

รายงานการประชุม
คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕
เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมออลิมปิก ชั้น ๔ ศาลากลางจังหวัดลำปาง

ผู้มาประชุม

๑. นางสาวรตนพร กิติกาศ	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง	ประธานกรรมการ
๒. นางสาวสุบิน แก้วเต็ม	แทนเกษตรจังหวัดลำปาง	รองประธานกรรมการ
๓. นายชินวัฒน์ จิน๊ะหล้า	แทนประมงจังหวัดลำปาง	กรรมการ
๔. นายศร ธิปฎิมากร	ปศุสัตว์จังหวัดลำปาง	กรรมการ
๕. นายสมาน สุภักควาณิชย์	แทนสหกรณ์จังหวัดลำปาง	กรรมการ
๖. นางรัชฎา ปวงคำ	แทนปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำปาง	กรรมการ
๗. นางชลิดา อ่อง	แทนผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปาง	กรรมการ
๘. นายวรรณณะพงศ์ จันทร์อินทร์	แทนผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินลำปาง	กรรมการ
๙. นายบัญชา สุขศิริ	แทนผู้อำนวยการโครงการชลประทานลำปาง	กรรมการ
๑๐. นางเกษสุณี สรรพกิจกำจร	แทนหัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ลำปาง	กรรมการ
๑๑. นางลาภิสรา วงศ์แก้ว	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรลำปาง	กรรมการ
๑๒. นายนพดล กันทะธง	แทนผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๒	กรรมการ
๑๓. นายนิพลัน ศรีวิสัย	แทนผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา กัวลม-กัวคอบมา	กรรมการ
๑๔. นายวชิร ยะถากรรม	แทนผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทาน ขนาดกลางที่ ๒ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	กรรมการ
๑๕. นางปริยานันท์ ทับไทร	แทนผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและปราบปราม ประมงน้ำจืดลำปาง	กรรมการ
๑๖. นายวศิน สีลาชีนาเวช	ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่วัง	กรรมการ
๑๗. นายศรายุทธ ภูทิพย์	แทนผู้อำนวยการสำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำ เพื่อเกษตรกรรมที่ ๒	กรรมการ
๑๘. นายศักดิ์ดา ประจักษ์บุญเฉษฎา	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ลำปาง	กรรมการ
๑๙. นายจิระวุฒิ จันทร์งาม	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ ภาคเหนือตอนบน	กรรมการ
๒๐. นายอำนวย ศรีปิ่นตา	แทนผู้อำนวยการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี การสหกรณ์ที่ ๑๐	กรรมการ
๒๑. นายอรรถพล โลภิตสถาพร	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำปาง	กรรมการ
๒๒. นางรุ่งสุรีย์ ชัยศร	แทนหัวหน้าสำนักงานกองทุนฟื้นฟูและพัฒนา เกษตรกร สาขาลำปาง	กรรมการ
๒๓. นางคัทลียา สิงหศิริ	หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง	กรรมการและ เลขานุการ

/ผู้ไม่มา...

ผู้ไม่มาประชุม

- ๑. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๑ เชียงใหม่ ติดราชการ
- ๒. ผู้อำนวยการศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ จังหวัดเชียงใหม่ ติดราชการ
- ๓. หัวหน้าด่านกักกันสัตว์ลำปาง ติดราชการ
- ๔. หัวหน้าสำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดลำปาง ติดราชการ
- ๕. ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย สาขาลำปาง ติดภารกิจ
- ๖. ผู้จัดการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกรจังหวัดลำปาง ติดภารกิจ

ผู้เข้าร่วมประชุม

- ๑. นายศุภ เหมันต์ สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๒
- ๒. นางสาวพนิตดา มาระเงิน ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปาง
- ๓. นายพิเชษฐ รักชาติโชติกุล สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง
- ๔. นายศรารุช เขิงสะอาด สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง
- ๕. นายเกรียงไกร โคนคำ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง
- ๖. นางสาวกาญจนา วงศ์กาค สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง
- ๗. นางปณิตดา กระเสาร์ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง
- ๘. นางสาวนิตยา วงศ์คำปวน สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง
- ๙. นายศรัณยู อุปาลี สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง
- ๑๐. นายจิตติฉัตร แสวงค์นิล สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง
- ๑๑. ว่าที่ ร.ต.หญิง ปิยนุช ใจมา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง
- ๑๒. นายสุรียา พานทองรัตน์ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง
- ๑๓. นางสาวกนกพร วงศ์กันทา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ : เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

นางสาวรัตนพร กิติกาศ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง ประธานการประชุม แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่ใช้กลไกของคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด (Single Command Province : SCP) เป็นกลไกในการขับเคลื่อนงาน/โครงการ และนโยบายสำคัญต่างๆของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่

ในการนี้ เพื่อให้การขับเคลื่อนงานตามนโยบายสำคัญๆ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม จึงได้เชิญทุกท่านมาประชุมในวันนี้

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ : เรื่องรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๕

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๕ นั้น

/ฝ่ายเลข...

สำหรับปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง จำนวน ๒๙ แห่ง พบว่า อ่างเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำน้อยกว่าร้อยละ ๓๐ มีจำนวน ๓ แห่ง อ่างเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำระหว่างร้อยละ ๓๐ ถึงร้อยละ ๕๐ มีจำนวน ๔ แห่ง อ่างเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำระหว่างร้อยละ ๕๐ ถึงร้อยละ ๘๐ มีจำนวน ๑๓ แห่ง อ่างเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำมากกว่าร้อยละ ๘๐ มีจำนวน ๙ แห่ง

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒ การแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ด้านการเกษตรจังหวัดลำปาง ปี ๒๕๖๕ และผลการดำเนินงานการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันจังหวัดลำปาง ปี ๒๕๖๕

ฝ่ายเลขานุการฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบถึงการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ด้านการเกษตร จังหวัดลำปาง ปี ๒๕๖๕ ดังนี้

๑. พื้นที่เฝ้าระวังขาดแคลนน้ำด้านเกษตรนอกเขตชลประทานฤดูแล้ง จังหวัดลำปาง ปี ๒๕๖๔/๖๕ (๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๕)

จังหวัดลำปาง มีพื้นที่เฝ้าระวังขาดแคลนน้ำด้านการเกษตร รวม ๑๓ อำเภอ ๖๗ ตำบล จำนวน ๕๓,๑๖๓ ไร่ แบ่งออกเป็น พื้นที่นาข้าว ๖,๐๖๖ ไร่ และพื้นที่พืชผัก/พืชไร่ ๔๗,๐๙๗ ไร่ แยกเป็นรายอำเภอ ดังนี้

อำเภอ	ตำบล	พื้นที่เฝ้าระวัง (ไร่)		
		นาข้าว	พืชผัก/พืชไร่	รวม
วังเหนือ	ทุ่งฮั่ว, วังเหนือ, วังใต้, ร่องเคาะ, วังทอง, วังซ้าย, วังแก้ว, วังทรายคำ	๔๒	๕,๖๕๐	๕,๖๙๒
เมืองปาน	เมืองปาน, บ้านขอ, ทุ่งกว่าว, แจ้ซ้อน, หัวเมือง	๒,๕๖๕	๕,๘๗๕	๘,๔๔๐
ห้างฉัตร	หนองหล่ม, เมืองยาว, ปงยางคก, แม่สัน, วอแก้ว	๒๑๘	๔๕๐	๖๖๘
เสริมงาม	ทุ่งงาม, เสริมขวา, เสริมซ้าย, เสริมกลาง	-	๒,๖๒๖	๒,๖๒๖
แม่พริก	แม่พริก, แม่ปู้, พระบาทวังตวง	๗๖	๔๘๐	๕๕๖
เถิน	แม่วะ, แม่มอก, เวียงมอก, แม่ถอด	-	๑,๑๐๐	๑,๑๐๐
แจ้ห่ม	แจ้ห่ม, บ้านสา, ปงดอน, แม่สุก, เมืองมาย, ทุ่งผิ๊ง, วิเชตนคร	๒,๒๓๕	๒,๓๐๗	๔,๕๔๒
งาว	หลวงเหนือ, หลวงใต้, บ้านโป่ง, บ้านร้อง, ปงเตา, นากะ, บ้านอ่อน, บ้านแหง, บ้านหวด, แม่ตีบ	-	๒๒,๓๒๐	๒๒,๓๒๐
แม่เมาะ	แม่เมาะ	-	๒๐	๒๐
เมืองลำปาง	กล้วยแพะ, ปงแสนทอง, บ้านแลง, บ้านเอื้อม, บ้านคำ, นิคมพัฒนา	๕๐๐	๕,๑๑๕	๕,๖๑๕
แม่ทะ	ป่าตัน, บ้านกิ้ว, บ้านบอม, ดอนไฟ, หัวเสือ, วังเงิน, สันดอนแก้ว	๑๑๐	๖๔๐	๗๕๐
เกาะคา	ลำปางหลวง, ศาลา, ท่าผา	๓๒๐	-	๓๒๐
สบปราบ	สบปราบ, สมัย, แม่กัวะ, นายาง	-	๕๑๔	๕๑๔
รวม		๖,๐๖๖	๔๗,๐๙๗	๕๓,๑๖๓

ที่มา : กรมทรัพยากรน้ำ

๒. คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง ด้านการเกษตร (ไม้ผลไม้ยืนต้น) ที่จะได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง จังหวัดลำปาง ปี ๒๕๖๕ (X-ray)

