

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๗

เรื่อง

- | | |
|---|------------------------------|
| ๑. ข่าวสั้นเศรษฐกิจ : ราคาวุบ | หนังสือพิมพ์ |
| ๒. สคก.ชี้ดัชนีราคา-ผลผลิตเกษตร ก.พ.วุบ ‘คาดมี.ค.ทรงตัว’ | ไทยรัฐ |
| ๓. ตลาดตinnerหันขายข้าว ผู้ส่งออกประเมินหลุด ๔๐๐เหรียญ/ตัน ยางพารา อาการหนักตลาดชะลอซื้อ | กรุงเทพธุรกิจ
โพสต์ทูเดย์ |
| ๔. แนวเพิ่มแหล่งน้ำภาคเกษตรของนก ศศช.๔ เปิดผลศึกษา-ชี้ช่วยลดรายจ่าย | แนวหน้า |
| ๕. ‘กรรมการข้าว’กับการก้าวสู่ปีที่ ๙ | แนวหน้า |
| ๖. เปิดสัมมนา | แนวหน้า |
| ๗. เกาะข่าวเกษตร | เดลินิวส์ |
| ๘. พัฒนาแหล่งน้ำเชิงบูรณาการ | เดลินิวส์ |
| ๙. การบริหารจัดการน้ำในเขื่อน เพื่อการชลประทานช่วงฤดูแล้ง | มติชน |
| ๑๐. ผนึก ๔ จังหวัดกลุ่มภาคกลางตอนบน จัดมหกรรม ‘สินค้าเกษตรปลอดภัย’ | คมชัดลึก |
| ๑๑. ตัวเข้มครุยยาง | คมชัดลึก |
| ๑๒. ปรับแผนระบายน้ำอ่างสีຍัดดันน้ำเค็ม | สยามรัฐ |
| ๑๓. เปิดร้าน Q-Shop | สยามรัฐ |
| ๑๔. กรรมการข้าว ก้าวสู่ปีที่ ๙ อย่างมีคุณภาพและยั่งยืน | สยามรัฐ |
| ๑๕. สัมมนา | ไทยโพสต์ |
| ๑๖. ทันสถานการณ์รอบสัปดาห์ : ปีแห่งการตรวจสอบบัญชี | โพสต์ทูเดย์ |
| ๑๗. กรมชลเตรียมศึกษาสร้างฝายน้ำปิง เพิ่มประสิทธิภาพจัดการน้ำจากน้ำตกครัวสวนรค ถึงเขื่อนภูมิพล | แนวหน้า |
| ๑๘. อสค.เดินเครื่อง ‘น้ำดีเมือง’ ตราไทย-เดนมาร์ค | แนวหน้า |



ราคากุญ

เศรษฐกิจ

เงยเตา จำกัดชนิดราคากุญค่าเบิกคร. ก.พ.57 ลดลง 1.89% เมื่อเทียบกับเดือน ก.พ.56 และลดลง 4.86% จากเดือน ม.ค.57 โดยกดตุนสินค้าที่ราคากุญลดลง ได้แก่ ยางพารา และหอยแครง เมื่อจากตลาดบางพาราถูกห้ามถอดกำลังซื้อสอดคล้องกับตลาดโลกที่ตลาดซื้อขายต่างหน้าโตเกียว (โตคอกอม) ที่ราคายางลดลงเข่นกัน ส่วนหอยแครงราคากดลง ตามฤดูกาล.

ตัวเข้ม : นายสุวิชช์ ชั่ววิชัย ผู้อำนวยการศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 6 สำนักงานคณะกรรมการรัฐวิสาหกิจเพื่อการลงทุน (ปีโอลิโอล) กล่าวว่า ในวันที่ 2-3 เม.ย.นี้ ปีโอลิโอล ได้จัดอบรมให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการที่ได้รับสิทธิ์บริการลงทุนในพื้นที่ภาคใต้ตอนบน จังหวัดบุรีรัมย์ 7 จังหวัดภาคใต้ ได้แก่ ศรีราชา ยะลา ยะลา ยะลา ยะลา ยะลา ยะลา และระนอง เพื่อให้ได้ทราบถึงขั้นตอนและข้อปฏิบัติที่ควรรู้หลังจากได้รับสิทธิ์บริการลงทุน กัญชงที่ได้รับสิทธิ์ในเชิงนโยบายของโครงการที่ได้รับสิทธิ์บริการ รวมถึงให้ข้อมูลแก่ผู้ประกอบการใช้สิทธิ์และประไปใช้หนี้ด้านภาษีอากรได้อย่างถูกต้อง.

บุฟอด : นายนิวัติ ศุภเมษษ์บุตร อธิบดีกรมป่าไม้ กล่าวว่า กรมฯได้ไปตรวจติดตามพื้นที่ห้ามสิ่งปลูกสร้างที่มีปืนกระสุนที่ใช้สำหรับการรักษาสภาพศพหลังจากได้รับรายงานการนำสารพิษร้ายมาดินมาใช้ในสัตว์น้ำ 3 จังหวัด ได้แก่ กาฬสินธุ์ กำแพงเพชร และตราด แต่ขณะนี้ยังไม่พบสารดังกล่าว แต่เมื่อถ่ายเอกสาร อย่างไรก็ตาม หากตรวจสอบว่ามีการใช้สารพิษร้ายมาดินในสัตว์ กรมป่าไม้จะยกเลิกใบอนุญาตมาตรฐานการผลิตที่ดี (สีอิมพี) โดยทันที.



สคก.ชี้ดัชนีราคา-ผลผลิตเกษตร พ.วุบ 'คาดมี.ค.ทรงตัว'

สคก. ระบุ ตัวนี้ราคาและผลผลิตสินค้าเกษตรเดือนก.พ.ลดลง เหตุราคาข้าวพารา และห้อมแดงราคาร่วง ชั้นต่ำสินค้ามันสำปะหลัง อ้อย หอมแดง หอมหัวไชยภู กระเทียม และหัวผักชีร่วงออกสู่ตลาดเดือน มี.ค.

นายอันเด็ต ศิลป์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สคก.) เปิดเผยว่า ภาครัฐมีราคาน้ำมันสินค้าเกษตร ซึ่งวัดจากตัวนี้ราคาสินค้าเกษตรเดือนก.พ. 2557 ลดลง 1.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยสินค้าเกษตรที่มีราคากลับตัวลดลง ได้แก่ ยางพารา และห้อมแดงโดยยกพารา ราคากลับ เนื่องจากมีฝนตกมากกว่า

ช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ประกอบกับความต้องการยางหุ้น ซึ่งเป็นผู้นำเข้ารายใหญ่ในห้อมแดงราคากลับลดลง เนื่องจากผลผลิตเพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

สำหรับสินค้าที่มีราคากลับตัวสูงขึ้น ได้แก่ มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน สารไก่ไก่เนื้อ และไก่ไข่ โดย มันสำปะหลัง ราคากลับสูงขึ้นเนื่องจากผลผลิตลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ประกอบกับเชื้อโรคงูนเป็นภัยต่อการปลูกทำให้มีความต้องการมาก

ตัวนี้มีผลทำให้มันสำปะหลังสูงขึ้น เนื่องจากห้องน้ำมันเปลี่ยนตัวลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาและสูตรไก่เนื้อ และไข่ไก่ ราคากลับสูงขึ้น เนื่องจากต้นทุนการผลิตสูงขึ้น(Cost push)

อย่างไรก็ตามหากเบรียบตัวนี้กับเดือนม.ค. 2557 พบว่าตัวนี้มีผลผลิตลดลง 11% โดยสินค้าส่วนใหญ่ที่มีผลผลิตลดลง ได้แก่ ยางพารา สูตร และไข่ไก่ ขณะที่สินค้าส่วนใหญ่ที่ผลผลิตสูงขึ้น ได้แก่ ห้อมแดง กระเทียม ห้อมหัวไชยภู ห้อมผักชีร่วง หัวผักชีร่วง และหัวอ้อย

โดยยังคงทำการคาดลง เนื่องจากคาดว่าจะมี การรับซื้อ ประมูลกับราคากลับตัวสูงหน้า TOCOMปรับตัวลดลง ขณะที่ห้อมแดง ราคากลับ เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมาก

สำหรับสินค้าที่มีราคากลับตัวสูงขึ้น ได้แก่ มันสำปะหลัง และหัวผักชีร่วง โดยมันสำปะหลัง ราคากลับสูงขึ้น เนื่องจากโรงแบงและสถานที่น้ำมีความต้องการมาก ปัจจุบัน ราคากลับสูงขึ้น เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดไม่เพียงพอต่อความต้องการของโรงงาน ห้างนี้ในเดือนมี.ค. 57 คาดว่าตัวนี้ราคาน้ำมันสินค้าเกษตรจะใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา

สำหรับตัวนี้ผลผลิตสินค้าเกษตรเดือน ก.พ. 2557 เพิ่มขึ้น 1.89 % โดยสินค้าส่วนใหญ่ที่ผลผลิตสูงขึ้น ได้แก่ ยางพารา ห้อมแดง ปาล์มน้ำมัน สูตร ไก่เนื้อ และไข่ไก่ สำหรับสินค้าส่วนใหญ่ที่มีผลผลิตลดลง ได้แก่ มันสำปะหลัง สับปะรด ใบองุนและหัวผักชีร่วง

อย่างไรก็ตามหากเบรียบตัวนี้กับเดือน ม.ค. 2557 พบว่าตัวนี้มีผลผลิตลดลง 11% โดยสินค้าส่วนใหญ่ที่มีผลผลิตลดลง ได้แก่ ยางพารา สูตร และไข่ไก่ ขณะที่สินค้าส่วนใหญ่ที่ผลผลิตสูงขึ้น ได้แก่ ห้อมแดง กระเทียม ห้อมหัวไชยภู ห้อมผักชีร่วง และหัวอ้อย

