



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ 11 มกราคม 2563

เรื่อง

1. แล้งลามฟาร์มหมู-ไก่อ่วม แห่ซื้อ'น้ำใช้'ดันตันทุ่นฟุ้ง
2. ชาวสวนรวมพล สกัดผู้ค้าเจ้าเล่ห์เล่นกลฟันกำไรปาล์มนำเข้า
3. สัมภาษณ์: ชลธิ นุ่มหนู ผอ.สวพ.6 เร่งทำ GAP & GMP ดันผลไม้ไทย...
4. 'ปศุสัตว์'ทุ่ม160ล้านรับมือเสรีโค
5. คอลัมน์ โฟกัสเกษตร: ยอดส่งออกหมู-ไก่ ไปจีนเพิ่มขึ้น ปศุสัตว์คุมเข้ม...
6. สศก. โดยกองทุน FTA ทุ่มงบ 161.79 ล้านบาท ยกกระดับผู้เลี้ยงโค...
7. 'พะเยา'เร่งขับเคลื่อนสนามบิน
8. รายงานพิเศษ: ยกกระดับ 'แล้ง'-วาระแห่งชาติ น้ำเขื่อนวิกฤต-น้ำเค็มหนุนซ้ำ
9. เปิดขอสั่งเกตพรบ.งบ63 โฟกัส '5 กระทรวงหลัก'
10. แล้งทุบ'เกษตร' พังหมื่นล. สั่งเร่งทำแก้มลิง
11. 'ประภัตร'เดินสายหนุนเลี้ยงสัตว์ลดพื้นที่ทำนามันใจมีตลาดรองรับ
12. คอลัมน์ ถอดรหัสอาชีพ: อบรมอาชีพงานวันเกษตรที่ มทส.

สื่อ

- ฐานเศรษฐกิจ  
ฐานเศรษฐกิจ  
ประชาชาติธุรกิจ  
กรุงเทพธุรกิจ  
สยามธุรกิจ  
technologychaoban.com  
มติชน (กรอบข่าย)  
ข่าวสด (กรอบข่าย)  
มติชน (กรอบข่าย)  
เดลินิวส์ (กรอบข่าย)  
สยามธุรกิจ  
เดลินิวส์

\*\*\*\*\*



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

หัวข้อข่าว : แล้งลามฟาร์มหมู-ไก่อ่วม แห่ซื้อน้ำใช้คั้นต้นทุ่นฟุ้ง

วันเสาร์ที่ 11 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 3539 หน้า : 1(บน), 15-

# แล้งลามฟาร์มหมู-ไก่อ่วม แห่ซื้อน้ำใช้คั้นต้นทุ่นฟุ้ง

## ‘ข้าว-ยาง-มัน’ ผลผลิตลด

แล้งหนักฟาร์มหมู-ไก่ เริ่มขาดแคลนน้ำกินน้ำใช้ถึงขั้นต้องซื้อกันแล้ว โอดเพิ่มต้นทุนวันละกว่า 6,000 บาท กุ้งล้นอีก 3 เดือนประเมินผลกระทบชัด ข้าว ยาง มัน คาดผลผลิตรวบถั่วหน้า

สถานการณ์ภัยแล้งเริ่มลามกระทบทุกภาคส่วน น้ำประปาเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑลมีรสกร่อยจากแล้งน้ำทะเลหนุนสูงน้ำเค็มทะลักเข้าแหล่งน้ำดิบทำประปา น้ำในเขื่อนน้อยใหญ่ทั่วประเทศภาพรวมเหลือน้ำใช้การได้เพียง 20-40% ของความจุ เกษตรกรขาดแคลนน้ำในการเพาะปลูก ที่ปลูกแล้วเสี่ยงเสียหาย เกษตรกรขาดรายได้ ส่วนทางกับราคาพืชผักเพื่อการบริโภคกำลังปรับตัวสูงขึ้น ขณะภาคปศุสัตว์ถึงขั้นต้องซื้อน้ำกินน้ำใช้ในฟาร์มแล้ว

ต่อเนื่อง 15

## ภาคประชาชน-เกษตรกร

- เสี่ยงขาดน้ำอุปโภค-บริโภค
- ขาดแคลนน้ำในการเพาะปลูก พืชผลเสียหาย
- ขาดกำลังซื้อ
- ราคาพืชผักปรับตัวสูงขึ้น



## แล้งวิกฤติลามกระทบทุกภาคส่วน

### ภาคเกษตร

- ข้าวผลผลิตปี 2563 คาดเหลือ 26-28 ล้านตัน จากปี 2562 คาดผลผลิต 30 ล้านตัน
- มันสำปะหลังภาคเหนือ 24-25 ล้านตัน จากปี 2562 30 ล้านตัน
- ยางพาราสดเหลือ 4.9 ล้านตัน จากคาดการณ์เดิม 5.1 ล้านตัน

### ภาคปศุสัตว์

- สุกร เริ่มซื้อน้ำกินน้ำใช้ในฟาร์ม
- ไก่เนื้อ เริ่มซื้อน้ำกินน้ำใช้ในฟาร์ม
- กุ้ง ล้นอีก 3 เดือนสถานการณ์น้ำท่วม



ฐาน INFO GRAPHIC

ที่มา : “ฐานเศรษฐกิจ” รวบรวม

## ข่าวต่อ แล้งลาม

### ฟาร์มหมู-ไก่วิกฤติ

นายสุรชัย สุทธิธรรม นายกษมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่าจากภัยแล้งน้ำขาดแคลนส่งผลให้ฟาร์มเลี้ยงสุกรที่เป็นสมาชิกของสมาคมทั่วประเทศเวลานี้สัดส่วน 80% เริ่มขาดแคลนน้ำกินและน้ำใช้ทำความสะอาดในฟาร์มในบางจังหวัด เช่น ชลบุรีฝนไม่ตกมาหลายเดือนแล้ว รวมถึง

ฉะเชิงเทราที่มีน้ำเค็มหนุน ทำให้ต้องซื้อน้ำจากรถบรรทุกน้ำที่นำมาขาย ราคาตามระยะทาง เฉลี่ย 1 เทียวปริมาณ 1 หมินลิตรอยู่ที่ประมาณ 3,000 บาท ซึ่งฟาร์มขนาดเล็กต้องซื้อ 2 เทียวต่อวัน ทำให้มีต้นทุนเพิ่มขึ้นเฉลี่ย 6,000 บาทต่อวัน หากเป็นฟาร์มใหญ่ขาดแคลนน้ำมาก ต้นทุนน้ำก็จะสูงขึ้นมาก

“ฟาร์มหมูในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รวมถึงภาคอีสาน เริ่มขาดแคลนน้ำกินน้ำใช้ และต้องซื้อหากยังต้องเลี้ยงหมู คง

ต้องทนแบกรับภาระไปจนกว่าฝนจะตก”

นางฉวีวรรณ คำพา นายกษมาคมส่งเสริมการเลี้ยงไก่แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ และประธานกรรมการบริหารบริษัทในเครือฉวีวรรณ กล่าวว่าแม้ฟาร์มเลี้ยงไก่ส่วนใหญ่จะมีการขุดบ่อน้ำไว้ใช้เอง แต่เวลานี้ น้ำในบ่อลดลงอย่างมาก หากไม่มีน้ำเติมคาดอีก 2 สัปดาห์จากนี้ในภาพรวมน้ำในบ่อจะเหลือไม่ถึง 50% ของความจุ บางรายน้ำแห้งขอเริ่มซื้อน้ำกินน้ำใช้ใน

ฟาร์มกันแล้ว ขณะที่โรงงานข้าวและและแปรรูปที่มีฟาร์มเลี้ยงไก่ของตัวเองบางรายก็เริ่มซื้อน้ำใช้แล้ว เช่น ในพื้นที่ชลบุรี ทำให้มีต้นทุนเพิ่มขึ้นซ้ำเติมจากเดิมที่ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2563 ต้องจ่ายค่าจ้างขุดน้ำเพิ่มขึ้น

### กุ้งล้น 3 เดือนภาพชัด

ขณะที่นายสมศักดิ์ ปณีตธยาชัย นายกษมาคมกุ้งไทย กล่าวว่า การเลี้ยงกุ้งของไทย ส่วนใหญ่ในปีที่ผ่านมาอยู่ในพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง (33%)

รหัสข่าว: C-200112022052 (11 ม.ค. 63/06:25)

หน้า: 1/2



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

หัวข้อข่าว : แล้งลามฟาร์มหมู-ไก่อ่วม แห่ซื้อน้ำใช้คั้นต้นทุบพุ่ง

วันเสาร์ที่ 11 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 3539 หน้า : 1(บน), 15-

ภาคตะวันออก (30%) ภาคใต้ตอนบน (25%) และภาคกลาง (2%) มีผลผลิตกึ่งประมาณ 2.9 แสนตัน ปี 2563 คาดจะมีผลผลิตเพิ่มเป็น 3.5 แสนตัน เวลานี้ภัยแล้งกระทบกับน้ำที่ใช้เลี้ยงกุ้งขาดแคลนบ้างแต่ยังไม่มาก ส่วนใหญ่ได้เตรียมน้ำสำรองกันไว้แล้ว ขอดูแลสุขภาพการค้ำน้ำอีก 3 เดือนข้างหน้าว่าจะเป็นอย่างไร จะเห็นภาพผลกระทบที่ชัดเจนขึ้น

### ข้าว-ยาง-มันผลิตลด

ด้านสินค้าเกษตร นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกกิตติมศักดิ์ สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย ประเมินภัยแล้งจะกระทบผลผลิตข้าวเปลือกนาปรังรอบที่ 1 (เก็บเกี่ยวปลายมี.ค.-ต้นเม.ย.) จากที่เคยมีผลผลิตประมาณ 5 ล้านตันต่อปี คาดปีนี้ผลผลิตจะลดลงไป 20% หรือเหลือ 3.5-4 ล้านตัน ส่วนข้าวนาปรังรอบ 2 (เก็บเกี่ยวช่วงก.ย.-ต.ค.) ปกติมีผลผลิตราว 3 ล้านตัน ยังยากที่จะประเมินผลผลิต ต้องรอดูช่วงฤดูฝน (พ.ค.-ต.ค.) จะมีน้ำทำนามากน้อยเพียงใด อย่างไรก็ตามภัยแล้งต่อภาพรวมผลผลิตข้าวของไทยปีนี้ทั้งนาปรัง-นาปี คาดจะอยู่ที่ 26-28 ล้านตัน จากปี 2562 อยู่ที่ประมาณ 30 ล้านตันข้าวเปลือก นายสุนทร รัชรงค์ เลขาธิการสภาเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย (สศยท.) กล่าวว่า จากที่เกิดโรคใบร่วงในยางพาราระบาด ปัจจุบันทำให้ผลผลิตยางพาราของไทยเสียหายแล้วกว่า 7.6 แสนไร่ (นราธิวาสหนักสุดราว 7 แสนไร่) ภัยแล้งและเข้าฤดูปิดกรีดยางแล้วในภาคเหนือและภาคใต้จะ

เริ่มปิดกรีดยางเดือนกุมภาพันธ์-เมษายน ล่าสุดทางสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ได้ปรับลดคาดการณ์ผลผลิตยางพาราของไทยปี 2563 เหลือ 4.9 ล้านตัน จากเดิมคาด 5.1 ล้านตัน จะทำให้เกษตรกรมีรายได้ และกำลังซื้อลดลง ต้องหารายได้เสริมมากขึ้น

นางสุรีย์ ยอดประจักษ์ กรรมการและที่ปรึกษาสมาคมการค้ามันสำปะหลังไทย กล่าวว่า จากน้ำท่วมภาคอีสานก่อนหน้านี้ เกษตรกรได้ขุดหัวมันหนึ่น้ำ ปัจจุบันยังมีการระบาดของโรคใบด่างในมันสำปะหลังหลายพื้นที่ ล่าสุดเกิดสถานการณ์ภัยแล้งทั่วประเทศ คาดจะทำให้ผลผลิตหัวมันสดของไทยในปี 2562/2563 จากที่สมาคมคาดการณ์ไว้ 27-28 ล้านตัน จะลดลงเหลือ 24-25 ล้านตัน

