

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๖

ส่วนกลาง		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
เกลือทะเล	๑. เตือนผู้ประกอบการระวังเกลือผสม	หนังสือพิมพ์เดลินิวส์
เกษตรแปลงใหญ่	๒. กรมส่งเสริมการเกษตร เผยตลาดปลีคุณภาพพริกแปลงใหญ่ศรีสะเกษ เตรียมส่งขายต่อเนื่อง	เกษตรก้าวไกลออนไลน์
เกษตรแปลงใหญ่	๓. กรมส่งเสริมการเกษตรเผย ตลาด Modern Trade ปลีคุณภาพพริกแปลงใหญ่ศรีสะเกษ เตรียมผลิตส่งขายอย่างต่อเนื่อง	Facebook เสิร์ฟจากฟาร์ม
เกษตรแปลงใหญ่	๔. กรมส่งเสริมการเกษตร เผยตลาด Modern Trade ปลีคุณภาพพริกแปลงใหญ่ศรีสะเกษ เตรียมผลิตส่งขายอย่างต่อเนื่อง	Facebook เกษตรก้าวไกลไปด้วยกัน
เกษตรแปลงใหญ่	๕. โมเดิร์นเทรดปลี คุณภาพพริกแปลงใหญ่ จ.ศรีสะเกษ	Facebook เกษตรก้าวหน้า
เกษตรแปลงใหญ่	๖. กรมส่งเสริมการเกษตรตกลงทำการซื้อขายกับบริษัท สยามแม็คโคร จำกัด (มหาชน) รับซื้อพริกจากกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่พริก จังหวัดศรีสะเกษ	Facebook เทคโนโลยีชาวบ้าน
ส่วนภูมิภาค		
พืชใช้น้ำน้อย	๗. กรมส่งเสริมการเกษตรหนุนชาวสกลนครปลูกพืชใช้น้ำน้อยเพิ่มรายได้หน้าแล้ง	Thailand Plus Online
เกษตรอินทรีย์	๘. เกษตร จ.เชียงใหม่ พาไปสัมผัส “ส้มอินทรีย์ทำได้จริงหรือไม่?”	เชียงใหม่นิวส์ออนไลน์
การลดต้นทุนการผลิต	๙. เกษตร จ.นครพนม ส่งเสริมปลูก “ขุ่นทองประเสริฐ” พันธุ์ยอดนิยมส่งออกจีน พร้อมแนะเกษตรกรใช้ไบโอชาร์ ลดต้นทุน ผลผลิตคุณภาพ และปลอดภัย	thainews-๗.com
อาสาสมัครเกษตร	๑๐. เกษตรสุรินทร์ ประชุมคณะทำงานสนับสนุนการบริหารงานอาสาสมัครเกษตรจังหวัดสุรินทร์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖	สำนักข่าวกรมประชาสัมพันธ์
หยุดเผาในพื้นที่เกษตร	๑๑. เกษตรสุรินทร์ ดำเนินโครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่เกษตร ณ อำเภอบัวเขต	สำนักข่าวกรมประชาสัมพันธ์

เดือนผู้ประกอบการระวังเกลือผสม

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้รับแจ้งจากเกษตรกรชาวนาเกลือในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาครและสมุทรสงครามว่า ขณะนี้มีผู้ค้าเกลือบางราย ได้นำเกลือสินเธาว์หรือเกลือทะเลที่นำเข้ามาจากต่างประเทศ มาผสมกับเกลือทะเลไทยเพื่อเป็นการลดต้นทุน และจำหน่ายให้กับผู้ประกอบการที่ใช้เกลือทะเลไทยเป็นวัตถุดิบในการแปรรูปผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ โดยแอบอ้างว่าเป็นเกลือทะเลไทย แต่เนื่องจากเกลือสินเธาว์หรือเกลือทะเลที่นำเข้ามาจากต่างประเทศมีคุณสมบัติต่างจากเกลือทะเลไทย จึงทำให้ผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ที่ใช้เกลือผสมได้รับความเสียหาย ทำให้ผู้ประกอบการได้รับความเดือดร้อน ส่งผลทำให้เกิดความไม่เชื่อมั่นในคุณภาพของเกลือทะเลไทย จนอาจกระทบต่อเสถียรภาพของราคาเกลือทะเลไทยในอนาคตได้

