



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 14 พฤษภาคม 2562

| เรื่อง | สื่อ |
|---|---------------|
| 1. กษ.แนะปลูกพืชทางเลือกแทนทำนา | เดลินิวส์ |
| 2. พายุฝนถล่ม ท่วมหลายจว. | ไทยรัฐ |
| 3. ก.เกษตรฯแจกม.ใหม่พัฒนาวิสาหกิจชุมชน | แนวหน้า |
| 4. คอลัมน์: คนปนข่าว: แคนดิเดต 'ปธ.สภาฯ' | ไทยโพสต์ |
| 5. รายงานพิเศษ: สัมมนาครบญชปี'62มุ่งพัฒนาชาติอย่างยั่งยืน | แนวหน้า |
| 6. Dry season 'cost B180m' | บางกอกโพสต์ |
| 7. 'สทนช.'วางแผนรับภัยแล้ง ห่วงกระทบข้าวนาปีฤดูใหม่ | กรุงเทพธุรกิจ |
| 8. ก.เกษตรฯโชว์แผนยันควบคุม'แล้ง'ได้กทม.ฉ่ำฝน-ร้อนต่อ | มติชน |
| 9. คอลัมน์: โขลกข่าวดำทุกข์ | ไทยรัฐ |
| 10. EHP กับ SHIV โรคใหม่กึ่งประมงหวั่นซ้ำรอย EMS | ไทยรัฐ |



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : กษ.แนะนำปลูกพืชทางเลือกแทนทำนา

วันอังคารที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 25415 หน้า : 8 (ล่างซ้าย)

กษ.แนะนำปลูกพืชทางเลือกแทนทำนา

นางอัญชมา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร(สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงแนวทางบริหารจัดการพื้นที่ตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก ซึ่ง สศท.7 จ.ชัยนาท ได้ศึกษาสินค้าเกษตรสำคัญที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงสุด ของจ.ปทุมธานี พบสินค้า 4 อันดับแรก ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง ปาล์มน้ำมัน และไก่เนื้อ โดยเกษตรกรได้ผลตอบแทนสุทธิ (กำไร) จากการผลิต ข้าวนาปี เฉลี่ย 1,448 บาท/ไร่ ข้าวนาปรัง เฉลี่ย 1,007 บาท/ไร่ ปาล์มน้ำมัน 2,089 บาท/ไร่ ส่วนไก่เนื้อ มีผลตอบแทนสุทธิ 4.57 บาท/ตัว หากพิจารณาสินค้าทางเลือกให้แก่เกษตรกร เพื่อปรับเปลี่ยนการทำเกษตรแทนการทำนาข้าว พบว่า พื้นที่ที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าวมี 323,679 ไร่ และพื้นที่ไม่เหมาะสมสำหรับปลูกข้าวมีเพียง 21,418 ไร่

ปัจจุบันเกษตรกรได้ปรับเปลี่ยนการผลิตและพัฒนาสินค้าให้มีคุณภาพเพื่อเพิ่มมูลค่าอย่างหลากหลาย อาทิ

กล้วยหอม มีต้นทุนการผลิต 20,363 บาท/ไร่ เกษตรกรได้ผลตอบแทนสุทธิเฉลี่ย 26,646 บาท/ไร่ ซึ่งกล้วยหอมทองตลาดทั้งในและต่างประเทศมีความต้องการเป็นอย่างมาก และขณะนี้กล้วยหอมทองปทุมธานี ยังเป็นสินค้าที่ผู้ประกอบการดำเนินการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ซึ่งหากเกษตรกรสามารถสร้างจุดแข็งและขยายผลต่อยอดเพิ่มมูลค่าในการแปรรูปได้ กล้วยหอม สามารถจำหน่ายได้ 3 แบบ คือ คัดต้นขาย ขายเฉพาะใบ และขายแขนง(หน่อ) ปัจจุบันผลผลิตเป็นที่ต้องการของตลาดอย่างต่อเนื่อง มีพ่อค้าคนกลางเข้ามารับซื้อในแหล่งผลิต มีต้นทุน 16,397 บาท/ไร่ ผลตอบแทนสุทธิ 15,103 บาท/ไร่ ฝรั่งกินจุ ต้นทุนการผลิต 19,123 บาท/ไร่ ผลตอบแทนสุทธิ 25,877 บาท/ไร่ มะระจีน เป็นพืชที่ใช้น้ำน้อยมีระยะเวลาปลูกจนถึงเก็บเกี่ยวใช้เวลา 45 วัน มีต้นทุนการผลิต 14,597 บาท/ไร่ ผลตอบแทนสุทธิ 8,647 บาท/ไร่ ส่วนการปลูกหญ้าปูลานาม ระยะเวลาปลูกจนถึงเก็บเกี่ยว 35-40 วัน มีต้นทุนการผลิต 8,325 บาท/ไร่ ผลตอบแทนสุทธิ 11,460 บาท/ไร่ และการเลี้ยงไก่พื้นเมือง ต้นทุนการผลิต 90 บาท/ตัว ผลตอบแทนสุทธิ 54 บาท/ตัว.

พายุฝนถล่ม ท่วมหลายจว.

ฝนถล่มบ้านเรือนเสียหายหลายพื้นที่เปิดเผยเมื่อเวลา 08.30 น. วันที่ 13 พ.ค. นายสุวัฒน์ จันทร์สุข นายอำเภอพรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร ระบายงานจากก้านันและผู้ใหญ่บ้านว่า คืนวันที่ 12 พ.ค. เกิดพายุฤดูร้อนลมกระโชกแรง พัดบ้านเรือนของประชาชนได้รับความเสียหายเป็นวงกว้างในพื้นที่ 3 ตำบล 6 หมู่บ้าน จำนวน 59 หลังคาเรือน สั่งการให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นลงพื้นที่ช่วยเหลืออย่างเร่งด่วน ส่วนพื้นที่หมู่ 4 ต.นาบ่อคำ อ.เมืองบ้านเรือนเสียหายกว่า 70 หลัง

จ.แพร่ เกิดพายุฤดูร้อนฝนที่คาะนองในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่อ.เด่นชัย ได้รับความเสียหายหลายหมู่บ้าน ด้านนายดำรงเกียรติ กิตติประภัสร์ หัวหน้าสวคค.กัญญาเด่นชัยร่วมบุญ พร้อมกับสมาชิกเตรียมความพร้อมอยู่ภายในสำนักงานเลขที่ 14/1 หมู่ 9 ต.เด่นชัย พายุลมแรงมาก ทำให้เสาวิทยุสื่อสารของสำนักงานหัก 3 ต้น นอกจากนี้ ยังรับรายงานว่าที่บ้านปากป่าน หมู่ 1, 7 และ 9 อ.เด่นชัย มีฝนตกหนัก ลูกเห็บตก ต้นไม้และเสาไฟฟ้าโค่นหลายต้นที่ อ.อุตรดิตถ์ พายุพัดบ้านเรือนใน ต.บ้านด่านนาขาม อ.เมือง เสียหาย 11 หลัง

นายพุทธพงษ์ คุประสิทธิ์ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์ จ.พังงา เปิดเผยว่า ออกประกาศเรื่องปิดการท่องเที่ยวในเขตอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์ เนื่องจากกรมอุตุนิยมวิทยาคาดหมายว่า ช่วงวันที่ 13 พ.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ดังนั้นเพื่อความปลอดภัยของนักท่องเที่ยวอาจจะเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สิน ทางอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์แจ้งปิดการท่องเที่ยวในเขตอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์ตั้งแต่วันที่ 13 พ.ค.เป็นต้นไป โดยปกติทางอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์จะปิดฤดูกาลท่องเที่ยวตั้งแต่วันที่ 16 พ.ค.-15 พ.ย.ของทุกปี และเปิดฤดูกาลท่องเที่ยวตั้งแต่วันที่ 16 พ.ย.-15 พ.ค.ของทุกปี

จ.ปราจีนบุรี ฝนตกหนักน้ำทะลักเข้าท่วมบ้านโป่งไผ่ หมู่ 7 ต.ท่าตูม อ.ศรีมหาโพธิ์ ด้าน น.ส. อาสา โสตานาม อายุ 30 ปี ชาวบ้าน เปิดเผยว่า ฝนตกหนัก ประกอบกับน้ำทะลักมาจากโรงงานอุตสาหกรรมที่อยู่ใกล้กันไหลเข้าท่วมบ้าน ระดับน้ำสูงถึงหัวเข่า เช่นเดียวกับ จ.ราชบุรี เกิดฝนตกน้ำเข้าท่วมบ้านในพื้นที่หมู่ 3 ต.ดอนตะโก อ.เมือง

นายชยาวุธ จันทร ผวจ.ราชบุรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องลงพื้นที่ตรวจสอบสาเหตุเกิดจากการรถไฟอยู่ระหว่างก่อสร้างทางรถไฟรางคู่ กรมดินกีดขวางทางน้ำทำให้น้ำไม่สามารถระบายสู่แหล่งน้ำเส้นทางคลองชลประทาน น้ำเอ่อล้นเข้าท่วมพื้นที่บริเวณโดยรอบ บ้านเรือนเสียหายกว่า 15 หลังคาเรือน ผวจ.ราชบุรี สั่งการให้องค์กรการบริหารส่วนตำบลดอนตะโกอบต.ดอนตะโก นำรถแบ็กโฮมาขุดเปิดช่องทางการระบายน้ำเป็นการด่วน

ขณะที่ ร.ต.อ.นัฐพันธ์ ดำเนินวรกุล รองสว. (สอบสวน) สภ.สามพราน จ.นครปฐม รับแจ้งอุบัติเหตุรถ จยย.ชนต้นไม้ มีผู้เสียชีวิตที่ถนนสายหมู่ 1-คลองลาดบัว ต.คลองจินดา อ.สามพราน ไปตรวจสอบพร้อมเจ้าหน้าที่มูลนิธิกัญญาพรานพิทักษ์ พบไม้ใหญ่ล้มขวางถนน ใกล้กันพบศพนายทรัพย์ ศรีวิริยะ อายุ 54 ปี สภากะทะโหลกแตก และรถ จยย. 1 คัน สาเหตุเกิดจากฝนตกหนัก ลมแรง ต้นไม้ใหญ่โค่นขวางถนน เป็นจังหวะผู้ตายขี่รถมาเบรกไม่ทันพุ่งชนเสียชีวิต ส่วนในพื้นที่ ต.คดยอ อ.กำแพงแสน เกิดฝนตกหนักและลมแรง บ้านเรือนเสียหายกว่า 100 หลัง ขณะเดียวกัน ภายใน ม.เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน น้ำท่วมสูงระดับเอวเจ้าหน้าที่เร่งสูบน้ำลงแก้มลิงภายในวิทยาเขต