“ผลกระทบภัยแล้งโรงงานขาดแคลนน้ำใช้ ราคาส่งออกมันไม่เอื้อ และไม่สามารถแข่งขันได้จากเงินบาทแข็งค่า โรคใบด่างยังระบาด มีผลถึงหัวมันของเกษตรกรเสียหาย และมีคุณภาพเชื้อแป้งต่ำ ส่งผลให้โรงงานผลิตแป้งมันหลายโรงในเขตชลบุรีระยอง รวมถึงในภาคอีสานได้หยุดเดินเครื่องผลิตแล้วในเวลานี้” ■



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

หัวข้อข่าว : ชาวสวนรวมพล สกัดผู้ค้าเจ้าเล่ห์เล่นกลพืงำโรปาล์มนำเข้า

วันเสาร์ที่ 11 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 3539 หน้า : 13(กลาง)

# ชาวสวนรวมพล สกัดผู้ค้าเจ้าเล่ห์ เล่นกลพืงำโรปาล์มนำเข้า

**ช** าวสวนรวมพล สกัดน้ำมันปาล์มนำเข้าเพื่อส่งออกจริงหรือไม่ ผวาพ่อค้าเล่นกลขายในประเทศพืงำโร หุบราคาปาล์มในประเทศร่วง สตก.เล็งกำหนดด่านนำเข้าเลียมโมเดลมะพร้าว ด้าน ก.พลังงานลุยเต็มสูบดันปี10-ปี20 ুদ্ধซบสต็อกเกลี้ยง คนจับตาด่านพาล์มขวดปรับขึ้นราคา

การนำเข้าน้ำมันปาล์มนอกโควตาตามความตกลงขององค์การการค้าโลก (WTO) ตามระเบียบกระทรวงพาณิชย์ว่าด้วยการกำหนดมาตรการในการนำเข้าและการนำเข้าเพื่อการส่งออก กรมการค้าต่างประเทศ ได้ขึ้นทะเบียนผู้นำเข้าตั้งแต่ปี 2546-ปัจจุบัน ทั้งหมด 39 ราย ยกเลิกการขึ้นทะเบียน 5 ราย เหลือ 34 ราย ในปี 2562 (ม.ค.-พ.ย.) มีปริมาณนำเข้ารวมทั้งสิ้น 1.59 หมื่นตันนั้น

นายสุวรรณ อ่องคณา ประธานสมาคมปาล์มน้ำมันเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่าในช่วงที่เห็นตัวเลขนำเข้าได้สอบถามหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ซึ่งได้รับคำตอบว่าเป็นการนำเข้าผ่าน



รหัสข่าว: C-200112022013 (11 ม.ค. 63/06:07)

หน้า: 1/2



บริษัท อินโฟนิวส์ จำกัด | 888/178 อาคารมหาพลาซ่า ชั้น 17 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330  
02-253-5000, 02-651-4700 | 02-253-5001, 02-651-4701 | help@iqnewsclip.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

หัวข้อข่าว : ชาวสวนรวมพล สกัดผู้ค้าเจ้าเล่ห์เล่นกลพินกำไรปาล์มนำเข้า

วันเสาร์ที่ 11 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 3539 หน้า : 13(กลาง)

แดนเพื่อส่งออก ซึ่งคำถามคือมีการส่งออกจริงหรือไม่ ประกอบกับมีสมาชิกเกษตรกรหลายคนอยู่บริเวณชายแดนได้แจ้งข่าวสารเป็นระยะๆ เพราะในบางช่วงราคาน้ำมันปาล์มดิบ (ซีพีโอ) ในตลาดโลกตกต่ำมาก ราคาในประเทศและราคานำเข้าใกล้เคียงกัน ทำให้ไม่ใช้น้ำมันปาล์มในประเทศส่งออก กระทั่ง ณ ปัจจุบันราคาผลปาล์มน้ำมันในประเทศเฉลี่ยที่ 7 บาทต่อลิตร (กก.) แล้ว ราคาน้ำมันปาล์มดิบ ณ ตลาดกรุงเทพ อยู่ที่ 35-36 บาทต่อกก. ซึ่งต่างกับเพื่อนบ้านที่ราคาเฉลี่ยต่ำกว่าไทย 14-15 บาทต่อกก. ซึ่งมีส่วนต่างราคามาก ดังนั้นการนำเข้าเพื่อขอผ่านแดนส่งออกเกษตรกรไม่เชื่อใจเกรงจะมาจากในประเทศเพื่อพินกำไร ทุบราคาปาล์มในประเทศราคาตกขณะนี้ได้วางสายเพื่อติดตามว่าการนำเข้าแล้วส่งออกจริงหรือไม่

**นางอัญชญา ตราไชย รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** เผยว่า ผลการประชุมคณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ (กนป.) ล่าสุด ได้ทบทวนเรื่องการนำเข้าน้ำมันปาล์มจากเดิมที่กำหนดให้ขึ้นทะเบียนเพียงครั้งเดียวโดยไม่กำหนดวันหมดอายุเป็นกำหนดให้ขึ้นทะเบียนเป็นรายปี เพื่อให้สามารถติดตามและตรวจสอบสถานะปัจจุบันของผู้นำเข้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ และกำหนดด่านนำเข้าคล้ายนำเข้มะพร้าว แต่ของปาล์ม จะกำหนด 3 ด่าน ได้แก่ ด่านศุลกากรมาบตาพุด สำนักงานศุลกากรกรุงเทพ และสำนักงานศุลกากรท่าเรือแหลมฉบัง และ

กำหนดด่านปลายทาง นำผ่านสินค้าน้ำมันปาล์ม ไปยังแต่ละประเทศ ได้แก่ 1. ด่านศุลกากรจันทบุรี เป็นด่านปลายทางไปยังกัมพูชา 2. ด่านศุลกากรหนองคาย เป็นด่านปลายทางไปยังสปป.ลาว และด่านศุลกากรแม่สอด เป็นด่านปลายทางไปยังเมียนมา

ด้านแหล่งข่าวจากกระทรวงพลังงาน กล่าวถึงสถานการณ์การใช้น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว การผลิตไบโอดีเซล และการใช้ไบโอดีเซล ในช่วงเดือนมกราคม-พฤศจิกายน 2562 มีการใช้น้ำมันดีเซลหมุนเร็วรวมเฉลี่ย 64.28 ล้านลิตรต่อวัน และวันที่ 1-22 ธันวาคม 2562 มีการใช้น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว 67 ล้านลิตรต่อวัน (กราฟประกอบ) ส่วนการผลิตและการใช้ไบโอดีเซล (บี100) ที่จดทะเบียนกับกรมธุรกิจพลังงาน 14 แห่ง มีกำลังการผลิตติดตั้งรวม 8.27 ล้านลิตรต่อวัน (ข้อมูล ณ ธ.ค.62) โดยในปี 2562 (ม.ค.-พ.ย.) มีปริมาณการผลิตไบโอดีเซลเฉลี่ย 4.97 ล้านลิตรต่อวัน และการใช้เฉลี่ย 4.86 ล้านลิตรต่อวัน (ข้อมูลกรมการค้าภายใน ม.ค.-ธ.ค.62) ใช้น้ำมันปาล์มดิบรวม 1.078 ล้านตัน

สำหรับการใช้น้ำมันดีเซลหมุนเร็วปี 10 ตั้งแต่วันที่ 29 พฤษภาคม 2562 ได้เปิดสถานีบริการจำหน่ายน้ำมันดีเซลหมุนเร็วปี 10 ครั้งแรก และให้ส่วนต่างราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็วปี 10 ถูกกว่าน้ำมันดีเซลหมุนเร็วปี 7 ที่ 1 บาทต่อลิตร ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2562 ให้ส่วนต่างราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็วปี 10 ถูกกว่าน้ำมันดีเซลหมุนเร็วปี 7 ที่ 2 บาทต่อลิตรจนถึงวันที่ 22 ธันวาคม 2562 มีสถานีบริการจำหน่ายน้ำมันดีเซลหมุนเร็วปี 10 รวม

521 สถานี และ กลุ่ม fleet (จุดพักรถ) 109 แห่ง ปัจจุบันวันที่ 1-22 ธันวาคม 2562 มีปริมาณการจำหน่าย 5.2 แสนลิตรต่อวัน (เดือนพ.ย.มีปริมาณการจำหน่าย 2.8 หมื่นลิตรต่อวัน) และคาดว่าจะมีปริมาณการใช้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง หลังจากวันที่ 1 มกราคมที่ผ่านมาให้ทุกคลังน้ำมันผลิตน้ำมันดีเซลหมุนเร็วปี 10 และวันที่ 1 มีนาคม 2563 ให้น้ำมันดีเซลหมุนเร็วปี 10 จำหน่ายทุกสถานี

“กรมการค้าภายในกำลังจับตามองอย่างใกล้ชิดเนื่องจากในภาวะเศรษฐกิจเช่นนี้ก็ยังไม่ให้กระทบผู้บริโภค ที่อาจจะมีการปรับราคาปาล์มขูดขึ้น จากที่ผ่านมาได้ปล่อยลอยตัวไม่ได้ จำกัดเขตแดนที่ 42 บาทต่อขวด 1 ลิตรแล้ว” ■



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
จากหนังสือพิมพ์ ประชาชาติธุรกิจ  
หัวข้อข่าว : สัมภาษณ์: ชลธิ นุ่มหนู ผอ.สวพ.6 เร่งทำ GAP & GMP ดันผลไม้ไทยแสนล้านสู่สากล

วันเสาร์ที่ 11 มกราคม 2563  
ฉบับที่ : 5218 หน้า : 18(ซ้าย)

## ชลธิ นุ่มหนู ผอ.สวพ.6 เร่งทำ GAP & GMP ดันผลไม้ไทยแสนล้านสู่สากล

**ห**ึ่งในแกนหลักสำคัญที่อยู่เบื้องหลังการช่วยเหลือเกษตรกรและโรงคัดบรรจุทุเรียน มังคุด ในหลายจังหวัดภาคตะวันออกให้สามารถผ่านมาตรฐานที่เข้มงวดในการส่งออกผลไม้ไทยมูลค่าเฉียดแสนล้านบาทไปประเทศจีนได้ นั่นคือสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 6 จันทบุรี (สวพ.6) สังกัดกรมวิชาการเกษตร ซึ่งรับผิดชอบพื้นที่ 7 จังหวัด ได้แก่ จันทบุรี ตราด ระยอง ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ปราจีนบุรี “ประชาชาติธุรกิจ” มีโอกาสสัมภาษณ์ “ชลธิ นุ่มหนู” ผู้อำนวยการ สวพ.6 ข้าราชการตัวอย่างกรมวิชาการเกษตรปี 2561 ที่มุ่งมั่นในการทำงานอย่างแข็งขัน และยังคงลุยเดินหน้าตามเป้าหมาย **เร่งสวน-ดังทำ GAP/GMP** ผอ.ชลธิกล่าวว่า ข้อมูลสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระบุว่า ทุเรียน มังคุด ลำไย มีพื้นที่ปลูกมากในภาคตะวันออกและภาคใต้ มูลค่าส่งออกปี 2561 จำนวน 1,473,000 ตัน มูลค่าสูงถึง 71,389 ล้านบาท การส่งออกในตลาด

หลักจีนต้องปฏิบัติตามพิธีสารว่าด้วยข้อกำหนดการตรวจสอบและกักกันโรคสำหรับผลไม้เมืองร้อนส่งออกไปจีนปี 2544 กำหนดให้ผลไม้สด 5 ชนิด คือ มะม่วง ทุเรียน ลำไย ลิ้นจี่ และมังคุด โดยสวนต้องมีมาตรฐานหลักปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agriculture Practices : GAP) โรงคัดบรรจุต้องมีมาตรฐานการผลิตอาหารที่ดี (Good Manufacturing Practices : GMP) และขึ้นทะเบียนกับกระทรวงศุลกากรจีน DOA (Dead on Arrival : DOA)



