



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 27 ตุลาคม 2559

เรื่อง สื่อ

- | | |
|--|---------------|
| 1. แอป'กระดานเศรษฐี'คว้าแชมป์TICTA ประเภทซอฟต์แวร์ฯ | แนวหน้า |
| 2. กษ.จับมือ'FAO-UNDP'ต้นยุทธศาสตร์รับมือการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ | แนวหน้า |
| 3. พระบรมฯทรงห่วงผู้ประสบอุทกภัย สสนก.เดือน26-28ต.ค.ฝนตกหนัก | มติชน |
| 4. บริหารจัดการแหล่งน้ำสนองพระราชบัญชา | โพสต์ทูเดย์ |
| 5. สามัคคีเปลี่ยนฉากจบ? | ไทยรัฐ |
| 6. คอลัมน์ สถานีคิดเลขที่ 12: ดูแลประชาชน | มติชน |
| 7. พบแมลงมีนในปลาหมึกแห้งเดือนผู้ผลิตอาหารสัตว์ระวังนำเข้าจากเวียดนาม | ไทยรัฐ |
| 8. เผาอาหารสัตว์เปื้อน'แมลงมีน' | ข่าวสด |
| 9. คาดสิ้นต.ค.คืนภาวะปกติน้ำหยุดเอ่อลุ่มเจ้าพระยาเพิ่มฝนหลวงแก้แล้งอีสาน | มติชน |
| 10. กรมชลฯรับมือวิกฤติแล้งผืนน้ำเข้า'สระพระราม9' | กรุงเทพธุรกิจ |
| 11. ภาพข่าว: มอบโล่ | สยามกีฬา |
| 12. คอลัมน์ แวดวงทรัพยากรธรรมชาติ | บ้านเมือง |
| 13. ภาพข่าว: ต้องช่วยกัน | ไทยรัฐ |
| 14. กรมการข้าวสนองนโยบาย รมว.เกษตรฯ เร่งขยายผลนาแปลงใหญ่ฯ | มติชน |



แอป'กระดานเศรษฐี'คว้าแชมป์TICTA

ประเภทซอฟต์แวร์หน่วยงานรัฐบาลประจำปี2016

นายคมสัน จักรอุพงษ์ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะหัวหน้าทีมพัฒนาแอปพลิเคชันเปิดเผยว่าจากที่ สศก. ได้นำเทคโนโลยีการให้บริการข้อมูลที่ทันสมัย ผ่านสื่อการเรียนรู้ และแอปพลิเคชันใหม่ ขับเคลื่อนเดินทางนโยบายไทยแลนด์ 4.0 ของรัฐบาล โดยเปิดตัวแอปพลิเคชันที่พัฒนาขึ้น คือ "กระดานเศรษฐี : เกษตรกรมีโอกาส" หรือ โอเออี อาร์ซีเอ็ม (OAE RCMO) ที่เกษตรกรสามารถเรียนรู้ด้วยตนเอง ฝึกให้เกษตรกรสามารถคำนวณต้นทุนการผลิตพืช ปศุสัตว์ และประมง และยังสามารถทราบได้ว่า พื้นที่ของตัวเอง

เป็นพื้นที่เหมาะสมสำหรับปลูกพืชชนิดนั้นหรือไม่ และถ้าไม่เหมาะสมจะสามารถปลูกพืชชนิดใดแทน รวมถึงทราบแหล่งรับซื้อ ราคาที่รับซื้อผลผลิตด้วย สศก. ได้นำแอปพลิเคชัน "กระดานเศรษฐี: เกษตรกรมีโอกาส" ร่วมในการประกวดโครงการ Thailand ICT Awards (TICTA) 2016 หรือโครงการประกวดผลงานด้านซอฟต์แวร์แห่งชาติ ส่งในประเภท E-Government & Services ซึ่งเป็นซอฟต์แวร์ที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานรัฐบาล บริการประชาชน ผลปรากฏว่า แอปพลิเคชัน "กระดานเศรษฐี: เกษตรกรมีโอกาส" ได้รับรางวัลชนะเลิศ (WINNER) โดยมีการประกาศผลใน



คมสัน จักรอุพงษ์

วันที่ 20 ตุลาคม 2559 ทาง Facebook fanpage : Thailand ICT Awards ซึ่งจากนี้ ทางสมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย (ATCI) จะสนับสนุนทีมที่ได้รับรางวัลชนะเลิศในแต่ละหมวดเข้าร่วมแข่งขัน APICTA Awards 2016 หรือการประกวดผลงานซอฟต์แวร์ระดับเอเชีย ณ กรุงไทเป ได้ในวัน ในเดือนธันวาคม 2559 ต่อไป

หน้า

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

Section: โลกธุรกิจ/เกษตร-สิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธ 26 ตุลาคม 2559

ปีที่: 37

ฉบับที่: 12972

หน้า: 9(ซ้าย), 13

Col.Inch: 49.82

Ad Value: 62,275

PRValue (x3): 186,825

คลิป: 3

หัวข้อข่าว: แอปพลิเคชัน 'กระดานเศรษฐกิจ' คว้าแชมป์ICTA ประเภทซอฟต์แวร์หน่วยงานรัฐบาลประจำปี 2016

ทั้งนี้ แอปพลิเคชัน “กระดานเศรษฐกิจ: เกษตรกรมีโอกาส” มีการจัดทำเป็น 2 เวอร์ชัน คือ และเวอร์ชันรูปแบบแอปพลิเคชัน ที่เกษตรกรสามารถเรียนรู้ได้ด้วยตนเองผ่านโทรศัพท์มือถือทั้งในระบบปฏิบัติการ IOS และ Android และ เวอร์ชันแมนวอลที่ผลิตขึ้นในรูปแบบกระดานสำหรับเขียน พร้อมเครื่องคิดเลข และสมุดฉีก โดยเกษตรกรที่สนใจสามารถขอรับบริการ และเรียนรู้เพิ่มเติมได้ ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ทั้ง 882 ศูนย์ ซึ่งจะมีเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (สกอ.) คอยให้คำแนะนำ ซึ่งขณะนี้ได้นำไปติดตั้งไว้ที่ สพก. นำร่อง 100 ศูนย์ และจะทยอยติดตั้งให้ครบทั้ง 882 ศูนย์ทั่วประเทศ

นอกจากนี้ สสก. ได้จัดทำแอปพลิเคชัน “ปฏิทินเกษตรกรรายราย ช่วยเกษตรกรค้าขาย” โอเอซี โอไอซี (OAE OIC) เพื่อบริการข้อมูลด้านการผลิต การตลาด และด้านเศรษฐกิจต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับเกษตรกร โดยเกษตรกรสามารถติดตามสถานการณ์ต่างๆ ผ่านแอปพลิเคชันนี้ได้ ไม่ว่าจะเป็นสถานการณ์ด้านราคาสินค้าเกษตร รายวัน รายสัปดาห์ รายเดือน ปฏิทินการผลิตสินค้าเกษตร เกษตรกรจะทราบช่วงเวลาใดมีผลผลิตสินค้าเกษตรชนิดใดออกมาจำหน่าย และสามารถวางแผนการผลิตได้ช่วยลดการกระจุกตัว และแก้ปัญหาราคาสินค้าตกต่ำได้ อีกทั้งเกษตรกรยังสามารถคำนวณระยะทางจากไร่นาไปยังแหล่งรับซื้อได้ และสามารถรู้ราคาที่จุดรับซื้อต่างๆ เพื่อนำมาเปรียบเทียบและตัดสินใจในการนำผลผลิตไปจำหน่ายต่อไป

ทั้งนี้ เกษตรกรผู้สนใจสามารถดาวน์โหลดแอปพลิเคชันได้ในเพลย์สโตร์ หรือ กูเกิลเพลย์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โทรศัพท์ 0-2561-2870 Email : prcai@oae.go.th