ทั้งนี้เพื่อป้องกันความเสียหายต่าง ๆ ที่จะเกิดขึ้นจากการเลือกซื้อผลิตภัณฑ์เกลือที่ไม่ได้มาตรฐาน กรมส่งเสริมการเกษตร จึงขอแนะนำให้ผู้ประกอบการพิจารณาเลือกซื้อเกลือจากแหล่งที่เชื่อถือได้ ได้แก่ เกษตรกรผู้ทำนาเกลือทะเล หรือองค์กรเกษตรกร เช่น กลุ่มเกษตรกรวิสาหกิจชุมชน หรือสหกรณ์ หรือผู้ค้าเกลือที่มีที่ตั้งเป็นหลักแหล่ง สามารถตรวจสอบแหล่งที่มาของเกลือได้ หรือผู้ค้าเกลือที่ประกอบกิจการมานานจนเป็นที่น่าเชื่อถือ เป็นต้น ทั้งนี้ แหล่งจำหน่ายเกลือทะเลที่ได้มาตรฐานอย่างเป็นทางการมี 37 แห่ง ในพื้นที่ 7 จังหวัดที่ทำนาเกลือ มีดังนี้ จ.สมุทรสาคร 11 แห่ง จ.สมุทรสงคราม 12 แห่ง จ.เพชรบุรี 4 แห่ง จ.ชลบุรี 3 แห่ง จ.จันทบุรี 1 แห่ง และ จ.ปัตตานี 5 แห่ง.



<https://www.kasetkaoklai.com/home/๒๐๒๓/๐๔/%E0%B8%81%E0%B8%A3%E0%B8%A1%E0%B8%AA%E0%B8%88%E0%B8%87%E0%B8%80%E0%B8%AA%E0%B8%A3%E0%B8%B4%E0%B8%A1%E0%B8%81%E0%B8%B2%E0%B8%A3%E0%B8%80%E0%B8%81%E0%B8%A4%E0%B8%85%E0%B8%A3-%E0%B8%80%E0%B8%8C-%E0%B8%8C/>

กรมส่งเสริมการเกษตร เผยตลาดปลีคุณภาพพริกแปลงใหญ่ ศรีสะเกษ เตรียมส่งขายต่อเนื่อง

โดย torzkrub - เมษายน 25, 2023



นายรพีทัศน์ ลุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากการที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้ตกลงทำการซื้อขายกับบริษัท สยามแม็คโคร จำกัด (มหาชน) หรือ แม็คโคร โดยจะมีการรับซื้อพริกจากกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่พริกบ้านบัวหุ่ง อำเภอราษีไศล และเกษตรกรแปลงใหญ่พริกบ้านเมืองน้อย อำเภอกันทรารมย์ การซื้อขายครั้งนี้ได้รับความสนใจจากเกษตรกรสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่เป็นอย่างมาก เนื่องจาก เกษตรกรสามารถเสนอราคาที่ดีจากต้นทุนการผลิต และค่าการบริหารจัดการที่เกิดขึ้น ทำให้เกษตรกรมีกำไรเพิ่มขึ้นมากกว่าการขายแบบเดิมโดยผ่านพ่อค้าคนกลาง

โดยระยะแรกอาจจะมีการซื้อขายกันจำนวนไม่มากนัก เพื่อให้เกษตรกรได้เรียนรู้ และปรับตัว จากนั้นเมื่อเกษตรกรเข้าใจขั้นตอนต่าง ๆ จะมีการรับซื้อเพิ่มขึ้น และจะรับซื้อสินค้าเกษตรประเภทอื่น ๆ ด้วย ซึ่งเมื่อวันที่ 14 เมษายน 2566 กลุ่มแปลงใหญ่พริกบ้านเมืองน้อยได้ทำการส่งพริกเข้าห้างแม็คโคร สาขาศรีสะเกษ เป็นครั้งแรก โดยเป็นพริกแดงจำนวน 40 กก. และพริกเขียวจำนวน 20 กก.