สัมภาษณ์

เนื่องจากที่ผ่านมาจีนตรวจพบทุเรียนอ่อนและเพลี้ยแป้ง และมีการแจ้งเตือนกลับมามากมายครั้ง และเริ่มเข้มงวดอย่างชัดเจนในปี 2561-2562 และคาดว่าปีนี้มีมาตรการจะเข้มงวดมากขึ้นหากไม่ปฏิบัติตามพิธีสารอาจถูกระงับนำเข้า ดังนั้น ในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมาถึงปัจจุบัน สวพ.6 ได้รณรงค์ประชาสัมพันธ์ในเชิงรุกให้เกษตรกรและผู้ส่งออกใน 7 จังหวัดทำ GAP และ GMP โดยไม่มีการสวมสิทธิ์ โดยเฉพาะจันทบุรี ระยอง ตราด แหล่งผลิตทุเรียน มังคุด ลำไยที่ทำรายได้

ปีละเกือบแสนล้านบาท ยกตัวอย่างช่วงเดือนเมษายน 2562 จีนกำหนดให้โรงคัดบรรจุมังคุดที่ส่งออกต้องมี GMP และได้รับการขึ้นทะเบียนจากกระทรวงศุลกากรจีนก่อน ทำให้มีโรงคัดบรรจุอยู่ระหว่างขอใบรับรอง GMP และรอการขึ้นทะเบียน ทำให้ส่งออกไม่ได้ ต้องระงับการรับซื้อชั่วคราว ส่งผลราคามังคุดภาคใต้เหลือเพียง 30-35 บาท/กก. ลองนึกภาพหากจีนหยุดรับซื้อทุเรียน 1 เดือนอะไรจะเกิดขึ้น ปีนี้เราต้องเตรียมความพร้อมก่อนฤดูกาลผลไม้ภาค



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
จากหนังสือพิมพ์ ประชาชาติธุรกิจ  
หัวข้อข่าว : สัมภาษณ์: ชลธิ์ นุ่มหนู ผอ.สวพ.6 เร่งทำ GAP & GMP ดันผลไม้ไทยแสนล้านสู่สากล

วันเสาร์ที่ 11 มกราคม 2563  
ฉบับที่ : 5218 หน้า : 18(ซ้าย)

ตะวันออกอีก 3 เดือน คือ มกราคม กุมภาพันธ์ มีนาคม 2563 เร่งดำเนินการตรวจและรับรองมาตรฐานทุเรียน มังคุด ลำไย ให้ทัน จะไม่ปล่อยให้เป็นปัญหาการส่งออก

**ผนึกสหกรณ์ทำ Fast Track**

การตรวจและออกใบรับรองปีนี้ สวพ.6 มีข้อจำกัดเรื่องงบประมาณถูกตัดลง 50% เนื่องจากปี 2563 กรมวิชาการเกษตรถูกลดงบประมาณจาก 1,200 ล้านบาทในปี 2562 เหลือ 638 ล้านบาท โดยปกติการตรวจและออกใบรับรองประมาณการค่าใช้จ่าย 500 บาท/แปลง ตอนนี้มีสวนอยู่ระหว่างรอการตรวจ GAP ทุเรียน มังคุด ลำไยรวม 17,974 แปลง ยังมีพืชอื่นอีกรวม 4,000 แปลง ส่วนโรงคัดบรรจุทุเรียน มังคุด รอตรวจ GMP เหลือ 73 แห่ง และพืชอื่นอีก 30 แห่ง ตอนนี้ยังไม่ทราบความชัดเจนของนโยบายรัฐที่จะแก้ปัญหาเรื่องนี้ แต่ได้เสนอคณะกรรมการเกษตรกรสภาผู้แทนราษฎร เพื่อหาทางจัดงบประมาณทดแทน

ให้เพราะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จตามเป้าหมาย

**กลยุทธ์ที่ขับเคลื่อนให้บรรลุเป้าหมาย คือ การสร้างพันธมิตรเชิงสหกรณ์การเกษตรมาเป็นเครือข่าย** มีจังหวัด 10 แห่ง ตลาด 4 แห่ง ร่วมมือช่วยดูแลสมาชิกให้ได้การรับรอง GAP

มากที่สุดเท่าที่จะทำได้ นอกจากนี้ ยังมีหลายหน่วยงานเข้ามาช่วยพัฒนา GAP เช่น สถาบันทุเรียนไทย (Thai GAP) บริษัท โบเออร์ไทย จำกัด (Bay G.A.P.) ซึ่งต้องผ่านการรับรองจาก สวพ.6 และล่าสุดองค์การบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี สนับสนุนงบประมาณว่าจ้างนักศึกษาที่จบในจังหวัดจันทบุรีมาช่วยตรวจ 500 แปลง ส่วนโรงคัดบรรจุที่ขึ้นทะเบียน 549 แห่ง ทயอยตรวจเหลือเพียง 73 แห่ง เพื่อให้ สวพ.6 ตรวจและออกใบรับรองทั้ง GAP และ GMP ให้เสร็จสิ้นภายในเดือนมีนาคม 2563 ก่อนถึงฤดูกาลผลไม้ ยกเว้นสิ่งเดือน อย่างไรก็ตามอนาคตกรมวิชาการเกษตรจะโอนงานตรวจรับรองนี้ให้เอกชน จะทำให้เกษตรกรมีค่าใช้จ่าย

**ปี'63 จีนเข้มต้องมี GAP/GMP**  
มาตรฐาน GAP/GMP เป็นการค้าระดับสากล ไม่ใช่ทำ GAP แล้วขายได้ราคาแพงกว่าตามความเข้าใจของเกษตรกร ตลาดจีนมีข้อกำหนดต้องทำตามมาตรฐาน GAP มีอายุใบรับรอง 3 ปี ถ้าวันหนึ่งเจ้าหน้าที่จีนมาสุ่มตรวจ หากสวนใดไม่ได้มาตรฐานจะระงับการนำเข้าเหมือนนมพู่ทับทิมจันทร์ กว่าส่งออกไปได้ใช้เวลาถึง 5 ปี จึงไม่ต้องการให้เกิดกับทุเรียน มังคุด หรือลำไย นอกจากนี้ การขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอใบรับรอง GAP ถ้าไม่ได้ข้อมูลที่แท้จริงและอัปเดตจะมีผลต่อการบริหารจัดการทางการตลาดเงินที่รับซื้อ จีนตั้งโควตารับซื้อคำนวณจากจำนวนใบรับรอง GAP กับพื้นที่ผลิตและผลผลิต พื้นที่สวนที่มี

GAP กับสิ่งที่มี GMP ต้องสอดคล้องกัน จากข้อมูลสมาคมผู้ส่งออกทุเรียน มังคุดปี 2562 จีนคำนวณโควตาการรับซื้อทุเรียนที่มี GAP 30,000 ตู แต่มีทุเรียนที่ยังไม่ได้ทำ GAP ออกมาในตลาดรวม 40,000-50,000 ตู เกษตรกรต้องรับรู้ปัญหาการตลาด แม้แต่สวนขนาดใหญ่มีพื้นที่เป็น 100 ไร่ เพิ่งมาขึ้นทะเบียนเกษตรกร ยื่นขอ GAP ปี 2562 ชุด ๆ คือพื้นที่ปลูกลำไยที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรไว้ 190,000 ไร่ เมื่อออกใบรับรอง GAP พื้นที่ 200,000 กว่าไร่ ทุเรียน มังคุดเช่นเดียวกัน ทำให้ฐานข้อมูลที่จะวางแผนการตลาดไม่สอดคล้องกับความจริงและกระทบการส่งออก

“ต้องยอมรับความเปลี่ยนแปลง ปัญหาผลผลิตราคาตกต่ำ แก้ไขไม่ยาก หากชาวสวนผลิตผลไม้ไม่มีคุณภาพ ไม่ขายผลไม้ด้วยคุณภาพ โรงคัดบรรจุไม่รับซื้อผลไม้ไม่ได้มาตรฐาน ปีนี้จะมีร่วมกับสหกรณ์การเกษตรจันทบุรีและตราด คุณคุณภาพมาตรฐานสมาชิกให้ได้ เกษตรแปลงใหญ่ทุกกลุ่มดูแลกันเอง ใครไปไม่ทันต้องถูกทิ้งไว้ข้างหลัง อาจจะต้องขายตลาดภายในประเทศ ตลาดเพื่อนบ้าน อย่าลืมนะว่าพื้นที่ปลูกทุเรียนเพิ่มขึ้นหลายแสนต้น ทั้งภายในประเทศไทยเอง และประเทศเพื่อนบ้าน เช่น มาเลเซีย เวียดนาม เป็นคู่แข่งทุเรียนไทยอีก”

ผอ.ชลธิ์สรุปถึงความคืบหน้าของการออกใบรับรอง GAP ข้อมูลของ สวพ.6





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ประชาชาติธุรกิจ

หัวข้อข่าว : สัมภาษณ์: ชลธิ์ นุ่มหนู ผอ.สวพ.6 เร่งทำ GAP & GMP ดันผลไม้ไทยแสนล้านสู่สากล

วันเสาร์ที่ 11 มกราคม 2563

ฉบับที่ : 5218 หน้า : 18(ซ้าย)

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2562 ในพื้นที่ 7 จังหวัด จันทบุรี ตราด ระยอง ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ปราจีนบุรี การดำเนินการตรวจรับรอง GAP สะสม ถึงปีงบประมาณ 2562 ลำไย ทุเรียน มังคุด จดทะเบียน 39,034 แปลง ตรวจรับรองไปแล้ว 21,060 แปลง หรือประมาณ 54% อยู่ระหว่างรอ การตรวจ 17,974 แปลง หรือ 46% คือ ลำไย 98 แปลง ทุเรียน 10,410 แปลง มังคุด 7,466 แปลง สวพ.6 วางแผนสแกนตรวจเป็นรายตำบล ให้เสร็จภายในเดือนมีนาคม 2563 ส่วนโรงคัดบรรจุลำไย 85 แห่งผ่านการ รับรองหมดแล้ว เหลือโรงคัดทุเรียน มังคุด รอดำเนินการ 73 แห่ง คิดเป็น 84% คาดว่าปี 2563 จีนจะคุมเข้ม ทุเรียนอ่อน หนอนเพลี้ยแป้ง และ มาตรฐาน GAP และ GMP ผลไม้ ไทยสู่ตลาดสากลจึงไม่มีมาตรฐาน GAP และ GMP ไม่ได้แล้ว





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
จากหนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ  
หัวข้อข่าว : 'ปศุสัตว์'ทุ่ม160ล้านรับมือเสรีโค

วันเสาร์ที่ 11 มกราคม 2563  
ฉบับที่ : 11433 หน้า : 5(ซ้าย)

## 'ปศุสัตว์'ทุ่ม160ล้านรับมือเสรีโค

**กรุงเทพธุรกิจ** ● “กรมปศุสัตว์” พัฒนาศักยภาพและอุตสาหกรรมโคเนื้อไทย หลังมาตรการ SSG จะสิ้นสุดในวันที่ 1 ม.ค. 2564 คาดว่าเนื้อโคทะเล็กแน่

**นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศไทย (กองทุนเอฟทีเอ) ว่า คณะกรรมการบริหารกองทุนเอฟทีเอได้อนุมัติงบประมาณ จำนวน 161.79 ล้านบาท ให้กรมปศุสัตว์เป็นผู้กำกับดูแลการดำเนินงานโครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดโคเนื้อรองรับข้อตกลงการค้าเสรีหรือเอฟทีเอเพื่อยกระดับมาตรฐานและประสิทธิภาพการผลิตโคเนื้อ ตั้งแต่การผลิตโคต้นน้ำจนถึงการตลาดเนื้อคุณภาพสำหรับผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ

