



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2562

เรื่อง	สื่อ
1. กษ.ชงงบรายจ่ายปี'63วงเงิน2.4แสนล.เน้น12นโยบายสำคัญ	แนวหน้า
2. คอลัมน์: ส่องเกษตร: ทำนาไม่พอกิน	แนวหน้า
3. อาเซียน-เกาหลีถกหาโอกาสสินค้าเพิ่ม	โพสต์ทูเดย์
4. 'เกษตร' ทุ่ม 2.5 พันล. ปรับโลจิสติกส์	กรุงเทพธุรกิจ
5. คอลัมน์: ข้าวสู้ทันโลก: น้ำเชื่อมปกติ	ไทยรัฐ
6. 'บี&อี'เผยน้ำ35เชื่อมยังปกติ	มติชน
7. ภาพข่าว: ระเบียบกีฬา: วิวาท	ไทยโพสต์
8. 'กฤษฎา'แจงแบนพาราควอต3ปี	มติชน
9. หนุนเกษตรปลอดสารเคมี	แนวหน้า
10. บทเรียนรัฐกับการพัฒนาแหล่งน้ำ ชะลอ 4 โครงการใต้ 'ได้ไม่คุ้มเสีย'	คมชัดลึก
11. เอ็นจีโถกล่มกฤษฎายื้อแบนพาราควอต	โพสต์ทูเดย์
12. ไฟเขียว275ล.ซื้อพันธุ์ข้าวอู่มชานา	กรุงเทพธุรกิจ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : กษ.ชงงบรายจ่ายปี'63วงเงิน2.4แสนล.เน้น12นโยบายสำคัญ

วันพุธที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 13806 หน้า : 17 (ล่าง)

กษ.ชงงบรายจ่ายปี'63 วงเงิน2.4แสนล.เน้น12นโยบายสำคัญ

นางสาวทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก. เสนอของบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ วงเงินเสนอขอเบื้องต้นรวม 246,998 ล้านบาท จำแนกเป็น 4 กลุ่ม ดังนี้ 1) กลุ่มงบประมาณรายจ่ายบุคลากรภาครัฐ 26,656 ล้านบาท 2) กลุ่มรายจ่ายของกระทรวง/หน่วยงาน (Function) 82,838 ล้านบาท 3) กลุ่มรายจ่ายบูรณาการ (Agenda) ที่กษ. เกี่ยวข้อง รวม 8 แผนงาน วงเงินรวม 135,135 ล้านบาท โดยมีแผนงาน/โครงการ และงบประมาณส่วนใหญ่อยู่ที่แผนงานบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ วงเงิน 127,132 ล้านบาท และแผนบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก วงเงิน 7,117 ล้านบาท และ 4) กลุ่มรายจ่ายพื้นที่ (Area) วงเงินรวม 2,368 ล้านบาท

จากคำของงบประมาณดังกล่าว มีขบวนนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรฯ 175,563 ล้านบาท ประกอบด้วย 1) การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ วงเงิน 154,790 ล้านบาท 2) การพัฒนาศักยภาพพระชนมการผลผลิตสินค้าเกษตร ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน สับปะรด มะพร้าว กาแฟทุเรียน มังคุด ลองกอง หน่อไม้ฝรั่ง ประมง ปศุสัตว์ และพืชอื่นๆ) วงเงิน 4,646

ล้านบาท 3) แผนการผลิตการตลาดข้าวครบวงจร 2,473 ล้านบาท 4) การส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ วงเงิน 4,226 ล้านบาท 5) การยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร วงเงิน 3,272 ล้านบาท 6) การป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย วงเงิน 703 ล้านบาท 7) ประมงพื้นบ้าน วงเงิน 62 ล้านบาท 8) ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ 2,103 ล้านบาท 9) การส่งเสริมการใช้ยางในหน่วยภาครัฐ 1,997 ล้านบาท 10) การพัฒนาอาชีพชาวสวนยาง/การปลูกพืชแซม 352 ล้านบาท 11) การส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร 543 ล้านบาท และ 12) การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)/ Young Smart Farmer/ เกษตรกรรุ่นใหม่ 389 ล้านบาท

ทั้งนี้ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2563 กระทรวงเกษตรฯจะเน้นขับเคลื่อนภารกิจโครงการ/แผนงานให้สำเร็จอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดผลสัมฤทธิ์ ส่งผลให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี รายได้สุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้น สถาบันเกษตรกรเข้มแข็งมีความสามารถดำเนินธุรกิจ สินค้าเกษตรได้รับการยกระดับคุณภาพมาตรฐานและสร้างมูลค่าเพิ่ม รวมทั้งทรัพยากรการเกษตรบริหารจัดการเหมาะสม ได้รับการอนุรักษ์ปรับปรุงและพัฒนาให้เกิดความสมดุลอย่างยั่งยืน



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : คอด้มณี: ส่งเกษตร: ทำนาไม่พอกิน

วันที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 13806 หน้า : 17 (บนซ้าย)



ทำนาไม่พอกิน

หลังจากที่ปีครบรอบเลือกตั้งผู้แทน การหาเสียงก็เริ่มกระหน่ำกันเต็มที่ ชาวนา กลายเป็นพระเอกของการหาเสียงตลอดกาล อีกครั้งหนึ่ง แต่ละพรรคต่างเสนอบางอย่าง ให้มากมาย สุดแต่ใครจะรักจะชอบ ตัวผม แม่ไม่ได้ทำนาเอง แต่คุ้นเคยกับชีวิตชาวนา หลายประเภทพอสมควร ทั้งชาวนาที่ประสบความสำเร็จในการทำนา จนถึงชาวนาที่ล้มเหลว จากเจ้าของที่ดิน กลายเป็นผู้เช่า และออกไปจากวิถีของการทำนาในที่สุด คำถามที่ท้าทายคือ ชาวนาเกิดมาทำนา ตลอดชีวิตจะให้ทำอะไรหรือถึงจะพอกิน

ย้อนกลับไปยังการดำเนินงานของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์การกำหนด นโยบายใดๆ จะอยู่บนพื้นฐานของข้อมูลที่เรียกกันว่า ข้อมูลเอกภาพ ซึ่งเป็นข้อมูลที่รับผิดชอบโดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ตัวเลขต่างๆ ที่ออกจากสำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตร จะเป็นตัวเลขที่ต้องยอมรับกัน ยกตัวอย่างเช่น ตัวเลขของต้นทุนการผลิต ข้าวในปี 2561 อยู่ที่ 3,968.21 บาท/ไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ 7,892 บาท/ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 454 กิโลกรัม/ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยวได้รวมทั้งประเทศ 53.36 ล้านไร่ เมื่อคิดเล่นๆ ชาวนามีที่นาประมาณ 20 ไร่