จังหวัดลำปาง มีพื้นที่ปลูกไม้ผลไม้ยืนต้น รวม ๑๓ อำเภอ จำนวน ๖๖,๐๓๗.๔๓ ไร่ เป็นพื้นที่เฝ้าระวังไม้ผลไม้ยืนต้นเสี่ยงยืนต้นตาย รวม ๙ อำเภอ พื้นที่ ๖,๐๔๐ ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ ๙.๑๕ ของพื้นที่ปลูกไม้ผลไม้ยืนต้นทั้งหมด ยังไม่มีรายงานพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง แยกเป็นรายอำเภอ ดังนี้

อำเภอ	พื้นที่ปลูกไม้ผลไม้ยืนต้น (ไร่)	พื้นที่เฝ้าระวัง (ไร่)	พื้นที่เสี่ยง (ไร่)
แจ้ห่ม	๖,๕๗๐.๐๐	๙๘๐.๐๐	-
เมืองปาน	๒,๙๓๖.๐๐	-	-
เมืองลำปาง	๔,๘๖๓.๐๐	๑,๒๐๐.๐๐	-
ห้างฉัตร	๑,๕๘๒.๐๐	๘๗๕.๐๐	-
เสริมงาม	๒,๘๕๗.๐๐	๑๘๐.๐๐	-
เกาะคา	๗,๘๔๗.๗๕	๓๒๒.๐๐	-
แม่พริก	๒,๗๗๓.๕๐	๖๕๐.๐๐	-
วังเหนือ	๑๗,๒๐๕.๐๐	-	-
งาว	๖,๒๙๓.๐๐	-	-
แม่เมะ	๑,๗๕๑.๗๕	-	-
แม่ทะ	๑,๔๔๔.๔๓	๒๘๓.๐๐	-
สบปราบ	๑,๕๗๔.๐๐	๕๕๐.๐๐	-
เถิน	๘,๓๔๐.๐๐	๑,๐๐๐.๐๐	-
รวม	๖๖,๐๓๗.๔๓	๖,๐๔๐.๐๐	๐.๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง

๓. โครงการและแนวทางแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ด้านเกษตร นอกเขตชลประทาน จังหวัดลำปาง ปี ๒๕๖๔/๖๕

๑) โครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม. ในพื้นที่ ๑๑ อำเภอ ๓๓ ตำบล รวม ๑๘๓ บ่อ งบประมาณ ๓,๘๔๓,๐๐๐ บาท (โดยสถานีพัฒนาที่ดินลำปาง)

๒) โครงการพัฒนาระบบน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ในพื้นที่ ๓ อำเภอ ๓ ตำบล รวม ๓ แห่ง (โดยสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๑ ลำปาง)

๓) โครงการก่อสร้างบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำโซลาร์เซลล์เพื่อการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำปาง ในพื้นที่ ๑ อำเภอ ๑ ตำบล รวม ๒ แห่ง (โดยสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำปาง)

๔) โครงการส่งเสริมแนวทางเกษตรทฤษฎีใหม่ จังหวัดลำปาง รวม ๖๗ จุด สมาชิก ๑,๐๙๙ ราย (โดยสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง และหน่วยงานร่วมบูรณาการ)

๕) ให้คำแนะนำทางด้านวิชาการผ่านเกษตรตำบล กำนันและผู้ใหญ่บ้าน เพื่อเตรียมรับสถานการณ์ภัยแล้งและเน้นให้เกษตรกรจำกัดพื้นที่การปลูกพืชฤดูแล้งหรือปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อย การป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่เหมาะสม สำหรับไม้ผลไม้ยืนต้น ทำระบบน้ำหยดจากขวดพลาสติก และการตัดแต่งกิ่งเพื่อลดการคายน้ำ (โดยสำนักงานเกษตรจังหวัด)

/๖) เตรียมความพร้อม...

๖) เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ภัยพิบัติ ดังนี้ รถบรรทุกน้ำขนาด ๖,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๖ คัน เครื่องสูบน้ำ จำนวน ๓๗ เครื่อง รถบรรทุกติดเครน ๓ - ๕ คัน จำนวน ๕ คัน รถบรรทุก ๖ คัน จำนวน ๔ คัน รถบรรทุกเทท้าย จำนวน ๑๐ คัน และรถชุด ๔ คัน (โดยโครงการชลประทานลำปาง)

๗) จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ ณ สนามบิน กองบิน ๔๑ ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เป็นต้นมา ได้มีการติดตามสถานการณ์ความต้องการน้ำฝนปัญหาภัยแล้ง ปริมาณน้ำในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ และสภาพอากาศ เพื่อเตรียมความพร้อมในการปฏิบัติการฝนหลวงทุกวัน ไม่เว้นวันหยุดราชการ หากมีสภาพอากาศที่เหมาะสมจะปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อช่วยเหลือพื้นที่เกษตรที่ประสบภัยแล้งทันที (โดยศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคเหนือ)

๔. การประชุมติดตามสถานการณ์และการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๖๕ และลงพื้นที่ตรวจติดตามไม่ผลไม่ยืนต้นเสี่ยงยืนต้นตาย ครั้งที่ ๑ ณ พื้นที่อำเภอแม่พริก จังหวัดลำปาง

วันพุธที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๕ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง ร่วมกับส่วนราชการทั้งระดับจังหวัด/อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ร่วมกันประชุมติดตามสถานการณ์และการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๖๕ ณ ห้องประชุมอำเภอแม่พริก จังหวัดลำปาง โดยมีนายจำลอง กั้นเพชร รองผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง เป็นประธานในครั้งนี เพื่อรับทราบสถานการณ์ภัยแล้ง และร่วมกันหารือแนวทางในการขับเคลื่อนการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

จังหวัดลำปาง ได้เน้นย้ำมาตรการการช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ น้ำอุปโภค-บริโภคจะต้องไม่ขาดแคลน ไม่ผลไม่ยืนต้นต้องไม่ยืนต้นตาย และได้มอบแนวทางการปฏิบัติ การรับมือกับสถานการณ์ภัยแล้ง อาทิเช่น ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และ อปท. เร่งรัดดำเนินโครงการเกี่ยวกับน้ำและแหล่งน้ำต่างๆ การปรับปรุงบ่อน้ำให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ การดูแลรักษาไม่ผลไม่ยืนต้นไม่ให้เสี่ยงยืนต้นตาย โดยการใช้ขวดน้ำพลาสติกมาทำระบบน้ำหยด เป็นต้น เพื่อแก้ไขปัญหาสถานการณ์ภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดลำปาง ได้อย่างยั่งยืนต่อไป

การลงพื้นที่ตรวจติดตามไม่ผลไม่ยืนต้นเสี่ยงยืนต้นตายในพื้นที่อำเภอแม่พริก ณ แปลงสมาชิกแปลงใหญ่มะนาว หมู่ที่ ๓ ตำบลแม่พริก อำเภอแม่พริก จังหวัดลำปาง โดยการสนับสนุนน้ำจำนวน ๖,๐๐๐ ลิตร จากสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑ และถังบรรจุน้ำขนาด ๒๐๐ ลิตร จากสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดลำปาง เพื่อบรรเทาปัญหาไม่ผลไม่ยืนต้นเสี่ยงยืนต้นตายจากสถานการณ์ภัยแล้ง

๕. การลงพื้นที่ติดตามการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM๒.๕) และปัญหาภัยแล้ง พื้นที่อำเภอแม่เมาะ อำเภอเมืองลำปาง และอำเภอแม่ทะ

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง ลงพื้นที่ติดตามการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM๒.๕) และปัญหาภัยแล้ง ร่วมกับจังหวัดลำปาง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจำนวน ๒ ครั้ง ๓ อำเภอ ดังนี้

ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๕ ในพื้นที่อำเภอแม่เมาะ จังหวัดลำปาง โดย ท่านรองผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง นายจำลอง กั้นเพชร เป็นประธาน รวม ๒ จุด ได้แก่ (๑) อาคารเอนกประสงค์ หมู่ที่ ๗ บ้านสวนป่าแม่เมาะ ตำบลบ้านดง (๒) อาคารเอนกประสงค์ หมู่ที่ ๘ ตำบลแม่เมาะ อำเภอแม่เมาะ

ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๕ โดย นายสิทธิชัย จินดาหลวง ผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง ในพื้นที่อำเภอเมืองลำปาง และอำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง รวม ๕ จุด (๑) สถานีควบคุมไฟฟ้าพระบาท-พระยาแช่ (๒) จุดสกัดชุมชนโทกหัวช้าง (๓) จุดสกัดชุมชนกล้วยฝาย (๔) จุดสกัดชุมชนกล้วยแพะ อำเภอเมืองลำปาง (๕) จุดสกัดชุมชนแม่ทะ อำเภอแม่ทะ ลงพื้นที่เพื่อรับฟังการนำเสนอข้อมูลและหาหรือแนวทางที่เกี่ยวข้อง ในการร่วมกันแก้ไขปัญหา โดยพบปะราษฎรและผู้นำชุมชนในพื้นที่ เพื่อรับฟังและหาแนวทางในการเฝ้าระวังปัญหาไฟฟ้า หมอกควัน และตรวจติดตามสถานการณ์เพื่อหาแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM๒.๕) รวมถึงสถานการณ์ภัยแล้ง ให้เป็นรูปธรรมมากยิ่งขึ้น

๖. ร่วมแถลงข่าวสื่อมวลชน ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๕

วันพฤหัสบดีที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๕ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง ร่วมแถลงข่าวสื่อมวลชน ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๕ ณ วัง วิว การ์เด้น ตำบลพิชัย อำเภอเมืองลำปาง

เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง กล่าวในเวทีแถลงข่าวสื่อมวลชนว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรระดับจังหวัด ได้จัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้เป็นกรอบแนวทางในการช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรที่อาจได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ภัยแล้งภายใต้ ๓ มาตรการ คือ มาตรการก่อนเกิดภัย มาตรการขณะเกิดภัย มาตรการหลังเกิดภัย ให้เป็นไปอย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ ดังนี้

