

จดหมายข่าว

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



ฉบับเดือน มกราคม 2567

HIGHLIGHTS

- KICK OFF มอบโฉนดเพื่อการเกษตร พร้อมกันทั่วประเทศ
- งานสัมพันธ์สร้างความมั่นคงทางอาหาร
- ลุยส่องออกโดยเบี้ยดนามผ่านเรือ
- จ่อลดค่าธรรมเนียมสัตว์น้ำผ่านท่า
- มอบแนวทางการปฏิบัติงาน ปี 2567





KICK OFF มอบโฉนดเพื่อการเกษตร พร้อมกันทั่วประเทศ

กระทรวงเกษตรฯ Kick off มอบโฉนดเพื่อการเกษตร พื้นที่ 25,000 ฉบับ นายกรัฐมนตรี มอบเป็นของขวัญปีใหม่ พ.ศ. 2567 ให้พ่อชาวเกษตรกร หัวหน้าชุมชนและอาชีพรายได้ที่ยังยืน

ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเพ็ง รมว.กษ. เป็นประธาน “Kick off พิธีมอบโฉนดเพื่อการเกษตรเป็นของขวัญปีใหม่ พ.ศ. 2567” โดยมี นายไวยา พรหมา รมช.กษ. นายประยุร อินสกุล ปลัด กษ. นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการ ส.ป.ก. ผู้บริหารกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ และผู้ว่าราชการจังหวัด 11 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดกาญจนบุรี ชัยนาท ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ลพบุรี สระบุรี นครนายก สุพรรณบุรี ปราจีนบุรี อุทัยธานี และเพชรบุรี และเกษตรกรเข้าร่วม ณ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเสริมของการเกษตร ต.ช้างใหญ่ อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา นอกจากนี้ ยังมีการ Kick off พร้อมกันทุกจังหวัดทั่วประเทศ โดยมี นายอนุชา นาคศัย รมช.กษ. เป็นประธาน Kick off มอบโฉนดเพื่อการเกษตร ณ จ.ชุมพร

รมว.กษ. กล่าวว่า งานนโยบายรัฐบาลที่ແຄลงต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ 11 ก.ย. 2566 ต้องการพัฒนาเอกสารสิทธิ์การใช้ประโยชน์ให้เป็นโฉนด กระทรวงเกษตรฯ โดย ส.ป.ก. จึงได้ขับเคลื่อนนโยบายดังกล่าว โดยมีคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ได้อภาติยอำนาจตามมาตรา 30 เห็นชอบในการพิจารณาปรับปรุงเอกสารสิทธิ์การใช้ประโยชน์ ส.ป.ก. 4-01 ให้เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร ตามนโยบายของรัฐบาล ซึ่งมีเกษตรกรที่เข้าคุณสมบัติการเปลี่ยน



เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร จำนวน 2.27 ล้านแปลง เนื้อที่ประมาณ 22 ล้านไร่ เกษตรกร จำนวน 1.6 ล้านคน เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจแก่เกษตรกรผู้ได้รับโฉนดเพื่อการเกษตร ส.ป.ก. จึงได้จัดพิธี Kick off การมอบโฉนดเพื่อการเกษตรให้แก่เกษตรกร พร้อมกันทั่วประเทศ จำนวน 25,000 ฉบับ เพื่อเป็นของขวัญปีใหม่ ตามที่รัฐบาลได้ให้สัญญาไว้ เพื่อให้พนักงานเกษตรกรทุกคนได้ใช้ประโยชน์สามารถนำเอกสารนี้ไปสร้างมูลค่าเพิ่มในการประกอบกิจการภาคการเกษตร ซึ่ง ส.ป.ก. จะดำเนินการมอบโฉนดเพื่อการเกษตรให้แล้วเสร็จทั่วประเทศโดยเร็ว และพร้อมที่จะเป็นกองทัพที่จะอุดหนุนทุกท่านให้อยู่ได้อยู่ดี มีความสุขในแบบปฏิรูปที่ดินตลอดไป

ปัจจุบันมีเกษตรกรยื่นความประสงค์ขอโฉนดร่วมทั้งสิ้น 227,152 แปลง สำหรับการยื่นความประสงค์ขอโฉนดเพื่อการเกษตร ตั้งแต่วันที่ 15 พ.ย. 2566 เปิดรับแจ้งความประสงค์พร้อมกันทั่วประเทศ 3 ช่องทาง ได้แก่ ส.ป.ก. ทุกจังหวัด ศูนย์บริการประชาชน (Mobile Unit) และระบบออนไลน์ผ่านทางเว็บไซต์ ส.ป.ก. (ข้อมูล ณ วันที่ 13 ม.ค. 67) มีผู้ยื่นความประสงค์ 227,152 แปลง ออกโฉนดไปแล้ว 33,663 แปลง คิดเป็น 275,100 ไร่ เกษตรกร 29,006 ราย

โอกาสนี้ นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี ได้ส่งสารถึงพนักงานเกษตรกร โดยกล่าวว่า “ในนามของรัฐบาล ผมขอแสดงความยินดีเป็นอย่างยิ่งกับพนักงานเกษตรกรที่ได้รับโฉนดเพื่อการเกษตรตามนโยบายของรัฐบาลที่ต้องการให้ประชาชนสามารถใช้ประโยชน์จากทรัพยากรสิ่นเพื่อสร้างอาชีพ รายได้ และความมั่นคงในชีวิต โดยรัฐบาลจะเร่งดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดินโดยพิจารณาเอกสารสิทธิการใช้ประโยชน์ในที่ดินให้เป็นโฉนด เพื่อสามารถนำไปต่อยอด เช้าถึงแหล่งเงินทุนได้ นำมาพัฒนาที่ดินและอาชีพ เพื่อสร้างคุณภาพชีวิตที่ดียิ่งขึ้นในระยะยาว รวมของบคุณกระร่วงเกษตรและสหกรณ์และทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง ที่นำนโยบายสู่การปฏิบัติจนเกิดผลเป็นรูปธรรม โฉนดเพื่อการเกษตรที่สำเร็จนี้เป็นของขวัญปีใหม่จากรัฐบาล ซึ่งมีโฉนดเพื่อการเกษตรแล้วจำนวน 2.1 ล้านไร่ และรัฐบาลหวังเป็นอย่างยิ่งว่า เกษตรกรที่ได้รับโฉนดเพื่อการเกษตรวันนี้จะสามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนต่าง ๆ นำมาซึ่งอาชีพ และรายได้ ที่ยั่งยืนต่อไป แผนให้ความมั่นใจว่ารัฐบาลยังคงมุ่งมั่นที่จะแก้ปัญหา เพื่อสร้างโอกาสให้ประชาชนมีความเป็นอยู่ที่ดี และมีความสุข ต่อไปครับ” นายกรฯ กล่าว



สานสัมพันธ์สร้างความมั่นคงทางอาหาร



ก.เกษตรฯ จับมือ FAO สานสัมพันธ์ความมั่นคงทางอาหารและเทคโนโลยีด้านการเกษตรกว่า 70 ปี สู่ความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืน

ร้อยเอก ธรรมนัส พรมเพ่า รมว.กษ. เปิดเผยว่ายังคงหารือร่วมกับ นายชู ตง หยุ (Mr. Qu Dongyun) ผู้อำนวยการใหญ่ องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization of the United Nations: FAO) ใน ห้องประชุมกระทรวงเกษตรฯ ในโอกาสที่นายชู ตง หยุ เดินทางมาประเทศไทย ระหว่างวันที่ 8 - 10 ม.ค. 2567 เพื่อติดตาม การดำเนินงานของสำนักงาน FAO ประจำภูมิภาคเอเชียและแปซิฟิก และการดำเนินงานด้านการเกษตรและอาหารของประเทศไทย และหารือความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างไทยและ FAO

สำหรับการหารือในวันนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมแลกเปลี่ยนความรู้ด้านการเกษตรและอาหารที่ประเทศไทย มีศักยภาพให้แก่ประเทศอื่น ๆ โดยจำเป็นต้องร่วมมือด้านวิชาการ และเทคโนโลยีกับ FAO ในหลาย ๆ เรื่อง และสนับสนุนการเข้าถึงแหล่งทุนแก่เกษตรกรรายย่อยเพื่อประกอบอาชีพ นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เห็นความสำคัญของผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อภาคเกษตร จึงได้ร่วมมือกับหน่วยงานในระดับนานาชาติ ทั้งด้านการศึกษา การวิจัย และการพัฒนา รวมถึงการนำเทคโนโลยีมาใช้เพื่อให้เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพรวมทั้งเตรียมความพร้อมที่จะแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และข้อมูลต่าง ๆ กับองค์กรระหว่างประเทศ และประเทศอื่น ๆ ในการฝ่าวิกฤตการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอย่างยั่งยืนในอนาคต



ขณะเดียวกัน FAO ได้กล่าวแสดงความชื่นชมถึง การดำเนินงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่สนับสนุนโครงการต่าง ๆ ของ FAO เป็นเวลากว่า 70 ปี และขอบคุณที่ให้การสนับสนุนสำนักงาน FAO ประจำภูมิภาคเอเชียและแปซิฟิก และพร้อมจะสนับสนุนประเทศไทยในการถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์ที่ไทยมีศักยภาพ โดยเฉพาะในด้านดินและน้ำ ซึ่งสืบเนื่องจากพระอัจฉริยภาพของในหลวงรัชกาลที่ 9 โดยจะมีข้อริเริ่มจัดการประชุมนานาชาติด้านดินและน้ำในประเทศไทย ในฐานะที่ไทยเป็นที่ตั้งของสำนักงาน FAO ประจำภูมิภาคเอเชียและแปซิฟิก โดยจะประสานงานกันอย่างใกล้ชิดต่อไป

สุยส่องօຄໂຄ ໄປເວີຍດນາມຜ່ານເຮືອ



**‘รมช.ไชยา’ เตรียมลุยส่งโควมีชีวิตส่งออกทางเรือ
ครั้งแรก 2,000 ตัว ໄປເວີຍດນາມ**

นายไชยา พรมมา รมช. กษ. ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมการดำเนินงานของอดิศรฟาร์ม 88 อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี เพื่อรับฟังปัญหาและให้กำลังใจเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อในพื้นที่ รวมถึงตรวจเยี่ยมการดำเนินงานของฟาร์มอดิศร 88 ที่ได้รับคัดเลือกให้เป็นศูนย์กักกันโรคเพื่อการส่งออกของจังหวัดเพชรบุรี และเป็นศูนย์กลางของภาคใต้ในการรวบรวมและดูแลโควมีชีวิต ให้ปลอดโรค ปลอดภัย ปลอดสารเร่งเนื้อแดง เพื่อทำการส่งออกทางเรือไปยังประเทศเวียดนาม จำนวน 2,000 ตัว

รัฐมนตรีช่วยว่าฯ ไชยา กล่าวว่า รัฐบาลมีแนวทางยกระดับให้การเลี้ยงโคเนื้อเป็นอาชีพหลักที่ช่วยสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร และสามารถประกอบอาชีพได้อย่างมีศักดิ์ศรี ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ มีความพร้อมส่งเสริมการเกษตรในทุกด้าน อาทิ การคัดเลือกพื้นที่ในการจัดทำศูนย์กักกันโรคเพื่อการส่งออก การปรับปรุงสินค้าเกษตร เก็บน้ำเพื่อยกระดับราคาสินค้าให้เป็นไปตามกลไกตลาด พร้อมทั้งมอบหมายกรมปศุสัตว์ให้ผลิตหัวอาหารสัตว์ส่งจำหน่ายสหกรณ์ช่วยลดต้นทุนอาหารสัตว์ให้แก่เกษตรกร และเร่งพัฒนาโรงงานวัสดุชีนป้องกันโรคระบาดสัตว์ให้มีประสิทธิภาพได้มาตรฐานสากลสามารถส่งออกวัสดุชีนไปยังประเทศเพื่อนบ้านได้ รวมถึงจัดหาตลาดรองรับการซื้อโคเนื้อ และโควมีชีวิต โดยเฉพาะประเทศจีนและเวียดนามที่มีกำลังซื้อสูง

ทั้งนี้ ขอให้เกษตรกรดำเนินการเลี้ยงปศุสัตว์ให้ตรงตาม มาตรฐานการส่งออก เพื่อลดข้อกีดกันทางการค้า และเพิ่มประสิทธิภาพ การส่งออกไปยังต่างประเทศ





จ่อลดค่าธรรมเนียมสัตว์น้ำผ่านท่า



‘รมช.อนุชา’ มอบของขวัญปีใหม่ประจำ จ่อลดค่าธรรมเนียมสัตว์น้ำผ่านท่า ลดภาระบรรเทาความเดือดร้อน

นายอนุชา นาคาศัย รมช.กษ. ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยม รับฟังปัญหาความเดือดร้อนของชาวบ้านชุมชนสะพานปลาจังหวัดชุมพรพร้อมมอบนโยบายแนวทางการขับเคลื่อนงานขององค์กรสะพานปลา (อสป.) ณ ท่าเทียบเรือประจำชุมพร ต.ปากน้ำ อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร พร้อมเปิดเผยว่า รัฐบาลมีความมุ่งมั่นที่จะกระตุ้นเศรษฐกิจฐานราก โดยการส่งเสริมอาชีพประมงและเร่งแก้ไขปัญหาต่าง ๆ เพื่อสร้างรายได้ให้เกิดความยั่งยืนในการประกอบอาชีพ สำหรับ ต.ปากน้ำ อ.เมืองชุมพร ถือเป็นชุมชนประจำที่สำคัญแห่งหนึ่งซึ่งกระทรวงเกษตรฯได้ให้ความสำคัญ เนื่องจากอาชีพชาวประมงถือเป็นอาชีพดั้งเดิมจากรุ่นสู่รุ่น ทำให้เกิดเศรษฐกิจหมุนเวียนในชุมชนและสร้างความเป็นอยู่ของพื้นท้องให้ดีขึ้นได้ ดังนั้น เพื่อให้พื้นท้องที่ประกอบอาชีพประมงได้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ลดภาระค่าใช้จ่าย มีรายได้เพิ่มขึ้น จึงได้มอบแนวทางให้ อสป. เตรียมประกาศลดอัตราค่าธรรมเนียมสัตว์น้ำผ่านท่า เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน และเพื่อมอบเป็นของขวัญในช่วงเทศกาลปีใหม่ให้กับชาวประมงทั่วประเทศต่อไป

นายอนุชา ยังเผยแพร่องค์ความคืบหน้าการแก้ไขปัญหารถไฟชานบ้านชุมชนสะพานปลาจังหวัดชุมพรโดยนั่นหนึ่งสื่อร้องเรียนว่า ได้รับผลกระทบจากการเก็บค่าเข้าและสัญญาจาก อสป. นั้น ขณะนี้ ได้รับรายงานว่าข้อร้องเรียนต่าง ๆ อสป. ได้ดำเนินการเร่งรัดแก้ไขจนถูกนำไปสู่ข้อบุคคลแล้ว ซึ่งชาวบ้านในพื้นที่พึงพอใจเป็นอย่างยิ่ง ทั้ง 2 ประเด็นหลัก ได้แก่

1. สำหรับพื้นที่ของท่าเทียบเรือประจำชุมพรดังกล่าว เป็นที่ดินสาธารณะประโยชน์ที่มีหนังสือสำคัญสำหรับที่หลวง (น.ส.ล.) ให้พื้นท้องประชาชนใช้ประโยชน์ร่วมกัน ซึ่งจังหวัดได้มอบให้ อสป. รับผิดชอบนั้น อสป. ดำเนินการยุติการเก็บค่าเช่าอาคารพาณิชย์ ค่าเช่าที่ดินต่าง ๆ ห้องหอด และผู้เช่ารายได้ที่มีการบอกเลิกสัญญาและมีการทำหนังสือรับสภาพหนี้เพื่อผ่อนชำระหนี้ จะดำเนินการยุติหนี้ทันที