การอนุมัติเงินกองทุนครั้งนี้ สศก. เล็งเห็นถึงความสำคัญของการเตรียมการรองรับผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้าไทย-ออสเตรเลียและนิวซีแลนด์ ซึ่งจะสิ้นสุดมาตรการ SSG ภายใต้ความตกลง TAFTA ในวันที่ 1 ม.ค.2564 และคาดว่าจะมีการนำเข้าโคมีชีวิตเนื้อโคแช่แข็งและเครื่องในโคแช่แข็งจากออสเตรเลียและนิวซีแลนด์มากขึ้น อันเป็นผลมาจากที่ราคาถูกกว่าเนื้อโคในประเทศไทยและจะส่งผลกระทบต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ ซึ่งมีต้นทุนการผลิตที่สูง ประกอบกับราคาจำหน่ายโคเนื้อที่ไม่แน่นอน

ดำเนินการตามแนวทางยุทธศาสตร์ 3 ด้าน ได้แก่ การรักษาตลาดการบริโภคเนื้อโคไทย กระตุ้นการเพิ่มประชากรโคเนื้อและเนื้อโคและการบริหารจัดการฟาร์มอาหารและอาหารสัตว์สำหรับโคเนื้อ ทั้งนี้ กรมปศุสัตว์จะเป็นผู้ขับเคลื่อน

โครงการร่วมกับเครือข่ายโคเนื้อไทย และร่วมมือภาคเอกชนคือบริษัทพีเอ็มเอ็มบีพี จำกัด ในการพัฒนาระบบการซื้อขายโคให้ มีมาตรฐานเพื่อให้เกษตรกรได้รับราคาที่เป็นธรรม มีตลาดรองรับที่แน่นอนและมีการประกันราคารับซื้อไม่ต่ำกว่าห้องตลาด นอกจากนี้ ยังมีการบริหารระบบโลจิสติกส์ให้เกิดประโยชน์สูงสุด สร้างความเข้มแข็งให้กับเครือข่ายการผลิตตลอดห่วงโซ่สามารถผลิตโคขุนคุณภาพดีรองรับความต้องการของตลาด 250 ตัวต่อเดือน หรือ 3,000 ตัวต่อปี มี Central Feedlot ที่ได้รับมาตรฐาน GAP FMD Free ซึ่งสามารถใช้เป็นศูนย์กลางแห่งการเรียนรู้ (Learning Center) สำหรับเกษตรกรได้เข้ามาศึกษาและต่อยอดการพัฒนาอุตสาหกรรมโคเนื้อไทยให้เข้มแข็ง ซึ่งคาดว่าโครงการดังกล่าวจะสามารถทดแทนการนำเข้าชิ้นส่วนโคได้อย่างน้อย 150 ล้านบาทต่อปี



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันเสาร์ที่ 11 มกราคม 2563

จากหนังสือพิมพ์ สยามธุรกิจ

ฉบับที่ : 1773 หน้า : 9(บนซ้าย)

หัวข้อข่าว : โฟกัสเกษตร: ยอดส่งออกหมู-ไก่ ไปจีนเพิ่มขึ้น ปศุสัตว์คุมเข้มป้องกันโรคเข้าไทย

## ยอดส่งออกหมู-ไก่ ไปจีนเพิ่มขึ้น ปศุสัตว์คุมเข้มป้องกันโรคเข้าไทย



**นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** กล่าวว่า การคาดการณ์ผลผลิตเนื้อสุกรทั่วโลกในปี 2563 จะลดลง โดยกระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) คาดว่าจะอยู่ที่ 95.22 ล้านตัน ลดลงจากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ 106.13 ล้านตัน คิดเป็นร้อยละ 10.28 เนื่องจากประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ ได้แก่ จีน ฟิลิปปินส์ และเวียดนาม ได้รับความเสียหายจากโรคคอตีบแอฟริกาในสุกร (ASF) โดยเฉพาะจีนนั้นปริมาณการผลิตสุกรลดลงร้อยละ 25.27 ดังนั้น ประเทศที่จะกลายมาเป็นผู้ส่งออกสำคัญในปี 2563 คาดว่า ได้แก่ สหรัฐอเมริกา แคนาดา บราซิล และสหภาพยุโรป ซึ่งมีปริมาณส่งออกรวมทั้ง 4 ประเทศ คิดเป็นร้อยละ 92.10 ของโลก ปริมาณทั้งสิ้น 10.38 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 10.43 เมื่อเทียบกับปี 2562

เลขาธิการ สศก. กล่าวต่อว่า เป็นโอกาสสำคัญของไทยในการส่งออกสุกรและสินค้าทดแทนได้มากขึ้น ซึ่งในช่วงเดือนมกราคม-ตุลาคม 2562 ที่ผ่านมามีไทยส่งออกเนื้อสุกรสดแช่เย็นหรือแช่แข็ง และผลิตภัณฑ์รวม 10,107 ตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2561 ถึง 8,736 ตัน คิดเป็นร้อยละ 15.68 จากการผลิตเนื้อสุกรไม่เพียงพอต่อความต้องการทั้งตลาดในและต่างประเทศ ผู้บริโภคจึงบริโภคสินค้าทดแทนมากขึ้น ไทยยังส่งออกไก่สดแช่แข็งและไก่แปรรูปได้เพิ่มขึ้นอีกด้วย ช่วงมกราคม-ตุลาคม 2562 รวม 744,119 ตัน มูลค่า 87,256 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2561 ที่มีการส่งออกปริมาณ

698,229 ตัน คิดเป็นร้อยละ 6.57 มูลค่า 82,975 ล้านบาท หรือร้อยละ 5.15

สำหรับการส่งออกของไทยไปยังตลาดจีนเพิ่มสูงขึ้นมากถึง 3.7 เท่า โดยจีนนำเข้าไก่สด

แช่แข็งและแปรรูปจากไทยในช่วงมกราคม-ตุลาคม 2562 ปริมาณ 55,401 ตัน มูลค่า 5,096 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2561 ที่มีการนำเข้าปริมาณ 11,795 ตัน มูลค่า 1,166 ล้านบาท ขณะที่เกาหลีได้นำเข้าไก่สดแช่แข็งและ



รหัสข่าว: C-200111024101 (11 ม.ค. 63/04:27)

หน้า: 1/2



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันเสาร์ที่ 11 มกราคม 2563

จากหนังสือพิมพ์ สยามธุรกิจ

ฉบับที่ : 1773 หน้า : 9(บนซ้าย)

หัวข้อข่าว : โฟกัสเกษตร: ยอดส่งออกหมู-ไก่ ไปจีนเพิ่มขึ้น ปศุสัตว์คุมเข้มป้องกันโรคเข้าไทย

แปรรูปจากไทย ปริมาณ 34,696 ตัน มูลค่า 4,150 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2561 ที่มีการนำเข้าปริมาณ 23,795 ตัน มูลค่า 2,976 ล้านบาท หรือร้อยละ 46

นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า ยังไม่พบการระบาดของโรค ASF ในไทย ส่วนสถานการณ์การระบาดทั่วโลกนั้น พบการระบาดทั้งหมด 30 ประเทศ ประกอบด้วย ทวีปแอฟริกา 6 ประเทศ ทวีปยุโรป 12 ประเทศ และทวีปเอเชีย 12 ประเทศ ได้แก่ จีน มองโกเลีย เวียดนาม กัมพูชา เกาหลีเหนือ ลาว เมียนมา ฟิลิปปินส์ เกาหลีใต้ ตีมอร์-เลสเต ฮองกง และอินโดนีเซีย

ทั้งนี้ แม้ไทยยังไม่พบการระบาดของโรค ASF แต่พบการระบาดในประเทศเพื่อนบ้าน ดังนั้น เพื่อไม่ให้กระทบต่อธุรกิจปศุสัตว์ภายในประเทศ กรมปศุสัตว์จึงพร้อมเฝ้าระวังอย่างเต็มที่ ซึ่งเฉลิมชัย ศรีอ่อน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มอบหมายให้ดำเนินการป้องกัน โดยประกาศระงับการนำเข้าสุกรและผลิตภัณฑ์จากสุกรจากประเทศที่มีการระบาดของโรค บูรณาการกับทุกภาคส่วนป้องกันการลักลอบนำเข้าสุกรและผลิตภัณฑ์สุกร และจัดเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่เฝ้าระวังแบบเคาะประตูบ้าน เฝ้าระวัง ให้คำแนะนำความรู้เรื่องโรค ASF และการป้องกัน พร้อมนี้กรมปศุสัตว์ได้เสนอขอของบกลางเพื่อป้องกันโรค ASF เพื่อสำรองจ่ายกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น 950 ล้านบาทเพื่อเป็นค่าชดใช้ราคาสุกรที่ถูกทำลายเพื่อลดความเสี่ยงเกิดโรคในพื้นที่เสี่ยงสูง รถกำจัดซากสัตว์ติดเชื้อเพื่อควบคุมโรคระบาด ตลอดจนส่งเสริมการเลี้ยงแพะ โคเนื้อ ไก่ไข่ ไก่พื้นเมือง ซึ่งจะทำให้เกษตรกรมีรายได้อย่างต่อเนื่อง



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
จากเว็บไซต์ technologychaoban.com

วันเสาร์ที่ 11 มกราคม 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

หัวข้อข่าว : สศก. โดยกองทุน FTA ทุ่มงบ 161.79 ล้านบาท ยกระดับผู้เลี้ยงโค ผนึกกรมปศุสัตว์ พัฒนาศักยภาพ... และอุตสาหกรรมเนื้อไทย รองรับ TAFTA



เด่นวันนี้  
**สศก. โดยกองทุน FTA ทุ่มงบ 161.79 ล้านบาท ยก  
ระดับผู้เลี้ยงโค ผนึกกรมปศุสัตว์ พัฒนาศักยภาพ  
และอุตสาหกรรมเนื้อไทย รองรับ TAFTA**



สศก. วันที่ 10 มกราคม พ.ศ.2563

**นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์** นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ (สศก.) ปรากฏตัวในพิธีเปิดงานสัมมนาเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพผู้เลี้ยงโคและอุตสาหกรรมเนื้อไทย รองรับ TAFTA เมื่อวันที่ 7 มกราคม 2563 ที่ โรงแรมดุสิตธานี กรุงเทพฯ โดยมีผู้เข้าร่วมประมาณ 161.79 ล้านบาท ใช้กรมปศุสัตว์เป็นผู้นำทีมและดำเนินงานโครงการพัฒนาศักยภาพผู้เลี้ยงโคและอุตสาหกรรมเนื้อไทย รองรับ FTA เน้นยกระดับมาตรฐานและประสิทธิภาพการผลิตสัตว์เนื้อสัตว์ในท้องถิ่นและต่างประเทศ



การอนุมัติเงินกองทุนนี้ สศก. เน้นเป็นมิตรร่วมลงทุนของเกษตรกรระดับรองลงมาจากการเงินราชการไทย - ออสเตรเลีย และนิวซีแลนด์ ซึ่งจะสนับสนุนเกษตรกร SSQ ภายใต้ความตกลง TAFTA ในวันที่ 1 มกราคม 2564 และคาดว่า จะมีการนำเข้าเนื้อสัตว์ เนื้อแช่แข็ง และเครื่องในโคแช่แข็งจากออสเตรเลีย และนิวซีแลนด์เพิ่มขึ้น อันเป็นผลจากการที่ราคาสุกกว่าเนื้อโคในประเทศไทย และจะส่งผลกระทบต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ ซึ่งมีต้นทุนการผลิตสูง ประกอบกับราคาจำหน่ายโคเนื้อที่เพิ่มขึ้น