๑) ด้านพืช เน้นย้ำให้เกษตรกรปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อย การป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่เหมาะสม และให้เกษตรกรที่ปลูกไม้ผลไม้ยืนต้นรักษาความชุ่มชื้นรอบโคนต้น การตัดแต่งกิ่งเพื่อลดการคายน้ำ การจัดทำระบบน้ำหยดด้วยขวดพลาสติกเพื่อแก้ไขและบรรเทาปัญหาไม้ผลไม้ยืนต้นเสี่ยงยืนต้นตาย

๒) ด้านประมง มีแจ้งเตือนภัยกับเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ให้เกษตรกรติดตามข่าวสารพยากรณ์อากาศจากทางราชการอย่างใกล้ชิด เพื่อสามารถเตรียมตัวรับสถานการณ์ ตลอดจนให้คำแนะนำทางวิชาการต่างๆ

๓) ด้านปศุสัตว์ ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารต่างๆ ให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ และได้เตรียมความพร้อมในการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัย ได้แก่ สำรองเสบียงอาหารสัตว์ (หญ้าแห้ง) วัคซีนสำหรับสัตว์ และเวชภัณฑ์ต่างๆ

๔) ด้านการพัฒนาที่ดิน ดำเนินโครงการแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑.๒๖๐ ลูกบาศก์เมตร ปี ๒๕๖๕ ในพื้นที่จังหวัดลำปาง เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งน้ำในการทำเกษตรในช่วงฤดูแล้ง จำนวน ๑๘๓ บ่อ

๕) ด้านการปฏิบัติการฝนหลวง ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคเหนือ ได้จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ ณ สนามบินกองบิน ๔๑ ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เป็นต้นมาได้มีการติดตามสถานการณ์ความต้องการน้ำฝนปัญหาภัยแล้ง ปริมาณน้ำในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำและสภาพอากาศเพื่อเตรียมความพร้อมในการปฏิบัติการฝนหลวงทุกวันไม่เว้นวันหยุดราชการ หากมีสภาพอากาศที่เหมาะสมจะปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อช่วยเหลือพื้นที่เกษตรที่ประสบภัยแล้งทันที

/๖) ด้านสถานการณ์...

๖) ด้านสถานการณ์น้ำจังหวัดลำปาง ปัจจุบันและแผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๕ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๕) ปริมาณน้ำเก็บกักภาพรวมอยู่ในเกณฑ์ดี เฉลี่ยร้อยละ ๖๗.๒๕ แบ่งเป็น เชื่อนขนาดใหญ่ในกลุ่มน้ำวัง คือ เชื่อนกัวลม และเชื่อนกัวคอกหมา มีปริมาณน้ำ ๑๗๗.๐๙๒ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๖๔ อ่างเก็บน้ำขนาดกลางจำนวน ๒๙ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๑๑๔.๗๒๕ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๗๓ และอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก จำนวน ๑๐๔ แห่งมีปริมาณน้ำ ๓๙.๙๐๒ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๖๗ จากสถานการณ์น้ำดังกล่าว คาดการณ์ว่าปีนี้จะปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการอุปโภคบริโภค รักษาระบบนิเวศน์ ตลอดจนดูแลถึงต้นฤดูฝน รวมทั้งการเตรียมแปลงตกกล้าข้าวนาปี ๒๕๖๕ ทั้งนี้ ยังมีมาตรการป้องกันและสนับสนุน โดยสำนักงานชลประทานที่ ๒ มี ๒ มาตรการ คือ ๑) การจ้างแรงงาน เพื่อสร้างรายได้ให้เกษตรกรในเขตจังหวัดลำปาง จำนวน ๑,๘๖๒ คน จำนวน ๑๔๑ โครงการ และ ๒) เตรียมเครื่องจักรเครื่องมือเพื่อช่วยเหลือช่วงภัยแล้งด้วยแล้ว

๗) บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น การชุดบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร โดยสำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๑ ลำปาง และสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑ ในการนำน้ำไปแจกจ่ายให้กับเกษตรกรในพื้นที่เฝ้าระวังไม่ผลไม่ยืนต้นเสี่ยงยืนต้นตายในพื้นที่ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกร

๗. การประชุมติดตามสถานการณ์และการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๖๕ และลงพื้นที่ตรวจติดตามไม่ผลไม่ยืนต้นเสี่ยงยืนต้นตายครั้งที่ ๒ ณ พื้นที่อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง

วันพุธที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๔.๐๐ น. นายจำลักษ์ กันเพ็ชร์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง พร้อมด้วย นางสาวรัตนพร กิติกาศ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง ผู้แทนนายอำเภอ ส่วนราชการทั้งระดับจังหวัด/อำเภอ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ร่วมประชุมติดตามสถานการณ์และการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง จังหวัดลำปาง ปี ๒๕๖๕ และลงพื้นที่ตรวจติดตามไม่ผลไม่ยืนต้นเสี่ยงยืนต้นตายในพื้นที่อำเภอแจ้ห่ม ณ ไร่กาญจนา บ้านแจ้คอน หมู่ที่ ๒ ตำบลทุ่งผึ้ง อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง เพื่อรับทราบสถานการณ์ภัยแล้งและร่วมกันหาหรือแนวทางในการขับเคลื่อนการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพต่อไป เพื่อบรรเทาปัญหาไม่ผลไม่ยืนต้นเสี่ยงยืนต้นตายจากสถานการณ์ภัยแล้ง ทั้งนี้ จังหวัดลำปาง ได้เน้นย้ำมาตรการการช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ น้ำอุปโภค-บริโภค จะต้องไม่ขาดแคลน ไม่ผล ไม่ยืนต้นต้องไม่ยืนต้นตาย และได้มอบแนวทางการปฏิบัติ การรับมือกับสถานการณ์ภัยแล้ง สำหรับเกษตรกรในการดูแลไม้ผลในช่วงฤดูแล้ง อาทิเช่น การปรับปรุงบ่อน้ำให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ การตัดตกแต่งกิ่งที่ไม่จำเป็น เพื่อลดการคายน้ำของต้น การใช้เศษวัชพืชปกคลุมใต้ต้นเพื่อเพิ่มความชุ่มชื้นให้ต้นไม้ การใช้ขวดน้ำพลาสติกเก่ามาทำระบบน้ำหยด เป็นต้น

ผู้แทนสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำปาง แจ้งให้ที่ประชุมทราบถึงการแก้ไขปัญหาภัยแล้งในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำปาง โดยได้ดำเนินโครงการก่อสร้างบ่อบาดาลและระบบสูบน้ำโซล่าเซลล์เพื่อการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดลำปาง ๒ แห่ง ได้แก่

๑) บ้านทุ่งฮ้าง หมู่ที่ ๑ ตำบลทุ่งผึ้ง อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง พื้นที่ได้รับประโยชน์ ๑๔ ไร่ ๔๘ ไร่ (รอส่งมอบงาน ๑๙ เม.ย.๖๕) ดำเนินการเดือนมกราคม - เมษายน ๒๕๖๕ ระยะเวลา ๙๐ วัน งบประมาณ ๑,๒๓๓,๐๐๐ บาท (งบกองทุนฯ)

๒) บ้านทุ่งฮ้าง หมู่ที่ ๑ ตำบลทุ่งผึ้ง อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง พื้นที่ได้รับประโยชน์ ๒๐ ไร่ ๖๖ ไร่ ดำเนินการเดือนพฤษภาคม - สิงหาคม ๒๕๖๕ ระยะเวลา ๑๒๐ วัน งบประมาณ ๑,๓๒๔,๐๐๐ บาท (งบกลางของรัฐบาล)

/การป้องกัน...

การป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟฟ้าและหมอกควันในพื้นที่เกษตรจังหวัดลำปางปี ๒๕๖๕

ฝ่ายเลขานุการฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบถึงผลการดำเนินงานการป้องกันและแก้ไข ปัญหาไฟฟ้าในพื้นที่เขต ส.ป.ก และพื้นที่เกษตร ตั้งแต่ ๑ มกราคม - ๗ เมษายน ๒๕๖๕

๑. สร้างการรับรู้แก่เกษตรกรจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ จัดกิจกรรมรณรงค์ การหยุดเผา และจัดหน่วยปฏิบัติการระดับพื้นที่ (Mobile Unit) โดยศูนย์ติดตามฯ จังหวัดลำปาง และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง แยกเป็น ประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อสิ่งพิมพ์ ๔๘๙ เล่ม/ฉบับ Social media ๓๒๐ ครั้ง หอกระจายข่าว/วิทยุชุมชน ๔,๓๐๗ ครั้ง ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ ๖๕ ครั้ง จัดทำฐานเรียนรู้ด้านการหยุดเผา ๘ ครั้ง ออกพื้นที่ตรวจเยี่ยมเกษตรกร ๕๒๙ ครั้ง

๒. การบริหารจัดการเชื้อเพลิงจากเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ข่าวนาปี/ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ดำเนินการต่อเนื่องตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๔ - ปัจจุบัน

๑) ไถกลบตอซัง

- สถานีพัฒนาที่ดินลำปาง แผน ๔,๓๘๐ ไร่ ผล ๓,๒๒๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๕๑
- สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง แผน ๕,๖๒๐ ไร่ ผล ๔,๕๙๖ ไร่ คิดเป็น

ร้อยละ ๘๕.๙๔

๒) ผลิตปุ๋ยหมักจากเศษวัสดุการเกษตร

- สถานีพัฒนาที่ดินลำปาง แผน ๒๐๐ ตัน ผล รอกการจัดสรรงบประมาณ รอบ ๒
- สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง แผน ๒๐๐ ตัน ผล ๑๗๐.๓๘ ตัน

คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๑๙

๓) เพาะเห็ดฟาง

- สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง แผน ๕,๐๐๐ ก้อน ผล ๓,๘๕๒ ก้อน

คิดเป็นร้อยละ ๗๖.๘๔

๔) ผลิตอาหารสัตว์ (อัดฟ่อนฟาง)

- ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ลำปาง แผน ๔๐๐ ราย ผล ๑๐๐ ราย

๑๔๙.๗๐ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๒๕

- สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง แผน ๑๖๐ ตัน ผล ๑๕๕.๕๖ ตัน

คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๒๓

- หน่วยงานร่วมบูรณาการบริษัทปูนซิเมนต์ไทย (ลำปาง) จำกัด บริษัท คูโบต้า ลำปาง และผู้แทนเกษตรกรชุมชนต้นแบบลดการเผา ๔ ตำบล (ตำบลทุ่งฝาย ตำบลบ้านเอื้อม ตำบลแจ้ห่ม และตำบลไหล่หิน) แผน ๖๔๐ ตัน ผล ๑๘๑ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๒๘.๒๘

๓. การปฏิบัติการฝนหลวง จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ ณ สนามบินกองบิน ๔๑ ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

แผน บรรเทาปัญหาหมอกควันและไฟฟ้า (เดือนมีนาคม ถึง เดือนเมษายน ๒๕๖๕)

ผล ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคเหนือตอนบน ได้ปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่ จังหวัดลำปาง ยอดสะสมตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๘ เมษายน ๒๕๖๕ รวม ๓ วัน ๖ เที่ยวบิน รวม ๔ อำเภอ โดยมีฝนตกเล็กน้อย แยกเป็น ยับยั้งการเกิดพายุลูกเห็บอำเภอแม่เมาะ เพิ่มความชุ่มชื้นพื้นที่การเกษตรอำเภอ แม่ทะ เพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำแม่จางและอ่างเก็บน้ำแม่ขามอำเภอแม่เมาะสร้างความชุ่มชื้นให้กับ ป่าไม้ป้องกันการเกิดไฟฟ้าในพื้นที่อำเภอแจ้ห่มและอำเภองาว ทั้งนี้ ทางศูนย์ฯ ได้เตรียมความพร้อมปฏิบัติการ ฝนหลวงตลอดเวลา (ไม่เว้นวันหยุดราชการ) หากมีสภาพอากาศที่เหมาะสมจะปฏิบัติการฝนหลวงทันที

/๔. การยกระดับ...

แผนงานที่ ๑ การถ่ายทอดเทคโนโลยีที่เหมาะสม และพันธุ์ข้าวเหนียว เพื่อสร้างความเข้มแข็ง มั่นคง ด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อมและสุขภาพให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกข้าวเหนียว (๓ โครงการย่อย)

แผนงานที่ ๒ การยกระดับห่วงโซ่คุณค่าของการผลิตข้าวเหนียวบนเส้นทางสายวัฒนธรรม กลุ่มน้ำโขงด้วยเกษตรสมัยใหม่และการเพิ่มมูลค่าจากวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตร (๕ โครงการย่อย)

แผนงานที่ ๓ การพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์จากทุนทางวัฒนธรรม ทรัพยากรท้องถิ่น และภูมิปัญญาท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องกับข้าวเหนียว (๑ โครงการย่อย)

แผนงานที่ ๔ การพัฒนา Enabler System เพื่อการส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจตาม BCG Model ด้วยข้าวเหนียว (๓ โครงการย่อย)

สำนักพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาลำปาง สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ร่วมบูรณาการการดำเนินงานโครงการ โดยดำเนินการใน ๔ จังหวัดนำร่อง ได้แก่ ลำปาง เชียงราย อุตรดิตถ์ และนครพนม เกษตรกรจังหวัดละ ๘๐๐ ราย จำนวนเกษตรกรรวมทั้งหมด ๓,๒๐๐ ราย

โครงการมีเป้าหมายในการพัฒนาเกษตรกรจาก “ผู้ซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าว” เป็น “ผู้ผลิตและ/หรือจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว” และพัฒนาชุมชนนวัตกรรมเกษตรที่ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ในการเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตข้าว สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรสมัยใหม่ในการยกระดับผลผลิตเกษตร โดยสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง ในฐานะเจ้าภาพหลักในการขับเคลื่อน BCG Model ในระดับพื้นที่ได้รับมอบหมายจากประธานคณะอนุกรรมการ BCG สาขาเกษตร ในการประสานรวบรวมเป้าหมายร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปาง ขณะนี้ได้รับผลการพิจารณาคัดเลือกเกษตรกรผู้นำ FLT จำนวน ๒๑ ราย เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทร	หน้าที่
๑	นายสงคราม ลาดปาละ	ล้อมแรด	เถิน	ลำปาง	๐๘๗-๑๗๙๘๕๒๘	F๑
๒	นายธนภฤตย พินธิสืบ	ปงแสนทอง	เมือง	ลำปาง	๐๘๒-๘๘๙๕๕๒๘	L๑
๓	นายเนตร ใจเที่ยง	ปงยางคก	ห้างฉัตร	ลำปาง	๐๘๕-๗๑๕๑๒๓๙	L๒
๔	นางจินดารัตน์ จินดารัตนทัต	เสริมขวา	เสริมงาม	ลำปาง	๐๘๙-๘๓๘๖๘๐๕	L๓
๕	นายนันท์วัฒน์ ไชยมงคล	ปงยางคก	ห้างฉัตร	ลำปาง	๐๘๐-๖๗๒๖๔๕๓	L๔
๖	นางดวงดาว กุริโอโคโนอาเริตตี้	หัวเสือ	แม่ทะ	ลำปาง	๐๘๑-๗๒๔๓๕๘๑	T๑
๗	นายวรวิฑูลี สิงห์เชื้อ	บ้านเป้า	เมือง	ลำปาง	๐๘๙-๙๕๑๒๐๐๗	T๒
๘	นางสาวณิชาธิร์ย์ จันทร์พรหม	ต้นธงชัย	เมือง	ลำปาง	๐๘๖-๖๕๙๑๒๕๓	T๓
๙	นางอุ๊ด สมหารวงศ์	นาโป่ง	เถิน	ลำปาง	๐๙๓-๑๓๗๘๓๙๕	T๔
๑๐	นางสาววีราภรณ์ บุญเต็ม	บ่อแฮ้ว	เมือง	ลำปาง	๐๖๒-๒๕๐๐๙๙๓	T๕
๑๑	นางสาวกนกวรรณ ไชยโลกา	ต้นธงชัย	เมือง	ลำปาง	๐๘๐-๙๖๘๙๑๐๕	T๖
๑๒	นายห้าวหาญ บุญเพลิง	ทุ่งกว่าว	เมืองปาน	ลำปาง	๐๘๖-๑๙๕๐๙๒๙	T๗
๑๓	นางสาวรุ่งทิวา แสนเชื่อน	ต้นธงชัย	เมือง	ลำปาง	๐๘๐-๘๗๑๗๑๕๙	T๘
๑๔	นางจันทร์ทิพย์ อินตานวล	เวียงตาล	เมือง	ลำปาง	๐๙๗-๙๒๐๒๖๘๖	T๙
๑๕	นายอุทัย ต้อนรับ	เมืองปาน	เมืองปาน	ลำปาง	๐๙๓-๑๓๕๐๕๗๒	T๑๐
๑๖	นายก้องภพ อินตะจักร	ทุ่งงาม	เสริมงาม	ลำปาง	๐๘๕-๒๖๑๕๘๘๑	T๑๑
๑๗	นางนันทมล อินนวล	แม่มอก	เถิน	ลำปาง	๐๘๔-๙๔๘๓๗๙๓	T๑๒

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทร	หน้าที่
๑๘	นางวิภาวรรณ เปี้ยทา	แม่มอก	เถิน	ลำปาง	๐๘๔-๙๔๕๖๙๑๕	T๑๓
๑๙	นางสุดา โพธิวงศ์	แม่พริก	แม่พริก	ลำปาง	๐๙๓-๑๗๙๐๒๕๘	T๑๔
๒๐	นายมงคล สุวรรณจันทร์	เถินบุรี	เถิน	ลำปาง	๐๘๒-๑๙๔๒๐๙๒	T๑๕
๒๑	นางสาวณัฐวรรณ สุทำปวง	พิชัย	เมือง	ลำปาง	๐๘๗-๓๐๔๘๖๒	T๑๖

สำหรับการขยายผลไปยังเกษตรกรเป้าหมาย อีกจำนวน ๗๗๙ ราย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาลำปาง ได้แจ้งแนวทางในการพิจารณาคัดเลือกเบื้องต้น ได้แก่

- ๑) เกษตรกรที่ปลูกข้าวในเขตชลประทาน
- ๒) วิเคราะห์จากข้อมูลพื้นที่การปลูกข้าว
- ๓) วิเคราะห์จากข้อมูลผลผลิตข้าว
- ๔) พื้นที่พิเศษ เช่น พื้นที่ที่มีศักยภาพและมีโครงการ/ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาลำปาง ได้นำเรื่องดังกล่าวเสนอในที่ประชุมเกษตรอำเภอ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๕ ณ สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง เพื่อขอความอนุเคราะห์เกษตรกรอำเภอในการร่วมพิจารณาคัดเลือกเกษตรกรเป้าหมายของโครงการฯ เรียบร้อยแล้ว

ผู้แทนสำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ ๒ ได้แจ้งข้อมูลพื้นที่ในเขตจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม จังหวัดลำปาง ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ และปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ดังนี้