หัวนี้ในเดือนมี.ค. 2557 คาดว่าตัวนี้มีผลผลิต จะเพิ่มขึ้นเมื่อเบรียบตัวนี้กับเดือนมี.ค. 2556 และจะใกล้เคียงกับเดือนก.พ. 2557 ส่วนสินค้าส่วนใหญ่ที่ออกสู่ตลาดมากในเดือนมี.ค. 2557 ได้แก่ มันสำปะหลัง อ้อย ใบองุน ห้อมแดง ห้อมหัวไชยภู กระเทียม และหัวผักชีร่วง



ตลาดตื้นหันขายข้าว

ผู้ส่งออกประเมินหลุด 400 เหรียญ/ตัน

ยังพาราอ่าการหนักตลาดละลือซึ่ง

โพสต์ทูเดย์ ราคาข้าวไทยกู้ไฝกลับสู่ส่งออกหัวน้ำราคาก่อตุ้น 400 เหรียญสหรัฐ กดข้าวเปลือกเหลือเงินยีนละ 7,000 บาท

นายเจริญ เทลารัตน์ ทศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยว่า ราคาส่งออกข้าวไทยมีแนวโน้มลดลงต่อเนื่อง โดยเฉพาะข้าวขาว 5% มีโอกาสลดลงต่ำกว่า 400 เหรียญสหรัฐต่อบรรทุน จากปีชุดปัจจุบัน ที่ราคาส่งออกอยู่ที่ 410 เหรียญสหรัฐต่อบรรทุน

ลดลงจากเดือนก่อน 20-30 เหรียญสหรัฐ ต่อตัน ขณะที่เวียดนามลดราคายางขาว 5% ลงต่อเนื่องเหลือ 370-380 เหรียญสหรัฐ ต่อตัน จากเมื่อ 2 สัปดาห์ก่อนที่ราคายางอยู่ที่ 395-405 เหรียญสหรัฐต่อบรรทุน

ทั้งนี้ สาเหตุที่ทำให้ราคาข้าวไม่ขาดโลกปรับตัวลดลง เป็นผลมาจากการปริมาณข้าวในตลาดโลกเพิ่มขึ้นเกินกว่าความต้องการบริโภคในระดับนี้ ผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่

ของโลกต่างเร่งส่งออกข้าวจำนวนมาก โดยเฉพาะญี่ปุ่นที่มีแผนรับรายเดือนละ 1 ล้านตัน และคาดว่าส่วนภารดังกล่าวจะทำให้ราคายางเปลือกใหม่ในประเทศไทยต่ำลงเหลือ 6,000-7,000 บาทต่อบรรทุน

นายสุรศักดิ์ เรืองเครือ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ กล่าวว่า แนวโน้มราคายางจะสูงขึ้น เพราะผลผลิตลดลงและความต้องการยังมีอยู่ แต่ก็ยอมรับว่า ราคายางตอนนี้เประน้ำง่ายและมีความพยายามปล่อยข่าวเพื่อให้ราคาน้ำดึง เนื่องจากญี่ปุ่นไม่โครงการรับจำนำ

นายอันันต์ อิสรา เศรษฐกิจสารนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ระบุว่า แนวโน้มราคายางต่อเดือน ก.พ. 2557 ลดลง 1.69% เพิ่ยบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน แต่หากเทียบกับเดือน ม.ค. พบว่า ดัชนีราคากลาง 4.86% ซึ่งสินค้าที่มีราคาน้ำดึงตัวลดลงได้มาก ยังพาราอ่าการ และห้อมแดงโดยเฉพาะราคายางพาราลดลง เนื่องจากตลาดซื้อขายการรับซื้อประกอบกับราคายางขายในตลาดโตกองบัวตัวลง

สศก.คาดว่า ใน ม.ค. ราคายางค้าขายต่อ 6 ชนิด คือ มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน หอมแดง หอยหัวไทร กระเทียม และมันสำรัง มีแนวโน้มลดลง เพราะผลผลิตออกฤดูกาลมาก สำนักวิชาการเกษตร ໄท.เมือง ໄท.ไก่ ภูมิภาคในน้ำ ซึ่งข้างต้นทั้งหมดก้าวผลิตสูงขึ้น ■



แนวหน้า

| วันที่ : ศกร 14 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 12.019 หน้า: 13

គុលសំណែន៖ ឃនបៀនឃនលុងដំណាករកទេមទននូវនៅក្នុង សម្រាប់ ពិភពអនុសាត្រី-ជីវិវេនូរាយវាមេរ

แนะนำเพิ่มแหล่งน้ำภาคเกษตรขอนแก่น สศข.4 เปิดผลศึกษา-ชี้ช่วยลดรายจ่าย

นางราตรี พูนพิริยะทวาร魘 ผู้อำนวยการ
สำนักงานศึกษาธิการเขตตรวจคนเข้าเมือง 4 ขอนแก่น
(สศบ.4) เปิดเผยว่า สศบ.4 ได้ทำการ
ศึกษาความเสี่ยงสูง ลักษณะของภัยเรือน
ของเกณฑ์การปีเพาะปลูก 2555/2556
โดยจัดตั้งข้อมูลเกณฑ์การตัวอย่างจากทุก
อำเภอ 26 อำเภอของจังหวัดขอนแก่น
ภายใต้โครงการลดรายจ่ายตามแนวปรัชญา
ศรัทธาในพื้นที่ ซึ่งผลการศึกษาภัยเรือน
เกณฑ์การที่เข้าร่วมในโครงการพบว่า

หัวหน้าครัวเรือนจะเป็นแรงงานหลัก
ในการทำเกษตร และร้อยละ 75 มีช่วงอายุ
อยู่ระหว่าง 40-64 ปี ร้อยละ 50 จบประถม
ศึกษา อัตราการเกณฑ์ครัวหลัก คือ การเพาะ
ปลูกพืช มีนาเดครัวเรือนเฉลี่ย 4 คน โดย
เป็นแรงงานในภาคเกษตรเฉลี่ย 2 คนต่อ
ครัวเรือน การถือครองที่ดินการเกษตรเป็น
ของคนอ่อนเฉลี่ยครัวเรือนละ 18 ไร่ การใช้ชีวิตระบบที่ดินส่วนใหญ่ทำนาเป็นหลักครัวร้อยละ
58 ทำไรร้อยละ 30 ปลูกไม้ผลไม้ปีนดันร้อยละ 4
เป็นที่อยู่อาศัยที่กว้างแปล่ง่า ประมาณร้อยละ 4
ทำการประมงร้อยละ 2 เดิมปศุสัตว์ร้อยละ 1

ແຂວງໄກດ້ພື້ນຜັກຮັກໂລກ 1

สำหรับรายได้เงินสดสุทธิของ
ครัวเรือนอยู่ที่ 101,208 บาทต่อครัวเรือนต่อปี
ซึ่งมาจากการได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร
89,897 บาทต่อครัวเรือน และรายได้เงินสด
จากการเกษตร 31,319 บาทต่อครัวเรือน โดยมี
หนี้สินจากการกรุงซื้อม้าใช้ในการประกอบอาชีพ
เกษตรและใช้บริโภคภายในครัวเรือนประมาณ
103,768 บาทต่อครัวเรือน ซึ่งเหลือหักใน
ระบบภาษีสุดตือกองทุนหมุนเวียนร้อยละ 81
และสถาบันการเงินอีก 1 ร้อยละ 19

อย่างไรก็ตาม จากการสำรวจถึงปัจจุบันความคิดเห็นของครูอาจารย์ พนักงานวิชาการ นักศึกษา ผู้ปกครอง และบุคคลภายนอก ที่มีส่วนได้ส่วนเสียในสถาบันฯ ที่ต้องการให้สถาบันฯ ดำเนินการต่อไป จึงได้รับการสนับสนุนอย่างกว้างขวาง

ว่า เป็นปัญหาจากภัยธรรมชาติ (ภัยแล้ง) ร้อยละ 80 ของลงมาคือ ด้านไกรงสร้างพื้นที่ฐาน ในเรื่องดินน้ำปัญหาระยะ 20 รวมทั้งปัญหาทางด้านสังคมของเกษตรกรคือปัญหาด้านหนี้สิน การซื้อของเงินผ่อนและค่าใช้จ่ายในการเรียนของบุตรหลาน ทั้งนี้ เกษตรกรต้องการให้มีการส่งเสริมการดำเนินการโครงการอย่างต่อเนื่องและขยายพื้นที่ส่งเสริมต่อไปเรียบๆ รวมทั้งต้องการให้การรัฐจัดทำแหล่งน้ำ เช่น ชุดเจาะน้ำอย่างต่อเนื่อง เพื่อใช้ในการเกษตร โดยคาดว่า ด้านรัฐบาลปัญหาด้านนี้ได้จะทำให้เกษตรกรลดรายจ่ายได้ และปีความเป็นอย่างที่ดีนี้



‘กรรมการข้าว’กับการก้าวสู่ปีที่ 9

รายงาน พิเศษ

ปีอุบัติการแห่งขั้นเรื่องข้าวต้องเผชิญกับสถานการณ์ต่าง ๆ มากมาย ทั้ง สภาพภูมิอากาศ การตื่นตัวในการวิจัยและพัฒนา พันธุ์ข้าว ถุงผลิตและการค้าข้าว มีการเพิ่งขึ้นสูง วิกฤติการ ขาดแคลนน้ำ ดินเสื่อมโกร姆 การระบาดของศัตรุข้าว ฯลฯ ซึ่ง ทุกประเทศต่างมุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวให้ได้ ผลผลิตเพียงพอ คุณภาพดี มีความปลอดภัยทางอาหาร และมี คุณค่าทางโภชนาการ เพื่อเพิ่มศักยภาพการแห่งขั้นในการส่งออก