เสริมขีดความสามารถภาคการเกษตรไทย

● กษ.จับมือ'FAO-UNDP'ต้นยุคศาสตร์รับมือการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ

นางจันทร์ธิดา มีเดช รองเลขาธิการ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ร่วมกับองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) และโครงการเพื่อการพัฒนาแห่งสหประชาชาติ (UNDP) ดำเนินโครงการ Supporting the integration of the agricultural sector into the National Adaptation Plans in Thailand: NAPs-Agri in Thailand) ปี 2558-2561 โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนจากรัฐบาลเยอรมนี ผ่านหน่วยงานอาสาสมัครของเยอรมนี (GIZ) เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถของภาคเกษตรของไทยด้านการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ การจัดทำแนวทางเลือกในการปรับตัว การติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงานตามแนวทางเลือก และบูรณาการการเงินในเรื่องการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

คณะอนุกรรมการดำเนินงานตามกรอบความร่วมมือ CPF (Country Programme Framework) ระหว่างไทย-FAO ได้แต่งตั้งคณะทำงานประสานโครงการ NAPs-Agri in Thailand โดยมีรองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานคณะทำงานฯ

และมีผู้แทนหน่วยงานภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผู้แทนกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นคณะทำงาน

ในการนี้เมื่อวันที่ 6 ตุลาคม คณะทำงานประสานโครงการ NAPs-Agri in Thailand ได้จัดประชุม ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ ลาดพร้าว กรุงเทพฯ โดยมีผู้แทนจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ FAO UNDP และ GIZ เข้าร่วม ซึ่งที่ประชุมได้พิจารณาประเด็นหลัก 3 ประเด็น คือ 1) Roadmap การดำเนินงานโครงการฯ 2) แนวทางการจัดทำแผนการปรับตัวภายใต้แผนยุทธศาสตร์การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศด้านการเกษตร พ.ศ. 2560-2564 และ 3) โครงการเสริมสร้างขีดความสามารถของหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการประเมินโครงการลงทุนที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

รองเลขาธิการ สศก. กล่าวต่อไปว่า สำหรับประเด็นโครงการเสริมสร้างขีดความสามารถของหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นับเป็นประเด็นใหม่ในการดำเนินงานของภาคเกษตร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และประสิทธิผลการจัดสรรงบประมาณ ในโครงการ

ลงทุนภาคเกษตรที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งรายละเอียดโครงการประกอบด้วย การทบทวนเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ในการประเมินคุณค่าทางเศรษฐศาสตร์และประเมินการลงทุนที่ใช้อยู่ในประเทศและต่างประเทศ เพื่อวางแผนโครงการและจัดทำงบประมาณ รวมถึงการจัดลำดับความสำคัญของการดำเนินงานโครงการในพื้นที่ โดยโครงการจะเริ่มต้นในเดือนพฤศจิกายน 2559

พระบรมฯทรงห่วงผู้ประสบอุทกภัย สสท.เดือน26-28ต.ค.ฝนตกหนัก

เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ทรงมีรับสั่งมายังกระทรวงเกษตรฯ ถึงเรื่องอุทกภัยที่ประชาชนกำลังประสบอยู่ ทรงกำชับดูแลให้ดีที่สุด โดยเฉพาะใน จ.สิงห์บุรี และ จ.พระนครศรีอยุธยา เพราะสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ไม่อยากให้ปัญหาน้ำท่วมมาซ้ำเติมความทุกข์โศกของคนไทย กระทรวงเกษตรฯ จึงลดการปล่อยน้ำจากเขื่อนเจ้าพระยา ลงแล้ว ปริมาณน้ำจะไม่เพิ่มขึ้นอีก คาดว่าภายในสัปดาห์นี้สถานการณ์น้ำและฝนน่าจะสิ้นสุดแล้ว

นายรอยล จิตรดอน ผู้อำนวยการสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (สสนท.) กล่าวว่า ที่ต้องเฝ้าระวังอย่างมากคือระหว่างวันที่ 26-28 ตุลาคม อากาศในประเทศไทยค่อนข้างจะแปรปรวน เนื่องจากมีหย่อมความกดอากาศต่ำจากอ่าวไทย และหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่ทะเลอันดามัน ทำให้เกิดร่องความกดอากาศต่ำในประเทศไทย ส่งผลให้เกิดฝนตกหนักหลายพื้นที่ทั่วประเทศ โดยเฉพาะทางภาคใต้

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่ จ.ตรัง พื้นที่ฝั่งทะเลอันดามัน มีคลื่นลมแรง สูงประมาณ 2-3 เมตร ชัดชายฝั่ง ส่งผลให้ชายฝั่งทะเลในเขตอุทยาน

แห่งชาติหาดเจ้าไหม ถูกคลื่นเซาะชายหาดยาวกว่า 10 กิโลเมตร มีต้นไม้จำนวนมากล้มลงในทะเล เรือบริการนักท่องเที่ยวงดให้บริการ เรือประมงขนาดเล็กไม่สามารถออกจับสัตว์น้ำได้

ที่ จ.ลำปาง เกิดฝนตกหนักโดยเฉพาะทางตอนเหนือของ จ.ลำปาง ได้แก่ อ.เมืองปาน แจ้ห่ม และวังเหนือ ต้องเฝ้าระวังปริมาณน้ำฝนและภัยที่อาจเกิดขึ้นจากฝนตกหนัก อาจเกิดน้ำป่าไหลหลากและน้ำท่วมฉับพลัน

นายทิวา พันธุ์ไม้สี ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยาลำปาง กล่าวว่า ช่วงนี้ภาคเหนือของไทย ได้แก่ เชียงใหม่ ลำปาง ลำพูน พะเยา น่าน แพร่ มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง จากนั้นระหว่างวันที่ 27-30 ตุลาคม ฝนจะลดลงเหลือ ร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ อุณหภูมิจะต่ำลงเฉลี่ยอยู่ที่ 18-22 องศาเซลเซียส

นางพรนภา ทองดั่ง ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ กล่าวว่า ภาคเหนือตอนบนจะมีฝนตก 2 วัน คือวันที่ 26-28 ตุลาคม หากทิศทางลมไม่เปลี่ยนทิศ คาดว่าสัปดาห์สุดท้ายของเดือนตุลาคมประเทศไทยจะเข้าสู่ฤดูหนาว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ตามยอดดอยต่างๆ อากาศเริ่มหนาวเย็นในช่วงเช้า ที่ยอดดอยอินทนนท์ อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ อุณหภูมิต่ำสุดของวันอยู่ที่ 6 องศาเซลเซียส ต่อเนื่องเป็นวันที่ 5 แล้ว

บริหารจัดการแหล่งน้ำ สนองพระราชบัญชา

โพสต์ทูเดย์-กระทรวงเกษตรฯ สนองรับสั่งพระบรมฯ เตรียมแผนบริหารจัดการน้ำพร้อมสานต่อเกษตรทฤษฎีใหม่ 7 หมื่นแห่ง

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรฯ รับสนองพระราชบัญชาสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ที่รับสั่งผ่าน พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ทรงเป็นห่วงประชาชนที่ประสบอุทกภัย โดยขณะนี้กรมชลประทานได้ลดระดับน้ำที่ระบายผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ชัยนาทและเขื่อนพระราม 6 ทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาต่ำกว่าตลิ่ง คาดว่าสิ้นเดือน ต.ค.จะเข้าสู่ภาวะปกติ