2. อสป. ได้เร่งรัดดำเนินการส่งคืนพื้นที่อาคารพาณิชย์ และที่ดินที่มีสิ่งปลูกสร้างต่าง ๆ บริเวณท่าเทียบเรือประจำชุมพร และส่งมอบให้กับกรมธนารักษ์ เพื่อขึ้นทะเบียนเป็นที่ราชพัสดุ จากพื้นที่เดิม 140 ไร่ เหลือเพียงใช้ประโยชน์ตามการกิจ ประมาณ 30 ไร่ สำหรับดำเนินธุรกิจเกี่ยวกับท่าเทียบเรือประจำ ตามพระราชบัญญัติจัดระเบียบกิจการแพปลา พ.ศ. 2496 โดย อสป. จะจัดเก็บค่าธรรมเนียมสัตว์น้ำ และอื่น ๆ ตามประกาศของ อสป. ซึ่งขณะนี้อยู่ในขั้นตอนของกรมที่ดิน ถอนสภาพที่ดิน สาธารณะประจำชุมชน (ยืนต่อผู้ว่าราชการจังหวัดชุมพร) ต่อไป

ทั้งนี้ อสป. เริ่มเปิดดำเนินการท่าเทียบเรือประจำชุมพร เมื่อวันที่ 25 มกราคม 2528 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริมอาชีพประมงและแก้ปัญหาความเดือดร้อนในสถานที่จอดเรือประจำ ขนาดถ่ายสัตว์น้ำ และเป็นแหล่งห่องเที่ยว มีระบบติดตามควบคุมกำกับดูแลคุณภาพสัตว์น้ำและสุขอนามัยของท่าเทียบเรือประจำ และเป็นท่าเทียบเรือประจำที่ได้รับการตรวจประเมินสุขลักษณะท่าเทียบเรือประจำ โดยกรมประมงปีละ 2 ครั้ง และได้รับการรับรองให้เป็นท่าเทียบเรือประจำสุขอนามัยเมื่อปี 2553 เป็นต้นมา



มอบแนวทางการปฏิบัติงาน ปี 2567

ปลัดเกษตรฯ มอบแนวทางการปฏิบัติงานฯ ประจำปีงบประมาณ 2567 มุ่งขับเคลื่อนการดำเนินงานตามนโยบาย ทั้งในส่วนกลางและภูมิภาคอย่างมีประสิทธิภาพ

นายประยูร อินสกุล ปลัด กษ. เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการประชุมมอบแนวทางการปฏิบัติงานของ สป.กษ. ประจำปีงบประมาณ 2567 โดยมีเจ้าหน้าที่ทุกหน่วยงานในสังกัด สป.กษ. ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาคทั่วประเทศ รวมทั้งที่ปรึกษาเกษตรต่างประเทศ 11 แห่ง เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุม กระทรวงเกษตรฯ และผ่านระบบการประชุมออนไลน์ ว่า การประชุมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ทุกหน่วยงาน ในสังกัด สป.กษ. สามารถขับเคลื่อนการดำเนินงานและขับเคลื่อนนโยบายของ รมว.กษ. ทั้งในส่วนกลางและระดับภูมิภาคได้อย่าง มีประสิทธิภาพ โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เป็นปีที่ สป.กษ. ต้องเร่งขับเคลื่อนการดำเนินงานตามนโยบายของ รมต.เกษตรฯ ทุกท่าน ในประเด็นที่เกี่ยวข้องให้บรรลุเป้าหมาย ดังนี้ ทุกหน่วยงาน จึงต้องสนับสนุนการดำเนินงานของผู้บริหาร ผลักดันการกิจ ตามกฎหมาย และเร่งพัฒนาการบริหารจัดการภายในโดยเฉพาะ การพัฒนาคนให้มีศักยภาพและปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยแนวทางการปฏิบัติงานของ สป.กษ. ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ที่ต้องมุ่งเน้น มีดังนี้ 1. ผลักดันการขับเคลื่อนการดำเนินงาน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 2. เร่งขับเคลื่อนนโยบายของ รมว.กษ. 9 นโยบาย 8 ข้อสั่งการ 3. การสนับสนุนการตรวจ ราชการนอกสถานที่และการประชุม ครม. สัญจรของ รมต.เกษตรฯ ทุกท่าน 4. การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ การทำงาน

ของกระทรวงทั้งส่วนกลางและจังหวัด เพื่อให้เกิดความเป็น เอกภาพและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน 5. การเตรียมการรองรับ และการแก้ปัญหาภัยพิบัติต้านการเกษตร และการป้องกัน และแก้ไขปัญหา PM 2.5 โดยเฉพาะการให้ความช่วยเหลือ เกษตรกรจากสถานการณ์ภัยพิบัติต้านการเกษตร และการป้องกัน และแก้ไขปัญหา PM 2.5 ในระดับพื้นที่ นอกจากนี้ ปลัดเกษตรฯ ยังได้มอบแนวทางในการปรับปรุงการบริหารจัดการภายใน สป.กษ. ประกอบด้วย 1. การปรับปรุงโครงสร้างและอัตรากำลัง ของ สป.กษ. 2. คิดวิธีการทำงานใหม่ ๆ ที่ตอบโจทย์นโยบาย ของรัฐบาลและของ รมต.เกษตรฯ 3. การเร่งรัดการปฏิบัติงาน และการเบิกจ่ายงบประมาณ 4. การสร้างความเข้มแข็งให้ ผู้ปฏิบัติงาน และ 5. การเน้นย้ำให้บุคลากรเร่งพัฒนาตนเอง ให้มีทักษะและความรู้ที่ทันสมัยอยู่เสมอ

ภาพข่าว



พื้นฟูท่าเทียบเรือประมงนราธิวาส : นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัด กษ. ลงพื้นที่ดูงานท่าเทียบเรือประมงนราธิวาส และหารือแนวทางการฟื้นฟูท่าเทียบเรือประมงนราธิวาส ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ศala Galang จังหวัดนราธิวาส โดยหารือแนวทางแผนการฟื้นฟูฯ ระยะเฟส 1 เดือนกุมภาพันธ์-พฤษภาคม 2567 โดยความร่วมมือขับเคลื่อนของทางภาครัฐและภาคเอกชน ผู้ประกอบการ



พิจารณาข้ออนุญาตใช้ที่ดิน : นายเศรษฐ์เกียรติ กระจางษ์ รองปลัด กษ. เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการพิจารณาการให้ความยินยอมหรืออนุญาตการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน ครั้งที่ 1/ ณ ห้องประชุมจำลอง อัตน์โด สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และผ่านระบบ VDO Conference



คกก.สangเคราะห์เกษตรกร : นายนันติย พลาเดน รองปลัด กษ. เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการสangเคราะห์เกษตรกร ครั้งที่ 1/2567 ณ กระทรวงเกษตรฯ โดยที่ประชุมพิจารณา อาทิ 1) ให้ความเห็นชอบโครงการที่ขอรับการสนับสนุนเงินกองทุนสangเคราะห์เกษตรกร 6 โครงการ และ 2) ยกเว้นค่าดอกเบี้ย และเบี้ยปรับให้ลูกหนี้โครงการที่ใช้เงินกองทุนสangเคราะห์เกษตรกรของกรมส่งเสริมสหกรณ์

การเลี้ยงควายปัลกและระบบบินิเวศ^{ในพื้นที่ชุมชนน้ำทะเลน้อย}

ระบบมรดกทางการเกษตรโลก

แห่งแรกในประเทศไทย

การเลี้ยงควายปัลกในพื้นที่ชุมชนน้ำทะเลน้อย ได้สร้างความมั่นคงทางอาหารให้กับคนในพื้นที่ชุมชนน้ำทะเลน้อยจากรุ่นสู่รุ่นมาอย่างยาวนาน 3 - 4 ชั่วอายุคน เป็นเวลา_r่วม 200 ปี มีอัตลักษณ์ที่โดดเด่นในการอยู่ร่วมกันระหว่างคน ควาย และสิ่งแวดล้อม และการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทางสภาพภูมิอากาศ วิถีวนากิจกรรมทำการเกษตรอย่างยั่งยืน และการอนุรักษ์ระบบบินิเวศให้สมดุล