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระบุหนักดึงความสำคัญใน บทบาทของกรมการข้าวที่มีต่อเรื่องข้าวและชาวนาเป็นอย่างมาก เมื่อจากข้าวเป็นสินค้าส่งออกที่สำคัญของประเทศไทย ในแต่ละปี สินค้าข้าวจะทำรายได้เข้าประเทศไทยประมาณห้าหมื่นล้านบาท แม้ว่าในปีอุบัติ ไทยจะไม่ได้เป็นประเทศผู้ส่งออกข้าวมากเป็นอันดับ 1 ของโลก แต่ข้าวคุณภาพดีของไทยก็ยังคงเป็นที่ต้องการและได้รับการยอมรับ จากผู้บริโภคในหลายประเทศ ซึ่งเชื่อว่าข้าวไทยจะยังคงมีศักยภาพ ทางการตลาดต่อไป

กรมการข้าว ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับ การสถาปนาขึ้นเมื่อวันที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2549 ดังนั้น วันที่ 16 มีนาคมของทุกปี จึงถือเป็นวันสถาปนากรมการข้าว ซึ่งในปีนี้ก็ เข้าสู่ปีที่ 9 กับการกิจของหน่วยงานที่ครอบคลุมด้านการวิเคราะห์ เสนอแนะ และจัดทำยุทธศาสตร์ด้านการผลิตข้าวของประเทศไทย ศึกษาวิจัยพัฒนาพันธุ์ เทคโนโลยีการผลิตและการแปรรูปข้าว อนุรักษ์พันธุกรรมข้าว ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว สร้างเสริม สนับสนุนการจัดการสินค้าข้าว ตรวจสอบและรับรองมาตรฐานข้าว การสร้างมูลค่าเพิ่ม การแปรรูปและผลิตภัณฑ์ และเพิ่มพ่วงองค์ ความรู้เรื่องข้าวแก่ชาวนาและผู้ประกอบการค้าข้าว รวมทั้งอนุรักษ์ และส่งเสริมวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่นเกี่ยวกับข้าว ตลอดจน ร่วมมือกับต่างประเทศในเรื่องข้าว ซึ่งการกิจดังกล่าวนี้ นุ่งหวังที่จะ ให้การผลิตข้าวของประเทศไทยมีการพัฒนา มีประสิทธิภาพการผลิตสูง ข้าวนาเรียข้าวได้ทั้งน้ำดอง พอกเที่ยง และขั้งขัน

นายชาญพิทย์ จิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว ผู้อำนวย ทิศทางการขับเคลื่อนการค้าภายในของกรมการข้าวคุณปีชุบัน



กล่าวว่า ดังนั้น แต่ละกรมการข้าวได้ก่อตั้งขึ้นมาภายใต้สังกัดกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ สำหรับดำเนินงานที่เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรและ ประเทศไทยดิบอย่างต่อเนื่อง และสำหรับก้าวย่างต่อไปของกรมการข้าว ในปีงบประมาณ 2567 นี้ เราชี้งคงขึ้นเรื่องการพัฒนาและ การปรับปรุงบำรุงพันธุ์ เพื่อให้ชาวนามีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง ให้ได้กำหนดนโยบายและแนวทางการค้าภายใน เพื่อให้บุคลากร



วันที่ : ศุกร์ 14 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 12,019 หน้า: 13

คอลัมน์ : 'กรรมการข้าว' กับการก้าวสู่ปีที่ ๙

แนวหน้า



ชาญพิทยา ลิมพาดี

สำหรับนโยบายด้านองค์กร ผู้จัดการให้กับการข้าวเป็น Smart Organization ด้วยการปรับปรุงโครงสร้างองค์กร อาทิ ผลักดันให้มีการจัดตั้งสำนักงานข้าวเขตหรือสำนักงานข้าวจังหวัด รวมทั้งเร่งรัดให้มีการจัดตั้งโรงเรียนข้าวและชวนา การจัดตั้งสหกรณ์ข้าวและพัฒนาข้าวแห่งชาติ การจัดตั้งกองตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน GAP การจัดตั้ง

ทุกคนได้ร่วมคิด ร่วมทำ นำกรรมการข้าวก้าวไกลด้วย "นโยบาย ๓ Smarts" ได้แก่ นโยบายด้านองค์กร (Smart Organization) นโยบายด้านบุคลากร (Smart Officers) และนโยบายด้านการดำเนินงาน (Smart Works) โดยมี เป้าหมาย ที่จะให้กรรมการข้าวมุ่งไปสู่การเป็นองค์กรแห่งปัญญา มีบุคลากรที่และเก่ง มีการดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล

ทุนย์เทศโนໄโลธีสารสนเทศและการสื่อสาร ปรับปรุงโครงสร้างของ ศูนย์ข้าวและศูนย์นิติพัฒน์ข้าวให้มีก่อตุ้นส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีประชารูปแบบ

นโยบายด้านบุคลากร ผู้จัดทุกคนเป็น Smart Officers โดยเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากร พัฒนาสมรรถนะของบุคลากร ในการสร้างวัฒนาการ แล้วแรงจูงใจในการปฏิบัติงาน เสริมสร้างความสุข ความสามัคคี และคุณภาพชีวิต

และนโยบายด้านการดำเนินงาน ผู้จัดทุกคนแบบ Smart Works ได้ใช้พัฒนาระบบการทำงานของกรรมการข้าว ตั้งแต่ด้านนโยบาย แผนงาน และโครงการ การค่างประเพศ งบประมาณ การเงิน และการคลัง งานคิดคานและประเมินผล รวมถึงการดำเนินงานตามภารกิจที่สำคัญของกรรมการข้าว ในปี 2557 ที่ได้มีการวางแผนทางไว้ อาทิ การส่งเสริมการทำนาเชิงอุดมการณ์แบบครบวงจร การพัฒนาระบบการผลิตและกระจายเม็ดพันธุ์คุณภาพดีให้เพียงพอ การพัฒนาศูนย์บริการข้าวและหน่วยบริการเคลื่อนที่ การพัฒนาระบบการตรวจสอบและรับรองคุณภาพข้าวให้ได้มาตรฐาน GAP/GMP การขยายผลโครงการหมู่บ้านลดต้นทุนการผลิต การพัฒนาโรงเรียนข้าวและชวนา การขยายผลโครงการจัดระบบปลูกข้าว การพัฒนาระบบเดือนพื้นที่ทางการผลิตข้าวและการตลาด การจัดตั้งสถาบันวิจัยและพัฒนาข้าวแห่งชาติ และการปรับปรุงโครงสร้างองค์กรภายในที่รองรับการก้าวสู่ปีที่ ๙ของกรรมการข้าว

การขับเคลื่อนการดำเนินงานของกรรมการข้าวตลอดระยะเวลา ๘ ปีที่ผ่านมา บุคลากรทุกระดับชั้นต้องเป็นผู้จัดการสำคัญเป็นอย่างยิ่ง ที่ได้ร่วมแรงร่วมใจในการขับเคลื่อนอุปสรรคต่างๆ ให้การผลิตข้าวของประเทศไทยมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ตลอดจนช่วยให้การดำเนินงานของกรรมการข้าวเป็นไปด้วยความเรียบเรอย และประสบความสำเร็จตามเป้าหมายที่ได้ตั้งไว้ ในการเป็นองค์กรขั้นนำด้านการวิจัยพัฒนาข้าว เสริมสร้างประสิทธิภาพการผลิต ให้บริการที่เป็นเลิศ และสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ชาวนาอย่างยั่งยืน

สำหรับนโยบายด้านสถาบันการข้าว สำหรับปีที่ ๙ จัดขึ้นในวันที่ 14 มีนาคม 2557 เพื่อเป็นการรับเลือกตั้งวันสถาปนาการข้าว เป็นวัฒนาการและกำลังใจ และเป็นสิริมงคลแก่ชาห្ម่าที่กรรมการข้าว และเพื่อจัดแสดงผลงานความก้าวหน้าของกรรมการข้าวในรอบ ๘ ปี

ทั้งนี้ กิจกรรมภายในวันสถาปนาการข้าว ประกอบด้วย พิธีทางศาสนา พิธีแสดงความอ่อนดี พิธีมอบรางวัลคุณตีครุข้าว และการจัดนิทรรศการแสดงผลงานความก้าวหน้าของกรรมการข้าว ในรอบ ๘ ปี



แนวหน้า

วันที่ : ศุกร์ 14 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 12,019 หน้า: 13

คอลัมน์ : เปิดสัมมนา



มีดีมานา : นายต่อเรศ จิตต์กิจ ผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์ป่าประชานิเวศน์ฯ เป็นประธานเปิดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรการปฏิบัติงานภาคใต้พื้นที่ราบลุ่มแม่น้ำคุ้งครองพันธุ์พืชและก่องทุน หุ้นกรองพันธุ์พืช เพื่อร่วมมือการขับเคลื่อนภาคใต้ประเทศไทยอย่างยั่งยืน เมื่อเวลา ๑๗ น.



