



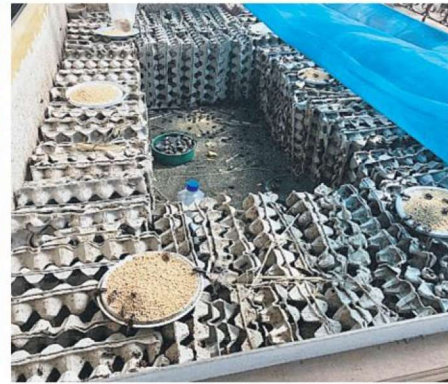
สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 9 ธันวาคม 2564

เรื่อง

1. คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน: จิ้งหรีดยังแรงดีไม่มีตก
2. ทำเกษตรแบบผสมผสานต่อยอดส่งผักขาย
3. กรมประมงเร่งเยียวยาผู้เลี้ยงปลานิลในกระชังลำน้ำชี
4. นำร่องต้นแบบ'สงขลาเมืองสมุนไพร'
5. พัฒนาอ่างเก็บน้ำคลองวังโตนดให้เกษตรกร
6. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
7. ส่งเสริมเกษตรกรการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว
8. ชมนงานมหัศจรรย์กล้วยไม้
9. ภาพข่าว: เกียวข้าว
10. ชาวโคราชเฮชลประทานอนุมัติ จัดสรรน้ำดิบ213ล้านลบ.เมตร
11. เผยสินค้าเกษตร-ท่องเที่ยวโอกาสทองของเอกชนไทย
12. เปิดหมู่บ้านค้าขายผลผลิตทางการเกษตร

สื่อ

- ไทยรัฐ
เดลินิวส์
แนวหน้า
แนวหน้า
ไทยโพสต์
เดลินิวส์
เดลินิวส์
ไทยรัฐ
เดลินิวส์
สยามรัฐ
เดลินิวส์
เดลินิวส์



1,098.44 บาท หรือ
กก.ละ 45.39 บาท
ผลตอบแทนตลอด
ทั้งปีเกษตรกรจะได้
กำไรบ่อละ 5,492.19
บาทต่อปี คิดเป็นผล
กำไรทั้งสิ้นปีละ
49,429.71 บาท

ส่วนสถานการณ์

ด้านการตลาด เกษตรกรมีการจำหน่ายจิ้งหรีด 2 รูปแบบจำหน่ายแบบ
ตัวสด ร้อยละ 57 และแบบแปรรูป (ต้มสุก) ร้อยละ 43 สำหรับช่อง
ทางการจำหน่าย ผลผลิตส่วนใหญ่ร้อยละ 65 จะเน้นการขายปลีก
ตามหมู่บ้านหรือตลาดในพื้นที่ ส่วนผลผลิตร้อยละ 35 จำหน่ายให้
กับพ่อค้าคนกลาง หรือผู้รวบรวมในพื้นที่และจังหวัดใกล้เคียง ได้แก่
จังหวัดบุรีรัมย์ เพื่อนำไปแปรรูปต้มสุกแล้วแช่แข็งจำหน่ายให้
พ่อค้ารายย่อยต่อไป

และในช่วงสถานการณ์โควิด-19 เกษตรกรบางส่วนได้มีการ
ปรับตัว สร้างโอกาส สร้างรายได้ด้วยการขายจิ้งหรีดทั้งแบบสดและ
แบบแปรรูป (ต้มสุก) ผ่านช่องทางออนไลน์ Facebook หรือ Line.

สะ-ลา-เท

การเพาะเลี้ยงจิ้งหรีดยังคงเป็นอาชีพทางเลือกที่สร้างรายได้
ให้กับเกษตรกรได้เป็นอย่างดีเพราะตลาดมีความต้องการต่อเนื่อง
จากการลงทุนที่ติดตามสถานการณ์การผลิตจิ้งหรีดของ **สำนักงาน**

เศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 นครราชสีมา (สศท.5) พบว่า ปัจจุบัน
มีเกษตรกรในพื้นที่นครราชสีมา มีผู้เลี้ยง 77 ราย โดยนิยมเลี้ยงพันธุ์
ทองดำ พันธุ์ทองแดง และจิ้งหรีดบ้าน (สะตั้ง) เนื่องจากเป็นพันธุ์
ทางการค้า ใช้ระยะเวลาในการเลี้ยงสั้น ได้ผลตอบแทนเร็ว

โดยเกษตรกรจะนิยมเลี้ยงเป็นคอกหรือบ่อตามพื้นที่บริเวณบ้าน
ครัวเรือนละ 9 บ่อ ในระยะเวลาปี สามารถเลี้ยงจิ้งหรีดได้ 5-6 รุ่น

ต้นทุนการผลิตจิ้งหรีดทั้ง 3 สายพันธุ์เฉลี่ยอยู่ที่บ่อละ 1,200.56
บาท หรือ กก.ละ 49.61 บาท (บ่อขนาด 1.25 x 2 เมตร)
ให้ผลผลิตจิ้งหรีดเฉลี่ยบ่อละ 24.20 กก. เกษตรกรจะได้ผลตอบแทน
เฉลี่ยบ่อละ 2,299 บาท หรือ กก.ละ 95 บาท