นอกจากนี้ ได้สั่งให้กรมชลประทานเร่งวางแผนการส่งเสริมการปลูกพืชฤดูแล้งให้เหมาะสมกับปริมาณน้ำที่มี และให้ทุกหน่วยงานไปเตรียมแผนช่วยเหลือเกษตรกรในฤดูแล้งปี 2560 ล่วงหน้าเพื่อเสนอมาตรการช่วยเหลือต่อคณะรัฐมนตรีภายในกลางเดือน พ.ย. 2559 กรณีมีภัยแล้งจะสามารถช่วยเหลือได้ทันที และได้กำชับทุกจังหวัดว่าต้องวางแผนการใช้น้ำเพื่อให้มีน้ำเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคตลอดฤดูแล้งนี้ด้วย

นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล รักษาการอธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

กล่าวว่า ได้ปรับแผนการทำฝนหลวงเพิ่มในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อเติมน้ำในเขื่อนลำตะคองและลำพระเพลิงที่มีปริมาณน้ำในอ่างต่ำกว่า 30% โดยเพิ่มเครื่องบินฝนหลวงที่ จ.นครราชสีมา 6 ลำ เป็นเครื่องฝนหลวง 3 ลำ ของกองทัพอากาศ 3 ลำ บูรณาการกับฐานบุรีรัมย์และขอนแก่นรวม 11 ลำ เพื่อขึ้นบินในช่วงอากาศเหมาะสม

พล.อ.ฉัตรชัย กล่าวว่า ได้เห็นนโยบายผู้บริหารระดับสูงช่วยกันผลักดันโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ 7 หมื่นแห่ง โดยจะเป็นการทำในพื้นที่ใหม่ทั้งหมด เพื่อสานพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ทั้งนี้จะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในช่วง 100 วันของพระราชพิธีพระบรมศพ โดยให้แต่ละหน่วยงานจัดทำรายละเอียดให้แล้วเสร็จในสัปดาห์หน้า

“โครงการดังกล่าวจะต้องจัดในพื้นที่ใหม่เป็นพื้นที่ที่มีแหล่งน้ำมีเขื่อนนั้นจะไปไม่รอด ซึ่งขณะที่ทุกฝ่ายเข้าใจตรงกันและพร้อมจะเดินหน้าให้โครงการนี้ประสบความสำเร็จจับต้องได้ เพื่อระลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของในหลวงป้าหมายสำคัญคือ ให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นกว่าที่ผ่านมา” พล.อ.ฉัตรชัยกล่าว

สามัคคีเปลี่ยนแปลงจากจบ?

ในสถานการณ์ที่ทุกฝ่ายพร้อมใจกัน ต่างคนต่างรู้หน้าที่
ล่าสุดก่อนประชุมคณะรัฐมนตรี “บิ๊กตู่” พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี หัวหน้า คสช. ได้ยกมือไหว้และกล่าวขอบคุณสื่อมวลชนในการนำเสนอข่าวในช่วงระยะเวลาที่ผ่านมา

ช่วยทำให้บรรยากาศผ่อนคลายในช่วงหัวเลี้ยวหัวต่อสำคัญ

ในขณะที่กลไกหลักทางด้านความมั่นคง พล.อ.เฉลิมชัย สิทธิสาท ผู้บัญชาการทหารบก ในฐานะเลขาธิการ คสช. ได้เป็นประธานประชุมสำนักเลขาธิการ คสช.

โดยการเน้นย้ำภารกิจ นอกเหนือจากการดูแลประชาชนในงานที่เกี่ยวข้องกับพระราชพิธีพระบรมศพแล้ว ยังได้กำชับให้กองกำลังรักษาความสงบเรียบร้อย ดำรงความต่อเนื่องในการรักษาความสงบเรียบร้อย ดูแลพื้นที่ให้มีความปลอดภัย

จัดระเบียบสังคมต่อเนื่องควบคู่ไปกับการบังคับใช้กฎหมายอย่างเหมาะสม ส่วนการบริหารสถานการณ์ฉุกเฉินเฉพาะหน้า พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว. เกษตรและสหกรณ์ ก็เปิดเผยว่า ขณะนี้ประชาชนคนไทยกำลัง โศกเศร้า สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ได้มีรับสั่งมายังกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถึงความกังวลในเรื่องอุทกภัยที่ประชาชนกำลังประสบอยู่

โดยทรงกำชับให้ดูแลในเรื่องของน้ำท่วมให้ดีที่สุด โดยเฉพาะในพื้นที่จ.สิงห์บุรี และพระนครศรีอยุธยา เพราะสมเด็จพระบรมฯ ไม่อยากให้เกิดปัญหาน้ำท่วมมาซ้ำเติมความทุกข์โศกของคนไทย กระทรวงเกษตรฯ จึงประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบว่า ขณะนี้กระทรวงฯ ได้ลดการปล่อยน้ำจากเขื่อนเจ้าพระยาแล้ว ซึ่งจะทำให้ปริมาณน้ำจะไม่เพิ่มขึ้นอีก

คสช. รัฐบาล กองทัพ ยกกระตือรือร้นการทำงานในห้วงเวลาพิเศษ

เหนืออื่นใด ความเดือดร้อนของชาวบ้านอยู่ในพระเนตรพระกรรณ

โดยบรรยากาศที่ทำให้ประชาชนคนไทยรู้สึกอุ่นอกอุ่นใจ คลายความวิตกกังวลในห้วงที่สังคมกำลังว้าวุ่นจากการสูญเสียครั้งยิ่งใหญ่

ในฉากความสวยงามที่สุดแทรกขึ้นมา

น้ำตาสลายสี “แดง-เหลือง” กลายเป็น “ดำ” ทั่วแผ่นดิน

ถนนทุกสายมุ่งหน้าสู่พระบรมมหาราชวัง คนกรุงเทพฯ ชาวต่างจังหวัดจาก

ทั่วทุกสารทิศเดินทางมาถวายสักการะพระบรมศพ “ในหลวงรัชกาลที่ 9” จนสนามหลวงเนืองแน่น

หน่วยราชการ ท่างร้านเอกชน แม้แต่ทุนส่วนตัวบุคคล นำอาหาร น้ำดื่ม ขาอม ขาตม ขาหม่อง รวมทั้งเสื่อค้ำมาแจกฟรี มอเตอร์ไซค์รับจ้าง แท็กซี่ บริการรับข้อมผ้าไม่คิดเงินค่าจ้าง

ต่างคนต่างช่วยกันคนละไม้คนละมือเพื่อทำความดีถวายพ่อของแผ่นดิน

“จิตอาสา” เต็มบ้านเต็มเมือง

และสังเกตว่า ส่วนใหญ่เป็นคนรุ่นใหม่ นักเรียน นักศึกษา ไปจนวัยทำงาน นั้นยอมสละอันสอาดการณ่อนาคคของชาติ ความหวังบ้านเมืองฝากลูกหลานได้อย่างสบายใจ

เบื้องลึกของคนไทย โหยหากการมีส่วนร่วมในการทำความดี

ถ้ามี “จุดร่วม” ก็พร้อมมาเองโดยอัตโนมัติ

โดยที่ภาครัฐแทบไม่ได้เป็นจุดศูนย์กลางริเริ่มแต่อย่างใด ที่แน่ๆ โดยสัญญาณของความสามัคคีที่ฟื้นกลับมาอย่างเป็นธรรมชาติ นั้นก็ทำให้นายนิคม ไวยรัชพานิช อดีตประธานวุฒิสภาเสนอให้กสช.รับฉวย โอกาสที่ประชาชนคนไทยทั้งชาติ กำลังแสดงความสามัคคีในการเดินหน้าสร้างความปรองดอง

และความสมานฉันท์ต้องเริ่มที่ความยุติธรรมก่อน

แน่นอน ตามเงื่อนไขปรองดองที่ผูกกันถึงความยุติธรรม มันก็โยงต่อเนื่องกันพอดี

ในบรรยากาศแบบที่นายภูมิธรรม เวชยชัย เลขาธิการพรรคเพื่อไทยแสดงความเห็นใจอดีตนายกฯยิ่งลักษณ์ ชินวัตร ที่กำลังเผชิญกับความกดดันครั้งสำคัญของชีวิตจากคดีปลอญปลอละเลยให้เกิดการทุจริต โครงการรับจำนำข้าว