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะทำงานอำนวยการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำครั้งที่ 5/2562 ว่า ที่ประชุมติดตามผลการดำเนินงานมาตรการให้ความช่วยเหลือพื้นที่เสี่ยงเกิดภัยแล้ง และแนวทางการให้ความช่วยเหลือที่ผ่านมา ส่วนใหญ่เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ โดยเฉพาะในพื้นที่ประสบภัยแล้ง 7 จังหวัด ประกอบด้วย พิษณุโลก ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ นครราชสีมา มหาสารคาม ตรัง และชลบุรี สถานการณ์คลี่คลายไปในทิศทางที่ดีขึ้น ขณะที่พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ 12 จังหวัด ประกอบด้วย พิจิตร กำแพงเพชร ลำพูน อุตรดิตถ์ ตาก สุรินทร์ กาฬสินธุ์ ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา ชัยนาท อ่างทอง และเพชรบุรี มีน้ำใจว่าจะไม่มีปัญหาเรื่องภัยแล้งขึ้นอีกแล้ว

นอกจากนี้ ที่ประชุมยังหารือถึงมาตรการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์น้ำช่วงฤดูฝน ใน 4 ประเด็นหลัก คือ 1.ให้ทุกหน่วยงานรับทราบแนวทางการปรับเกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ (Rule Curve) 2.การติดตามตรวจสอบฐานข้อมูลและมาตรการในการบริหารจัดการน้ำ 3.ให้เตรียมข้อมูลจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำหลากรายจังหวัดให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน และ 4.การปรับปรุงสิ่งกีดขวางทางน้ำ เป็นต้นเหตุสำคัญของปัญหาน้ำท่วม

ด้านนายพีรพันธ์ คอทอง ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แถลงข่าวเรื่อง “ผลกระทบ

ปัญหาภัยแล้งต่อเศรษฐกิจ ปี 2562” ว่าสถานการณ์ภัยแล้งที่เกิดขึ้น พบปัญหาด้านอุปโภค 10 จังหวัด ปัญหาใหญ่ที่ ต.นาอิน อ.พิชัย จ.อุตรดิตถ์ ไม่มีน้ำทำประปาหมู่บ้าน จักรบรทุกน้ำ 6,000 ลิตร 1 คันสนับสนุน ส่วนพื้นที่เสี่ยงมี 3 จังหวัด ได้แก่ ร้อยเอ็ด มหาสารคาม และศรีสะเกษ และพื้นที่เฝ้าระวังอีก 6 จังหวัดคือ น่าน ชัยนาท นครสวรรค์ ขอนแก่น นครราชสีมา และชลบุรี ส่วนผลผลิตด้านการเกษตรที่เสียหายหนัก ได้แก่ แปลงปลูกมันสำปะหลัง ใน อ.วัดโบสถ์ จ.พิษณุโลก เสียหายกว่า 1.7 หมื่นไร่ ตามด้วยข้าวและอ้อยอีกราว 2,000 ไร่ มูลค่าความเสียหายประมาณ 180 ล้านบาท ขณะนี้กำลังสำรวจข้อมูลเพื่อให้การช่วยเหลืออย่างเร่งด่วนแล้ว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า แบบจำลองสภาพอากาศ (วาฟ-รอม) สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (สสน.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (อว.) ระบุว่า ขณะนี้กระแสลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้เริ่มแสดง และพัดนำพาความชื้นเข้ามาปกคลุมประเทศไทยตั้งแต่ต้นเดือน พ.ค. ทั้งนี้ฝนตกส่วนใหญ่ที่ผ่านมานั้น ก่อตัวที่ภาคใต้ฝั่งตะวันตก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ แต่ในช่วง 2-3 วันที่ผ่านมา ความชื้นพัดเข้าสู่พื้นที่ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือเพิ่มมากขึ้น บวกกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำเข้าปกคลุมพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้หลายพื้นที่หลายจังหวัดมีฝนตกหนัก ประกอบด้วย สุพรรณบุรี กำแพงแสน นครปฐม และราชบุรี มีฝนตกมากกว่า 100 มิลลิเมตร ทำให้มีน้ำท่วมขัง

วาฟยังระบุว่า สภาพอากาศจะเป็นลักษณะเช่นนี้ไปอีก 2-3 วัน โดยเฉพาะแนวฝนจะเคลื่อนที่ขึ้นสูงไปยังพื้นที่ภาคเหนือมากขึ้น ทำให้ภาคเหนือมีฝนตกหนักตั้งแต่วันที่ 14-16 พ.ค. อย่างไรก็ตามฝนที่ตกลงมาไม่สามารถเพิ่มปริมาณน้ำในแหล่งน้ำต่างๆ ได้มากนัก แต่จะบรรเทาปัญหาภัยแล้งแก่เกษตรกรรวมทั้งผ่นคนทำให้อุณหภูมิต่ำลง คาดว่าหลังจากวันที่ 16-18 พ.ค.เป็นต้นไป ปริมาณฝนจะลดลงและหลายพื้นที่จะกลับมามีอุณหภูมิสูงขึ้นเหมือนฤดูร้อนทั่วไปอีกครั้งสำหรับฤดูฝนประเทศไทยปีนี้อาจจะมีฝนทิ้งช่วงประมาณปลายเดือน มิ.ย. ถึงเดือน ก.ค.นี้



ลีกล้มลับ ถอนพิษโกงสหกรณ์คลองจั่น

สหกรณ์เครดิตยูเนียนคลองจั่นถูกอดีตผู้บริหารและพวก สุมหัวโกงเงินไปหมื่นล้านบาท

สมาชิกสหกรณ์คลองจั่นหลายหมื่นชีวิตแทบล้มทั้งยืน ยังแคว้งอยู่จนถึงวันนี้

นับเป็นการโกงสหกรณ์ครั้งประวัติศาสตร์

ขณะนี้ สหกรณ์ฯ ยังค่อยๆ เดินตามแผนฟื้นฟูกิจการ

ขณะเดียวกัน การติดตามเงินที่ถูกโกงไปกลับคืนมาก็มีความคืบหน้าน่าสนใจ

โดยเฉพาะระยะหลัง ได้รับความช่วยเหลืออย่างดีจากหน่วยงานต่างๆ ในการร้องขอให้ทรัพย์ที่ถูกโกงไปนั้นตกเป็นของสหกรณ์คลองจั่น ผ่านการนำไปขายทอดตลาด นำเงินกลับมาชดเชยคืนสหกรณ์และมวลสมาชิก

เท่าที่ติดตามข่าวคราวล่าสุด มีหลายเรื่องน่าสนใจ สังคมควรได้ทราบ

1. กรณี ปปง.ยึดอายัดทรัพย์เครือข่ายของนายสุกฤษฎ์ ศรีสุกอักษร อดีตผู้บริหาร จำเลยในคดีโกงสหกรณ์คลองจั่นและคดีฟอกเงินหลายคดี รายการแร่หินอัญมณีสีน้ำเงิน “ลาพิส ลาซูลี” น้ำหนัก 2.85 แสตนกิโลกรัม มูลค่า 142.5 ล้านบาท

กรณีนี้ สืบเนื่องจากดีเอสไอดำเนินคดีพิเศษที่ 25/2559 ในความผิดฐานร่วมกันฟอกเงินและสมคบกันฟอกเงิน ตามเส้นทางการเงินที่นายสุกฤษฎ์ ศรีสุกอักษรและพวก จากการตรวจสอบเส้นทางการเงินของดีเอสไอ พบว่าระหว่างวันที่ 1 มิ.ย. 2553-14 มี.ค. 2556 นายสุกฤษฎ์ กับพวก โอนเงินจากสหกรณ์เครดิตยูเนียนคลองจั่น และจากบัญชีเงินฝากธนาคารของนายสุกฤษฎ์ จำนวนหลายรายการ โดยมีเงินจำนวน 350,500,000 บาท เข้าบัญชีเงินฝากของนางผกาภาส ไชยสงคราม และบริษัท อนันตศิลาบารมี จำกัด ซึ่งมีนางผกาภาส เป็นกรรมการผู้มีอำนาจ

หลังจากนั้น นางผกาภาส ได้ถอนเงินสดจำนวนดังกล่าวไปมอบให้นายธนศิการ์ช พิณรุักษ์ เพื่อนำไปซื้อแร่ลาพิส ลาซูลี (Lapis Lazuli) จำนวน 7 ตู้ออนเทนเนอร์ น้ำหนักประมาณ 285,000 กิโลกรัม

ปัจจุบันทรัพย์สินดังกล่าว ดีเอสไอ ได้ตรวจยึดและเก็บรักษาไว้ที่กองบังคับการตำรวจตระเวนชายแดนภาค 3 (ค่ายดาราวิศมี) ด.เมรัย อ.เมรัย จ.เชียงใหม่

ดีเอสไอสรุปสำนวนมีความเห็นควรสั่งฟ้องนายสุกชัย กับพวก ในความผิดฐานร่วมกันฟอกเงิน และสมคบกันฟอกเงิน กรณีมีเหตุอันควรเชื่อได้ว่านายสุกชัย กับพวก ได้ไปซึ่งทรัพย์สินดังกล่าว

คณะกรรมการธุรกรรม ปปง. มีมติให้ยึดทรัพย์สินส่วนนี้ไว้ชั่วคราว ตามคำสั่งที่ ย.76/2562 ลงวันที่ 27 มีนาคม 2562 และโดยตามขั้นตอนทางกฎหมาย กกก.ธุรกรรมปปง.จะส่งเรื่องให้อัยการยื่นคำร้องต่อศาล เพื่อให้มีคำสั่งกักผู้เสียหายหรือให้ตกเป็นของแผ่นดิน

ทราบว่า ล่าสุด สหกรณ์คลองจั่นได้ยื่นคำร้องขอคุ้มครองสิทธิต่อ ปปง.แล้ว เมื่อวันที่ 26 มีนาคม 2562 เพื่อให้ทรัพย์สินตกเป็นของสหกรณ์คลองจั่น ในฐานะผู้เสียหาย

2. ตัวอย่างการขายทอดตลาดทรัพย์สินที่ติดตามยึดกลับคืนมาได้แล้ว

กรณีที่ดิน 367 ไร่ ที่ตำบลวังดัง อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี การบังคับคดีหมายเลขแดงที่ พ.5594/2559 (คดี พ.1674/2557) โดยการดำเนินการของเจ้าพนักงานบังคับคดี กรมบังคับคดี

สหกรณ์คลองจั่นเปิดเผยว่า เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 2 พ.ค.2562 สำนักงานบังคับคดีจังหวัดกาญจนบุรีได้ดำเนินการขายทอดตลาดที่ดินเปล่าของนายสุกชัย ศรีสุกอักษร จำนวน 1 รายการ รวม 4 แปลง เนื้อที่ 367 ไร่ 48 ตารางวา ที่ตำบลวังดัง อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี ตามประกาศเจ้าพนักงานบังคับคดี สำนักงานบังคับคดีจังหวัดกาญจนบุรี ลงวันที่ 4 มีนาคม 2562 ตามคำสั่งศาลแพ่งคดีหมายเลขแดงที่ พ.5594/2559 (คดีหมายเลขดำที่ พ.1674/2557)

(1) ผลการขายทอดตลาด : มีผู้สนใจซื้อที่ดินจำนวน 10 ราย โดยมีผู้เสนอราคาสูงสุดที่ 110,200,000 บาท จากราคาเริ่มต้นที่ 28,200,000 บาท ตามราคาที่กำหนดโดยคณะกรรมการกำหนดราคาทรัพย์สิน