การให้การสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินโครงการดังกล่าว เป็นการช่วยยกระดับโครงสร้างการผลิตเนื้อโคระดับรองลงมา รวมถึงเป็นการสนับสนุนการบูรณาการจากเกษตรกรและผู้ประกอบการในประเทศ สามารถมีขีดความสามารถในการแข่งขันกับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อและเนื้อแช่แข็งที่มีขีดความสามารถได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยสอดคล้องกับยุทธศาสตร์การส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตของกรมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 3 ด้าน ได้แก่ 1. การปรับปรุงสถานการณ์โคเนื้อไทย 2. การบูรณาการกับประชาคมเนื้อและเนื้อโค และ 3. การบริหารจัดการอาหาร และอาหารสัตว์สำหรับโคเนื้อ



ที่นี้ กรมปศุสัตว์ จะเป็นผู้ขับเคลื่อนโครงการร่วมกับเครือข่ายโคเนื้อไทย ในการส่งเสริมเกษตรกรเลี้ยงโคเนื้อในพื้นที่ผลิตสุกตาม โคเนื้อคุณภาพดีและโคเนื้อคุณภาพดีลงความดีของอุตสาหกรรม โดยร่วมมือภาคเอกชน หวังใช้ดิจิทัลมีเดีย จำกัด ในการพัฒนาระบบการติดตามโคเนื้อคุณภาพสูง เพื่อให้เกษตรกรได้ทราบค่าที่แท้จริง มีผลตอบแทนที่คุ้มค่าและมีประสิทธิภาพสูง ซึ่งภาพรวมทั้งนี้จะมีให้ในเชิงรุกและเชิงรับอย่างเต็มที่ โดยคุณภาพของโคเนื้อที่กรมต้องจัดหา 250 ตัว/เดือน หรือ 3,000 ตัว/ปี มี Central Feedlot ที่ใช้ปริมาณสูง GAP Feed Feed ซึ่งสามารถให้เก็บ ศูนย์กลางของการเรียนรู้ (Learning Center) สำหรับเกษตรกรได้เข้ามาศึกษาและขอคำปรึกษาจากกรมปศุสัตว์ไทยได้ตั้งแต่เริ่ม ซึ่งคาดว่าโครงการดังกล่าว จะสามารถพัฒนาการนำโคเนื้อโคเนื้อได้มากถึง 150 ล้านบาท/ปี

รหัสข่าว: I-I200111000913

หน้า: 1/1



InfoQuest Limited | 888/178 Ploenchit Rd., 17<sup>th</sup> FL, Mahatun Plaza Bldg., Lumpini, Patumwan, Bangkok 10330  
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com

## 'พะเยา'เร่งขับเคลื่อนสนามบิน

เมื่อวันที่ 10 มกราคม ที่ห้องประชุม ภูมิภาคยาว ชั้น 5 ศาลากลางจังหวัดพะเยา นายชุตติเดช มีจันทร์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยา เป็นประธานประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนและสนับสนุนโครงการศึกษาตามความเหมาะสมพื้นที่ และความเป็นไปได้สำหรับการก่อสร้างสนามบินในจังหวัดพะเยา โดยมีหัวหน้าส่วนราชการและมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม

นายชุตติเดชกล่าวว่า ที่ผ่านมามีเทศบาลตำบล (ทต.) แม่กา อ.เมืองพะเยา ได้จัดทำโครงการศึกษาความเหมาะสมพื้นที่ก่อสร้างสนามบินจังหวัดพะเยา โดยมีวัตถุประสงค์ในการศึกษาและชี้แจงจุดตำแหน่งที่ตั้งโครงการก่อสร้าง รวมถึงการออกแบบเบื้องต้น ต่อมา มีการเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหาร

จังหวัดแบบบูรณาการจังหวัด (กบจ.) พะเยา ซึ่งที่ประชุมคณะทำงานฯเห็นชอบในหลักการ ให้แต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนและสนับสนุนโครงการศึกษาความเหมาะสมพื้นที่ และต่อมา เมื่อวันที่ 28 ตุลาคม 2562 ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วย (รมช.) ว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้ตั้งคณะกรรมการศึกษาในการสร้างสนามบินด้วย

“ต่อมาทางท่านผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยา ได้สั่งการให้แต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อขับเคลื่อนโครงการดังกล่าว และให้มหาวิทยาลัยพะเยาเป็นผู้รับผิดชอบดำเนินการศึกษา ทั้งนี้ ให้ดำเนินการขับเคลื่อนการก่อสร้างสนามบิน รวมถึงการศึกษาความเหมาะสมการก่อสร้างสนามบินในจังหวัดพะเยา โดยให้ดำเนินการโดยเร่งด่วนต่อไป” นายชุตติเดชกล่าว

# ยกระดับ'แล้ง'-วาระแห่งชาติ น้ำเขื่อนวิกฤต-น้ำเค็มหนุนซ้ำ



## พีทีช รายงาน

**ท**นักหนาสาหัสจริงๆ กับภัยแล้ง  
ปีนี้ที่มากขึ้นแต่หัววัน  
เพราะแค่พ่นปีใหม่ไม่กี่วันก็ประสบ  
ปัญหาวิกฤตกันแล้ว ทั้งที่วิ  
รจนแรงแทบทุกภาค เนื่องจากปริมาณ

น้ำต้นทุนมีน้อยประกอบกับกรมอุตุฯ ยังคาดการณ์ว่าปีนี้  
ฝนจะตกน้อยกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 10-16%

ยังไม่ทันกลางเดือนม.ค. ปริมาณน้ำในเขื่อนทั่วประเทศ  
ลดลงมากทั้งจากอากาศร้อน และจากการที่เกษตรกร  
ยังคงเพาะปลูกพืชเกษตร โดยเฉพาะข้าวปลูกมากเกินแผน  
โดยเฉพาะลุ่มเจ้าพระยา

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ประกาศขอความร่วมมือ  
'ไม่ให้เพาะปลูกข้าว เพราะข้าวใช้น้ำปริมาณมาก แต่ขณะ  
นี้ปลูกข้าวมากกว่า 2 ล้านไร่แล้ว

และตลอดกลุ่มเจ้าพระยายังคงปลูกข้าวกันเป็นปกติ ด้วยเหตุผลไม่ให้ปลูกแล้วจะให้ทำอะไร เพราะตลอดชีวิตชาวนาก็ต้องปลูกข้าว

จากแผนเพาะปลูกพืชฤดูแล้งกำหนดรวมไว้ทั้งสิ้น 6,845,842 ไร่ แบ่งเป็นข้าวนาปรัง 2,310,000 ไร่ หรือ 34% พืชไร่ พืชผัก 520,993 ไร่ หรือ 7% และพืชอื่นๆ 4,014,849 ไร่ หรือ 59%

ส่วนการทำนาปรังสนับสนุนให้ปลูกเฉพาะพื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลองเท่านั้น ขณะนี้มีการปลูกไปแล้ว 840,000 ไร่ หรือ 41% แต่ลุ่มเจ้าพระยาดการทำการเกษตร

**ก** ถานการณ์น้ำปีนี้หนักหน่วงมาก โดยน้ำใช้การได้ในปี 2563 มีปริมาณ 20,324 ล้าน ลบ.ม. หรือ 43% ของความจุอ่าง ซึ่งน้อยกว่าปีก่อนหน้าที่มีปริมาณน้ำใช้การได้ 30,189 ล้าน ลบ.ม. หรือ 64%

แผนการจัดสรรน้ำปี 2562/63 น้ำต้นทุน รวม 29,039 ล้าน ลบ.ม. แบ่งเป็นใช้เพื่อการจัดสรรน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค 17,699 ล้าน ลบ.ม. หรือประมาณ 61%

ใช้เพื่อการอุปโภคบริโภค 2,300 ล้าน ลบ.ม. หรือ 13% รักษาระบบนิเวศ 7,006 ล้าน ลบ.ม. หรือ 40% อุตสาหกรรม 519 ล้าน ลบ.ม. หรือ 3% เกษตรฤดูแล้ง 7,874 ล้าน ลบ.ม.

สำรองต้นฤดูฝนปี 63 (พ.ค.-ก.ค.) รวม 11,340 ล้าน ลบ.ม. หรือ 39% ของปริมาณน้ำต้นทุน โดยน้ำส่วนนี้จะสำรองเพื่อการอุปโภคบริโภค 4,909 ล้าน ลบ.ม. หรือ 43% และฝนทิ้งช่วง 6,431 ล้าน ลบ.ม. หรือ 57%

นับช่วงฤดูแล้ง คือ 1 พ.ย.-30 เม.ย. ผ่านหน้าแล้ง 2 เดือนเศษ ปริมาณน้ำลดลงอย่างมาก เนื่องจาก 4 เขื่อนหลักในกลุ่มเจ้าพระยา ได้แก่ เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ มีน้ำน้อยส่งผลให้ค่าความเค็มเกินมาตรฐานที่จะนำไปอุปโภคบริโภค

จนทำให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ต้องเรียกประชุมด่วนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อแก้ไขสถานการณ์น้ำเค็มหนุนสูง

**น**ายสมเกียรติ ประจำวงษ์ เลขาธิการ สทนช. เรียกประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการน้ำ อาทิ กรมชลประทาน สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) หรือ สสน., สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือจิสด้า การประปานครหลวง (กปน.) กรมควบคุมมลพิษ, กรมอุทกศาสตร์ทหาร และกรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อหาวิธีขจัดปัญหาการรวมตัวของน้ำเค็มแม่น้ำเจ้าพระยาดอนล่างและมาตรการรองรับ เนื่องจากช่วงนี้ น้ำเค็มหนุนสูงอาจส่งผลกระทบต่ออุปโภค บริโภค

แผนปฏิบัติการรับมือพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ ด้านการเกษตร ในเขตชลประทาน ปรับแผนในการระบายน้ำบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับความจำเป็น เพื่อให้ทุกภาคส่วนช่วยกันประหยัดน้ำ เพราะน้ำต้นทุนก็มีไม่มากนัก ทุกฝ่ายกังวลว่าหากถึงฤดูฝนแล้วฝนไม่ตกตามฤดูกาล จะเกิดความเสียหาย

ล่าสุดเท่าที่หารือกับกรมอุตุฯ และหน่วยงานเกี่ยวกับน้ำสรุปตรงกันว่าครึ่งปีแรก 2563 น้ำน่าจะลดลง และการเพาะปลูกข้าวนาปี พ.ค.-มิ.ย. อาจต้องเลื่อนออกไปเพราะน้ำไม่เพียงพอ

ส่วนนอกพื้นที่ชลประทานขณะนี้พบว่าเสี่ยงขาดแคลนน้ำ มีพืชยืนต้นตายจำนวนกว่า 3.7 แสนไร่ ส่วนผลไม้พืชเศรษฐกิจที่สำคัญทั่วประเทศยืนต้นตายจำนวน 2.6 ล้านไร่ ในพื้นที่ 30 จังหวัด

ในส่วนนี้กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ดำเนินการจัดหาแหล่งน้ำสำรองเพื่อฟื้นชีวิตพืชเหล่านั้นโดยเร่งด่วน

ด้านนายวรรณศักดิ์ สุปะกิง หัวหน้างานวิเคราะห์และติดตามสถานการณ์น้ำฝ่ายส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและสถาบันสารสนเทศ สสน. ระบุว่ากลุ่มประธานสมาคมชาวสวนทุเรียน จังหวัดนนทบุรี และกล้วยไม้ กังวลเจอน้ำเค็มหนุนสูง และสภาพอากาศแล้งอาจส่งผลกระทบต่ออายุยืนต้นตายได้

ส่วนเกษตรกรที่ปลูกผักส่งร้านสุกี้เอ็มเค กังวลว่าผักอาจเสียหายไม่สามารถส่งให้กับผู้ซื้อได้ตามกำหนด ซึ่งสร้างความเดือดร้อนเป็นวงกว้าง จึงต้องเร่งป้องกันปัญหาไม่ให้เกิดขึ้น