จะมีรายได้หลังหักต้นทุนราว 3,924 บาท/ไร่ หรือ 78,480 บาท/ปี ตกเดือนละ 6,540 บาท เฉลี่ยวันละ 218 บาท ต่ำกว่าค่าแรงขั้นต่ำไป อีก จึงเป็นการยากที่จะอยู่รอดด้วยการทำนา เพียงอย่างเดียว

จากข้อมูลตัวเลขที่ผมหยิบมาคิดเล่นๆ จึงไม่แปลกใจว่าทำไมถึงเกิดเหตุการณ์ชาวนา ที่ถึงถิ่น ทำนาผ่ากบเทวดาเลี้ยง ไม่ได้เข้าไปเอาเงา ตัวเองทาบกับต้นข้าว เสร็จจากงานหว่านไถ ก็กลายเป็นคนขับแท็กซี่ คนขับวินมอเตอร์ไซด์ รับจ้าง พนักงานรักษาความปลอดภัย หรือ พนักงานรักษาความปลอดภัย ก่อนจะกลับไปเป็น ชาวนาช่วงเก็บเกี่ยว และกลับเข้ามาทำงานใน เมืองใหญ่อีกครั้ง เป็นวัฏจักรกันไปเช่นนี้ ดังนั้น อนาคตหวังกับประสิทธิภาพการผลิตที่นักวิจัย คิดค้นกันมาเลย แต่ได้ผลผลิตเพียงพอต่อการ บริโภคก็นับว่าประสบผลสำเร็จแล้ว

ในขณะที่ชาวนาอีกกลุ่มหนึ่งที่จริงจัง กับการทำนา ไม่ได้เกิดมาเพื่อทำนาตาม ประเพณี แต่เกิดมาเพื่อจะพัฒนาอาชีพชาวนา ใส่ใจต่อการทำนาอย่างประณีต เป็นการทำนา อย่างมีเป้าหมาย ด้วยการจัดระบบการปลูกข้าว ของตนเองร่วมกับกิจกรรมทางการเกษตรอื่นๆ ทำนาเพื่อได้ข้าวในการบริโภค สร้างแบรนด์ ของตนเองขึ้นมา ทำนาไม่ได้ขายข้าวเปลือก แต่ ทำนาเพื่อขายข้าวสาร มีการบริหารจัดการที่ดิน อย่างมีประสิทธิภาพ จัดการปลูกพืชหลังจาก ทำนา ปรับเปลี่ยนที่นาบางส่วนเป็นร่องสวน สละน้ำ เลี้ยงสัตว์ ปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้น พืชผัก พยายามเพิ่มกิจกรรมทางการเกษตรในพื้นที่ ภายใต้อำนาจควบคุมอันจำกัดของตน ทำให้ หน้าที่มีอยู่เสมือนเพิ่มพื้นที่มากขึ้นหลายเท่าตัว

เนื่องจากกิจกรรมทางการเกษตรที่มีต่อเนื่อง นั้นเอง

การสร้างความหลากหลายให้เกิด ขึ้นในพื้นที่นาของตนเองไม่ว่าจะเป็นชนิดพืช ที่ปลูก การเลี้ยงสัตว์ หรือกิจกรรมทางการ เกษตรอื่นๆ นับเป็นการกระจายความเสี่ยงใน การประกอบอาชีพ และช่วยลดต้นทุนการ ผลิตและค่าใช้จ่ายในครัวเรือนได้อีกด้วย ชาวนาที่ปรับตัวเองเข้าสู่การทำเกษตร แบบทฤษฎีใหม่ตามที่ในหลวงรัชกาลที่ 9 ทรงพระราชทานไว้ และดำรงตนอยู่ในหลัก ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงไม่จำเป็นต้องใส่ ม่ออ้อมเก่าๆ หรือนุ่งกางเกงขาก้วยขาดๆ แต่ เน้นการลงมือทำจริง ปฏิบัติจริง มีความเพียร จริง จะเห็นผลชัดเจนว่า ชาวนาก็สามารถอยู่ อย่างพอมิ พอกินได้เช่นกัน

ชาวนาบางราย สามารถที่จะขยาย แนวคิดในการทำนาของตนออกไปได้อย่าง กว้างขวาง มีชาวนาอื่นๆ ทำตาม เกิดการรวม กลุ่มกันเป็นกลุ่มเกษตรกร เป็นสหกรณ์ ทำ ธุรกิจค้าข้าวแข่งกับเอกชนรายใหญ่โดยไม่เกรง กลัว สร้างความเจริญสู่สังคม และสร้างความ มั่นคงในอาชีพให้กับกลุ่มก่อนของตน กลายเป็น ปัจจัยสำคัญที่สนับสนุนให้หนุ่ม-สาวทวนคืนสู่ถิ่น เกิดความสมดุลขึ้นในสังคม ครอบครัวอยู่ ร่วมกันอย่างมีความสุข ผมจึงหวังว่านโยบายของ ฝ่ายการเมืองคงไม่ใช่การยื่นปลาให้ตลอดเวลา แต่ผมอยากให้เห็นแนวคิดการทำนาให้พอกินขยาย ตัวออกไปมากขึ้น เพราะเป็นชาวนาใช้ว่าจะยืน บนขาตัวเองไม่ได้ เว้นแต่ไม่อยากยืน

สมชาย ชาญณรงก์กุล



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ โพสต์ทูเดย์

หัวข้อข่าว : อาเซียน-เกาหลีถกหาโอกาสสินค้าเพิ่ม

วันพุธที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 5851 หน้า : B12(ขวา)

อาเซียน-เกาหลีถกหาโอกาสสินค้าเพิ่ม

โพสต์ทูเดย์ - ไทยเล็งใช้เวทีคณะกรรมการดำเนินงานความตกลงการค้าเสรีอาเซียน-เกาหลี ขอเปิดตลาดสินค้าเพิ่ม

นางอรมน ทรัพย์ทวีธรรม อธิบดีกรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ เปิดเผยว่า ไทยจะเข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการดำเนินงานความตกลงการค้าเสรีอาเซียน-เกาหลี (AKFTA-IC) ครั้งที่ 17 และการประชุมอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องระหว่างวันที่ 12-14 ก.พ. 2562 ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี โดยมีนายรณรงค์ พูลพิพัฒน์ รองอธิบดีกรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ เป็นหัวหน้าผู้แทนไทย พร้อมด้วยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมการค้าต่างประเทศ กรมศุลกากร **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร** และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว คาดว่าจะสามารถผลักดันประเด็นต่างๆ โดยเฉพาะการเจรจาเปิดตลาดสินค้าเพิ่มเติมให้มีความคืบหน้ามากขึ้น