เมื่อหักต้นทุนการผลิต เกษตรกรจะได้รับกำไรเฉลี่ยบ่อละ

ทำเกษตรแบบผสมผสานต่อยอดส่งผักขาย

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เปิดเผยว่า ความที่ ส.ป.ก. ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการส่งเสริมการผลิตอาหารปลอดภัยและการตลาดนำการผลิตระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมสหกรณ์ และ ส.ป.ก.) กับ บริษัท ไทย แอ็กโกร เอ็กสเซนซ์ จำกัด (ตลาดไท) โดยวัตถุประสงค์ในการขับเคลื่อนนโยบาย “ตลาดนำการผลิต” ให้เกิดผลเป็นรูปธรรม โดยร่วมมือกับตลาดไท ในฐานะตลาดกลางค้าส่งสินค้าเกษตรที่มีส่วนสำคัญในการดูแลเกษตรกรให้เข้าถึงตลาดได้ง่าย และทำหน้าที่เป็นกลไกสนับสนุนให้เกษตรกรผลิตสินค้าที่ตรงกับความต้องการของตลาด มีคุณภาพสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ ภายใต้โครงการ “ผักปลอดภัย ผักร่วมใจ” ซึ่ง ส.ป.ก. ได้ติดตามผลการดำเนินงานอยู่เสมอ และยังคงส่งเสริมให้เกษตรกรที่มีความพร้อมในการขยายกำลังการผลิต ทำการเพิ่มผลผลิตให้มากขึ้น เพื่อให้มีรายได้เพิ่มขึ้น ตลอดจนเข้าไปส่งเสริมความรู้ในเรื่องการแปรรูปผลผลิตในแปลง เพื่อเป็นการเพิ่มมูลค่าสินค้า พร้อมทั้งกำกับให้ ส.ป.ก. สระแก้ว เข้าไปช่วยชี้คำแนะนำและสนับสนุนองค์ความรู้ต่าง ๆ ให้กับเกษตรกร เพื่อให้ผลผลิตที่ออกมามีคุณภาพตรงตามข้อตกลงใน MOU เกษตรกรในแปลงก็จะสามารถส่งผักไปขายที่ตลาดไทได้ ถือเป็นช่องทางทางการจำหน่าย โดยยึดหลักการตลาดนำการผลิต ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและ



สหกรณ์

นอกจากนี้ ส.ป.ก. สระแก้ว ได้ดำเนินการจัดทำโครงการต่าง ๆ เพื่อเป็นการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพของเกษตรกรอยู่เสมอ เช่น โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร กิจกรรมยกระดับรายได้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ โดยในโครงการก็จะมีหลักสูตรต่างๆ ที่นำไปส่งเสริมให้เกษตรกรได้เรียนรู้และปฏิบัติตาม โดยมีเจ้าหน้าที่ ส.ป.ก. เป็นพี่เลี้ยงคอยให้คำปรึกษาและคำแนะนำ ได้แก่ หลักสูตรการผลิตตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงและระบบเกษตรกรรมยั่งยืน ประกอบด้วย 2 กิจกรรม

คือ 1. การส่งเสริมการผลิตผักปลอดสารพิษ และ 2. ระบบการให้น้ำกับพืช หลักสูตร การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเกษตรกรในพื้นที่แปลงรวม ประกอบด้วย กิจกรรมส่งเสริมนวัตกรรมเครื่องสับข่อยหยาอาหารสัตว์ และกิจกรรม ส่งเสริมการปลูกพืชในโรงเรือนกางมุ้ง มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เกษตรกรเกิดแนวคิดในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคการเกษตรสามารถสร้างรายได้และมีรายได้เลี้ยงครอบครัว เพื่อเสริมสร้างกระบวนการเรียนรู้ในการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชนให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้า เพื่อเพิ่มศักยภาพและขีดความ

สามารถในการแข่งขัน รวมถึงการพัฒนา
ต่อยอดทางธุรกิจอันจะนำไปสู่ความเข้ม
แข็งและยั่งยืนต่อไป

นายทองศักดิ์ อนุวัฒน์ ประธาน
สหกรณ์ปฏิรูปที่ดินอำเภอวังน้ำเย็น
(คทช.) จำกัด จังหวัดสระแก้ว กล่าวว่า
สมาชิกในแปลงทำเกษตรผสมผสาน ปลูก
พืชผักผลไม้หมุนเวียนกันตามแต่ความ
ถนัดของแต่ละคน ผักสวนครัวที่ปลูกก็มี
มี โหระพา กะเพรา ถั่วฝักยาว บวบ มะระ
มะละกอ ฟัก ฟักทอง ถั่วลิสง และพืช
สมุนไพร ที่ตอนใต้ตลาดมีความต้องการสูง
เนื่องจากสถานการณ์โควิด-19 ก็จะปลูก
ข่า ตะไคร้ มะกรูด ขมิ้น ไพล ผักสวนครัว
กับพืชสมุนไพรก็จะนำไปขายเองที่ตลาด
ในชุมชน และมีพ่อค้ามารับซื้อที่แปลงบ้าง
ทำให้มีรายได้ต่อเดือนประมาณ 10,000
บาท ถือว่าเป็นรายได้ที่ดีเลยทีเดียว ใน
แปลงยังปลูกพืชเศรษฐกิจอีกด้วย เช่น มัน
สำปะหลัง มันแคโรท ข้าวโพด นอกจากนี้
ก็ยังเลี้ยงไก่ไข่ ไก่พื้นบ้าน ปลาจุก ปลานิล
และยังทำปุ๋ยมูลไส้เดือนขายด้วย ซึ่ง ส.ป.ก.
สระแก้ว ก็เข้ามาแนะนำในเรื่องของการ
แปรรูปผลผลิตต่าง ๆ เพราะพอถึงช่วงฤดูกาล
ออกผล ก็จะออกมาแบบล้นตลาด จึงแนะนำให้
ให้ทำการแปรรูป ซึ่งสมาชิกก็ทำ มันฉาบ ภาย
ได้แบรนด์ “มันฉาบ คทช.421” ถือว่าเป็น
สินค้าที่ขายดี ตลาดมีความต้องการ มียอดสั่ง
เข้ามาอยู่ตลอด และตอนนี้สมาชิกก็กำลังจะ
ทำการขายผ่านช่องทางออนไลน์ เนื่องจากได้
ไปเข้าร่วมการอบรมหลักสูตร การตลาด
ออนไลน์ ที่ทาง ส.ป.ก. ส่วนกลาง จัดอบรม
เพื่อให้เกษตรกรมีช่องทางการจำหน่ายสินค้า
ที่หลากหลายมากยิ่งขึ้น.

