



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 19 มีนาคม 2567

เรื่อง	สื่อ
1. 'ธรรมนัส'นำร่อง5จังหวัด KickOff กำจัดปลาทอมสีคางดำ	แนวหน้า
2. 'ธรรมนัส'สั่งส.ป.ก.ตรวจสอบความชัดเจนหลังพบไฉนดปากช่องเป็นพื้นที่ของ...	แนวหน้า
3. 'อนุชา'รุกชยันนาทโมเดลหนุนเลี้ยงโค	แนวหน้า
4. กรมชลฯจ้างแรงงานเกษตรทดแทนรายได้รวมหมื่นราย	แนวหน้า
5. ฝนหลวงขึ้นบินช่วยเกษตรกรภาคใต้	เดลินิวส์
6. คอลัมน์: เชิงสารคดี: วันนี้สมาชิกสหกรณ์ห้วยสัตว์ใหญ่ ป่าเต็ง - ป่าละอู มีกิน...	สยามรัฐ
7. ปัง!ทุเรียนชุมพรสร้างรายได้ปีละกว่า3.2หมื่นล้านบาท	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
8. อ.ต.ก.ถกส่งออกต้นข้าวหอมมะลิไปยังนครเฉิงตูมูลค่า2พันล้าน	แนวหน้า
9. คอลัมน์: หน้ามองฟ้าท้าหยั่งดิน: เป็บัวควายดิบระวังแอนแทรกซ์	ไทยรัฐ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. คอลัมน์: Smart EEC: 'คาร์บอนเครดิต'โอกาสยกระดับรายได้อุตสาหกรรมยางพาราไทย	กรุงเทพธุรกิจ
12. เกษตรกรชัยภูมิช่วยกันนำกระสอบทรายกั้นแม่น้ำชียันแล้งหนัก	เดลินิวส์

'ธรรมนัส' นำร่อง 5 จังหวัด KickOff กำจัดปลาหมอสีคางดำ

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเปิดปฏิบัติการแก้ปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอสีคางดำที่ส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศในแหล่งน้ำธรรมชาติ โดยมีนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง นายวรณัฐ หนูรอด รอง ผวจ.สมุทรสาคร และผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วมที่วัดศรีสุทธาราม (วัดกำแพง) ต.บางหญ้าแพรก อ.เมือง จ.สมุทรสาคร ว่าตามที่กรมประมง ได้รับฟังและหารือแนวทางการแก้ปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกรและชาวประมงใน จ.สมุทรสาคร เมื่อวันที่ 28 ตุลาคม 2566 โดยเฉพาะปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอสีคางดำ ซึ่งแพร่ระบาดในแหล่งน้ำสาธารณะและในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร ทำให้สัตว์น้ำพื้นถิ่นได้รับผลกระทบต่อการเจริญเติบโต ระบบนิเวศแหล่งน้ำและที่อยู่อาศัย

ทั้งนี้ กรมประมง ได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อแก้ปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอสีคางดำขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อวางแผนและกำหนดมาตรการในการควบคุม ป้องกัน และแก้ปัญหา รวมถึงประสานความร่วมมือกับหน่วยงานในพื้นที่ สร้างความรู้ความเข้าใจแก่ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องและขับเคลื่อนนโยบายไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม สร้างความตระหนักรู้แก่เกษตรกร ชาวประมงและบุคคลทั่วไป นอกจากนี้ได้มีการจัดทำร่างมาตรการและการดำเนินงาน

เพื่อแก้ปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอสีคางดำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุม ป้องกัน และกำจัดประชากรปลาหมอสีคางดำ ทั้งระยะสั้นและระยะยาว ด้วยการควบคุมการรุกรานของปลาหมอสีคางดำในพื้นที่ซึ่งพบมีการรุกรานแล้ว พร้อมติดตามประเมินและป้องกันการรุกรานของปลาหมอสีคางดำในพื้นที่ซึ่งยังไม่ถูกรุกราน อีกทั้งยังได้มีการบังคับใช้กฎหมายโดยอาศัยการมีส่วนร่วมจากภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง

ด้านนายบัญชา กล่าวว่า การแพร่ระบาดของปลาหมอสีคางดำ สร้างความเสียหายต่อผลผลิตในบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร และส่งผลกระทบต่ออย่างรุนแรงต่อระบบนิเวศ เนื่องจากเป็นปลาที่มีการปรับตัวเข้ากับสภาพแวดล้อมและทนต่อการเปลี่ยนแปลงความเค็มของน้ำได้ดี ทำให้แพร่ขยายพันธุ์อย่างรวดเร็วในแหล่งน้ำกว่า 13 จังหวัด การจัดงานครั้งนี้ จึงมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดการสร้างเครือข่ายชาวประมงและเกษตรกรในการกำจัดปลาหมอสีคางดำ ด้วยเครื่องมือประมงที่มีประสิทธิภาพและเหมาะสมกับแต่ละพื้นที่ ร่วมกับการปล่อยปลาผู้ล่า เช่น ปลากระพงขาว ในแหล่งน้ำที่พบการแพร่ระบาดเพื่อควบคุมและลดจำนวนประชากรปลาหมอสีคางดำขนาดเล็กที่พบในธรรมชาติและมีการหลุ่รอดเข้าไปในบ่อเลี้ยงของเกษตรกรอย่างเป็นรูปธรรม โดยจะมีการนำร่องในพื้นที่ 5 จังหวัด

'ธรรมนัส'สั่งส.ป.ก. ตรวจสอบความชัดเจน หลังพบโฉนดปากช่อง เป็นพื้นที่ของส.ป.ก.