พื้นที่ชุมชนน้ำทะเลน้อย ตั้งอยู่ทางภาคใต้ของประเทศไทย บริเวณทิศเหนือของทะเลสาบสงขลา ซึ่งเป็นทะเลสาบแบบลาภุน โดยพื้นที่ชุมชนน้ำทะเลน้อยเชื่อมลุ่มน้ำปากพนังและลุ่มน้ำสงขลาเข้าด้วยกัน นอกจากนี้ภายในพื้นที่ชุมชนน้ำทะเลน้อยยังประกอบไปด้วยระบบบินิเวศอย่างมากมาย อาทิ ป่าพรุ ทุ่งหญ้า เนินสูง บึงน้ำ ส่งผลให้มีความหลากหลายทางชีวภาพสูง โดยเฉพาะการเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของนกมากกว่า 200 สายพันธุ์ และเป็นจุดพักของนกอพยพตามเส้นทางการบินของເອເຊີຍຕະວັນອົກຄົງອົກສເຕຣເລີຍ นอกจากนี้ยังเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์ป่าที่มีสถานะอนุรักษ์และเสียงต่อการสูญพันธุ์ ส่งผลให้พื้นที่ชุมชนน้ำทะเลน้อยได้รับการประกาศเป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าและพื้นที่ชุมชนที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ (Ramsar site) แห่งแรกของประเทศไทย เมื่อปี พ.ศ. 2525

วิถีการเลี้ยงควายปัลกในพื้นที่ชุมชนน้ำทะเลน้อย มีเอกลักษณ์เฉพาะตัว เป็นระบบการเลี้ยงแบบปล่อยให้ควายหากินอย่างอิสระ โดยควายจะอาศัยและหากินอยู่ในป่าพรุ เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย และในทะเลสาบสงขลาตอนบน ปัจจุบันควายที่เกษตรกรเลี้ยงในพื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย เป็นของเกษตรกร ดำเนินการเลี้ยง ดำเนินการฟาร์ม 3,500 ตัว เมื่อถึงฤดูน้ำหลาก น้ำในทะเลน้อยมีปริมาณสูง ควายน้ำจะดำเนินลงไป กินหญ้าใต้น้ำและพืชนา ซึ่งเป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัวของควายทะเลน้อย วิถีการเลี้ยงควายในพื้นที่ชุมชนน้ำทะเลน้อย ทำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงควายประหยัดต้นทุนในการเลี้ยงควาย และมีเวลาว่างที่จะประกอบอาชีพเสริมอื่น ๆ



ระบบความรู้และการฝึกควายกินหญ้าได้รับการถ่ายทอดจากบรรพบุรุษสู่คนรุ่นปัจจุบัน กว่าสองศตวรรษที่ควายกินหญ้าในทะเลน้อยยังคงใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ตามธรรมชาติอย่าง ชั้นเชิง ขาด เป็นหลักฐานที่แสดงถึงความเอาใจใส่ของคนในท้องถิ่นในการดำเนินกิจกรรม เพื่อความเป็นอยู่ที่ดีของควายและการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมในท้องถิ่นสำหรับคนรุ่นหลัง

การเลี้ยงควายในพื้นที่ชุมชนน้ำทะเลน้อยยังมีส่วนสำคัญในการสนับสนุนความหลากหลายทางชีวภาพและความสมดุลของระบบบินิเวศ โดยการปฏิสัมพันธ์ระหว่างควายกับสภาพแวดล้อม มีบทบาทสำคัญในด้านความหลากหลายทางชีวภาพ นิเวศวิทยาภูมิทัศน์ และการทำงานของระบบบินิเวศ โดยเฉพาะบทบาทของควายในฐานะวิศวกรในระบบในพื้นที่ชุมชน ทำหน้าที่สำคัญในการสร้างทางน้ำ สร้างแหล่งที่อยู่อาศัย ควบคุมระบบบินิเวศทุ่งหญ้า การควบคุมวัชพืชน้ำ และช่วยกระจายเมล็ดพันธุ์ เพื่อเร่งการพื้นตัวของป่าพรุ ซึ่งเป็นแหล่งกักเก็บน้ำและดูดซับ carbon ที่สำคัญของโลก นอกจากนี้ การขยายบ่มเพาะของควายได้เปลี่ยนแปลงภูมิทัศน์ในพื้นที่ชุมชนอย่างต่อเนื่อง สร้างทางน้ำและร่องน้ำ ซึ่งเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์หลายชนิด และยังเป็นแนวป้องกันไฟไหม้ป่าพรุอีกด้วย

“การเลี้ยงควายปัลกและระบบบินิเวศในพื้นที่ชุมชนน้ำทะเลน้อย” สะท้อนสมดุลระหว่างวิถีชีวิตคนกับระบบบินิเวศและการปรับตัวเพื่อให้สามารถทำกินในพื้นที่อนุรักษ์ได้อย่างเหมาะสม และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ที่นำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร กระจายรายได้สู่ชุมชนท้องถิ่น ช่วยยกระดับการท่องเที่ยวของจังหวัดให้กลับเป็นแหล่งเรียนรู้ระบบเกษตรที่สำคัญของโลก และจะนำไปสู่การแผนจัดการพัฒนาพื้นที่อย่างยั่งยืนที่สร้างสมดุลทั้งในมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อมตามเกณฑ์มาตรฐานสากลต่อไปให้อนาคต



เมื่อวันที่ 3 พ.ย. 2565 FAO ได้ประกาศรับรอง “การเลี้ยงควายปัลกและระบบบินิเวศในพื้นที่ชุมชนน้ำทะเลน้อย” เป็นระบบมรดกทางการเกษตรโลก เนื่องจากมีความสอดคล้องกับหลักเกณฑ์ของระบบมรดกทางการเกษตรซึ่งเป็นวิถีหรือระบบการทำเกษตรที่มีการสืบทอดกันมาอย่างยาวนานจนถึงปัจจุบัน ทำให้ชุมชนมีความมั่นคงทางอาหารและความอยู่ที่ดี มีเป้าหมายหลักคือการรักษาระบบบินิเวศเชิงเกษตรให้มีความยั่งยืน โดยเน้นให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์แบบพลวัต (dynamic conservation) ที่สอดคล้องกับสภาพแวดล้อม สามารถปรับตัวให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อม เพื่อให้รักษาความสมดุลของระบบบินิเวศ





การจ่ายเงินเดือนและค่าจ้างประจำ 2 รอบ

สำหรับข้าราชการและลูกจ้างประจำที่รับเงินเดือนผ่านระบบ e-Payroll เท่านั้น

โดย
สมมูล



กลุ่มที่ไม่สามารถเลือกรับเงินเดือนและค่าจ้างประจำ 2 รอบ

กลุ่มผู้รับบำนาญ และกลุ่มข้าราชการ/ลูกจ้างประจำของหน่วยงานที่ไม่ได้เข้าร่วม

โครงการจ่ายตรง ได้แก่ สำนักงานศาลรัฐธรรมนูญ สำนักงานศาลยุติธรรม สำนักงานศาลปกครอง
สำนักงานอัยการ สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน องค์การมหาชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

กำหนดการจ่ายเงินเดือน/ค่าจ้างประจำ 2 รอบ

รอบแรก วันที่ 16 ของเดือน (ตรงกับวันหยุดเลื่อนขึ้น)

รอบสอง ก่อนวันทำการสุดท้าย 3 วันทำการ (กำหนดวันเดิม)



การคำนวณเงินเดือนและค่าจ้างประจำเพื่อจ่ายเงินในแต่ละรอบ

เงินเดือน/
ค่าจ้างประจำ



รายการเงินหัก

- กบข./กสจ.
- ภาษีเงินได้หัก ณ ที่จ่าย
- กยศ.
- หักบุคคลที่สาม
(หักกรณีออมทรัพย์และ
สถาบันการเงิน)