(2) การดำเนินการต่อไป : เอกชนผู้เสนอซื้อได้ทำสัญญาซื้อขาย วางเงินมัดจำ 2,500,000 บาทเป็นที่เรียบร้อยแล้ว และจะดำเนินการชำระเงินส่วนที่เหลืออีก 107,700,000 บาท ภายในกำหนดเวลา 15 วัน หรืออาจขอขยายเวลาชำระเงินได้ไม่เกิน 90 วัน นับแต่วันที่ทำสัญญา

3. นอกจากนี้ ยังมีทรัพย์สินหลายรายการที่ถูกโกงไป ถูกผ่องถ่าย ยักย้ายถ่ายโอนไปไว้ในชื่อบุคคลต่างๆ แต่อัยการได้มีการฟ้องศาลแพ่งขอให้ทรัพย์สินนั้นตกคืนแก่แผ่นดิน แล้วสหกรณ์คลองจั่นก็ร้องขอให้ตกเป็นของสหกรณ์ในฐานะผู้เสียหายแล้ว อาทิ เงินฝาก 58 ล้านบาท ใน 4 บัญชีเงินฝาก ได้แก่

เงินฝากชื่อบัญชีวัดพระธรรมกาย ประกอบด้วย บัญชีเงินฝาก ธ.ธนชาติ จำกัด (มหาชน) จำนวน 25,597,194.91 บาท บัญชีเงินฝาก ธ.กรุงไทย จำกัด (มหาชน) จำนวน 14,257,934.88 บาท

เงินในชื่อบัญชีมูลนิธิริมหารตันอุบาสิกาจันทร์ ขนนกยูง ในอุปถัมภ์พระราชกาวนาวิสุทธิ ประกอบด้วย บัญชีเงินฝาก ธ.ธนชาติ จำนวน 1,651,227.42 บาท บัญชีเงินฝาก ธ.กรุงไทย จำนวน 17,263,081.04 บาท

ศาลแพ่งพิพากษาให้ตกเป็นของสหกรณ์คลองจั่นแล้ว (คดียังไม่ถึงที่สุด)

เช่นเดียวกับทรัพย์สินอีกหลายรายการ อาทิ อาคารในโครงการวิลด์พีช วิลเลจเขาใหญ่, ที่ดินที่ตั้งอาคารบุญรักษา, ห้องชุดที่เมืองทองธานี เป็นต้น

4. อีกด้านหนึ่ง อย่าลืมว่า มีกรณีที่อยู่ดีกรรมสอบสวนคดีพิเศษและคณะได้เคยแถลงเปิดเผยผลการตรวจสอบเส้นทางการเงินโกงสหกรณ์ เกิดเป็นคดีฟอกเงิน แล้วเส้นทางการเงินไหลเข้าไปที่มูลนิธิธรมหารตันอุบาสิกาจันทร์จันทนกลงในพระอุปถัมภ์พระราชกานาวินิสฐ์(พระธัมมชโย)

พ.ต.ท.ปกรณ์ สุชีวกุล เปิดเผยว่า “จากการสอบสวนพบแผนประทุษกรรมเข้าลักษณะความผิดตามกฎหมายฟอกเงินโดยเป็นการกระทำทุจริต เช่น เชื้อคั้งจ่ายเงินของสหกรณ์เครดิตยูเนียนคลองจั่น จำกัด และนำไปมอบให้กับพระธัมมชโย แล้วส่งต่อเงินไปให้มูลนิธิอุบาสิกาจันทร์ฯ ใช้สร้างอาคารลูกโลกประมาณ 700-800 ล้านบาท และเข้าบัญชีวัดเพื่อสร้างวิหารคดอีกประมาณ 700 ล้านบาท และเชื้อคั้งนำไปมอบให้พระธัมมชโยได้นำไปเข้าบัญชีมูลนิธิโดยตรงจำนวน 125 ล้านบาท ก่อนหน้าคดีนี้ได้ส่งสำนวนคดีพระสงฆ์เครือข่ายวัดพระธรรมกายจำนวน 3 รูป นำไปซื้อที่ดิน และยังมีคดีคนของวัดพระธรรมกายนำเงินไปเล่นหุ้น ซึ่งอยู่ระหว่างการสอบสวน”

พ.ต.อ.ไพสิฐ วงศ์เมือง ยืนยันว่า คดีพิเศษที่ 24/2560 คณะพนักงานสอบสวนเห็นควรกล่าวโทษมูลนิธิธรมหารตันอุบาสิกาจันทร์ฯ และกรรมการ (ชุดที่มีนางวรรณ จีระกิติ ประธานกรรมการมูลนิธิ) มีความผิดในข้อหาสมคบกันฟอกเงินและร่วมกันฟอกเงิน นอกจากนี้ มูลนิธิยังดำเนินการผิดวัตถุประสงค์ก่อตั้งมูลนิธิ จึงเสนอให้อัยการยื่นฟ้องต่อศาลสั่งให้ยุบมูลนิธิธรมหารตันอุบาสิกาจันทร์ฯ และขอศาลสั่งให้ทรัพย์สินมูลนิธิ ตกเป็นของแผ่นดิน โดยทรัพย์สินบางส่วน ปปง.ได้ยึดอายัดไว้ก่อนหน้านี้แล้ว

กรณีนี้ พนักงานสอบสวนได้ส่งคำร้องถึงสำนักงานอัยการสูงสุดพิจารณายื่นคำร้องขอเลิกมูลนิธิ ตามประมวลกฎหมายแพ่ง มาตรา 131(2) และขอให้ศาลพิจารณาคดีมูลนิธิ ให้ทรัพย์ตกเป็นของแผ่นดิน ตามมาตรา 134

ในอนาคต หากทรัพย์สินของมูลนิธิตกเป็นของสาธารณสมบัติของแผ่นดิน ส่วนที่เป็นเงินฝากและที่ดินอื่นๆ อาจดำเนินการเพื่อนำเงินไปชำระคืนแก่ผู้เสียหายต่อไป

5. ขณะเดียวกัน ทราบว่า สหกรณ์ฯคลองจั่นเอง ยังรอคอยความช่วยเหลือโดยตรงจากทางภาครัฐ

สหกรณ์ฯคลองจั่นได้เปิดเผยกับสมาชิกว่า เรื่องเงินสนับสนุนจากภาครัฐเพื่อการฟื้นฟูกิจการสหกรณ์ฯคลองจั่น ผ่านทางกองทุนพัฒนาสหกรณ์ (กพส.) ยังรอการนำเสนอให้ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) พิจารณาและมีมติเห็นชอบซึ่งเป็นขั้นตอนสุดท้ายในการอนุมัติโครงการ

โดยเมื่อช่วงต้นเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา คุณกฤษฎา บุญราช/รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ลงนามอนุมัติความเห็นชอบโครงการเพิ่มศักยภาพกองทุนพัฒนาสหกรณ์ วงเงิน 15,000 ล้านบาท โดยรัฐบาลจะจัดสรรเงินงบประมาณเข้ากองทุน ปีละ 5,000 ล้านบาทจนครบ เพื่อให้กองทุนนำไปให้ขบวนการสหกรณ์กุ่ม ดอกเบี้ยและรายได้จะนำไปสนับสนุนสหกรณ์ต่างๆ ที่มีปัญหาทางการเงิน ซึ่งตามแผนทางการเงิน ยอดวงเงินที่จะนำมาสนับสนุนการฟื้นฟูกิจการสหกรณ์ฯคลองจั่นอยู่ที่ประมาณ ปีละ 450 ล้านบาท

สารลัม



แคนดิเดต 'ปธ.สภา'

แมจะมีกระแสข่าวว่าแกนนำพรรคพลังประชารัฐ (พปชร.) อยากได้ผู้ที่มีความอาวุโสมานั่งเป็น "ประธานสภาผู้แทนราษฎร" จนมีเสียงร่ำลืออาจมี "ตาอยู่" โผล่มาในช่วงสุดท้ายของการเลือก "ประธานสภา"

กระนั้นชื่อ "วิรัช รัตนเศรษฐ" ส.ส.บัญชีรายชื่อพรรค พปชร. ก็ยังถูกหยิบยกมาติดกับ "พอมดดำ" สุชาติ ตันเจริญ ส.ส.ฉะเชิงเทรา พรรค พปชร. เป็น 2 แคนดิเดตสำคัญที่มีโอกาสนั่งเป็น "ประธานสภาผู้แทนราษฎร" คนใหม่

อย่างไรก็ตาม สิ่งที่ "วิรัช" จะต้องพิสูจน์ให้คนในพรรค พปชร. เห็นว่าตนเหมาะสมกับตำแหน่งดังกล่าว คือ โชว์ให้ทุกคนเห็นถึงความรู้ความสามารถที่จะมานั่งคุมสภา เนื่องจากถูกมองว่าไม่เคยมีประสบการณ์ในตำแหน่งนี้ และยังมีคดีเก่าติดค้างอยู่ อาจทำให้เกิดปัญหาความไม่ลงงามในการดำรงตำแหน่งนี้

ดังนั้น "วิรัช" ต้องพยายามสร้างความเชื่อมั่นให้เห็นว่า หากได้มานั่งตำแหน่ง อันตรงเกียรตินี้จะสามารถ



วิรัช รัตนเศรษฐ

ทำงานได้อย่างไม่มีปัญหา เพื่อให้ทุกฝ่ายเกิดความไว้วางใจและโหวตเลือกให้เขานั่งเป็น

"ประธานสภาผู้แทนราษฎร"!!!

สำหรับ "วิรัช รัตนเศรษฐ" ส.ส.แบบบัญชีรายชื่อพรรคพลังประชารัฐ ถือเป็นแกนนำคนสำคัญของพรรคคนหนึ่ง ในทางการเมืองเคยดำรงตำแหน่ง อดีตรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในรัฐบาลของนายชวน หลีกภัย และเคยเป็นอดีตสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดนครราชสีมา หลายสมัย

"วิรัช" เกิดเมื่อวันที่ 29 พฤษภาคม 2501 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขานิติศาสตร์ และปริญญาโท สาขารัฐศาสตร์ จากมหาวิทยาลัยรามคำแหง สมรสกับนางทัศนียา รัตนเศรษฐ ส.ส.จังหวัดนครราชสีมาในการเลือกตั้งปี 2548

เส้นทางการเมืองปี 2561 นายวิรัชได้ย้ายจากพรรคเพื่อไทยมาทำงานกับพรรคพลังประชารัฐ พร้อมกับนางทัศนียา, นายอริรัฐ และนายทวิรัฐ บุตรชายคนโตและบุตรชายคนที่ 2

นอกจากนี้ นายวิรัชยังได้ร่วมก่อตั้งกลุ่มการเมืองกลุ่มใหม่ที่ชื่อว่า "กลุ่มพลังโคราช" ร่วมกับ 6 อดีต ส.ส. ได้แก่ นายจำลอง ครุฑขุนทด, นายสุภรณ์ อัตถาวงศ์, นายบุญจง วงศ์ไตรรัตน์, นายอัสนี เชิดชัย, นายภิรมย์ พลวิเศษ และ พ.ต.ท.สมชาย เพศประเสริฐ.