"ธรรมนัส" สั่งให้ ส.ป.ก.เร่ง
ตรวจสอบความชัดเจนในเขต
▶▶ ต่อ : ส.ป.ก. -หน้า 2

ส.ป.ก.

ปฏิรูปที่ดินป่าเขาใหญ่ ต.หมูสี อ.ปากช่อง โดยประสานกรมที่ดิน เช็กการออกเอกสารสิทธิโฉนดที่ดินพื้นที่ปากช่อง ทับที่ ส.ป.ก. หลังตรวจสอบข้อมูลพบ เป็นพื้นที่ ส.ป.ก. ถือกรรมสิทธิ์

เมื่อวันที่ 18 มีนาคม 2567 นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เปิดเผยว่า จากกรณี นายธนาถ สุวัณณะฤทธิ์ ที่ปรึกษาด้านกฎหมาย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อนุกรรมการในคณะอนุกรรมการการขับเคลื่อนการตรวจสอบและพิจารณาความผิดเกี่ยวกับผู้ที่ได้รับการจัดที่ดินและผู้ถือครองที่ดินโดยมิชอบด้วยกฎหมายในเขตปฏิรูปที่ดิน ตามคำสั่งคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ที่ 1/2567 สั่ง ณ วันที่ 11 มีนาคม 2567 ได้ตรวจสอบพื้นที่การถือครองที่ดินโดยมิชอบด้วยกฎหมายในเขตปฏิรูปที่ดิน ท้องที่ตำบลหมูสี อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา ตามแผนที่

จำแนกออกจากเขตป่าไม้ถาวร ป่าเขาใหญ่ พบว่ามีผู้ครอบครองที่ดินจำนวนหลายรายและหลายแปลงได้แสดงหลักฐานว่ามีเอกสารสิทธิตามประมวลกฎหมายที่ดินหรือโฉนด ซึ่งพื้นที่บริเวณดังกล่าว ส.ป.ก. เป็นผู้ถือกรรมสิทธิ์ตามพ.ร.บ.การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2518

"ล่าสุด ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรฯ มีคำสั่งให้ ส.ป.ก. ไปเร่งดำเนินการเพื่อให้เกิดความชัดเจนเกี่ยวกับการครอบครองที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินบริเวณดังกล่าว โดยให้ส.ป.ก.ประสานกรมที่ดินพิจารณาดำเนินการตรวจสอบว่าการออกเอกสารสิทธิตามประมวลกฎหมายที่ดินให้ผู้ครอบครองที่ดินดังกล่าว กรมที่ดินได้ออกโดยอาศัยหลักฐานหรือตามมาตราใดแห่งประมวลกฎหมายที่ดิน เพื่อ ส.ป.ก. จะได้ดำเนินการตามระเบียบกฎหมายของ ส.ป.ก. ต่อไป เนื่องจากที่ดินบริเวณดังกล่าวถือเป็นกรรมสิทธิ์ ของส.ป.ก." เลขฯ ส.ป.ก.ระบุ



ชัยนาทโมเดล : นายอนุชา นาคาศัย รมช.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่แฟนดาซี รีสอร์ท อ.เมือง จ.ชัยนาท ขับเคลื่อนนโยบาย “ชัยนาทโมเดล” เพื่อเป็นจังหวัดต้นแบบด้านการเกษตร มีแนวทางสำคัญคือการผลักดันพัฒนาให้เกษตรกรมีอาชีพเลี้ยงโคเนื้อ ใช้งบจ่ายท้องถิ่น ยกกระดับคุณภาพและมาตรฐาน ช่วยสร้างรายได้

‘อนุชา’รुकชัยนาทโมเดลหนูนเลี้ยงโค

นายอนุชา นาคาศัย รมช.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเปิดอบรมโครงการพัฒนาและยกระดับฟาร์มโคเนื้อสู่เกษตรกรมูลค่าสูง พร้อมปาฐกถาพิเศษ เรื่อง ชัยนาทโมเดล : นโยบายสู่การปฏิบัติที่แฟนดาซีรีสอร์ท อ.เมือง จ.ชัยนาท ว่าให้ความสำคัญกับการแก้ปัญหาของเกษตรกร จึงขับเคลื่อนนโยบาย “ชัยนาทโมเดล” เพื่อเป็นต้นแบบด้านการเกษตร โดยแนวทางสำคัญคือการผลักดันพัฒนาและส่งเสริมเกษตรกรได้มีอาชีพเลี้ยงโคเนื้อ เพื่อเป็นการสร้างแหล่งอาหารโปรตีนที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจ โดยให้องค์ความรู้สนับสนุนแหล่งเงินทุน ใช้งบจ่ายการผลิตในท้องถิ่น ยกกระดับคุณภาพและมาตรฐาน

สินค้าเกษตร ตลอดจนหาช่องทางการตลาด ให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ลดความเสี่ยงด้านการผลิตและการตลาดจากพืชอย่างเดียว

“ชัยนาทโมเดล มีเป้าหมายเพื่อให้พี่น้องเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น จากเดิมที่เพาะปลูกพืช ให้หันมาทำปศุสัตว์ เช่น เลี้ยงโค เนื่องจากโคมีผลตอบแทนที่สูงกว่า โดยส่งเสริมการเลี้ยงโคต้นน้ำที่กินแต่หญ้า เลี้ยงง่าย เลือกสายพันธุ์ดีแล้วนำมาขุนเพิ่มมูลค่า สร้างรายได้ที่เพิ่มขึ้น จากเดิมตัวละหลักหมื่น ให้กลายเป็นหลักแสนได้ ซึ่งตลาดโคเนื้อยังมีแนวโน้มที่จะสามารถต่อยอดไปได้อีกไกล แต่สิ่งสำคัญคือการรักษามาตรฐานฟาร์ม หรือ