เงินสุทธิ



เงินครึ่งแรก



เงินส่วนที่เหลือ



การยื่นแบบแสดงความประสงค์ขอเปลี่ยนแปลงการรับเงินเดือนค่าจ้างประจำ
ยื่นแบบแสดงต่อส่วนราชการต้นสังกัด โดยไม่ต้องส่งให้กรมบัญชีกลางหรือสำนักงานคลังจังหวัด

ผู้ที่ไม่ประสงค์จะเปลี่ยนแปลง ไม่ต้องยื่นแบบแสดงความประสงค์

แบบแสดงความประสงค์ของข้าราชการ

เริ่มจ่ายวันที่

16 มกราคม 2567

แบบ 1 ของ สำหรับข้าราชการที่ประสงค์รับเงินเดือน 2 รอบ

ยื่นแบบภายในวันที่ 1 - 15 ธันวาคม 2566 จะได้รับเงินเดือนตั้งแต่ มกราคม 2567 เป็นต้นไป

แบบ 2 ของ สำหรับข้าราชการที่ขอเปลี่ยนความประสงค์การรับเงินเดือน

ยื่นแบบภายในวันที่ 1 - 15 ธันวาคมของทุกปี จะได้รับเงินเดือนตั้งแต่ มกราคมปีถัดไป

แบบ 3 ของ สำหรับข้าราชการที่ประสงค์รับเงินเดือน 2 รอบ และยังไม่มีฐานข้อมูลระบบ เช่น

บรรจุใหม่ กลับเข้ารับราชการ โอนย้ายมาจากหน่วยงานที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการจ่ายตรง

แบบแสดงความประสงค์ของลูกจ้างประจำ

เริ่มจ่ายวันที่

15 มีนาคม 2567

แบบ 1 ของ สำหรับลูกจ้างประจำที่ประสงค์รับค่าจ้าง 2 รอบ

ยื่นแบบภายในวันที่ 1 - 15 กุมภาพันธ์ 2567 จะได้รับค่าจ้างตั้งแต่ มีนาคม 2567 เป็นต้นไป

แบบ 2 ของ สำหรับลูกจ้างประจำที่ขอเปลี่ยนความประสงค์การรับค่าจ้าง

ยื่นแบบภายในวันที่ 1 - 15 ธันวาคมของทุกปี จะได้รับเงินเดือนตั้งแต่ มกราคมปีถัดไป





ສັນເກສັບ ໄມບລວັຕລັກເທກນີ້ສໍາປາງ

ເລ່າບານ

ສັນເກສັບສໍາປາງ

ເຊື່ວກາເຫົວໜີວ ຄົວ ປະເກສັບ
ຕາມປະວັດຄາສດຮກລ່າວໄວ້ວ່າ

ເມື່ອຄຣັງສມັບກຽມຮູນບຸຮຸຮົດສມັບຮັດນໂກສິນກົດ
ຕວນກລາງ ປີ ພ.ຄ. 2310 - 2416 ທ້າວຈິນ
ຮັ້ງໄໝເຂົາມາປະກວບກາຮັກຕ້າເປັນວຢ່າງນາກ
ບ້າງກີ່ຕ້າຫາຍຈົນໄດ້ເຂົາຮັບຮາທກາຣໃນດໍາແໜ່ງ
ສໍາຄັນ ແລະ ຕັ້ງຮກຮາກຈຸ່າໃນກຽມຮູນບຸຮຸ
ຕ່ວນນາ ທ້າວຈິນໄດ້ກໍາກາຮັກຕ້າຫາຍໂດຍ
ກາງເຮືອສັດເລາະຂັ້ນມາຕາມກ່າເຮືອຕ່າງໆ
ໃນກາຄເຫົວໜີວ ຈນໄດ້ມາສັບສຸດກີ່ກ່າເຮືອສັບຄົວ ແລະ
ກ່າເຮືອກ່ານາງ ເມື່ອງເດີນ ແລະ ໄດ້ປລູກບ້ານສ້າງ
ຄຣວົບຄຣວົພັນນາວາເຊີພກໍາສວບສັບຄວບຄຸ້ກັບ
ກາຮັກຕ້າຫາຍ ສັບນີ້ມີວານວ່າສັນເກສັບມີດິນ
ກໍາເນີດມາຈາກທ້າວຈິນກີ່ເຂົາມາດັ່ງຮກຮາກ ໄດ້ນໍາ
ກຶ່ງຕວນມາປລູກເນື່ອງຈາກທ້າວຈິນນີ້ມີໃຫ້ສໍາຫັບ
ໄໝວັບຮົບພຸຮຸໃນພົກຮຽມຕ່າງໆ ແລະ ມີກາຮ
ເພາະປລູກກັນນາແລ້ວຕັ້ງແຕ່ສມັບກຽມຮູນບຸຮຸສັບມາ



KM ໂດຍ ສ້ານັກຈານເກມຕຽນແລະ ສ່າກອນຈັງຫວັດສໍາປາງ



ແຫລ່ງປລູກ@ສໍາປາງ

ສັນເກສັບ ຜົນເປັນຜລໄມັບປະຈຳດິນຂວາງ ຈັງຫວັດສໍາປາງ ຜົນເປັນ
ແຫລ່ງປລູກເພີ່ມງຈັງຫວັດເດີຍວໃນປະເທດໄກຍກີ່ບລິດສັນເກສັບ
ເປັນພື້ເສດຖະໜູກົວ ໃນກ້ອງດິນ ຈັງຫວັດສໍາປາງ ມີເກມຕຽນປລູກ
ສັນເກສັບຕາມກະເບີນເກມຕຽນ 700 ຄຣວເຮືອນ
ພັນກີ່ເພາະປລູກສັນເກສັບກັ້ນໜົດ 897 ໄກ່ ພັນກີ່ເກີບເກີຍວ
ບລົບລິດກັ້ນສັນປະນາກ 816 ດັນ ນລນລິດເຈສີ່ຍ 922
ກີໂລກຮັນຕ່ວໄກ່ ມັພັນກີ່ປລູກໃນ 2 ວ່າເກວ ໄດ້ແກ່ ວ່າເກວເດີນ
ແລະ ວ່າເກວແປ່ພົກ ທົງກີ່ບລົບລິດຈົກສູ່ຕລາດໃນ 2 ທົງ
ຄົວ ເດືອນນັກຮາມ - ຖຸມກາພັນຮ ເກສກາລດຮູມຈົນ
(ຮ້ອຍລະ 10) ແລະ ເດືອນກອງນັກຮາມ - ກັນຍາຍນ ເກສກາລ
ສາຮກຈົບ (ຮ້ອຍລະ 90)



ส้มเกลี้ยง (Sweet orange)

เป็นผลไม้ประเภทส้ม มีเปลือกติดกับเนื้อ (thigh skin) ลักษณะของผลเป็นรูปทรงกลม มีต่อมน้ำมันเล็กๆ รอบบล บลว่วนเป็นสีเขียวเข้ม เมื่อแก่จะเปลี่ยนเป็นสีเหลือง แกมเขียวทึบ เหลืองบลแก่ปีบhardtend คุณบลกลางประมาณ 8 – 10 เซนติเมตร เปเปลือกมีความหนาประมาณ 0.5 เซนติเมตร มีกลิ่นหอม รสชาติหวานอมเปรี้ยว ปริมาณความหวานไปถึงกว่า 8.5 บริกซ์ หมายความว่ารับประทานเป็นผลไม้สด หรือน้ำส้มคั้นสดก็ให้วิตามินซูง

สรรพคุณและประโยชน์

ส้มเกลี้ยง เป็นผลไม้ที่ได้รับความนิยมของบุคคลผู้เชื่อในเรื่องของการดูแลสุขภาพ ด้วยวิตามิน C และสารต้านอนุมูลอิสระ ที่มีอยู่ในส้มเกลี้ยง เช่น วิตามิน C ที่มีส่วนสำคัญในการดูแลสุขภาพ ช่วยป้องกันการเป็นหวัดได้ นวจากนี้ส่วนต่างๆ ของส้มเกลี้ยงยังมีสรรพคุณทางยา เช่น เนื้อบลส้มเกลี้ยง มีสรรพคุณในการแก้หวัดได้ และยังช่วยบรรเทาอาการเจ็บคอ เปเปลือกของส้มเกลี้ยงนำมาใช้ในการรักษาโรคต่างๆ รับประทานเพื่อบรรเทาอาการกัดตัวท้องเฝ้า



