีและการสอบบัญชี สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ที่ ๕ นาย ประสิทธิ์ พรหมประภัสร์ หัวหน้าสำนักงาน ตรวจบัญชีสหกรณ์ขอนแก่น และบุคลากรใน สังเกต ให้การต้อนรับ


การนี้คณะได้เข้าดูงานภารกิจด้านงาน

●ชดเชยดอกเบี้ยซื้อข้าวเก็บ

พล.ต.สรรเสริญ แก้วกำเนิด โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า ครม.อนุมัติวงเงิน 385 ล้านบาท เพื่อดำเนินโครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อกปีการผลิต 2558/59 ถือเป็นวงเงินที่เหลือจากการดำเนินโครงการช่วงนาปี ปีการผลิต 57/58 และนาปรัง ปีการผลิต 58 วงเงินรวม 927 ล้านบาท มีเป้าหมายให้ผู้ประกอบการดึงข้าวเข้าเก็บไว้ในสต็อก 6 ล้านตัน โดยมีการชดเชยดอกเบี้ยในอัตรา 3% แต่ปรากฏว่ามีผู้ประกอบการเข้าร่วมน้อย โดยมีปริมาณข้าวเข้าโครงการเพียง 263,940.31 ตัน ใช้เงินไป 116.47 ล้านบาท ทำให้มีเงินเหลือ 810.53 ล้านบาท และถือเป็นไปตามมติของคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) ที่มี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เป็นประธาน โดยมีรายละเอียดของโครงการคือ กระทรวงพาณิชย์จะดำเนินโครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการ 3% เท่าเดิม วงเงิน 385 ล้านบาท แบ่งเป็น ค่าชดเชยดอกเบี้ย 382.5 ล้านบาท และค่าใช้จ่ายอื่น 2.5 ล้านบาท มีระยะเวลาโครงการ 1 ตุลาคม 58-30 มิถุนายน 2560 ปริมาณข้าว 3 ล้านตัน ระยะเวลาเก็บสต็อกข้าว 60-180 วัน

ดอกสะแบง

หลังสู้ฟ้า หน้าสู้ดิน



วิชาการเกษตร...ได้ ๑ รางวัลบริการ

การบริการภาครัฐ...เป็นงานของหน่วยงานในสังกัดของรัฐบาลนำไปปฏิบัติแก่ประชาชนหรือองค์กรที่เกี่ยวข้องให้ได้รับความสะดวก ซึ่งอาจแบ่งประเภทต่างๆออกมาอย่างหลากหลาย...

....เพื่อสร้างความตระหนักแก่เจ้าหน้าที่และหรือหน่วยงานในภาครัฐให้มีความใส่ใจ ในการปฏิบัติกรบริการที่ดี แต่ละปีจึงได้ตั้งรางวัล "บริการภาครัฐแห่งชาติ" ขึ้น....

ปีนี้ (2558)...ผลงานของ กรมวิชาการเกษตร ได้รับ-๑ รางวัล คือ ระดับดีเด่น บูรณาการการบริการที่เป็นเลิศ ด้วย "การจัดการความรู้สู่ทุเรียนคุณภาพชั้นเลิศ" ระดับดี พัฒนาการบริการที่เป็นเลิศ จาก "หมู่บ้านเมล็ดพันธุ์ ศูนย์คุณภาพของผลผลิตทางการเกษตร" และพัฒนาคุณภาพการบริการอย่างต่อเนื่องกับผลงาน "การเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลังเพื่อเพิ่มรายได้เกษตรกร"

ทุเรียน.....ศรีสะเกษยกย่องว่าเป็น "สินค้าเอกลักษณ์ของจังหวัด" ครั้งหนึ่งได้รับภัยพิบัติทำให้ต้นเสื่อมโทรมและตายเป็นจำนวนมาก ศูนย์วิจัยพืชสวนศรีสะเกษฯ จึงประสานความร่วมมือกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วมบูรณาการแก้ปัญหาแบบ "ที่สอนน้อง" เรียกความหวังคืนกลับให้แก่เกษตรกรได้เป็นอันดี...