โดนคำสั่งทางปกครอง “เช็กบิล” ค่าเสียหายกว่า 85,000 ล้านบาท

โดยไม่มีการขอร้องรัฐบาล กสช. เพราะ “ปักธง” ไว้

แน่นแล้ว

แต่แนวโน้มก็ตั้งจังหวะวัดใจกันในที่ ตามมุมมองที่นายภูมิธรรมมีการอ้างอิงไปถึงประชาชนบางส่วนที่แสดงความจำนงจะร่วมแบ่งปันความทุกข์กับอดีตนายกฯหญิง เพราะตระหนักดีว่าเป็นฝ่ายถูกกระทำโดยไม่เป็นธรรมเป็นแก่เหยื่อของความขัดแย้ง

ตามรูปการณณ์ “ยิ่งลักษณ์” โดนต้อนเข้ามาคุมอับ คดีงวดเข้าไปทุกที

ประเมินแล้ว โอกาสที่สุดต้องลุ้นเงื่อนไข “สามัคคี-ปรองดอง” เพื่อจะเปลี่ยนตอนจบ เลี่ยงจากบิวล้างผลาญได้.

ทีมข่าวการเมือง รายงาน

สถานีคิดเลขที่ 12

ดูแลประชาชน

ตั้งแต่วันเสาร์ที่ 29 ตุลาคมนี้ สำนักพระราชวังจะเปิดให้ประชาชนเข้าถวายสักการะเบื้องหน้าพระบรมโกศ ในพระที่นั่งดุสิตฯ

หลังจากที่ได้เปิดให้เข้าถวายสักการะเบื้องหน้าพระบรมฉายาลักษณ์ที่ศาลาสหทัยสมาคม ในระหว่างที่อยู่ในช่วงพิธีหลวง 15 วันแรก

เป็นโอกาสสำคัญที่ประชาชนรอคอย และคงจะหลั่งไหลกันเข้ามา

ก่อนหน้านี้ประชาชนเนืองแน่นสนามหลวงอยู่ทุกวันทุกคืน แถวแนวที่ประชาชนยืนรอเข้าศาลาสหทัยสมาคมยาวเป็น กม.อยู่แล้ว

จากวันที่ 29 ตุลาคมเป็นต้นไป ผู้คนจะยิ่งมากขึ้นอีก เป็นงานใหญ่ซึ่งรัฐบาล กทม.และกระทรวงมหาดไทยต้องเตรียมการ ต้องชี้แจงประชาสัมพันธ์ต่อประชาชน

สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ได้มีพระราชบัญชาให้เจ้าหน้าที่กองงานในพระองค์ฯดูแลประชาชนที่มาในงานพระราชพิธีหรือมาที่สนามหลวง โดยถือเป็นแขกของพระองค์

ทรงให้คัดสรรจัดหาอาหารอย่างดี 3 เวลา และอาหารว่าง น้ำดื่ม มีหน่วยแพทย์คอยช่วยเหลือ หากเจ็บป่วยกะทันหันขึ้นมา

นอกจากดูแลผู้มาในงานพระราชพิธีพระบรมศพแล้ว สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ยังทรงแสดงความห่วงใยพลสกนิกรที่ประสบปัญหาต่างๆ

เมื่อครั้ง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา เข้าเฝ้าฯเมื่อ 15 ต.ค. ก็ได้มีพระราชบัญชาให้รัฐบาลดูแลประชาชนที่เผชิญน้ำท่วมอยู่

ล่าสุด พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยเมื่อวันที่ 25 ต.ค.ว่า สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ได้ทรงมีรับสั่งมายังกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถึงความกังวลในเรื่องอุทกภัยที่ประชาชนกำลังประสบอยู่

โดยทรงกำชับให้ดูแลในเรื่องของน้ำท่วมให้ดีที่สุด โดยเฉพาะในพื้นที่ จ.สิงห์บุรี และพระนครศรีอยุธยา

เพราะพระองค์ไม่ต้องการให้ปัญหาน้ำท่วมมาซ้ำเติมความทุกข์โศกของคนไทย กระทรวงเกษตรฯจึงประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบว่าขณะนี้กระทรวงได้ลดการปล่อยน้ำจากเขื่อนเจ้าพระยาแล้ว ซึ่งจะทำให้ปริมาณน้ำจะไม่เพิ่มขึ้นอีก

คาดว่าภายในสัปดาห์นี้สถานการณ์น้ำและฝนน่าจะสิ้นสุดแล้ว

พล.อ.ฉัตรชัยกล่าวด้วยว่า สถานการณ์น้ำท่วมปีนี้ น่าจะทุเลาลงแล้ว ส่วนสถานการณ์น้ำภาคกลางไม่น่ากังวล น่าจะเป็นไปตามเป้าหมายการบริหารจัดการน้ำ

ที่กังวลคือ ภาคอีสาน เพราะน้ำในเขื่อนค่อนข้างน้อย ต้องเร่งทำฝนหลวงเติมน้ำในเขื่อนลำตะคอง ลำพระเพลิง และลำเซะ ให้ได้มากที่สุด

อีกพื้นที่ได้แก่ ภาคใต้ น้ำในเขื่อนปราณบุรีเหลือเพียง 18% นำห้วงอย่างมาก จึงให้กรมชลประทานติดตามใกล้ชิด เพื่อหาทางแก้ไขต่อไป

ความห่วงใยขององค์พระรัชทายาทที่มีต่อความเป็นอยู่ของประชาชน เป็นชาวดีที่น่าปลื้มปิติในห้วงเวลาแห่งความทุกข์โศกนี้

วรศักดิ์ ประยูรศุข

พบเมลามีนในปลาหมึกแห้ง

● เดือนผู้ผลิตอาหารสัตว์ระวังนำเข้าจากเวียดนาม

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีและสหกรณ์เปิดเผยว่า เจ้าหน้าที่สารวัตรปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์ ได้ตรวจพบสารในกลุ่มเมลามีนคือ กรดซัยยาบูริก ปนเปื้อนผสมในอาหารสัตว์ ประเภทเครื่องในปลาหมึกแห้ง จำนวน 3 ครั้ง ปริมาณ 60,000 กิโลกรัม ที่นำเข้าจากบริษัทเค.เอ.จำกัด ประเทศเวียดนามผ่านผู้นำเข้าบริษัท สัปดาห์เกษตรกรรมมั่นคง จำกัด และบริษัท บีอีจีส จำกัด ในประเทศไทย จึงได้ทำการอายัดและนำไปทำลายทันที โดยกรมได้ทำหนังสือไปยังบริษัทผู้นำเข้าเพื่อระงับการนำเข้า และแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของประเทศต้นทาง เพื่อขึ้นบัญชีดำ (แบล็กลิสต์) ให้ระงับการส่งออกมายังประเทศไทยต่อไป และตนจะติดต่อไปยังเวียดนาม เพื่อตรวจสอบบริษัทดังกล่าวว่ามีการกระทำความผิด และใช้สารเมลามีนปนเปื้อนในอาหารสัตว์จริงหรือไม่ หากตรวจพบว่าจริงก็จะขึ้นบัญชีดำเพื่อระงับการนำเข้าซื้อขายจากบริษัทดังกล่าวทันที

นายอภัย สุทธิสังข์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เผยว่า กรมได้ส่งตรวจวัดดูดิบในการผลิตอาหารสัตว์ เนื้อสัตว์ ทั้งหมด ไก่ วัชอาหารเสริมโปรตีน ไข่ไก่ นมและผลิตภัณฑ์นม ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์