สินค้า ให้มีคุณภาพ สะอาด ปลอดภัย เกิดการยอมรับ สร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค เป็นการเพิ่มมูลค่าได้อีกด้วย ผมเชื่อมั่นว่าหากเกษตรกรมีอาชีพเสริม เช่น การเลี้ยงโคเนื้อพันธุ์ดี “ชัยนาทบีฟ” ตามโครงการ “ชัยนาทโมเดล” ที่มีคุณภาพมาตรฐาน จะสามารถช่วยเหลือเกษตรกรให้หลุดพ้นจากความยากจน หยอดหนี้สินพึ่งพาตนเองได้ และมีฐานะมั่นคง เกิดความภาคภูมิใจในอาชีพเกษตรกร” นายอนุชา กล่าว

ในโอกาสนี้ รมช.เกษตรฯ และคณะเยี่ยมชมฟาร์มโคเนื้อมาตรฐานของวิสาหกิจชุมชนฟาร์มเกษตรกรไร้พัฒนา บริษัท พรีเมี่ยมบีฟ จำกัด อ.มโนรมย์ จ.ชัยนาท ด้วย

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 19 มีนาคม 2567

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15662

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 16.68

Ad Value: 20,850

PRValue (x3): 62,550

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กรมชลฯจ้างแรงงานเกษตรทดแทนรายได้รวมหมื่นราย

กรมชลฯจ้างแรงงานเกษตร ทดแทนรายได้รวมหมื่นราย

นายสุริยพล นุชอนงค์ รักษาการแทนอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายช่วยเหลือเกษตรกรทั่วประเทศ ให้มีรายได้เสริมในช่วงฤดูแล้ง ด้วยการจ้างแรงงานชลประทานในปีงบประมาณ 2567 สำหรับปฏิบัติงานด้านต่างๆ ในปีนี้มีแผนการขยายจ้างแรงงานเพิ่มประมาณ 9,472 คน ระยะเวลาการจ้างอยู่ระหว่าง 8 เดือน (ตุลาคม 2566-พฤษภาคม 2567) วงเงินจ้างแรงงานประมาณ 7,196 บาท/คน/เดือน โดยเกณฑ์การจ้างแรงงานจะพิจารณาจากกลุ่มเป้าหมาย 4 กลุ่ม ได้แก่ เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตรหรือเกษตรกรในพื้นที่ สมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำของกรมชลประทานในพื้นที่ ประชาชนและผู้ใช้แรงงานทั่วไป และ หากแรงงานในพื้นที่มีไม่เพียงพอให้พิจารณาจ้างเกษตรกรหรือแรงงานในพื้นที่ใกล้เคียง จากหมู่บ้าน ตำบล อำเภอ จังหวัด และลุ่มน้ำ ตามลำดับ ปัจจุบันมีการจ้างแรงงานทั่วประเทศไปแล้ว 4,877 คน หรือประมาณ 51% ของแผนฯ โดยจังหวัดที่มีผลการจ้างแรงงานมากที่สุด 3 ลำดับ ได้แก่ อุบลราชธานี 485 คน พะเยา 268 คน และสุพรรณบุรี 251 คน

ทั้งนี้ กรมชลประทาน ยังคงเดินหน้ารับสมัครจ้างแรงงานอย่างต่อเนื่อง ซึ่งยังมีตำแหน่งว่างก่อนครบตามเป้า จึงขอเชิญชวนให้พี่น้องเกษตรกร และประชาชนทั่วไปเข้าร่วมโครงการฯ โดยสามารถติดต่อสอบถามหรือสมัครได้ที่โครงการชลประทานใกล้บ้าน หรือสายด่วนกรมชลประทาน 1460

ฝนหลวงขึ้นบินช่วยเกษตรกรภาคใต้

นายสุพิศ พิทักษ์ธรรม อธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร เปิดเผยหลังลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและมอบนโยบายพร้อมเปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดสงขลา ห้องประชุมกองบิน 56 สนามบินกองบิน 56 อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา ว่า ปริมาณฝนรายเดือนและรายปีของประเทศไทย พ.ศ. 2567 เปรียบเทียบกับค่าปกติ (พ.ศ. 2534-2563) พบว่า ในพื้นที่ภาคใต้ เดือนมีนาคม-เมษายน มีปริมาณฝนสะสมอยู่ในเกณฑ์ต่ำกว่าค่าปกติ ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้ จึงได้จัดทำแผนการป้องกันและแก้ปัญหาภัยแล้งและแผนบรรเทาปัญหาหมอกควันและไฟป่า โดยจะมีแผนการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่ภาคใต้ ได้แก่ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.สุราษฎร์ธานี จ.ชุมพร จ.สงขลา และจ.กระบี่

จากการติดตามสถานการณ์น้ำใน

พื้นที่เพื่อประเมินผลและวางแผนการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง พบว่าในช่วงปลายเดือนมีนาคม 2567 ในพื้นที่ภาคใต้ตอนล่างมีการขอรับบริการฝนหลวงมากขึ้น จึงได้สั่งการให้ดำเนินการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จ.สงขลา ตั้งแต่วันที่ 12 มีนาคม 2567 โดยเครื่องบิน CARAVAN จำนวน 2 ลำ (ตั้งแต่ 12 มี.ค. 67) และเครื่องบิน BT จำนวน 1 ลำ (ตั้งแต่ 15 มี.ค. 67) เพื่อปฏิบัติการฝนหลวงให้ได้ปริมาณน้ำฝนครอบคลุมพื้นที่ที่มีการขอรับบริการอย่างเพียงพอสำหรับศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้ มีพื้นที่รับผิดชอบ จำนวน 12 จังหวัด ได้แก่ จ.สงขลา ตรัง พัทลุง กระบี่ นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี ภูเก็ต ระนอง ชุมพร ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี และจ.ราชบุรี.