จุดเด่นของส้มเกลี้ยง

เวกลักษณ์ที่โดดเด่นของน้ำส้มเกลี้ยงที่แตกต่างจาก ส้มชนิดอื่น คือเมื่อนำมาปั่นแล้วรูปเป็นน้ำส้มคั้นสด จะมีน้ำสีเหลือง นวล มีกลิ่นหอม รสหวานอมเปรี้ยว เสียบก้นบล การคัดเลือกบล ส้มเกลี้ยงที่มีคุณภาพดี ต้องเป็นบลที่มีวายุ 8 เดือน ซึ่งให้รีมาน้ำในบลมาก และมีรสชาติดี หากบลมีวายุมากกว่านี้ จะมีรสจัด ด้วยจุดเด่นของน้ำส้มเกลี้ยงดังกล่าว จึงทำให้เกิด การบลิตสินค้า ปรับรูปน้ำส้มเกลี้ยงคั้นสด พร้อมดื่มน้ำ บรรจุภัณฑ์ ส่วนเนื้อบลส้มเกลี้ยงนำมาปรับรูปเป็นบลสินค้า ผู้คนสามารถดื่มน้ำส้มเกลี้ยง แบบน้ำมาทำบลหวาน เป็นส้มเกลี้ยงลวงตา ก็ได้



การจำหน่ายสินค้าเกษตรออนไลน์

ปัจจุบันการจำหน่ายผลผลิตสินค้าเกษตรของเกษตรกรมีช่องทางการจำหน่ายที่หลากหลายและได้วางกว่ามากยิ่งขึ้น โดยมีการจำหน่ายทั้งแบบ จำหน่ายให้แก่พ่อค้าแม่ค้าคนกลางเพื่อไปจำหน่ายต่อ การนำไปจำหน่ายที่ตลาดในห้องถินด้วยตนเอง การจำหน่ายตามสถานที่ต่าง ๆ ในพื้นที่ ไม่ว่าจะเป็นโรงพยาบาล ที่ว่าการอำเภอ ฯลฯ จำหน่าย ณ สถานที่ที่ส่วนราชการ เอกชน ห้างสรรพสินค้า ภาคส่วนต่าง ๆ จัดเตรียมสถานที่ไว้ให้นำสินค้าเกษตรมาจำหน่ายเพื่อเป็นการช่วยเหลือเกษตรกรในการเพิ่มโอกาสและช่องทางการจำหน่าย โดยจะจัดให้เป็นครั้งคราว/เป็นประจำวันได้วันหนึ่ง เป็นต้น การจำหน่ายสินค้าแบบนี้ผู้บริโภคสามารถเลือกสินค้าได้เอง ได้เห็นถึงรูปถูกษณ์ ได้ชิมรสชาติ ผู้บริโภคสามารถเลือกสินค้าได้ตรงกับความต้องการของตนเองได้มากที่สุด แต่ข้อจำกัดของการจำหน่ายสินค้าแบบมีสถานที่/หน้าร้าน ผู้บริโภคที่อยู่บริเวณใกล้แหล่งหรือต้องฝ่าเส้นทางสถานที่จำหน่ายเท่านั้นที่จะมาซื้อได้ ซึ่งก็จะเป็นกลุ่มเดิม ๆ จำนวนเท่า ๆ เดิม ซึ่งวิธีการจำหน่ายแบบนี้ยังเป็นวิธีการจำหน่ายส่วนใหญ่ของเกษตรกรไทยอยู่ เนื่องจากเกษตรกรที่เป็นรุ่นปู่ย่า ตายาย ที่ทำการเกษตรอยู่ยังไม่มีความรู้มากนักในเรื่องของการใช้เทคโนโลยีมาช่วยในการเพิ่มช่องทางในการจำหน่ายสินค้า แต่ยังคงดูแลติดรูปแบบการจำหน่ายแบบเดิม ๆ ที่เคยทำมา

แต่อย่างไรก็ตามปัจจุบันเกษตรกรรุ่นใหม่ สามารถเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรอีกช่องทางหนึ่งซึ่งเป็นช่องทางที่สามารถหาลูกค้าได้อย่างกว้างขวางทั้งภายในและต่างประเทศ คือ การจำหน่ายสินค้าเกษตรแบบออนไลน์ทั้งในรูปแบบการดำเนินการด้วย social media ที่ตอนนี้เป็นสมัยก่อนแล้ว ไม่ว่าจะเป็น Facebook Line Tiktok หรือนำ



สินค้าลงมาจำหน่ายในแพลตฟอร์มชื่อดัง ไม่ว่าจะเป็น Lazada Shopee Amazon เป็นต้น ซึ่งถึงแม้ว่าผู้บริโภคจะไม่สามารถเห็นสินค้าตัวจริงได้ ไม่ได้ชิมรสชาติ ไม่ได้เห็นรูปถูกษณ์สินค้า แต่ผู้บริโภคที่อยู่ในทุกที่ทั่วโลกแหล่งผลิต/จำหน่ายสามารถซื้อสินค้าได้ โดยสามารถเลือกซื้อจากแหล่งผลิตแต่ละแห่งแต่เดิมที่มีชื่อเสียง แหล่งเดิม ของการผลิตสินค้าชนิดนั้น ๆ แหล่งผลิตที่มีคุณภาพแม้จะมีการบวกค่าขนส่งสินค้าที่อาจมีราคาค่อนข้างสูง แต่ถ้าหากสามารถสร้างความพึงพอใจให้กับผู้บริโภค ผู้บริโภคก็ยินดีที่จะซื้อ แม้จะมีราคาสูงกว่าการไปซื้อถึงสถานที่ผลิต/จำหน่าย

เกษตรกรจะสามารถจำหน่ายสินค้าแบบออนไลน์ได้จะต้องมีประสบการณ์มีองค์ความรู้ในหลาย ๆ เรื่องไม่ว่าจะเป็นเรื่องของ social media เรื่องของการบรรจุภัณฑ์ เรื่องรูปแบบการขนส่งจะต้องเลือกรูปแบบให้เหมาะสมและทันต่อเวลาที่จะส่งตรงถึงผู้บริโภคโดยไม่เกิดความเสียหายต่อผลผลิต และสินค้าที่จำหน่ายจะต้องเป็นสินค้าที่มีคุณภาพมีรสชาติที่ดี มีรูปถูกษณ์ที่สวยงาม เมื่อเกษตรกรขายผลผลิตให้แก่ผู้บริโภคที่มีคุณภาพดีก็จะเป็นการสร้างชื่อเสียงเป็นการสร้างการยอมรับให้แก่ผู้บริโภคและจะได้มีการทำการซื้อย่างต่อเนื่องกลายเป็นลูกค้าประจำไปเลยก็มีเกษตรกรบางรายมีผู้ซื้อสั่งจองสินค้าล่วงหน้าก่อนที่จะทำการผลิตอีกด้วยเนื่องจากเคยซื้อกันมาก่อนหน้านี้ และมีความพึงพอใจในสินค้าและบริการ แต่ถ้าหากเกษตรกรไม่มีความรู้ในเรื่องของการบรรจุหีบห่อในเรื่องของการขนส่ง ซึ่งหากเกิดความล่าช้าก็จะทำให้เกิดความเสียหายต่อผลผลิต สินค้าเกษตรซึ่งจะผลกระทบต่อผู้บริโภคจะไม่ซื้อในครั้งต่อๆไป



ข้อดีของการจำหน่ายสินค้าออนไลน์

๑. ไม่ต้องมีหน้าร้านและไม่ต้องเสียค่าเช่าพื้นที่
๒. ให้บริการได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง
๓. สินค้าสามารถขายได้ทั่วประเทศ/ทั่วโลก เพียงแค่คลิกเท่านั้น
๔. ประหยัดค่าแรงงาน เพราะไม่ต้องมีพนักงานขาย
๕. มีช่องทางการขายที่หลากหลาย
๖. เช้าถึงลูกค้าได้ไม่จำกัดจำนวน
๗. เปรียบเทียบสินค้าและราคาได้ง่าย
๘. ชำระเงินได้หลายช่องทาง
๙. ขั้นตอนการสั่งซื้อรวดเร็ว
๑๐. ได้ตอบลูกค้าได้ไว รับมือกับความต้องการตลาดได้ดี