สัมมนาครูบัญชีปี'62มุ่งพัฒนาชาติอย่างยั่งยืน



กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ จัดโครงการทำบัญชีส่งเสริมการออมเฉลิมพระเกียรติ เนื่องในโอกาสมหามงคลพระราชพิธีบรมราชาภิเษกและการประชุมสัมมนา เรื่อง “มิติทางบัญชี ผู้การพัฒนาที่ยั่งยืน” ประจำปี 2562 ระหว่างวันที่ 7-9 พฤษภาคม โดยมีนายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน และมอบใบประกาศเกียรติคุณและเข็มเชิดชูเกียรติแก่เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม และครูบัญชีดีเด่น ระดับประเทศ ประจำปี 2562 พร้อมบรรยายพิเศษ เรื่อง ทิศทางการขับเคลื่อนนโยบายสู่การปฏิบัติ วันที่ 8 พฤษภาคม 2562 ณ โรงแรมปรีณัฐพาเลซ มหานคร กรุงเทพมหานคร

นายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึง รัฐบาลมีงานนโยบายสำคัญหลายประการและเน้นให้สร้างการรับรู้แก่ประชาชนด้านต่างๆ โดยนายกรัฐมนตรีน้อมใจให้ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และยุทธศาสตร์การพัฒนานพื้นที่ เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงของชาติสู่การปฏิบัติให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนอย่างเป็นรูปธรรม กระทรวงเกษตรฯ สอดรับแนวทางดำเนินงาน เพื่อพัฒนาประเทศไทยสู่ความยั่งยืน ในนิยาม “ชุมชนอยู่ดีมีสุข” ด้วยการพัฒนาความเป็นอยู่ อาชีพและรายได้แก่ประชาชน ตลอดจนปฏิรูปโครงสร้างการผลิตภาคการเกษตร

ทั้งนี้ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เป็นหน่วยงานหนึ่งในสังกัดที่เข้าร่วมขับเคลื่อนการดำเนินงานของกระทรวงเกษตรฯ โดยกำหนดทิศทางปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ 2562 ให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ แผนปฏิรูปประเทศ แผนแม่บทภายใต้แผนยุทธศาสตร์ชาติ และนโยบายกระทรวงเกษตรฯ โดยน้อมนำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ซึ่งเป็นองค์หนึ่งของศาสตร์พระราชา ผู้การพัฒนาอย่างยั่งยืนขับเคลื่อนภารกิจสู่เป้าหมายการส่งเสริมการทำบัญชีรายบุคคลที่เกิดประโยชน์ต่อผู้รับบริการอย่างเป็นรูปธรรม นำระบบบัญชีไปวางรากฐานเปรียบเป็นภูมิคุ้มกันและเป็นคู่มือชีวิตสร้างความเข้มแข็งและความโปร่งใสให้เกิดขึ้นซึ่งมีความสำคัญต่อระบบฐานรากพัฒนาสู่การขับเคลื่อนประเทศได้อย่างมั่นคง ส่วนหนึ่งเกิดจากการร่วมผลักดันขับเคลื่อนงานผ่าน อาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี หรือครูบัญชี ซึ่งเป็นกำลังหลักที่อยู่เบื้องหลังความสำเร็จในการถ่ายทอดความรู้ด้านบัญชีให้เกษตรกรทั่วประเทศ นับว่าเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนภารกิจของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ และกระทรวงเกษตรฯ ตลอดจนช่วยผลักดันงานนโยบายของรัฐบาลในการพัฒนาภาคเกษตรและยกระดับเกษตรกรให้เข้มแข็งมีภูมิคุ้มกันที่ดีพึ่งพาตนเองได้

นายโอกาส ทองขงค์ อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กล่าวว่า กรมมียุทธศาสตร์สร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันอย่างยั่งยืน โดยส่งเสริมองค์ความรู้ด้านทำบัญชี ผู้การพอเพียงตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง มาเป็นแนวทางขับเคลื่อนงานเสริมสร้างศักยภาพด้านการเงินการบัญชีแก่ประชาชน ผ่านการเสริมสร้างกระบวนการเรียนรู้ และจัดทำบัญชีครัวเรือน เพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน เพื่อให้มีทักษะและความสามารถวางแผน



ชีวิตครอบครัวทั้งด้านการออม การใช้จ่าย การกอบกู้หนี้และการจัดการความเสี่ยง พัฒนาคุณภาพชีวิตได้เป็นรูปธรรม อยู่อย่างมีความสุข พอกินพอใช้ สร้างภูมิคุ้มกันความจนด้วยการทำบัญชีครัวเรือน สอดรับกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ว่าด้วยยุทธศาสตร์ชาติด้านสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม เป้าหมายหลักคือ ประชาชนอยู่ดี กินดี มีความสุข โดยสนับสนุนการรวมตัวของประชาชน เสริมสร้างความ



วิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรฯ

เข้มแข็งของชุมชนในการจัดการตนเองและเตรียมพร้อมสู่การเป็นประชากรที่มีคุณภาพ พึ่งตนเองและทำประโยชน์แก่ครอบครัว ชุมชน และสังคมอย่างยั่งยืน ภายใต้กรอบความคิด “บัญชี 3 มิติฐานรากของคำว่าพอ” ซึ่งประกอบด้วยมิติรัฐ

แนวนำ

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

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: อังคาร 14 พฤษภาคม 2562

ปีที่: 40

ฉบับที่: 13896

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 74.49

Ad Value: 93,112.50

PRValue (x3): 279,337.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: สัมมนาครูบัญชีปี'62มุ่งพัฒนาชาติอย่างยั่งยืน

ตนเอง มิตรัฐสภาแวดล้อม และมิตรัฐอนาคต

ทั้งนี้ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ดำเนินการขับเคลื่อนภารกิจด้านการส่งเสริมการจัดทำบัญชีแก่เกษตรกร สมาชิกสถาบันเกษตรกร และประชาชนทั่วไป ผ่านโครงการต่างๆของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ รวมถึงงานบูรณาการกับหน่วยงานของกระทรวงเกษตรฯ โดยใช้เทคโนโลยีและ

นวัตกรรมการถ่ายทอดความรู้ทางบัญชี ซึ่งดำเนินการโดยสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ 77 จังหวัด เพื่อให้ผู้รับบริการทำบัญชีได้ ใช้บัญชีเป็น และใช้ข้อมูลทางบัญชีดำรงชีพและประกอบอาชีพ ทั้งการมีส่วนร่วมภาคประชาชน โดยสร้างอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี (ครูบัญชี) ให้เป็นแกนนำถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านบัญชี เป็นเครือข่ายผู้ปฏิบัติงานส่งเสริมการจัดทำบัญชีขยายผลในวงกว้างเพิ่มขึ้นทุกปี โดยแต่ละปีกรมจะคัดเลือกครูบัญชีที่มีผลงานดีเด่นด้านทำบัญชี มีความคิดริเริ่มพัฒนาอุปสรรคในการสร้างผลงาน เสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม เป็นผู้นำอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้ได้รับรางวัลเกษตรกรดีเด่นสาขาบัญชีฟาร์ม ระดับประเทศ ระดับภาคและระดับจังหวัด และครูบัญชีดีเด่นระดับประเทศ เพื่อเป็นเกียรติประวัติความภาคภูมิใจของครอบครัวและชุมชน สร้างขวัญกำลังใจในการปฏิบัติหน้าที่ของครูบัญชี

อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์กล่าวอีกว่า ปีนี้กรมจัดประชุมสัมมนาเรื่อง “มิติทางบัญชี สู่การพัฒนาที่ยั่งยืน”ประจำปี 2562 ขึ้น มุ่งหวังให้ผู้ปฏิบัติงานส่งเสริมการจัดทำบัญชีรายบุคคลของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ทั้งบุคลากรผู้ปฏิบัติงานและอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี ซึ่งเป็นเครือข่ายภาคประชาชน เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในเรื่องนโยบายของรัฐบาลและแผนงาน/โครงการสำคัญๆเร่งด่วน ของกระทรวงเกษตรฯ และกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ในปี 2562 ร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี (ครูบัญชี) ทั้งในระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับประเทศ ร่วมด้วยข้าราชการกรม เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น 357 คน

โอกาสนี้ ได้จัดให้มีพิธีมอบใบประกาศเกียรติคุณและเข็มเชิดชูเกียรติแก่เกษตรกรดีเด่น สาขาบัญชีฟาร์ม ระดับประเทศ/ระดับภาค/ระดับจังหวัด 77 รางวัล และรางวัลส่งเสริมการทำบัญชีดีเด่น ระดับประเทศ 10 รางวัล โดยเกษตรกรดีเด่น ระดับประเทศ สาขาบัญชีฟาร์ม ประจำปี 2562 ได้แก่ นายภูดิศ หาญสวัสดิ์ เกษตรกรดีเด่นจากจ.ขอนแก่น ซึ่งเป็นคนรุ่นใหม่ที่ทำเกษตรโดยปราศจากการใช้สารเคมี ตระหนักถึงคุณภาพสินค้าและความปลอดภัยของผู้บริโภค สามารถถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรให้ชุมชน รวมถึงถ่ายทอดความรู้ด้านบัญชีให้เกษตรกรและชุมชน ได้ใช้ข้อมูลทางบัญชี มาวิเคราะห์วางแผนการประกอบอาชีพ ปรับเปลี่ยนแนวทางทำเกษตรแบบดั้งเดิมให้ก้าวหน้าขึ้น และครูบัญชีดีเด่น ระดับประเทศ ประจำปี 2562 ได้แก่ นางสาวกาญจนา เชื้อบ่อคา ครูบัญชีดีเด่นจาก จ.สุราษฎร์ธานี ซึ่งมุ่งมั่นพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกร โดยใช้ข้อมูลบัญชีเป็นเครื่องมือวิเคราะห์การวางแผนเน้นที่การวิเคราะห์ตนเอง การเพิ่มรายได้ และลดรายจ่าย ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

WEATHER

Dry season 'cost B180m'

APINYA WIPATAYOTIN

The Ministry of Agriculture and Cooperatives says it has received reports that the dry season caused 180 million baht of economic damage, although the rice crop was unaffected.

Peeraphan Korthong, the ministry's deputy spokesman, said that as Thailand enters the rainy season next week, farmers should be able to grow rice on schedule despite forecasts of less rain than normal.

"Drought damage reported to the ministry totalled 180 million baht across 18,900 rai for 1,600 families, 17,000 rai of which were cassava plantations in

Phitsanulok province," Mr Peeraphan told reporters.

He also rebutted reports by Kasikorn Research Centre which had estimated drought costs of up to 17.3 billion baht, saying the private research centre's report used different metrics and also misrepresented the length of the rainy season.

Meanwhile, 12 dams and 149 reservoirs are currently at less than 30% full. However, a Department of Royal Irrigation spokesperson said that this was planned for, except in the Chao Phraya River basin where the water used already constitutes 120% of original estimates.