วันนี้สมาชิกสหกรณ์ห้วยสัตว์ใหญ่

ป่าเต็ง - ป่าละอู

มีกิน มีใช้

>8



วันนี้สมาชิกสหกรณ์ห้วยสัตว์ใหญ่ ป่าเต็ง – ป่าละอู มีกิน มีใช้



เชิงสารคดี

ตำบลป่าเต็ง อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี และตำบลห้วยสัตว์ใหญ่ อำเภอทิวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ อยู่ในบริเวณที่ราบเชิงเขาทางด้านทิศตะวันตกของตำบลหนองพลับ ตามแนวเทือกเขาตะนาวศรีเป็นเขตแดนระหว่างประเทศไทยกับสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา เดิมมีชาวไทยภูเขาเผ่ากะเหรี่ยงเข้ามาอาศัย

ตั้งบ้านเรือน และประกอบอาชีพทำไร่เลื่อนลอย ลำสัตว์ พาทของป่า ทำให้สภาพป่าเสื่อมโทรม ส่งผลต่อสิ่งแวดล้อมโดยรวมของพื้นที่

จากการเสด็จพระราชดำเนินเยี่ยมราษฎรของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราชบรมนาถบพิตร ในพื้นที่ จ.เพชรบุรี และ จ.ประจวบคีรีขันธ์ เมื่อเดือนมีนาคม 2520 ได้พระราชทานพระราชดำริให้ช่วยเหลือชาวไทยภูเขาเผ่ากะเหรี่ยง โดยให้รวมกลุ่มในพื้นที่เดียวกันและให้หน่วยงานราชการช่วยเหลือด้านการทำมาหากิน ประกอบอาชีพตามความเหมาะสมของพื้นที่ ตลอดจนการรักษาพยาบาลและการศึกษา เพื่อพัฒนา

คุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น หน่วยงานต่างๆ จึงได้ร่วมสนองพระราชดำริ โดยดำเนินโครงการเพื่อพัฒนาชีวิตความเป็นอยู่ของราษฎร ตั้งแต่ด้านสาธารณสุข โภค มีการจัดสรรพื้นที่ทำกินในรูปแบบสหกรณ์ ให้สิทธิทำกินชั่วคราวชั่วคราวแต่ไม่ให้กรรมสิทธิ์ และมอบหมายให้หน่วยงานราชการเข้าไปช่วยเหลือแนะนำ รวมถึงวางแผนการเพาะปลูกและเลี้ยงสัตว์ให้แก่สมาชิกในพื้นที่

ในปี 2563 กรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการได้จัดรูปแบบการบริหารโครงการตามพื้นที่ ซึ่งพื้นที่ จ.เพชรบุรี ได้เปลี่ยนชื่อเป็นโครงการตามพระราชประสงค์หมู่บ้านสหกรณ์ป่าเต็ง หุบกะพง ดอนขุนห้วย กัด



หลวง อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี รับผิดชอบในเขตพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี และโครงการตามพระราชประสงค์หมู่บ้านสหกรณ์ห้วยสัตว์ใหญ่ ป่าละอู หนองพลับ รับผิดชอบในเขตพื้นที่ จ.ประจวบคีรีขันธ์



นายวันรันตร์ มุลธิตา รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า มีการแบ่งกลุ่มสมาชิกสหกรณ์ออกเป็นกลุ่มอาชีพต่างๆ ตามความถนัดแล้วส่งเสริมการผลิตที่มีคุณภาพโดยสหกรณ์เป็นผู้ดำเนินการรวบรวมและจำหน่ายผลผลิต มีการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้ให้แก่สมาชิก ควบคู่กับการบริหารจัดการองค์กรช่วยเพิ่มความสะดวกในการดูแลสมาชิกและสร้างการมีส่วนร่วมกับสหกรณ์มากขึ้น รวมถึงการสร้างเสริมองค์ความรู้ในระบบสหกรณ์ กระบวนการผลิตที่มีคุณภาพตรงกับความต้องการของตลาดให้แก่บุคลากรทุกระดับตั้งแต่คณะกรรมการ

สหกรณ์ ฝ่ายจัดการผู้ตรวจสอบกิจการสมาชิกสหกรณ์ “ในอนาคตจะส่งเสริมอาชีพให้แก่สมาชิก มีการวางแผนการผลิตและการตลาด เพื่อช่วยให้เกษตรกรสมาชิกสหกรณ์มีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง”

ทางด้าน นายสมปอง พุ่มพวง เกษตรกรชาวสวนทุเรียน หมู่ที่ 2 บ้านรวมใจพัฒนา ต.ป่าแดง อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี เปิดเผยว่า มีสวนทุเรียนจำนวน 12 ไร่ สวนยาง 20 ไร่ ในพื้นที่หมู่บ้านสหกรณ์ป่าแดง จ.เพชรบุรี ปัจจุบันเป็นรุ่นที่ 4 แล้ว โดยที่ดินทำกินได้รับพระราชทานจากโครงการอื่นเนื่องมาจากพระราชดำริในหลวงรัชกาลที่ 9 สำหรับราษฎรที่ยากจนซึ่งส่วนใหญ่จะเข้ามาแบบเสียพื้นที่หมอนใบไม่มีเงินไม่มีรายได้ โดยปลูกทุเรียน ปลูกยางพารา มีรายได้ มีกิน มีใช้ ปัจจุบันไม่มีหนี้ มีเงินฝาก สามารถส่งลูกเรียนจนมีงานทำที่ดีทุกคน “รักในหลวงรัชกาลที่ 9 มากที่สุด ได้ที่ดินทำกิน มีฐานะที่ดีขึ้นก็เพราะในหลวง จะตอบแทนพระองค์ด้วยการทำหน้าที่ราษฎรที่ดีให้ดีที่สุด ไม่สร้างปัญหาให้แก่ส่วนรวม”