สำหรับเหตุการณ์น้ำเค็มหนุนสูงระหว่างวันที่ 8-15 ม.ค.นี้ ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยาจะเพิ่มสูงขึ้น และส่งผลกระทบต่อประปาทำให้รสชาติกร่อย กระทบน้ำสำหรับทำการเกษตร

ดังนั้น มาตรการเร่งด่วนนอกจากการระบายน้ำจาก 2 เขื่อนหลักตอนบน ได้แก่ เขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์ เพื่อผลักดันน้ำเค็มแล้ว แต่ด้วยปริมาณน้ำที่มีอยู่จำกัดจึงต้องมีการปรับแผนลำเลียงน้ำจากฝั่งตะวันตก ซึ่งมีปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำมากกว่า ระบายผ่านแม่น้ำแม่กลองมาช่วยเหลือในพื้นที่ของแม่น้ำเจ้าพระยาเพิ่มขึ้น

ล่าสุดคณะรัฐมนตรี (กรม.) มีมติเห็นชอบยกระดับการแก้ปัญหาภัยแล้งปี 2563 เป็นวาระแห่งชาติ โดยให้ตั้งศูนย์บัญชาการเฉพาะกิจและแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาวิกฤตน้ำ ที่มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน เพื่อรองรับสถานการณ์น้ำแล้งที่อาจวิกฤตเป็นระดับ 3 หรือสาธารถภัยขนาดใหญ่

คาดว่าจะมีผลกระทบต่อประเทศไทยและมีแนวโน้มความรุนแรงสูงขึ้น ในพื้นที่มากกว่า 60% จากปัจจุบันที่อยู่ในระดับ 2

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) อนุมัติงบประมาณดำเนินการเพื่อเร่งแก้ปัญหาภัยแล้งไว้ที่วงเงิน 6,029 ล้านบาท แบ่งเป็นงบประมาณของหน่วยงานที่เป็นงบประมาณปี 2563 ที่ใช้ไปกลางในปี 2562 วงเงิน 2,950 ล้านบาท และงบกลางอีกจำนวน 3,079 ล้านบาท

นอกจากนี้ปริมาณน้ำโขงอยู่ในเกณฑ์น้อยมากต่ำกว่าระดับต่ำสุดในปี 2535 และต่ำกว่าช่วงเดียวกันของปีที่ที่ผ่านมา และมีแนวโน้มลดลงเรื่อยๆ อย่างต่อเนื่องเพราะประเทศต้นน้ำอย่างจีน และลาว กักน้ำในเขื่อนไว้

นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า ตัวเลขเมื่อวันที่ 9 ม.ค.ที่ผ่านมา อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกัน 46,390 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) คิดเป็น 61% ของความจุเก็บกักรวมกัน

มีปริมาณน้ำใช้การได้ 22,565 ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็น 43% ของปริมาณน้ำใช้การได้รวมกัน

เฉพาะ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา ได้แก่ เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ มีปริมาณน้ำรวมกัน 10,875 ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็น 44% ของความจุอ่างฯ รวมกัน มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกัน 4,179 ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็น 23% ของปริมาณน้ำใช้การ

ทุกหน่วยงานประสานความร่วมมือในการช่วยแก้ปัญหาภัยแล้ง โดยระบุว่าภาครัฐไม่สามารถแก้ปัญหาภัยแล้งได้ ต้องอาศัยการตระหนักรู้ว่าภัยแล้ง

ปริมาณน้ำน้อยไม่ใช่เรื่องของหน่วยงานภาครัฐแต่เพียงผู้เดียว ประชาชนทุกภาคส่วนต้องช่วยกันประหยัดน้ำ เพื่อนำพาไทยผ่านพ้นวิกฤตแล้งนี้ไปด้วยกัน



# เปิดข้อสังเกตพรบ.งบ63 โฟกัส '5 กระทรวงหลัก'



**หมายเหตุ** - ส่วนหนึ่งในข้อสังเกตของ คณะกรรมาธิการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2563 ต่อการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี 2563

## กระทรวงกลาโหม

1.กระทรวงกลาโหมควรให้ความสำคัญกับกำลังพลในเชิงคุณภาพมากกว่าปริมาณโดยควรใช้วิธีการรับสมัครแทนการเกณฑ์ทหาร ทำให้สามารถคัดเลือกบุคคลที่มีความสามารถและมีความเหมาะสมสอดคล้องกับความต้องการกำลังพลเพื่อรองรับภัยคุกคามรูปแบบใหม่ เช่น ภัยคุกคามทางด้านเทคโนโลยี เป็นต้น เพื่อยกระดับกองทัพให้มีสมรรถนะสูง (Smart Troops)

2.กระทรวงกลาโหมควรกำหนดภารกิจด้านการปกป้องสถาบันหลักของชาติและเสริมสร้างการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุขให้เป็นภารกิจประจำของกระทรวงกลาโหม

3.ที่ผ่านมากองบัญชาการกองทัพไทยให้ความช่วยเหลือในการบรรเทาสาธารณภัยมาโดยตลอด ทั้งนี้ กองบัญชาการกองทัพไทยควรสนับสนุนภารกิจด้านป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเชิงบูรณาการร่วมกับกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกระทรวงมหาดไทย โดยให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเป็นหน่วยงานหลัก

4.กองบัญชาการกองทัพไทยควรปรับปรุงหลักสูตรของวิทยาลัยป้องกันราชอาณาจักรให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันซึ่งเปลี่ยนเป็นสงครามด้านเศรษฐกิจที่เน้นความอยู่ดีกินดีของประชาชนเป็นหลัก

5.กองทัพอากาศควรทำหน้าที่ในการกำกับและกำหนดมาตรการควบคุมการใช้อากาศยานไร้คนขับให้ครอบคลุม โดยคำนึงถึงทั้งทางด้านความมั่นคงและสิทธิของประชาชน

6.การตั้งงบประมาณของสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศโดยเฉพาะด้านการวิจัยควรสอดคล้องกับความต้องการของกองทัพว่า

ต้องการให้สถาบันวิจัยเรื่องใดเพื่อจะได้นำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ให้เกิดความคุ้มค่ากับงบประมาณและมีการนำไปใช้เพื่อให้เกิดประโยชน์อย่างแท้จริงตรงกับความต้องการของทุกเหล่าทัพ

7.ในคำขอรับงบประมาณเพื่อดำเนินการกิจในโครงการที่เป็นประเด็นความอ่อนไหวทางสังคมควรเป็นข้อโครงการที่ไม่ก่อให้เกิดความเห็นต่างและความขัดแย้งภายในสังคม

8.กรณีการตั้งของงบประมาณเพื่อจัดซื้อเรือดำน้ำของกองทัพเรือ ซึ่งเป็นการใช้จ่ายงบประมาณค่อนข้างสูงควรจัดซื้อเพื่อความจำเป็นต่อการกิจอย่างแท้จริงโดยต้องสามารถชี้แจงแสดงเหตุผลทำความเข้าใจต่อประชาชนได้

## กระทรวงการคลัง

1.ควรประเมินผลความคุ้มค่าทางเศรษฐกิจและผลลัพธ์ในระดับพื้นที่ของมาตรการภาครัฐ อาทิ บัตรสวัสดิการแห่งรัฐและมาตรการชิมช้อปใช้ เพื่อนำผลการประเมินดังกล่าวไปปรับปรุงการ

ดำเนินมาตรการในระยะต่อไป

2.กรมธนารักษ์ควรนำแนวทางของกรมที่ดินเกี่ยวกับการจัดการความขัดแย้งกับประชาชนในพื้นที่ มาใช้ในการบริหารที่ราชพัสดุและควรร่วมมือกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการพัฒนาที่ราชพัสดุเพื่อสาธารณประโยชน์

3.กรมศุลกากรควรแก้ไขปัญหากลอบขนนำเข้าผลผลิตทางการเกษตรจากประเทศเพื่อนบ้านอย่างเร่งด่วน เนื่องจากทำให้ราคาผลผลิตในไทยตกต่ำซึ่งส่งผลกระทบต่อรายได้ของเกษตรกร

4.กรมบัญชีกลางควรมีมาตรการป้องกันการรั่วไหลของข้อมูลเกี่ยวกับการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เพื่อป้องกันการสมยอมกันระหว่างผู้ประกวดราคา

5.ธนาคารพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมแห่งประเทศไทยควรลดอัตราดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการให้สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาลในการช่วยเหลือผู้ประกอบการ โดยอาจขอความร่วมมือกับหน่วยงานอื่น เช่น ธนาคารออมสินในการดำเนินงานดังกล่าว

6.ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรควรจัดทำมาตรการลดภาระดอกเบี้ยแก่เกษตรกร เพื่อบรรเทาภาระทางการเงินภายใต้ภาวะเศรษฐกิจในปัจจุบันที่ชะลอตัว

### กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1.ควรวางแผนในการช่วยเหลือและฟื้นฟูให้เกษตรกรลดการเป็นหนี้ โดยการบูรณาการความร่วมมือภายในหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อาทิ กรมพัฒนาที่ดินควรพิจารณาเรื่องการปลูกข้าวให้เหมาะสมกับพื้นที่ กรมประมงควรส่งเสริมการเลี้ยงปลา กรมปศุสัตว์ และกรมส่งเสริมสหกรณ์ควรหาทุนให้กลุ่มเกษตรกรเพื่อชะลอการจำหน่ายข้าว

2.ควรส่งเสริมเกษตรกรไทยให้มีสมรรถนะทัดเทียมกับต่างประเทศโดยเฉพาะด้านการลดต้นทุนการผลิตเพื่อให้มีการเพิ่มผลผลิตแต่ใช้พื้นที่ในการทำเกษตรกรรมลดลง รวมทั้งควรมีวิธีการปรับปรุงบำรุงดินให้มีประสิทธิภาพด้วย

3.ควรส่งเสริมให้มีเกษตรกรรุ่นใหม่ในภาคการเกษตรและสนับสนุนให้ประชาชนวัยบ้านนำความรู้ไปขยายผลให้แก่เกษตรกร รวมทั้งนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้กับกระทรวงเกษตรฯ

นโยบาย "เกษตรไร้รอย" เพื่อแก้ไขปัญหาเกษตรกรที่มีฐานะยากจน และสร้างความเข้มแข็งให้กับประชาชนในประเทศโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ควรดำเนินการ ดังนี้

3.1 การวางแผนและบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) เพื่อให้เกิดการทำเกษตรกรรมที่เหมาะสมกับพื้นที่และแก้ปัญหาผลผลิตล้นตลาดและเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกร

3.2 การปรับปรุงพัฒนาที่ดินและส่งเสริมให้เป็นเกษตรปลอดสารพิษ เพื่อลดการใช้สารเคมี

3.3 การแก้ไขปัญหาสารพิษมีการชดเชยและช่วยเหลือเกษตรกร

4.ควรส่งเสริมและสนับสนุนเพื่อให้เกิดการพัฒนาสหกรณ์การเกษตรในชุมชนให้มีความเข้มแข็งและมีจำนวนเพิ่มมากขึ้น โดยเกษตรกรมีส่วนร่วมเป็นเจ้าของสหกรณ์เพื่อแก้ไขปัญหาของกลุ่มเกษตรกรให้มีความกินดีอยู่ดีมีความสุข มีศักดิ์ศรีมีความภูมิใจในการเป็นเกษตรกร รวมทั้งเป็นองค์กรให้ความช่วยเหลือแก่เกษตรกรในชุมชนทางด้านการผลิตและการตลาด

5.ควรมีมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาเศษซากพืชวัสดุจากการทำเกษตรเช่น ซังข้าวโพด ซังข้าว ชังอ้อย เป็นต้น เพื่อเป็นการลดปัญหาไฟป่าและหมอกควันอย่างเป็นรูปธรรม