กรมประมงเร่งเยียวยาผู้เลี้ยงปลานิลในกระชังลำน้ำชี

นายเฉลิมชัย สุวรรณรักษ์ รองอธิบดีกรมประมง กล่าวว่า ได้ติดตามสถานการณ์น้ำท่วมก่อนหน้านี้อีกพร้อมกับลงพื้นที่ให้ความช่วยเหลือแก่เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบอย่างต่อเนื่อง ตามที่นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ มอบหมายให้สำนักงานประมงจ.มหาสารคาม ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม ศูนย์ป้องกันและปราบปรามการทำประมงน้ำจืดกาฬสินธุ์ (เขื่อนลำปาว) ประสานความร่วมมือกับสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จ.มหาสารคาม ช่วยเหลือเกษตรกรด้านต่างๆ รวมทั้งหาแนวทางให้การเยียวยาเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยสรุปยอดความเสียหายมูลค่ากว่า 18 ล้านบาท มีเกษตรกรที่ได้รับ

ผลกระทบ 42 ราย กระชังได้รับความเสียหาย 972 กระชัง ผลผลิตปลานิลเสียหายประมาณ 300 ตัน

ทั้งนี้ สำนักงานประมงจ.มหาสารคาม ได้สำรวจข้อมูลด้านการเลี้ยงปลานิลของเกษตรกรในพื้นที่พบว่าการเลี้ยง 2 รูปแบบ ได้แก่ 1.การเลี้ยงแบบทำสัญญากับฟาร์มเอกชน โดยเกษตรกรซื้อลูกพันธุ์และอาหารปลาจากฟาร์มเอกชน เมื่อผลผลิตได้ตามขนาดที่ตลาดต้องการ ฟาร์มเอกชนจะรับซื้อคืนตามราคาของตลาดและฟาร์มเอกชนจะให้ราคาเพิ่มขึ้นอีกกิโลกรัมละ 2 บาท ซึ่งมีเกษตรกรเลี้ยงลักษณะเช่นนี้ 30 ราย และ 2.เป็นเกษตรกรผู้เลี้ยงอิสระ โดยเป็นการเลี้ยงแบบจัดซื้อลูกพันธุ์และอาหารปลาตลาดเอง

ด้านนายสมพร รุ่งกำเนิดวงศ์ ประมง จ.มหาสารคาม ร่วมกับตัวแทนฟาร์มเอกชน 3 ราย ที่ทำสัญญากับผู้เลี้ยงปลาในกระชังลำน้ำชี หรือกับเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ โดยชี้แจงแนวทางการให้ความช่วยเหลือด้านต่างๆ โดยเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ทบ.1) กับกรมประมง สามารถขอรับความช่วยเหลือผ่านทางหน่วยงานกรมประมงภายในจังหวัด ซึ่งจะได้รับพิจารณาดำเนินการให้ความช่วยเหลือโดยใช้เงินอุดหนุนจากราชการในอำนาจของผู้ว่าราชการจังหวัด ตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน 2562 และหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัย

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 9 ธันวาคม 2564

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14834

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 43.16

Ad Value: 38,844

PRValue (x3): 116,532

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กรมประมงเร่งเยียวยาผู้เลี้ยงปลานิลในกระชังลำน้ำชี

พิบัติกรรมฉุกเฉิน 2564

นอกจากนี้ ยังมีการให้ความรู้ในเรื่องเกษตรพันธสัญญา ตลอดจนได้มีการหารือถึงแนวทางการให้ความช่วยเหลือจากฟาร์มเอกชนที่ทำสัญญากับเกษตรกรผู้เลี้ยงปลา ซึ่งตัวแทนฟาร์มเอกชนยินดีจะให้ความช่วยเหลือปัจจัยการผลิตด้านอาหารให้เกษตรกรอย่างต่อเนื่องรอบต่อไป อย่างไรก็ตาม ภายหลังจากสถานการณ์น้ำเข้าสู่ภาวะปกติ กรมประมง มอบหมายให้สำนักงานประมงมหาสารคาม เร่งสำรวจเพื่อให้ความช่วยเหลือและชดเชยเยียวยาเกษตรกรตามระเบียบของกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน 2558 และหลักเกณฑ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้องต่อไป