เมื่อวันที่ 10 มกราคม 2567 พลอากาศเอก ชลิต พุกผาสุข องคมนตรี ประธานอนุกรรมการติดตามและขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ภาคกลาง พลอากาศเอกจอม รุ่งสว่าง องคมนตรี รองประธานอนุกรรมการฯ และ



คณะ ได้เดินทางไปยังโครงการตามพระราชประสงค์หมู่บ้านสหกรณ์ป่าแดง ทบกะพง ตอนขุนห้วย กัดตหลวง อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี รับฟังสรุปผลการดำเนินงานจากหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง พบว่าในพื้นที่ราษฎรส่วนใหญ่ได้อยู่อาศัยทำกินในพื้นที่ของโครงการเข้าสู่รุ่นที่ 4 ทุกคนมีฐานะพออยู่พอกินไม่มีหนี้สิน มีความสุขกันทั่วหน้า

วันนี้สมาชิกสหกรณ์ห้วยสัตว์ใหญ่ ป่าแดง - ป่าละอู มีกิน มีใช้ ไม่มีหนี้สิน



ปัง!ทุเรียนชุมพรสร้างรายได้ปีละกว่า3.2หมื่นล้านบาท

ชุมพร – สุดปัง! ทุเรียนสร้างรายได้ ให้ จ.ชุมพร ปีละกว่า 32,000 ล้านบาท เกษตรจังหวัด ส่งเสริมการผลิตที่มีคุณภาพ ออกสู่ตลาด เผยมีพื้นที่ปลูก 327,793 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2566 ร้อยละ 17.38 คาดการณ์ปี 2567 ผลผลิตอยู่ที่ 305,072 ตัน

นายสุบรรณ รัชชานนท์ เกษตรจังหวัดชุมพร กล่าวว่า จังหวัดชุมพรเป็นจังหวัด ที่มีพื้นที่ปลูกทุเรียนเป็นอันดับ 1 ของภาคใต้ โดยในปี 2566 ทุเรียน เป็นเศรษฐกิจหลัก สร้างรายได้ให้จังหวัดชุมพร ไม่น้อยกว่า 32,000 ล้านบาท จุดเด่นที่สำคัญของทุเรียนจังหวัดชุมพร คือ รสชาติหวาน มัน ได้รับรองมาตรฐานการผลิต GAP เป็นผลไม้ที่แสดงถึงอัตลักษณ์ ของจังหวัด มีผลผลิตออกสู่ตลาดเกือบทั้งปี อย่างไรก็ตาม สถานการณ์การผลิตไม้ผล นับวันยิ่งประสบปัญหาสภาวะการแข่งขัน มีข้อกำหนดเงื่อนไขการกีดกันทางการค้าที่เข้มงวด และ ผู้บริโภคมีความต้องการสินค้าที่มีมาตรฐานที่สูงขึ้น

จังหวัดชุมพร จึงได้มีมาตรการป้องกันและแก้ไข ปัญหาทุเรียนด้วยคุณภาพออกสู่ตลาด เพื่อกำกับดูแลให้

เกษตรกร ผู้ประกอบการส่งออก ผู้ประกอบการร้านค้าปลีก ผลไม้จังหวัดชุมพร จัดจำหน่ายสินค้าคุณภาพ ตลอดจน ได้มีมาตรการป้องกันปราชัย เพื่อให้เกษตรกร มือตัด และผู้ประกอบการ (ลิ่ง) ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมในการตัด ส่งเสริมการผลิตทุเรียนที่มีคุณภาพ

จากการประชุม จัดเวที Focus Group ประเมิน ข้อมูลระดับจังหวัด ครั้งที่ 1/2567 เมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2567 ปี พบว่า 2567 จังหวัดชุมพร มีพื้นที่ปลูกทุเรียน 327,793 ไร่ ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปี 2566 ร้อยละ 17.38 คาดการณ์ผลผลิต อยู่ที่ 305,072 ตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2566 ร้อยละ 12.38 ผลผลิต เฉลี่ย 1,334 กิโลกรัมต่อไร่ คาดว่า จะเริ่มเก็บเกี่ยวในช่วง ปลายเดือนพฤษภาคม 2567 และมีปริมาณเยอะที่สุดช่วง 21-30 มิถุนายน 2567 ร้อยละ 14.77 คิดเป็น 45,047 ตัน

สำหรับสถานการณ์การออกดอกของทุเรียน พบว่า ขณะนี้ทุเรียนส่วนใหญ่ ยังไม่ออกดอก คิดเป็นร้อยละ 58.37 อยู่ในระยะการออกดอกแล้ว ร้อยละ 41.64 โดย ส่วนใหญ่จะอยู่ในระยะทางแย้ ร้อยละ 17.97 รองลงมาคือ ระยะมะเขือม่วง ร้อยละ 9.85.