นายรพีทัศน์ กล่าวเพิ่มเติมว่า หลังจากได้มีการซื้อขายกับห้างแม็คโคร มีการตอบรับที่ดีเนื่องจากพริกที่ได้มีความสดใหม่ มีคุณภาพ ได้รับมาตรฐาน GAP เป็นไปตามเกณฑ์ที่ตกลงกันไว้ ในส่วนของเกษตรกรมีปัญหาเรื่องการจัดส่งเพียงเล็กน้อย เนื่องจากยังต้องใช้เวลาในการเรียนรู้ระบบการซื้อขายของห้างแม็คโครโดยเกษตรกรยังมีความต้องการที่จะซื้อขายพริกกับห้างแม็คโครต่อไป จึงวางแผนรอบการผลิตถัดไป ให้เกิดความต่อเนื่อง สอดคล้องกับความต้องการของห้างแม็คโคร และเพิ่มรอบการผลิตด้วยการปลูกพริกในร่องแปลงกล้วยในฤดูร้อน ซึ่งจะทำให้มีพริกส่งเกือบตลอดทั้งปี มีการบริหารจัดการภายในกลุ่มให้มีผลผลิตที่มีคุณภาพส่งตามการสั่งซื้ออย่างต่อเนื่อง

สำหรับในอนาคต กรมส่งเสริมการเกษตรจะดำเนินการส่งเสริมให้กลุ่มพริกแปลงใหญ่ของจังหวัดศรีสะเกษผลิตพริกที่ได้รับมาตรฐาน GAP มีความปลอดภัย โดยจะขยายผลและนำผลผลิตกระจายสู่ ตลาด Modern Trade เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยจัดเป็นแปลงต้นแบบเรื่องพริก และจะเพิ่มพืชชนิดอื่น ๆ ที่ห้างแม็คโครมีความต้องการ เช่น กะหล่ำดอก
บล็อกลีโคลี พริกอื่นๆ แต่งกว่า เป็นต้น

https://www.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid๐๒๖HoQr๓๐KLa๑๕๓BK๓Eij๓๖wa๙๖v๔G๓C๓BRD๕sEnLrVAEiTsfUUciiSBkjg๒q๔sQVKl&id=๑๐๐๐๖๔๖๒๘๒๖๔๖๔๕



กรมส่งเสริมการเกษตรเผย
ตลาด Modern Trade
ปลีคุณภาพพริกแปลงใหญ่ศรีสะเกษ
เตรียมผลิตส่งขายอย่างต่อเนื่อง
.... See more

https://www.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid๑๒zGyxhWGzhJpJLmf๑Ki๓kNrtr๔๒FBLanF๑QUT๔Ynp๙rzNRfBFKXyBYSm๕ZuZed๗๔&id=๑๐๐๐๖๓๙๙๘๖๔๕๕๐๐&mibextid=q๕๐๔bk



เกษตรก้าวไกลไปด้วยกัน
on Monday



กรมส่งเสริมการเกษตร เผยตลาด Modern Trade ปลื้มคุณภาพพริกแปลงใหญ่ศรีสะเกษ เตรียมผลิตส่งขายอย่างต่อเนื่อง

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากการที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้ตกลงทำการซื้อขายกับบริษัท สยามแม็คโคร จำกัด (มหาชน) หรือแม็คโคร โดยจะมีการรับซื้อพริกจากกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่พริกบ้านบัวหุ้ง อำเภอราษีไศล และเกษตรกรแปลงใหญ่พริกบ้านเมืองน้อย อำเภอกันทรารมย์ การซื้อขายครั้งนี้ได้รับความสนใจจากเกษตรกรสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่เป็นอย่างมาก เนื่องจากเกษตร... See more





เกษตรกรก้าวหน้า
on Monday



#NEWS โมเดิร์นเทรดปลื้ม คุณภาพพริกแปลงใหญ่ จ. ศรีสะเกษ

● คุณรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า จากการทำ กรมส่งเสริมการเกษตรได้ตกลงทำการซื้อขายกับบริษัท สยามแม็คโคร จำกัด (มหาชน) หรือ แม็คโคร โดยจะมีการรับซื้อพริกจากกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่พริกบ้านบัวหุ้ง อำเภอราชันีไศล และเกษตรกรแปลงใหญ่พริกบ้านเมืองน้อย อำเภอกันทรารมย์ การซื้อขายครั้งนี้ได้รับความสนใจจากเกษตรกรสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่เป็นอย่างมาก เนื่องจาก เกษตรกรสามารถเสนอราคาที่ดีจากต้นทุนการผลิต และค่าก...

