



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 4 ตุลาคม 2560

เรื่อง	สื่อ
1. เกษตรได้งบเพิ่ม4.95%มั่นใจจีดีพี'61โตต่อ3%	มติชน
2. คอลัมน์ ข่าวสั้นเศรษฐกิจ: งบเกษตรทะลัก	ไทยรัฐ
3. ปิดฉาก AMAF ตั้งบอร์ดประมงแก้ไอยูยู	ประชาชาติธุรกิจ
4. คอลัมน์ 1 เสียงเพื่อสร้างสรรค์: ประโยชน์จากข้อมูล	โพสต์ทูเดย์
5. บิ๊กเต๋าเผย'นายกฯ'ยังง'ง'ปมกม.ค่าน้ำซีไม่กระทบรายย่อย	มติชน
6. ผ่ารายได้25ลุ่มน้ำ ฐานข้อมูลจัดเก็บค่าใช้-ตะวันออกแข่งเจ้าพระยา	ฐานเศรษฐกิจ
7. รายงาน: สานปณิธานพ่อหลวงร.9พัฒนาเกษตรกรไทย	สยามรัฐ
8. คอลัมน์ คนปนข่าว: เก็บภาษีน้ำ?	ไทยโพสต์
9. ชง5โครงการ'น้ำ'เข้ากรม.ปีนี้	กรุงเทพธุรกิจ
10. ภาพข่าว: ธุรกิจอาหารเกษตร	สยามรัฐ
11. เร่งขึ้นทะเบียน'ต่างด้าว' แก้ปัญหาแรงงานประมง	กรุงเทพธุรกิจ
12. กรมชลฯเซ็น5โครงการ'น้ำ'ลงทุน4หมื่นล.	มติชน



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์มติชน

หัวข้อ : เกษตรได้งบเพิ่ม4.95%มั่นใจจีดีพี '61โตต่อ3%

วันพุธที่ 4 ตุลาคม 2560

ฉบับที่ : 14451 หน้า : 6 (บนซ้าย)

เกษตรได้งบเพิ่ม4.95% มั่นใจจีดีพี'61โตต่อ3%

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ปีงบประมาณ 2561 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับจัดสรรงบประมาณรวม 103,586.6227 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 4.95% หรือเพิ่ม 4,881.1376 ล้านบาท จากปี 2560 ที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ 98,705.48 ล้านบาท หากสามารถเบิกจ่ายได้ตามแผนเชื่อว่าปี 2561 เกษตรกรจะมีรายได้เพิ่มขึ้น 5% มีอัตราการขยายตัวภาคเกษตร (จีดีพีเกษตร) ไม่ต่ำกว่า 3%

“ปี 2561 คาดผลผลิตสินค้าเกษตรน่าจะเพิ่มขึ้น ภายใต้อัตราต้นทุนที่ลดลง ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ ส่งผลให้ราคาสินค้าต่อครัวเรือนเป็นรายสินค้าจะมีการเติบโตเพิ่มขึ้น หากไม่เกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติ กำลังซื้อในประเทศและต่างประเทศไม่ลดลงอย่างมีนัยยะสำคัญ และการเบิกจ่ายงบประมาณ และแผนลดต้นทุน และปรับเปลี่ยนพื้นที่เพาะปลูก และการเพาะปลูกพืชที่เหมาะสม สัมฤทธิ์ผล จะส่งผลให้รายได้ของเกษตรกรเพิ่มขึ้นแน่นอนในแต่ละรายสินค้า” นายวิณะโรจน์กล่าว

นายวิณะโรจน์กล่าวว่า งบประมาณที่ได้รับจัดสรรครั้งนี้ จะมีแผนงานสำคัญรวม 15 โครงการ วงเงิน 57,742.1386 ล้านบาทรวมอยู่ด้วย โดยแผนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำซึ่งมากที่สุด 50,010.2374 ล้านบาท ตามด้วยระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ 1,868.4714 ล้านบาท จัดระเบียบการประมงให้เป็นมาตรฐาน 577.9542 ล้านบาท ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ 379.3885 ล้านบาท สมาร์ท ฟาร์มเมอร์ 143.7429 ล้านบาท พัฒนาสถาบันเกษตรกรรูปแบบประชารัฐ 21.9530 ล้านบาท เป็นต้น



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ

หัวข้อ : คอลัมน์ ข่าวสั้นเศรษฐกิจ: งบเกษตรทะเล็ก

วันพุธที่ 4 ตุลาคม 2560

ฉบับที่ : 21806 หน้า : 8 (ล่าง)

ข่าวสั้น เศรษฐกิจ

งบเกษตรทะเล็ก : นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ในปีงบประมาณ 2561 กระทรวงเกษตรฯ ได้รับจัดสรรงบประมาณ 103,586 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 4.95% หรือราว 4,881 ล้านบาทจากปี 2560 ที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ 98,705 ล้านบาท แบ่งการเบิกจ่ายและใช้งบประมาณดังนี้ ไตรมาส 1 ปี วงเงิน 33,891 ล้านบาท หรือ 32.72% ไตรมาสที่ 2 จำนวน 23,478 ล้านบาท หรือ 22.67% ไตรมาสที่ 3 จำนวน 22,359 ล้านบาท หรือ 21.58% และไตรมาสที่ 4 จำนวน 23,857 ล้านบาท หรือ 23.03%.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ประชาชาติธุรกิจ
หัวข้อ : ปศุศก AMAF ตั้งบอร์ดประมงแก้อ้อยยู

วันพุธที่ 4 ตุลาคม 2560
ฉบับที่ : 4981 หน้า : 6 (ซ้าย)

มูลค่าสินค้าเกษตรไทยกับอาเซียน ปี 2559-2560 (ม.ค.-ส.ค.)



สินค้าเกษตร ไทยกับอาเซียน	2559	ม.ค.-ส.ค. 2559	ม.ค.-ส.ค. 2560	% เปลี่ยนแปลง ปี 2559 กับ 2560
มูลค่าส่งออก	318,877.31	214,779.556	225,837.908	5.149
มูลค่านำเข้า	100,185.95	67,405.737	74,631.406	10.72
ดุลการค้า	218,691.36	147,373.819	151,206.502	2.601
มูลค่าการค้ารวม	419,063.27	282,185.293	300,469.313	6.479

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ประเภทกิจการปศุ

ปศุศก AMAF

ตั้งบอร์ดประมงแก้อ้อยยู

พานพ้นไปสำหรับผลการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านการเกษตรและป่าไม้ ครั้งที่ 39 “AMAF” และ AMAF+3 จีน ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ ซึ่งไทยรับหน้าที่เป็นเจ้าภาพต่อจากสิงคโปร์ ปีนี้ยังชี้ชัดว่า ภูมิภาคอาเซียนจะต้องเป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตร ดึงดูดนักลงทุนควบคู่ไปกับความมั่นคงทางอาหาร **คู่มือเกษตรกรอินทรีย์ ฉบับแรก พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าว ว่า ภาคการเกษตรนับเป็นยุทธศาสตร์ที่สำคัญมากของภูมิภาคอาเซียน และเป็นผู้ส่งออกรายใหญ่ที่สุดของโลก แต่สิ่งที่ท้าทายคือการเปลี่ยนแปลงด้านการขาดแคลนแรงงาน ซึ่งปี 2568 จะต้องยกระดับไปสู่ความมั่นคง จำเป็นต้องวางกรอบยุทธศาสตร์ร่วมมือกัน

ระดับภูมิภาคให้มีศักยภาพ แข่งขันได้ ปีนี้ที่ประชุมได้กำหนด **“มาตรการด้านสุขอนามัยพืช”** ให้เป็นแนวทางเดียวกันในอาเซียนมีความชัดเจนเป็นรูปธรรมมากขึ้น โดยเห็นชอบมาตรฐานพืชสวนอาเซียนเพิ่มเติมอีก 4 ชนิด คือ ข้าวโพดฝักอ่อน ถั่วแขก เห็ดหูหนู และมันเทศ จากในปัจจุบันดำเนินการแล้ว 51 รายการ การกำหนดค่าสารพิษตกค้างสูงสุดของอาเซียนเพิ่มเติม 7 ชนิด รวมถึงเครื่องมือต่าง ๆ จะเป็นกลไกในการปฏิบัติงานด้านมาตรฐานสินค้าอาเซียน เช่น การใช้เครื่องมือการประเมินการดำเนินการผลิตทางการเกษตรหรือ ASEAN GAP จัดทำ **“คู่มือมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ของอาเซียน”** ที่ประเทศสมาชิกจะได้ยึดเป็นแนวทางเดียวกัน และการกำหนดมาตรการควบคุมการระบาดศัตรูพืชของอาเซียน

