



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 21 พฤศจิกายน 2561

เรื่อง	สื่อ
1. คอลัมน์: ส่ง...เกษตร: มารผจญ!!	แนวหน้า
2. 'ซีพี'ทำพิธีจมน้ำไผ่ล้นตลาด	ฐานเศรษฐกิจ
3. คอลัมน์: จับประเด็น	ไทยรัฐ
4. คอลัมน์: Human in Movement	ประชาชาติธุรกิจ
5. เชื่อมโยงข้อมูล'ชาวสวนยาง'	แนวหน้า
6. ภาพข่าว: เข้าพบ	แนวหน้า
7. รายงานพิเศษ: หนูนารถัก้อย่างรวบรวมผลผลิตข้าวเปลือก ลดปัญหาขาดแคลน...	แนวหน้า
8. ภาพข่าว: ตลาดน้ำผลิต	แนวหน้า
9. 'เอามือสามัคคี'เปลี่ยนแนวคิดชุมชนจากทฤษฎีการค้าสู่การมีอยู่มีกิน	ฐานเศรษฐกิจ
10. คอลัมน์: ณ มุมขวา: ผ่านแสนล้านในวันเดียว	โพสต์ทูเดย์
11. คอลัมน์: ข่าวสั้น: กรีซอกออกไปอนุญาตกัญชาเพื่อการแพทย์	ไทยโพสต์
12. เกษตรฯชูโครงการปลูกข้าวโพดหลังนาโมเดลแก้ปัญหาตลาดสินค้าสู่ความยั่งยืน	ไทยโพสต์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า
คอลัมน์: ส่ง...เกษตร: มารผจญ!!

วันที่ 21 พฤศจิกายน 2561
ฉบับที่ : 13724 หน้า : 8(บนขวา)



มารผจญ!!

ข้าวไทยโดยเฉพาะ“หอมมะลิ”ยังคงราคาดีอย่างต่อเนื่องน่าชื่นใจ แต่ข้างเป็นเวรกรรมของชาวนาไทยเสียจริง ที่คงจะได้รับอันสืบนี้ไม่มาถึง“ไม่เต็มเม็ดเต็มหน่วย” แล้วยังมี“มารผจญ”คอยขัดขวางอีก

ที่กล่าวเช่นนี้เพราะขณะที่ข้าวหอมมะลิกำลังราคาดี แต่หลายพื้นที่ปลูกสำคัญโดยเฉพาะเขตทุ่งกุลาร้องไห้ หลายจังหวัดภาคอีสาน กลับเผชิญความแห้งแล้งที่มาเร็ว(อย่างที่ผมเขียนไปสัปดาห์ก่อนว่า ตั้งแต่ปลายปีนี้ต่อเนื่องไปตลอดปี2562 ไทยจะเจอ“ภัยแล้ง”หนักแน่ ด้วยอิทธิพลปรากฏการณ์เอลนีโญที่เวียนกลับมาถึง) ส่งผลให้ผลผลิตข้าวหอมมะลิได้รับความเสียหายไปเป็นจำนวนมาก

คุณจริยา สุทธิไชยา เลขาฯ สสก.-สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมผู้แทนทั้งภาครัฐและเอกชน เช่น สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย, สมาคมโรงสีข้าวไทย รวมถึงภาคเกษตรกรเพิ่งลงพื้นที่ไปสำรวจ 8 จังหวัด ที่พิษณุโลก, นครสวรรค์, ขอนแก่น, ร้อยเอ็ด, สุรินทร์, บุรีรัมย์, นครราชสีมาและอุบลราชธานี พบว่า ภาคตะวันออกเฉียงเหนือประสบปัญหาภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ทำให้ต้นข้าวแห้งตาย เสียหายเป็นวงกว้าง จึงคาดว่าปริมาณข้าวหอมมะลิปี 2561/62 จะลดลงมาก ส่วนทางกึ่งกลางที่สูงขึ้น

นอกจากนี้ จาคราคาข้าวที่สูงมาก แต่

ผลผลิตมีน้อย จึงน่าห่วงว่าจะเกิดปัญหา“การปลอมปนข้าว”นำข้าวสายพันธุ์อื่นมาผสมหอมมะลิ ทำให้คุณภาพพลดลง รวมทั้งต้องระวังมีฉวยโอกาสหลอกลวงเกษตรกร มีพฤติกรรมชักจูงว่า จะรับซื้อข้าวเปลือกกรากสูงกว่าท้องตลาด แล้วจ่ายเงินเพียงบางส่วนก่อนหรือจ่ายเงินเชื่อ ก็อาจถูกข้อโกงได้ ดังนั้น เดชาสสค.จึงแนะนำชาวนาให้ตรวจสอบราคารับซื้อข้าวเปลือกจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือพาณิชย์จังหวัด สายด่วน 1569 ก่อนตัดสินใจขาย