See more



โมเดิร์นเทรดปลื้ม
คุณภาพพริกแปลงใหญ่ จ. ศรีสะเกษ
พร้อมซื้อขายต่อเนื่อง

เกษตรกร







https://www.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid0e06Z๗AKy๔๖Q๙YEXW๔zzs๒Nh๙ufveHvKubEfDSZx๒qBDfUtpgRCPqgWK๓SCu๒๗๐Vul&id=๑๐๐๐๖๔๕๕๕๐๖๕๒๗๐

 **Technologychaoban - เทคโนโลยีชาวบ้าน** 
on Tuesday



กรมส่งเสริมการเกษตรตกลงทำการซื้อขายกับบริษัท สยามแม็คโคร จำกัด (มหาชน) โดยจะมีการรับซื้อพริกจากกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่พริกบ้านบัวหุ้ง อำเภอราชสีห์ไสล และเกษตรกรแปลงใหญ่พริกบ้านเมืองน้อย อำเภอกันทรารมย์ จังหวัดศรีสะเกษ

- กลุ่มแปลงใหญ่พริกบ้านเมืองน้อยได้ทำการส่งพริกเข้าห้างแม็คโคร สาขาศรีสะเกษ เป็นครั้งแรก โดยเป็นพริกแดงจำนวน 40 กก. และพริกเขียวจำนวน 20 กก.

- อนาคต กรมส่งเสริมการเกษตรจะดำเนินการส่งเสริมให้กลุ่มพริกแปลงใหญ่ของจังหวัด ศรีสะเกษผลิตพริกที่ได้รับมาตรฐาน GAP มีความปลอดภัย... [See more](#)

กรมส่งเสริมการเกษตรหนุนชาวสกลนครปลูกพืชใช้น้ำน้อยเพิ่มรายได้หน้าแล้ง



นายประยงค์ ภูดินทราย เกษตรจังหวัดสกลนคร กล่าวถึงแนวทางการส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกพืชใช้น้ำน้อยเพื่อเสริมรายได้และลดความเสี่ยงการทำข้าวนาปรังในฤดูแล้งว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ได้เล็งเห็นประโยชน์และความสำคัญของการปลูกพืชใช้น้ำน้อย ฤดูแล้ง หรือ ปลูกพืชใช้น้ำน้อย จึงได้มีโครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร กิจกรรมส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อยเสริมสร้างรายได้แก่เกษตรกร เพื่อส่งเสริมอาชีพและเพิ่มรายได้ให้เกษตรกรหลังฤดูกาลเก็บเกี่ยวข้าวนาปี โดยเน้นการปลูกพืชให้สัมพันธ์กับการบริหารจัดการน้ำต้นทุนในช่วงหน้าแล้งและลดความเสี่ยงขาดแคลนน้ำในการปลูกข้าวนาปรัง โดยมอบหมายให้สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนครและสำนักงานเกษตรอำเภอทั้ง 18 อำเภอ ดำเนินการวางแผนการผลิตและการตลาดร่วมกับภาคเอกชนและเกษตรกรในพื้นที่

สำหรับพื้นที่การเกษตรที่เข้าร่วมโครงการฯ ปลูกพืชใช้น้ำน้อยของจังหวัดสกลนคร มีประมาณ 20,000 ไร่ เกษตรกรมากกว่า 500 ราย ส่วนใหญ่จะปลูกข้าวโพดหวาน ถั่วลิสง มะเขือเทศ แตงโม มันฝรั่ง และพืชผักต่าง ๆ โดยได้รับผลตอบแทนอย่างคุ้มค่าเพราะเป็นพืชที่มีอายุสั้น ระยะเวลาเพียง 120 วัน ก็สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ โดยเฉพาะถั่วลิสง จะได้ผลผลิตประมาณ 200 – 300 กิโลกรัมต่อไร่ เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ย 3,000-5,000 บาทต่อไร่ หรือบางรายอาจมีรายได้ถึง 10,000 บาทต่อไร่ ซึ่งมีผลตอบแทนสูงกว่าการทำนาปรังเฉลี่ย 200 – 5,200 บาทต่อไร่ และการปลูกถั่วลิสงในพื้นที่นี้จะช่วยลดการใช้ปุ๋ยในการทำนาปีฤดูกาลต่อไป เพราะพืชตระกูลถั่วมีธาตุไนโตรเจนจำนวนมากทำให้ช่วยลดต้นทุนค่าปุ๋ยลงได้อีกทางหนึ่ง โดยจังหวัดสกลนครมีเกษตรกรที่ปลูกถั่วลิสงประมาณ 200 ราย พื้นที่ปลูก 700-800 ไร่ ส่วนมากในพื้นที่อำเภอเมืองสกลนคร พรรณานิคม และพังโคน