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 9 ธันวาคม 2564

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14834

Col.Inch: 18.72 Ad Value: 16,848

หน้า: 8(บนขวา)

PRValue (x3): 50,544

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: นำร่องต้นแบบ'สงขลาเมืองสมุนไพร'

นำร่องต้นแบบ'สงขลาเมืองสมุนไพร'

สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 8 (สวพ.8) ร่วมกับ อบจ.สงขลา และภาคส่วนต่างๆ ดำเนินโครงการ “สงขลาเมืองสมุนไพรต้านโควิด-19” โดยทาง สวพ.8 นำร่องแปลงต้นแบบระดับครัวเรือน ระดับชุมชน ระดับเชิงพาณิชย์ และการปลูกในโรงเรือน 50 แปลง และโครงการแจกจ่ายต้นกล้าที่ได้รับความอนุเคราะห์จากนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ และนายเดชอิศม์ ขาวทอง สส.สงขลา พรรคประชาธิปัตย์ 1 แสวนต้น ให้เกษตรกรนำไปปลูกใน 127 ตำบล ซึ่งมีการเก็บเกี่ยวผลผลิตฟ้าทะลายโจร ที่ปลูกในแปลงต้นแบบโรงเรือน 379 ต้น พบว่าได้ผลผลิตสด 26 กิโลกรัม หรือ 69 กรัมต่อต้น ในแปลงต้นแบบ อบรม.ร่ำแดง อ.สิงหนคร 290 ต้น ได้ผลผลิตน้ำหนัก 44 กิโลกรัม หรือ 152 กรัมต่อต้น รวมทั้งหมด 70 กิโลกรัม คาดว่าจะได้น้ำหนักแห้ง 17.5 กิโลกรัม เมื่อนำไปแปรรูปเป็นแคปซูลได้ประมาณ 4 หมื่นแคปซูล

นายไพเจน มากสุวรรณ นาย

อบจ.สงขลา กล่าวว่า การขับเคลื่อนโครงการเห็นผลเป็นรูปธรรม โดยความสำเร็จของแปลงต้นแบบจะเป็นตัวอย่างให้เกษตรกรนำไปทำเป็นอาชีพ หรือหน่วยงานท้องถิ่น เช่น อบรม.นำไปทำเพื่อเป็นการบริการประชาชน และจะร่วมมือกับ รพ.สต. ในการดูแลสุขภาพประชาชน ซึ่งการผลิตฟ้าทะลายโจรของโครงการจะอยู่ภายใต้มาตรฐานกระทรวงสาธารณสุข มีแพทย์แผนไทย มีโรงงานเอกชนมาตรฐาน ออย.จึงมั่นใจได้ว่าจะได้ผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐานและคุณภาพดี

ด้านนายรัชชานันท์ สระอุไร ผู้เชี่ยวชาญ สวพ.8 กล่าวว่า ผลผลิตในแปลงต้นแบบถือว่าให้ผลดีพอสมควร โดยองค์ความรู้ที่ได้จากแปลงต้นแบบจะนำไปถ่ายทอดและขยายผลไปสู่พื้นที่อื่นๆ ในจ.สงขลา ตามเป้าหมายโครงการที่วางไว้ โดยในรุ่นที่ 2 จะดำเนินการต่อเนื่องภายใต้ความร่วมมือของภาคส่วนต่างๆ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ท้องถิ่น สถาบันการศึกษา วัด และชุมชน

พัฒนาอ่างเก็บน้ำคลองวังโตนดให้เกษตรกร

จันทบุรี • ผู้นำชุมชน จ.จันทบุรี คาดแผนพัฒนาโครงการอ่างเก็บน้ำคลองวังโตนดเพิ่มศักยภาพแหล่งน้ำต้นทุน ยกกระตือรือร้นรายได้เกษตรกร เพิ่มผลผลิตทุเรียน ยางพาราตลอดปี สร้างระบบนิเวศ ฟื้นฟูผืนป่า สร้างประโยชน์ให้ชุมชน แก้ปัญหาแหล่งหากินให้สัตว์ป่า ป้องกันการเคลื่อนย้ายหากินของช้างได้อย่างเป็นรูปธรรม

นายเจษ จินโนรส ผู้นำชุมชน ต.ขุนซ่อง อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี เปิดเผย

ว่า การพัฒนาโครงการอ่างเก็บน้ำคลองวังโตนดในพื้นที่ จ.จันทบุรี กรมชลประทานได้วางแผนพัฒนาเป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางแห่งที่ 4 ของลุ่มน้ำคลองวังโตนด ที่มีความจุ 99.5 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อเพิ่มศักยภาพในการส่งน้ำให้พื้นที่ชลประทานได้ถึง 87,700 ไร่ และเป็นหนึ่งใน 4 แห่งของอ่างเก็บน้ำในลุ่มน้ำคลองวังโตนด ประกอบด้วย อ่างเก็บน้ำคลองประแกต, อ่างเก็บน้ำคลองพะวาใหญ่, อ่างเก็บน้ำ