ที่มีโอกาสสูงในการผสมสารกลุ่มเมลามีน อีกทั้งเพิ่มการตรวจเข้มงวดสำหรับอาหารสัตว์จากประเทศที่มีประวัติการตรวจพบลักลอบผสมสารกลุ่มเมลามีน โดยเฉพาะจีนและเวียดนาม และใน 3 ปีที่ผ่านมาได้ตรวจสอบสารกลุ่มเมลามีนในอาหารสัตว์ และผลิตภัณฑ์จากสัตว์เข้ามาภายในประเทศไทยมาโดยตลอด ขอให้ประชาชนคลายความกังวลใจต่อข่าวที่เกิดขึ้นได้ว่า จะไม่มีสารกลุ่มเมลามีนปนเปื้อนในอาหารสัตว์ และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ที่นำเข้ามาจำหน่ายในประเทศไทย

สำหรับสารกลุ่มเมลามีนเป็นสารเคมีใช้ในการผลิตพลาสติก กาว ไวท์บอร์ด สีย้อมในหมึก ปู่ ยางพาราแมลง ที่ผ่านมามีการลักลอบนำไปผสมในนมผงทำให้ทารกชาวจีนเสียชีวิต ทั้งนี้มีบางประเทศได้ลักลอบนำเมลามีนไปใช้ผสมในอาหารสัตว์เพื่อไม่มีปริมาณโปรตีน ในอาหารสัตว์สูงมากกว่าปริมาณที่มีอยู่จริงในอาหารสัตว์ ซึ่งเมลามีนมีโทษทั้งในคนและในสัตว์ ถ้าสัตว์ได้รับสารในกลุ่มเมลามีนเข้าไปจะทำให้สัตว์ป่วยตายได้ และเมลามีนเป็นสารก่อมะเร็งในสัตว์.

เผาอาหารสัตว์ เพื่อน'เมลามีน'

ปทุมธานี - เมื่อวันที่ 26 ต.ค. นาย
สรวิศ ธานีโต รองอธิบดีกรมปศุสัตว์
พร้อมคณะเปิดพิธีเผาทำลายสินค้าปศุสัตว์
ประเภทอาหารสัตว์ที่มีสารกลุ่มเมลามีน
ปนเปื้อน ปริมาณรวม 60,000 ก.ก. ที่กอง
ควบคุมอาหารและยาสัตว์ ปศุสัตว์
ปทุมธานี ตามนโยบายของ พล.อ.ฉัตรชัย
สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์

หลังการตรวจพบกรดซัลฟูริก ซึ่ง
เป็นสารในกลุ่มเมลามีน ผสมในอาหาร
สัตว์ เครื่องในปลาหมึกแห้ง ที่ขออนุญาต
นำเข้าจากต่างประเทศ โดยพบจำนวน 3
ครั้ง ปริมาณรวม 60,000 กิโลกรัม อธิบดี
กรมปศุสัตว์จึงสั่งการให้เจ้าหน้าที่อายัด
และนำมาเผาทำลาย เพื่อสร้างความมั่นใจ
ให้กับผู้บริโภคในมาตรการควบคุม
คุณภาพอาหารสัตว์เพื่อความปลอดภัยของ
ผู้บริโภคผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์



เผาสารพิษ - นายสรวิศ ธานีโต รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ เป็นประธานพิธีเผาทำลายอาหาร
สัตว์ที่มีสารกลุ่มเมลามีนปนเปื้อน จำนวน 60,000 ก.ก. ที่ปศุสัตว์ปทุมธานี

คาดลื่นต.ค.คืนภาวะปกติ น้ำหยุดเอ่อลุ่มเจ้าพระยา เพิ่มฝนหลวงแก้แล้งอีสาน

รมว.เกษตรฯคาดลื่น ต.ค.'น้ำ
เอ่อล้น-ท่วม'ลุ่มเจ้าพระยา
จะหมดไป หลังพระบรมฯ
ทรงห้วงน้ำท่วมซ้ำเติมทุกข์
ประชาชน (อ่านต่อหน้า 7)

ต่อจากหน้า 1

เจ้าพระยา

จากกรณีที่ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระบุว่า สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ทรงมีรับสั่งมายังกระทรวง เกษตรฯ ถึงความกังวลในเรื่องอุทกภัย ที่ประชาชนกำลังประสบอยู่ ในขณะที่ ประชาชนกำลังโคกเข่าฯ ทรงกำชับให้ดูแล เรื่องน้ำท่วมให้ดีที่สุด โดยเฉพาะ จ.สิงห์บุรี และ จ.พระนครศรีอยุธยา เพราะพระองค์ ไม่อยากให้มีปัญหาน้ำท่วมมาซ้ำเติมความทุกข์ โศกของคนไทย กระทรวงเกษตรฯจึงลดการ ปลอยน้ำจากเขื่อนเจ้าพระยาแล้ว

เมื่อวันที่ 26 ตุลาคม พล.อ.ฉัตรชัย เปิดเผยว่า ขณะนี้สถานการณ์น้ำบริเวณ ลุ่มแม่เจ้าพระยากำลังกลับเข้าสู่ภาวะปกติ คาดว่าภายในสิ้นเดือนตุลาคมนี้ปัญหาน้ำ เอ่อล้นและน้ำท่วมน่าจะหมดไป ขณะ นี้มีเพียง 2 จุดที่มีปัญหาน้ำเอ่อล้นตลิ่ง คือคลองโพงเพง จ.อ่างทอง และตลาด เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา จึงสั่งการให้ กรมชลประทานเข้าไปสำรวจพื้นที่ที่ได้รับ ความเสียหายและให้ความช่วยเหลือในทุก ด้าน รวมถึงช่วยเหลือประชาชนหลังน้ำลด ด้วย เช่น การแจกพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ เรื่อง สุขอนามัย ส่วนการบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำ เจ้าพระยา จะเน้นกักเก็บน้ำไว้ใช้เป็นหลัก

พล.อ.ฉัตรชัยกล่าวว่า ส่วนบางพื้นที่ที่ กรมชลประทานปล่อยน้ำเข้าไปในทุ่ง ถ้าไม่มี ผลกระทบใดๆ เกษตรกรสามารถนำน้ำไว้ใช้ ในการเพาะปลูกได้ แต่บางพื้นที่ส่งน้ำเข้าไป แล้วมีผลกระทบจนเกิดความเสียหาย เช่น ทุ่งป่าโมก ที่น้ำล้นท่วมถนนที่ใช้เดินทางของ เกษตรกรนั้น กรมชลฯสั่งระบายน้ำบางส่วน ออกเพื่อแก้ปัญหาแล้ว

“อย่างไรก็ตาม บางพื้นที่ที่น้ำท่วมคือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง เช่น จ.นครราชสีมา เนื่องจากอ่างเก็บน้ำมีปริมาณ น้ำไม่มากนัก จึงสั่งการให้กรมฝนหลวงและ การบินเกษตรดำเนินการเติมน้ำในเขื่อนที่ มีน้ำน้อยด้วย โดยประสานกับผู้ว่าราชการ จังหวัดวางแผนให้ทุกพื้นที่มีน้ำอุปโภคบริโภค อย่างเพียงพอ ส่วนน้ำเพื่อการเกษตรต้อง วางแผนก่อน โดยจะเอาแนวทางการทำ เกษตรช่วงหน้าแล้งมาใช้ ส่วนภาคกลาง และภาคใต้ตอนบน บริเวณเขื่อนปราวณบุรี และเขื่อนแก่งกระจาน เผื่อไว้สถานการณ์ น้ำอย่างใกล้ชิด ส่วนภาคใต้ยังไม่ให้นำเป็น ห่วงเนื่องจากยังไม่เข้าสู่หน้าฝนอย่างเต็มที่” พล.อ.ฉัตรชัยกล่าว