เกษตรกรจังหวัดสกลนคร กล่าวถึงช่องทางทางการตลาด มีภาคเอกชนในพื้นที่มารับซื้อแบบมีพันธสัญญา (contract farming) เช่น ถั่วลิสง มีบริษัทเอกชนที่ทำถั่วลิสงอบแห้งมารับซื้อทุกเม็ด มันฝรั่ง ที่ปลูกบริเวณริมหนองหาร หรือในพื้นที่อำเภอโพนนาแก้ว และโคกศรีสุพรรณ มีบริษัทเอกชนจากภาคเหนือมาตั้งฐานการผลิต มีพื้นที่ปลูกมันฝรั่งกว่า 4,000-5,000 ไร่ ผลตอบแทน 30,000-40,000 บาทต่อไร่ ขณะที่มะเขือเทศ ในพื้นที่อำเภอต่างอย ก็มีโรงงานรับซื้อ หรือหากเหลือจากที่โรงงานรับซื้อ เพราะขนาดไม่ได้ตามที่โรงงานต้องการ เกษตรกรส่วนใหญ่จะนำไปขายยังตลาด จนไม่เพียงพอต่อการขาย ถือว่าเรื่องการตลาดไม่น่ากังวล โดยจะส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อยต่อไปในอนาคต พร้อมขยายพื้นที่ปลูกให้มากขึ้น เพราะเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรส่วนใหญ่ที่จะมีรายได้เพิ่มขึ้นในช่วงหน้าแล้ง

ด้านนายอำพร สิงห์ทอง เกษตรกรประธานกลุ่มผู้ปลูกถั่วลิสง อำเภอพังโคน จังหวัดสกลนคร กล่าวว่า ก่อนที่จะมาปลูกถั่วลิสงอย่างจริงจังต่อเนื่องมาเกือบ 30 ปี ก่อนหน้านี้ออกทดลองปลูกบวบเหลี่ยม โดยมีบริษัทเอกชนมาแนะนำให้ปลูกแต่สุดท้ายก็ขาดทุนเกือบ 1 แสนบาท จากนั้นมีบริษัทมาแนะนำให้ปลูกข้าวโพด จึงได้ทดลองปลูก แต่สุดท้ายข้าวโพดก็ไม่ได้ผลผลิต เพราะมีแต่ฝักแต่ไม่มีเมล็ด ขาดทุนเกือบ 2 แสนบาท จนสุดท้ายได้มาปลูกถั่วลิสง เพราะลงทุนน้อย ลงทุนแค่หลักพันบาทต่อไร่ ดูแลรักษาง่าย และได้กำไรดี โดยมีบริษัทเอกชนมารับซื้อทุกเม็ด จากนั้นจึงตั้งกลุ่มผู้ปลูกถั่วลิสงเพื่อให้คำแนะนำ และช่วยเหลือกัน และปลูกต่อเนื่องมาจนถึงปัจจุบัน

ส่วนทางราชการที่จะเข้ามาส่งเสริมหรือสนับสนุนก็อยากให้ช่วยเรื่องเมล็ดพันธุ์ ปุ๋ย และสารกำจัดศัตรูพืช ส่วนเรื่องการตลาดไม่น่ากังวล เพราะมีบริษัทเอกชนมารับซื้อทุกปี และอยากเชิญชวนเกษตรกรมาร่วมปลูกถั่วลิสงด้วยกัน เพื่อลดความเสี่ยงจากการขาดแคลนน้ำทำนาปรังในช่วงฤดูแล้งและเพิ่มรายได้หลังทำนาปีอีกด้วย

เกษตร จ.เชียงใหม่ พาไปสัมผัส “ส้มอินทรีย์” ทำได้จริงหรือไม่?