- ๑) พื้นที่ในเขตจัดรูปที่ดินฯ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ๖ อำเภอ ๑๒ โครงการ รวมทั้งสิ้น ๑๓,๐๐๐ ไร่ เกษตรกร จำนวน ๒,๖๑๕ ราย

ลำดับ	โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)
๑	จัดระบบน้ำโครงการฝายสบึง (ระยะที่ ๒)	ทุ่งกว่า	เมืองปาน	ลำปาง	๒,๐๐๐	๖๔๐
๒	จัดระบบน้ำโครงการอ่างเก็บน้ำแม่พริก	แม่พริก	แม่พริก	ลำปาง	๘๐๐	๑๙๐
๓	จัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา กวลม-กิวคอบมา (ระยะที่ ๑)	วิเชตนคร	แจ้ห่ม	ลำปาง	๑,๕๐๐	๑๒๐
๔	จัดระบบน้ำโครงการฝายประสพสุข	แม่สุก	แจ้ห่ม	ลำปาง	๒,๐๐๐	๔๘๐
๕	จัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา กวลม-กิวคอบมา (ระยะที่ ๒)	วิเชตนคร	แจ้ห่ม	ลำปาง	๑,๑๑๐	๙๐
๖	จัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา แม่วังฝั่งซ้าย (แม่ปung)	วังพร้าว	เกาะคา	ลำปาง	๑,๗๐๐	๓๕๐
๗	จัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา แม่วัง (แม่ปung) (ระยะที่ ๒)	วังพร้าว	เกาะคา	ลำปาง	๑,๕๐๐	๓๒๐
๘	จัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา กวลม-กิวคอบมา	บุญนาพัฒนา	เมืองลำปาง	ลำปาง	๓๓๐	๘๐
๙	จัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่วัง	บุญนาพัฒนา	เมืองลำปาง	ลำปาง	๖๖๐	๑๒๐

ลำดับ	โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)
๑๐	จัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา กิวลม-กิวคอกหมา (ระยะที่ ๓)	วิเชตนคร	แจ้ห่ม	ลำปาง	๑,๐๐๐	๑๖๐
๑๑	ปรับปรุงจัดระบบน้ำโครงการอ่างเก็บน้ำแม่วะ ระยะที่ ๑	บ้านบอม	แม่ทะ	ลำปาง	๑๐๐	๑๕
๑๒	จัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่วังฝั่งซ้าย (แม่ปุง) เพิ่มเติม	น้ำใจ	แม่ทะ	ลำปาง	๓๐๐	๕๐

๒) พื้นที่ในเขตจัดรูปที่ดินฯ ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ จำนวน ๓ อำเภอ ๔ โครงการ รวมทั้งสิ้น ๑,๘๐๐ ไร่ เกษตรกร จำนวน ๓๕๐ ราย

ลำดับ	โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)
๑	จัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่วังฝั่งซ้าย (แม่ปุง) (ระยะที่ ๒)	ศาลา	เกาะคา	ลำปาง	๔๘๐	๑๑๐
๒	จัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา กิวลม-กิวคอกหมา (ระยะที่ ๔)	วิเชตนคร	แจ้ห่ม	ลำปาง	๕๒๙	๘๐
๓	จัดระบบน้ำโครงการอ่างเก็บน้ำแม่พริก (ผาวิ่งซู้)	แม่พริก	แม่พริก	ลำปาง	๕๕๐	๙๐
๔	จัดระบบน้ำโครงการแม่พริก (ระยะที่ ๒)	แม่พริก	แม่พริก	ลำปาง	๓๐๐	๗๐

ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง มีนโยบายในการบูรณาการความร่วมมือและสร้างเครือข่าย โดยเชื่อมโยงกับหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อสนับสนุนเกษตรกรอย่างยั่งยืน รวมทั้งส่งเสริมการขายและแลกเปลี่ยนสินค้าผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่งานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำ เพื่อสร้างช่องทางกระจายสินค้าและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับเกษตรกรในพื้นที่

ทั้งนี้ สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรวมทั้ง ๒ จะดำเนินการ ๑) จัดฝึกอบรมเกษตรกรในช่วงเดือนมิถุนายน ๒๕๖๕ และขอเชิญสำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรอำเภอ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาลำปาง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมการจัดฝึกอบรมเพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์เชิญชวนเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๒) สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง มีงบประมาณของกองทุนจัดรูปที่ดิน ซึ่งหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์สามารถขอรับการสนับสนุนงบประมาณได้ โดยการเสนอแผนงาน/โครงการ เพื่อสนับสนุนเกษตรกรในเขตจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเมื่อได้รับการจัดสรรงบประมาณแล้ว กรมชลประทานจะดำเนินการโอนงบประมาณให้กับหน่วยงานโดยตรง

ผู้แทนสำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง แจ้งให้ที่ประชุมว่า ๑) จะนำพื้นที่เป้าหมายและเกษตรกรของสำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรวมทั้ง ๒ แจ้งให้สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอทราบ และดำเนินการต่อไป ๒) การประชาสัมพันธ์ให้แก่เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ยังไม่มีความชัดเจนเท่าที่ควรในเรื่องของการผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ ซึ่งเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมนาคา และพันธุ์ข้าว น่าน ๕๙ เป็นพันธุ์ข้าวที่ยังไม่ได้รับการรับรองพันธุ์จากกรมการข้าว

/นางสาว...

นางสาวรัตนพร กิติกาศ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง ประธานการประชุม มอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการ จัดทำแผนงาน/โครงการ รองรับหรือเพิ่มเติมในการขับเคลื่อน BCG Model สินค้า ข้าวเหนียว และประสานกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาลำปาง ในการกำหนดหลักสูตร การฝึกอบรมเกษตรกร พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ ความเข้าใจแก่เกษตรกรด้วย

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๔ โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ปี ๒๕๖๕

ผู้แทนสำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง แจ้งให้ที่ประชุมทราบโครงการศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ปี ๒๕๖๕ ดังนี้

๓.๔.๑ แผนปฏิบัติการบูรณาการของคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตร ระดับจังหวัด เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ปี ๒๕๖๕

สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปางร่วมกับหน่วยงานบูรณาการที่เกี่ยวข้อง ได้ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการบูรณาการของคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ดังนี้

๑) แผนปฏิบัติการบูรณาการของคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตร ระดับจังหวัด เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

๒) แผนปฏิบัติการบูรณาการขับเคลื่อนการดำเนินงานของศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (แผน ราย ศพก.)

๓) แผนการอบรมเกษตรกรของ ศพก. และศูนย์เครือข่าย

๔) แผนการจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field day)

๕) บัญชีและทำเนียบ ศพก. หลัก และศูนย์เครือข่าย

๖) แผนที่แสดงที่ตั้ง ศพก. และ ศูนย์เครือข่าย

ทั้งนี้ ได้จัดส่งให้หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เรียบร้อยแล้ว และสามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ทางเว็บไซต์สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง หรือโดยสแกน QR Code ด้านล่างนี้



๓.๔.๒ การปรับเปลี่ยนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

(ศพก.) หลัก

๑) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอเมืองลำปาง จากเดิม ตำบลบุญนาควัฒนา เกษตรกรต้นแบบ นายกฤษณะ สิทธิหาญ สินค้าหลัก สับปะรด เปลี่ยนเป็น ตำบลพระบาท เกษตรกรต้นแบบ สิบบอกบุญเสริม ดีผิว สินค้าหลัก พืชผัก

๒) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอเมืองปาน จากเดิม ตำบลทุ่งกว่าว เกษตรกรต้นแบบ นายสมบุรณ์ จังกา สินค้าหลัก ข้าว เปลี่ยนเป็น ตำบลทุ่งกว่าว เกษตรกรต้นแบบ นางสาวธัญญา ชัยนวงค์ สินค้าหลัก เกษตรผสมผสาน

นางสาวรัตนพร กิติกาศ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง ประธานการประชุม เสนอแนะในที่ประชุม ๑) ควรมีการกำหนดหลักเกณฑ์ เงื่อนไข และห้วงเวลาที่ชัดเจนในการคัดเลือกศูนย์ ศพก. หลัก เพื่อเป็นต้นแบบให้แก่เกษตรกร ๒) เนื่องจากสับปะรดเป็นพืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัดลำปาง และส่วนใหญ่เกิดปัญหาในพื้นที่ ต.บ้านเสด็จ อ.เมือง ควรจัดตั้งศูนย์ ศพก. เครือข่าย ด้านสับปะรด เพื่อเป็น เกษตรกรต้นแบบและบริหารจัดการสินค้าสับปะรดต่อไป

๓.๔.๓ แผนการจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field day)

เป้าหมายเกษตรกรเข้าร่วมงาน ๓๐ ราย/อำเภอ

ลำดับที่	วันที่จัดงาน	สถานที่	สินค้าที่จัด FD	เป้าหมายที่ต้องการ	เทคโนโลยี	อำเภอ	ตำบล
๑	๘ ก.พ. ๖๕	ศูนย์เรียนรู้เกษตรผสมผสาน หมู่ที่ ๓ ต.แม่พริก อ.แม่พริก	มะนาว	พัฒนาคุณภาพ	การเพิ่มผลผลิต	แม่พริก	แม่พริก
๒	๒๕ ก.พ. ๖๕	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อ.วังเหนือ	โกโก้	ให้บริการทางการเกษตร	การผลิตและการแปรรูปโกโก้	วังเหนือ	วังใต้
๓	๒๗ เม.ย. ๖๕	วัดนาศาลา ม.๓ ต.เสริมชัย อ.เสริมงาม	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	ให้บริการทางการเกษตร	การบริหารจัดการข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	เสริมงาม	ทุ่งงาม
๔	๒๗ เม.ย. ๖๕	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผักปลอดสารพิษ ดอยฮาง	พืชผัก	ลดต้นทุนการผลิต/เพิ่มผลผลิต/เพิ่มรายได้	๑. การเตรียมดิน การปรับปรุงบำรุงดิน ๒. การผลิตและใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ๓. การผลิตผักปลอดสารพิษ ๔. การใช้สารชีวภัณฑ์และการจัดการศัตรูพืช	เกาะคา	ใหม่พัฒนา