พล.อ.ฉัตรชัยกล่าวว่า ในวันที่ 1 พฤศจิกายน จะถือว่าเข้าสู่ฤดูแล้งปี 2559/60 คาดการณ์น้ำปริมาณน้ำต้นทุนรวม 29,936 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) แบ่งเป็นอ่าง เก็บน้ำขนาดใหญ่ รวม 25,452 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง รวม 3,401 ล้าน ลบ.ม. และแหล่งน้ำอื่นๆ รวม 1,083 ล้าน ลบ.ม. มีแผนการจัดสรรน้ำเพื่อการเกษตร รวมทั่วประเทศ 9,711 ล้าน ลบ.ม. ในลุ่ม น้ำเจ้าพระยาคาดว่าจะมีน้ำใช้การได้ 53% หรือ 9,680 ล้าน ลบ.ม. แบ่งเป็นเพื่อ การเกษตร 3,000 ล้าน ลบ.ม. ลุ่มน้ำแม่ กลอง คาดการณ์ว่าปริมาณน้ำใช้การได้ใน 2 เขื่อน คือเขื่อนศรีนครินทร์ และเขื่อน วชิราลงกรณ รวม 5,657 ล้าน ลบ.ม. และคาด ปริมาณน้ำใช้การถึงวันที่ 1 กรกฎาคม 2560 ซึ่งถือว่าสิ้นสุดฤดูแล้ง จะมีปริมาณน้ำรวม 2,543 ล้าน ลบ.ม.

พล.อ.ฉัตรชัยกล่าวว่า สำหรับอ่างเก็บ น้ำขนาดใหญ่ที่ไม่สามารถสนับสนุนน้ำเพื่อ การเกษตรในฤดูแล้งได้ อยู่ในภาคอีสาน 4 แห่ง ได้แก่ อ่างเก็บน้ำลำตะคอง อ่างเก็บ น้ำลำพระเพลิง อ่างเก็บน้ำมูลบน และอ่าง เก็บน้ำลำสะ แจ จ.นครราชสีมา และอ่างเก็บ

น้ำขนาดใหญ่ที่ไม่สามารถสนับสนุนเพื่อการ เพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2559/60 รวม 7 แห่ง ได้แก่ ภาคเหนือ 1 แห่ง ภาคตะวันออกเฉียง เหนือ 1 แห่ง ลุ่มน้ำแม่กลอง 2 แห่ง และ ภาคใต้ 3 แห่ง

นายสุรสีห์ กิตติมณฑล รองอธิบดีกรมฝน หลวงและการบินเกษตร รักษาการแทน อธิบดีกรมฝนหลวงฯ กล่าวว่า กรมฝนหลวงฯ ปรับแผนการเติมน้ำในเขื่อนเขตรีสานตอน ล่าง และเพิ่มเครื่องบินในหน่วยปฏิบัติการที่ จ.นครราชสีมา 6 ลำ ทำให้ปัจจุบัน 3 หน่วย ในเขตรีสานคือ จ.บุรีรัมย์ จ.นครราชสีมา จ.ขอนแก่น มีเครื่องบินปฏิบัติการรวม 11 ลำ โดยเดือนตุลาคมนี้สามารถเติมน้ำเขื่อนลำตะ คองได้ 6 ล้าน ลบ.ม. เขื่อนลำพระเพลิง 11 ล้าน ลบ.ม. เขื่อนมูลบน 9 ล้าน ลบ.ม. และ เขื่อนลำสะแะ 12 ล้าน ลบ.ม.

“ส่วนเขื่อนที่น้ำเป็นห่วงคือลำตะคองที่ยัง มีปริมาณน้ำใช้การเพียง 27% นอกจากนี้ยัง ขยายแผนปฏิบัติการฝนหลวงไปจนถึงกลาง เดือนพฤศจิกายน หากสภาพอากาศมีความ เหมาะสมในการทำฝนหลวง ส่วนเขื่อนแก่ง กระจานมีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนแล้ว 21 ล้าน ลบ.ม. และเขื่อนปราวณบุรี 6 ล้าน ลบ.ม. อย่างไรก็ตาม ได้สั่งการให้ติดตามสถานการณ์ อย่างใกล้ชิด และขึ้นปฏิบัติการฝนหลวงอย่าง ต่อเนื่องเมื่อสภาพอากาศเหมาะสม เพื่อให้มี ปริมาณน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอ” นายสุรสีห์กล่าว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สถานการณ์ฝนตกใน ประเทศโดยแบบจำลองสภาพอากาศ (วาฟ) สถาบันสารสนเทศน้ำและการเกษตร (สสนก.) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วท.) ระบุว่า ช่วงวันที่ 26-28 ตุลาคม บริเวณ ความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลง มาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียง เหนือ ส่งผลให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียง เหนือ และภาคกลาง จะยังคงมีฝนในช่วง แรก จากนั้นฝนจะลดลง ประกอบกับหย่อม

ความกดอากาศต่ำบริเวณปลายแหลมญวน มีแนวโน้มเคลื่อนตัวเข้าสู่อ่าวไทยตอนบน และเคลื่อนตัวขึ้นฝั่งบริเวณ จ.ชุมพร ช่วงวันที่ 27 ตุลาคม ส่งผลให้ภาคใต้ตอนบนจะมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักถึงหนักมาก โดยเฉพาะอย่างยิ่งที่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.ชุมพร จ.ประจวบคีรีขันธ์ และ จ.ระนอง รวมทั้งจะมีลมกระโชกแรงในบริเวณภาคตะวันออกและภาคใต้ตอนบน

วาฟยังรายงานด้วยว่า ช่วงวันที่ 29 ตุลาคมถึงวันที่ 1 พฤศจิกายน บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่งผลให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีฝนลดลง ส่วนหย่อมความกดอากาศต่ำจะเคลื่อนตัวลงสู่ทะเลอันดามัน รวมทั้งจะเกิดการก่อตัวของหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณปลายแหลมญวน ทำให้ร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนบน ส่งผลให้ภาคใต้ตอนบนยังคงมีฝนตกหนักต่อเนื่อง

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า อย่างไรก็ตาม ขณะนี้การคาดการณ์ลักษณะอากาศ ระหว่างวาฟ และแบบจำลองอากาศของสหภาพยุโรป ยังแสดงค่าออกมาไม่เหมือนกัน โดยที่แบบจำลองสภาพอากาศของอียูระบุว่า หย่อมความกดอากาศต่ำเคลื่อนที่เข้าสู่ฝั่งที่อ่าวไทย โดยมีโอกาสจะขึ้นฝั่งในพื้นที่รอยต่อระหว่าง จ.ประจวบคีรีขันธ์ กับ จ.เพชรบุรี ส่วนวาฟระบุว่า หย่อมความกดอากาศต่ำดังกล่าวมีโอกาสขึ้นฝั่งที่บริเวณรอยต่อระหว่าง จ.ชุมพร และ จ.ประจวบคีรีขันธ์

ทั้งนี้ ผลลัพธ์ของแบบจำลองทั้งสองจะแตกต่างกัน นั่นคือ ยิ่งหย่อมความกดอากาศต่ำขึ้นมาสูงเท่าไร ก็จะส่งผลทำให้มีปริมาณน้ำฝนในพื้นที่ใกล้เคียง โดยเฉพาะกรุงเทพฯ มากเท่านั้น อย่างไรก็ตาม ช่วงเวลานี้ลมที่พัดมาจากด้านเหนือได้แรงเสริมจากลมตะวันออก ทำให้โซนตั้งแต่อ่าวไทยตอนบน คือ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.เพชรบุรี และภาคกลางตอนล่างมีลมแรง จะทำให้เกิดฝนตกหนักได้ แต่ไม่ว่าปรากฏการณ์จะตรงกับแบบจำลองไหน พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบแน่นอนคือ จ.ประจวบคีรีขันธ์