26 Apr 66



สัมผัสอินทรีย์เชียงใหม่

วันที่ 26 เมษายน 2566 นายเจริญ พิมพ์ขาล เกษตรจังหวัดเชียงใหม่ พร้อม นายรัตน์ ผุสดี รักษาการกลุ่มอารักขาพืช ส่งเสริมการผลิตส้มตามระบบเกษตรอินทรีย์ ณ ตำบลป่าแป๋ อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ โดยนายอโนทัย เกื้อปัญญา เกษตรอำเภอแม่แตง ร่วมให้ข้อมูลดำเนินการ กล่าวว่า นายภูสิทธิ์ อำนาจปลูก เป็นเกษตรกรต้นแบบการผลิตส้มตามระบบเกษตรอินทรีย์บนพื้นที่ 20 ไร่ แต่เดิมพื้นที่นี้เป็นสวนเมี่ยงหรือชาอัสสัมมาตั้งแต่บรรพบุรุษ แต่ตนนั้นเล็งเห็นโอกาสของไม้ผล สร้างรายได้โดยลดความเสี่ยงจากการปลูกพืชชนิดเดียว เลยปรับเปลี่ยนปลูกส้มแซม ต้นชาเมี่ยงจำนวน 1,000 ต้นตามระบบอินทรีย์ อีกทั้งปลูกมะแขว่น และกาแฟ ผสมผสานกัน บริหารการจัดการน้ำในสวนโดยใช้องค์ความรู้ที่ตนทำงานชลประทาน สร้างบ่อกักเก็บน้ำไว้ที่เชิงเขาจำนวน 3 บ่อ และวางระบบน้ำโดยใช้แรงดันตามแรงโน้มถ่วง และป้องกันกำจัดโรคแมลงโดยสารชีวภัณฑ์ ,น้ำส้มควันไม้ ปุ๋ยอินทรีย์ ส่วนผลผลิตส้มจะให้ผลผลิตช่วงเดือนพฤษภาคม ถึงธันวาคม และส่วนใหญ่จำหน่ายผ่านออนไลน์กิโกลรัมละ 60 บาท ส่วนผลผลิตอื่น ๆ นั้นมีตลาดในพื้นที่

เกษตรจังหวัดฯกล่าวเพิ่มเติมว่า สวนส้มแห่งนี้ผลิตตามระบบอินทรีย์ ซึ่งเกิดจากการปรับเปลี่ยนลดความเสี่ยงด้านอาชีพปลูกไม้ผลซึ่งก็คือส้มแซมสวนเมี่ยง เพิ่มพืชพื้นถิ่นคือมะแขว่น หรือเรียกว่า”เกษตรกรรมยั่งยืน” โดยเฉพาะอย่างยิ่งยังมีการจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ ให้ปุ๋ยผ่านระบบน้ำครั้งเดียวได้ครอบคลุมทุกพืช ทำให้สามารถลดต้นทุนค่าแรงงาน การใช้สารเคมีที่ไม่จำเป็น และที่สำคัญการตลาดออนไลน์จำหน่ายใกล้ไกลราคาเดียว สามารถสร้างรายได้แก่เกษตรกรเป็นอย่างดี

นครพนม – เกษตร จ.นครพนม ส่งเสริมปลูก “ขนุนทองประเสริฐ” พันธุ์ยอดนิยมส่งออกจีน พร้อมแนะเกษตรกรใช้ไบโอชาร์ลดต้นทุน ผลผลิตคุณภาพและปลอดภัย

© 20 ชั่วโมง ago กองบรรณาธิการ 01



วันนี้ (26 เม.ย.66) ที่ห้องประชุมศูนย์สารสนเทศยางพารานครพนม สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม ตำบลหนองแสง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม จัดอบรมถ่ายทอดความรู้เกษตรกร ในกิจกรรมส่งเสริมการปลูกขนุนเพื่อการค้า ภายใต้โครงการส่งเสริมการผลิตพืชทางเลือก เพื่อถ่ายทอดความรู้ในการปลูกขนุนเพื่อการค้า ซึ่งนับว่าเป็นพืชเศรษฐกิจใหม่ที่สำคัญที่จะช่วยสร้างอาชีพและรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่มากยิ่งขึ้น โดยมีการจัดอบรมเกษตรกร จำนวน 3 รุ่น ทั้ง 12 อำเภอ รวม จำนวน 120 ราย