“การประชุมอาเซียน-เกาหลีครั้งนี้ จะผลักดันรายการสินค้าสำคัญที่ไทยต้องการ

ให้เกาหลีได้เปิดตลาดเพิ่มเติม อาทิ สินค้าประมง มันสำปะหลังอัดเม็ด มะม่วง ข้าวกล้อง อาหารแปรรูป พลาสติกและเคมีภัณฑ์ แผ่นไม้อัด ลิงทอ เครื่องแต่งกาย กระเบื้องเซรามิก เป็นต้น ซึ่งจะเป็นการเพิ่มโอกาสทางการค้าและการส่งออกให้กับผู้ประกอบการไทยที่ต้องการทำธุรกิจในเกาหลีมากยิ่งขึ้น รวมทั้งผลักดันให้อาเซียนและเกาหลีสามารถบรรลุเป้าหมายการค้า 2 แสนล้านดอลลาร์สหรัฐ ภายในปี 2563 ตามที่ผู้นำได้ตั้งเป้าไว้” นางอรมน กล่าว

นอกจากนี้ ปี 2562 เป็นปีเฉลิมฉลองความสัมพันธ์อาเซียน-เกาหลีครบรอบ 30 ปี โดยอาเซียนและเกาหลีจะมีการหารือเรื่องการจัดการประชุมสุดยอดอาเซียน-เกาหลี สมัยพิเศษ ในช่วงเดือนพ.ย.-ธ.ค. 2562 ซึ่งในด้านเศรษฐกิจจะเน้นย้ำการส่งเสริมการค้าสองฝ่าย และแก้ไขปัญหาการค้าดุลการค้า คาดว่าจะมีการจัดกิจกรรมคู่ขนานต่างๆ อาทิ งานจับคู่ธุรกิจ เพื่อสร้างเครือข่ายเชื่อมโยงระหว่างภาคเอกชนอาเซียนกับเกาหลี ■



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ

หัวข้อข่าว : 'เกษตร'ทุ่ม2.5พันล.ปรับโลจิสติกส์

วันที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 11101 หน้า : 7 (บนขวา)

'เกษตร'ทุ่ม2.5พันล.ปรับโลจิสติกส์

กรุงเทพธุรกิจ ● เกษตรฯ เสริมทัพ

ภาคีเครือข่ายโลจิสติกส์ ขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการเชิงรุก ปี 63-65 หลังปีที่ผ่านมาทุ่ม 3,500 ล้านบาท กระจายสินค้าสหกรณ์ทั่วประเทศ ด้าน ปี 2562 วางงบ 2,500 ล้านบาท เจาะกลุ่ม แปลงใหญ่

นางสาวทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(สศก.) เปิดเผยว่าที่ประชุมคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตรได้รับทราบถึงผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ 2561 ที่ดำเนินโครงการทั้งสิ้น 68 โครงการวงเงิน 3,500 ล้านบาท โดยมีศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ (CDC) จำนวน 122 แห่ง

มีการสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์ให้แก่สถาบันเกษตรกร เช่น โกดังเก็บสินค้า รถโฟล์คลิฟท์ รถแทรกเตอร์ จำนวนกว่า 50 แห่ง มีการเพิ่มศักยภาพด้านสินค้าเกษตร โดยปรับปรุงห้องปฏิบัติการและจัดซื้อครุภัณฑ์เพื่อให้ตรวจสอบสินค้าเกษตรสะดวกรวดเร็วขึ้น จำนวน 27 แห่ง และมีการก่อสร้างด่านตรวจจัสต์วีน่า 1 แห่งในจ.นราธิวาส

สำหรับปี 2562 กระทรวงเกษตรฯ กำหนดแผนงานโครงการทั้งสิ้น 53 โครงการ 2,500 ล้านบาท มีแผนการพัฒนาโซ่คุณค่า (Value Chain) โซ่ความเย็น (Cold Chain) และการพัฒนาระบบการดำเนินงานด้านโลจิสติกส์สินค้าเกษตรให้มีประสิทธิภาพ และเกิด

ประสิทธิผล กลุ่มเป้าหมาย คือ สถาบันเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

และเพื่อให้การพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร มีความสอดคล้องกับร่างแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

(พ.ศ. 2561-2580) ที่ประชุมจึงมีมติให้ยกร่างแผนปฏิบัติการพัฒนาระบบ

โลจิสติกส์ ภาคการเกษตร พ.ศ.2563-2565 โดยเน้นการพัฒนาศักยภาพโลจิสติกส์และโซ่อุปทานในเชิงพื้นที่ในสินค้าเกษตรชนิดใหม่ เช่น สมุนไพร มะพร้าว น้ำหอม แมลงเศรษฐกิจ สหกรณ์พาณิชย์ และปลากัด รวมถึงส่งเสริมการบริการด้านโลจิสติกส์ในสถาบันเกษตรกร เช่น บริการเก็บเกี่ยว บริการให้ชาคั่งสินค้า บริการท่องเที่ยวและบริการขนส่ง เพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่สถาบันเกษตรกรและบริหารทรัพยากรที่มีอยู่ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด

โดยตั้งคณะอนุกรรมการฯ เพิ่มเติมจากชุดเดิม ได้แก่ กรมส่งเสริมสหกรณ์ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) และองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อตก.) และหน่วยงานภายนอก ได้แก่ กระทรวงคมนาคม และ กระทรวงการคลัง เพื่อบูรณาการจัดทำแผนปฏิบัติการดังกล่าวตลอดโซ่อุปทานภาคการเกษตรให้ได้มาตรฐานในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์

ข่าวสั้น ทันโลก

● **น้ำเขื่อนปกติ** : เมื่อวันที่ 12 ก.พ.ที่ทำเนียบรัฐบาล พ.อ.หญิงทักษดา สังขจันทร์ ผู้ช่วยโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงว่า พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรี ได้รายงานในที่ประชุมคณะรัฐมนตรีถึงปัญหาภัยแล้งว่า ขณะนี้น้ำในเขื่อนของประเทศไทยทั้ง 35 เขื่อนอยู่ในเกณฑ์ปกติ แต่จะมีระดับน้ำลดลงใน 10 เขื่อน โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นผู้ดูแลบริหารจัดการ และให้ความสำคัญในเรื่องของการมีน้ำดื่ม น้ำใช้ของประชาชนเป็นอันดับแรก และช่วยกันดูแลให้มีความสำคัญกับเรื่องของแหล่งน้ำธรรมชาติ อย่างไรก็ตาม พล.อ.ฉัตรชัยฝากให้ทางกระทรวงมหาดไทยไปดูแลบริหารน้ำประปาไปให้ถึงพี่น้องประชาชนให้ครบทุกหมู่บ้าน.