'สททช.'วางแผนรับภัยแล้ง ห่วงกระทบข้าวหน้าปีฤดูใหม่

เผยปีนี้เสียหายแล้ว 1.8หมื่นไร่ 180 ล้าน

กรุงเทพธุรกิจ ● สททช.ถกรับมือฝนทิ้งช่วง
ม.ย.-ก.ค. หวั่นกระทบข้าวหน้าปี เร่งแผน
เก็บน้ำหลังประเมินมีพายุ 2 ลูกเข้าไทย
ช่วงส.ค.-ก.ย.หวังใช้ป้องกันภัยแล้งปีหน้า
ระบุทำนาได้แค่ 59 ล้านไร่ ลดลง 1ไร่ ส่วน
ภัยแล้งปีนี้กระทบ 1.8 หมื่นไร่ มูลค่า 180 ล้าน

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ เลขาธิการ
สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สททช.)
เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะทำงาน
อำนวยการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำครั้งที่
5/2562 ว่า แม้จะมีฝนตกช่วงนี้แต่ฝนจะ
เริ่มลดลงในปลายเดือนพ.ค. และน้อยลง
ในเดือนมิ.ย. เนื่องจากการเปลี่ยนฤดูกาล
และฝนจะมีน้อยที่สุดในเดือน ก.ค. จะเกิด
ภัยแล้งในฤดูฝนขึ้น

พื้นที่เสี่ยงภัยคือภาคเหนือตอนล่าง
ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ต้นลำน้ำชี ลำน้ำพุง และภาคตะวันออกเฉียง
จ.ประจวบคีรีขันธ์ และเพชรบุรี โดยจะมี
น้ำน้อยกว่าเกณฑ์ 10-20 %

"ในระหว่างนี้ชาวบ้านจะเริ่มปลูกข้าวกัน
บ้างแล้ว ที่เหลืออยู่ระหว่างรอการประกาศ
การเข้าสู่ฤดูฝนคาดว่าจะมีขึ้นในสัปดาห์หน้า
ดังนั้นในช่วงที่ฝนตกน้อยเดือนมิ.ย. - ก.ค.
เป็นฝนทิ้งช่วงข้าวในนาที่เริ่มปลูกเหล่านี้
เสี่ยงเสียหาย จึงจำเป็นต้องระบายน้ำจาก
เขื่อนมาช่วย"

ทั้งนี้ น้ำที่จะสามารถระบายเพื่อ
ช่วยเหลือได้ จะมาจากเขื่อนภูมิพล และ
เขื่อนสิริกิติ์ ที่ผลจากพายุฤดูแล้งมีน้ำเข้า
เขื่อนมากถึง 1,500 ล้านลูกบาศก์เมตร(ลบ.ม.)

มากกว่าที่ระบายออกก่อนหน้านี้ที่ 1,000
ล้าน ลบ.ม. แต่ยังเป็นห่วงในลุ่มน้ำแม่กลอง
ที่มีปริมาณน้ำน้อยมาก ฝนจากพายุฤดูร้อน
ไม่เข้าเขื่อนเลย จะส่งผลให้พื้นที่จ.เชียงใหม่
และจ.ลำพูนมีภาวะแล้งจัด ที่ประชุมจึงให้
กรมฝนหลวงเข้าช่วยเหลือ

นอกจากนี้ยังมีพื้นที่ตะวันออกเฉียงเหนือ
ที่มีปัญหาน้ำในเขื่อนอุบลรัตน์มีต่ำกว่า
ปริมาณน้ำที่ใช้การได้กว่า 10% มีความจำเป็น
ต้องสูบน้ำกันเขื่อนขึ้นมาใช้อีก ทำให้
ไม่สามารถประกาศยกเลิกเขตพื้นที่ภัยแล้ง
7 จังหวัด และพื้นที่เสี่ยงขาดน้ำ 12 จังหวัด
ในขณะนี้ได้

นายสมเกียรติ กล่าวว่า ช่วงเดือน ส.ค.-
ก.ย. นี้จะมีพายุเข้าไทย ประมาณ 1-2 ลูก
ซึ่งต้องเร่งกักเก็บน้ำ เพื่อใช้ในฤดูแล้ง
ปี 2562/63 ที่คาดว่าจะรุนแรงมากกว่าปีนี้
โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แจ้งว่า
แผนข้าวครบวงจรปี 2562/63 กำหนดการ
ทำนาปีไว้ที่ 59 ล้านไร่ ลดลงจากปี 2562
ที่กำหนดไว้ 60 ล้านไร่ ซึ่งไม่น่าเป็นห่วง
เพราะเป็นการทำนาช่วงฤดูฝน แต่การทำ
นาปรังจากที่กำหนดไว้ 13.8 ล้านไร่ คาดว่า
ปริมาณน้ำที่มีอยู่ จะสามารถทำนาปรังได้
เพียง 11.5 ล้านไร่เท่ากับปีนี้

อย่างไรก็ตาม สททช. จะหารือกับ
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อประเมินสถานการณ์
พายุทั้ง 2 ลูกอีกครั้งหากไม่มีการก่อตัวขึ้น
ไม่มีพายุเข้า หรือมีน้อยกว่าที่คาดไว้ จะต้อง
ปรับแผนข้าวครบวงจรใหม่ทั้งหมด รวมทั้ง
ต้องประชาสัมพันธ์ล่วงหน้ากับเกษตรกร เพื่อ
แจ้งให้ทราบล่วงหน้าว่า รัฐบาลอาจไม่
คุ้มครองความเสียหายที่เกิดขึ้นได้กรณีไม่
ปลูกพืชตามแผนที่ประกาศเอาไว้

สำหรับในช่วงที่มีฝนตกหนัก สททช.

ประกาศที่มาตรการปรับเกณฑ์ปฏิบัติ
อ่างเก็บน้ำ(Rule Curve) จากเดิมที่
กำหนดห้ามระบายน้ำออกจากเขื่อน
จนกว่าระดับน้ำจะถึง 80 % ส่งผลให้
เขื่อนขนาดเล็กมีปัญหาเมื่อปีที่ผ่านมา
ไม่สามารถระบายน้ำได้และเป็นผลให้
เกิดน้ำท่วมในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ซึ่งการระบายน้ำในช่วงฤดูฝนนี้ ทาง
สททช.จะประเมินสถานการณ์ล่วงหน้า
1 สัปดาห์ หรือวันต่อวันแล้วแต่ความ
รุนแรงเพื่อประกาศให้เขื่อนขนาดเล็ก
ทำการระบายน้ำ

ส่วนเขื่อนขนาดใหญ่ 36 แห่ง ขนาด
กลาง 414 แห่ง ได้ดำเนินการตามแผน
ดังกล่าวไปแล้ว รวมถึงแผนสำหรับ
วันที่ 18 พ.ค. นี้ จะมีน้ำทะเลหนุนสูง
จะมีผลต่อบริเวณลำน้ำแควที่ตื้นเขิน
ประปา จึงต้องระบายน้ำจากเขื่อนภูมิพล
สิริกิติ์ และป่าสักชลสิทธิ์ มาช่วยลด
ความเค็ม

นายพีรพันธ์ คอทอง ผู้ช่วยปลัด
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า
สถานการณ์ภัยแล้งปี 2562 ส่งผลกระทบ
ต่อภาคเกษตรและเศรษฐกิจ เสียหาย
เพียง 180 ล้านบาท พื้นที่ 1.89 หมื่นไร่
เกษตรกรได้รับผลกระทบ 1.6 พันราย
แบ่งเป็นภัยแล้งกระทบพืชไร่โดยเฉพาะ
มันสำปะหลังเสียหาย 1.7 หมื่นล้านบาท
ที่เหลือเป็นพืชอื่นๆ โดยพื้นที่เพาะปลูก
ทั่วประเทศฤดูการผลิต 2561/62 จำนวน
13.79 ล้านไร่ แบ่งเป็นข้าว 11.63 ล้านไร่
เก็บเกี่ยวแล้ว 9.7 ล้านไร่ หรือ 83%
ของพื้นที่เพาะปลูก รอเก็บเกี่ยว 1.93
ล้านไร่ และที่เหลือเป็นพืชไร่,พืชผัก
2.16 ล้านไร่

ก.เกษตรฯโชว์แผน ย่นควบคุม'แล้ง'ได้ กทม.ฉ่ำฝน-ร้อนต่อ

'วาพ'ระบุฝนจะลดลงกลับมา
ร้อนอีก ภัยแล้งยังหนักหลาย
พื้นที่ โคราชแย่งสูบน้ำไปตุนไว้
'หว่านแห้ง'รอฝนตก

(อ่านต่อหน้า 5)

ต่อจากหน้า 1

แล้ง

กรมชลฯเผยน้ำเขื่อนยังคุมได้

เมื่อวันที่ 13 พฤษภาคม นายธีระพล ตังสมบุญ ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน เปิดเผยว่า สภาพฝนในวันที่ 13-15 พฤษภาคม ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศร้อน โดยภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ มีฝนฟ้าคะนองเพิ่มมากขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่ง ในระยะนี้ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 16-19 พฤษภาคม บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง ส่วนภาคใต้ยังคงฝนตกหนักบางแห่ง

นายธีระพลกล่าวว่า สำหรับสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ ปัจจุบันมีปริมาณน้ำในอ่างรวมกัน 41,164 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น 54% ของความจุเก็บกักรวมกัน โดยมีปริมาณน้ำใช้การได้ 17,246 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือคิดเป็น 33% ของปริมาณน้ำใช้การได้รวมกัน เฉพาะ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประกอบด้วย เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปัจจุบันมีปริมาณน้ำรวมกัน 11,205 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือคิดเป็น 45% ของความจุอ่างรวมกัน มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกัน 4,509 ล้านลูกบาศก์เมตร โดยภาพรวมถือว่ายังอยู่ในเกณฑ์ปกติ สามารถควบคุมปริมาณน้ำในการใช้ได้

ระบายน้ำเพิ่มโล่ความเค็ม

"ด้านค่าความเค็มในลุ่มน้ำเจ้าพระยา หลังเกิดน้ำทะเลหนุนส่งผลให้ค่าความเค็มที่สถานี

ลำเล จ.ปทุมธานี เพิ่มขึ้นเป็น 0.20 กรัม/ลิตร เข้าใกล้เกณฑ์เฝ้าระวังที่ 0.25 กรัม/ลิตร ทั้งนี้ กรมชลประทานจึงมีมาตรการควบคุมค่าความเค็มจากการรุกตัวของน้ำทะเล โดยให้เพิ่มการระบายน้ำท้ายเขื่อนเจ้าพระยาจาก 90 ลูกบาศก์เมตร/วินาที เป็น 100 ลูกบาศก์เมตร/วินาที พร้อมให้สำนักงานชลประทานที่เกี่ยวข้องชะลอการสูบน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่างเป็นการชั่วคราว เพื่อเป็นการช่วยผลักดันน้ำทะเลและควบคุมค่าความเค็มในลุ่มน้ำเจ้าพระยาให้อยู่ในเกณฑ์ปกติ ซึ่งค่าความเค็มในขณะนี้ไม่มีผลต่อการผลิตประปาและการเกษตรแต่อย่างใด" นายธีระพลกล่าว