นางสาวกัญญา อภินันทนา เกษตรจังหวัดนครพนม กล่าวว่า จังหวัดนครพนม ได้ให้ความสำคัญในการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญทางเศรษฐกิจของจังหวัดนครพนม โดยเฉพาะขนุน “สายพันธุ์ทองประเสริฐ” ซึ่งนับว่าเป็นพืชเศรษฐกิจใหม่มาแรงในขณะนี้ และมีความต้องการของผู้บริโภคเป็นจำนวนมาก ที่ปัจจุบันผู้บริโภคชาวจีนนิยมรับประทานไม่แพ้ “ทุเรียน” เนื่องจากผู้บริโภคชาวจีนมีความเชื่อว่ากินเนื้อสีทองของขนุนเป็นมงคล กินแล้วการค้าจะได้ผลดีมีผลตอบแทนเป็นทอง จึงนิยมนำมาเป็นเครื่องเซ่นไหว้เทพเจ้า ขนุนจึงเป็นที่ต้องการของตลาดจีนไม่แพ้ทุเรียน โดยเฉพาะช่วงเทศกาลตรุษจีน ราคาสูงถึงกิโลกรัมละ 45 - 50 บาท โดยปลูกได้ประมาณ 35 - 40 ต้น เมื่อปลูกครบ 3 ปี หากต้นสมบูรณ์จะเริ่มเห็นดอก 3 เดือนต่อมาเริ่มได้ลูกอ่อนขนาดที่ลังต้องการ ให้เลือกไว้ลูกที่ทรงกลมสวยสมบูรณ์แคะต้นละ 2-5 ลูกเท่านั้น เพราะต้นอายุ 3 ปี ยังไม่สมบูรณ์เต็มที่ เมื่อตัดลูกเสร็จแล้วให้ใส่ปุ๋ยสูตรเสมอ 16-16-16 เพื่อบำรุงต้นให้สมบูรณ์ทุกครั้ง จนกว่าจะตัดครั้งใหม่ เมื่อต้นมีอายุมากขึ้นสามารถเก็บลูกไว้เพิ่มขึ้นตามลำดับ แต่อย่าให้เกินต้นละ 20 ลูก

สำหรับขนุนทองประเสริฐ มีลักษณะโดดเด่น คือ ผลค่อนข้างกลมใหญ่ หนัก 10 - 15 กก. เปลือกสีเขียวเข้มไม่หนามาก เนื้อวางสีเหลืองทอง สวยงาม ยวงหนา รสชาติหวานกลมกล่อม ตัดจากต้นแล้วสามารถเก็บไว้ได้นานหลายสัปดาห์ จึงเป็นที่ชื่นชอบของผู้บริโภคทั่วไป ทำให้ขนุนมีราคาที่ดีมาโดยตลอด ยิ่งตอนนี้ตลาดจีนสั่งซื้อสินค้าจากไทยไม่ถ่น จึงกลายเป็นโอกาสทองของเกษตรกรชาวสวนขนุน และเป็นพืชเศรษฐกิจตัวใหม่ที่ให้ผลตอบแทนและสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรเพิ่มขึ้น

นอกจากนี้ยังมีการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง ด้วยการผลิตถ่านชีวภาพ หรือ ไบโอชาร์ (Biochar) เพื่อช่วยลดต้นทุนการผลิตและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สำหรับไบโอชาร์ (biochar) เป็นถ่านชีวภาพที่ผลิตจากชีวมวล เช่น วัสดุทางการเกษตรต่าง ๆ มีคุณสมบัติแตกต่างจากถ่านทั่วไปที่เน้นใช้ประโยชน์ในการปรับปรุงบำรุงดินเป็นหลัก เนื่องจากมีรูพรุนสูง ช่วยในการปรับสภาพของดิน ทั้งการอุ้มน้ำ การระบายอากาศ ช่วยในการดูดธาตุอาหารที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืช ลดความเป็นกรดต่างของดิน และที่สำคัญคือเป็นที่อยู่ของจุลินทรีย์ที่มีประโยชน์ต่อพืชในดินที่สำคัญช่วยดูดซับธาตุอาหารที่มีประจุบวกทำให้มีธาตุอาหารที่อุดมสมบูรณ์ ปลอดภัยธาตุอาหารให้กับพืชอย่างช้า ๆ ทำให้พืชเจริญเติบโตได้ดีขึ้น ผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการผลิตไบโอชาร์ เป็นการผลิตที่ใช้กระบวนการ Pyrolysis ซึ่งมีหลักการที่สำคัญคือผ่านความร้อนโดยไม่ใช้ออกซิเจน โดยใช้อุณหภูมิประมาณ 500 - 700 องศาเซลเซียส ผลผลิตที่ได้จะมีลักษณะคล้ายกับถ่านทั่วไป แต่จะมีน้ำหนักที่เบา ความเป็นมันเงาและคงสภาพของวัสดุที่เผาได้มากกว่า นำมาใช้โดยบดให้เป็นชิ้นเล็กๆ ก่อนนำไปใช้ประโยชน์ สำหรับการใส่ประโยชน์จากถ่านชีวภาพสามารถใช้ลดต้นทุนในการผลิตทางการเกษตร ได้แก่ การทำให้ถ่านชีวภาพมีขนาดเล็กที่สุดและคลุกเคล้าผสมกับดิน การผสมถ่านชีวภาพกับปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกในอัตราส่วนร้อยละ 50 โดยคลุกผสมให้เป็นเนื้อเดียวกัน และการนำถ่านชีวภาพผสมกับปุ๋ยหมักไปโรยลงบนดินในขั้นตอนการเตรียมดินก่อนปลูกพืช นอกจากคุณสมบัติในการปรับปรุงบำรุงดินแล้วยังทำให้พืชแข็งแรงและเจริญเติบโตได้ดีมากยิ่งขึ้น การจัดอบรมถ่ายทอดความรู้ในครั้งนี้ ทางสำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนมยังได้มอบปัจจัยการผลิต คือ ดินพันธุ์ชนนทองประเสริฐ จำนวนคนละ 20 ดัน ซึ่งเกษตรกรสามารถนำดินพันธุ์ไปปลูกได้ในพื้นที่ 1 ไร่ ซึ่งจะเป็นแปลงต้นแบบให้กับเกษตรกรในพื้นที่ และสามารถยกระดับการผลิตสู่การค้าได้อย่างยั่งยืน ยกกระดับคุณภาพชีวิตพี่น้องเกษตรกรชาวนครพนมให้ดีขึ้น