คลองหางแมว และอ่างเก็บน้ำคลองวังโตนด

ขณะนี้อยู่ระหว่างการทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยที่ผ่านมามีชุมชนในพื้นที่ได้เข้าไปมีส่วนร่วมในการเสนอแนะข้อคิดเห็น รวมถึงข้อห่วงกังวลต่างๆ โดยกรมชลประทาน ซึ่งมีนายเฉลิมเกียรติ คงวิเชียรวัฒน์ รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ กรมชลประทาน เข้ามาร่วมรับฟังปัญหาและวางแนวทางร่วมกัน เพื่อการพัฒนาโครงการให้เกิดความสมบูรณ์ที่สุด และ

เป็นประโยชน์ต่อประชาชนในทุกด้าน ทั้งการเพิ่มแหล่งน้ำต้นทุนเพื่อใช้ทำการเกษตร และยังสามารถช่วยฟื้นฟูผืนป่าไม้และสัตว์ป่า ทำให้ระบบนิเวศมีความอุดมสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ เชื่อว่าโครงการดังกล่าวจะสามารถแก้ไขปัญหาช้างลงมาในพื้นที่ทำการเกษตรของชาวบ้านได้ เพราะอ่างเก็บน้ำแห่งนี้จะกลายเป็นรั้วป้องกันช้างไม่ให้ออกนอกเขตผืนป่า เนื่องจากที่ผ่านมามีช้างเข้ามาอาศัยในพื้นที่ป่าเสื่อมโทรม

ได้เข้ามาหากินในพื้นที่ทำการเกษตร ด้วยความแห้งแล้งที่เกิดขึ้นทำให้ช้างขาดแหล่งน้ำ จึงขยายอาณาเขตหากินมาอาศัยแหล่งน้ำที่ชาวบ้านขุดเพื่อการเกษตรและกินพืชผล ซึ่งปัจจุบันชุมชนได้จัดตั้งกลุ่มเคลื่อนที่เร็วในการดูแลและป้องกันช้างเข้าพื้นที่ทำการเกษตรเพื่อผลักดันให้ช้างกลับเข้าสู่ผืนป่า ดังนั้นการมีอ่างเก็บน้ำจึงสามารถจำกัดเส้นทางเดินเข้าพื้นที่หากินเกษตรกรของสัตว์ป่าได้อย่างมีประสิทธิภาพ.

เกษตรวันนี้..... ● เตรียมลงมือ แคลตแตร์ และน้ำท่วมได้อย่างยั่งยืน ●

ก่อสร้างแก้มลิงหนองทะเล บนพื้นที่ 300 ไร่ ทั้งนี้ กรมชลประทาน ได้ศึกษาโครงการ

ค.หนองทะเล อ.เมือง จ.กระบี่ เนื่องจาก บรรเทาอุทกภัยลุ่มน้ำคลองกระบี่ใหญ่

ปริมาณน้ำในคลองกระบี่มีปริมาณ โดยมีแนวทางการแก้ไขปัญหานี้

น้ำมาก ทำให้เกิดน้ำเอ่อ คือ 1.ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ

ท่วมขังในเขต ต.ทับปริก คลองกระบี่ใหญ่ อ.เมือง

และเขตเทศบาลเมือง จ.กระบี่ (ตัดยอดน้ำ)

กระบี่ เกือบทุกปี “เฉลิม 2.ก่อสร้างคลองผันน้ำ

ชัย ศรีอ่อน” รว.เกษตร เพื่อลดปริมาณน้ำไหล

และสหกรณ์ บอกว่ามอบ เข้าเทศบาลเมืองกระบี่

ให้กรมชลประทานไปศึกษา และสามารถเก็บกักน้ำไว้

สำรวจ ออกแบบ และมี ใช้ในฤดูแล้ง และ 3.แก้มลิง

แนวทางในการก่อสร้าง คาดจะ หนองทะเล บริเวณหนองน้ำ

ช่วยบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่เมือง ธรรมชาติบ้านหนองทะเล ต.หนอง