ไทยดันตั้งบอร์ดประมงอาเซียน

ขณะเดียวกันไทยได้ขับเคลื่อนนโยบายประมงอาเซียนต่อเนื่อง จากที่เคยเสนอไว้ในการประชุมเมื่อปี 2559 ที่ประเทศสิงคโปร์นั้น โดยมีการผลักดันให้ตั้ง **“คณะทำงานด้านประมงอาเซียน”** คณะพิเศษขึ้นมาเป็นกลไกในการทำงาน ปีนี้ไทยจะศึกษากรอบแนวทางหลักเกณฑ์ โดยเน้นย้ำการทำประมงอย่างยั่งยืน เป็นหัวใจสำคัญ โดยเฉพาะจำนวนเรือที่เหมาะสมกับทรัพยากรสัตว์น้ำ เครื่องมือจับสัตว์น้ำ การทำใบรับรองการจับสัตว์น้ำ การตรวจสอบย้อนกลับอย่างถูกต้อง ตลอดจนการแปรรูปสัตว์น้ำ ทั้งภายในและภายนอกภูมิภาค โดยคาดหวังจะแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน ไร้การควบคุม (IUU) ได้ในต้นปี 2561

สำรวจข้าวถูกเงินอาเซียน +3

สำหรับผลการประชุมรัฐมนตรีอาเซียน กับจีน ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้ หรืออาเซียน +3ปีนี้ ที่ประชุมรับทราบผลการดำเนินงานร่วมกันตามความตกลงของ **“การสำรวจข้าวถูกเงิน”** และสนับสนุนการระบายนโยบายให้เปล่า โดยประเทศสมาชิกจะบริจาคเป็นข้าวสารหรือเงินสดภายใต้การทำสัญญาซื้อขายข้าวล่วงหน้า **นายวินิต อธิสุข ผู้อำนวยการกองเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** ในฐานะเลขาธิการองค์การสำรวจข้าวถูกเงินของอาเซียนบวกสาม (APTERR) กล่าวกับ **“ประชาชาติธุรกิจ”** ว่า APTERR เป็นความร่วมมือในการสำรวจข้าวเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติในยามฉุกเฉิน แม้ภูมิภาคนี้มีศักยภาพเป็นแหล่งผลิตมองถึงความยั่งยืนระยะยาวในกลุ่ม 13 ประเทศ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์โพสต์ทูเดย์

หัวข้อ : คอลัมน์ 1 เสียงเพื่อสร้างสรรค์: ประโยชน์จากข้อมูล

วันพุธที่ 4 ตุลาคม 2560

ฉบับที่ : 5354 หน้า : V3 (ล่าง)

ประโยชน์จากข้อมูล



หวังใหม่ที่ต้องจับตามอง เพราะหากไม่ประสบความสำเร็จ นอกจากประเทศไทยจะตรึงรถไฟขบวน 4.0 แล้ว ย่อมจะมีผลกระทบต่อเศรษฐกิจของประเทศในหลายภาคส่วน

ยกมาดูแค่ภาคเกษตร ที่กำลังจะทำการทฟาร์มิ่ง หากไม่มีข้อมูลบิกดาต้าที่จะให้เกษตรกรรุ่นใหม่ได้ทราบถึงสภาพตลาด ราคาสินค้าเกษตรกรรม ดินฟ้าอากาศ มาตรฐานการผลิต เช่น ไร้สารตกค้าง ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม ฯลฯ โอกาสที่จะเป็นสมาร์ทฟาร์มิ่งคงเป็นไปได้ยาก ซึ่งผลผลิตทางการเกษตรนี้จะโยงไปถึงภาคอาหาร เนื่องจากเป็นห่วงโซ่หนึ่งของมูลค่าอาหาร (Value Chain)

การที่ประเทศไทยเป็นผู้ส่งออกอาหารรายใหญ่ของโลกรายหนึ่ง และต้องการจะสร้างความเข้มแข็งให้กับอุตสาหกรรมอาหารเพิ่มขึ้นเพื่อเป็นอุตสาหกรรม 4.0 สามารถเข้าไปแข่งขันในตลาดโลกได้ดีขึ้นนั้น อุตสาหกรรมอาหารต้องมีห่วงโซ่มูลค่าการผลิตที่เข้มแข็งเชื่อมต่อไปจนถึงผู้บริโภค เพราะจะทำให้สามารถตรวจสอบย้อนกลับไปได้ว่าแหล่งผลิตต่างๆ รวมถึงแหล่งวัตถุดิบเป็นการผลิตที่สะอาด ไม่มีสารตกค้าง ไม่ขัดกับสุขอนามัยพืชและสัตว์ ผลผลิตเป็นไปตามมาตรฐานสากลและปัจจุบันบางประเทศยังอาจจะเพิ่มเรื่องความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วย

ประเทศไทยมีหลายหน่วยงานที่รับผิดชอบตลอดห่วงโซ่อาหาร ตั้งแต่การผลิตวัตถุดิบไปจนถึงการส่งออก ตั้งแต่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไปจนถึงกระทรวงพาณิชย์ นอกจากนี้ในแต่ละกระทรวงยังมีหลายหน่วยงานที่รับผิดชอบ เช่น กรณีกระทรวงเกษตรฯ จะมีการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ฯลฯ กระทรวงอุตสาหกรรม

1 เสียง เพื่อสร้างสรรค์



พวงรัตน์ อดิวัตตสินธุ์

วันนี้ได้มีโอกาสพังกานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ทำให้เกิดความรู้สึกว่าประเทศไทยจะมีความหวังขึ้น โดยเฉพาะในประเด็นที่รัฐบาลตั้งเป้าจะเป็น e-Government และการที่รัฐบาลจะทำบิกดาต้า ซึ่งที่จริงการเป็น

e-Government และเรื่องบิกดาต้าเป็นเรื่องที่พูดกันมานานตั้งแต่รัฐบาลชุดที่แล้วมาจนถึงรัฐบาลชุดนี้ แต่ไม่มีอะไรในกอไฟ โดยเฉพาะการสร้างโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงครอบคลุมทั่วประเทศ โดยมีเหมือนซูเปอร์ไฮเวย์ ทำให้กระจายเน็ตไปยังหมู่บ้านต่างๆ น่าจะประมาณ 1 หมื่นหมู่บ้าน อย่างไรก็ตาม ในยุคปัจจุบันที่มีเจ้ากระทรวงมีความรู้พื้นฐานทางด้านวิศวกรรม วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และมีพื้นฐานมาจากเนคเทค การบรรยายจึงแสดงถึงความรู้ ความเข้าใจ มีการเน้นถึงประโยชน์ของบิกดาต้า และการให้หน่วยงานต้องมี Data Analytic และยังสามารถหมู่บ้านออกเป็น 7.5 หมื่นหมู่บ้าน จึงเป็นการสร้างความ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์โพสต์ทูเดย์

หัวข้อ : คอลัมน์ 1 เสียงเพื่อสร้างสรรค์: ประโยชน์จากข้อมูล

วันพุธที่ 4 ตุลาคม 2560

ฉบับที่ : 5354 หน้า : V3 (ล่าง)

จะมีกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม สถาบันอาหาร ฯลฯ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีกรมวิทยาศาสตร์บริการ สถาบันมาตรวิทยา และปัจจุบันยังมี Food Innopolis เพิ่มเข้ามาอีก กระทรวงพาณิชย์ มีกรมการค้าต่างประเทศ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ฯลฯ ในเรื่องดินฟ้าอากาศยังมีกรมอุตุนิยมวิทยา ขึ้นกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข้อมูลต่างๆ จึงกระจุกกระจายไปอยู่ในแต่ละกระทรวง ไม่รวมอยู่ในถึงเดียวกัน ทั้งเรื่องมาตรการต่างๆ ที่ต่างประเทศ ซึ่งเป็นตลาดส่งออกสำคัญของไทยใช้กับสินค้าอาหารที่นำเข้านิยมของผู้บริโภค ความต้องการของตลาด มาตรฐานต่างๆ ที่ต่างประเทศ โดยเฉพาะในยุโรปเตรียมนำมาใช้ ซึ่งเขาจะประกาศก่อนล่วงหน้าเป็นปี (Derivative) เพื่อให้มีการปรับตัว

มาตรการนำเข้าต่างๆ ที่ปรับเปลี่ยนไปและอัตราภาษีนำเข้าที่ลดลง เนื่องจากการเจรจาเปิดเสรีการค้า ในระดับสองฝ่าย ในระดับอนุภูมิภาค ระดับภูมิภาคและในระดับโลกลักษณะของสินค้าที่มีอยู่แล้วในตลาด ผลของการวิจัยพัฒนาต่างๆ สภาพดินฟ้าอากาศ ฯลฯ ดังนั้น หากมีการจัดทำบิกดาต้าโดยเฉพาะในเชิงของการวิเคราะห์ให้เชื่อมต่อกันได้ มีการจัดทำข้อมูลตรงตามความต้องการของผู้ใช้งานจริง เชื่อว่าจะเป็นประโยชน์อย่างมากต่อผู้ประกอบการ ผู้ผลิตเกษตรกร เรียกว่า จากต้นน้ำถึงปลายน้ำ

นอกจากนี้ ยังเป็นประโยชน์กับภาคที่จะทำการวิจัยและพัฒนาด้วย มีการพูดกันมานานแล้วว่า การวิจัยนั้นทำตามความต้องการหรือความสนใจ