6.สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ควรพิจารณาให้เกษตรกร ที่อาศัยหรือทำเกษตรกรรมในพื้นที่ที่ตั้งของโรงไฟฟ้าในเขตปฏิรูปที่ดิน สามารถปลูกพืชที่เป็นเชื้อเพลิงในการผลิตไฟฟ้าได้ นอกจากนี้ ในกรณีปัญหาพื้นที่ของ ส.ป.ก. มีความทับซ้อนกับหน่วยงานอื่น หากเกษตรกรมีกรณีพิพาททางคดีกับหน่วยงานอื่น ส.ป.ก.ควรเข้าไปช่วยเหลือเกษตรกรทางคดีเพราะ ส.ป.ก.เป็นผู้ออกเอกสารสิทธิ์ให้กับเกษตรกรเข้าครอบครองพื้นที่

กรณีเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรแปลงใหญ่และประสงค์จะขอกู้เงินกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) แต่กลับไม่สามารถกู้เงินเพื่อประกอบอาชีพได้ทั้งนี้ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมและธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรควรหาแนวทางหรือมาตรการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรให้มีสิทธิกู้เงินได้และให้ ธ.ก.ส. เป็นที่ปรึกษาทางธุรกิจในการประกอบอาชีพให้เกษตรกร

7.การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ควรตรวจสอบในเรื่องส่วนต่างของราคาในการประกันรายได้ที่ส่งผลให้ราคาขายพาราในตลาดถูกตรึงราคาต่ำลง ทำให้ไม่เกิดความเท่าเทียมในการประกันรายได้

### กระทรวงคมนาคม

1.ควรมีการทบทวนแผนงานในระดับนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการคมนาคมขนส่งที่มีอยู่หลายแผนงานโดยมุ่งเน้นให้ประเทศเปลี่ยนรูปแบบการคมนาคมขนส่งจากเดิมที่ใช้การคมนาคมขนส่งทางถนนเป็นหลักไปสู่การใช้การคมนาคมขนส่งทางราง และเปลี่ยนจากการใช้พาหนะส่วนบุคคลไปสู่การใช้ระบบขนส่งสาธารณะให้มากขึ้น อีกทั้งควรพิจารณาถึงความซ้ำซ้อนของโครงการและทิศทางการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานในภาพรวมของประเทศโดยดำเนินการจัดทำ Mode Choice Model รวมไปถึงการวิเคราะห์ปริมาณความต้องการเดินทางประกอบการพิจารณาจัดทำแผนงานและการจัดลำดับความสำคัญของโครงการและกิจกรรมเพื่อให้การลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่งในแต่ละรูปแบบไม่เกิดความซ้ำซ้อนและมีความเชื่อมโยงในลักษณะส่งเสริมกันนำไปสู่การใช้งบประมาณที่มีอยู่อย่างจำกัดได้อย่างคุ้มค่า นอกจากนี้ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ด้านคมนาคม ควรมีการพิจารณาปรับเปลี่ยนเพื่อลดความซ้ำซ้อนในการใช้งบประมาณเป็นระยะๆ

2.กรมการขนส่งทางรางควรมีแผนการดำเนินการพัฒนาระบบคมนาคมขนส่งทางราง โดยต้องพิจารณาถึงการคมนาคมขนส่งในรูปแบบอื่นประกอบด้วยและต้องกำหนดมาตรฐานและศึกษาแนวทางการพัฒนาอุตสาหกรรมทางรางเพื่อรองรับการที่ประเทศจะต้องใช้ระบบรางเป็นรูปแบบการคมนาคมหลักในอนาคต และควรบูรณาการเชื่อมโยงระบบรางที่มีอยู่ในปัจจุบันให้เชื่อมโยงกันให้ครบวงจรทั้งทางรถไฟและทางด่วน

3.กรมทางหลวงต้องพิจารณาถึงความคุ้มค่าในการลงทุนของการดำเนินการก่อสร้างถนนเส้นทางใหม่ โดยจะต้องศึกษาวิเคราะห์ความต้องการการคมนาคมขนส่งในภาพรวม นอกจากนี้ ในการก่อสร้างเส้นทางเลี่ยงเมืองควรพิจารณาถึงการเจริญเติบโตของเมืองเป็นสำคัญ อย่างไรก็ตามในขั้นตอนการจัดซื้อจัดจ้างในโครงการแต่ละประเภทควรกำหนดเงื่อนไขและคุณสมบัติของผู้รับจ้างให้เหมาะสม โดยคำนึงถึงคุณภาพของงานและการแข่งขันที่เป็นธรรมโดยรวม

4.การรถไฟแห่งประเทศไทยควรให้ความสำคัญกับการพัฒนาที่ดินของการรถไฟให้มากขึ้นในส่วนของการก่อสร้างจุดข้ามทางรถไฟควรคำนึงถึงสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับผู้พิการและผู้สูงอายุด้วย และควรมีการบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเชื่อมต่อทางรถไฟและรถไฟความเร็วสูงสำหรับให้ประชาชนใช้บริการขนส่งสาธารณะมากยิ่งขึ้น

## กระทรวงศึกษาธิการ

1.กระทรวงศึกษาธิการควรให้ครูในระดับ  
ชำนาญการและระดับชำนาญการพิเศษ มีการ  
เก็บชั่วโมงการสอนเพื่อพัฒนาการสอนให้ดี มาก  
ขึ้น และควรปรับวิธีการประเมินครู โดยในการ  
ฝึกอบรมครูควรเน้นให้เกิดการแลกเปลี่ยน เรียน  
รู้ระหว่างครูด้วยกันเองจะได้ผลดีมากกว่า การฝึก  
อบรมครูเป็นรายบุคคล

2.กระทรวงศึกษาธิการและหน่วยงานที่  
เกี่ยวข้องควรทบทวนสัดส่วนการจัดสรรงบ  
ประมาณ ระหว่างรายจ่ายประจำที่มีปริมาณ  
มากกว่ารายจ่ายลงทุน เนื่องจากหัวใจสำคัญใน  
การพัฒนาประเทศต้องเริ่มจากการลงทุนด้าน  
การพัฒนาเด็กและการพัฒนาคุณภาพการศึกษา

3.ปัจจุบันมีการปรับโครงสร้างของกระทรวง  
ศึกษาธิการ ซึ่งทำให้สำนักงานศึกษาธิการจังหวัด  
กับสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาของ สำนักงาน  
คณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ยังไม่มีความ  
ชัดเจนในด้านกฎหมายและโครงสร้าง อำนาจ  
หน้าที่ จึงควรชะลอการจัดสรรงบประมาณ ใน  
การก่อสร้างอาคารที่ทำการของหน่วยงาน ดัง  
กล่าวออกไปก่อน

4.สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
(สพฐ.) ควรทบทวนและยกเลิกกิจกรรม  
ต่างๆ ที่ส่งผลให้ครูออกนอกห้องเรียน และสร้าง  
ภาระงานธุรการให้แก่ครูมากขึ้น รวมทั้งการนำ  
นักเรียนไปทำกิจกรรมนอกห้องเรียนที่ไม่เกี่ยวข้อง  
กับการเรียนการสอนโดยตรง ซึ่งส่งผลกระทบต่อ  
คุณภาพการเรียนการสอน และผลสัมฤทธิ์ในการ  
เรียนรู้ของนักเรียน

5.สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
(สพฐ.) ควรคำนึงถึงผลกระทบ และความ  
เดือดร้อนของประชาชนและนักเรียนจากนโยบาย  
ยุบหรือควบรวมโรงเรียนขนาดเล็ก จนนำไปสู่การ  
ขับนักเรียนออกจากระบบการศึกษา ประกอบกับ  
ควรมีแนวทางการดำเนินงาน หรือมีการหารือร่วม  
กันกับผู้นำท้องถิ่นเพื่อสร้างความรับรู้และความ  
เข้าใจ รวมทั้งทราบถึงแนวทางการบริหารจัดการ  
ด้านงบประมาณ สำหรับโรงเรียน แกนหลักประจำ  
ตำบล หลังจากมีการยุบหรือควบรวมโรงเรียน

6.สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
(สพฐ.) และสำนักงานคณะกรรมการการ  
อาชีวศึกษา ควรมีแนวทางและความเชื่อมโยงทาง  
ระบบการศึกษาในการส่งมอบนักเรียนและ  
นักศึกษาสู่สถาบันอุดมศึกษาให้สอดคล้องกับ  
นโยบายของสภานโยบายวิจัยและนวัตกรรม  
แห่งชาติ ที่ได้กำหนดเป้าหมายให้ประเทศไทย  
มีสัดส่วนบัณฑิตระหว่างสายวิทยาศาสตร์และ  
สายสังคมศาสตร์อยู่ในสัดส่วนร้อยละ 70 ต่อ  
30 ในปี 2579

# แล้งทูป'เกษตร' พังหมื่นล. สั่งเร่งทำแก้มลิง

## พิจิตร่วม'น้ำยม'วิกฤติ ไม่เพียงพอเลี้ยงกระบือ

ภัยแล้งลาม 18 จังหวัดเหนือ-อีสาน-กลาง  
ประชาชนเดือดร้อนหนักเกือบ 5 พันหมู่บ้าน  
จังหวัดเร่งแจกจ่ายน้ำบรรเทาทุกข์ **◆ อ่านต่อหน้า 2**

แล้ง

□ ต่อจากหน้า 1

"บ่อกบ่อ" เปิดกองอำนาจการน้ำแห่งชาติเพื่อ  
บูรณาการทุกหน่วยงานสู้ภัยแล้ง คาดวิกฤติ  
รุนแรงระดับ 2 ยืนยันชี้แจงจำกัดพื้นที่แล้งได้  
ประชาชนอุ่นใจมีน้ำกินใช้ตลอดแล้ง ด้าน  
"เฉลิมชัย" สั่งทำแก้มลิง 400 แห่ง ขุดบ่อในไร่นา  
4 หมื่นบ่อ เร่งเดินหน้าให้ทันรองรับน้ำฝนฤดู

นี้ เชื้อนล้าป่าสงวนวันละ 1 ล้านลบ.ม. ช่วยภัย  
แล้งพื้นที่ลุ่มน้ำชี 4 จังหวัด ส่วนพิจิตรแล้งต่อเนื่อง  
แม่ข่ายวิกฤติไม่เพียงพอเลี้ยงกระบือ ระบุภัยแล้ง  
ทูปผลผลิตสินค้าเกษตรพังหมื่นล้านบาท

เมื่อวันที่ 10 ม.ค. นายมณฑล  
สุคประเสริฐ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทา  
สาธารณภัย (ปภ.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันมีจังหวัด  
ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย

พิบัติกรณีฉุกเฉิน(ภัยแล้ง) 18 จังหวัด รวม 89  
อำเภอ 509 ตำบล 4,429 หมู่บ้าน/ชุมชน แยก  
เป็น ภาคเหนือ 5 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย น่าน  
เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ และสุโขทัย รวม 27 อำเภอ  
143 ตำบล 1,071 หมู่บ้าน ภาคตะวันออกเฉียง  
เหนือ 7 จังหวัด ได้แก่ นครพนม มหาสารคาม  
บึงกาฬหนองคาย บุรีรัมย์ กาฬสินธุ์ และ  
นครราชสีมา รวม 32 อำเภอ 220 ตำบล 2,199  
หมู่บ้าน 20 ชุมชน

ภาคกลาง 6 จังหวัด ได้แก่ กาญจนบุรี  
ฉะเชิงเทรา อุทัยธานี ชัยนาท นครสวรรค์ และ  
สุพรรณบุรี รวม 30 อำเภอ 144 ตำบล 1,136  
หมู่บ้าน ซึ่ง ปภ. ได้ร่วมกับหน่วยทหารและ  
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้การช่วยเหลือผู้ประสบ  
ภัยแล้งโดยสนับสนุนการแจกจ่ายน้ำบรรเทา  
ความเดือดร้อนแก่ประชาชนอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้  
ประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากสถานการณ์  
ภัยแล้ง สามารถติดต่อขอความช่วยเหลือได้ทาง  
สายด่วนนิรภัย 1784 ตลอด 24 ชั่วโมงเพื่อ  
ประสานให้การช่วยเหลือโดยด่วนต่อไป