...ปัจจุบันได้เพิ่มพื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้นราวๆปีละ 200 ไร่และทำรายได้เข้าจังหวัดปีหนึ่งกว่า 80 ล้านบาท ในปฏิบัติการครั้งนี้มีหัวข้อ "การจัดการความรู้สู่ทุเรียนคุณภาพชั้นเลิศ" ส่งมอบให้ได้รับรางวัลบูรณาการการบริการที่เป็นเลิศ...!!

อีกรางวัล...สถาบันวิจัยพืชไร่และพืชทดแทนพลังงานร่วมกับ ศูนย์วิจัยพืชไร่นครสวรรค์ จัดทำโครงการหมู่บ้านเมล็ดพันธุ์ข้าวโพดถูกผสมพันธุ์นครสวรรค์ ๑ ในพื้นที่ ๑ จังหวัด ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตเมล็ดพันธุ์ใช้เอง เพื่อลดค่าใช้จ่ายด้านเมล็ดพันธุ์และมีเมล็ดพันธุ์สำรองไว้ใช้เมื่อเกิดภัยธรรมชาติ การดำเนินงาน "หมู่บ้านเมล็ดพันธุ์ ศูนย์คุณภาพของผลผลิตทางการเกษตร" ได้รับรางวัลการพัฒนาการบริการที่เป็นเลิศ...

สัตว์โมเดลเป็นกระบวนการถ่ายทอดเทคโนโลยีที่มีส่วนสำคัญในการช่วย เพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง ซึ่งกรมวิชาการเกษตรนำมาบูรณาการในการแก้ไขปัญหาการระบาดของเพลี้ยแป้งมันสำปะหลังสีชมพูกระทั่งได้รับความสำเร็จผลงานนี้ให้ชื่อว่า "การเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลังเพื่อเพิ่มรายได้เกษตรกร" ได้รับรางวัลพัฒนาคุณภาพการบริการอย่างต่อเนื่อง

วันมะรืน (25 กันยายน)...คณะนักวิจัยทั้ง ๑ ผลงานจะเข้ารับรางวัลบริการภาครัฐแห่งชาติ 2558 สร้างเกียรติประวัติ บันทึกไว้ให้กับกรมวิชาการเกษตร...!!!

ดอกสะแบง

ประยุทธ์ยันยังไม่สั่งงดทำนาปรัง

เมื่อวันที่ 22 ก.ย. นายวราวุธ ชันติยานันท์ อธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้นำคณะสื่อมวลชนขึ้นบินสำรวจสภาพน้ำในเขื่อนลุ่มเจ้าพระยา 4 เขื่อนหลัก เพื่อสำรวจปริมาณน้ำพบว่าเขื่อนภูมิพลมีปริมาณน้ำใช้การได้ร้อยละ 8 ปริมาณน้ำ 764 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) เขื่อนสิริกิติ์ ร้อยละ 21 ปริมาณน้ำ 1,385 ล้าน ลบ.ม. เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ร้อยละ 26 ปริมาณน้ำ 232 ล้าน ลบ.ม. และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ร้อยละ 17 ปริมาณน้ำ 158 ล้าน ลบ.ม.

นายวราวุธ กล่าวต่อว่า ขณะนี้ปริมาณน้ำในเขื่อนอยู่ในเกณฑ์ต่ำมากเมื่อเทียบกับปีก่อน นับว่าสถานการณ์วิกฤติอย่างหนักในรอบ 40 ปี ซึ่งในช่วงฤดูแล้งปี 59 ที่กำลังจะมาถึงจะไม่มีน้ำทำการเกษตรเลย โดยกระทรวงเกษตรฯ อยู่ระหว่างเสนอแผนแก้ปัญหาอย่างเร่งด่วน โดยแจ้งให้เกษตรกรทราบปริมาณน้ำที่มีจำกัด วางแผนให้ปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชระยะสั้น และรณรงค์ใช้น้ำอย่างประหยัด ส่วนการปฏิบัติการฝนหลวงก็จะเร่งดำเนินการอย่างเต็มที่

ด้าน พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) กล่าวถึงการหรือเรื่องการห้ามเกษตรกรปลูกข้าวนาปรังว่า ขณะนี้ยังไม่ถึงขั้นให้งดการปลูกข้าวนาปรัง เพราะคนจะตื่นตระหนก แต่จะใช้คำแนะนำให้ไปปลูกพืชที่ใช้ใช้น้ำน้อยแทน และรัฐบาลจะหาตลาดรองรับผลผลิตให้ ซึ่งเมื่อรัฐแนะนำไปแล้วและทำ หากเกิดความเสียหายรัฐก็พร้อมดูแล แต่ถ้าแนะนำไปแล้วกลับฝ่าฝืน ก็ไม่รู้เหมือนกันว่าจะทำอะไร เสียหายเปล่า ๆ.