ข้อเสียของการจำหน่ายสินค้าออนไลน์

๑. การแข่งขันสูง เนื่องจากทำได้ง่ายใครๆ ก็สามารถขาย เนื่องจากต้นทุนต่ำ สามารถทำเป็นอาชีพหลักและอาชีพเสริมเพิ่มรายได้

๒. ต้องมีความรู้ด้านการใช้ social media เกษตรกรรุ่นเก่าอาจจะยังไม่มีความรู้ในด้านนี้มากนัก หรือยังยึดติดการทำขายสินค้าในรูปแบบเดิม ๆ (ขายแบบมีสถานที่แน่นอน)

๓. ต้องมีเวลาในการโปรโมทสินค้า และจดจำเวลาในการโปรโมทเพื่อให้การขายสินค้าเป็นที่น่าสนใจ เช่น มีช่วงเวลาจัดโปรโมชั่น ชั่วโมง ๑ ชั่วโมง ๑๐ กิโลกรัมขึ้นไปส่งฟรี เป็นต้น

๔. ระบบการขนส่ง ค่าขนส่งมีราคาค่อนข้างสูงถึงสูงมาก เพราะในการขนส่งไปถึงผู้บริโภคต้องของสุดต้องมีการขนส่งที่พิเศษกว่าสินค้าประเภทอื่น เช่น ต้องใช้รถห้องเย็นซึ่งจะมีค่าส่งแพงพอสมควร และต้องเลือกบริษัทขนส่งที่มีความรับผิดชอบสามารถกำหนดวันเวลาส่งที่แน่นอน เพื่อสินค้าจะส่งถึงผู้บริโภคได้อย่างรวดเร็ว สด ใหม่ ไม่เกิดความเสียหาย

ดังนั้นการเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรแบบออนไลน์ เกษตรกรจะต้องหา/สร้างจุดเด่นของสินค้า ตนเองให้เป็นที่น่าสนใจตามเพื่อดึงดูดผู้บริโภค อาจนำเสนอเป็นคลิปสั้น ๆ ในกรณีแนะนำสินค้าตัวตั้งแต่การเริ่มผลิตจนได้ผลผลิต เป็นต้น การเลือกใช้ เป้าหมาย กลุ่มเป้าหมายในการซื้อ ขาย ดังนั้นการเลือก social media line และในแพลตฟอร์มซึ่งต้องต่าง ๆ ต้องเหมาะสม เพื่อให้สินค้าถึงมือคู่ แล้วยังต้องมีการเรียนรู้รับตัวให้ทันกับเทคโนโลยีสมัยใหม่ ในทุก ๆ ด้าน ทั้งด้านการผลิต การขนส่ง การจำหน่าย การปรับเปลี่ยนผลผลิต การเก็บรักษา ฯลฯ โดยมีการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ให้เกิดประโยชน์จากเทคโนโลยีเหล่านี้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการประกอบอาชีพพัฒนาอาชีพของตนเอง เพื่อเพิ่มความมั่งคงด้านอาชีพ ด้านรายได้ให้สามารถดำรงอยู่ได้อย่างมั่นคงและยั่งยืนขึ้นลูกหลานสืบไป



ช่องทางการจำหน่ายต้องเหมาะสมกับสินค้าเกษตรส่วนใหญ่จะเป็นผู้ใหญ่ค่อนข้างมีทักษะด้านการใช้เทคโนโลยี เช่น facebook การเลือกการหีบห่อ บรรจุภัณฑ์ การขนส่ง ผู้บริโภคที่ยังคงสภาพสด ใหม่ และมีคุณภาพ

ສິ່ງປົ້ງທີ່ຖານກຸມືສານຕົວ

(Geographical Indications : GI)



การเก็บเกี่ยว

1. เก็บเกี่ยวในช่วงเดือนตุลาคม - พฤศจิกายน หรือ ระยะเวลาประมาณ 120 - 130 วันนับจากวันหยุดเมล็ดพันธุ์ โดยใช้แรงงานคน หรือเครื่องจักร
 2. ตากข้าวเปลือก 2-3 วัน เพื่อลดความชื้น หลังจากนั้นเก็บรักษาผลผลิตข้าว ให้มีความชื้นที่เหมาะสม
 3. เก็บตกรถและกลุ่มเก็บตกรผู้ปลูก ต้องมีระบบการบันทึกข้อมูลที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับตั้งแต่เมล็ดพันธุ์ข้าว การปลูก และคุณภาพของข้าว

ปริมาส์ผลผลิต

1. ข้าวเปลือกเหนียวซิวเกลี้ยง ปริมาณการผลิต 30,000 กก./โลกรับต่อปี
 2. ข้าวสาร ปริมาณการผลิต 45,000 กก./โลกรับต่อปี
 3. ข้าวกล้อง ปริมาณการผลิต 10,000 กก./โลกรับต่อปี



กรมทรัพย์สินทางปัญญา
DEPARTMENT OF INTELLECTUAL PROPERTY

DEPARTMENT OF INTELLECTUAL PROPERTY

ข้าวเหนียวซิวเกลี้ยงเมืองเลย หมายถึง ข้าวไร่ข้าวเหนียว พับธูซิวเกลี้ยง ซึ่งเป็นข้าวไร่พับธูพื้นเมืองที่ไวต่อแสง ปลูกในช่วงฤดูฝน ในพื้นที่ดอน เนินเขา ที่ราบลุ่มน้ำลึ่น และพื้นที่ราบระหว่างภูเขา ที่ระดับความสูง 500 - 1,000 เมตร จากราดับน้ำทะเล เมล็ดธูปร่างเรียวยาว ข้าวเปลือกมีสีฟาง ไม่มีขับ ส่วนปลายเมล็ดมีจุดสีน้ำตาล เมื่อหุงสุกแล้ว จะมีความเหนียว บุ่ม เมล็ดสวย และมีกลิ่นหอมเล็กน้อย หลังจาก หุงเป็นเวลาหนานยั่งคงความบุ่มไว้ได้ ปลูกในพื้นที่อ่ามหาดค่านชัย อ่ามหาภูเรือ และอ่ามหาแห้ว ของจังหวัดเลย และแพรรูป ใบพื้นที่จังหวัดเลย

កំណត់

- (1) ພັນຮຸ້ຫ້າວເໜີຍວ : ພັນຮຸ້ຫ້າວເກລ້ໄງ
(2) ປະເທດແລະລັກນະກາງກາຍກາພ

 - ຫ້າວເປົລືອກ : ເມີນດີເຮັດວຽກ ສັບຕັ້ງ ປລາຍເມີນດີມີຈຸດສັນຕາລ
 ມີມັນ ໂມ່ມ້າງຫ້າວ
 - ຫ້າວສາຣ : ເມີນດີເຮັດວຽກ ສັບຕັ້ງນວລ
 - ຫ້າວກລ້ອງ : ເມີນດີເຮັດວຽກ ສັນຕາລອ່ອນ

พื้นที่และปริมาณการผลิตข้าวเหนียวชิวเกลี้ยงเมืองเลย
พื้นที่ปลูกข้าวเหนียวชิวเกลี้ยงเมืองเลย
จำนวน 455 ราย พื้นที่ 4,555 ไร่



ประการศักดิ์ที่เป็นทางปัจจุบัน
เรื่อง การเขียนบทเรียนเชิงนักเขียนภาษาไทย

เข้าชมเว็บไซต์นี้อยู่หน้า ๑๐

พ.ศ.๒๕๖๘/๙๗๔๑

— 1 —

เพื่อให้การใช้ชีวิตร่วมกันสืบต่อไปได้อย่างยั่งยืน ท่านจึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติไว้เป็นกฎหมายไว้ในราชอาณาจักรไทย ดังนี้