ของผู้วิจัย ไม่ใช่วิจัยตามความต้องการของตลาด ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งที่ทำให้ผลงานวิจัยขึ้นหิ้งขายไม่ออก ข้อมูลที่เป็นบิกดาต้านี้จะทำให้ผู้วิจัยทำการวิจัยได้ตรงเป้าตามความต้องการของตลาดมากขึ้น และข้อมูลในบิกดาต้ายังจะทำให้นักวิจัยได้เห็นงานวิจัยอื่นๆ ที่มีการจัดลิสต์บิตหรือมีการยื่นขอจัดลิสต์บิตไว้แล้วด้วย ทำให้ไม่ทำงานซ้ำแต่นำมาพัฒนาต่อยอดได้

อย่างไรก็ตาม การเก็บข้อมูลของภาคราชการ ยิ่งถ้าต้องมีการทำการวิเคราะห์แล้ว ไม่ใช่เรื่องง่าย ผู้ใหญ่ที่พอจะทำให้ได้อาจจะไม่มีเวลามานั่งวิเคราะห์เพราะมีวาระประชุมสารพัดเรื่อง เด็กที่พอมีเวลาก็อ่อนประสบการณ์ในที่สุดอาจจะได้จังกดาต้ามาแทน และใช้งานไม่ได้ ผู้เขียนจึงขอเอาใจช่วยอย่างที่สุด เพราะควรจะทำมาตั้งนานแล้ว ■

บิ๊กเต๋าเผย 'นายกฯ'
ยัง 'ง' 'ปมกม.ค่าน้ำ'
ชี้ไม่กระทบรายย่อย
'บิ๊กเต๋า'เผย 'บิ๊กตู' งงปมเก็บ
ค่าน้ำ โยนเป็นเรื่องของ สนช.
'อกนิษฐ์' เปิดแถลงไม่กระทบ
เกษตรกรรายย่อย (อ่านต่อหน้า 3)

ต่อจากหน้า 1

กม.ค่าน้ำ

‘วิษณุ’ยันไม่เก็บภาษีน้ำชาวนา

เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม ที่โรงแรมเดอะเบอริเคลีย์ นายวิษณุ เครืองาม รองนายกรัฐมนตรี เปิดเผยถึงกรณีหลายฝ่ายแสดงความกังวลเกี่ยวกับการเก็บภาษีน้ำตามร่างพระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) ทรัพยากรน้ำ ว่ารัฐบาลไม่มีความประสงค์จะไปเก็บค่าน้ำกับเกษตรกรรายย่อย วันนี้กฎหมายยังอยู่ในขั้นกรรมาธิการ พล.อ.อ.กนิษฐ์ หมีนสวัสดิ์ สมาชิกสภาปฏิรูปแห่งชาติ (สนช.) เป็นประธานกรรมาธิการ นายพีระศักดิ์ พอจิต รองประธาน สนช.คนที่ 2 ก็ออกมาพูดแล้ว พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ก็ออกมาพูดแล้ว ตรงกันหมดว่าไม่มี คงต้องดูว่าจะทำอย่างไรในการชี้แจงประชาชนอย่างเป็นทางการ การที่หลายคนให้สัมภาษณ์อาจทำให้เกิดความเข้าใจคลาดเคลื่อนจนหวาดกลัวกันขึ้นมา ไม่ได้ไปถึงขนาดนั้น แต่คนใช้มากอาจต้องรับผิดชอบแน่ จากเดิมไม่ต้องรับผิดชอบเลย แต่จะไปรวมถึงชาวนานั้นคงไม่ใช่

‘บิ๊กเต๋า’โยนเป็นเรื่องของสนช.

ที่กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) พล.อ.สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์ รัฐมนตรี ทส.กล่าวตอนหนึ่งระหว่างเป็นประธานในงานวันคล้ายวันสถาปนากรมอุทยานฯ ครบรอบ 15 ปี ถึงกรณีกรมทรัพยากรน้ำ กำลังจัดทำร่าง พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. จะมีการจัดเก็บค่าน้ำจากเกษตรกรว่า เรื่องกฎหมายนี้

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำออกมาแถลงข่าว นายกรัฐมนตรียังงงกับเรื่องนี้ และส่งข้อความหาตนว่า “กูไปสั่งมันตอนไหนวะ” และบอกว่า นายกฯ และรัฐบาลไม่เคยคิดเรื่องนี้ที่จะให้เก็บค่าน้ำจากเกษตรกร ตนไม่ออกมาชี้แจงก่อนหน้านี้ เพราะไม่ใช่หน้าที่ของรัฐมนตรีที่เป็นฝ่ายบริหาร แต่เป็นเรื่องของฝ่ายนิติบัญญัติ คือ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) กำลังพิจารณากฎหมายอยู่

พล.อ.สุรศักดิ์ให้สัมภาษณ์เพิ่มเติมว่า ขณะนี้ขั้นตอนของกฎหมายอยู่ที่ สนช. ในส่วนของเกษตรกรเป็นเรื่องที่กรมชลประทานต้องดูแลในเรื่องการจัดหาน้ำให้อยู่แล้ว และที่ผ่านมาก็มีเพียงกรมทรัพยากรน้ำบาดาลที่มี

การจัดเก็บค่าน้ำในบางประเภท เช่น การทำอุตสาหกรรม ที่ผ่านมาได้ให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำชี้แจงประชาชนผ่านสื่อต่างๆ แล้วหวังว่าจะเข้าใจกันมากขึ้นว่ารัฐบาลไม่มีนโยบายเก็บค่าน้ำ เพราะมีเป้าหมายคือลดต้นทุนในภาคการเกษตรเพื่อช่วยเหลือพี่น้องประชาชนอยู่แล้ว

เมื่อถามว่าหลังจากนี้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำจะมีสถานภาพอย่างไร พล.อ.สุรศักดิ์กล่าวว่า จากนั้นกรมทรัพยากรน้ำก็มีการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างเป็นสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ สังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำก็ต้องไปด้วย แต่จะไปทำหน้าที่อะไรและโครงสร้างหน่วยงานจะเป็นอย่างไร ตนก็ยังไม่ทราบ

‘อกนิษฐ์’แจงไม่กระทบรายย่อย

ที่รัฐสภา พล.อ.กนิษฐ์ หมีนสวัสดิ์ ประธาน กมธ. วิสามัญพิจารณาร่าง พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ได้เปิดแถลงข่าวเกี่ยวกับการเก็บภาษีน้ำ โดยกล่าวว่า ขณะนี้เกิดความเข้าใจผิดเกี่ยวกับการออกกฎหมายฉบับนี้ ในเรื่องการเก็บภาษีน้ำ ไม่ใช่การเก็บภาษี แต่เป็นเพียงเก็บค่าน้ำเท่านั้น ยังไม่มีความชัดเจน เนื่องจาก กมธ. ยังเห็นว่าปัญหาจะต้องกลับไปทบทวน เพื่อให้เกิดความรอบคอบและต้องแบ่งประเภทการใช้น้ำให้ชัดเจน เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบกับผู้ใช้ น้ำ พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำฉบับนี้จะใช้บังคับเรื่องการใช้น้ำจากแหล่งน้ำสาธารณะนอกเขตชลประทาน เช่น แม่น้ำ คลอง ห้วย โดยจะไม่เกี่ยวกับการใช้น้ำประปา น้ำบาดาล และน้ำในเขตชลประทาน มีกฎหมาย 3 ฉบับกำกับอยู่แล้วคือ พ.ร.บ.ชลประทานหลวง 2485 พ.ร.บ.น้ำบาดาล และ พ.ร.บ.การประปา

“ยืนยันว่าร่างกฎหมายนี้จะไม่มีการเก็บ

ค่าน้ำจากเกษตรกรรายย่อย จะเก็บเฉพาะรายใหญ่เท่านั้น รายละเอียดเรื่องการแบ่งเกษตรกรรายย่อย รายใหญ่ จะต้องออกเป็นกฎหมายอีกครั้ง ขณะนี้ได้ให้กรมทรัพยากรน้ำจัดทำหลักเกณฑ์ เรื่องการกำหนดประเภทเกษตรกรอยู่ เพราะเดิมกฎกระทรวงที่กรมทรัพยากรน้ำเสนอมาแบ่งประเภทเกษตรกร โดยกำหนดจากจำนวนไร่ และจำนวนสัตว์เลี้ยง เพียงอย่างเดียว กมธ.เห็นว่า เป็นรายละเอียดที่ยังไม่ครอบคลุมเพียงพอ” พล.อ.กนิษฐ์กล่าว

คาดกม.เสร็จเดือนม.ค.61

พล.อ.กนิษฐ์กล่าวว่า จากเดิมที่มีข่าวว่ากฎหมายฉบับนี้จะผลบังคับใช้ปลายเดือนตุลาคม ยืนยันว่าไม่เป็นความจริง เพราะเป็นเรื่องละเอียดอ่อน ส่งผลกระทบต่อเกษตรกร แม้กฎหมายฉบับนี้จะผ่านขั้นรับหลักการมา