เริ่มมีน้ำ...จนท.กรมฝนหลวงและการบินเกษตร นำสื่อมวลชนขึ้นบินสำรวจสภาพน้ำในเขื่อนลุ่มเจ้าพระยา 4 แห่งหลัก พบว่าเขื่อนภูมิพลมีปริมาณน้ำเพิ่มขึ้นและยังพบว่าในเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์มีปริมาณเพิ่มขึ้นบ้าง รัฐบาลจึงยังไม่สั่งงดทำนาปรังในปี (ข่าวหน้า 16)

กรม.ไฟเขียว8แผน อุ้มเกษตรกรผู้เลี้ยง ยังไม่งดทำนาปรัง ให้ปลูกพืชใช้น้ำน้อย

เมื่อวันที่ 22 กันยายน พล.ต.สรรเสริญ แก้วกำเนิด โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรีแถลงผลประชุมคณะรัฐมนตรี

ต่อ : อุ้มเกษตรกร - หน้า 7

อุ้มเกษตรกร

(กรม.)ถึงสถานการณ์น้ำและปัญหาภัยแล้งว่า พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รว.เกษตรฯ รายงานที่ประชุมถึงสถานการณ์น้ำขณะนี้ว่า กลุ่มน้ำเจ้าพระยามีปริมาณน้ำ 2,500 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) กลุ่มแม่น้ำแม่กลอง มีปริมาณน้ำ 4,300 ล้านลบ.ม. และส่วนที่เหลือทั้งประเทศมีปริมาณน้ำ 7,800 ล้านลบ.ม. ถือว่าไม่เดือดร้อน เพราะยังมีฝนตกลงมา แต่อนาคตพื้นที่ที่อาจมีปัญหาวิกฤตคือ กลุ่มเจ้าพระยาที่มีพื้นที่ 10.7 ล้านไร่ มีเกษตรกร 476,000 ครัวเรือน

พล.ต.สรรเสริญกล่าวต่อว่า ด้านกรมอุตุนิยมวิทยารายงานว่า 2-3 สัปดาห์หน้า จะมีฝนตกภาคเหนือและอีสานตอนบน ส่งผลให้สถานการณ์น้ำในเขื่อนหลักดีขึ้น ฉะนั้น จากที่เคยมีข้อสรุปว่าต้องมีมาตรการงดส่งน้ำคงยังไม่พุดถึง ต้องประเมินสถานการณ์เป็นรายสัปดาห์ คาดว่าอาจดีขึ้น

ไฟเขียว8มาตรการอุ้มเกษตรกร

นอกจากนี้ยังได้มีการเสนอ 8 มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรของกระทรวงเกษตรฯ กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงแรงงาน และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แก่ 1.ส่งเสริมความรู้และปัจจัยการผลิตเพื่อลดรายจ่ายในครัวเรือน เน้นสร้างอาชีพและปรับเปลี่ยนพฤติกรรมปลูกพืช 2.ชะลอหรือขยายระยะเวลาชำระหนี้ของเกษตรกร 3.การจ้างงานสร้างรายได้ให้เกษตรกร ตามมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจ 130,000 ล้านบาท ผ่านกองทุนหมู่บ้าน ชุมชนเมืองตำบลละ 5 ล้านบาท รวมถึงกระตุ้นโครงการของรัฐและรัฐวิสาหกิจที่ไม่เกิน 1 ล้านบาท 4.การเสนอโครงการตามความต้องการของชุมชน

5.เพิ่มประสิทธิภาพใช้น้ำในทุกส่วนราชการต้องเน้นให้ประหยัด 6.เพิ่มปริมาณน้ำต้นทุน ทั้งขุดลอกแหล่งน้ำเกษตร และขุดบ่อน้ำบาดาล 7.เสริมสร้างสุขภาพและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ช่วยลดรายจ่ายให้เกษตรกร และ 8.สนับสนุนด้านอื่น ที่มีกระทรวงมหาดไทย ธ.ก.ส. กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ดำเนินการหารือในรายละเอียด และเสนอโครงการที่จำเป็น ซึ่งทั้ง 8 มาตรการ กรม.เห็นชอบในรายละเอียด แต่ในทางปฏิบัติคงต้องหารือกันต่อไป