ลำดับที่	วันที่จัดงาน	สถานที่	สินค้าที่จัด FD	เป้าหมายที่ ต้องการ	เทคโนโลยี	อำเภอ	ตำบล
					แบบผสมผสาน (IPM) ๕. การท่องเที่ยว เชิงเกษตร		
๕	๑๒ พ.ค. ๖๕	วิสาหกิจชุมชนแปรรูป สับปะรดบ้านสา ม.๕ ต.บ้านสา อ.แจ้ห่ม	สับปะรด	ให้บริการทาง การเกษตร	การผลิตและ แปรรูปสับปะรด บ้านสา	แจ้ห่ม	แม่สุก
๖	๑๕ พ.ค. ๖๕	ศพก.เครือข่าย ศูนย์เศรษฐกิจ พอเพียงตำบลบ้านแลง	ข้าวโพด เลี้ยงสัตว์	ลดต้นทุน การผลิต	การจัดการเศษ วัสดุจากข้าวโพด เพื่อลดต้นทุน การผลิต	เมือง	บ้านแลง
๗	๑๙ พ.ค. ๖๕	ศพก.เครือข่าย ศูนย์ข้าวชุมชนบ้าน ดอนแก้ว หมู่ที่ ๒ ต.เมืองปาน อ.เมืองปาน	ข้าว	ลดต้นทุน การผลิต	การลดต้นทุน การผลิตข้าว	เมืองปาน	ทุ่งกว่าว
๘	๑๙ พ.ค. ๖๕	ศพก.เครือข่าย ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจ พอเพียงตำบลสมัย	ข้าว	ลดต้นทุน การผลิต	การลดต้นทุน การผลิตข้าว	สบปราบ	สมัย

หมายเหตุ : อำเภอจะทำหนังสือเชิญหน่วยงานอีกครั้ง หากแผนมีการเปลี่ยนแปลงตามสถานการณ์ต่อไป

๓.๔.๔ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เครือข่าย

จังหวัดลำปาง มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

เครือข่าย จำนวน ๒๐๗ ศูนย์ ดังนี้

ประเภทศูนย์	จำนวน (ศูนย์)
ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	๑๔
ศูนย์จัดการดินและปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	๑๕
การจัดการดิน	๓
ประมง	๑
ปศุสัตว์	๘
ข้าว	๑๓
พืชไร่	๘
ไม้ผล	๑๐
ไม้ยืนต้น	๔
ปราชญ์ชาวบ้าน	๓
ด้านแมลงเศรษฐกิจ	๒
เกษตรผสมผสาน	๘๗

ประเภทศูนย์	จำนวน (ศูนย์)
มาตรฐานการผลิต	๗
ท่องเที่ยวเชิงเกษตร	๑
พืชผัก	๑๔
การแปรรูป	๑๖
อื่นๆ	๑
รวมทั้งสิ้น	๒๐๗

มติที่ประชุม

รับทราบ

๓.๕ โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่

ผู้แทนสำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง แจ้งให้ที่ประชุมทราบโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ดังนี้

๓.๕.๑ การประกวดแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๕

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดแนวทางการพัฒนาของกระทรวง (Road map) โดยมีโครงการที่สำคัญคือการปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตร และให้ความสำคัญในเรื่อง การลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มโอกาสในการแข่งขัน โดยการส่งเสริมการรวมแปลงเป็นแปลงใหญ่ ดำเนินการ ภายใต้โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ที่สามารถวัดผลสัมฤทธิ์ได้อย่างเป็นรูปธรรม โดยมี หลักการคือการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต อาทิ ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต พัฒนาคุณภาพได้ตามมาตรฐานตรงตาม ความต้องการของตลาด มีการผลิตร่วมกันเป็นกลุ่ม และมีการเชื่อมโยงกับตลาด เพื่อบริหารจัดการให้เกิดสมดุล ระหว่างอุปทานและอุปสงค์ของสินค้า แก้ปัญหาเรื่องสินค้าล้นตลาดและราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ มีการ ดำเนินงานโครงการมาตั้งแต่ปี ๒๕๕๙ จนถึงปัจจุบัน

ในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้กำหนดให้มีการประกวด แปลงต้นแบบระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ และในปีงบประมาณ ๒๕๖๑ กรมส่งเสริมการเกษตร ได้กำหนดให้มี การประกวดแปลงใหญ่ดีเด่น เพื่อคัดเลือกแปลงใหญ่ที่มีผลงานดีเด่น เป็นตัวอย่างในการขยาย ผลการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ในพื้นที่อื่นๆ ส่งผลให้เกิดการพัฒนาและขยายผลการดำเนินงานระบบ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่อย่างต่อเนื่อง จึงได้มีการจัดการประกวดแปลงใหญ่ดีเด่นเป็นประจำต่อเนื่องทุกปี

๓.๕.๒ การจัดขึ้นคุณภาพแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๕

กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ดำเนินโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ มาตั้งแต่ ปี ๒๕๕๙ ตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งให้ความสำคัญในเรื่องการลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มโอกาส ในการแข่งขัน โดยการส่งเสริมการรวมแปลงเป็นแปลงใหญ่ มีเป้าหมายการพัฒนา ๕ ด้าน ได้แก่ การลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพการผลิต การตลาด และการบริหารจัดการ เพื่อส่งเสริมการพัฒนาเกษตรกรแปลงใหญ่ให้ร่วมกันบริหารจัดการการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรได้อย่าง มีประสิทธิภาพ ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ มุ่งพัฒนาเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการ เสริมสร้างความเข้มแข็ง ของเครือข่าย มีการบูรณาการกับทุกภาคส่วนเพื่อร่วมกันพัฒนาเกษตรกรแปลงใหญ่ และเชื่อมโยงการผลิตและ การตลาด ดังนั้น เกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่จึงควรมีการประเมินศักยภาพ วิเคราะห์ และหาแนวทางในการ พัฒนาตนเอง เพื่อสามารถกำหนดทิศทางการดำเนินงานของกลุ่มได้

/กรมส่งเสริม...

กรมส่งเสริมการเกษตร ได้จัดทำคู่มือการจัดชั้นคุณภาพและถอดบทเรียนแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานจัดชั้นคุณภาพ โดยให้กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ได้มีส่วนร่วมในการประเมินการจัดชั้นคุณภาพและหาแนวทางการพัฒนา ปรับปรุง การดำเนินงานของกลุ่ม เพื่อประสิทธิภาพในการดำเนินงานและการบริหารจัดการกลุ่ม และการถอดบทเรียนแปลงใหญ่ที่มีการบริหารจัดการ การวางแผนการดำเนินงาน และการพัฒนาในรูปแบบต่างๆ เพื่อเป็น ตัวอย่างให้กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่อื่น ๆ ได้ศึกษา และนำมาปรับใช้ให้เหมาะกับสถานการณ์ของกลุ่ม เพื่อให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืนต่อไป

นางสาวรัตนพร กิตติภาค เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง ประธานการประชุม เสนอแนะในที่ประชุมว่า ให้จัดทำแผนการปฏิบัติงาน (Action plan) ให้ชัดเจน เพื่อจะได้ดำเนินงานตาม ระยะเวลาที่กำหนด

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ : เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ การสมัครเข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (เพิ่มเติม)

ผู้แทนสำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง แจ้งให้ที่ประชุมว่า สำนักงานเกษตรจังหวัด ลำปาง ขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด รับรองเป็นแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๔ แปลง ดังนี้

- ๑) แปลงใหญ่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ตำบลบ้านคำ อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง
ที่ตั้งกลุ่ม : เลขที่ ๒๓๘/๑ หมู่ ๓ ตำบลบ้านคำ อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง
จำนวนสมาชิก : ๔๗ ราย พื้นที่ ๓๐๓ ไร่ ๑ งาน
ประธานกลุ่ม : นายนเรศ วงศ์ชัตนนท์
ผู้จัดการแปลง : นายไพโรจน์ จินากุล เกษตรอำเภอเมืองลำปาง
- ๒) แปลงใหญ่กระเทียม ตำบลหลวงใต้ อำเภองาว จังหวัดลำปาง
ที่ตั้งกลุ่ม : เลขที่ ๑๐๙ หมู่ที่ ๘ ตำบลหลวงใต้ อำเภองาว จังหวัดลำปาง
จำนวนสมาชิก : ๓๐ ราย พื้นที่ ๔๕.๒๕ ไร่
ประธานกลุ่ม : นางจันทร์เพ็ญ น้ำจำ
ผู้จัดการแปลง : นางสาวจันทิรา กันทะ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

รักษาราชการแทน เกษตรอำเภองาว

- ๓) แปลงใหญ่ผัก ตำบลห้างฉัตร อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง
ที่ตั้งกลุ่ม : เลขที่ ๑๓๘ หมู่ ๒ ตำบลห้างฉัตร อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง
จำนวนสมาชิก : ๓๑ ราย พื้นที่ ๗ ไร่ ๓ งาน
ประธานกลุ่ม : นายผดุง ฉัตรแก้ว
ผู้จัดการแปลง : นางสาวธัญญ์รวี ธนศิริพูลภักดิ์ เกษตรอำเภอห้างฉัตร
- ๔) แปลงใหญ่สมุนไพร ตำบลวอแก้ว อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง
ที่ตั้งกลุ่ม : เลขที่ ๑๓๖ หมู่ ๔ ตำบลวอแก้ว อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง
จำนวนสมาชิก : ๓๒ ราย พื้นที่ ๑๔ ไร่
ประธานกลุ่ม : นายสิงห์ชัย กันใจรส
ผู้จัดการแปลง : นางสาวธัญญ์รวี ธนศิริพูลภักดิ์ เกษตรอำเภอห้างฉัตร

/ผู้แทน...