ทับปริก และเทศบาลเมืองกระบี่ เพิ่ม ทะเล อ.เมือง จ.กระบี่..... ●

ประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ ทั้งการขาด นายกะหล่ำปลี



ส่งเสริมเกษตรกรผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว



นางศรีอำไพ โอบุชงาม ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวบุรีรัมย์ กล่าวว่า มีบทบาทหน้าที่ในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์ขยายและชั้นพันธุ์จำหน่าย เพื่อสนับสนุนส่งเสริมและกระจายพันธุ์ข้าวตามนโยบายคณะกรรมการนโยบายข้าวแห่งชาติ ส่งเสริมเผยแพร่และกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีไปสู่เกษตรกรพัฒนาการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของท้องถิ่นและสนับสนุนการค้าเมล็ดพันธุ์ข้าวของเอกชนศึกษาวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิต การใช้และการตลาดเมล็ดพันธุ์ข้าว รวมถึงถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านวิชาการเมล็ดพันธุ์ สำหรับบทบาทภารกิจของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวบุรีรัมย์ก็จะมี 2 ส่วนใหญ่ ๆ ส่วนที่ 1 คือการผลิตเมล็ดพันธุ์โดยเริ่มผลิตปีแรกเมื่อฤดูฝนปี พ.ศ. 2512 ในเป้าหมาย 500 ตัน ซึ่งพันธุ์ที่ผลิตก็เป็นข้าวขาวดอกมะลิ 105 เป็นชั้นพันธุ์จำหน่าย ในปีแรกก็ประสบความสำเร็จเป็นอย่างดีได้ผลผลิต 543 ตัน ศูนย์ก็ภาคภูมิใจ ถึงแม้จะเป็นจำนวนที่ยังไม่มากแต่ก็สามารถทำได้เกินเป้าหมาย ในปีถัดมาฤดูฝนปี พ.ศ. 2563 ก็ได้ผลผลิตขาวดอกมะลิ 105 อีกเช่นกัน มีเป้าหมายการผลิตเพิ่มขึ้นมาอีก 500 ตัน เป็น 1,000 ตัน สำหรับปีที่แล้วเนื่องจากประสบภาวะฝนแล้งเราก็ได้ 80 เปอร์เซ็นต์ของเป้าหมาย ได้ประมาณ 805 ตัน แล้วก็ปีนี้เป็นปีที่ 3 ที่ศูนย์ผลิตก็มีเป้าหมายเพิ่มขึ้นอีก 500 ตัน เป็น 1,500 ตัน ก็จะเป็นชั้นพันธุ์ขยาย 100 ตัน ชั้นพันธุ์จำหน่ายอีก 1,400 ตัน เนื่องจากสองชั้นพันธุ์นี้มีคุณภาพที่แตกต่างกัน

ค่อนข้างมาก ก็คิดว่าเกษตรกรที่ดำเนินการผลิตมีความเข้มแข็งและมีศักยภาพพอที่จะสามารถทำชั้นพันธุ์ขยายได้ ซึ่งชั้นพันธุ์ขยายต้องใช้เมล็ดพันธุ์หลักในการผลิต

นอกเหนือจากบทบาทภารกิจหลักในการผลิตเมล็ดพันธุ์ศูนย์ยังมีการดำเนินงานตามนโยบาย เช่น โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ซึ่งเป็นความร่วมมือในการผลิตโดยเกษตรกร หรือองค์กรเกษตรกรในพื้นที่ มีเป้าหมายการดำเนินงานของกลุ่มที่ชัดเจน สามารถเพิ่มอำนาจการต่อรองของเกษตรกรตลอดกระบวนการผลิต อีกทั้งยังเป็นการส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ด้านการบริหารจัดการกลุ่มเน้นการพัฒนาในเรื่องการพัฒนาผลผลิตมีการส่งเสริมเกษตรกรผลิตเมล็ดพันธุ์ดีไว้ใช้เอง ซึ่งเรียกว่ากลุ่มไข่แดง และมีการตั้งกลุ่มเครื่องจักรกลเพื่อลดต้นทุนการผลิต โดยมีเจ้าหน้าที่ศูนย์กลุ่มงานที่เกี่ยวข้องลงพื้นที่ติดตามให้คำแนะนำพี่น้องเกษตรกรอีกด้วย

ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวบุรีรัมย์ เป็นหน่วยงานหลักในการวางแผนการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์ขยายและชั้นพันธุ์จำหน่ายคุณภาพดี ดังนั้น หากเกษตรกรทำใจสนใจเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีหรืออยากได้รับองค์ความรู้เรื่องข้าวสามารถติดต่อสอบถามได้ที่ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวบุรีรัมย์ เลขที่ 218 หมู่ 6 ตำบลชุมเห็ด อำเภอเมืองจังหวัดบุรีรัมย์ โทร. 0-4463-4955.

ชมงานมหัศจรรย์กล้วยไม้

ตอนเย็น วันที่ 7 ธ.ค. นายณรงค์ รักร้อยผวจ. สมุทรสาคร นายณรงค์ ผวจ.สมุทรสาคร กล่าวว่
สมุทรสาคร นายขจรศักดิ์ ชันน์ จิตภักดิ์ เกษตรจังหวัด งานดังกล่าวเป็นการบูรณาการของภาครัฐ เอกชน
สมุทรสาคร และนายพิพัฒน์ ดันดีศรีเจริญกุล ผู้จัดการ และองค์กรเกษตรกร ซึ่ง จ.สมุทรสาครได้ชื่อว่า
ทั่วไปศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่ามหาชัยแถลงข่าวงาน เป็นแหล่งผลิตกล้วยไม้ พืชเศรษฐกิจที่สำคัญของ
โชว์ศักยภาพด้านกล้วยไม้ ภายใต้งานมหัศจรรย์ ประเทศในอันดับต้นๆ ในงานพบกล้วยไม้หลากหลาย
กล้วยไม้สมุทรสาคร Amazing Orchids in สายพันธุ์ การโชว์ศักยภาพด้านกล้วยไม้ ทั้งนี้
SamutSakhon 2021 จัดระหว่างวันที่ 17-21 การดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาด
ธ.ค.2564 ที่ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า มหาชัยอ.เมือง ของเชื้อไวรัสโควิด-19.