ยังไม่ประกาศห้ามทำนาปรัง-งดจ่ายน้ำ

ด้านพล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว. เกษตรกล่าวว่ หลังกรม.เห็นชอบหลักการ มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบ ภัยแล้ง 8 หมวดแล้ว กระทรวงที่เกี่ยวข้อง ต้องไปทำรายละเอียดให้ชัดเจน ในส่วน กระทรวงเกษตรฯมี 6 มาตรการ เช่น ปลุก พืชใช้น้ำน้อย การเปลี่ยนไปเลี้ยงสัตว์ ซึ่ง จะประชุมกำหนดความชัดเจนวันที่ 25 กันยายน ส่วนการรับมือสถานการณ์น้ำ นั้น ขอประเมิน 1-2 สัปดาห์นี้ก่อน เพราะจะมีร่องความกดอากาศต่ำพาด ผ่านตอนเหนือของประเทศ อาจทำให้น้ำ ในเขื่อนขนาดใหญ่เพิ่มขึ้นอีก ฉะนั้น จึง ยังไม่ประกาศห้ามปลูกข้าวนาปรัง หรือ มาตรการงดจ่ายน้ำแก่เกษตรกร โดย กระทรวงเกษตรฯและกระทรวงมหาดไทย จะลงพื้นที่ทำความเข้าใจกับเกษตรกร ถึง การปรับเปลี่ยนวิธีเพาะปลูก ไม่ให้เกิด ปัญหาในอนาคต

ปลูกพืชน้ำน้อยแทนนาปรัง

ส่วนพล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้า คสช.กล่าวว่า ขณะนี้ยังไม่ถึงขั้นห้ามเกษตรกรงดปลูก ข้าวนาปรัง เพราะคนจะเดินตระหนก แต่สั่ง กระทรวงเกษตรฯและกระทรวงมหาดไทย ไปกำหนดแนวทางบรรเทาความเดือดร้อน ของการทำเกษตร โดยเฉพาะการทำนาปรัง เน้นให้คำแนะนำไปปลูกพืชใช้น้ำน้อยแทน และรัฐบาลจะหาตลาดรองรับผลผลิตให้ เมื่อรัฐแนะนำไปแล้วและทำ แต่ถ้าเกิด ความเสียหาย รัฐพร้อมดูแล แต่ถ้าแนะนำ ไปแล้วและฝ่าฝืน คนก็ไม่รู้เหมือนกันว่าจะ ทำอย่างไร เสียหายเปล่าๆ เพราะน้ำต้นทุน ในเขื่อนขณะนี้ก็มีจำกัดมาก

เดือนรับวิกฤติแล้งหนักสุดรอบ40ปี

ต้นเดียวกัน นายวราวุธ ชันดิยานันท์ อธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

ขึ้นบินตรวจสภาพน้ำในเขื่อนหลัก 4 เขื่อน พบว่า เขื่อนภูมิพล มีน้ำใช้การได้ร้อยละ 8 มีปริมาณน้ำ 754 ล้านลบ.ม. เขื่อนสิริกิติ์ ร้อยละ 21 มีน้ำใช้ได้ 1,385 ล้านลบ.ม. เขื่อนแควน้อย ร้อยละ 28 มีน้ำ 232 ล้านลบ.ม. และเขื่อนป่าสักฯร้อยละ 17 มีน้ำใช้ได้ 158 ล้านลบ.ม. ถือว่าอยู่ในเกณฑ์ ต่ำมากเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ถือว่า สถานการณ์วิกฤติในรอบ 40 ปี โดย ฤดูแล้งปี 2559 ไม่มีน้ำทำการเกษตร เลย กระทรวงเกษตรฯเตรียมเสนอแผน แก้ปัญหาภัยแล้งเร่งด่วน พร้อมแจ้งเตือน เกษตรกรรับทราบปริมาณน้ำมีจำกัด ขอให้ ประหยัด และจะเร่งปฏิบัติงานฝนหลวงเติม น้ำในเขื่อนทันทีที่สภาพอากาศเหมาะสม