เกาะช่าวาเกษตร

เกาะช่าวาเกษตรประจําจังหวัดนักทุกที่ จังหวัดปัตตานี อำเภอเมือง จังหวัดปัตตานี โดย 14 มีนาคม พ.ศ. 2557....○ คราวนี้ อันนี้ มี นายอุดรัตน์ เพพอรักษ์ เลขาธิการ ปปช. ใจถ่าย รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุม.....○ และนอบ เป็นประธานเปิดงานมิตรภาพและการแลกเปลี่ยน นโยบาย การขับเคลื่อนและการใช้ประโยชน์ การขับเคลื่อนวาระแห่งชาติค้านการสหกรณ์ ของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากการฟื้นฟูกำแพง และความต้องการบ้านที่ดีของกลุ่ม พระราชนัดริ จังหวัดปัตตานี โดย ผู้ว่าราชการ ความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้แก่ จังหวัดปัตตานี มีการเตรียมตัว การมีส่วน มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เทศบาลตำบลแม่เบิก ร่วมในการบริการด้านการโครงสร้างพื้นที่ เทศบาลเมืองแม่โจ้ เทศบาลตำบลหนองหาร ทั้งนี้เนื่องจากพระราชนัดริ โดย รองเลขาธิการ โรงเรียนบ้านเจติย์แม่ครัว ซึ่งมีผู้เข้าร่วมงาน กปช.นายวีระ วงศ์แสงนาค ที่ปรึกษาสำนัก จำนวน 1,100 คน ณ ศูนย์ท่องเที่ยวทางน้ำที่แม่โจ้ งาน กปช. ผู้แทนกรุํสั่ง เตรียมการปักกร่องท้อง รักภักดี มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ฯ.เขียงใหม่ เมื่อ ล้าน ผู้แทนก่อสร้างผู้เชื้อชาติ ตุคก์บันมีการลงมือก่อตั้ง วันก่อน....○ ประชุมเริ่มปฏิบัติการโครงการ หันปีกฤษดา จัดทำข้อเสนอในการแก้ปัญหา พัฒนาแหล่งน้ำ อันเนื่องจากภาระน้ำใน และขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์ของโครงการ ด้วยคณะกรรมการพัฒนาที่นี่ที่จังหวัดแม่โจ้ วันที่ หันปีกฤษดา หันปีกฤษดา แหล่งน้ำแหล่งน้ำอันเนื่องจากภาระน้ำที่ว่าด้วย 19 มีนาคม 2557 ณ ห้องประชุมศาลาถาวร ไป....○



ที่ศาลาอโศกจังหวัดอุตรธานี อ่าเภอ เมืองอุตรธานี จังหวัดอุตรธานี ในวัน พฤหัสบดีที่ ๘ มีนาคม ๒๕๕๗ ที่ผ่านมา มีการ ประชุมเชิงปฏิบัติการ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ในลักษณะ การพัฒนาที่เน้นเชิงบูรณาการขึ้น

โดยมีนายสุวัฒน์ เทพอวัកษ์ เลขาธิการคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงาน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนัก



กิจกรรม

งาน กปร.) เป็นประธานการประชุม และนาย ถุกนินันท์ บุญมี รองผู้ว่าราชการจังหวัด อุตรธานี ผู้แทนกรมชลประทาน ผู้แทนกลุ่ม ผู้ใช้น้ำ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน 140 คนเข้าร่วมประชุม

ทั้งนี้ถือเป็นจังหวัดที่พระบาทสมเด็จ พระเจ้าอยู่หัว ได้พระราชทานพระราชดำริ เพื่อช่วยเหลือชาวบ้านในการอันเนื่องจาก ชาพระราชนัดร์ ในปีชุบันมีถึง 4,447 โครงการ ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศไทย ซึ่งเป็น



บริเวณแม่น้ำ



แม่น้ำแม่กลอง



ระบบคันดิน



นาที่ดินบ่อ



แม่น้ำแม่กลอง

โครงการ ดำเนินการพัฒนาแหล่งน้ำมากถึง 3,031 โครงการ โดยในที่นี้ที่จังหวัดอุตรธานี มีจำนวน ๓๖ โครงการ โดยแต่ละโครงการมีเป้าหมาย สำคัญเพื่อเป็นปัจจัยที่ฐานในการดำเนินธุรกิจ และประกอบอาชีพและคุณภาพชีวิตให้แก่ ราษฎรได้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นอย่างมั่นคง และ ยั่งยืน



ผู้ที่รักดูครรภานี้ ตั้งให้มีการประชุมเริงปฏิบัติการโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ อันเนื่องจากฯ พระราชดำริ ในด้านจะมีการพัฒนาที่นี่ที่ซึ่ง
บรรณาการเจริญ

สำหรับในเขตภาคตะวันออกเฉียง
เหนือมีโครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่อง
มาจากพระราชดำริที่ได้ดำเนินการมาอย่างต่อ
เนื่องดังนี้ สำหรับปี 2555 จำนวน 7 จังหวัด และใน
ปี 2556 จำนวน 4 จังหวัด โดยในปี 2557 นี้
กำหนดจัดเพิ่มเติมอีก 2 จังหวัด ก็即 จังหวัด
อุตรดาน และจังหวัดครัวษามา

ในการประชุมเชิงปฏิบัติการครั้งนี้ได้มี
การเน้นการมีส่วนร่วมของทุกส่วนราชการใน
ท้องถิ่นและองค์กรที่เกี่ยวข้องในการวางแผน
และดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในที่ประชุมครั้งนี้

แต่เนื่องจากโครงการพัฒนาแห่งส่วนที่ ห้าเป็นปัญหา แนวทางการแก้ไข และตัวแบบ
อันเนื่องมาจากการที่ต้องดำเนินการร่วมกัน ความต่อเรื่องของที่นี่ที่ซึ่งจะเป็นการพัฒนาอย่างที่
ให้รับการก่อสร้างขึ้นมาในโอกาสและเวลา ความรู้และภาระดูเหมือนให้เกิดกระบวนการเรียนรู้
ที่แตกต่างกัน บางโครงการได้ผ่านการใช้ อายุนี้สู่ช่วงในเรื่องการบริหารจัดการน้ำ อีก
ประทัยน้ำอย่างหวาน บางโครงการแล้ว ที่เป็นการจัดทำข้อเสนอพื้นที่แนวทางในการ
เดินทางไม่ในเก็บที่ผ่านมา ทางสำนักงาน กปส. แก้ไขปัญหาให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน เพื่อ
ในฐานะหน่วยงานหลักในการสนับสนุน จะได้รับการบริหารจัดการโครงการฯ และ
ราชครัตวิจัย จึงได้ร่วมกับกรมชลประทาน และ กองให้เกิดการซื้อขายประปาในแผนงาน จน

ประเมินการดำเนินงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน อันจะเป็นการเสริมสร้างบูรพาทัศน์ในการปฏิบัติงานที่ดีสามารถของพระราชาคำว่าได้อย่างมีประสิทธิภาพอีกด้วย

ที่สำคัญในการดำเนินโครงการนี้สืบ
หนึ่งที่พึงเห็นได้อย่างชัดเจนคือ การบริหาร
ห้องรักษาในทุกๆ กระบวนการ ทั้งในช่วงเรียน
น้ำหนักอย่างและประเมินผลน้ำมากจะได้วันความร่วม
มือและการสนับสนุนจากครุภูร์ในพื้นที่เป็น
อย่างดี ด้วยรายวุฒิเหล่านี้ได้มีส่วนร่วมในการ
บริหารจัดการในรูปแบบของกลุ่มผู้ใช้ทักษะ
และที่สำคัญการดำเนินการเช่นนี้จะ
สามารถขยายผลต่อไปยังกลุ่มผู้ใช้น้ำราย
อื่น ๆ อันจะเป็นแนวทางในการดำเนินงานใน
โครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระ
ราชคำวิ ให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืนต่อไป.



การบริหารจัดการน้ำในเชื่อน เพื่อการชลประทาน ช่วงฤดูแล้ง

ค ขณะนี้เข้าสู่ช่วงเดือนมีนาคม ซึ่งเป็นช่วงที่ประเทศไทยกำลังเริ่มร้อนระอุเพิ่มมากขึ้น เรื่อยๆ จนกระทั่งอากาศจะร้อนถึงขีดสุด ประมาณกลางเดือนเมษายน ในช่วงฤดูร้อนที่ร้อนมากถึงร้อนที่สุดนี้เอง ถึงสำคัญสำหรับการเกษตรเพื่อการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ที่จะต้องจัดสรรให้เพียงพอต่อความต้องการเพื่อให้ผลผลิตทางการเกษตรเจริญงอกงาม ได้ผลดี ไม่เกิดภาวะขาดแคลนน้ำ ที่อาจส่งผลให้เกษตรกรเดือดร้อนจากการเพาะปลูกพืชในช่วงฤดูแล้ง.

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ซึ่งมีหน้าที่ในการดูแลเชื่อนใหญ่ทั่วประเทศ ได้บริหารจัดการน้ำตามแผนทำงานวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ภายใต้คณะกรรมการวางแผนและติดตามการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติต้านการเกษตรของคณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติต้านการเกษตรซึ่งประกอบด้วยหลายหน่วยงานอาทิ กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการเกษตร และ

กรรมการข้าว เป็นต้น เพื่อให้มีการบูรณาการข้อมูลและวางแผนบริหารจัดการน้ำโดยพิจารณาปัจจัยหรือเงื่อนไขต่างๆ อย่างรอบด้านก่อนจะมีการระบายน้ำออกจากเชื่อนของ กฟผ.

ปัจจุบัน การปฏิบัติตามแผนการจัดสรرن้ำจากเชื่อนภูมิพลและเชื่อนสิริกิติ์ในช่วงฤดูแล้งปี 2556 / 2557 เพื่อโครงการชลประทานเจ้าพระยาใหญ่ได้เริ่มดำเนินการตามตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2556 จนถึงเดือนเมษายน 2557 ซึ่งการ

วางแผนเพาะปลูกช่วงฤดูแล้งจะจัดสรrn้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีอยู่ในอ่างเก็บน้ำ ณ ล้านสี่หมื่นล้านลิตร ซึ่งช่วงฤดูฝนปี 2556 ที่ผ่านมา เชื่อน กฟผ. ส่วนใหญ่มีปริมาณน้ำกักเก็บอยู่ในเกณฑ์ต่ำเพียงเชื่อนภูมิพลและเชื่อนสิริกิติ์ ที่มีปริมาณน้ำกักเก็บอยู่ในเกณฑ์ต่ำ

คณะทำงานฯ จึงวางแผนจัดสรrn้ำจากเชื่อนภูมิพล จ.ตาก และเชื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์ จำนวน 3,000 ล้าน ลบ.ม. น้อยกว่าปีที่ผ่านมากว่า 1 เท่าตัว เนื่องจากต้องสำรวจน้ำส่วนหนึ่งไว้สำหรับกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ หากฤดูแล้งยาวนานออกไป

สำหรับปริมาณน้ำต้นทุนที่จัดสรrn ในช่วงฤดูแล้งปี 2556/2557 มีปริมาณน้ำต้นทุนจากเชื่อนภูมิพลและเชื่อนสิริกิติ์ 3,000 ล้าน ลบ.ม. เชื่อนแคนห้อยบารุงแคน จ.พิษณุโลก 600 ล้าน ลบ.ม.