แล้วในวันที่ 2 มีนาคม 2560 ก่อนที่รัฐธรรมนูญจะประกาศใช้ จึงยังไม่ได้มีการรับฟังความเห็นจากประชาชน แต่เมื่อรัฐธรรมนูญประกาศใช้แล้ว กมธ.ก็ได้ดำเนินการตามรัฐธรรมนูญ มาตรา 77 ในการออกไปรับฟังความเห็นจากประชาชนและทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ขณะนี้รับฟังความเห็นแล้ว 29 จังหวัด ทุกพื้นที่เห็นด้วยไม่ให้เกิดค่าน้ำจากเกษตรกรรายย่อย นอกจากนี้ในวันที่ 17-18 ตุลาคมจะไปรับฟังความเห็นจากประชาชนในพื้นที่จังหวัดสงขลา ดังนั้น คาดว่ากฎหมายฉบับนี้จะเสร็จในเดือนมกราคม 2561 จากนั้นจะต้องออกกฎกระทรวงรองรับการประกาศใช้กฎหมายฉบับดังกล่าวอีก 27 ฉบับ คาดว่าจะต้องเวลาอีกพอสมควรกว่ากฎหมายจะบังคับใช้ได้อย่างสมบูรณ์

ปชป.ย้ำจุดยืนค้านเก็บภาษีน้ำ

นายกรณ์ จาติกวณิช ประธานกรรมาธิการนโยบายพรรคประชาธิปัตย์ และคณะทำงานด้านน้ำแถลงข้อเสนอแนะจากกรณีคณะกรรมการร่างพระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) ทรัพยากรน้ำ เปิดรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนและหน่วยงานทั่วไป ที่มโนบายพรรคได้มีการศึกษาแนวทางการแก้ไขปัญหาเรื่องทรัพยากรน้ำมาโดยตลอดพบว่าแท้จริงแล้วประเทศไทยไม่ได้มีปัญหาราคาขาดแคลนน้ำ เพราะปริมาณน้ำฝนที่ตกในประเทศแต่ละปีมีมากกว่าปริมาณน้ำที่ต้องใช้ ดังนั้นต้นตอของปัญหาเรื่องน้ำที่แท้จริงอยู่ที่ประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำ บางช่วงเยอะเกินไปจนท่วมหรือน้อยเกินไปจนแล้ง ที่มโนบายพรรคขอเสนอแนวคิดต่อรัฐบาลดังต่อไปนี้

1.ขอให้รัฐบาล แลงลงความชัดเจนว่าจะไม่เก็บ

ค่าน้ำจากเกษตรกรรายย่อย รวมถึงชี้แจงรายละเอียดของนิยามการเป็นเกษตรกรรายย่อย และเกณฑ์สำหรับเกษตรกรที่ปลูกเพื่อการพาณิชย์ตามมาตรา 39 ร่าง พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ 2.ขอให้รัฐบาลนำรายได้ค่าน้ำของภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการมาเป็นรายได้ตรง (Earmarked Tax) ต่อการพัฒนาแหล่งน้ำ ชุมชนการอนุรักษ์แหล่งน้ำและการสนับสนุนการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ 3.ขอให้รัฐบาลปฏิรูปกฎหมายน้ำควบคู่กับการปฏิรูปองค์กรด้านน้ำ เพื่อให้หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรน้ำทั้ง 33 หน่วยงานสามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนผู้เป็นเกษตรกรอย่างแท้จริง 4.ขอให้รัฐบาลเร่งรัดการขยายพื้นที่ชลประทานปัจจุบันมีเพียงร้อยละ 30 ของพื้นที่เพาะปลูกให้ครอบคลุมมากยิ่งขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่ภาคอีสานโดยจัดให้มีระบบการเก็บกักน้ำทั่วถึงและเพียงพอ และ 5.ขอให้รัฐบาลพิจารณาเช่าพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซากในฤดูน้ำหลากเป็นพื้นที่กักเก็บน้ำ และใช้น้ำจากพื้นที่นี้สำหรับพื้นที่เกษตรบริเวณใกล้เคียง

'เหวง'แนะเก็บเฉพาะอุตสาหกรรมใหญ่

นพ.เหวง โตจิราการ แกนนำ นปช. กล่าวว่า ตนเห็นใจรัฐบาลชุดนี้ไม่มีความสามารถทางเศรษฐกิจเท่าที่ควร ดังนั้นอันสืบของการเติบโตทางเศรษฐกิจจึงได้แก่คนรวยไม่ถึง 1% ของประเทศ ทำให้การเก็บภาษีต่ำเกินไปเยอะ จึงต้องหาทางรีดเลือดจากปู เช่น จะเพิ่มภาษีเป็น 8% คนจนเป็นผู้แบกภาระอย่างสาหัส เก็บภาษีน้ำจากเกษตรกรล้วนยากจนแสนเข็ญทั้งสิ้น เรื่องนี้มีประเด็นมาก หากพิจารณาเฉพาะเรื่องน้ำ ตนมีความเห็นว่า 1.ควรพิจารณาเก็บเฉพาะจากอุตสาหกรรมใหญ่ อุตสาหกรรมที่มีรายรับเกินพันล้านต่อปี เป็นต้น แล้วเก็บเป็นขั้นบันไดก็ว่ากันไป 2.พิจารณาจัดการน้ำทั้งประเทศ โดยศึกษาปริมาณน้ำฝนตกย้อนหลังสักยี่สิบปี แบ่งเป็นภาคเป็นจังหวัด ศึกษาพื้นที่การใช้น้ำและปริมาณใช้ของเกษตรกรและทางเดินน้ำ แล้วบริหารจัดการเรื่องน้ำไม่ให้น้ำท่วมและน้ำแล้งหรือขาดน้ำใช้ ด้วยวิธีนี้ไม่จำเป็นต้องเก็บภาษีการใช้น้ำจากเกษตรกรเลย ดังนั้น เรื่องการเก็บภาษีน้ำจากเกษตรกรเป็นอีกหนึ่งตัวอย่างที่แสดงให้เห็นข้อจำกัดทางด้านสติปัญญาความสามารถของรัฐบาลชุดปัจจุบัน

ฝ่ารายได้ 25 ลุ่มน้ำ

ฐานข้อมูลจัดเก็บค่าใช้จ่าย-ตะวันออกแข่งเจ้าพระยา

ชวนอัครรัฐถึงแกกริดค่าน้ำ เปิดลายแทง ชุมทรัพย์ 25 ลุ่มน้ำ จัด 5 อันดับ รายได้สูงสุด-ต่ำสุด พบลุ่มน้ำ ตะวันออก ระยอง ลำำสุด ขณะ 13 ล้านครัวเรือน รายได้ต่ำแสนยากจน

ปัญหาร่าง พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ...ที่จะจัดเก็บค่าน้ำจากหลายภาคส่วนที่เกี่ยวข้องที่กำลังเป็น กระแสวิพากษ์วิจารณ์ในวงกว้าง โดยเฉพาะกลุ่มเกษตรกรได้ออกมาเคลื่อนไหวคัดค้านไม่เห็นด้วย

ต่อหน้า 02

ข่าวต่อ ฝ่ารายได้

แม้ที่ผ่านมา พล.อ.อภินิหาร หิมินสวัสดิ์ ประธานคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างฯ ยืนยันมาตลอดว่าเกษตรกรรายย่อยจะไม่เก็บค่าน้ำนั้น

นายสุรจิต ชีรเวทย์ กรรมการวิสามัญพิจารณาร่าง พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ... เปิด

เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ถึงความคืบหน้าของร่าง พ.ร.บ.ว่า ได้มีการพิจารณาแล้ว 96 มาตราจากทั้งหมดมี 9 หมวดรวม 100 มาตรา โดยยังอยู่ในการพิจารณาระยะที่ 2 ของสภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) (ชั้นคณะกรรมการ) ที่จะพิจารณาปรับปรุงแก้ไขตามที่สมาชิก สนช.ขอแปรญัตติแก้ไขหรือกรรมาธิการขอแก้ไขเองหรือที่มีประชาชน องค์กรต่างๆ เสนอมาโดยตรง หรือจากการเปิดเวทีรับฟังความคิดเห็นมาโดยตลอด เรียกว่าทุกมาตรา ยังไม่มีการลงมติ ลำำสุดเมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2560 ที่ประชุมที่มี พล.อ.อภินิหาร หิมินสวัสดิ์ เป็นประธาน ได้มีมติขยายเวลาพิจารณาร่างฯออกไปอีก 90 วัน (จากเดิมจะครบกำหนดในวันที่ 27 ต.ค.) เป็นสิ้นสุดในวันที่ 25 มกราคม 2561

“ความยากของร่างกฎหมายฉบับนี้มีปัญหาในกระบวนการภาคปฏิบัติอีกมาก เช่น รอยต่อของเขตลุ่มน้ำหากมีกฎเกณฑ์แตกต่างกัน มีทิศทางการพัฒนาที่แตกต่างกันและแบ่งเขตกันด้วยลำำน้ำ คือกึ่งกลางร่องน้ำ จะทำอย่างไร หรือหากเกิดภัยพิบัติน้ำแล้ง-น้ำท่วม คณะกรรมการลุ่มน้ำเจ้าพระยา มี 19 จังหวัด หากประธานเป็นจังหวัดนครสวรรค์ แต่ที่เกิดเหตุอยู่พระนครศรี