นายวราวุธกล่าวอีกว่า จากการ ประเมินสถานการณ์น้ำของกรมชลประทาน มีแผนสำรองน้ำเขื่อนภูมิพล และเขื่อน สิริกิติ์ไม่น้อยกว่า 3.5 พันล้านลบ.ม. แต่ พบว่าน้ำใช้การได้จริง รวมเพียง 2.1 พัน ล้านลบ.ม.เท่านั้น ขณะนี้เข้าสู่วิกฤติแล้ง แล้ว แม้ว่ามีฝนตกมาแต่ไม่มีน้ำเข้าเขื่อน

สั่งสอบปล่อยสินเชื่อกองทุนหมู่บ้าน

ความคืบหน้ากรณีชาวบ้านใน จ.ร้อยเอ็ด เข้าร้องเรียนศูนย์ดำรงธรรมระบุ กรรมการกองทุนหมู่บ้านเลือกปฏิบัติใน การให้ชาวบ้านกู้เงินสินเชื่อตามมาตรการ ส่งเสริมความเป็นอยู่ของผู้มีรายได้น้อย ของรัฐบาล วันเดียวกันนี้ นายสมศักดิ์ จังตระกุล ผู้ว่าราชการจังหวัดร้อยเอ็ด เปิดเผยว่า ทราบเรื่องแล้ว และสั่งการให้ นายพิพัฒน์ สิงคกุล หัวหน้างานศูนย์ ดำรงธรรม จ.ร้อยเอ็ด ลงพื้นที่ที่มีปัญหา ร้องเรียน 2 อำเภอคือ เชียงขวัญ

และเสลภูมิ เพื่อตรวจสอบข้อมูล ซึ่งนายอำเภอตั้งคณะกรรมการตรวจสอบ ข้อเท็จจริงแล้ว

คลังปิดบัญชีข้าวหน้า คาดแจ้งทะเล่ 7 แสนล.

โพสต์ทูเดย์ คลังคาดปิดบัญชีจำนำข้าวงวดวันที่ 30 ก.ย. 2558 ยอดขาดทุนเกิน 7 แสนล้าน

นายรังสรรค์ ศรีวรศาสตร์ ปลัดกระทรวงการคลัง ประธานคณะกรรมการปิดบัญชีโครงการรับจำนำข้าว เปิดเผยว่า จะเรียกประชุมคณะกรรมการฯ ภายในวันที่ 30 ต.ค.นี้ เพื่อปิดบัญชีโครงการรับจำนำข้าวงวดวันที่ 30 ก.ย. 2558 โดยคาดว่าผลการขาดทุนจะสูงกว่าการปิดบัญชีงวดที่แล้ว เพราะตรวจพบว่ามีข้าวเสีย ข้าวเสื่อม และข้าวลัมกองในโกดังเพิ่มขึ้น

สำหรับการปิดบัญชีงวดวันที่ 30 ก.ย. 2557 มียอดขาดทุนทั้งสิ้น 7 แสนล้านบาท แบ่งเป็น 11 โครงการ ก่อนรัฐบาลยิ่งลักษณ์ 1.63 แสน

ล้านบาท และอีก 4 โครงการในสมัยรัฐบาลยิ่งลักษณ์ที่มีผลขาดทุน 5.36 แสนล้านบาท

แหล่งข่าวจากอนุกรรมการปิดบัญชีจำนำข้าว เปิดเผยว่า สาเหตุการปิดบัญชีงวดใหม่ขาดทุนเพิ่มขึ้น เนื่องจากข้าวที่ระบายไปก่อนหน้านี้ 4.7 ล้านตัน ขายได้ในราคาต่ำกว่าต้นทุน เมื่อรวมกับค่าเก็บรักษาข้าว ค่าเช่าโกดัง ดอกเบี้ย และการเสื่อมสภาพของข้าวในโกดังที่เหลืออีก 13 ล้านตัน

ด้าน นางอภิรดี ตันตราภรณ์รมว.พาณิชย์ รายงานคณะรัฐมนตรี (ครม.) ว่า เร่งสรุปแนวทางระบายข้าวเสีย 5.89 ล้านตันในโกดัง ให้แล้วเสร็จภายใน 1 เดือน ก่อนจะระบายข้าวเหล่านี้ออกไป