มติชน

วันที่ : ศุกร์ 14 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 13,151 หน้า : 9

คอลัมน์ : การบริหารจัดการน้ำในเชื่อฯ เพื่อการชลประทานช่วงฤดูแล้ง



เชื่อเป็นสักษลสิทธิ์ 700 ล้าน ลบ.ม. และปริมาณน้ำจากอุ่มน้ำแม่กลองที่ผ่านมาช่วยอุ่มน้ำเจ้าพระยาอีก 1,000 ล้าน ลบ.ม. รวมทั้งสิ้น 5,300 ล้าน ลบ.ม. แยกเป็นปริมาณน้ำที่จัดสรรเพื่อการอุปโภคบริโภค 1,100 ล้าน ลบ.ม. เพื่อการรักษาระบบน้ำเสีย 1,350 ล้าน ลบ.ม. และเพื่อการเกษตร 2,850 ล้าน ลบ.ม.

ปัจจุบัน (1 พฤษภาคม 2556 - 5 มีนาคม 2557) เชื่อภูมิพลและเชื่อสิริกิติ์มีการวางแผนน้ำช่วงฤดูแล้งไปแล้วรวม 3,393 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งมากกว่าแผน

จัดสรรน้ำและประมาณ 400 ล้าน ลบ.ม. เนื่องจากมีการเพาะปลูกช้าๆ นาปรังในเขตอุ่มน้ำเจ้าพระยาเกินกว่าแผนราوات 2 เท่าตัว ทั้งนี้ กรมชลประทานคาดว่าจะต้องรับมือจากเชื่อภูมิพลและเชื่อสิริกิติ์ในช่วง

เดือน มีนาคม - เมษายน 2557 อีกประมาณ 1,000 ล้าน ลบ.ม. เพื่อช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกที่เกินแผน ดังกล่าวไม่ให้เกิดความเสียหายจากการขาดแคลนน้ำ จึงคาดว่าเชื่อทั้งสองจะมีการระบายน้ำลดลงช่วงฤดูแล้งนี้รวม 4,400 ล้าน ลบ.ม. หากกว่าแผนที่วางไว้ประมาณ 1,400 ล้าน ลบ.ม.

ฉะนั้นเมื่อสิ้นฤดูแล้งน้ำคงเหลือคาดว่าเชื่อทั้งสองคงเหลือปริมาณน้ำใช้งานได้ ณ วันที่ 30 เมษายน 2557 ประมาณ 3,150 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งจำเป็น

ต้องสำรองไว้ใช้ในช่วงเดือนพฤษภาคม-มิถุนายน สำหรับการอุปโภคบริโภค และผลักดันน้ำเค็ม จึงทำให้ไม่สามารถสนับสนุนน้ำเพื่อการทำนาปรังรอบที่ 2 ได้ดังเช่นปีที่ผ่านมา

จากปัญหาการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งมากกว่าแผน และปัญหาความเค็มที่รุนแรงขึ้นในแม่น้ำเจ้าพระยาเร็วกว่าปกติ ในปีนี้ จนค่าความเค็มที่วัดได้มากกว่าหลายปีที่ผ่านมา ส่งผลกระทบต่อการสูบน้ำดินของการประปานครหลวงนั้น กรรมชลประทานได้นำไปปัญหาด้วยการขอให้รัฐบาลน้ำเพิ่มจากเชื่อภูมิพลและเชื่อสิริกิติ์ดังได้กล่าวแล้ว และปรับเพิ่มปริมาณน้ำระบายน้ำเจ้าพระยา เป็นระยะๆ ตามจังหวัดการซื้อขายของน้ำเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในการผลักน้ำเค็มให้ได้มากที่สุด พร้อมกับผันน้ำส่วนหนึ่งจากแม่น้ำแม่กลองมาซึ่งแม่น้ำเจ้าพระยา เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำให้หล่อไปเชื่อจันน้ำเค็ม ซึ่งปัจจุบันค่าความเค็มบริเวณสถานีสูบน้ำสำเภาและของประปาฯ อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานสำหรับการผลิตน้ำประปา (ต่ำกว่า 0.25 กรัม/ลิตร)

จะเห็นได้ว่า หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันบริหารจัดการน้ำ โดยเฉพาะปัญหาที่เกิดขึ้นในพื้นที่ตอนล่างของอุ่มน้ำเจ้าพระยาที่ยกน้ำเค็มรุกเข้าทั้งโดยการเพิ่มการระบายน้ำ และโดยปรับจังหวะ

การระบายน้ำท้ายเชื่อเจ้าพระยา ทั้งยังใช้ปีดเปิดประตูระบายน้ำคัดลอกตัดโพธิ์ให้สัมพันธ์กับจังหวะน้ำทะเลขอนุนเพื่อหน่วงเวลาให้น้ำทะเลขอนุนเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาช้าลง และไม่ถึงสถานีสูบน้ำสำเภา ซึ่งสามารถแก้ไขปัญหาน้ำเค็มรุกเข้าได้ในระยะนี้

อย่างไรก็ตาม เพื่อให้สามารถจัดสรรน้ำที่มีอยู่อย่างจำกัดนี้ให้เพียงพอสำหรับทุกกิจกรรมในระยะต่อไปโดยไม่ขาดแคลน ขอให้ทุกภาคส่วนร่วมกันประทัยดันน้ำ โดยเฉพาะชาวครัวที่พากเพ่องชลประทานและการทำงานปรังครั้งที่ 2 หลังจากเก็บเกี่ยวช้านานปรัง ครั้งที่ 1 เสร็จสิ้น ตามนโยบายของกระทรวงมหาดไทยและการระบายน้ำจากหัวท่อนเชื่อให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้การใช้น้ำในช่วงฤดูแล้งนี้ผ่านพ้นไปด้วยดี

สำหรับการระบายน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งของเชื่ออื่นๆ สามารถดำเนินการได้ตามแผน และมีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการใช้น้ำต่ออดฤดูแล้งนี้ โดยเฉพาะในภาคอีสานปีนี้ สามารถเพาะปลูกฤดูแล้งได้ตามปกติ เมื่อเทียบกับปีที่แล้วต้องการเพาะปลูกเนื่องจากมีน้ำในเชื่ออยู่อย



ผนึก 4 จังหวัดกลุ่มภาคกลางตอนบน จัดมหกรรม 'สินค้าเกษตรปลอดภัย'

● 4 จังหวัดกลุ่มภาคกลางตอนบน ร่วมมือเดิน
เครื่องยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการเกษตร
เพื่อผลผลิตปลอดภัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
อย่างยั่งยืน พร้อมรับมหกรรมสินค้าเกษตรและ
อาหารปลอดภัย ระหว่างวันที่ 21-23 มีนาคม
หลังกระตุ้นเกษตรกรเข้าสู่ระบบมาตรฐานความ
ปลอดภัย

นายวิทยา ผิวฟ่อง ผู้ว่าราชการจังหวัด
พระนครศรีอยุธยา เปิดเผยว่า กลุ่มจังหวัดภาค
กลางตอนบน 1 ประกอบด้วย พระนครศรีอยุธยา
ปทุมธานี นนทบุรี และสระบุรี ได้ร่วมกันกำหนด
วิสัยทัศน์พัฒนาด้านจังหวัดให้เป็นพื้นที่แหล่ง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สะอาด
อุดมสมบูรณ์ เพื่อสนับสนุนการเพิ่มมูลค่าความ
สามารถในการแข่งขันของภาคการผลิต การ
ค้า และบริการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดย
ทางยุทธศาสตร์และแนวทางหลักการพัฒนา
ระบบการเกษตรให้มีผลผลิตที่ปลอดภัยและเป็น
มิตรต่อสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนใน 4 แนวทาง
หลัก โดยมุ่งเน้นการรักษาระบบการเกษตรให้มี
ผลผลิตที่ปลอดภัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
การส่งเสริมความร่วมมือระหว่างชุมชนกับภาค

อุตสาหกรรมในการรักษาสิ่งแวดล้อม การส่ง
เสริมบทบาทชุมชน นักท่องเที่ยว และโครงการ
อนุรักษ์ เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ รวมทั้ง
การควบคุมระบบนิเวศของแม่น้ำเจ้าพระยาและ
แม่น้ำป่าสัก เพื่อให้ประชาชนบริโภคอาหารที่มี
ความปลอดภัยมากที่สุด

นายวิทยากล่าวอีกว่า การรณรงค์เบบพร
ความรู้ภายใต้โครงการส่งเสริมการบริโภคอาหาร
ปลอดภัยนี้ เพื่อต้องการให้ผู้บริโภคเกิดความ
ตระหนักรู้ถึงภัยของสารเคมีปนเปื้อนในสินค้า
เกษตรและอาหาร และปรับเปลี่ยนพฤติกรรม
มาบริโภคสินค้าเกษตรที่มีความปลอดภัย ทั้ง
ซึ่งเป็นการกระตุ้นให้ผู้ผลิตสินค้าเกษตรให้
เข้าสู่ระบบมาตรฐานความปลอดภัย โดยได้
มอบหมายให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์
จังหวัดปทุมธานี เป็นหน่วยดูแลนิเทศน์หลัก
ร่วมกับสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด
อีก 3 จังหวัด เป็นหน่วยร่วมดำเนินการจัดงาน
"มหกรรมสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย"
ซึ่งเป็นปีแรกระหว่างวันที่ 21-23 มีนาคม ณ
อาคาร 1 ศูนย์แสดงสินค้าอิมแพ็ค เมืองทอง
ธานี จ.นนทบุรี