'บิกฉัตร'เผยน้ำ35เขื่อนยังปกติ

เมื่อวันที่ 12 กุมภาพันธ์ ที่ตึกนารีสโมสร ทำเนียบรัฐบาล พ.อ.หญิง ทักษดา สังขจันทร์ ผู้ช่วยโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงผลการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ว่าในที่ประชุม ครม. พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรี ได้รายงานปัญหาเรื่องภัยแล้ง ระบุขณะนี้น้ำในเขื่อนของประเทศไทยทั้ง 35 เขื่อนยังอยู่ในเกณฑ์ปกติ แต่มีระดับน้ำลดลงใน 10 เขื่อน ซึ่ง พล.อ.ฉัตรชัยไม่ได้ระบุว่าคือเขื่อนใดบ้าง อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดูแลและบริหารจัดการเรื่องดังกล่าวอยู่ นอกจากนี้ ยังให้ความสำคัญเรื่องการมีน้ำสำหรับการอุปโภคบริโภคของประชาชนมาเป็นอันดับหนึ่ง รวมถึงให้ความสำคัญเรื่องการดูแลแหล่งน้ำตามธรรมชาติ และได้ฝากให้กระทรวงมหาดไทยดูแลเรื่องน้ำประปาให้ไปถึงประชาชนครบทุกหมู่เหล่าด้วย



วิวาท ● กฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์, วีระศักดิ์ โควสุรัตน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ร่วมแสดงความยินดีในงานฉลองสมรสพระราชทาน สพ.ญ.ณปภัช เนติภานนท์ กับ วิวัฒน์ ทองสุข ณ เบเนดิกต์ สตูดิโอ.

'กฤษฎา' แจงแบนพาราควอต3ปี

เมื่อวันที่ 12 กุมภาพันธ์ นายมิ่งขวัญ แสงสุวรรณ หัวหน้าพรรคเศรษฐกิจใหม่ (ศม.) กล่าวถึงระบบการดูแลคุณภาพชีวิตของคนไทยว่า สาเหตุการเสียชีวิตอันดับ 1 ของคนไทยคือ โรคมะเร็ง มีสถิติว่าคนไทย 8 คน มีโอกาสเป็นมะเร็ง 1 คน ทั้งนี้ โรคมะเร็งเกิดจากสาเหตุ 3 ประการได้แก่ อาหารการกิน พฤติกรรมการใช้ชีวิต และพันธุกรรม โดยเฉพาะเรื่องอาหารการกินเป็นเรื่องน่าห่วง เนื่องจากประเทศไทยยังนำเข้าสารพาราควอต และสารไกลโฟเซตที่เป็นสารเคมีอันตราย โดยในปี 2560 ไทยนำเข้าสารพาราควอต 44,501 ตัน และนำเข้าสารไกลโฟเซต 59,852 ตัน ถือเป็นตัวเลขการนำเข้าที่พุ่งสูงขึ้นอย่างน่าตกใจ ทำให้ประเทศไทยติด 5 อันดับแรกของโลกที่นำเข้าสารเคมีอันตราย ขณะที่ 53 ประเทศทั่วโลกประกาศห้ามนำเข้าอย่างเป็นทางการ รวมถึงประเทศเพื่อนบ้านอย่าง สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว (สปป.ลาว) เวียดนาม กัมพูชา เกาหลีใต้ด้วย แม้แต่สาธารณรัฐประชาชนจีนประเทศยักษ์ใหญ่ทางเศรษฐกิจของโลกก็ยังยกเลิกการนำเข้าเพื่อป้องกันสุขภาพของประชาชน

“ถึงเวลาแล้วที่รัฐบาลต้องลงมาดูแลอย่างจริงจัง ห้ามนำเข้าสารเคมีที่ก่อให้เกิด

โรคมะเร็ง และให้ความรู้กับประชาชนว่าจะต้องใช้สารอินทรีย์ หรือออร์แกนิกมาทดแทน ยากำจัดศัตรูพืช ยาม่าหญ้า และยาม่าแมลง มิฉะนั้นจะเกิดผลกระทบต่อเสียมหาศาล พืชผักผลไม้จะถูกเคลือบไปด้วยยาพิษแล้วสะสมก่อเป็นโรค ทรัพยากรน้ำและดินจะเสียหาย ต้องใช้เวลานานกว่า 3 ปีในการฟื้นฟู รวมถึงประเทศต้องสูญเสียงบประมาณสาธารณสุขจำนวนมาก ชีวิตคนไทยมีค่า อย่าเกรงใจนายทุน” นายมิ่งขวัญกล่าว

ที่ทำเนียบรัฐบาล นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้สัมภาษณ์ภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ถึงกระแสข่าวนายกฤษฎา ส่งข้อความไปยังปลัดกระทรวงเกษตรฯ และอธิบดีกรมวิชาการเกษตร โดยเสนอให้มีการห้ามใช้สารพาราควอตภายใน 3 ปี ว่ายังไม่ได้พูดถึงระยะเวลาการห้ามใช้สารพาราควอต แต่บอกแค่ยังไม่เห็นด้วยกับการใช้สารเคมีหรือสารที่มีพิษต่อร่างกายมนุษย์ในการทำการเกษตร โดยต้องหาวิธีการอื่นทดแทน อาทิ สารตัวอื่นหรือวัตถุอื่นมาให้ผู้ที่ทำการเกษตรนำไปใช้ในการกำจัดวัชพืชหรือหนอนแมลง ซึ่งเป็นสิ่งที่หนักใจในการหาทางออก คงต้องรอฟังมติคณะกรรมการวัตถุอันตราย แล้วจึงจะนำมาพิจารณาและดำเนินการ

หนุนเกษตรปลอดสารเคมี

● เล็งเสนอแผนให้บอร์ดวัตถุอันตรายพิจารณา

นายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยหลังเป็นประธานประชุมคณะกรรมการบริหารการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนว่า ในการประชุมคณะกรรมการวัตถุอันตรายวันที่ 14 กุมภาพันธ์ คณะกรรมการบริหารการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน มีจุดยืนชัดเจนที่ไม่เห็นด้วยในการใช้สารเคมีทุกชนิดกับการทำเกษตร เพราะสารเคมีส่งผลกระทบต่อสุขภาพนำไปสู่ความไม่ยั่งยืนในภาคเกษตร ตลอดจนส่งผลกระทบต่อการใช้น้ำทั้งด้านอุปโภค-บริโภค สิ่งแวดล้อมและสุขภาพประชาชน โดยเฉพาะอาหารสำหรับผู้ป่วยในโรงพยาบาล เด็กนักเรียน และนักท่องเที่ยว จะต้องสะอาดปลอดภัยต่อผู้บริโภคอยู่เสมอ

นายวิวัฒน์กล่าวต่อว่า นโยบายรัฐบาลและกระทรวงเกษตรกำหนดให้การพัฒนาเกษตรอินทรีย์ของประเทศเป็นงานสำคัญที่ต้องดำเนินการอย่างเร่งรัดและต่อเนื่อง เพราะเกษตรอินทรีย์เป็นทางเลือกที่มีศักยภาพในการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน ความมั่นคงด้านอาหารและความปลอดภัยต่อสุขภาพ ไม่ทำลายธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งต้องเชื่อมโยงบูรณาการทุกภาคส่วนระดับพื้นที่ ร่วมขับเคลื่อนพัฒนาเกษตรอินทรีย์ให้สำเร็จตามเป้าหมายยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ 2560-2564 และสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม

แห่งชาติ ฉบับที่ 12 ที่กำหนดเป้าหมายเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืน 5 ล้านไร่ ทั้งนี้ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และนายอภิรักษ์ นุญราช รว.เกษตรฯให้ความสำคัญและเน้นขับเคลื่อนการดำเนินงานสำเร็จตามเป้าหมาย โดยให้ที่ประชุมหาแนวทางมาตรการทดแทนการใช้สารเคมีให้เกษตรกร ทั้งด้านใช้เครื่องกลและเทคนิคการผลิตต่างๆ ให้ได้ข้อมูลชัดเจนและนำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการวัตถุอันตรายเพื่อพิจารณาต่อไป

นอกจากนี้ ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารการพัฒนาฯยังพิจารณาประเด็นต่างๆ อาทิ 1.(ร่าง) พ.ร.บ.ส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรกรรมยั่งยืน พ.ศ.... 2.โครงการพัฒนาวิสาหกิจเมล็ดพันธุ์ข้าวอินทรีย์ โดยเห็นควรให้จัดประชุมระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หากความร่วมมือและแนวทางพัฒนาร่วมกันทั้งระดับนโยบายและขับเคลื่อนระดับพื้นที่ ตลอดจนทำความเข้าใจระหว่าง กระทรวงเกษตรฯและสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เพื่อศึกษาวิจัยการค้าเมล็ดพันธุ์ของเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรใน 4 ภูมิภาคของประเทศ 3.การจัดสัมมนาเกษตรกรรมยั่งยืนให้จัดต่อเนื่องครบทุกภาค และ4.พิจารณาแผนงานเกษตรกรรมยั่งยืน ปีงบประมาณ 2562 ของหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรฯ โดยมีงบประมาณ 1,175.01 ล้านบาท กำหนดเป้าหมาย

เพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืน 697,343 ไร่ แบ่งเป็น เกษตรอินทรีย์ 468,973 ไร่ เกษตรทฤษฎีใหม่ 180,330 ไร่ เกษตรผสมผสาน 46,500 ไร่ และวนเกษตร 1,175.01 ไร่ ทั้งนี้ จากแนวทางขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืนกำหนดจังหวัดนำร่องขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืนเชิงพื้นที่ ในมหาสารคาม เชียงใหม่ และยโสธร อย่างไรก็ตาม การดำเนินงานตามแผนงาน / โครงการในปี 2562 ขณะนี้เป็นเพียงไตรมาสแรก จึงควรบูรณาการการทำงานเชิงพื้นที่ต่อเนื่อง โดยให้หน่วยงานพิจารณาดำเนินการในพื้นที่นำร่องเพื่อพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนต่อไป



บทเรียนรัฐกับการพัฒนาแหล่งน้ำ ชะลอ 4 โครงการใต้ 'ได้ไม่คุ้มเสีย'

แม้จะให้มีการชะลอการก่อสร้างออกไปก่อน เป็นการชั่วคราวตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 29 มกราคม ที่ผ่านมา สำหรับ 4 โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ในภาคใต้ ประกอบด้วย โครงการบรรเทาอุทกภัยเมือง นครศรีธรรมราช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการ อ่างเก็บน้ำวังหีบ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการ อ่างเก็บน้ำคลองสังข์ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และโครงการคลองประ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยรัฐบาลได้ชะลอการดำเนินก่อสร้างไปจนกว่าจะ ได้ข้อสรุปจากคณะกรรมการร่วมกัน 3 ฝ่ายเพื่อพิจารณา ผลกระทบอย่างรอบด้าน ตามที่เครือข่ายปกป้องดิน น้ำ ป่า นครศรีธรรมราช-พัทลุง เสนอก็ตาม ทว่าหากมองอีกด้านหนึ่ง เท่าเป็นการยืดระยะเวลาในการแก้ปัญหาเรื่องน้ำออกไปอีก ปัญหาที่เกิดขึ้นในพื้นที่ยังอยู่เหมือนเดิม ความเสียหายก็ยังมี เหมือนเดิม

คณะกรรมการร่วม 3 ฝ่ายประกอบด้วย ฝ่ายประชาชน ฝ่ายวิชาการ และฝ่ายหน่วยงานของรัฐ จะทำหน้าที่ ประเมินเชิงยุทธศาสตร์เพื่อสร้างทางเลือกทางการ จัดการน้ำ ศึกษาว่าโครงการทั้ง 4 โครงการ สามารถ แก้ปัญหาตามที่ระบุไว้อย่างมีประสิทธิภาพหรือไม่ สรุปแนวทางการจัดการน้ำที่ดีที่สุด ที่ไม่ทำลายระบบ นิเวศ และวิถีชีวิตประชาชนที่จะได้รับความเดือดร้อน โดยการมีส่วนร่วมของทุกกลุ่มเป้าหมาย มีระยะเวลา ดำเนินการ 1 ปี

ในขณะที่ทั้ง 4 โครงการได้ผ่านความเห็นชอบจาก คณะรัฐมนตรีให้กรมชลประทานดำเนินการก่อสร้างแล้ว 2 โครงการคือ โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรี ธรรมราช โครงการอ่างเก็บน้ำวังหีบ ซึ่งได้ผ่านการ ศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้ง ได้ทำกระบวนการสร้างการรับรู้แก่ชาวบ้านไปหลายครั้ง โดยส่วนใหญ่กว่าร้อยละ 90 เห็นด้วย คณะรัฐมนตรี ถึงได้เห็นชอบให้ดำเนินการก่อสร้าง ส่วนโครงการอ่าง



ประจักษ์ จันทรมัก

เก็บน้ำคลองสังข์ และโครงการคลองประฯ ขณะนี้ ยังอยู่ในขั้นตอนการสำรวจออกแบบ

“กำนันและผู้ใหญ่บ้านรู้จักลูกบ้านดี สามารถ นำข้อมูลทะเบียนราษฎรมาดูกู้ได้เลยว่าใครมีชื่อ และทะเบียนบ้านอยู่ในพื้นที่ใด แล้วหากพบว่าคนที่ อยู่ต่างพื้นที่หรือผู้ไม่ได้รับผลกระทบจากโครงการมา เกี่ยวข้อง ต้องถามว่ามีเหตุผลใดจึงมาแสดงความคิดเห็น ทำให้จึงต้องไปร่วมประท้วงคัดค้าน มีวัตถุประสงค์ใด แอบแฝงหรือไม่”