อ.ต.ก.ถกส่งออก ต้นข้าวหอมมะลิ ไปยังนครเฉิงตู มูลค่า2พันล้าน

นายปณิธาน มีไพโย ผอ.องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) เดินทางไปยังนครเฉิงตู มณฑลเสฉวน สาธารณรัฐประชาชนจีน เพื่อผลักดันความร่วมมือด้านการค้า การลงทุน รวมถึงการนำเข้า-ส่งออก สินค้าเกษตรระหว่างไทย-จีน โดยร่วมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ ที่โรงแรม NICCOLO CHENGDU เมืองเฉิงตู สาธารณรัฐประชาชนจีน ซึ่งประเทศไทยจะส่งออกข้าวหอมมะลิ 100,000 ตัน เป็นเงิน 52.1 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือกว่า 2,000 ล้านบาท ภายใต้บันทึกข้อตกลงความร่วมมือการซื้อขายข้าวหอมมะลิล่วงหน้า ระหว่าง บริษัท SHENZHEN ZHONGCHENG

FOOD IMPORT AND EXPORT และบริษัท ชนสรร ไรซ์ จำกัด ส่วนการจัดส่งข้าวหอมมะลิ 1 แสนตัน ไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน จะดำเนินการขนส่งทางรถไฟ ตามที่ อ.ต.ก.ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงการขยายตลาดส่งออกสินค้าเกษตรและสินค้าอุปโภค-บริโภคผ่านระบบขนส่งทางราง กับบริษัท โกลบอลมัลติโมดัล โลจิสติกส์ จำกัด (GML)

การขับเคลื่อนการค้าระหว่างประเทศภาคการเกษตรครั้งนี้ อ.ต.ก.ได้บุกเบิกตลาดใหม่ และขยายผลไปยังสินค้าเกษตรประเภทอื่นๆ เพื่อเพิ่มโอกาสทางการค้า ขยายช่องทางจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตร ให้แก่พี่น้องเกษตรกร และพร้อมที่จะสนับสนุน ส่งเสริม การซื้อขายผลิตผลหรือผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร และสินค้าอื่นๆ หรือสินค้าอุตสาหกรรมในครัวเรือน รวมทั้งเครื่องอุปโภคและบริโภคเพื่อจำหน่าย สร้างโอกาสในการจำหน่ายสินค้าเกษตรไทยสามารถเข้าสู่ตลาดการค้าต่างประเทศได้มากขึ้น



เป็บิวควายดิบระวังแอนแทรกซ์

กรมปศุสัตว์แจ้งเตือนการพบ “โรคแอนแทรกซ์” โรคติดต่อจากสัตว์สู่คนในประเทศสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว (สปป.ลาว) สาเหตุมาจากการบริโภคเนื้อโค-กระบือดิบ

ด้วยมีรายงานข่าวต่างประเทศว่า พบผู้ป่วยโรคแอนแทรกซ์ 8 ราย ที่เมืองสุขุม่า แขวงจำปาสักทางตอนใต้ของสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว โดยมีสาเหตุจากการบริโภคเนื้อโค-กระบือดิบ

นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์แจ้งว่า โรคแอนแทรกซ์ (Anthrax) เป็นโรคติดต่อจากสัตว์สู่คน โดยโรคนี้มีสาเหตุจากเชื้อแบคทีเรีย (Bacillus anthracis)

โดยสัตว์ที่เป็นโรคนี้ส่วนใหญ่เกิดจากการหายใจเอาสปอร์ของเชื้อแบคทีเรียที่ปนเปื้อนอยู่ในดินหรือหญ้าเข้าสู่ร่างกายหรือจากการกินน้ำและอาหารที่มีเชื้อปะปนเข้าไป เมื่อเชื้อเข้าสู่สัตว์จะเพิ่มจำนวนมากจนพร้อมสร้างสารพิษทำให้สัตว์ป่วยและตายในที่สุด

ทั้งนี้ระหว่างสัตว์ป่วย เชื้อถูกขับออกมาทั้งอุจจาระปัสสาวะหรือ



น้ำนมเมื่อเปิดผ่าซากเชื้อสัมผัสกับอากาศจะสร้างสปอร์ทำให้คงทนในสภาพแวดล้อมได้นาน โค กระบือ แพะ และแกะที่ป่วยจะมีอาการแบบเฉียบพลันคือ จะตายอย่างรวดเร็ว มีเลือดสีดำคล้ำไหลออกตามทวารต่างๆ ซากไม่แข็งตัว

ขณะนี้กรมปศุสัตว์ได้ยกระดับการป้องกันโรคอย่างเข้มงวดตามแนวชายแดน ตลอดจนเตรียมพร้อมด้านวัคซีนป้องกันโรคและขอแจ้งเตือนเกษตรกรหมั่นสังเกตอาการสัตว์เลี้ยงหากพบป่วยหรือตายผิดปกติ ห้ามผ่าซาก ห้ามกิน ให้แจ้งปศุสัตว์ในพื้นที่ทันที.