กรมชลฯรับมือวิกฤติแล้ง ผืนน้ำเข้า'สระพระราม9'

ผู้ว่าฯปทุมฯ-ชลประทาน ถูกรับมือภัยแล้ง
เร่งเดินเครื่องสูบน้ำ ผันน้ำกักเก็บใน
"สระพระราม9"สำรองใช้เพื่อการเกษตร
ช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่กว่า 2 หมื่นไร่
อุตุฯ เผยทุกภาคยังมีฝนตกต่อเนื่อง
ขณะที่"กทม.-ปริมณฑล" ยังมีโอกาสเกิด
ฝนหนักบางพื้นที่ "ฉัตรชัย"รับสนองสมเด็จพระ
พระบรมฯ เร่งช่วยเกษตรกรในพื้นที่น้ำ
ท่วม เตรียมขยายเกษตรทฤษฎีใหม่ 7 หมื่น
ครัวเรือนภายใน 1 ปี

วานนี้ (26 ต.ค.) นายสุรชัย ชันอาสา
ผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี นายนิรัตน์
พงษ์สิทธิถาวร รองผู้ว่าราชการจังหวัด
ปทุมธานี นายชูชาติ ศุภวรรธนางกูร
ผู้อำนวยการโครงการชลประทานปทุมธานี
นายพิสิษฐ์ พิบูลย์ศิริ ผู้อำนวยการโครงการ
ส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ พร้อม
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้ร่วมกันหารือถึง
มาตรการรับมือภัยแล้งที่คาดว่าจะเกิดขึ้น
ราวต้นเดือนพ.ย.นี้

โดยได้มีการเดินเครื่องสูบน้ำเพื่อผันน้ำ
ไปกักเก็บในสระพระราม 9 อันเนื่องมา
จากพระราชดำริ ต.คลองห้า อ.คลองหลวง

จ.ปทุมธานี เพื่อเตรียมรับมือวิกฤติแล้ง
ให้สามารถมีน้ำใช้เพื่อการเกษตรและการ
อุปโภคบริโภคได้อย่างเพียงพอ

นายสุรชัย กล่าวว่าโครงการ
สระเก็บน้ำพระราม 9 อันเนื่องมาจาก
พระราชดำริ เป็นอีกโครงการหนึ่งที่ได้รับ
พระมหากรุณาธิคุณ เมื่อปี 2534 ในการ
ดำเนินการก่อสร้างเป็นแหล่งเก็บกักน้ำ
ในพื้นที่อ.คลองหลวง และธัญบุรี และ
ได้ก่อสร้างแล้วเสร็จสามารถเก็บน้ำ
ได้เมื่อปี2538 เป็นแหล่งเก็บกักน้ำที่มี
ความสำคัญอย่างยิ่ง โดยในช่วงฤดูฝน
สามารถดักยอดน้ำ เพื่อบรรเทาปัญหา
น้ำท่วมในพื้นที่ จ.ปทุมธานี และช่วง
ฤดูแล้งยังเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับ
การเกษตรตลอดสองฝั่งคลองทั้งคลอง 5
และคลอง 6 ซึ่งมีพื้นที่กว่า 20,000 ไร่

ขณะที่กรมอุตุนิยมวิทยา ระบุว่า
ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก
และภาคใต้ยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และ
มีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชน
บริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจาก
อ่านต่อหน้า 13

ต่อจากหน้า 16

กรมชลฯ

ฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย
ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนลดน้อย
ลง สำหรับกรุงเทพมหานครและปริมณฑล
มีโอกาสเกิดฝนตกหนักบางแห่ง

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรี
และสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังประชุม
ผู้บริหารระดับสูงกระทรวงเกษตรฯ ว่า จาก
ที่สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎ
ราชกุมาร ทรงรับสั่งมาที่นายกรัฐมนตรี
เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาให้ดูแลประชาชนที่

ประสบปัญหาอุทกภัย และทรงมีรับสั่ง
ให้รับเข้าไปดูแลอย่างใกล้ชิด ซึ่งตนได้สั่ง
การกรมชลประทานปรับลดลงระบายน้ำลง
อย่างต่อเนื่อง และลดระบายผ่านท้ายเขื่อน
เจ้าพระยา ทำให้ไม่มีปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ลุ่มต่ำ
แนวแม่น้ำเจ้าพระยา พร้อมกับสั่งการให้
หน่วยงานเกษตรเข้าไปช่วยฟื้นฟูอาชีพภายใน
สิ้นเดือนนี้ ทั้งกรมส่งเสริมการเกษตรและ
กรมประมงเข้าไปช่วยเหลือแจกจ่ายพันธุ์
พืชและสัตว์ให้กลับมาประกอบอาชีพได้
โดยเร็ว รวมถึงบรรเทาความเดือดร้อนให้
เจ้าหน้าที่ในพื้นที่เร่งไปสำรวจความต้องการ
เกษตรกรภายใน 2 วัน

นอกจากนี้ จะจัดทำเรื่องเกษตรทฤษฎีใหม่
70,000 ครัวเรือนให้สำเร็จภายใน 1 ปี ซึ่ง
ตนขอระยะเวลาจัดทำรายละเอียดแผนงาน
1 สัปดาห์ โดยให้สำรวจเกษตรกรรายใหม่
มาเข้าโครงการ นอกจากนี้ขอให้ทุกหน่วย
งานสานต่อการพัฒนาอาชีพเกษตรกร

ไทยและการทรงงานด้านเกษตร ตามแนว
พระราชทานของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหา
ภูมิพลอดุลยเดช โดยทุกกรมต้องทำให้
ได้และต้องทำให้ได้ผลจริงต่อไปในอนาคต
อีกทั้งต้องเตรียมแผนรับมือภัยแล้งปี 2560
และการปรับเปลี่ยนปลูกพืชใช้น้ำน้อย ซึ่ง
ภายในวันที่ 10 พ.ย.นี้ ต้องนำแผนทั้งหมด
ลงสู่การปฏิบัติ และช่วยฟื้นฟูเกษตรกรที่
ประสบปัญหาน้ำท่วม

สยามกีฬา

Siam Sport
Circulation: 250,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 27 ตุลาคม 2559

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11560

Col.Inch: 13.28

Ad Value: 16,600

ภาพขาว: มอบโล่

หน้า: 5(ล่าง)

PRValue (x3): 49,800

คลิก: ๑๓๗



มอบโล่ พลเอก ประสาท สุขเกษตร เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบโล่ประกาศเกียรติคุณ แก่ สมนึก ยอดดำเนิน ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่สายจัดซื้อผักและผลไม้ บริษัทเซ็นทรัล ฟู้ด รีเทล จำกัด เนื่องในโอกาสที่ท็อปส์และเซ็นทรัล ฟู้ด ฮอลล์ ได้รับรางวัลระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัยของผู้ประกอบการประเภทระบบตามสอบสินค้าเกษตรดีเด่น จากสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ โดยมี ดุจเดือน ศศะนาวิน และ พิศาล พงศาพิชญ์ ร่วมพิธี ณ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ เมื่อเร็ว ๆ นี้