ผู้แทนศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปาง แจ้งให้ที่ประชุมว่า ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปางขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด รับรองเป็นแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑ แปลง ดังนี้

- ๑) แปลงใหญ่ข้าวตำบลบ้านเอื้อม ตำบลบ้านเอื้อม อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง
ที่ตั้งกลุ่ม : เลขที่ ๘๕ หมู่ที่ ๑๒ ตำบลบ้านเอื้อม อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง
จำนวนสมาชิก : ๓๖ ราย พื้นที่ ๓๒๙.๗๕ ไร่
ประธานกลุ่ม : นายศรีมา ใจตั้ง
ผู้จัดการแปลง : นายทองยุทธ คำแพง นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลำปาง

สรุป จังหวัดลำปางมีแปลงใหญ่ทั้งหมด จำนวน ๖๖ แปลง สมาชิก ๕,๑๑๓ ราย พื้นที่ ๒๙,๘๖๖ ไร่ แยกเป็น

๑. แปลงใหญ่ปี ๒๕๕๙ จำนวน ๕ แปลง สมาชิก ๑,๒๓๒ ราย พื้นที่ ๖,๐๐๙ ไร่
 ๒. แปลงใหญ่ปี ๒๕๖๐ จำนวน ๑๙ แปลง สมาชิก ๑,๗๖๔ ราย พื้นที่ ๑๑,๙๐๔.๗๕ ไร่
 ๓. แปลงใหญ่ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๗ แปลง สมาชิก ๗๖๔ ราย พื้นที่ ๕,๖๗๓.๒๕ ไร่
 ๔. แปลงใหญ่ปี ๒๕๖๒ จำนวน ๕ แปลง สมาชิก ๑๖๘ ราย พื้นที่ ๑,๖๓๐ ไร่
 ๕. แปลงใหญ่ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๑๑ แปลง สมาชิก ๕๐๗ ราย พื้นที่ ๒,๒๙๒.๒๕ ไร่
 ๖. แปลงใหญ่ปี ๒๕๖๔ จำนวน ๘ แปลง สมาชิก ๒๘๑ ราย พื้นที่ ๙๐๖.๒๕ ไร่
 ๗. แปลงใหญ่ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๑ แปลง สมาชิก ๓๙๗ ราย พื้นที่ ๑,๔๕๗.๕๐ ไร่
- เห็นชอบและรับรองแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๕ เพิ่มเติม จำนวน ๕ แปลง

มติที่ประชุม

๔.๒ แนวทางการบริหารจัดการสับปรดจังหวัดลำปาง ปี ๒๕๖๕

นางสาวรัตนพร กิตติภาค เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง ประธานการประชุม แจ้งให้ที่ประชุมว่า จังหวัดลำปางมีเนื้อที่เก็บเกี่ยวทั้งจังหวัด คาดว่าเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว เนื่องจากมีฝนตกเป็นระยะๆ ต่อเนื่อง ไม่ประสบภาวะแห้งแล้งหนักมากนัก ส่งผลให้ต้นสับปรดมีความสมบูรณ์ ผลสับปรดมีน้ำหนักมาก

เนื้อที่เก็บเกี่ยว รวมทั้งหมด ๒๐,๔๔๔.๗๕ ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ๕,๐๑๖.๗๕ ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๒.๕๒

ผลผลิต รวมทั้งหมด ๔๖,๗๒๙.๒๘ ตัน เพิ่มขึ้น จากปีที่แล้ว ๙,๒๑๓.๙๓ ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๔.๕๖

ผลผลิตต่อเนื้อที่เก็บเกี่ยว รวมทั้งหมด ๒,๕๑๐ กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ๗๙ กิโลกรัมต่อไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓.๒๕

พื้นที่เพาะปลูกสับปรดที่สำคัญจังหวัดลำปางแยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๗ อำเภอ พื้นที่ให้ผลผลิตรวม ๒๐,๔๔๔.๗๕ ไร่ ผลผลิต ๔๖,๗๒๙.๒๘ ตัน จำแนกเป็น

- ๑) อำเภอเมืองปาน พื้นที่ให้ผล ๕ ไร่ ผลผลิต ๖๐ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๓
- ๒) อำเภอแจ้ห่ม พื้นที่ให้ผล ๑,๓๐๐ ไร่ ผลผลิต ๖,๐๐๐ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๘๔
- ๓) อำเภอเสริมงาม พื้นที่ให้ผล ๔.๒๕ ไร่ ผลผลิต ๑๒.๗๕ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๓
- ๔) อำเภอองาว พื้นที่ให้ผล ๔๘.๕๐ ไร่ ผลผลิต ๖๗.๙๐ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๕
- ๕) อำเภอเมืองลำปาง พื้นที่ให้ผล ๑๘๖.๗๒ ไร่ ผลผลิต ๓๙,๕๙๕.๔๐ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๗๓
- ๖) อำเภอแม่เมาะ พื้นที่ให้ผล ๔๑๓.๕๐ ไร่ ผลผลิต ๙๙๒.๔๐ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๒.๑๒
- ๗) อำเภอเถิน พื้นที่ให้ผล ๑.๕๐ ไร่ ผลผลิต ๐.๘๓ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๐๒

/คาดการณ์...

คาดการณ์ผลผลิตสับปะรด จังหวัดลำปาง ออกสู่ตลาดรายเดือน ปี ๒๕๖๕ ผลผลิตออกสู่ตลาดมากในเดือนมิถุนายน - กรกฎาคม จำนวน ๓๕,๙๑๒.๔๘ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๗๖.๙๖ ของผลผลิตรวมทั้งหมด ออกสู่ตลาดมากที่สุดช่วงเดือนมิถุนายน คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๔๔ และเดือนกรกฎาคม คิดเป็นร้อยละ ๓๖.๕๓

วิถีสับปะรดจังหวัดลำปาง ปี ๒๕๖๕ พื้นที่ปลูกสับปะรด ๒๑,๐๑๓.๗๕ ไร่ ผลผลิต ๔๖,๗๒๙.๒๘ ตัน

๑) ร้อยละ ๖๕ จำหน่ายให้กับโรงงาน เกรดเนื้อ ๒ (หวานกลมกล่อม) สับปะรดโรงงาน ส่งโรงงานแปรรูปสับปะรดจังหวัดปลายทาง ประจวบคีรีขันธ์ กาญจนบุรี ชลบุรี ราชบุรี ราคา ณ จุดรับซื้อ จังหวัดลำปาง ๖.๐๐ บาทต่อกิโลกรัม ณ วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๕

๒) ร้อยละ ๓๔ จำหน่ายเพื่อบริโภคสด เกรดเนื้อ ๑ (หวานน้ำ) เกรดเนื้อ ๒ (หวานกลมกล่อม) ส่งจำหน่ายตลาดไท และพื้นที่จังหวัดใกล้เคียง เช่น เชียงใหม่ ลำพูน แพร่ ตาก ตลาดไท และห้างสรรพสินค้า เช่น ห้างแมคโคร

๓) ร้อยละ ๑ เป็นสับปะรดแปรรูป

ต้นทุนการผลิตสับปะรด ราคาสับปะรดที่เกษตรกรขายได้ ต้นทุนการผลิตต่อหน่วย กิโลกรัมละ ๔.๙๑ บาท ราคาสับปะรดที่เกษตรกรขายได้ สับปะรดโรงงาน ปัจจุบันราคา กิโลกรัมละ ๗.๒๐ บาท สับปะรดในพื้นที่ลำปาง ปัจจุบันราคา กิโลกรัมละ ๖.๐๐ บาท

แนวทางการบริหารจัดการสับปะรด ปี ๒๕๖๕ จังหวัดลำปาง

คาดการณ์ผลผลิตช่วงที่ออกสูงสุด ๓๕,๙๑๒.๔๘ ตัน (มิถุนายน - กรกฎาคม ๒๕๖๕) แบ่งเป็น

๑) ตลาดโรงงานแปรรูป จำนวน ๒๓,๓๔๓.๑๑ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๖๕

- จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้แก่ บจ.โดลไทยแลนด์, บจ.เนซอร์ลฟрут, บจ.สามร้อยยอด
- จังหวัดกาญจนบุรี ได้แก่ บจ.ไวต้าฟู้ดแพคทอรี่ (๑๙๘๙)
- จังหวัดชลบุรี ได้แก่ บจ.ไพรม์โปรดักส์อินดัสตรี

๒) ตลาดบริโภคสด จำนวน ๑๒,๒๑๐.๒๔ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๓๔ ส่งจำหน่ายตลาดไท และตลาดในพื้นที่จังหวัดใกล้เคียง เช่น เชียงใหม่ ลำพูน พิชญ์โลก ฯลฯ