นายธีระพลกล่าวว่า อย่างไรก็ตาม กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา กำหนดให้มีการเพาะปลูกในพื้นที่ลุ่มต่ำให้เร็วขึ้นกว่าปกติ ซึ่งเป็นความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ เพื่อให้เก็บเกี่ยวทันเสร็จก่อนฤดูน้ำหลาก โดยในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนบนจำนวน 1 ทุ่ง คือ ทุ่งบางระกำ พื้นที่ 0.382 ล้านไร่ ปัจจุบันได้ส่งน้ำเพื่อเริ่มการเพาะปลูกไปแล้วตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2562 เพื่อให้สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้วเสร็จก่อนเดือนสิงหาคม 2562 หลังจากนั้นจะใช้พื้นที่ดังกล่าวรับน้ำเข้าทุ่งประมาณกลางเดือนสิงหาคม 2562 สามารถหวังน้ำได้ 550 ล้านลูกบาศก์เมตร ส่วนพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง จำนวน 12 ทุ่ง พื้นที่ 1.15 ล้านไร่ เริ่มการเพาะปลูกแล้วตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2562 เพื่อให้สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้วเสร็จก่อนเดือนกันยายน 2562 หลังจากนั้นจะใช้พื้นที่ดังกล่าวรับน้ำเข้าทุ่ง ตั้งแต่ช่วงปลายเดือนกันยายน 2562 เป็นต้นไป ซึ่งขึ้นอยู่กับสถานการณ์น้ำหลากในช่วงเวลานั้นๆ ซึ่งจะสามารถหวังน้ำได้ประมาณ 1,500 ล้านลูกบาศก์เมตร

ก.เกษตรฯแจงบ่มมือภัยแล้ง

ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายพีรพันธุ์ คอกทอง ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เปิดแถลงข่าวเพื่อให้ข้อมูลเกี่ยวกับสถานการณ์ภัยแล้งฯ จากการประเมินสถานการณ์ภัยแล้งในปีนี้มีหลายฝ่ายคาดการณ์ว่าจะยาวนานไปจนถึงเดือนกรกฎาคม รวมถึงจะมีแนวโน้มภาวะฝนทิ้งช่วงในเดือนมิถุนายน-กรกฎาคมนี้ จึงขอชี้แจงข้อมูลและความเข้าใจ ดังนี้ 1.กรมอุตุนิยมวิทยาจะประกาศการเข้าสู่ฤดูฝนปี 2562 ของประเทศไทยประมาณสัปดาห์ที่สามของเดือนพฤษภาคม หรือภายในสัปดาห์นี้ ปัจจุบันพบว่าปริมาณน้ำต้นทุนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประมาณ 5,123 ล้านลูกบาศก์เมตร จากน้ำต้นทุนทั่วประเทศที่มีประมาณ 18,626 ล้านลูกบาศก์เมตร และหากมีปริมาณฝนตกลงมาตามที่กรมอุตุนิยมวิทยา

จะมีเพื่อการเกษตรในรอบการผลิตต่อไปและน้ำต้นทุนในระบบชลประทาน

นายพีรพันธุ์กล่าวว่า 2.สำหรับการเพาะปลูกในช่วงฤดูแล้ง ได้แก่ ข้าวนาปรัง รอบที่ 2 มีการปลูกทั่วประเทศทั้งสิ้น 11.63 ล้านไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 9.70 ล้านไร่ หรือประมาณ 83% รอเก็บเกี่ยว 1.93 ล้านไร่ กรมชลประทานและจังหวัดได้ติดตามเฝ้าระวังให้ข้าวสามารถผ่านพ้นไม่เสียหายและเก็บเกี่ยวเป็นรายได้ 3.ปัจจุบันจังหวัดได้ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือภัยแล้งแล้ว 7 จังหวัด อาทิ จังหวัดพิษณุโลก ร้อยเอ็ด และศรีสะเกษ เป็นต้น ส่วนใหญ่ได้รับความเดือดร้อนจากการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค มีเพียงจังหวัดพิษณุโลกเท่านั้นได้รับความเสียหายด้านการเกษตร พื้นที่ 18,942 ไร่ เป็นมันสำปะหลัง 17,742 ไร่ ยางพารา 1,200 ไร่ คิดเป็นมูลค่าทางเศรษฐกิจประมาณ 180 ล้านบาท อยู่ระหว่างการสำรวจของเกษตรกรอำเภอและให้การช่วยเหลือตามระเบียบทางราชการต่อไป

ย่นอยู่ในระดับควบคุมได้

นายพีรพันธุ์กล่าวว่า 4.สำหรับการปลูกข้าวนาปีบริเวณภาคกลางในรอบการผลิตต่อไป ในพื้นที่ภาคกลางสามารถดำเนินการได้ตามฤดูกาล เนื่องจากมีน้ำต้นทุนเพียงพอไม่น่าเป็นห่วง ไปจนถึงเก็บเกี่ยวในอีก 4 เดือนข้างหน้า และ 5.การปลูกอ้อย พื้นที่ปลูกอ้อยได้ทำการเก็บเกี่ยวไปแล้วตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2561 จนถึงช่วงเดือนเมษายน 2562 และยังคงมีพื้นที่ที่ยังรอเก็บเกี่ยวอีกเล็กน้อย ในส่วนของอ้อยที่จะปลูกในรอบใหม่นี้ ยังคงมีความเสี่ยงเล็กน้อยแต่ได้มีการเตรียมการหาแหล่งน้ำต้นทุนไว้แล้ว เช่น การใช้น้ำจากแหล่งน้ำบาดาล

นายพีรพันธุ์กล่าวว่า สรุปได้ว่าการบริหารจัดการสถานการณ์ภัยแล้งด้านการเกษตรปีนี้อยู่ในระดับควบคุมได้ เนื่องจากได้มีการเตรียมการตั้งแต่เริ่มต้นฤดูกาลเพาะปลูก เกษตรกรได้รับข้อมูลปริมาณน้ำและความเสี่ยงด้านต่างๆ จึงมีการปรับตัวที่ดี รวมถึงการปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชใช้น้ำน้อย อีกทั้งรัฐบาลยังให้มีมาตรการช่วยเหลือสนับสนุนด้านต้นทุนแก่ชาวนา รวมทั้งมาตรการบรรเทาภาระค่าครองชีพให้แก่เกษตรกร เพื่อช่วยเหลือผู้มรายได้น้อยที่เป็นเกษตรกรในช่วงที่รายได้เกษตรกรหดตัว สำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการซื้อปุ๋ย ยาฆ่าแมลง และปัจจัยการผลิตอื่นๆ เป็นจำนวนเงิน 1,000 บาทต่อคน ช่วยให้เกษตรกรรายย่อยได้มีเงินสดหมุนเวียนที่จะผ่านพ้นสถานการณ์ไปได้และเตรียมการสำหรับรอบการผลิตต่อไป

สทนช.เผยรับมือแล้งตามแผน

นายสมเกียรติ ประจักษ์ เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะทำงานอำนวยการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ 5/2562 ที่อาคารจตุรภาค ถนนวิภาวดีรังสิต เขตหลักสี่ว่า ที่ประชุมได้มีการติดตามผลการดำเนินมาตรการให้ความช่วยเหลือพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งและแนวทางการให้ความช่วยเหลือที่ผ่านมา ส่วนใหญ่เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ โดยเฉพาะในพื้นที่ประสบภัยแล้ง จำนวน 7 จังหวัด คือ พิษณุโลก ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ นครราชสีมา มหาสารคาม ตรัง และชลบุรี รวมทั้งพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเพิ่มเติมอีก 12 จังหวัด คือ พิจิตร กำแพงเพชร ลำพูน อุตรดิตถ์ ตาก สุรินทร์ กาฬสินธุ์ ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา ชัยนาท อ่างทอง และเพชรบุรี

นายสมเกียรติกล่าวว่า สำหรับแนวทางการช่วยเหลือในระยะสั้นได้จัดทำน้ำแจกจ่ายในพื้นที่ประสบภัยโดยรถบรรทุกน้ำแจกจ่ายน้ำดื่ม จัดซื้อภาชนะบรรจุจุกน้ำดื่ม ข้อมแซมและขุดบ่อบาดาล ข้อมแซมถังเก็บน้ำ ขุดลอกแหล่งน้ำ ก่อสร้างและข้อมแซมระบบกระจายน้ำ ทำให้พื้นที่ดังกล่าวสามารถผ่านพ้นฤดูแล้งปีนี้ไปได้ รวมถึงการแก้ไขปัญหาระยะกลาง คณะรัฐมนตรีได้อนุมัติงบกลางแล้วจำนวน 1,226 ล้านบาท เพื่อเพิ่มความจุให้กับแหล่งน้ำธรรมชาติ อ่าง

เก็บน้ำ และแหล่งน้ำอื่นๆ โดย สทนช.จะลงพื้นที่ทุกเดือนเพื่อติดตามผลดำเนินการพัฒนาแหล่งน้ำรวมทั้งสิ้น 144 โครงการ ดำเนินการโดย 6 หน่วยงานได้แก่ กรมชลประทาน กรมพัฒนาที่ดิน กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย การประปาส่วนภูมิภาค กองทัพบก ให้แล้วเสร็จโดยเร็วอีกด้วย

เตรียมรับมือน้ำช่วงฤดูฝน

นายสมเกียรติกล่าวว่า นอกจากนี้ ประเด็นสำคัญที่ได้มีการหารือร่วมกัน คือ มาตรการเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์น้ำช่วงฤดูฝน ตามที่กรมอุตุนิยมวิทยาคาดการณ์จะประกาศเข้าสู่ฤดูฝน ใน 4 ประเด็นหลัก คือ 1.ให้ทุกหน่วยงานรับทราบแนวทางการปรับเกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ (Rule Curve) ขณะนี้ได้ดำเนินการแล้วเสร็จทั้งอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 36 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 414 แห่ง และได้มีการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจกับเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานที่จะต้องดำเนินการตามเกณฑ์ใหม่ต่อไปเรียบร้อยแล้ว เพื่อจะได้นำเกณฑ์ที่ปรับปรุงแล้วมาใช้ในการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝนนี้ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดทั้งการเก็บกักน้ำในฤดูถัดไป และการระบายน้ำโดยไม่กระทบพื้นที่ท้ายน้ำ