ยงยศ แก้วเขียว นายสมาคมกำนันผู้ใหญ่บ้าน แห่งประเทศไทย ให้มุมมองในประเด็นการชุมนุมประท้วง ของชาวบ้านให้ยกเลิกการก่อสร้าง 4 โครงการดังกล่าว โดยมองว่าขณะนี้ยังไม่มีความชัดเจนว่าผู้ที่ไปประท้วง หน้ากระทรวงเกษตรฯ และทำเนียบรัฐบาลนั้นเป็น ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากโครงการทั้ง 4 แห่งจริงหรือไม่ จึงเสนอให้ใช้กลไกการมีส่วนร่วมภาคประชาชนผ่านกำนัน

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 2,200

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 13 กุมภาพันธ์ 2562

ปีที่: 18

ฉบับที่: 6245

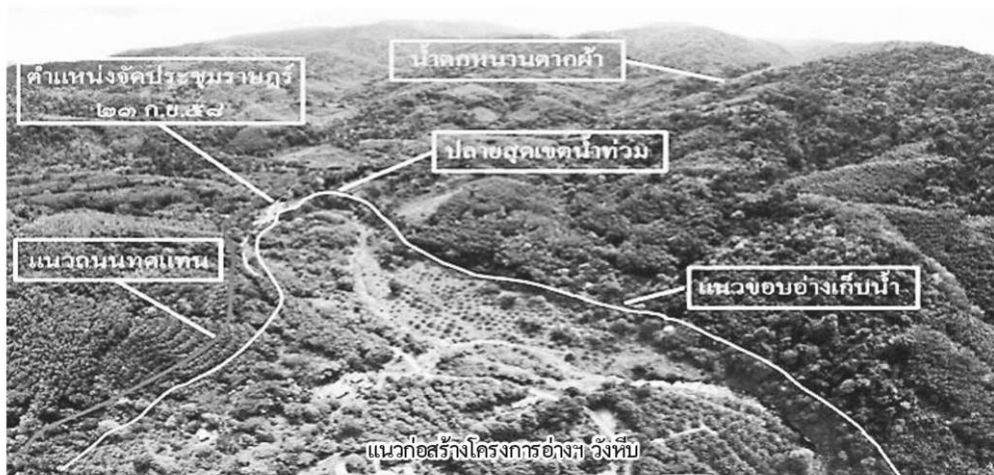
Col.Inch: 120.92 Ad Value: 266,024

หน้า: 1 (ล่าง), 6

PRValue (x3): 798,072

Clip: Full Color

หัวข้อข่าว: บทเรียนรัฐกับการพัฒนาแหล่งน้ำ ชะลอ 4 โครงการใต้ 'ได้ไม่คุ้มเสีย'



ผู้ใหญ่บ้านในแต่ละอำเภอที่เป็นพื้นที่ก่อสร้างโครงการทั้ง 4 โครงการ รวมทั้งอำเภอที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากโครงการ โดยจัดประชุมหมู่บ้านตามมาตรา 27 ซึ่งตามกฎหมายมีกรมการปกครองทุกเดือนอยู่แล้ว และหากมีวาระเร่งด่วนสามารถเรียกประชุมได้ทันที ให้ลูกบ้านแต่ละพื้นที่มาร่วมแสดงความคิดเห็นให้ชัดเจนว่า มีผู้เห็นด้วยจำนวนเท่าไร ไม่เห็นด้วยเท่าไร และมีเหตุผลอะไร ซึ่งสามารถดำเนินการได้ง่าย ไม่จำเป็นต้องเสียค่าใช้จ่ายมาประทั่งที่กรุงเทพฯ

ยงยศ ย้ำด้วยว่า เพื่อให้ประชาชนที่มีส่วนได้ส่วนเสียทุกคนมีโอกาสแสดงความคิดเห็นอย่างเท่าเทียมกัน ให้มาประชุมหมู่บ้าน เมื่อได้รับข้อมูลและความคิดเห็นจากประชาชนในพื้นที่ก่อสร้างหรือพื้นที่ที่อาจจะได้รับผลกระทบจากโครงการออกมาเป็นอย่างไร กำหนดและผู้ใหญ่บ้านมีหน้าที่รวบรวมเสนอรัฐบาลหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาว่ายังดำเนินการก่อสร้างหรือยกเลิกการก่อสร้าง ซึ่งจะเป็นการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนอย่างแท้จริง

ประพิศ จันทร์มา รองอธิบดีกรมชลประทาน เผยความคืบหน้าโครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราชฯ ว่านอกจากคณะรัฐมนตรีจะเห็นชอบให้กรมชลประทานดำเนินการก่อสร้างแล้ว ยังเคยมีมติอนุมัติในหลักการให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทาน เร่งรัดการดำเนินโครงการให้แล้วเสร็จ โดยเร็วภายใน 3 ปี คือภายในปี 2563 พร้อมทั้งได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการบูรณาการการขับเคลื่อนโครงการด้านบริหารจัดการน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริของ จ.นครศรีธรรมราช อีกด้วย

“ขณะนี้องค์กรก่อสร้างอยู่ระหว่างการดำเนินงานแต่ก็ต้องชะลอการก่อสร้างไว้ก่อน ซึ่งอาจจะทำให้งานล่าช้ากว่ากำหนด ปัญหาที่ท่วมเมืองนครศรีธรรมราชก็ยังไม่ได้ถูกแก้ไข ยังคงเป็นปัญหาต่อไป ความเสียหายในแต่ละปียังเกิดขึ้นซ้ำซาก ในฤดูฝนที่ผ่านมามีเกิดภาวะน้ำท่วมถึง 3 ครั้ง ประชาชนในพื้นที่ส่วนใหญ่จึงเรียกร้องให้กรมชลประทานเร่งดำเนินโครงการให้แล้วเสร็จ

โดยเร็ว เพื่อลดความเสียหายจากน้ำที่เกิดขึ้นในแต่ละปี” ทั้งนี้ หากโครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราชฯ ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จจะสามารถลดพื้นที่น้ำท่วมได้ถึงร้อยละ 90 ซึ่งครอบคลุมพื้นที่ 12 ตำบล ในเขตเทศบาลนครนครศรีธรรมราชและพื้นที่ใกล้เคียง คิดเป็นครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์ 32,253 ครัวเรือน สามารถเก็บกักน้ำต้นทุนเพื่อกิจกรรมการใช้น้ำในด้านต่างๆ ในฤดูแล้งประมาณ 5.5 ล้าน ลบ.ม. มีพื้นที่รับประโยชน์อยู่บริเวณสองฝั่งคลองระบายน้ำประมาณ 17,400 ไร่ มีอัตราผลตอบแทนทางเศรษฐกิจ (อีไออาร์อาร์) เท่ากับร้อยละ 9.84