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 2,100

Section: First Section/ภูมิภาค

วันที่: พฤหัสบดี 9 ธันวาคม 2564

ปีที่: - ฉบับที่: 26355

Col.Inch: 12.97 Ad Value: 27,237

ภาพข่าว: เกียวข้าว

หน้า: 10(ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 81,711

คลิป: สีสี่



☒ เกียวข้าว...ณัฐภัทร สุวรรณประทีป/ ผวจ.สุพรรณบุรี เป็นประธานเปิดโครงการกิจกรรม นวัตกรรม
หว่านวันแม่เกี่ยววันพ่อ โดยมีเกียรติศักดิ์ หอมใจเย็น นอก.หนองหญ้าไซ เข้าร่วม ที่บริเวณศูนย์เกษตรผสม
ผสานเกษตรตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง หมู่ 1 ต.หนองราชวัตร อ.หนองหญ้าไซ

ชาวโคราชเฮชลประทานอนุมัติ จัดสรรน้ำดิบ 213 ล้านลบ.เมตร

นครราชสีมา: นายชรินทร์ และบำรุงรักษาลำตะคอง เปิดเผย
ทองสุข รอง ผวจ.นครราชสีมา ว่าสภาพอากาศช่วงฤดูฝนที่ผ่านมา
พร้อมนายสุคนธ์ เต็มยศยิ่งผู้อำนวยการ ได้มีพายุโซนร้อนเคลื่อนตัวผ่าน
การโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา หลายลูกทำให้มีน้ำต้นทุนในเขื่อน
ลำตะคองร่วมจัดประชุมคณะกรรมการ ลำตะคองมีปริมาณมากที่สุดในรอบ
การจัดการชลประทาน (JMC) ลุ่ม หลายปี โดยเฉพาะพื้นที่ท้ายเขื่อนมี
น้ำลำตะคองที่ห้องประชุมสำนัก ฝนตกเกณฑ์ดีมาก โครงการฯ จึง
งานชลประทานที่ 8 (ขป.8) นคร สามารถกักเก็บน้ำดิบที่ไหลมาจาก
ราชสีมา โดยมีผู้แทนหน่วยงานที่ ผืนป่ามรดกโลก ดงพญาเย็น-เขา
เกี่ยวข้องผู้บริหารองค์กรปกครอง ใหญ่ได้เต็มที่ ทั้งนี้มติที่ประชุมเห็น
ส่วนท้องถิ่น (อปท.) กลุ่มผู้ใช้น้ำ ชอบให้จัดสรรน้ำดิบทุกกิจกรรม
เพื่ออุปโภคบริโภคภาคอุตสาหกรรม ตั้งแต่บัดนี้ถึงวันที่ 30 เมษายน
และเกษตรกรรมในพื้นที่ 6 อำเภอ 2565 หรือก่อนถึงฤดูแล้งในปีหน้า
ประกอบด้วย อ.ปากช่อง อ.สีคิ้ว รวม 213 ล้าน ลบ.เมตร แบ่งเป็น
อ.สูงเนิน อ.ขามทะเลสอ อ.เมือง น้ำเพื่อการเกษตร 158 ล้าน ลบ.
และ อ.เฉลิมพระเกียรติ รับฟังการ เมตรโดยให้เริ่มส่งน้ำวันที่ 20 ธ.ค.
ชี้แจงสถานการณ์น้ำดิบในเขื่อนลำ นี้ และกำหนดพื้นที่เพาะปลูกพืช
ตะคอง อ.สีคิ้ว ลำสุดมีปริมาณน้ำ 101,982 ไร่ ถือเป็นปริมาณน้ำที่แบ่ง
ดิบรวม 337.98 ล้าน ลบ.เมตร หรือ ปันให้มากที่สุดในรอบ 10 ปี น้ำเพื่อ
107% ของพื้นที่เก็บกัก 314 ล้าน อุปโภคบริโภค 25 ล้าน ลบ. เมตร
ลบ.เมตร เพื่อขอมติพิจารณาแผน อุตสาหกรรม 5 ล้าน ลบ. เมตร และ
การบริหารจัดการน้ำในปี 2565 ให้ รักษาระบบนิเวศ 25 ล้าน ลบ. เมตร
ประชาชนในพื้นที่ชลประทานจำ อย่างไรก็ตามมาตรการประหยัด
นวนกว่า 6 แสนคน มีน้ำอุปโภค น้ำยังถือเป็นแนวทางสำคัญที่ช่วย
บริโภคได้อย่างพอเพียง ให้ทุกภาคส่วนมีน้ำอุปโภคบริโภคได้
ด้าน ผอ.โครงการส่งน้ำ พอเพียง จึงขอความร่วมมือด้วย

เผยสินค้าเกษตร-ท่องเที่ยว โอกาสทองของเอกชนไทย

นายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า การค้าสินค้าเกษตรไทยกับสหรัฐฯ จะฟื้นตัวได้เร็วขึ้น หลังจากที่สหรัฐฯ เริ่มเปิดประเทศแล้ว โดยคาดว่าจะมีมูลค่าการค้าเพิ่มขึ้นเป็น 100,000 ล้านดอลลาร์ต่อปี

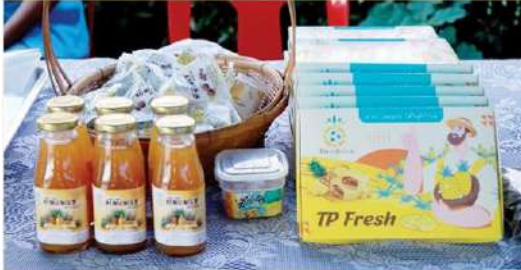
“แม้สหรัฐฯ มีกฎระเบียบเรื่องการนำเข้าที่เข้มงวด แต่ก็ยืดหยุ่น หากผู้ประกอบการไทยต้องการนำเข้าสินค้า หรือต้องการทำธุรกิจ สถานทูตไทยพร้อมแนะนำหรือให้ข้อมูล เพื่อให้สามารถเข้ามาทำธุรกิจระหว่างประเทศ กับทางยูเอชไอ