ลุ่มน้ำที่ประชาชนมีรายได้สูงสุด 5 อันดับแรกจาก 25 ลุ่มน้ำ



ลุ่มน้ำ	จังหวัด	รายได้เฉลี่ย (บาท/ครัวเรือน/เดือน)
ชายฝั่งทะเลตะวันออก	ระยอง	30,401
ชายฝั่งทะเลตะวันตก	ประจวบคีรีขันธ์	28,459
ตาปี	นครศรีธรรมราช	27,479
ทะเลสาบสงขลา	พัทลุง	26,169
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	สตูล	25,400

ลุ่มน้ำที่ประชาชนมีรายได้ต่ำสุด 5 อันดับสุดท้ายจาก 25 ลุ่มน้ำ



มูล	ศรีสะเกษ	16,207
โขง(เหนือ)	พะเยา	15,491
โขง(อีสาน)	นครพนม	14,310
กก	เชียงราย	13,510
สาละวิน	แม่ฮ่องสอน	8,821

ที่มา : “ฐานเศรษฐกิจ” รวบรวม จากข้อมูลของคณะกรรมการกำหนดนโยบาย และการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

อยุธยา พอเกิดภัยพิบัติจะมีกฎหมายกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) กระทรวงมหาดไทย มีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธาน อำนาจระหว่างประธานคณะกรรมการลุ่มน้ำ กับผู้ว่าราชการจังหวัดที่เกิดเหตุใครจะมีอำนาจมากกว่ากัน”

กรณีการเลือกตัวแทนผู้ใช้น้ำที่จะเข้าไปนั่งอยู่ในคณะกรรมการลุ่มน้ำจะใช้สูตรเดียวกันหรือไม่ เช่นจังหวัดสมุทรสงคราม มี 33 องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) มีตัวแทนได้ 1 คน นครราชสีมา มีกว่า 230 อปท. ก็มีตัวแทนได้เพียง 1 คนเท่านั้น

เป็นต้น การออกกฎหมายลำดับรองจะต้องรับฟังความคิดเห็นที่สำคัญกฎหมายที่ออกในรัฐธรรมนูญได้เขียนไว้ว่า ต้องไม่เพิ่มภาระไม่สร้างความเหลื่อมล้ำและวันที่ 17-18 ตุลาคมคณะกรรมการกิจการจะลงพื้นที่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา

พง- 13 ล้านครัวต่ำสับจบ

ด้านแหล่งข่าวจากคณะกรรมการกำหนดนโยบายและการบริหารจัดการแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเปิดเผยว่า จากประชากรไทยกว่า 65 ล้านคน มีประชากรอาศัยในพื้นที่ลุ่มน้ำรวม 25 ลุ่มน้ำกว่า 20 ล้านครัวเรือน (กราฟิกประกอบ) ทั้งนี้ยังมีจังหวัดในหลายลุ่มน้ำที่มีรายได้ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ (25,194 บาท/ครัวเรือน/เดือน) รวมกว่า 13 ล้านครัวเรือน ขณะ 7 ล้านครัวเรือนมีรายได้สูง เพราะพื้นที่ลุ่มน้ำมีการพัฒนาแหล่งน้ำมีระบบชลประทาน มีการพัฒนาด้านอุตสาหกรรมทำให้มีมูลค่าของผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (จีดีพี) ค่อนข้างสูง โดยลุ่มน้ำที่มีผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (จีดีพี) สูงสุด 3 อันดับแรกได้แก่ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำบางปะกง และชายฝั่งทะเลตะวันออก มูลค่าจีดีพี 3.88, 2.16

และ 1.28 ล้านล้านบาทตามลำดับ (จากจีดีพีโดยรวม 25 ลุ่มน้ำ 12.1 ล้านล้านบาท)

นายวรตาสัน อภัยพงษ์ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ ในฐานะโฆษกคณะกรรมการวิสามัญร่าง พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ และในฐานะกรรมการและเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) กล่าวว่า จากการประเมินเกษตรกรใน 25 ลุ่มน้ำ คาดว่าจะมีเกษตรกรที่อยู่ใกล้ลุ่มน้ำประมาณ 11 ล้านครัวเรือน หลังจากที่ถูกกฎหมายแม่ผ่าน จะมีการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนใน 25 ลุ่มน้ำถึงรอยต่อการใช้น้ำฟรี หรือต้องเสียเงินเพื่อออกเป็นกฎหมายรองต่อไป

นายสุเทพ ดงมาก นายกสมาคมชวนาและเกษตรกรไทยกล่าวว่า รัฐบาลทำไม่ถูกเป็นการซ้ำเติมเกษตรกรที่มีรายได้ต่ำและราคาผลผลิตก็ตกต่ำอยู่แล้ว เมื่อประมวลผลหลายเหตุการณ์ที่ผ่านมารัฐพยายามเก็บภาษีจากหลายทาง จึงเชื่อว่ารัฐถึงแตกต้องหารายได้เข้าคลังอีกทางหนึ่งในเร็ว ๆ นี้จะขอเข้าพบ พล.อ. ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อหารือเรื่องดังกล่าว โดย

เฉพาะนาแปลงใหญ่ เชื่อมตลาดประชารัฐ ยังกังขาว่าเป็นเกษตรกรพาณิชย์ที่ต้องขอใบอนุญาตใช้น้ำหรือไม่

นายกิตติศักดิ์ รัตนวราหะ ประธานคณะอนุกรรมการพิจารณาศึกษาปัจจัยการผลิตในคณะกรรมการเกษตรและสหกรณ์ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) กล่าวว่า เรื่องการเก็บค่าน้ำจากเกษตรกรได้สร้างความตื่นตระหนกแต่ร่าง พ.ร.บ.ฉบับนี้มีวัตถุประสงค์ให้เกษตรกรได้เห็นคุณค่าของทรัพยากรน้ำในวันจะมีน้ำใช้น้อยลง ไม่ต้องตกใจว่าเกษตรกรจะเสียเงินค่าน้ำยืนยันรัฐบาลไม่ต้องการเงิน แต่อยากให้รู้คุณค่าของการใช้น้ำร่วมกันมากกว่า

รศ.ดร.นิพนธ์ พัวพงศกร นักวิชาการเกียรติคุณ สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (ทีดีอาร์ไอ) กล่าวว่า น้ำเป็นต้นทุนขณะนี้ดีอาร์ไอกำลังศึกษาการเก็บค่าน้ำสาธารณะให้มีหลักวิชาการรองรับ เป็นราคาน้ำต่อลูกบาศก์เมตร จะคิดเท่าไร โดยจะศึกษาคำนวณจากพื้นที่เพาะปลูกและอาชีพนั้นๆ กับกิจกรรมการใช้น้ำ เพราะที่ผ่านมาจากข้อมูลในภาคเกษตรใช้น้ำอย่างสิ้นเปลือง เพราะไม่มีราคา ■

สานปณิธานพ่อหลวงร.9 'พัฒนาเกษตรกรไทย' สร้าง Young Smart Farmer 'เลี้ยงโคนม 4.0'



รายงาน

ปัจจุบันเกษตรกรไทยส่วนใหญ่มีอายุค่อนข้างมากและก้าวสู่สังคมผู้สูงอายุ ส่งผลให้การประกอบอาชีพเกษตรกรกรรมมีประสิทธิภาพลดลง ขณะที่เยาวชนรุ่นใหม่และบุตรหลานเกษตรกรได้ให้ความสนใจเข้าสู่ภาคอุตสาหกรรมและบันเทิงเพิ่มมากขึ้นและการสานต่ออาชีพเกษตรกรจากบรรพบุรุษมีแนวโน้มลดลง ซึ่งการเลี้ยงโคนมก็เป็นหนึ่งอาชีพที่กำลังเผชิญปัญหาดังกล่าวเช่นกัน องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) ในฐานะองค์กรหลักที่มีบทบาทในการส่งเสริมและพัฒนาการเลี้ยงโคนมของไทยมาอย่างต่อเนื่องยาวนานกว่า 55 ปี ได้กำหนดแนวทางพัฒนาและสืบสานอาชีพการเลี้ยงโคนม ซึ่งเป็นอาชีพพระราชทานจากพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 ให้คงอยู่และมีความมั่นคงยั่งยืนต่อไป

ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วงศ์สุวรรณ ผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เปิดเผยถึงแนวทางพัฒนาและสืบสานอาชีพการเลี้ยงโคนม ว่า พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 ได้พระราชทานอาชีพการเลี้ยงโคนมแก่เกษตรกรไทยมาตั้งแต่ปี 2505 โดย อ.ส.ค.ได้สานต่อการพัฒนาอาชีพนี้พร้อมร่วมส่งเสริมพัฒนางานการโคนม และอุตสาหกรรมนมไทยมาอย่างต่อเนื่องจนถึงปัจจุบัน ซึ่งปีนี้ได้วางแนวทางพัฒนาเพื่อสืบสานอาชีพการเลี้ยงโคนมให้