ส่วนอีกโครงการคืออ่างเก็บน้ำวังหีบฯ โดยมีแผนดำเนินโครงการ 5 ปี ตั้งแต่ปี 2562-2566 งบประมาณทั้งสิ้น 2,377.64 ล้านบาท ซึ่งโครงการดังกล่าวพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ได้พระราชทานพระราชดำริเมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2533 ให้กรมชลประทานพิจารณาวางโครงการและก่อสร้างอ่างเก็บน้ำปิดกั้นคลองวังหีบและอ่างเก็บน้ำสาขา ที่

บริเวณบ้านนาหลวงเสน และบ้านนาประดิษฐ์ ตลอดจนฝ่ายตลิ่งน้ำต่างๆ ในเขต อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช เพื่อจัดหาน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูก ตามที่ราษฎรได้กราบบังคมทูลพระกรุณาขอพระราชทานแหล่งเก็บกักน้ำเขต อ.ทุ่งสง

วังหีบเป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง มีความจุ 20.10 ล้าน ลบ.ม. ได้ผ่านการศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อม (อีไอเอ) เมื่อปี 2552 และปี 2557 ต่อมาปี 2559 คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้มีมติเห็นชอบต่อรายงานอีไอเอ ผ่านการสำรวจ ออกแบบมาเรียบร้อยแล้ว พร้อมทั้งได้ดำเนินการการมีส่วนร่วม

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 2,200

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 13 กุมภาพันธ์ 2562

ปีที่: 18

ฉบับที่: 6245

หน้า: 1 (ล่าง), 6

Col.Inch: 120.92 Ad Value: 266,024

PRValue (x3): 798,072

Clip: Full Color

หัวข้อข่าว: บทเรียนรัฐกับการพัฒนาแหล่งน้ำ ชะลอ 4 โครงการใต้ 'ได้ไม่คุ้มเสีย'



การก่อสร้างโครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีฯ

ของประชาชน การจัดประชุมชี้แจงเพื่อประชาสัมพันธ์ และรับฟังความคิดเห็นราษฎรผู้ได้รับผลกระทบตั้งแต่ ปี 2550 จนถึงเดือนธันวาคม 2560 ทั้งหมดรวม 55 ครั้ง สรุปประชาชนส่วนใหญ่ต้องการให้ก่อสร้างโครงการวังหีบฯ

ส่วนที่เหลืออีก 2 โครงการที่รัฐบาลให้ชะลอออกไป คือ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองสังข์ฯ จ.นครศรีธรรมราช เป็นอ่างฯ ขนาดกลาง มีความจุ 36.57 ล้าน ลบ.ม. มีพื้นที่ได้รับประโยชน์มากกว่า 11,200 ไร่ และโครงการคลองประฯ จ.พัทลุง เป็นการก่อสร้างประตูระบายน้ำ พร้อมอาคารควบคุมน้ำ สถานีสูบน้ำ และการขุดลอกคลองธรรมชาติ มีพื้นที่ได้รับประโยชน์กว่า 49,800 ไร่ และช่วยป้องกันการรุกตัวของน้ำเค็มเข้ามาในคลองประฯ และคลองสาขา ขณะนี้ยังอยู่ในขั้นตอนการสำรวจ ออกแบบ แม้ทั้ง 2 โครงการยังไม่ผ่านความเห็นชอบจากรัฐมนตรี แต่ในการสำรวจและรับฟังความคิดเห็นเบื้องต้นจากประชาชนในพื้นที่ส่วนใหญ่เห็นด้วยทั้งสิ้น

● สุรัตน์ อัดตะ ●

surat_a@nationgroup.com

เกษตรกรรมใจ'อ่างฯวังหีบ' แก้ปัญหาดินเค็ม

ประเวศ เกศรินทร์ เกษตรกรอายุ 50 ปี หมู่ 1 ต.นาหลวงเสน อ.ทุ่งสง ปลูกยาง 20 ไร่ สวนผลไม้ 7 ไร่ พร้อมเลี้ยงปลุ่สัตว์ กล่าวว่ ในหลวงรัชกาลที่ 9 มีพระราชดำริให้ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำวังหีบ เมื่อวันที่ 23 ตุลาคม 2533 เพื่อแก้ไขปัญหาขาดแคลนน้ำ ซึ่งน้ำจำนวนมากในฤดูฝนจะไหลลงทะเลฝั่งอันดามันทั้งหมด ไม่มีที่กักเก็บ พอถึงฤดูแล้งน้ำจึงขาดแคลนหากสร้างอ่างฯ แล้ว จะทำให้มีน้ำใช้ให้ราษฎรหมู่ 1 และ หมู่ 5 ต.นาหลวงเสนกว่า 4,000 ครัวเรือน และราษฎรตำบลใกล้เคียงเช่น ต.ชะมาย ต.หนองหงส์ ต.ถ้าใหญ่ ต.ทิวัง และ ต.นาไม้ไผ่ มีน้ำใช้อุปโภคบริโภค เพื่อการเกษตร การปลุ่สัตว์อย่างพอเพียง

ประเวศ ระบุอีกว่ ผู้ที่คัดค้านการสร้างอ่างฯ วังหีบนั้น เป็นผู้ที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ป่าสงวนด้าบนประมาณ 70 หลังคาเรือน ที่นายทุนเข้ามาแผ้วถาง จับจองและบุกรุก ปลูกปาล์มน้ำมัน รวมทั้งประชาชนที่อยู่ในพื้นที่

ที่ไม่ได้รับผลกระทบร่วมประท้วงด้วย จึงอยากให้ภาครัฐบาล นักวิชาการ และประชาชนมาสำรวจจุดพื้นที่ร่วมกัน จะให้เห็นสภาพพื้นที่สร้างอ่างฯ ที่แท้จริงว่าโดนบุกรุกและเสื่อมโทรมมากน้อยแค่ไหน

“ประชาชนในพื้นที่กว่าร้อยละ 90 ต้องการให้สร้างอ่างฯ เพราะจะเกิดผลประโยชน์ต่อส่วนรวมประชาชนกว่า 150,000 คน ในเขต อ.ทุ่งสง ตลอดจนหน่วยงานราชการ โรงพยาบาล โรงเรียน โรงงานต่างๆ จะได้รับประโยชน์โดยตรง ถ้าหากวันนีไม่มีอ่างฯ ต่อไปข้างหน้ไปอีก 5-10 ปี เมืองทุ่งสงจะเกิดวิกฤติขาดน้ำอย่างแน่นอน ซึ่งในปัจจุบันมกราคม-พฤษภาคม ถ้าไม่มีน้ำฝน สวนผลไม้ เช่น มังคุด เงาะ ทุเรียน จะยืนต้นล้มตายจำนวนมาก ต้องดึงน้ำจากคลองมาเข้าทำนาล้ามากเพราะคลองอยู่ต่ำกว่าที่นา ซึ่งส่วนหนึ่งได้เปลี่ยนมาปลูกยางพารา สวนทุเรียน เงาะ มังคุด เป็นต้น” เกษตรกรรายเดิมกล่าว