คบ ขัด ลึก

วันที่ : ศุกร์ 14 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 4,528 หน้า : 12

คอลัมน์ : ติวเข้มครุย่าง



ติวเข้มครุย่าง-สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) ร่วมกับศูนย์ผู้นำธุรกิจ เพื่อสังคมแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดสัมมนาเรื่องการเสริมความคิดธุรกิจครุย่าง ครั้งที่ 2 ประจำปี 2557 หัวข้อ “เออชีที่จะเกิดขึ้น ใจได้ไหร่เสีย” เตรียมตัวอย่างไร” มีครุย่างทั่วประเทศเข้าร่วมกว่า 1,200 คน ห้องแทรนต์ใหญ่ยันดับอันดับ อาคารอิมแพ็ค พื้นที่ ศูนย์การประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี



ปรับแผนระบายน้ำอ่างสียัดดันน้ำเดิม

• กระทรวงปรับแผนเพิ่มปริมาณการระบายน้ำอ่าง คลองสียัด แก้ปัญหาภัยแล้ง ช่วยผู้ตัดดันน้ำเดิมในอุ่มน้ำคลองท่าคล้อและบางปะกง เพิ่มพื้นที่การเกษตร 10 อำเภอในเขต จ.ฉะเชิงเทรา-ชลบุรี กว่า 180,000 ไร่พื้นที่แล้ง

นายชยธรา ดิษยมาลย์ ผู้อำนวยการโครงการดูงานร่องน้ำ และบำรุงรักษาสียัด กรมชลประทาน เปิดเผยว่า ขณะนี้อ่างเก็บน้ำคลองสียัด อ.ท่าคล้อ จ.ฉะเชิงเทรา ได้ปรับแผนบริหารจัดการน้ำใหม่ โดยได้เพิ่มการระบายน้ำจากทิวทางแม่น้ำรัตน์และ 2 ล้านลูกบาศก์เมตร เป็น 3 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อส่งน้ำไปช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรบุรีentonอุ่มน้ำคลองท่าคล้อ ซึ่งเป็นสาขาร่องแม่น้ำบางปะกง ให้พื้นที่มากกว่าเดิม รวมทั้งปรับเปลี่ยนร่องน้ำเดิมที่ตัดผ่านดินตากันน้ำที่ปล่อยไป จึงดังรองอุ่นน้ำที่ใช้ผัดดันน้ำเดิมไปแล้วประมาณ 20 ล้านลูกบาศก์เมตร

ทั้งนี้ปัญหาน้ำเดิมรุกเข้าเข้ามานายแม่น้ำบางปะกง ในปีนี้ก็ขึ้นเร็วกว่าปกติ เริ่มตั้งแต่ปลายเดือนธันวาคม

ต่อเนื่องมาจนถึงช่วงนี้ ทำให้โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสียัด ได้ปล่อยน้ำไปช่วยผัดดันน้ำเดิมอีกวันละ 1.1 ล้านลูกบาศก์เมตร อย่างต่อเนื่อง และหยุดปล่อยน้ำเมื่อถึงเดือนกุมภาพันธ์ที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณน้ำเดิมดันขึ้นมาจนถึงบริเวณ จ.ปราจีนบุรีแล้ว จ.ปราจีนบุรีและ ปริมาณน้ำที่มีอยู่ในพื้นที่ของพื้นที่จะลดลงได้ และไม่สามารถกันน้ำที่ปล่อยไป จึงดังรองอุ่นน้ำที่ใช้ผัดดันน้ำเดิมไปแล้วประมาณ 20 ล้านลูกบาศก์เมตร

สำหรับพื้นที่ประสบภัยแล้งของ จ.ฉะเชิงเทราเป็นส่วนใหญ่จะเป็นพื้นที่ที่ออกเขตชลประทานซึ่งอยู่ในเขต อ.ราชสาสน์ และ อ.บางคล้า ส่วนพื้นที่ชลประทานไม่มีผลกระทบจากการเกษตรได้รับความเสียหาย โดยในดุลยแอ้งปีนี้เกษตรกรสามารถปลูกพืชฤดูแล้งโดยเฉพาะการทำนาปรังได้เต็มพื้นที่รวมประมาณ 180,000 ไร่



สยามรัฐ

วันที่ : สุกร 14 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 22,236 หน้า : 16

คอลัมน์ : เปิดร้าน Q-Shop



**เปิดร้าน Q-Shop...ตร.ฉะนพด สงวนลิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานเปิด
ร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ (Q-Shop) ของสหกรณ์นิคมแม่สอด จำกัด โดย
มุ่งเน้นการร่วมกับการวิชาการเกษตร จัดทำปัจจัยการผลิตปุ๋ย ยาปารับศัตรูพืช ที่มีคุณภาพ
มาจำหน่ายให้สมาชิกสหกรณ์ในราคายุติธรรม เพื่อลดต้นทุนการผลิต โดยมีคณะกรรมการ
การส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมพิธี ณ สำนักงานนิคมแม่สอด จำกัด จังหวัดตาก เมื่อเร็วๆ นี้**



กรมการข้าว ก้าวสู่ปีที่ 9 อย่างมีคุณภาพและยั่งยืน



ปัจจุบันรัฐไทยต้องเผชิญกับสถานการณ์ต่างๆ มากมายทั้งสภาพภูมิอากาศ การขาดแคลนน้ำ หรือดินสื่อรวมไปรวมถึงการขาดหางดังต่อไปนี้ และการเดินทางในการวิจัยและพัฒนาพันธุ์พืช ขณะเดียวกันรัฐไทยก็ต้องเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวให้ได้ผลผลิตเพียงพอ คุณภาพดี มีความปลอดภัยทางอาหาร และยังคงการดำเนินการเพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันใน国际市场อีกด้วย ซึ่งจะเป็นที่ต้องการต่อไปในอนาคต

กรมการชลฯ ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับการสถาปนาขึ้นเมื่อวันที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2549 เพื่อให้เป็นหน่วยงานที่มีบทบาทสำคัญในการดูแลและส่งเสริมการผลิตธาราทั่วประเทศของประเทศไทย เพื่อเสริมสร้างประสิทธิภาพการผลิตให้บริการที่มีคุณภาพ และสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนอย่างยั่งยืน และจะเป็นต้นแบบที่จะกำหนดอนาคตของประเทศไทย ด้วยเหตุนี้ในวันที่ 16 มีนาคมของทุกปี จึงเป็นวันสถาปนา กรมการชลฯ

สำหรับปี 2557 กิจกรรมการท่องเที่ยวทั่วไป 9 กับการกิจกรรมหน่วยงาน
ที่ครอบคลุมทุกมิติของการผลิต ตั้งแต่การวิเคราะห์ เสนอแนะ การจัดทำ
ยุทธศาสตร์ด้านการผลิตชั้นวางประเทศไทย ศึกษาเรียนรู้พัฒนาเพิ่มเติม
เทคโนโลยีการผลิตและภาระเป้าหมายข้างต้น รวมถึงอนุรักษ์พันธุกรรมช้าง
ผลิตและกระจายเมืองทั่วประเทศไทย ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการสินค้าหัว
ดาวัสดุอิเล็กทรอนิกส์และร่วมมือระหว่างภาครัฐและ
ภาคเอกชน ให้เกิดความตระหนักรู้ในเชิงบวก การฝึกอบรมเพิ่ม
ผลิตภัณฑ์ ให้เกิดความตระหนักรู้ในเชิงบวก การฝึกอบรมเพิ่ม
ผลิตภัณฑ์ ให้เกิดความตระหนักรู้ในเชิงบวก การฝึกอบรมเพิ่ม

เดี่ยวกับข้าว คลอตจนร่วมมือกับพัฒนาประเทศในเรื่องข้าว ซึ่งการจัดตั้งกลุ่ม
กรรมการข้าว ได้ร่วมเน้นให้การผลิตข้าวของประเทศไทยมีการพัฒนาอย่างมี
ประสิทธิภาพ เพื่อให้ข้าวของไทยได้ทั่วโลก พอกเพียบ และยังเป็น

ตลอดระยะเวลา 8 ปีที่ผ่านมา กรมการข้าวได้วางการบริหาร
จัดการงานผู้บริหารงานแล้ว 4 หาน โดยมีนายอภิรักษ์ พงษ์ศรีนุชรับ
ตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายบริหารงาน ตามด้วย นายสุรพงษ์
ปราบศิริ นายนรนพ์ โภคสุวิตร นายชัยฤทธิ์ ตั้งวงศ์เกียรติ ปัจจุบัน
มีนายชุมพันธ์ มนพิลา เป็นผู้อำนวยการหัวหน้าฝ่ายบริหารฯ ภายใต้อำนวยการด้านแผน
และการบริหารงานที่ 5

นายชาญพิทยา ณิมาลี อธิบดีกรมการข้าว กล่าวว่า ดังนั้น กรมการข้าวได้ก่อตั้งชื่นนาภัยได้สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรมชื่นนาภัยเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรและประเทศคุณภาพชั้นนำของโลกที่มีอยู่ในปัจจุบันนี้ 2557 กรมการข้าวยังคงยึดมั่นในการพัฒนาและการปรับปรุงบำรุงพันธุ์ เพื่อให้ชาวนามีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง พร้อมกำหนดนโยบายและแนวทางการดำเนินงานไว้ชัดเจน เพื่อให้เกิดความร่วมมืออย่างกว้างขวางกับภาคี ร่วมกันพัฒนา เพื่อนำการการข้าวทั่วโลก ด้วยเชื้อรา แมลงศักดิ์สิทธิ์และเชื้อรา ประทวนในประเทศไทยจะมีมากขึ้น สนับสนุนอาชญากรรม ซึ่งจะขับเคลื่อนให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางแห่ง