ที่สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ  
พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี  
เป็นประธานเปิดกองอำนาจการน้ำแห่งชาติ  
โดยมี ดร.สมเกียรติ ประจำวงษ์ เลขาธิการ  
สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ พร้อมด้วยผู้  
แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องด้านน้ำเข้าร่วม และ  
รับฟังนโยบายการขับเคลื่อนการทำงานของ



▲ ฤทธิแล้ง...สถานการณ์น้ำในแม่น้ำยม จ.พิจิตร โดยเฉพาะในพื้นที่หมู่ 11 บ้านวังปลาทุ ต.กำแพง  
ดิน อ.สามง่าม เข้าขั้นวิกฤติเพราะมีปริมาณน้ำน้อย บางแห่งแห้งขอด ไม่เพียงพอต่อการเลี้ยงกระบือ

กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ พร้อมประชุมทางไกลผ่านจอภาพ (Video Conference) เพื่อร่วมคิดตามสถานการณ์ภัยแล้งในพื้นที่ของหน่วยงานต่าง ๆ

พล.อ.ประวิตร ในฐานะผู้อำนวยการกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ กล่าวถึง กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ เกิดขึ้นตามมติที่ประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 7 ม.ค.63 ซึ่งได้เห็นชอบกรอบโครงสร้างกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ภายใต้ศูนย์บัญชาการเฉพาะกิจตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 เพื่ออำนวยการบูรณาการ และประสานการปฏิบัติกับหน่วยงานของรัฐ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น รวมถึงภาคเอกชน ในการควบคุมวิกฤติน้ำในภาวะรุนแรงหรือคาดการณ์ว่าจะรุนแรง (ระดับ 2) โดยเฉพาะในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งให้อยู่ในวงจำกัดให้หน่วยงานด้านปฏิบัติในพื้นที่สามารถทำการช่วยเหลือได้อย่างตรงจุด

“กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ จะมีการติดตาม ประเมินผล ผลการดำเนินงานของทุกหน่วยงานให้เป็นไปตามเป้าหมาย แต่ทั้งนี้รัฐบาลต้องขอความร่วมมือจากทุกภาคส่วนให้ช่วยกันประหยัดน้ำ และใช้น้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุดเพื่อจะได้มีน้ำใช้อย่างเพียงพอในทุกกิจกรรมไปตลอดแล้งนี้และในช่วงฤดูฝนถัดไป” รองนายกรัฐมนตรีกล่าว

ด้านนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า การเตรียมรับมือภัยแล้งของกระทรวงเกษตรฯ ที่สั่งการให้กรมชลประทาน บริหารจัดการน้ำจากนี้ไปจนถึงเดือน เม.ย.นี้ รวมทั้งการเร่งเดือนเกษตรกร

ให้เข้าใจและรับทราบในสถานการณ์น้ำต้นทุนที่สามารถจะช่วยการเพาะปลูกของเกษตรกรได้ โดยให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อยทดแทนการทำนาโดยเฉพาะในเขตลุ่มเจ้าพระยา 22 จังหวัด ส่วนพื้นที่นอกเขตชลประทาน ให้กรมชลประทานจัดบ่อน้ำในไร่นาประมาณ 40,000 บ่อ จัดทำแก้มลิงกว่า 400 แห่ง เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้บรรเทาการขาดแคลนน้ำและแก้มลิงที่ดำเนินการในปีี้ เพื่อรองรับน้ำฝนในฤดูที่จะมาถึงนี้ตามที่กรมอุตุนิยมวิทยาคาดการณ์ว่าฤดูเริ่มประมาณปลายเดือน พ.ค.อาจเกิดภาวะฝนทิ้งช่วงถึงเดือนก.ค.โดยเดือนส.ค.มีฝนมากขึ้นจะเก็บไว้ใช้ปีหน้าด้วย

นอกจากนี้กรมชลประทานติดตามตรวจสอบและเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ(ค่าความเค็ม)ในแม่น้ำเจ้าพระยา พบว่าทำนายนนทบุรี จ.นนทบุรี และทำนากกรมชลประทานสามเสน (สูงกว่าเกณฑ์เฝ้าระวัง) ทั้งนี้กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเค็มโดยผันน้ำบางส่วนจากแม่น้ำแม่กลองมายังแม่น้ำเจ้าพระยา

ส่วนนายฤทธิชัย จำปานิด ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาวหรือเขื่อนลำปาว จ.กาฬสินธุ์ ระบุว่า สำหรับในปีนี้เขื่อนลำปาวเป็นเพียงเขื่อนเดียวในกลุ่มลุ่มน้ำชีที่มีน้ำเพียงพอซึ่งเมื่อสิ้นสุดฤดูฝนทางสำนักชลประทานที่ 6 ขอนแก่น สำนักชลประทานที่ 7 อุบลราชธานี และเขื่อนลำปาว จ.กาฬสินธุ์ จึงได้บูรณาการทำแผนร่วมกันส่งน้ำลงสู่ลำปาวเพื่อให้ไหลลงน้ำชีซึ่งเป็นการสนับสนุนช่วยเหลือพื้นที่ลุ่มน้ำชีให้กับเกษตรกรในพื้นที่

จ.มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธร และอุบลราชธานี เนื่องจากในปีนี้เขื่อนอุบลรัตน์ จ.ขอนแก่น ซึ่งเป็นพื้นที่ต้นน้ำของแม่น้ำชีมีปริมาณน้ำน้อย

ผู้สื่อข่าวรายงานจาก จ.พิจิตร ว่าสถานการณ์น้ำในแม่น้ำยมที่แห้งขอดส่งผลกระทบต่อผู้กระเบื้อง ของเกษตรกรในพื้นที่หมู่ 11 บ้านวังปลาทุ ต.กำแพงเงิน อ.สามง่าม โดยนายแสวงสุริย์ พุ่มพุ่ม เกษตรกรผู้เลี้ยงกระเบื้อง กล่าวว่า ปีนี้สถานการณ์ภัยแล้งที่ต่อเนื่องรุนแรงแหล่งน้ำในแม่น้ำยมแห้งเร็วกว่าทุกปี ส่งผลกระทบกับการเลี้ยงกระเบื้องของเกษตรกร เนื่องจากไม่มีแหล่งน้ำไว้สำหรับเลี้ยงให้กระเบื้องนอนปลักแช่น้ำป้องกันผิวแห้งซึ่งน้ำถือว่าเป็นปัจจัยหลักในการเลี้ยงมากกว่าหญ้าที่ยังมีฟางไว้สำรองให้กิน

ขณะที่เกษตรกร พลวิชัย อธิการบดีมหาวิทยาลัยหอการค้าไทย และประธานที่ปรึกษาศูนย์พยากรณ์เศรษฐกิจและธุรกิจ กล่าวว่า ทางศูนย์ได้มีการประเมินผลกระทบจากภัยแล้งในปี 63 พบว่าในเบื้องต้นภัยแล้งยาวไปถึงเดือนพ.ค.นี้ จนกระทบต่อผลผลิตสินค้าเกษตรและจะสร้างความเสียหายแก่พื้นที่เกษตรกรรมในระดับ 8,000-10,000 ล้านบาท ส่วนใหญ่จะเป็นนาปรังที่จะเสียหาย 3 ล้านไร่ หรือข้าวเสียหายไป 1.5 ล้านตัน ส่วนภาคอุตสาหกรรมคาดว่าจะได้รับผลกระทบไม่มากเพราะอุตสาหกรรมหลายแห่งได้เตรียมแผนรับมือแล้ว โดยเฉพาะภาคตะวันออก แต่หากภัยแล้งยาวเกินเดือน พ.ค.63 มูลค่าความเสียหายในทางเศรษฐกิจก็จะเพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ และอาจจะกระทบต่อภาคอุตสาหกรรมภาคการท่องเที่ยวได้

## 'ประภัตร'เดินสายทูลเกล้าฯเรื่องสัตว์ลดพื้นที่ทำนามันใจมีตลาดรองรับ



นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานการประชุมชี้แจงโครงการสนับสนุนสินเชื่อเพื่อการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์และกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง ภายใต้บันทึกความเข้าใจ (MOU) ระหว่างกรมปศุสัตว์กับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) พร้อมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ทั้งนี้ จากปัญหาภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วงที่เกิดขึ้นซ้ำซากในหลายพื้นที่ จ.สุพรรณบุรี ทำให้เกษตรกรประสบปัญหาไม่มีรายได้ไม่เพียงพอพืชผลทางการเกษตรเสียหายตลอดจนเรื่องน้ำนั้นเป็นปัญหาที่มีมาต่อเนื่องมาหลายปี อีกทั้งในปีนี้น้ำมีไม่เพียงพอ กระทรวงเกษตรฯ

จึงสนับสนุนให้เกษตรกรลดพื้นที่ปลูกข้าวนาปรัง หันมาปลูกพืชที่หลากหลาย ตลอดจนเพิ่มทางเลือกให้ชาวนา โดยจัดทำโครงการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ฯ เพื่อบรรเทาผลกระทบจากสถานการณ์ และเป็นทางเลือกใหม่ ด้วยการปรับเปลี่ยนพื้นที่ไม่เหมาะสมมาเลี้ยงสัตว์จำหน่ายทั้งภายในและต่างประเทศ ซึ่งมีกิจกรรมที่หลากหลาย เช่น การเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ โคเนื้อ กระบือ แพะ แกะ และไก่พื้นเมือง การทำประมง เช่น ปลาปลาดุก กุ้ง และการปลูกพืช เช่น เมล่อน มะเขือเทศ ผักสลัด พริก ปลูกหญ้าเนเปียร์ ปลูกข้าวโพดหญ้าแพงโกล่า เป็นต้น เพื่อเป็นการส่งเสริมอาชีพให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มภายใน 4 เดือนต่อ

จากนี้

อย่างไรก็ตาม ขณะนี้กำลังเร่งสร้างความเข้าใจให้กับเกษตรกร โดยเริ่มให้มีการรวมกลุ่ม 7-10 คน จัดทะเบียนเป็นวิสาหกิจให้แล้วเสร็จ คาดว่าภายในเดือนกุมภาพันธ์จะสามารถตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนแล้วดำเนินการสนับสนุนสินเชื่อได้ทันที โดย ธ.ก.ส.สนับสนุนสินเชื่อไม่เกิน 1 ล้านบาท ดอกเบี้ย 100 บาท/ปี (หรือร้อยละ 0.01) กลุ่มละไม่เกิน 10 ล้านบาท และมีประกันหากสัตว์เสียชีวิตอีกด้วย



## อบรมอาชีพงานวันเกษตรกรที่ มทส.

ถัดมา... ระหว่างวันที่ 10-19 ม.ค. นี้ ณ เทคโนโลยี มทส. มีการจัด **งานวันเกษตรกรแห่งชาติ ประจำปี 2563** ภายใต้แนวคิด **“นวัตกรรมเกษตรไทย ยิ่งใหญ่ด้วยศาสตร์พระราชา”** โดย มทส.



หรือมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครราชสีมา งานนี้เห็นว่าเป็นการระดมภาครัฐ และภาคเอกชนร่วม **แสดง**

**ศักยภาพเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านเกษตร** ครั้งยิ่งใหญ่ของประเทศ มีการถ่ายทอดศาสตร์แห่งพระราชา มีการ **อบรมอาชีพ** มีการเผยแพร่ความสำเร็จของกลุ่มเกษตรกรต้นแบบ ต่อยอดการสร้างวิสาหกิจชุมชนที่ยั่งยืน รายละเอียดกิจกรรมต่าง ๆ ในงานสามารถเข้าไปดูได้ที่ [www.sut.ac.th](http://www.sut.ac.th)