เกษตรกรมีความเข้มแข็ง เติบโตอย่างมั่นคง สามารถพึ่งตนเองและอยู่ได้อย่างยั่งยืน เป็นหนึ่งภารกิจสำคัญภายใต้แผนแม่บทส่งเสริมการเลี้ยงโคนม 4.0 ของ อ.ส.ค. ซึ่งมีระยะเวลาดำเนินการ 5 ปี (ปี 2560-2564)

ทั้งนี้เบื้องต้น อ.ส.ค. ได้มีแผนเร่งพัฒนาศักยภาพบุคลากรสายกิจการโคนมโดยมุ่งสร้างนักส่งเสริมมืออาชีพหรือสมาร์ทออฟฟิศเซอร์ (Smart Officer) รวมไม่น้อยกว่า 60 คน ให้มีความเป็นเลิศ และสามารถปฏิบัติงานส่งเสริมการเลี้ยงโคนมได้อย่างมีประสิทธิภาพทั้งยังมีศักยภาพในการให้ความรู้ด้านการจัดการฟาร์มสมัยใหม่แก่ผู้เลี้ยงโคนม ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นปีละไม่น้อยกว่า 5% ขณะเดียวกันเร่งฟื้นฟูโครงการนักเรียนฟาร์ม รุ่นละ 10-20 คน เพื่อต่อยอดและพัฒนา นักส่งเสริมการเลี้ยงโคนมช่วยถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกรเพื่อทดแทนนักส่งเสริมรุ่นเก่าซึ่งมีอายุสูงขึ้น พร้อมสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่และพัฒนาศักยภาพผู้จัดการฟาร์มโคนมด้วย

“นักเรียนฟาร์มจะได้รับการฝึกอบรมความรู้ภาคทฤษฎีและฝึกภาคปฏิบัติเป็นระยะเวลา 9 เดือน โดยได้เรียนรู้เกี่ยวกับการเลี้ยงโคนมและอุตสาหกรรมโคนมทั้งระบบ ตั้งแต่การจัดการฟาร์ม อาหารสัตว์ การดูแลสุขภาพโคนม และการผสมเทียม เป็นต้น ซึ่งช่วงระหว่างที่เป็นนักเรียนฟาร์มจะได้รับเงินเดือนและหลังจบหลักสูตรดังกล่าว นักเรียนฟาร์มส่วนหนึ่งจะถูกคัดเลือกเข้าทำงานใน อ.ส.ค.อีกส่วนหนึ่งสามารถที่จะเป็นนักส่งเสริมของสหกรณ์โคนม หรือเป็นผู้จัดการฟาร์มโคนม และเป็นเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมรุ่นใหม่ที่เป็นมืออาชีพได้ในอนาคต”

นอกจากนี้ยังพัฒนาการบริหาร



จัดการด้านอาหารสัตว์ โดยจัดตั้งศูนย์เรียนรู้การผลิตอาหารผสมสำเร็จรูปหรือทีเอ็มอาร์ (TMR) สำหรับเลี้ยงโคนมเป็นรูปธรรม เพื่อเป็นศูนย์ฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตอาหาร TMR ให้เจ้าหน้าที่สหกรณ์และผู้เลี้ยงโคนมทั่วประเทศ และเป็นแหล่งเรียนรู้กระบวนการผลิตอาหารสัตว์คุณภาพดี พร้อมผลิตอาหาร TMR ป้อนให้กับสหกรณ์และผู้เลี้ยงโคนมที่ต้องการใช้อาหารดังกล่าว โดยอ.ส.ค.ได้มีแนวคิดที่จะนำรูปแบบการให้บริการอาหาร TMR ของประเทศไอร์แลนด์ มาเป็นต้นแบบและประยุกต์ใช้ในการพัฒนาพร้อมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและให้บริการอาหาร TMR สำหรับการเลี้ยงโคนมของไทยเพิ่มมากขึ้น

อย่างไรก็ตาม ปีนี้ อ.ส.ค.ได้บูรณาการร่วมกับกรมปศุสัตว์เร่งยกระดับการผลิตน้านมดิบให้ได้มาตรฐานและเป็นที่ยอมรับมากขึ้น โดยตั้งเป้าผลผลิตน้านมดิบของเกษตรกรในเขตพื้นที่ส่งเสริมของ อ.ส.ค. จำนวน 4,332 ราย โคนมรวมกว่า 123,000 ตัว ให้ได้รับการรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตร

ที่ดีหรือจีเอพี (GAP) ปีละ 30% คาดว่า จะดำเนินครอบคลุมครบ 100% ภายใน 3 ปี ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่กำหนดให้ปี 2560 เป็นปีแห่งการยกระดับมาตรฐานการเกษตรสู่ความยั่งยืน และขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การพัฒนาโคนม และผลิตภัณฑ์นม ปี 2560-2569 ให้เป็นไปตามแนวทางที่วางไว้

นอกจากนี้ยังมุ่งส่งเสริมให้ผู้เลี้ยงโคนมเป็นสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Smart Farmer) เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตน้ำนมดิบให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์ที่กำหนดเพิ่มขึ้น มีเป้าหมายเพิ่มจำนวนฟาร์มโคนมของเกษตรกรสมาชิกมีคุณภาพน้ำนมดิบสูงขึ้นจากเดิมปีละ 10% โดยวัดจากค่าเซลล์เม็ดเลือดขาวหรือโซมาติกเซลล์ (SCC) ไม่เกิน 400,000 เซลล์/มิลลิลิตร ปริมาณของแข็งทั้งหมด (TS) ไม่น้อยกว่า 12.50% เป็นต้น เพื่อให้ได้วัตถุดิบที่มีคุณภาพป้อนเข้าสู่โรงงานแปรรูป และเน้นให้ปรับลดต้นทุนลง จะทำให้ผู้เลี้ยงโคนมรายย่อยมีรายได้ไม่ต่ำกว่า 180,000 บาท/คน/ปี และสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรมีความมั่นคงและยั่งยืนในการประกอบอาชีพ

“ที่สำคัญยังเร่งสร้างยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Young Smart Farmer) หรือสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ขึ้นมาทดแทนรุ่นเดิม โดยจะพัฒนาฟาร์มโคนมให้มีความทันสมัยสอดคล้องยุคการเลี้ยงโคนม 4.0 เพื่อเป็นแรงจูงใจให้คนรุ่นใหม่หันเข้าสู่อาชีพการเลี้ยงโคนมเพิ่มขึ้น อันจะนำไปสู่การสืบทอดอาชีพการเลี้ยงโคนมจากรุ่นสู่รุ่น เพื่อสืบสานและคงไว้ซึ่งอาชีพพระราชทานจากพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 และเป็นพลังขับเคลื่อนพัฒนาอุตสาหกรรมนมไทยในอนาคต”



เก็บภาษีน้ำ?

ท ี่เอารัฐบาลโดนสังคมตำหนิ กับประเด็นการจัดเก็บภาษีน้ำ ที่สังคมแสดงความเห็นคัดค้านอย่างกว้างขวาง หลังนายวรศาสตร์ อภัยพงษ์ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ ออกแถลงเกี่ยวกับการผลักดันร่าง พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ

โดยสาระสำคัญที่นายวรศาสตร์แถลงวันนั้นระบุว่า ในกฎหมายได้กำหนดประเภทการใช้น้ำไว้ 3 ประเภท คือ ประเภทที่ 1 ใช้น้ำเพื่อการดำรงชีพ ไม่ต้องเสียค่าใช้น้ำ ประเภทที่ 2 ใช้น้ำด้านการเกษตร เลี้ยงสัตว์เพื่อการพาณิชย์ เก็บค่าน้ำไม่เกิน 50 สตางค์ต่อลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ด้านการท่องเที่ยว โรงแรม สถานที่พักผ่อน ร้านอาหาร เก็บค่าน้ำ 1-3 บาทต่อ ลบ.ม. และธุรกิจสนามกอล์ฟ การผลิตพลังงานไฟฟ้า การประปาสัมปทาน เก็บค่าน้ำไม่เกิน 3 บาทต่อ ลบ.ม.

และประเภทที่ 3 สำหรับภาคการเกษตรและอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ การผลิตพลังงานไฟฟ้าขนาดใหญ่ และกิจการอื่นๆ ที่ใช้น้ำในปริมาณมากตามมติของ กนช. เก็บค่าน้ำไม่ต่ำกว่า 3 บาทต่อ ลบ.ม.

งานนี้ทุกองคาพยพต้องรีบช่วยกันชี้แจง รวมทั้ง พล.อ. อภิสิทธิ์ รมว.สว. ประธาน คณะกรรมาธิการวิสามัญร่าง พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ ซึ่งชี้แจงว่า ไม่ใช่การเก็บภาษีน้ำ แต่เป็นการเก็บค่าน้ำ และกฎหมายยังไม่ชัดเจน ขณะที่รัฐมนตรีไม่ว่าจะเป็น พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.