สำหรับแนวทางในการขับเคลื่อนการบริหารฯให้มีประสิทธิภาพ
กระบวนการรักษาได้ทาง “นโยบาย 3 Smarts” ได้แก่ นโยบายด้านองค์กร (Smart Organization) นโยบายด้านบุคลากร (Smart Officers) และ นโยบายด้าน
การดำเนินงาน (Smart Works) ซึ่งนโยบายดังกล่าวจะเป็นหลักในการขับ
เคลื่อนการบริหารฯให้บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดไว้อย่างมีประสิทธิภาพ

หัวนี้ นโยบายด้านองค์กร (Smart Organization) มุ่งเน้นให้การ
การข้ามเป็น Smart Organization ที่สามารถปรับเปลี่ยนองค์กรตาม
อย่างรวดเร็ว ไม่ว่าจะเป็นการผลักดันให้มีการซัพเพิลี่ส์นักงานใหม่ๆ ที่
หรือส่วนงานเข้าร่วมหัวครมทั้งเร่งรัดให้มีการจัดตั้งโรงเรียนเข้ามาเพื่อสนับสนุน
การจัดตั้งสถาบันกิจัยและพัฒนาเข้ามาร่วมงาน การจัดตั้งกองตรวจสอบ
และปรับปรุงมาตรฐานเข้ามาร่วมทั้งรองรับงานตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน GAP
การจัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ปรับปรุงโครงสร้าง
ของศูนย์วิจัยเข้าและศูนย์เอนกประสงค์พัฒนารัฐ ให้มีกิจกรรมส่งเสริมและดำเนินการ
เทคโนโลยีปัจจุบัน

ส่วน นโยบายด้านบุคลากร (Smart Officers) โดยปรับพัฒนา
ผู้บริหารทุกคนด้วยเป็นแบบอย่างที่ดีแก่ผู้ได้มีงานด้านบุคคล และต้องการแนว
ทักษะ ดูแลการทำงานในส่วนที่รับผิดชอบอย่างใกล้ชิด แนะนำให้มีการ
จัดตั้งหน่วยงานร่วมกันเพื่อเกี่ยวกับบุคลากรของกรมการข้าวที่เกี่ยวนโยบาย



รายการนี้ล้วนแต่มีความเรียบง่ายและด้าน หรือมีความร้อนรุ่้าวมาก
รวมถึงพัฒนาสมรรถนะของบุคลากร ตลอดจนส่งเสริม สนับสนุนให้
บุคลากรได้รับการพัฒนาด้านวิชาการ และด้านบริหารอย่างต่อเนื่อง
รวมทั้งให้มีความก้าวหน้าในด้านแห่งความสามารถที่กำหนด นอกจากนี้
ได้มีการจัดทำโครงการเพื่อสอนน้อง โครงการเพื่อนบูรคุต และส่งเสริม
สนับสนุนการเรียนรู้ไปเก็บข้อมูลที่ในและนอกประเทศ และมีแผนการ
บรรจุบุคลากรที่เดินทางไปเรียนที่ประเทศต่างๆ รวมถึงการ
ร่วมมือกับ สถาบันการพัฒนาบุคลากร ให้ได้รับการศึกษาต่อ ฝึกอบรม
ศึกษาดูงาน ทั้งในและต่างประเทศ

จะเดินทางได้ส่งเสริมให้เกิดการการมาท่องเที่ยวและการท่องเที่ยวในประเทศไทย ในการปฏิบัติงานอย่างมีอิทธิพล และส่งเสริมสนับสนุนให้บุคลากรมีความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ การสื่อสาร และภาษาอังกฤษ สำหรับเพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติงาน และให้บริการด้านภาษา รวมถึงสร้างชาร์จู กำลังใจ และแรงจูงใจในการปฏิบัติงาน เพื่อกำหนดเป้าหมายสำคัญต่อไป ส่งเสริมศักยภาพการท่องเที่ยวทุกภาคการท่องเที่ยว ทำให้เกิดความหลากหลาย ด้วยความทุ่มเทเสียสละ ซึ่งสัญญ มีผลงานเป็นที่ประจักษ์ โดยให้มีการพัฒนามาตรฐานเชิงหรือมาตรฐานประภาคคุณภาพ และพัฒนาให้การวัดเป็นที่ยอมรับ แพร่กระจายในภารภูมิภาคและประเทศ 造成 ณ ที่นี้ทัน

สำหรับนโยบายด้านการค้าที่ดี (*Smart Works*) ให้พัฒนาและปรับเปลี่ยน *Smart Works* โดยทันท่วงทาย ทำให้เกิดความต้องการของภาคเอกชน ดังนี้
๑. งานนโยบาย พลanning และจัดการ ๒. งานวิเคราะห์ ๓. งานประเมินผล
และพัฒนา ๔. งานศึกษาและวิเคราะห์ ๕. งานพัฒนาคุณภาพ ๖.
การวิเคราะห์สิ่งแวดล้อม ๗. งานบริหาร ๘. งานสนับสนุน ๙. งาน
การสื่อสารและการนำเสนอ ๑๐. งานเชิงพาณิชย์ ๑๑. งานวิจัยและพัฒนา
๑๒. งานฝึกอบรม ๑๓. งานเชื่อมโยง ๑๔. งานสนับสนุน ๑๕. งานบริการ
ชุมชนและประชาคมนานาชาติ ๑๖. งานวิจัยและพัฒนา ๑๗. งานสนับสนุน
๑๘. งานเชื่อมโยง ๑๙. งานเชิงพาณิชย์ ๒๐. งานบริการชุมชนและประชาคมนานาชาติ

รับรองคุณภาพเข้าให้ได้มาตรฐาน GAP/GMP การขยายผลโครงการ
หมุนเวียนลดต้นทุนการผลิต การพัฒนาโรงเรียนชั้นนำและชุมชน
การขยายผลโครงการจัดระบบปลูกถัง การพัฒนา ระบบเพื่อนันท์
ทางการผลิตเข้าและผลกระทบ การจัดตั้งสถาบันนวัตกรรมและพัฒนาชั้นนำ
แห่งชาติ และการปั้นบุญุ่นโครงสร้างองค์กรภายในให้รองรับภารกิจ
ที่สำคัญของกรมการพัฒนา

ขออภัยนี้ กรมการข้าว ได้ดำเนินคดีด่วน วันศุกร์วันเดือนปีกัน
กรมการข้าว ซึ่งจัดทำปฏิทิ 9 ชั้น ในเร้นที่ 14 มีนาคม 2557 เพื่อ^๑
เป็นการต่อสืบทอดและดำเนินการตามมาตรา ๙ ถือว่าเป็นการสร้างความไม่สงบและ
ก่อเสื่อมใจให้กับเจ้าหน้าที่กรมการข้าว ที่ถูกตั้งบุญเป็นเลี้ยงคงต่อ เห็นแก่
เจ้าหน้าที่กรมการข้าวอีกด้วย สำหรับกิจกรรมงานที่ไม่เหมาะสมประยุกต์ด้วย
ที่อย่างก่อความไม่สงบ ที่มีผลต่องานอย่างพิเศษ ที่มีผลประโยชน์ด้านเศรษฐกิจ แหล่งเรียนรู้ และ
การศึกษาที่สำคัญทางด้านความมั่นคงความมั่นคงทางการเมือง การบริหารจัดการความต้องการ ไปสู่เป้าหมาย
๘ ปี ที่กำหนดไว้ ดังที่ระบุไว้ในปฏิทิ ๙ ชั้น

ก้าวต่อไปของการศึกษา คือการเข้าสู่มหาวิทยาลัย แต่ก็ต้องมีความตั้งใจที่จะเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ไม่ใช่แค่การเรียนในห้องเรียน แต่เป็นการเรียนที่ต้องมีความตั้งใจและมุ่งมั่นในการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง



วันที่ : ศุกร์ 14 มีนาคม 2557

ปีที่ : ๒๕๕๗ ฉบับที่ : 6,338 หน้า : 7

คอลัมน์ : สัมมนา

ไทยโพสต์



สัมมนา ● นายดำรงค์ จิร巴斯ุทธิ์สัน อดีบดิกรัมวิชาการเกษตร เป็นประธานในพิธีเปิดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร การปฏิบัติงานภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองทั้งสิ้นที่ใช้และกองทุนคุ้มครองพันธุ์พืชเพื่อรองรับการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ครั้งที่ 5 ณ ห้องประชุมศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรภูเก็ต อำเภอคลัง จังหวัดภูเก็ต



โพสต์ทูเดย์

วันที่ : ศุกร์ 14 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 4,054 หน้า : B 11

คอลัมน์ : หันสถานการณ์รอบสีป่าชาติ : ปีแห่งการตรวจสอบบัญชี

กับสถาบันการณ์ รอบสีป่าชาติ

สวนฯ 304 พัฒนาพื้นที่ 2,500 ไร่

นายทูรังษี อุตตินาภิญญา รุ่งกรรมการผู้จัดการ บริษัท 304 อินดัส เทรียล ปาร์ค ผู้พัฒนาสวนอุดสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จ.ปราจีนบุรี เปิดเผยว่า สวนฯ 304 เตรียมจะพัฒนาพื้นที่อุดสาหกรรมเพิ่มอีก 2,500 ไร่ เพื่อรองรับการเติบโตทางเศรษฐกิจและการรวมตัวของประชาชนเศรษฐกิจอาชีวิน (เออชี) โดยจะเป็นการพัฒนาที่ศึกษาและกับการพัฒนาระบบสาธารณูปโภค

ทั้งนี้ แม้สถานการณ์การเมืองในประเทศไทยอาจส่งผลกระทบต่อการซื้อขายตัดสินใจของนักลงทุน แต่เท่าที่ประเมินนักลงทุนยังมีความเชื่อมั่นในศักยภาพด้านทำเลที่ดีของประเทศไทยยังคงได้เปรียบประเทศอื่นในอาเซียนที่เป็นศูนย์กลางภูมิภาค มีข้อได้เปรียบหลายด้านโดยเฉพาะการคมนาคมทั้งทางบกและอากาศ

สวนฯ 304 มีจุดแข็งหลักด้านที่พร้อมรองรับการลงทุน ทั้งทำเลที่ดีตั้งตระหง่านอยู่ห่างจากกรุงเทพฯ 140 กิโลเมตร (กม.) ห่างจากสนามบินสุวรรณภูมิ 110 กม. และห่างจากท่าเรือแหลมฉบัง 130 กม. รวมถึงอยู่ใกล้ จ.นครราชสีมา ซึ่งเป็นแหล่งรวมแรงงาน 160 กม.