เอ็นจีโอถล่มกฤษฎา ยื้อแบนพาราควอต

โพสต์ทูเดย์ - มูลนิธิชีววิถีค้านข้อเสนอ
รมว.เกษตรฯ ส่วนทางมติกระทรวง
สาธารณสุข ห้ามใช้พาราควอตสิ้นปีนี้

มูลนิธิชีววิถี (ไบโอไทย) เผยแพร่
ข้อความผ่านเฟซบุ๊กเพจ BIOTHAI ว่า
การที่นายกฤษฎา บุญราช รมว.เกษตร
และสหกรณ์ ส่งข้อความผ่านแอปพลิเคชัน
ไลน์ถึงปลัดกระทรวงเกษตรฯ และ
อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เสนอแนวทางการ
สั่งห้ามผลิต นำเข้า และใช้สารพิษพารา
ควอตภายในเวลาไม่เกิน 3 ปี เท่ากับ
เป็นการยื้อเวลาการห้ามออกไปอีก 2 ปี
เพราะมติของกระทรวงสาธารณสุขและ
คำวินิจฉัยของผู้ตรวจการแผ่นดิน มีข้อ

เรียกร้องให้ยุติการผลิตและนำเข้าสาร
พาราควอตภายในสิ้นปี 2562 นี้

ด้านมูลนิธิชีววิถีระบุว่า ข้อเสนอ
ของ รมว.เกษตรและสหกรณ์ ได้เสนอ 2
ทางเลือก คือ 1.ประกาศยกเลิกแบบเป็น
ขั้นตอน โดยกำหนดระยะเวลายกเลิกการ
ห้ามภายใน 3 ปี (ไม่ควรเกิน 3 ปี) กำหนด
พื้นที่ห้ามใช้ ห้ามจำหน่าย โดยให้จังหวัด
มีส่วนเสนอ และ 2.ใช้หลักการมีส่วนร่วม
ของเกษตรกรและเจ้าหน้าที่รัฐในพื้นที่เป่า
หมายกำหนดวิธีลด ละ เลิก การใช้สารเคมี
ในระยะเวลา 3 ปี โดยแต่ละจังหวัดกำหนด
แผนลดการใช้ในปีแรกปีที่ 2 ใช้มาตรการละ
และในปีที่ 3 ให้ยกเลิกใช้อย่างเด็ดขาด ■

ไฟเขียว275ล.ซื้อพันธัฐ้าวอุ้มชานา

กรุงเทพธุรกิจ ● กรม.เห็นชอบจัดงบ
275 ล้าน ซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิ
1 หมื่นตันช่วยชาวนาอีสาน-เหนือที่ได้รับ
ผลกระทบจากภัยธรรมชาติ

นายเกษม บุญราช รัฐมนตรี
ว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
เปิดเผยว่า คณะรัฐมนตรี (กรม.) มี
มติเห็นชอบโครงการรักษาระดับ
ปริมาณและคุณภาพข้าวหอมมะลิปีการ
ผลิต 2562/2563 ภายใต้งบประมาณ
275.147 ล้านบาท แบ่งเป็นงบประมาณ
เพื่อการจัดซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าวหอม
มะลิ รวมค่าขนส่ง จำนวน 1 หมื่นตัน
วงเงิน 270 ล้านบาท โดยให้ใช้จ่ายจาก
ทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์
พืช โดยให้สำนักงบประมาณจัดสรร
งบประมาณแผ่นดินประจำปีงบประมาณ
2563 ให้แก่กรมการข้าว และค่าใช้จ่าย
ในการดำเนินงานโครงการ วงเงิน
5.147 ล้านบาท ใช้จากงบประมาณของ
กรมการข้าวเอง

นายณัฐพร จาตุศรีพิทักษ์ โฆษก
ประจำรองนายกรัฐมนตรีฝ่ายเศรษฐกิจ

กล่าวว่า เนื่องจากเมื่อปีการเพาะปลูก
2561/2562เกษตรกรผู้ปลูกข้าวหอมมะลิ
จำนวนมาก ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ใน
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาค
เหนือ ได้รับผลกระทบจากฝนแล้งและ
ฝนทิ้งช่วง ส่งผลให้ผลผลิตข้าวเสียหาย
ไม่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวหอมมะลิ
ไว้ทำเมล็ดพันธุ์ข้าวสำหรับการเพาะปลูก
ในปีการผลิตต่อไป รวมทั้งเกษตรกร
ขาดแคลนเงินทุนในการจัดซื้อเมล็ด
พันธุ์ข้าวหอมมะลิไปเพาะปลูก

ทั้งนี้ โครงการรักษาระดับปริมาณ
และคุณภาพข้าวหอมมะลิจะสนับสนุน
เมล็ดพันธุ์ข้าวแก่เกษตรกรที่มีแปลง
ปลูกข้าวเสียหายสิ้นเชิงอยู่ในพื้นที่
ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือ
ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ตั้งแต่วันที่
1 ส.ค.-31 ต.ค.2561 ในพื้นที่ 2 ล้านไร่
ใน 23จังหวัด แบ่งเป็นภาคตะวันออกเฉียง
เหนือ 20 จังหวัด และภาคเหนือ
3 จังหวัด ได้แก่ จ.เชียงใหม่ เชียงราย
และพะเยา

นอกจากนี้ในการประชุม นบช.

ครั้งที่ 7/2561 เมื่อวันที่ 27 ธ.ค.2561
มีมติให้กระทรวงการคลังพิจารณาร่วม
กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการ
ประเมินผลการดำเนินงานทุนหมุนเวียน
เพื่อผลิตและขยายพันธุ์พืช ด้านการเงิน
ตัวชี้วัด ค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน
ต่อรายได้จากการดำเนินงาน โดยไม่นำ
เอาต้นทุนการผลิตเมล็ดพันธุ์ในส่วน
ของเมล็ดพันธุ์ 1 หมื่นตันที่ใช้สำหรับ
สนับสนุนเกษตรกรในโครงการรักษา
ระดับปริมาณและคุณภาพข้าวหอมมะลิ
ปีการผลิต 2562/2563 งบประมาณ
275 ล้านบาท มารวมคำนวณในตัวชี้วัด
ดังกล่าว

เนื่องจากสำนักงบประมาณเสนอให้
ใช้ทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์
พืชไปก่อน แล้วจะตั้งงบประมาณปกติ
สนับสนุนในปีงบประมาณ 2563 จำนวน
270 ล้านบาทด้วย ซึ่งตัวชี้วัดดังกล่าว
เป็นแค่ฟัโงของระเบียบการบริหารจัดการ
กองทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตและขยาย
พันธุ์พืช ว่าจะต้องไม่ให้รายได้ต่ำกว่า
รายจ่ายตามที่กรมการข้าวเสนอ