ให้ข้อมูลเบื้องต้นเรื่องประวัติ ความเห็นด้วยข้อเสนอแนะ ที่รายละเอียด 63109236
ผลลัพธ์ที่ ๖๖๑๐๙๑๗ / คู่มือการทดสอบความถูกต้องเชิงคณิตศาสตร์

หนังสือที่ออกโดยสำนักวิจัยศึกษาดูงาน สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษากรุงเทพมหานคร 23 พฤษภาคม 2563

พิมพ์ใน พ.ศ. ๒๕๖๔

กานต์

เกษตรจังหวัดศรีสะเกษ

คุณย์ปฏิบัติการขันทะเบียน/ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร
สำนักงานเกษตรจังหวัดศรีสะเกษ

จังหวัดศรีสะเกษ ขับเคลื่อน 1+10 วาระจังหวัดศรีสะเกษ

"ปลดภัย ส้มฤทธิผล ยังยืน"

1. หอมแดง ในปี 2567 จังหวัดศรีสะเกษมีพื้นที่ปลูกหอมแดง 22,843 ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยว 3,054 ไร่ เกษตรกร 8,082 ครัวเรือน ปริมาณผลผลิต 50,059 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 3,835 กิโลกรัม/ไร่ ราคาจำหน่าย หอมแดงสด 8-15 บาท/กิโลกรัม หอมปีง 15-20 บาท/กิโลกรัม หอมแมดจุก 26-35 บาท/กิโลกรัม หอมแดงไนาคลาด จำากเมือง 18-28 บาท/กิโลกรัม

- ดำเนินการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต sling เสริมการใช้สารบริบูรณ์ ปรับเปลี่ยนปลูกหอมแดงในพื้นที่ให้ได้มาตรฐานเพื่อป้อนเข้าสู่โรงงานแปลงสมุนไพร ที่ได้มาตรฐาน จำนวน 2 แปลง และ sling เสริมการผลิตพืชอัลลัคชณ์พื้นถิ่น ฝึกอบรมเกษตรกร 160 ราย

- ดำเนินคุณภาพและมาตรฐาน ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร ฝึกอบรมมาตรฐาน GAP จำนวน 402 ราย ตรวจรับรองมาตรฐาน GAP แปลงใหม่ เป้าหมาย 449 แปลง พื้นที่รวม 824 ไร่ ผ่านการตรวจรับรอง 39 แปลง อุปะหาร่วม ดำเนินการตรวจรับรอง 280 แปลง และ sling เสริมการใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งปลูกสั่ง สำหรับมาตรฐาน GAP จำนวน 365 ราย แยกเป็น ลินค้าหอมแดงศรีสะเกษ 342 ราย สินค้ากระเทียมศรีสะเกษ 23 ราย

- ดำเนินการตลาด พัฒนาผลิตภัณฑ์และสร้างมูลค่าเพิ่มจากสมุนไพรหอมแดง sling และเชื่อมโยงตลาด MOU การซื้อขายระหว่าง บริษัท ดีมาฟูดส์ จำกัด กับกลุ่ม วิสาหกิจชุมชน ครอบครัวพ่อพี่พันนาสตรีบ้านเมืองแสน นำผู้ประกอบการเข้าร่วมกิจกรรม เชื่อมโยงการรับซื้อหอมแดง เชื่อมโยงตลาดหอมแดง เชื่อมโยงสินค้าภายในประเทศโดย กรมการค้าภายในกระทรวงพาณิชย์ เชื่อมโยงภาคีทางเศรษฐกิจ สภาเกษตรกรจังหวัด จำหน่ายหอมแดงผ่านช่องทางตลาดออนไลน์จัดตามสอดและจำหน่ายสินค้าหอมแดง ศรีสะเกษ

- การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ จัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีและเริ่มต้น การผลิต "ปลูกรักด้วยใจ รักใครให้หอม" จัดทำคลิปประชาสัมพันธ์ (ช่องทาง YouTube และ Facebook) จัดกิจกรรม "สื่อรักด้วยใจ รักใครให้หอม" และหอมแดงเยี่ยม ครม.

2. ทุเรียนぐษาไฟฟ้าสะเกษ ในปี 2566 จังหวัดศรีสะเกษมีพื้นที่ปลูกทุเรียน 15,072 ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต 8,873 ไร่ เกษตรกร 2,295 ครัวเรือน ปริมาณผลผลิต 13,463 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 1,517 กิโลกรัม/ไร่ ราคาขาย 180-280 บาท/กิโลกรัม

- ดำเนินการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต sling เสริมการใช้สารบริบูรณ์ ปรับเปลี่ยนปลูกทุเรียน 17 แปลง เกษตรกร 914 ราย พื้นที่ 7,806.5 ไร่ คิดเป็นอัตราละ 51.79 ของพื้นที่ปลูกทุเรียนぐษาไฟฟ้าสะเกษทั้งหมด และการจัดการพื้นที่แปลงปลูก Agri-Map

- ดำเนินคุณภาพและมาตรฐาน GAP จำนวน 223 ราย พื้นที่ 1,427.75 ไร่ PGS จำนวน 10 ราย 34 ไร่ อินทรีย์ มาช.9000 จำนวน 1 ราย 9 ไร่ sling เสริมการให้ตราสัญลักษณ์สิ่งปลูกสั่ง สำหรับมาตรฐาน GAP 447 ราย พื้นที่ 2,582.25 ไร่

- ดำเนินการตลาด การพัฒนาผลิตภัณฑ์และสร้างมูลค่าเพิ่มตามแนวทาง BCG เครื่องประดับ ของที่ระลึก ตุ๊กตา จากลูกทุเรียน ไส้เดือย ผลิต่าง อาหารวัวหมัก สุกี้เหลว ปุ๋ยหมักคุณภาพดีจากเปลือกทุเรียน ผ้าไหมย้อมจากใบทุเรียน เชร์รี่ ครีม กันแดด ขนมໄส้ทุเรียน จังเจ้าไส้ทุเรียน ชีสเค้ก ขนมปังหน้าทุเรียน ไอศกรีม ทุเรียน หอดกรอบ กันมีเยลลี่ อาหารดาวและหวาน เช่น แกงอ่อน ลูกชิ้น แกงส้ม แกงบวด ช้าวต้มวัวด

การ sling เสริมและเชื่อมโยงตลาด ผ่านเครือข่ายสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร และภาคเอกชน sling เสริมการตลาดทุเรียนぐษาไฟฟ่อนไลน์ จัดงานการแสดงการจำหน่าย สินค้างานผลไม้ ของต่อไปกันทุรักษ์ งานเทศกาลทุเรียนぐษาไฟฟ้าสะเกษ งานเทศกาลผลไม้ และของตีศรีชุมทาง Road Show ทุเรียนぐษาไฟฟ และ sling เสริม การห้องเรียนเชิงสร้างสรรค์

- การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ จัดกิจกรรม "ปั่นห่วงไย เที่ยวชมไพร ไปปิดดอก" กิจกรรม "ตัด แต่ง เติม เพิ่มมูลค่าทุเรียนぐษาไฟฟ" ออกรายการ ปากท่อ ต้องรู้ ทางสถานีวิทยุโทรทัศน์ ช่อง 8 ออกรายการ แข่งพากษาลี ทางสถานีวิทยุโทรทัศน์ ช่อง 3 HD

- มาตรการควบคุมและป้องกันปัญหาทุเรียนต้อคุณภาพ จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการ ป้องปราบทุเรียนぐษาไฟฟ้าสะเกษด้วยคุณภาพ (สารวัตรทุเรียน) มาตรการป้องปราบ ทุเรียนぐษาไฟฟ้าสะเกษด้วยคุณภาพพอกอกรุ่ดลาด มาตรการห้ามจำหน่ายทุเรียนぐษาไฟฟ้าสะเกษด้วยคุณภาพ และห้ามเอบอ้างใช้ชื่อทุเรียนぐษาไฟฟ้าสะเกษ จัดทำคู่มือ แนะนำผู้ซื้อทุเรียนぐษาไฟฟ้าสะเกษ ตรวจสอบduct และการติดป้ายราคา รับเรื่องร้องเรียนทาง Line Application / สายด่วน 1567