ปีแห่งการตรวจสอบบัญชี

นายวิมล ชัยพรไวย์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ในโอกาสตนสถานีการณ์ตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ครบรอบปีที่ 62 ได้ให้นำนโยบายเร่งด่วนเหลือในการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบบัญชีสหกรณ์อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดการพัฒนาประสิทธิภาพงานสอบบัญชี เพื่อให้เกิดสหกรณ์คุณภาพและมุ่งเน้นงานส่งเสริมการจัดทำบัญชีรายบุคคล เพื่อให้เกิดสังคมคุณภาพ ซึ่งจะช่วยให้สถาบันเกษตรกรรมมีความเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเอง

ด้าน นายวิรัณะโรจน์ ทวารษ์สังกุช อธิบดีกรมตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ กล่าวว่า ได้กำหนดให้ปีนี้เป็นปีแห่งการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบบัญชีสหกรณ์มุ่งเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเงินการบัญชีของสหกรณ์และก่อรุ่มเกษตรกรรมทั่วประเทศไทยกว่า 1.13 หมื่นแห่ง ให้มีความโปร่งใสและเข้มแข็งข่ายลดปัญหาทุจริต ในเบื้องต้นมีแผนเร่งพัฒนาศักยภาพบุคลากรให้มีความรู้เพื่อทั่วระบบธุรกิจสหกรณ์ที่มีความซับซ้อน รวมถึงพัฒนาไปร่วมกับระบบบัญชีสหกรณ์ให้มีความทันสมัยและใช้งานง่าย นอกจากนี้ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรรมจัดทำบัญชีทันทุกการประกอบอาชีพ และบัญชีรับจำนำในครัวเรือน เพื่อเป็นเครื่องมือวิเคราะห์การเงินของเกษตรกร ■



แนวหน้า

กรมชลเตรียมศึกษาสร้างฝ่ายน้ำปีง

● เพิ่มประสิทธิภาพจัดการน้ำจากน้ำรัตน์เพื่อภูมิพล

นายเลิศวิโรจน์ โภวัฒน์ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า กรมชลประทานมีแผนที่จะดำเนินการสร้างฝ่ายค้ำภัยในแม่น้ำปีงตั้งแต่ จังหวัดนครสวรรค์ ซึ่งไปจนถึงเชื่อมถูกกับแม่น้ำปีง จังหวัดตาก ที่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำและไว้สำหรับเมืองที่ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด ซึ่งในปัจจุบันมีเฉพาะฝ่ายชั่วคราว มีจุดที่ได้รับความเสียหายในช่วงฤดูน้ำหลาก ทำให้มีการซ่อมแซมเกือบทุกปี อย่างไรก็ตามการสร้างฝ่ายค้ำภัยนี้ จะต้องมีการศึกษาผลกระทบต่อแม่น้ำที่ต้องดำเนินการศึกษาฯ ให้ในปี 2558 ใช้เวลาศึกษาประมาณ 2 ปี หลังจากนั้นจะนำผลการศึกษามาพิจารณาว่า เห็นชอบที่จะสร้างฝ่ายค้ำภัยในแม่น้ำปีงดังกล่าวหรือไม่ และถ้าสร้างควรสร้างจะมีกี่แห่ง

นายชญุ เมืองทักษิณ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน สำนักงานชลประทานที่ 4 กรมชลประทาน กล่าวว่า ขณะนี้สำนักชลประทานที่ 4 ซึ่งมีพื้นที่ครอบคลุมในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง 4 จังหวัดคือ ตาก กำแพงเพชร แพร่ และสุโขทัย ได้ลงมือสำรวจจากกรมชลประทาน เพื่อซ่อมแซมฝ่ายชั่วคราวในแม่น้ำปีง จำนวน 3 แห่ง ซึ่งอยู่ในเขตจังหวัดกำแพงเพชร คือฝ่ายท่อทองแดง ฝ่ายบัวบัว และฝ่ายวังยาง

นอกจากนี้ สำนักชลประทานที่ 3 ก็เสนอขอของประมวลในการซ่อมแซมฝ่ายชั่วคราวในแม่น้ำปีง จำนวน 1 แห่ง ในเขตจังหวัดนครสวรรค์คือฝ่ายบรรพต เช่นกัน ทั้งนี้เนื่องจากฝ่ายชั่วคราวดังกล่าวมีสภาพชำรุดเสื่อม化อย่างมาก ที่อาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุทางน้ำได้ ทำให้ต้องดำเนินการซ่อมแซมโดยเร่งด่วน คาดว่าจะใช้เวลาประมาณ 2-3 เดือน จึงจะสามารถใช้งานได้ปกติอีกครั้ง



เลิศวิโรจน์ โภวัฒน์

เหลือกตีเกลียวครู่ ทอยเป็นตาเขายังถักเป็นรูปหกเหลี่ยม บรรทุกหินอยู่ภายในกล่อง โดยแผ่นหินปูนที่ประดับบนหินเป็นกล่องรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า ผลิตจากถ่านหินสังกะสีก้อนสนิม ตามมาตรฐานสากล

สำหรับการซ่อมแซมฝ่ายทั้ง 4 แห่ง ดังกล่าว หากได้รับการจัดสรรงบประมาณแล้ว จะดำเนินการซ่อมแซม โดยเร่งด่วนประมาณเดือนเมษายน-พฤษภาคม ก่อนที่จะเข้าฤดูฝน ซึ่งจะช่วยลดภัย洪害ได้มาก ทั้งนี้ต้องใช้เงินทุนจำนวนมากกว่า ๘๐ เเสน่ห์เดียว สร้างเป็นฝายในลักษณะเดียวกันกับฝ่ายท่อทองแดง ซึ่งจะทำให้มีความคงทนและมีอายุการใช้งานนานกว่า และสามารถยกระดับน้ำเข้าสู่ที่เก็บครั้งใหม่ได้ในปริมาณที่มากขึ้น สร้างให้สามารถบริหารจัดการน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพซึ่งเป็นจุดเด่นของแผนกน้ำปีง ทั้งนี้เป็นก่อตัวให้เกิดการเติบโตทางเศรษฐกิจในพื้นที่ ตลอดจนช่วยลดภัย洪害ในภาคใต้ ที่มีภัยแล้งอย่างรุนแรงในช่วงฤดูแล้ง ทำให้เกิดความเสียหายอย่างมาก



วันที่ : สกธ 14 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 12,019 หน้า: 14

คอลัมน์ : อสค.เดินเครื่อง 'น้ำดื่ม' ตราไทย-เดนมาร์ค

แนวหน้า

อสค.เดินเครื่อง 'น้ำดื่ม' ตราไทย-เดนมาร์ค

อ.ส.ค.ดันนโยบายโปรดักส์ "น้ำดื่มตรา ผู้บริโภคที่มีแนวโน้มหันมาซื้อสินค้า ยังคงต้องการ ร่วงปรับปรุงเครื่องบรรจุน้ำดื่มโดยใช้เครื่อง ผู้บริโภคในท้องถิ่น เร่งติดตั้งเครื่องบรรจุ บรรจุอัดในมิตติ 12 หัวจ่าย เพื่อย้ายกำลัง อัดในมิตติ-พัฒนาบรรจุภัณฑ์ พร้อมแบ่งขัน ผลิตน้ำดื่มจากเดิมที่ผลิตได้ 2-4 ตัน/วัน เพิ่มเป็นวันละไม่น้อยกว่า 10 ตัน คลาดเป้าหมายกว่า 10 ตัน/วัน เพิ่ม ทางเลือกถูกค้า เพื่อออร์เดอร์หุ่งวันละ กว่า 8,000 ดิตร

นายนพดล ตันวิเชียร รอง ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมกิจการโภคภัณฑ์และสื่อสารมวลชนไทย (อ.ส.ค.) เปิดเผยว่า ปี 2557 นี้ นอกจาก อ.ส.ค.จะเร่งพัฒนาศักยภาพการผลิต ผู้ผลิตก็ต้องนั่งและขยายตลาดน้ำดื่มพร้อมคืน ทั้งภายในและต่างประเทศแล้ว ยังมีแผน เร่งเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและพัฒนา ธุรกิจน้ำดื่มน้ำดื่มซึ่งเป็นนโยบายสำคัญของ อ.ส.ค. เพื่อรองรับความต้องการของตลาดและ บริษัทผู้ผลิตที่มีขนาดใหญ่ เช่น บริษัทฯ บริษัทฯ ที่มีขนาดใหญ่ เช่น บริษัทฯ ขนาด 600 ชีซี อนาคต จะมีการปรับขนาดของบรรจุภัณฑ์ให้มีหลากหลายขนาด ทั้ง 300 ชีซี, 350 ชีซี, 1 ลิตร และขนาด 1.5 ลิตร รวมทั้งผลิตเป็นน้ำแร่ เพื่อสร้างความหลากหลายของสินค้าและ เพิ่มทางเลือกให้กับลูกค้าและผู้บริโภค ซึ่ง จะช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการแบ่งขันใน กองคลาดได้ และเพื่อรองรับขอเดอร์ของ ลูกค้าในที่นี้ที่จะหัวดูบูร์กี้ที่ต้องการสูงกว่า 8,000 ดิตร/วัน