แวดวง ทรัพย์สินทางปัญญา

...ปวงข้าพระพุทธเจ้า ขอโน้มเกล้าโน้มกระหม่อม รำลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมิได้ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ข้าพระพุทธเจ้า ขอเป็นข้าราชการทุกชาติไป... เกษัตริย์ความเคลื่อนไหวแวดวงเกษตรทรัพย์สินทางปัญญาและสิ่งแวดล้อมทั่วโลก... นสพ.บ้านเมือง ประจำวันพุธที่ 27 ตุลาคม 2559... ● ข้าวมรก... พล.อ.สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพย์สินทางปัญญาและสิ่งแวดล้อม ให้เกียรติเป็นประธานกล่าวเปิดการประชุมและกล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมจากนานาประเทศ ณ ศูนย์การประชุมสหประชาชาติ กรุงเทพฯ (The United Nations Conference Centre, United Nation ESCAP) ซึ่งการประชุมดังกล่าวจัดขึ้นระหว่างวันที่ 17-20 ตุลาคม 2559 ที่ผ่านมา ในโอกาสนี้ ผู้เข้าร่วมประชุมได้ร่วมกันยื่นส่งหนังสือแสดงความอาลัยและโน้มรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช... ● เรื่องดีๆ... นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวในโอกาสเป็นประธานพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือโครงการวิจัยและพัฒนา Food Valley ด้านการเกษตรอาหาร และการแปรรูป ร่วมกับ กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม โดยมี นายสมชาย ชาญวิจิตร ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม เป็นประธานร่วม นางพรรณพิมล ชัญญานุวัตร ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) (สวก.) และ นายพัลโลหะสุน อธิบดี กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม ร่วมในพิธีลงนามฯ... ● น.สพ.อภัย สุทธิสังข์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ พร้อมด้วยผู้บริหารกรมปศุสัตว์ เข้าร่วมพิธีถวายความ

อาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหิตลาธิเบศร รามาธิบดี จักรีนฤพดินทร สยามินทราธิราช บรมนาถบพิตร ในการนี้ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.กษ ประชานในพิธีมอบโค ตามโครงการธนาคารโค-กระบือ เพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ จำนวน 19 ตัว พร้อมบัตรประจำตัวสัตว์ แก่เกษตรกร จำนวน 19 ราย วันที่ 17 ตุลาคม 2559 ณ ทำนบกศยานนครราชสีมา... ● กระทรวงทรัพย์สินทางปัญญาและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กรุงเทพมหานคร และประชาชนจิตอาสา ร่วมทำกิจกรรม “ทำดีเพื่อพ่อ” โดยเปิดรับสมัครประชาชนจิตอาสา ร่วมทำกิจกรรมเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนที่มาร่วมแสดงความอาลัยพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช และเป็นศูนย์กลางการประสานงานอาสาสมัครในด้านต่างๆ รวมทั้ง ด้านการเก็บและคัดแยกขยะบริเวณห้องสมุดหลวง... ● ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วงศ์สุวรรณ ผู้อำนวยการส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เปิดเผยว่า อ.ส.ค. มีแผนที่จะพัฒนาพื้นที่ฟาร์มโคนมไทย-เดนมาร์ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี ให้เป็นหุบเขาแห่งอุตสาหกรรมโคนม (DPO Milk Valley) ซึ่งเป็นหนึ่งกลไกในการขับเคลื่อนแผนวิสาหกิจ 2560-2564 เพื่อพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ “นมไทย-เดนมาร์ก” ให้ก้าวสู่แบรนด์นมแห่งชาติภายใน 5 ปีข้างหน้า... ● ปิดท้ายข่าว... นายธรรมนุญ อัครพันธ์ ย้ายข้ามฟากจากนครศรีธรรมราชมาตั้งเป็น ผู้อำนวยการสำนักการอนุญาต กรมป่าไม้ ไม่นานงานการที่คั่งค้างก็สิ้นไหลสมแล้วที่เป็นข้าราชการคนดีมีฝีมือ ขอปรบมือดังๆ ให้รับท่าน... ● นายประยุทธ์ เสี่ยวยิ้ม หัวหน้าฝ่ายอนุญาตใช้ประโยชน์พื้นที่ป่าไม้ ไม่น้อยหน้าเร่งดำเนินการตรวจสอบเอกสารที่คั่งค้างจนไม่มีเวลาว่างเป็นของตัวเอง... ● นายชุตติเดช กมนนชนุญย์ ผู้อำนวยการส่วนปลูกป่าภาครัฐ ชนรับนโยบายทำนอชิตกรมป่าไม้เร่งปลูกป่าทุกพื้นที่ป่าเสื่อมโทรมทั่วประเทศ ก่อนที่จะหมดฤดูฝน สมแล้วที่เป็นข้าราชการน้ำดี... ● แล้วพบกันใหม่พฤหัสบดีหน้าครับ... กระพุ่ม...

ประเสริฐ ตรีระสาน
Prasert_tarasan@yahoo.com



ต้องช่วยกัน: สมชาย หาญหิรัญ ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรมและ
ธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมพิธีลงนามบันทึก
ข้อตกลงความร่วมมือโครงการวิจัยและพัฒนา Food Valley ด้านการเกษตร
อาหาร และการแปรรูป โดยมี พสุ โลหารชุน และ พรรณพิมล ชัญญาอนุวัตร
ร่วมลงนามด้วย ที่โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ แอท ลาดพร้าว เมื่อเร็ว ๆ นี้.

กรมการข้าวสนองนโยบาย รว.เกษตรฯ เร่งขยายผลนาแปลงใหญ่ผ่านเครือข่ายศูนย์ข้าวชุมชน

นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรมการข้าวเปิดเผยว่า จากนโยบาย พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่กำหนดให้ปี 2560 เป็นเรื่องการยกระดับมาตรฐานการทำกรเกษตรแบบยั่งยืน หรือ Smart Agriculture ซึ่งโครงการส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ก็ยังเป็นเครื่องมือหนึ่งในการขับเคลื่อนนโยบายดังกล่าว โดยกระทรวงเกษตรฯ ตั้งเป้าดำเนินการส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่เพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่า 1,000 แปลง จากปี 2559 ที่ดำเนินการ 650 แปลง เป็นนาแปลงใหญ่จำนวน 301 แปลง

เมื่อมีนโยบายเพิ่มพื้นที่ดำเนินการเกษตรแปลงใหญ่ จากเดิมที่กรมการข้าวตั้งเป้าดำเนินการนาแปลงใหญ่จัดตั้งใหม่ในปี 2560 เพียง 54 แปลง ก็จำเป็นต้องปรับจำนวนให้สอดคล้องกับนโยบายดังกล่าว ทั้งนี้ ได้เร่งสั่งการให้คณะทำงานของกรมการข้าวไปดำเนินการขยายผลการส่งเสริมนาแปลงใหญ่

ให้เพิ่มขึ้น โดยผ่านช่องทางเครือข่ายศูนย์ข้าวชุมชน เนื่องจากศูนย์ข้าวชุมชนมีการรวมกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวจำหน่ายอยู่แล้ว มีพื้นที่รวมกว่า 1,600 แปลง และกำลังจะขยายเพิ่มขึ้นเป็น 2,000 แปลงในปีนี้ หากสามารถเข้าไปดำเนินการวางระบบการผลิตข้าวของศูนย์ข้าวชุมชนให้เป็นระบบเดียวกับนาแปลงใหญ่ ก็จะขยายผลนาแปลงใหญ่ได้มากขึ้นตามเป้าหมายที่กำหนด

อย่างไรก็ตาม นอกจากการจัดตั้งนาแปลงใหญ่เพิ่มขึ้นแล้ว กรมการข้าวยังมีแผนการดำเนินงานในด้านการดูแลนาแปลงใหญ่เดิมทั้ง 301 แปลง เพื่อให้มีการดำเนินการที่ต่อเนื่อง มีการปรับปรุงแก้ไขจุดอ่อน เพิ่มจุดแข็ง รวมทั้งการบริหารจัดการกลุ่มนาแปลงใหญ่ให้สามารถดำเนินการได้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ โดยเฉพาะการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต คุณภาพผลผลิต มีการบริหารจัดการกลุ่มที่เข้มแข็ง มีการวางแผนการผลิตที่สามารถเชื่อมโยงการตลาดได้อย่างมีประสิทธิภาพ