ส-เล-แ



เกษตรวันนี้.....● เปิดรับสมัครบุคคลผู้มีความรู้ความสามารถ พร้อมขับเคลื่อนการบริหารธุรกิจยางพาราของ กยท. เข้าคัดเลือกเพื่อดำรงตำแหน่ง ผู้จัดการหน่วยธุรกิจ และรองผู้จัดการหน่วยธุรกิจ โดยต้องสำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่า สามารถปฏิบัติงานให้กับ กยท. ได้เต็มเวลา.....● และต้องไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งในพรรคการเมืองหรือเป็นเจ้าหน้าที่ของพรรคการเมือง และคุณสมบัติอื่น ๆ ตามที่ กยท. กำหนด ตลอดจนมีความรู้ด้านการบริหารจัดการผลิตภัณฑ์ยางพาราภายใต้ระบบการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) รวมถึงมีความสามารถด้านภาษาอังกฤษในระดับดี ทั้งนี้ สามารถดูหลักเกณฑ์การรับสมัคร และรายละเอียดคุณสมบัติของผู้มีสิทธิสมัครเข้ารับการคัดเลือก ตามที่ กยท. กำหนดเพิ่มเติม รวมถึงดาวน์โหลดไฟล์เอกสารใบสมัครได้บนเว็บไซต์ของ กยท. (www.raot.co.th).....● ผู้ที่สนใจต้องกรอกข้อมูลใบสมัครให้ครบถ้วน พร้อมแนบเอกสารหลักฐาน ส่งไปรษณีย์ด่วนพิเศษ (EMS) ถึงฝ่ายทรัพยากรมนุษย์ การยางแห่งประเทศไทย เลขที่ 67/25 ถนนบางขุนนนท์ แขวงบางขุนนนท์ เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร 10700 โทรศัพท์ 0-2433-2222 ต่อ 141 ตั้งแต่วันนี้จนถึง วันที่ 31 มีนาคม 2567 โดย กยท. จะถือวันประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ.....●

นายกฯ หล้าปลี



กรุงเทพธุรกิจ

Smart EEC

● ینگคณา สิกธิการ

ศูนย์วิจัย Krungthai COMPASS สนาครกรงไทย

'คาร์บอนเครดิต'โอกาสยกระดับรายได้อุตสาหกรรมยางพาราไทย

ไทยเป็นผู้ผลิตยางพารารายใหญ่ของโลก อย่างไรก็ตามที่ผ่านมอุตสาหกรรมยางพาราของไทยต้องเผชิญกับปริมาณการส่งออกที่มีแนวโน้มลดลงทำให้รายได้ของเกษตรกรและผู้ประกอบการยางพาราลดลงตามไปด้วย

เพื่อที่จะยกระดับรายได้ผู้ประกอบการและเกษตรกรยางพารารวมทั้งช่วยลดปริมาณก๊าซเรือนกระจก ซึ่งเป็นสาเหตุให้เกิดสภาพอากาศแปรปรวน ภาครัฐจึงได้มีโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตในสวนยาง และอนาคตมีแผนที่จะร่วมมือกับผู้ประกอบการในเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ในการซื้อคาร์บอนเครดิตจากผู้ประกอบการและเกษตรกรสวนยางที่เข้าร่วมโครงการในพื้นที่ EEC และพื้นที่ใกล้เคียง

ซึ่งพื้นที่สวนยางที่น่าร่องได้แก่พื้นที่สวนยางในเขต จ.ระยอง และคาดว่าในปี 2567 จะมีสวนยางที่เข้าร่วมโครงการนี้ ประมาณ 20,000 ไร่

คำถามที่น่าสนใจที่ตามมาคือ หากผู้ประกอบการและเกษตรกรสวนยางทำการขายคาร์บอนเครดิตในสวนยางจะส่งผลดี



ต่ออุตสาหกรรมยางพาราอย่างไรบ้าง?

ประการแรก ช่วยเพิ่มอัตรากำไรขั้นต้นให้กับ

เกษตรกรสวนยางพารา จากการดำเนินโครงการเพื่อให้ได้คาร์บอนเครดิตและขายคาร์บอนเครดิต โดย Krungthai COMPASS ประเมินว่า หากรัฐมีนโยบายในการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการชอรับรองคาร์บอนเครดิตทั้งหมดผู้ประกอบการรายใหญ่ที่มีพื้นที่สวนยางประมาณ 1,000 ไร่ และผู้ประกอบการรายย่อยที่มีพื้นที่สวนยางพาราประมาณ

100 ไร่ จะมีอัตรากำไรขั้นต้นเพิ่มขึ้น 6.2% ส่วนกรณีที่มีรัฐไม่มีการสนับสนุนผู้ประกอบการรายใหญ่จะมีกำไรขั้นต้นเพิ่มขึ้น 4.8% ขณะที่ผู้ประกอบการรายย่อยจะมีอัตรากำไรขั้นต้นเพิ่มขึ้น 1.1%

ประการที่สอง ช่วยการชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจกขององค์กร ผู้ประกอบการแปรรูปยางกลางน้ำและปลายน้ำที่มีสวนยางพาราที่เข้าร่วมโครงการ T-Ver สามารถนำคาร์บอนเครดิตมาชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกิจกรรมการผลิต เช่น ยางแผ่นยางแท่ง เป็นต้น ภายในองค์กร ก่อนที่จะนำคาร์บอนเครดิตส่วนที่เหลือไปขายให้กับองค์กรอื่นที่ต้องการ

อนึ่ง สำหรับผู้ประกอบการและเกษตรกรที่มีพื้นที่สวนยางที่มีหนังสือแสดงสิทธิการครอบครองที่ดิน ต้องการที่จะขายคาร์บอนเครดิต ควรเริ่มจากการขึ้นทะเบียนโครงการ T-VER ภาคเกษตรมาตรฐานไม่ผลไม่ยืนต้น หลังจากนั้นผู้ประกอบการและเกษตรกรจำเป็นต้องดำเนินการพัฒนาโครงการและขอรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดลงหรือกักเก็บได้

โดยสรุปแล้ว โครงการคาร์บอนเครดิตในสวนยาง ส่งผลให้กำไรขั้นต้นของผู้ประกอบการและเกษตรกรสวนยางเพิ่มขึ้น รวมทั้งยังสามารถนำไปชดเชยการปล่อย