ได้” ตั้งเป้าหมายเป็นประเทศที่มีเส้นทางอาหารในปี 68”

ขณะที่ภาคท่องเที่ยวก็ฟื้นตัวเป็นโอกาสที่สำคัญของไทย หลังไทยเปิดประเทศแล้ว นักท่องเที่ยวจากยูเอชไอเดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในไทยเป็นอันดับสอง รองจากสหรัฐอเมริกา ซึ่งนักท่องเที่ยวจากยูเอชไอถือเป็นนักท่องเที่ยวคุณภาพที่มีกำลังซื้อสูง โดยมีการใช้จ่ายมากกว่า 7,000 บาทต่อคนต่อวัน นอกจากนี้ยังมีนักท่องเที่ยวส่วนหนึ่งที่เข้าไปใช้บริการด้านสุขภาพในโรงพยาบาลของไทย ก็สามารถสร้างรายได้ให้กับภาคธุรกิจสุขภาพและบริการด้วย

สำหรับตัวเลขการค้าระหว่างสองประเทศในช่วง 10 เดือนแรกของปี 64 (ม.ค.-ต.ค.) มีมูลค่า 811,000 ล้านบาท แต่ไทยยังขาดดุลการค้าให้กับทางยูเอชไอ เพราะสินค้าที่ไทยนำเข้ามีมูลค่าสูง.

เปิดหมู่บ้านค้าขายผลผลิตทางการเกษตร



นางอุบลรัตน์ หิตตระกูล พาณิชย์ จังหวัดพิษณุโลก กล่าวว่า รัฐบาลมีนโยบายสร้างความเข้มแข็งภายในประเทศโดยการขับเคลื่อนเศรษฐกิจท้องถิ่นให้เกิดความเข้มแข็ง ด้วยการสร้างโอกาสและเพิ่มขีดความสามารถให้กับชุมชน โครงการหมู่บ้านท่ามาค้าขาย โดยกรมการค้าภายใน ได้เล็งเห็นศักยภาพและความเข้มแข็งของชุมชนแห่งนี้ จึงได้เข้ามาช่วยส่งเสริมและพัฒนาให้เข้าร่วมโครงการ โดยการยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ด้วยการพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากสับปะรดเป็นน้ำสับปะรดสกัดเย็นผสมสมุนไพรพร้อมดื่ม แบรนด์ “TP Fresh”

“วิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร ค.บ้านแยง” เกิดขึ้นจากการรวมตัวกันของเกษตรกรผู้ปลูกสับปะรด บ้านถ้ำพริก ตำบลบ้านแยง อ่างทองนครไทย จังหวัดพิษณุโลก หัวใจสำคัญของวิสาหกิจชุมชนแห่งนี้ คือสับปะรดพันธุ์ปัตตาเวียที่มีรสชาติดีเนื่องจากเป็นการปลูกที่ความสูงจากระดับน้ำทะเลประมาณ 500 เมตร เป็นความสูงที่เหมาะสมกับการปลูกสับปะรด มีไปแคสเซียมในดินสูง จึงทำให้มีรสชาติที่หอมหวาน ไม่กัดลิ้นเมื่อรับประทาน แตกต่างจากการปลูกในแหล่งอื่น และได้มาตรฐาน Good Agriculture Practices (GAP) ซึ่งเป็นแนวทางในการทำการเกษตรเพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพดีตรงตามมาตรฐานที่กำหนด ได้ผลผลิตสูง คุ่มค่าการลงทุน และกระบวนการผลิตจะต้องปลอดภัยต่อเกษตรกรและผู้บริโภค



มีการใช้ทรัพยากรที่เกิดประโยชน์สูงสุด เกิดความยั่งยืนทางการเกษตรและไม่ทำให้เกิดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม

นอกจากนี้ กรมการค้าภายใน ได้ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชนเป็น “หมู่บ้านท่ามาค้าขายแห่งใหม่” จำนวน 7 แห่ง ได้แก่ วิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร ค.บ้านแยง จังหวัดพิษณุโลก วิสาหกิจชุมชนหัตถกรรมล้านนาสันปูเลย จังหวัดพะเยา กลุ่มวิสาหกิจชุมชนหมู่บ้านบ่อหลวง จังหวัดน่าน วิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์ทำมือบ้านจงเจริญ จังหวัดเชียงราย วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านนาป่าหนาด จังหวัดเลย วิสาหกิจชุมชนศูนย์ทำร่ม บ่อสร้าง จังหวัดเชียงใหม่ และวิสาหกิจชุมชนบ้านสหกรณ์ หมู่ที่ 3 ตำบลโลกขาม จังหวัดสมุทรสาคร โดยทุกที่มีความพร้อม ที่ก้าวไปสู่เป้าหมายของ “หมู่บ้านท่ามาค้าขายแห่งใหม่” ที่ประสบความสำเร็จและเป็นแรงสำคัญในการกระตุ้นเศรษฐกิจท้องถิ่นให้เติบโตต่อไปอย่างยั่งยืน.

ธเนศ อนุดิษฐ์ รายงาน