นายสมเกียรติกล่าวว่า 2.การติดตามตรวจสอบฐานข้อมูลและมาตรการในการบริหารจัดการน้ำ ทั้งแหล่งน้ำขนาดใหญ่ ขนาดกลาง ที่ สทนช. ได้ดำเนินการรวบรวมแล้วเสร็จ 3.ให้มีการเตรียมข้อมูลจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำหลากรายจังหวัด ให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน โดยที่ประชุมได้มอบหมายให้กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) เร่งตรวจสอบสภาพอาคารชลศาสตร์ สถานีโทรมาตร เพื่อติดตามเฝ้าระวัง ระบบการระบายน้ำ และเตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือในการให้ความช่วยเหลือ จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำหลาก รวมทั้งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนตั้งแต่ต้นฤดูและดำเนินการอย่างต่อเนื่องด้วย และ 4.การปรับปรุงสิ่งกีดขวางทางน้ำ ซึ่งเป็นต้นเหตุสำคัญของปัญหาน้ำท่วม โดย สทนช.ได้บูรณาการทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้มีการสำรวจและปรับปรุงสิ่งกีดขวางทางน้ำตามภายใต้แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี (พ.ศ.2561-2580)

โค-กระบือโคราชขาดน้ำ

ที่ จ.นครราชสีมา สถานการณ์ภัยแล้งลูกกลมหนัก โค กระบือ จำนวนมากในหลายพื้นที่ของ ต.เมืองยาง อ.เมืองยาง จ.นครราชสีมา ไม่มีแหล่งน้ำให้กินอย่างเพียงพอ ต้องขาดน้ำกินหลายสิบตัว เกษตรกรกลุ่มผู้เลี้ยงโคเมืองยางรายหนึ่งเปิดเผยว่า ภัยแล้งปีนี้มาเร็วและรุนแรงกว่าทุก

ปี แหล่งน้ำล้าคลองขนาดเล็กและขนาดใหญ่ในชุมชน รวมถึงลำน้ำมาศที่ไหลผ่านพื้นที่ที่กักเก็บขุดตลอดทั้งสาย จนชาวบ้านผู้เลี้ยงโคกระบือหลายร้อยตัวไม่สามารถพาลสัตว์เลี้ยงไปหาแหล่งน้ำดื่มกินในชุมชนได้ ต้องพาเดินออกหาแหล่งน้ำกินอีกหลายสิบกิโลเมตรเพื่อช่วยประทังชีวิต สู้กับภัยแล้งปีนี้ แต่จะต้องระมัดระวังเป็นพิเศษ เพราะหากไปพบแหล่งน้ำล้าคลองในชุมชนต่างถิ่นที่มีเจ้าของเดิมจองไว้ ก็มักจะกันไว้ให้สัตว์ของตนดื่มกิน พร้อมกับโรยสารเคมีไว้รอบขอบสระ หากคนอื่นปล่อยโคกระบือที่เลี้ยงไว้ลงไปดื่มกินในสระ ก็จะทำให้สัตว์ได้รับพิษจากสารเคมีจนล้มป่วยได้ นอกจากนี้ ชาวบ้านในพื้นที่ต่างเอาตัวรอดแย่งกันสูบน้ำไปเก็บไว้ใช้กันหมด หากใครที่ไม่มีสระน้ำของตนเองก็จะลำบากอย่างมาก จึงอยากวิงวอนขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ช่วยเร่งหาทางช่วยเหลือเป็นการด่วน

ชาวนาเสียงหว่านข้าวแห้งรอฝน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ด้านชาวนาในพื้นที่ ต.ดอนตะหนิน อ.บัวใหญ่ จ.นครราชสีมา ต่างพากันไถปรับดิน และหว่านข้าวบนผืนนาที่แห้งแล้ง

เรียกกันว่าหว่านแห้ง บนพื้นที่นาหลายร้อยไร่ หลังจากเข้าสู่ช่วงฤดูทำนาปีมาเกือบ 2 เดือนแล้ว แต่ยังไม่มีน้ำเพียงพอสำหรับปลูกข้าว เนื่องจากปีนี้ฝนทิ้งช่วงนาน ทำให้คลองธรรมชาติและอ่างเก็บน้ำต่างๆ เหลือน้ำน้อย ทางสำนักชลประทานที่ 8 จึงงดจ่ายน้ำสู่คลองธรรมชาติ พร้อมทั้งประกาศให้เกษตรกรเลื่อนการทำนาปีไปอย่างไม่มีกำหนด

นายอิม กรวยสวัสดิ์ อายุ 53 ปี ชาว ต.ดอนตะหนิน กล่าวว่า ปีนี้ปลูกข้าวชาวนาปี จำนวน 49 ไร่ แต่จะหว่านข้าวนาปีตั้งแต่ปลายเดือนเมษายนแล้ว แต่ปีนี้น้ำในคลองต่างๆ แห้งขอด ไม่สามารถสูบน้ำขึ้นมาได้เพื่อหว่านข้าวได้ เพราะภาวะฝนทิ้งช่วงนาน หากรอจนกว่าน้ำจะไม่ทันในฤดูเก็บเกี่ยวชาวนาปี จึงตัดสินใจยอมเสี่ยงหว่านข้าวแห้งเพื่อรอคอยฝนที่อาจจะตกลงมาบ้างในหวังนี้

ลุยขุดบ่อบาดาลเพิ่มอีก9บ่อ

ที่ จ.นครราชสีมา ล่าสุดสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด ได้รายงานผลการเฝ้าระวังสถานการณ์ภัยแล้งและการป้องกันแก้ไขปัญหาของทุกพื้นที่ ณ วันที่ 13 พฤษภาคม 2562 ว่า คงเหลือหมู่บ้านที่คาดว่าจะขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค รวม 9 อำเภอ 21 ตำบล จากเดิม 8 อำเภอ 18 ตำบล พื้นที่ที่คาดว่าจะขาดน้ำได้แก่ อ.สีดา หมู่ 5, 6 ต.สีดา และหมู่ 5, 6 ต.โพหนองกับ อ.โนนแดง หมู่ 5, 6, 7, 11 ต.ลำทะเนียง หมู่ 16 ต.โนนแดง และหมู่ 3, 4 ต.โนนตาเถร ทั้ง 52 หมู่บ้าน ได้ขอรับการสนับสนุนขุดบ่อบาดาลเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ส่วนการแจกจ่ายน้ำให้กับหมู่บ้านเป้าหมายคาดว่าจะขาดแคลนน้ำอุปโภค-บริโภค ปี 2562 มีอยู่ 10 อำเภอ 18 ตำบล

30 หมู่บ้าน ได้เริ่มดำเนินการแจกจ่ายน้ำเข้าระบบประปาหมู่บ้านหรือถังน้ำกลางตั้งแต่เดือนมกราคม 2562 เป็นต้นมาแล้ว มีหลายหลังห่างไกล ระบบประปาไปไม่ถึง ได้นำรถบรรทุกเข้าไปช่วยเหลือแล้ววันละ 2 เที่ยว นอกจากนี้ 8 อำเภอ 14 ตำบลขอรับการสนับสนุนงบประมาณศาสตร์จังหวัดเพื่อขุดบ่อบาดาลเพิ่มเติม 16 บ่อ แต่ทางจังหวัดได้ผลักดันงบแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน (งบเร่งด่วน) จำนวน 2,119,500 บาท มาขุดบ่อบาดาล 9 บ่อเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน

ราชบุรีเร่งระบายน้ำหลังฝนถล่ม

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เมื่อวันที่ 13 พฤษภาคม นายชยารุช จันทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี พร้อมด้วยนางสาวกุลวลี นพอมรบดี ส.ส.พลังประชาชน เขต 1 ราชบุรี เข้าตรวจสอบพื้นที่หลังชาวบ้านหมู่ 3 ต.ดอนตะโก อ.เมือง กว่า 15 หลังคาเรือน ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมบ้านเนื่องจากมีฝนตกหนักจนน้ำระบายไม่ทันท่วม

บ้านเรือนประชาชน โดยเจ้าหน้าที่ได้ช่วยเหลือประชาชนอย่างเร่งด่วน เพื่อลดผลกระทบดังกล่าว นางวิรัชต์ ชมชื่น อายุ 52 ปี อยู่บ้านเลขที่ 30 หมู่ 3 ต.ดอนตะโก อ.เมือง จ.ราชบุรี กล่าวว่า ที่ผ่านมามีไม่เคยเกิดเหตุการณ์น้ำท่วมแบบนี้ ครั้งนี้ถือเป็นครั้งแรกที่เกิดน้ำท่วมโดยไม่มีคันตั้งตัว จึงทำให้น้ำท่วมเข้ามาในบ้านจนข้าวของเสียหายหลายอย่าง

นายเอกชัย กลิ่นสุคนธ์ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลดอนตะโก กล่าวว่า ชาวบ้านได้ร้องเรียนมาทาง อบต.ดอนตะโก เรื่องที่การรถไฟฯ ได้ทำทางน้ำ และได้ทำเรื่องแจ้งไปยังการรถไฟฯ แล้ว แต่ยังไม่มีการแก้ไข จนกระทั่งเมื่อคืนนี้ ตั้งแต่เวลา 21.00 น. เกิดฝนตกหนักติดต่อกันหลายชั่วโมง จนทำให้น้ำระบายลงคลองไม่ทัน เข้าท่วมบ้านประชาชน กว่า 15 หลังคาเรือน ผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี ได้รับทราบถึงปัญหาและเดินทางมาดูด้วยตนเองแล้ว พร้อมประสานการทางรถไฟ เพื่อให้รีบทราบถึงปัญหาและให้การช่วยเหลือเยียวยาประชาชนต่อไป

ฝนหลวงภาคใต้โปรยช่วย3จว.

ที่ จ.ราชบุรี นายวีรัส ประเศรษโฐ รองผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี นายวีระพล สุดชาติ นายณัฐพล อุ่มเอิบ ประธานอาสาสมัครฝนหลวงจังหวัดราชบุรี ใช้เฮลิคอปเตอร์กรมฝนหลวงและการบินเกษตรขึ้นบินสำรวจบริเวณพื้นที่ จ.ราชบุรี หลังประสบปัญหาภัยแล้ง ได้สำรวจบริเวณอ่างเก็บน้ำห้วยสำนักไม้เต็ง อ.เมือง มีความจุประมาณ 45 ล้านลูกบาศก์เมตร มีปริมาณน้ำเหลืออยู่ประมาณ 24 เปอร์เซ็นต์ หรือกว่า 10 ล้านลูกบาศก์เมตร น้อยกว่ามาตรฐานที่กำหนด

นายวีระพลกล่าวว่า ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้ มีพื้นที่รับผิดชอบดูแลตั้งแต่ จ.ราชบุรี ลงไปถึง จ.นราธิวาส ได้ตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ มาตั้งแต่ต้นเดือนมีนาคม ช่วยเหลือพื้นที่ 3 จังหวัดภาคใต้ตอนบน ได้แก่ ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ในการช่วยลดปัญหาไฟป่า ช่วยเหลือด้านการเกษตร การเติมน้ำในอ่างเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำเหลือค่อนข้างต่ำ หลังจากเริ่มดำเนินการมานั้นเริ่มมีฝนตกกระจายในพื้นที่ที่ต้องการฝน แต่ยังมีพื้นที่บางแห่งร้องทำฝนเข้ามาเพิ่มเติม โดยเฉพาะช่วงเดือนพฤษภาคมจะมีพื้นที่ราชบุรีโดยเฉพาะ อ.จอมบึง อ.ปากท่อ ร้องขอเข้ามาที่ศูนย์เกี่ยว