ก๊าซเรือนกระจกขององค์กร

อย่างไรก็ตาม ภาครัฐควรมีบทบาทสำคัญในการสร้างความตระหนักรู้ถึงโอกาสทางธุรกิจจากการเข้าร่วมโครงการ T-VER และได้รับรองคาร์บอนเครดิต รวมถึงการให้ความช่วยเหลือทางด้านองค์ความรู้เงินทุน

รวมทั้งควรมีแนวทางในการสนับสนุนในระยะยาว เช่น การสนับสนุนการรวมกลุ่มสวนยางพาราในพื้นที่เพาะปลูกยางพาราหนาแน่น เพื่อลดต้นทุนต่อหน่วย ตลอดจนร่วมมือกับสถาบันการเงินในการให้สินเชื่อแก่เกษตรกรและผู้ประกอบการยางพาราที่สนใจ เป็นต้น



เกษตรกรชัยภูมิช่วยกันนำกระสอบทรายกั้นแม่น้ำชีынแล้งหนัก



เกษตรกรชาวไร่ชาวนาใน 4 อำเภอประกอบด้วย ต.ลุ่มลำชี อ.บ้านเขว้า, ต.ละหาร อ.จัตุรัส, ต.กระหาด อ.เนินสง่า และ อ.เมืองชัยภูมิ ที่มีที่ไร่นาอยู่ติดสองฝั่งลำแม่น้ำชี ที่ช่วงฤดูฝนต้องประสบภัยน้ำท่วมไร่นา จมบาดาลนานนับเดือนไม่สามารถทำนาปีได้ และเมื่อถึงฤดูแล้งต่างพากันหันไปปลูกข้าวนาปรังแต่ต้องประสบภัยแล้งอีก เพราะข้าวนาปรังที่ปลูกไว้กำลังขาดน้ำเหี่ยวแห้งยืนต้นตายเป็นบริเวณกว้าง ได้รับความเดือดร้อนกันทั่วหน้านับพันครอบครัว เกษตรกรจึงได้รวมตัวกันออกมาเคลื่อนไหวเรียกร้องขอให้ทางภาครัฐได้เปิดฝัมน้ำจากบึงละหานและเขื่อนไปร่องขุนเพชรลงมาให้ชาวไร่ชาวนาได้สูบน้ำใช้ข้าวนาปรังบ้างก่อนจะยืนต้นตายเสียหายทั้งหมดจนหมดเนื้อหมดตัว เมื่อวันที่ 4 ม.ค. 67 ที่ผ่านมา ล่าสุดวันนี้ได้มีชาวบ้านกว่า 30 ครัวเรือน ในหมู่บ้านโนนชาติ ต.สัมปอ อ.จัตุรัส จ.ชัยภูมิ ได้รวมตัวกันนำกระสอบทรายมากรอกทรายในลำชี เพื่อสร้างฝายชะลอกักเก็บน้ำไว้สำหรับสูบน้ำใส่นาข้าวที่กำลังจะยืนต้นแห้งตาย เนื่องจากน้ำในลำชีแห้งขอด มีเนินทรายในลำชีกั้นน้ำเป็นช่วง ๆ ทำให้ชาวบ้านไม่มีน้ำสำหรับสูบน้ำใส่ข้าวได้ ดังนั้นวันนี้ชาวบ้านจึงได้ร่วมแรงร่วมใจกันทำฝายทดน้ำเพื่อแก้ปัญหาเบื้องต้นไปก่อนพอข้าวรอดตาย

ขณะเดียวกันทางเขื่อนโป่งขุนเพชรก็ได้มีการปล่อยน้ำเพื่อให้เกษตรกรได้ใช้ทำการเกษตรจนเข้าสู่ขั้นวิกฤติน้ำในเขื่อนเหลือน้อยจนมองเห็นโขดหินและคอไม้ในเขื่อนผุดมาให้นักท่องเที่ยวได้เห็นความแห้งแล้งอย่างเห็นได้ชัดเจน วอนเกษตรกรเห็นใจ เพราะการปล่อยน้ำลงไปเมื่อมีการแย่งน้ำเช่นนี้ปลายน้ำก็คงไม่ได้รับเพราะต้นน้ำได้มีการแย่งน้ำใช้หมดก่อน หากเป็นไปได้ช่วงนี้ควรลดทำการเกษตรที่ใช้น้ำมากจะเป็นการดี

ด้าน นายอำนาจ จรแก้ว เกษตรกรชาวบ้าน บ้านโนนชาติ ต.สัมปอ อ.จัตุรัส จ.ชัยภูมิ กล่าวว่า เกษตรกรที่หมู่บ้านน่าเห็นใจซึ่งไม่สามารถทำนาในช่วงหน้าฝนได้เลยลงทุนปลูกข้าวไปสูญเสียเงินจำนวนมาก แต่พอมาถึงช่วงทำนาปรังลงทุนก็เยอะ ข้าวที่กำลังตั้งท้องก็มาขาดน้ำในการทำเกษตรอีก ดังนั้นจึงอยากให้ภาครัฐเห็นใจหาวิธีการแก้ไขและช่วยเหลือเกษตรกรด้วย ต้นปีก็มีภาระที่ต้องใช้หนี้ต่าง ๆ เช่น หนี้ ธ.ก.ส.ร้านค้าชุมชนและอื่น ๆ อีกมากที่จะต้องรับผิดชอบเมื่อไม่สามารถทำไร่นาได้ข้าวบ้านจะเอาอะไรกินกันวอนหาทางแก้ไขชาวบ้านด้วย.