เกษตรสุรินทร์ ประชุมคณะกรรมการสนับสนุนการบริหารงานอาสาสมัครเกษตรจังหวัดสุรินทร์ ครั้งที่ 1/2566

26 เม.ย. 2566



views 39



นายวันชัย ประยงค์หอม เกษตรจังหวัดสุรินทร์ เป็นประธานในการประชุมคณะกรรมการสนับสนุนการบริหารงานอาสาสมัครเกษตรจังหวัดสุรินทร์ ครั้งที่ 1/2566 เพื่อรายงานผลการประกวด ออกม. ดีเด่น ระดับจังหวัดสุรินทร์ ประจำปี 2565 สรุปผลการดำเนินงานจัดงานทอดผ้าป่าสามัคคีของคณะกรรมการอาสาสมัครเกษตรจังหวัดสุรินทร์ร่วมกับการจัดงานวันอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) จังหวัดสุรินทร์ ปี 2566 แผนการดำเนินงานพัฒนาอาสาสมัครเกษตรจังหวัดสุรินทร์ สรุปจำนวนอาสาสมัครเกษตร (อกช.) ตามสาขา การคัดเลือกอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ปี 2566 การจัดทำหลักสูตรฝึกอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพ ออกม. (แบบบูรณาการร่วมกับหน่วยงานต่างๆ) การดำเนินโครงการสามเือนเกษตร ปี 2566 การดำเนินโครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง รวมทั้งปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการดำเนินงานพัฒนาอาสาสมัครเกษตร (ทุกหน่วยงาน) โดยมีหน่วยงานภาคีในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมหอมมะลิ สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์



เกษตรสุรินทร์ ดำเนินโครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่เกษตร ณ อำเภอบัวเชด

26 เม.ย. 2566



views 67



นายวันชัย ประยงค์หอม เกษตรจังหวัดสุรินทร์ เปิดเผยว่า ได้มอบหมายให้นายจิตกรวัฒน์ สาแก้ว หัวหน้ากลุ่มอารักขาพืช พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ ดำเนินการโครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่เกษตร กิจกรรมสาธิตการบริหารจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเพื่อลดแก๊สเรือนกระจก ณ สำนักงานเกษตรอำเภอบัวเชด ตำบลบัวเชด อำเภอบัวเชด จังหวัดสุรินทร์ โดยมีเป้าหมายเกษตรกรเข้าร่วม จำนวน 30 ราย เน้นการถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับสภาพปัญหา และผลกระทบที่เกิดจากการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ไถ่ไร่นา แะนำเทคโนโลยีการเกษตรลดแก๊สเรือนกระจก สาธิตการบริหารจัดการเศษวัสดุเหลือใช้จากภาคการเกษตร ส่งเสริมการรวมตัวของเกษตรกรเป็นเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผา สร้างวิทยากรอาสาสมัคร ด้านการทำเกษตรปลอดการเผา และสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น การโคกกลบตอซัง การนำเศษวัสดุมาผลิตปุ๋ยอินทรีย์ อาหารสัตว์ พลังงานทดแทน