๓) แปรรูป จำนวน ๓๕๙.๑๒ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๑

แนวทางการแก้ไขปัญหาสับปะรดจังหวัดลำปาง

ห่วงโซ่อุปทาน	ประเด็นปัญหา	ระยะสั้น	ระยะยาว	หน่วยงานรับผิดชอบ
เกษตรกร	แจ้งข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกไม่ตรงตามความเป็นจริง	สำรวจความต้องการปลูกสับปะรด แยกเป็น สับปะรดผลสด สับปะรดโรงงานให้ชัดเจน		-สนง.เกษตรอำเภอ -สนง.เกษตรจังหวัด
	เกษตรกรไม่ตัดสินใจเลือกที่จะผลิตเพื่อบริโภคสดหรือผลิตเพื่อส่งโรงงาน	สหกรณ์ฯ ได้แนะนำให้สมาชิกแบ่งพื้นที่ปลูกและวางแผนให้ชัดเจนในการปลูกพันธุ์สีทองและ MD๒	เพิ่มสัดส่วนการผลิตสับปะรดบริโภคผลสด เพื่อลดปริมาณสับปะรดโรงงาน จากเดิม สับปะรดโรงงาน : สับปะรดบริโภคผลสด = ๖๕ : ๓๕ เป็น ๖๐ : ๔๐ โดยการส่งเสริมการปลูกสับปะรดพันธุ์บริโภคผลสด ได้แก่ พันธุ์หอมเขลางค์ และพันธุ์ MD๒	-ส.ท.ร.ร. ผู้ปลูก สับปะรดลำปาง -สนง.เกษตรอำเภอ -สนง.เกษตรจังหวัด

ห่วงโซ่อุปทาน	ประเด็นปัญหา	ระยะสั้น	ระยะยาว	หน่วยงานรับผิดชอบ
	เกษตรกรไม่ยอมปรับเปลี่ยนแนวคิดในการเพาะปลูกสับปะรด	การส่งเสริมเกษตรกรแปลงใหญ่ สับปะรด		-สนง.เกษตรอำเภอ -สนง.เกษตรจังหวัด
การผลิต	ขาดแคลนแหล่งน้ำ ทำให้ไม่สามารถผลิตสับปะรดนอกฤดูได้		การสระเก็บน้ำในไร่นาขนาดเล็ก นอกเขตชลประทาน	สถานพัฒนาที่ดินลำปาง
	ปริมาณผลผลิตสับปะรดกระจุกตัวในฤดูกาลและไม่กระจายนอกฤดู	<ul style="list-style-type: none"> - การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสับปะรด - การส่งเสริมการผลิตสับปะรดนอกฤดู - การส่งเสริมการผลิตสับปะรดผลสด 	<ul style="list-style-type: none"> - ปรับเปลี่ยนมาเป็นการเลี้ยงสัตว์ - การส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่มาลงในพื้นที่ พร้อมชุดสระ 	<ul style="list-style-type: none"> -สนง.เกษตรอำเภอ -สนง.เกษตรจังหวัด -สหกรณ์ผู้ปลูกสับปะรดลำปาง -สนง.ปศุสัตว์จังหวัด -อบต.บ้านเสด็จ -มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง -สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด
	สับปะรดไม่มีคุณภาพตามที่ตลาดต้องการ	<ul style="list-style-type: none"> - การใช้พันธุ์ดี เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ที่เพาะปลูก - นำเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตและจัดการผลผลิต - การพัฒนาคุณภาพ GAP จำนวน ๑๐๐ ราย พื้นที่ ๖๐๐ ไร่ ในปี ๒๕๖๖ - เพิ่มผลผลิตจาก ๒,๑๑๒ กิโลกรัมต่อไร่ เป็น ๒,๓๒๔ กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็น ร้อยละ ๑๐.๐๔ ภายในปี ๒๕๖๖ 		<ul style="list-style-type: none"> -สนง.เกษตรอำเภอ -สนง.เกษตรจังหวัด -สหกรณ์ผู้ปลูกสับปะรดลำปาง -มท.ลำปาง
ต้นทุนการผลิตสูงต้นทุนการผลิตสูง		<ul style="list-style-type: none"> - ลดต้นทุนการผลิตจาก ๔.๙๒ บาทต่อกิโลกรัม เหลือ ๔.๔๑ บาทต่อกิโลกรัม คิดเป็น ร้อยละ ๑๐.๒๗ ภายในปี ๒๕๖๖ - การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน - การเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิตโดยใช้จุลินทรีย์ PGPR 	นำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์ เช่น การทำปุ๋ยหมัก ปุ๋ยชีวภาพ นำไปจำหน่ายเป็นเชื้อเพลิงชีวมวล	<ul style="list-style-type: none"> -สนง.เกษตรอำเภอ -สนง.เกษตรจังหวัด -สหกรณ์ผู้ปลูกสับปะรดลำปาง

ห่วงโซ่อุปทาน	ประเด็นปัญหา	ระยะสั้น	ระยะยาว	หน่วยงานรับผิดชอบ
การแปรรูป	สัดส่วนการแปรรูป/ การสร้างมูลค่าเพิ่มยังมีน้อย	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมและพัฒนาเพื่อยกระดับมาตรฐานการผลิตและแปรรูปเพิ่มมูลค่า - สับปะรด อาทิ แยมสับปะรด สับปะรดกวน น้ำสับปะรด แครกเกอร์สับปะรด ผงปรุงรส หม่าล่า และสับปะรด Fresh cut - การพัฒนาบรรจุภัณฑ์สับปะรดที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม 		<ul style="list-style-type: none"> -สนง.เกษตรอำเภอ -สนง.เกษตรจังหวัด -สหกรณ์ผู้ปลูกสับปะรดลำปาง
การตลาด/ การขนส่ง	ช่องทางการจัดจำหน่ายสับปะรดบริโภคสดยังมีน้อย	<ul style="list-style-type: none"> - สับปะรดผลสด จำหน่ายให้กับห้างโมเดิร์นเทรด - เชื่อมโยงเครือข่ายร้านค้าสหกรณ์ของสหกรณ์การเกษตร - ตลาดเกษตรกร - จำหน่ายผ่านเครือข่ายสหกรณ์และเครือข่ายผู้จำหน่ายภายในชุมชน 	ส่งเสริมให้เป็นแหล่งผลิตอัตลักษณ์สินค้า (GI)	<ul style="list-style-type: none"> -สนง.เกษตรอำเภอ -สนง.เกษตรจังหวัด -สนง.สหกรณ์จังหวัด -สนง.พาณิชย์จังหวัด -อบต.บ้านเสด็จ -สหกรณ์ผู้ปลูกสับปะรดลำปาง -สภาเกษตรกรจังหวัดลำปาง -สภาอุตสาหกรรมจังหวัด -หอการค้าจังหวัด
	ไม่มีโรงงานสับปะรดในพื้นที่ ทำให้ไม่มีตลาดรองรับผลผลิตสับปะรดและผลผลิตออกช่วงที่ผลผลิตสับปะรดของจังหวัดแหล่งที่ตั้งโรงงานปลายทางออกด้วยเช่นกัน		การส่งเสริมระบบเกษตรพันธะสัญญาระหว่างต้นทางกับโรงงานแปรรูปสับปะรด	<ul style="list-style-type: none"> -สนง.เกษตรอำเภอ -สนง.เกษตรจังหวัด -สนง.สหกรณ์จังหวัด -สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด -สหกรณ์ผู้ปลูกสับปะรดลำปาง
	ต้นทุนการขนส่งสับปะรดไปยังจังหวัดปลายทางสูง		การชดเชยค่าขนส่ง	<ul style="list-style-type: none"> -สหกรณ์ผู้ปลูกสับปะรดลำปาง -อบจ.ลำปาง

/นางสาว...

นางสาวรัตนพร กิตติกาศ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง ประธานการประชุม เสนอในที่ประชุมว่า ๑) มอบหมายให้ฝ่ายเลขาฯ ประสานสำนักงานพาณิชย์จังหวัดลำปาง ในการติดตาม สถานการณ์การผลิตและการตลาดสับปะรด หากผลผลิตล้นตลาด ให้ประสานขอความร่วมมือสำนักงาน พาณิชยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ช่วยรับซื้อผลผลิตของเกษตรกร ๒) สอบถามผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์ลำปางว่า สับปะรดนำมาเป็นอาหารสัตว์ได้หรือไม่

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ลำปาง ชี้แจงว่า ๑) ทุกส่วนของ สับปะรดสามารถนำมาทำเป็นอาหารสัตว์ได้ แต่มีปัญหาหาค่าต้นทุนที่สูง ๒) ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ ลำปาง ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง และองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสด็จ อบรมเกษตรกร จำนวน ๕๐ ราย และได้เสนอให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่เป็นปลูกพืชอาหารสัตว์ ซึ่งมีเกษตรกรบางส่วนสนใจ และได้นำพันธุ์หญ้าอาหารสัตว์ (เนเปียร์) ไปปลูกแล้ว

ปศุสัตว์จังหวัดลำปาง เสนอในที่ประชุมเพิ่มเติมว่า ๑) ผู้ปลูกสับปะรดน่าจะมีมุมมอง ด้านการตลาดหลายๆด้าน ตลาดหลักเข้าโรงงานและบริโภคสด ในส่วนของสับปะรดตกเกรดเป็นอาหารสัตว์ สามารถประสานกับสหกรณ์โคนมลำปางได้ แต่มีปัญหาเรื่องการส่งผลผลิตให้สหกรณ์โคนมลำปางไม่สม่ำเสมอ เนื่องจากโคนเนื้อ-โคนม หากเปลี่ยนสูตรอาหารบ่อยๆ จะทำให้สัตว์ไม่กินอาหาร ๒) การคำนวณพื้นที่ในการ ปลูกให้เหมาะสม หรือการปรับเปลี่ยนพื้นที่เป็นปลูกพืชอาหารสัตว์ ถือเป็นอีกช่องทางหนึ่งในการลดความเสี่ยง

มติที่ประชุม เห็นชอบตามเสนอ

ระเบียบวาระที่ ๕ : เรื่องอื่นๆ

- ไม่มี -

มติที่ประชุม รับทราบ

เลิกประชุมเวลา ๑๑.๐๐ น.



(นายศรีธัญญ์ อุปาสิต)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน
ผู้จัดรายงานการประชุม



(นางคัทลียา สิงหศิริ)

ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
ผู้ตรวจรายงานการประชุม