กับพืชผลการเกษตร ส่วน อ.ปากท่อ มี 4 ตำบล ได้แก่ ต.ยางหัก ต.อ่างหิน ต.ห้วยยางโทน และ ต.ทุ่งหลวง เป็นเรื่องพืชผัก และไม้ผลต้องการฝนช่วยช่วงนี้ รวมทั้งอ่างเก็บน้ำต่างๆ ในพื้นที่ ส่วนปัญหาส่วนใหญ่ที่พบจะเป็นสภาพอากาศบางช่วงมีความชื้นสัมพัทธ์ในอากาศค่อนข้างต่ำ เป็นอุปสรรคในขั้นตอนที่จะปฏิบัติการทำฝนหลวง

กทม.เจอฝน3วันแล้วร้อนต่อ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า แบบจำลองสภาพอากาศ (วาฟ-รอม) สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (สสน.) กระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (อว.) ระบุว่า เวลานี้กระแสลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้เริ่มแสดง และพัดนำพาความชื้นเข้ามาปกคลุมประเทศไทยตั้งแต่ต้นเดือนพฤษภาคม ฝนตกส่วนใหญ่ที่ผ่านมานั้น มีการก่อตัวที่ภาคใต้ฝั่งตะวันตก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ แต่ในช่วง 2-3 วันที่ผ่านมาความชื้นยังได้พัดเข้าสู่พื้นที่ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือเพิ่มมากขึ้น บวกกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำเข้าปกคลุมพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้หลายพื้นที่ มีฝนตก และตกหนัก เช่นที่ จ.สุพรรณบุรี อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม และ จ.ราชบุรี มีฝนตกมากกว่า 100 มิลลิเมตร ทำให้มีน้ำท่วมขัง

วาฟยังระบุว่า สภาพอากาศจะเป็นลักษณะเช่นนี้ไปอีก 2-3 วัน โดยเฉพาะแนวฝนจะเคลื่อนที่ขึ้นสูงไปยังพื้นที่ภาคเหนือมากขึ้น ทำให้ภาคเหนือมีฝนตกหนักมากขึ้น ตั้งแต่วันที่ 14-16 พฤษภาคม อย่างไรก็ตาม ฝนไม่สามารถเพิ่มปริมาณน้ำในแหล่งน้ำต่างๆ ได้มากนัก แต่จะบรรเทาปัญหาภัยแล้งได้ รวมทั้งพ่อนคลายให้อุณหภูมิต่ำลง

“คาดว่าหลังจากวันที่ 16-18 พฤษภาคม เป็นต้นไป ปริมาณฝนก็จะลดลง และหลายพื้นที่ก็จะกลับมามีอุณหภูมิสูงขึ้นเหมือนฤดูร้อนทั่วไปอีกครั้ง สำหรับฤดูฝนประเทศไทยปีนี้คาดว่าจะมีฝนทิ้งช่วงประมาณปลายมิถุนายนถึงกรกฎาคม อย่างไรก็ตาม ปริมาณน้ำฝนโดยรวมของทั้งประเทศในปีนี้ก็ปีที่ผ่านมาใกล้เคียงกับค่าปกติ แต่จะมีบางพื้นที่จะมีฝนตกน้อยกว่าปกติ คือพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลาง กรุงเทพมหานคร และภาคตะวันออก” วาฟระบุ



เขตเฉพาะในการปลูกพืช 6 ชนิด อ้อย ยางพารา มันสำปะหลัง ข้าวโพด ปาล์มน้ำมัน และไม้ผล สารกำจัดแมลง

“บุญ” เข้าวรโลกข่าวประจำ กลอรัไฟรฟอส ใช้ได้เฉพาะใน วันอังคารที่ 14 พฤษภาคม 2562 การปลูกไม้ดอก พืชไร่และไม้ผล ■ ประกาศกระทรวงเกษตร ■ มันมีค่าตามการทำเกษตร และสหกรณ์ 5 ฉบับ เกี่ยวกับ ในบ้านเรามีการปลูกพืชอยู่แค่เนี้ย มาตรการจำกัดการใช้สารเคมี เหนือการปลูกพืชชนิดอื่นในท้อง ทางการเกษตร 3 ชนิด ถูกประกาศ แจ่ง ไม่ใช่ในโรงเรือน ไม่ใช่ใน ในราชกิจจานุเบกษาไปเป็นที่ Plant Factory มันจะไม่มีวัชพืช เรียบร้อยแล้ว จะมีผลบังคับใช้ งอกไม่มีแมลงศัตรูพืชมารบกวน จริงในวันที่ 20 ค.ค.นี้..... ■ ไม่รู้ว่า จะให้เกษตรกรเหล่านี้จัดการ จะสร้างความ โกลาหลให้กับ วัชพืชและแมลงศัตรูพืชอย่างไร วงการเกษตรบ้านเราแค่ไหน จะ เพราะสารเคมีเกษตร 3 ชนิดนี้ไม่ วุ่นวายขายปลาช่อนเหมือนกฎหมาย ต่างอะไรกับสารเคมีสามัญประจำ เลือกตั้ง กฎหมายอื่นๆที่ผู้มีอำนาจ ส่วนที่ใช้จัดการกับศัตรูพืชได้ดี คิดวิธีแก้ปัญหาไม่ออก มักจะใช้ ที่สุดและมีราคาถูก..... ■ อีกอย่าง วิธีปิดสวะให้พันตัว ออกกฎหมาย กฎหมายที่ออกมา ไม่รู้ว่า คนกรม วิชาการศึกษา รู้และเข้าใจใน ของชาวบ้านเหมือนอย่างกฎหมาย เกษตรทฤษฎีใหม่ การปลูกพืช ไม้หวงห้ามกัญชา ที่ต้องมาปรับ ผสมผสานแค่ไหน ทั้งรัฐบาลและ แก้กันอีกหรือเปล่า หลังจากเกษตร- กระทรวงเกษตรฯ ให้นโยบายท้องถิ่น กรสูญเสีย โอกาสสร้างรายได้ ราวบทยานปลูกพืชผสมผสาน มีวัชพืชแมลงศัตรูพืชมีภัยกฎหมาย ที่ออกมาจะมีผลบังคับใช้ให้ ไปมหาศาล..... ■ เพราะประกาศ ที่ออกมาจะมีประเด็นให้ตีความกัน เกษตรกรหันไปปลูกพืชเชิงเดี่ยว วุ่นวาย ไม่ต่างจากวัวพันหลัก อีกหรือเปล่า แล้วคิดว่ากฎหมาย ผสมลิงแก้แค้น ไม่ต้องอะไรมาก ที่ออกมา มั่วหรือไม่ครบที่หนึ่ง

บุญ

นายอดิศร พร้อมเทพ อธิบดีกรมประมง เผยว่า ขณะนี้มีรายงานในต่างประเทศพบโรคระบาดในกุ้ง 2 โรคทำให้มีอัตราการตายสูง ได้แก่ โรค Hepatopancreatic microsporidiosis caused by Enterocytozoon hepatopenaei หรือ EHP ที่เกิดจากเชื้อไมโครสปอริเดีย ส่งผล



การติดเชื้อปรสิตชนิดนี้ในกุ้ง Penaeus japonicas ในประเทศออสเตรเลียมาตั้งแต่ปี 2544 แม้ว่ากุ้งจะไม่ตายด้วยแบบ EMS แต่จะมีผลทำให้กุ้งโตช้า เลี้ยงต่อไปเกษตรกรจะขาดทุนค่าอาหาร ในประเทศไทยเคยพบปรสิตชนิดนี้ครั้งแรกในกุ้งกุลาดำเมื่อปี 2547 พบในเซลล์ตับและตับอ่อนของกุ้งกุลาดำ แต่พบในสัดส่วนไม่มากพอที่จะก่อให้เกิดโรค EHP

ส่วนโรค SHIV หรือไวรัส กุ้งเกิดเลือดเป็นเชื้อไวรัสตัวใหม่ในตระกูล Lridoviridae ในเชื้อ L.vannamei โดยสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์การ

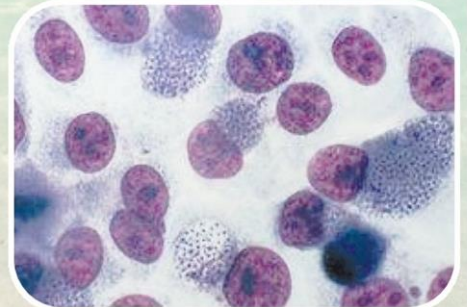
EHP กับ SHIV โรคใหม่กุ้ง ประมงหัวน้ซ้ารอย EMS

ให้กุ้งโตช้า แดกไซส์ อาจทำให้เกิดอาการซีขาว ที่เคยมีการประกาศไปแล้วก่อนหน้านี้ 38 โรค กุ้งทยอยตาย กับโรค Shrimp hemocyte iridescent virus หรือ SHIV เพื่อเป็นการป้องกันเผาระวังและควบคุมไม่ให้เชื้อโรคดังกล่าวเข้ามาแพร่ระบาดในประเทศไทย โดยเฉพาะจากการนำเข้าพ่อแม่พันธุ์กุ้งหรืออาหารมีชีวิตมาจากต่างประเทศ

โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ออกประกาศกำหนดให้โรค EHP และโรค SHIV ซึ่งเกิดในกุ้งเป็นโรคภายในได้ พ.ร.บ. โรคระบาดสัตว์ เช่นเดียวกับโรคอื่นๆในสัตว์น้ำ



“การเพาะเลี้ยงกุ้งภายในประเทศ จำเป็นต้องปรับเข้าสู่ระบบปิด และจัดการฟาร์มตามหลักไบโอซีเคียวริตี้เพื่อป้องกันและลดความเสี่ยงของการเกิดโรคระบาดในกุ้ง ไม่ให้ส่งผลกระทบต่อผลิตภัณฑ์เหมือนช่วงที่โรค EMS ระบาดซึ่งมาตรการนี้จะช่วยปกป้องและรักษาเสถียรภาพกุ้งไทยให้เข้มแข็ง”



อดิศรกรมประมงให้ข้อมูลโรค EHP ประมง แห่งประเทศจีน ตรวจพบในกุ้งขาวเกิดจากเชื้อปรสิต Enterocytozoon Litopenaeus vannamei ที่ป่อเลี้ยงที่เมืองเจ้อเจียงแล้วเกิดตายลงเป็นจำนวนมากเมื่อปี 2556 พบการตายในกุ้งตัวใหญ่ ถ้าตัวสีซีด ท้องว่าง (เล็กกว่า ไม่สามารถมองด้วยตา เพราะไม่กินอาหาร กล้ามเนื้อเปลือกแข็ง ตัวแดงแปลว่า) การตรวจสอบต้องใช้กล้องจุลทรรศน์ เล็กน้อย และสามารถแพร่เชื้อไปยังกุ้งก้ามกรามที่ระดับกำลังขยายสูงสุด โดยมีรายงานได้ด้วย แต่ยังไม่พบการระบาดในบ้านเรา.