วรศาสตร์ อภัยพงษ์

กล้าโหม, นายวิษณุ เครืองาม

รองนายกรัฐมนตรี, พล.อ.สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์ รมว.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ ต่างยืนยันนายรัฐมนตรีไม่มีแนวคิดนี้

ส่วน พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ส่งไลน์หา พล.อ.สุรศักดิ์ ถึงกรณีทีอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำแถลงทำนองว่า “กูไปสั่งมันตอนไหนวะ”

สำหรับนายวรศาสตร์ ได้รับการแต่งตั้งจากคณะรัฐมนตรี (ครม.) ให้ดำรงตำแหน่งอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อเดือนมิถุนายน 2559 โดยมาแทนที่สุพจน์ เจิมสวัสดิพงษ์ ที่ถูกโยกไปเป็นรองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ก่อนหน้านี้เคยเป็นหัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองจริยธรรม ผู้อำนวยการสำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ, รองอธิบดีกรมทรัพยากรธรณี, รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ, ผู้ตรวจราชการ นอกจากนี้ยังเคยเป็นประธานคณะกรรมการสอบสวน กรณีความรับผิดชอบละเมิดคดีศาลปกครองสูงสุด ในคดีค่าโง่คลองด่าน นอกจากนี้ ปัจจุบันยังเป็นเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.)

ชง5โครงการ'น้ำ'เข้ากรม.ปีนี้

กรุงเทพธุรกิจ ● “กรมชลประทาน” ชื่น 5โครงการ 4หมื่นล้านเสนอกรม. ปีนี้สร้างความเข้าใจในพื้นที่ปักหลักเขตพร้อมสำรวจก่อสร้าง

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ รัชการอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ขณะนี้กรมชลประทานอยู่ระหว่างเร่งรัดดำเนินการเปิดโครงการก่อสร้างระบบชลประทานขนาดใหญ่ ตามแผนงานปีงบประมาณ 2561 เพื่อให้สอดคล้องตามแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำปี 2558 - 2569 และยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 20 ปี จำนวน 5 โครงการ วงเงินรวม 40,895 ล้านบาท ประกอบด้วย

1.โครงการประตูลำน้ำศรีสองรัก จ.เลย วงเงิน 5,000 ล้านบาท เพื่อเพิ่มพื้นที่ชลประทานรองรับน้ำฝน 72,500 ไร่ และแก้ไขพื้นที่ประสบภัยแล้ง 18,100 ไร่ คาดว่าจะเสนอเข้าที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เพื่ออนุมัติเปิดโครงการได้ภายใน 1-2 สัปดาห์นี้

2.โครงการบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ อ.เมืองนครศรีธรรมราช วงเงิน 9,580 ล้านบาท เพื่อแก้ไขปัญหาท่วมในอ.เมืองนครศรีธรรมราช ให้ลดลง 90% ของพื้นที่รวมทั้งเพิ่มพื้นที่เก็บกักน้ำ 5 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ซึ่งจะทำให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จำนวน 17,400 ไร่ คาดว่าจะเสนอเข้ากรม.ได้ภายในวันที่ 24 ต.ค. 2560

3.โครงการอ่างเก็บน้ำวังหีบ จ.นครศรีธรรมราช วงเงิน 2,377 ล้านบาท โดยมีความจุอ่าง 20.1 ล้านลบ.ม. และเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 13,014 ไร่ คาดว่าจะเสนอเข้าที่ประชุมผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ ที่มี

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ เป็นประธานเห็นชอบภายในวันที่ 15 ต.ค. นี้ จากนั้นจะเสนอเข้ากรม.ภายในเดือนพ.ย.

4.โครงการห้วยหลวง จ.หนองคาย วงเงิน 21,000 ล้านบาท เพื่อแก้ไขปัญหาท่วมในพื้นที่ 45,390 ไร่ และเพิ่มน้ำต้นทุน 245.87 ล้านลบ.ม. ครอบคลุมพื้นที่ 315,195 ไร่ คาดว่าจะเสนอเข้าที่ประชุมผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ เห็นชอบภายในวันที่ 15 ต.ค. นี้ จากนั้นจะเสนอเข้ากรม.ภายในเดือนพ.ย.

5.อ่างเก็บน้ำลำน้ำชี จ.ชัยภูมิ วงเงิน 2,938 ล้านบาท โดยมีความจุอ่าง 70.21 ล้านลบ.ม. และเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 75,000 ไร่ คาดว่าจะเสนอเข้าที่ประชุมผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ เห็นชอบภายในวันที่ 30 ต.ค. นี้ จากนั้นจะเสนอเข้ากรม.ภายในเดือนพ.ย.

นายสมเกียรติ กล่าวว่า กรมชลประทานจะเร่งรัดผลักดันโครงการคลองระบายน้ำหลากบางบาล-บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ให้เกิดขึ้นโดยเร็วที่สุด ภายหลังจากกรม.ได้อนุมัติหลักการเตรียมความพร้อมดำเนินโครงการไปเมื่อวันที่ 19 ก.ย.ที่ผ่านมา โดยขณะนี้กรมชลประทาน และกระทรวงเกษตรฯ อยู่สร้างความเข้าใจกับประชาชนในพื้นที่ จากนั้นจะทำการเปิดรับฟังความคิดเห็นของผู้เกี่ยวข้อง เตรียมความพร้อมในการปักหลักเขตที่ดินให้เกิดความชัดเจนควบคู่ไปกับการสำรวจออกแบบ และประเมินค่าใช้จ่ายของทั้งโครงการ ก่อนเสนอกรม.เพื่ออนุมัติเปิดโครงการ คาดว่าจะใช้ระยะเวลา 8-9 เดือนนับจากนี้ และดำเนินการก่อสร้างต่อไป



ธุรกิจอาหารเกษตร...นางสาวชุติมา บุญยประภัศร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ร่วมกล่าวสุนทรพจน์สำหรับการประชุมธุรกิจอาหารและเกษตรเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน(SABF)เพื่อจัดตั้งห่วงโซ่คุณค่าสำหรับการเกษตรและอาหารที่ยั่งยืนจากผู้ผลิตจนถึงผู้บริโภค และพัฒนาแผนยุทธศาสตร์เพื่อรวบรวม สานิต และสนับสนุน แบบอย่างทางการเกษตรและอาหารที่สำเร็จอย่างยั่งยืน สำหรับภูมิภาคเอเชียและแปซิฟิก เพื่อก่อให้เกิดการรับรองนโยบายอาหารและเกษตรเพื่อความยั่งยืน ณ อาคารสหประชาชาติ กรุงเทพฯ เมื่อเร็วๆ นี้

เร่ง'ขึ้นทะเบียน'ต่างด้าว แก้ปัญหาแรงงานประมง

กัมพูชา ลาว เมียนมา
22 จังหวัดชายทะเล

กรุงเทพธุรกิจ • “กรมประมง” เปิด
ขึ้นทะเบียนแรงงานต่างด้าวสัญชาติกัมพูชา
ลาว และเมียนมา อายุไม่ต่ำกว่า 18 ปี 1-31
ต.ค.นี้ ใน 22 จังหวัดชายทะเล แก้ไขปัญหา
ขาดแคลนแรงงานภาคประมง

นายอดิศร พร้อมเทพ อธิบดี
กรมประมง เปิดเผยว่า จากการที่สำนัก
เลขาธิการนายกรัฐมนตรี ได้ออกประกาศ
สำนักนายกรัฐมนตรี ลงวันที่ 26 ก.ย. 2560
เรื่อง การออกหนังสือคนประจำเรือตาม
กฎหมายว่าด้วยการประมง พ.ศ.2560 เพื่อ
แก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงานประมง

โดยอำนวยความสะดวกให้คนต่างด้าว
ที่ประสงค์ทำงานในเรือประมงอยู่ใน
ราชอาณาจักรเป็นการชั่วคราว และการ
อนุญาตให้แรงงานต่างด้าวทำงานใน
เรือประมงที่จะออกไปทำการประมง
ในทะเลโดยประกาศดังกล่าวได้ผ่าน
ความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่
12 ก.ย.ที่ผ่านมา และได้ประกาศใน
ราชกิจจานุเบกษาแล้วเมื่อวันที่ 28 ก.ย. 2560
เพื่อเป็นการจัดระเบียบแรงงานต่างด้าว
รวมทั้งเป็นการแก้ไขปัญหาการขาดแคลน
แรงงานภาคประมง ด้วย

สำหรับแรงงานต่างด้าวสัญชาติ
กัมพูชา ลาว และเมียนมา อายุไม่ต่ำกว่า
18 ปีที่ประสงค์ทำงาน ในเรือประมงแต่
ไม่มีใบอนุญาตทำงานตามกฎหมายว่าด้วย
การบริหารจัดการทำงานของคนต่างด้าว
สามารถ มาลงทะเบียนได้กับทาง
กรมประมง ณ สถานที่กรมประมงกำหนด
ใน 22 จังหวัดชายทะเลในระหว่างวันที่ 1-31
ต.ค. 2560 โดยกระทรวงมหาดไทยได้อำนวย
ความสะดวกในการจัดทำทะเบียนประวัติ
บุคคลผู้ไม่มีสัญชาติไทยตามกฎหมาย
ว่าด้วยการทะเบียนราษฎรด้วย

กรณีคนต่างด้าวมีใบอนุญาตทำงาน
ตามกฎหมายว่าด้วยการบริหารจัดการ
ทำงานของคนต่างด้าว และเอกสารถูกต้อง
ครบถ้วน และประสงค์จะทำงานในเรือประมง
สามารถขอรับหนังสือคนประจำเรือ
ได้ตลอดเวลา แม้สิ้นสุดระยะเวลา
ดังกล่าวแล้ว เนื่องจากเป็นผู้ที่ได้รับอนุญาต
ให้เข้าเมืองโดยถูกต้องตามกฎหมายแล้ว

สำหรับนายจ้างหรือผู้ประกอบการที่มี
ความประสงค์จ้างแรงงานประมงต่างด้าว
ทำงานในเรือประมงสามารถยื่นทะเบียน
นายจ้างเพื่อแจ้งความประสงค์จ้างแรงงาน
ได้ทางกรมประมงในระหว่างวันที่ 30 ก.ย.-
10 ต.ค. 2560 เพื่อทางกรมประมงจะ
ดำเนินการจัดทำบัญชีรายชื่อ นายจ้าง
เพื่อให้คนงานต่างด้าวเลือกสมัครเข้าทำงาน

กรณีที่มีการตกลงจ้างแรงงาน ให้ นายจ้าง
ดำเนินการให้มีการทำสัญญาจ้างระหว่าง
นายจ้าง-ลูกจ้าง ดำเนินการตรวจโรค พร้อม
จัดทำหนังสือคนประจำเรือในระหว่าง
วันที่ 1 ต.ค.-15 พ.ย. 2560

ทั้งนี้ ในระหว่างที่มีการเจรจาจ้างแรงงาน
อาจมีผู้แทนองค์กรพัฒนาเอกชน หรือ
ผู้แทนองค์กรแรงงานระหว่างประเทศ
ร่วมเป็นผู้สังเกตการณ์กับทางภาครัฐด้วย

สำหรับกรณีเจ้าของเรือที่มีขนาด
ต่ำกว่า 30 ตันกรอสซึ่งมีคนประจำเรือ
ซึ่งเป็นคนต่างด้าวทำงานอยู่ในเรือประมง
อยู่จะต้องขอหนังสือคนประจำเรือภายใน
120 วันนับแต่วันที่ประกาศมีผลบังคับใช้

“แรงงานต่างด้าวขอให้รีบมาขึ้น
ทะเบียนประวัติเพื่อทำงานในเรือประมง
ภายในราชอาณาจักรไทยได้อย่างถูกต้อง
ตามกฎหมาย ด้านผู้ประกอบการหากมี
แรงงานต่างด้าวทำงานในเรือประมง ให้แจ้ง
แรงงานต่างด้าวมารายงานตัวและขอรับ
หนังสือคนประจำเรือภายในระยะเวลา
หากพ้นกำหนดนายจ้างที่รับคนต่างด้าว
ทำงานโดยไม่มีใบอนุญาตทำงาน จะมีโทษ
ปรับตั้งแต่ 400,000 - 800,000 บาท ต่อคน
ต่างด้าวที่จ้าง 1 คน สอบถามรายละเอียด
การขอขึ้นทะเบียนเพิ่มเติมได้ที่สำนักงาน
ประมงจังหวัด 22 จังหวัดชายทะเลหรือ
กองบริหารจัดการทรัพยากรและกำหนด

มาตรการ กรมประมง “นายอดิศร กล่าว

ผู้สื่อข่าวรายงานความคืบหน้า มาตรการในการป้องกัน ยับยั้ง และขจัด การทำประมงที่ผิดกฎหมายขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (IUU) ว่า ก่อนหน้านี้ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ในปลายเดือน ต.ค. นี้ คณะกรรมาธิการ ยุโรปด้านประมงและทะเล(DG MARE) ของสหภาพยุโรปหรืออียู จะเดินทางมาไทย เพื่อติดตามตรวจสอบการทำประมง ผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และ ไร้การควบคุมหรือไอยูยู ด้านการตรวจสอบ ย้อนกลับ (Traceability) เป็นการเฉพาะ โดยจะใช้ระยะเวลาประมาณ 2 สัปดาห์ ถือว่าเป็นการตรวจสอบที่เข้มงวดที่สุด

อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันไทยดำเนินการ ด้านการตรวจสอบย้อนกลับมาแล้วกว่า 50% โดยมีกรมประมงเป็นหน่วยงานหลัก และมีหน่วยงานอื่นๆ ช่วยกันสนับสนุน เช่น ทำขึ้นปลา ขององค์การสะพานปลา(อสป.) กรมเจ้าท่า ช่วยกันดูแล เป็นต้น

ปัจจุบันระบบตรวจสอบย้อนกลับ ของไทยได้ดำเนินการตามมาตรฐาน ที่วางแผนไว้ โดยเข้มงวดตั้งแต่ท่าเรือ กำรนำเข้าควบคุมปริมาณน้ำแข็ง และการแปรรูป ส่งออกทั้งกระบวนการ นอกจากนี้ ไทย ยังจะพัฒนากระบวนการแก้ไขปัญหา ประมงของไทยให้เทียบเคียงกับ หลายประเทศ เช่น เกาหลีใต้ ชีดนี้อยู่ เป็นต้น เพื่อให้กระบวนการที่ทำไว้เป็น มาตรฐานเดียวกัน

กรมชลฯเซ็น5โครงการนำลงทุน4หมื่นล.

เมื่อวันที่ 3 ตุลาคม นายสมเกียรติ ประจักษ์ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า กรมชลฯกำลังเร่งรัดเปิดโครงการก่อสร้างระบบชลประทานขนาดใหญ่ ตามแผนงานปีงบประมาณ 2561 ตามแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปี 2558-2569 และยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 20 ปี จำนวน 5 โครงการ วงเงินรวม 40,895 ล้านบาท ประกอบด้วย 1.โครงการประจักษ์ชลประทานศรีสองรัก จ.เลย วงเงิน 5,000 ล้านบาท เพื่อเพิ่มพื้นที่ชลประทานรองรับน้ำฝน 72,500 ไร่ คาดว่าจะเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) ภายใน 1-2 สัปดาห์นี้ 2.โครงการบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ อ.เมืองนครศรีธรรมราช วงเงิน 9,580 ล้านบาท รวมทั้งเพิ่มพื้นที่เก็บกักน้ำ 5 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) จะเสนอเข้า ครม.ภายในวันที่ 24 ตุลาคมนี้

นายสมเกียรติกล่าวว่า ส่วนอีก 3 โครงการเตรียมเสนอ ครม.พิจารณาภายในเดือนพฤศจิกายน ได้แก่ โครงการอ่างเก็บน้ำวังหีบ จ.นครศรีธรรมราช วงเงิน 2,377 ล้านบาท โดยมีความจุอ่าง 20.1 ล้าน ลบ.ม. และเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 13,014 ไร่ 4.โครงการห้วยหลวง จ.หนองคาย วงเงิน 21,000 ล้าน

บาท เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่ 45,390 ไร่ และเพิ่มน้ำต้นทุน 245.87 ล้าน ลบ.ม. จะเสนอ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภายในวันที่ 15 ตุลาคมนี้ เพื่อบรรจุเป็นวาระพิจารณาใน ครม. และ 5.โครงการอ่างเก็บน้ำลำน้ำชี จ.ชัยภูมิ วงเงิน 2,938 ล้านบาท โดยมีความจุอ่าง 70.21 ล้าน ลบ.ม. และเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 75,000 ไร่

นายสมเกียรติกล่าวว่า นอกจากนี้ กรมชลฯจะเร่งรัดผลักดันโครงการคลองระบายน้ำหลากบางบาล-บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ให้เกิดขึ้นโดยเร็วที่สุด ภายหลังจาก ครม.ได้อนุมัติหลักการเตรียมความพร้อมดำเนินโครงการไปเมื่อวันที่ 19 กันยายนที่ผ่านมา โดยขณะนี้กรมชลประทาน และกระทรวงเกษตรฯอยู่สร้างความเข้าใจกับประชาชนในพื้นที่ จากนั้น จะทำการเปิดรับฟังความคิดเห็นของผู้เกี่ยวข้อง เตรียมความพร้อมในการปักหลักเขตที่ดินให้เกิดความชัดเจน ควบคู่ไปกับการสำรวจออกแบบ จากนั้นจะประเมินค่าใช้จ่ายของทั้งโครงการ และจะเสนอ ครม.เพื่ออนุมัติเปิดโครงการ คาดว่า จะใช้เวลาทั้งสิ้น 8-9 เดือนนับจากนี้ และจะดำเนินการก่อสร้างต่อไป