ขณะเดียวกันมีข่าวด้วยว่า หลายพื้นที่เช่น จ.กาฬสินธุ์ได้เจอ“ภัยโจร”ขโมยข้าวเปลือกหอมมะลิที่เพิ่งเก็บเกี่ยวมาตากในแปลงนา ลานตากและถนนในหมู่บ้าน ซ้ำเดิมชาวนาที่ประสบภัยแล้ง ได้ผลผลิตข้าวน้อยอยู่แล้ว ทำให้ชาวนาที่มีข้าวหอมมะลิพากันหวาดผวามาก ต้องจัดเวรยามเฝ้ากลางคืน รวมทั้งขอร้องตำรวจให้เพิ่มการลาดชันดูแลป้องกันภัยโจรขโมยข้าวหอมมะลิด้วย

นี่แหละ เป็นเวรเป็นกรรมของชาวนาไทยเสียจริง ข้าวหอมมะลิกำลังราคาดี นำจะล้มตาอ้าปากกันได้ ก็มาเจอภัยแล้งจากธรรมชาติ ทำให้ผลผลิตเสียหายจำนวนมาก ได้ข้าวไม่เต็มเม็ดเต็มหน่วย ซ้ำยังเจอ“ภัยคน-ภัยโจร”ทั้งฉ้อฉลคดโกง จนถึงปล้น ลักขโมยหน้าด้านๆ เป็นมารผจญที่ชั่วร้ายแท้ๆ!

ภัยแล้งที่ทำให้ผลผลิตนี้ กระทั่งวงเกษตรกรและสหกรณ์ โดยรวມ.-**กฤษฎา บุญราช** บอกว่า กรณีที่ทางจังหวัดประกาศเป็นเขตภัยพิบัติเกษตรกรก็จะได้รับค่าชดเชยตามระเบียบกระทรวงการคลัง แต่ถ้าไม่ได้ประกาศเขตภัยพิบัติ ภาครัฐที่เกี่ยวข้องจะพิจารณาช่วยเหลือความเหมาะสมต่อไป...เรียกว่ายังคงแนวทางช่วยเหลือเฉพาะหน้าแบบเดิมๆ แต่เอาเถอะ ขอให้ความช่วยเหลือถึงเร็วก็แล้วกัน

อีกเรื่องใหญ่คือ คุณภาพข้าวหอมมะลิที่หลายฝ่ายเป็นห่วงมาก โดยเฉพาะความหอมที่ลดน้อยลง ผมก็เขียนกระตุ้นคอกักขามหลายครั้ง โดยเฉพาะล่าสุดที่มีสัญญาณร้ายจากการที่ข้าวหอมมะลิไทยพ่ายแพ้ให้ข้าวหอมอังกอร์ของกัมพูชาและข้าวหอมเวียดนามในการประกวด“ข้าวดีที่สุดในโลก”- The Best Rice of the World 2018 ที่กรุงฮานอย เมื่อเดือนที่แล้ว ชาวนาทำให้นายกรัฐมนตรี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา ยังต้องสั่งให้กระทรวงเกษตรฯเร่งแก้ไข

เรื่องนี้ **ร.มว.กฤษฎา**ระบุว่า ได้สั่งหน่วยงานต่างๆเร่งวิจัย ปรับปรุงคุณภาพข้าวหอมมะลิแล้ว เช่น กรมการข้าวให้วิจัยเมล็ดพันธุ์ว่ายังคงมีลักษณะทางพันธุกรรมตามเดิมหรือไม่ รวมทั้งปรับปรุงคุณภาพลักษณะที่ดีถึงขั้น ให้กรมวิชาการเกษตรศึกษาวิจัยปลูกว่า ทำอย่างไรจะได้ข้าวที่มีลักษณะบูรณและผลผลิตต่อไร่สูง ส่วนกรมพัฒนาที่ดินวิจัยการปลูกข้าวซ้ำๆในพื้นที่เดิมส่งผลให้สูญเสียอาหารธาตุในดินหรือไม่ จะต้องปรับปรุงคุณภาพดินอย่างไร...

เรื่องคุณภาพความหอมของหอมมะลิก็นี่เสี่ยงตอบมาจากกรมการข้าว โดยท่านรองอธิบดีกฤษฎาพงศ์ ศรีพิงศ์พันธุ์กุล ซึ่งรักษาราชการแทนอธิบดีกรมการข้าว แต่รายละเอียดลงจะว่ากันตรงนี้ไม่พอแล้ว ขอยกออกไปสัปดาห์หน้าอีกตอนก็แล้วกัน เพราะยังมีประเด็นเพิ่มเติมที่น่าเขียนถึงด้วย เมื่อมีปรากฏการณ์เกษตรกรแห่กันดิ้นออกมาระทึงล่าสุดว่า ถึงเวลาที่จะต้องเร่งพัฒนาพันธุ์ข้าวหอมมะลิ 105 เวอร์ชัน 2 ได้แล้ว! หลังจากหยุดนิ่งมานานหลายปี เรื่องนี้ต้องขยายต่ออีกตอน สัปดาห์หน้าครับ

สารัช บุญแสง



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

หัวข้อข่าว: ซีพีทำฟาร์มไก่ไข่ใหม่-จ่อปลดแม่ไก่ล้านตัว

วันที่ 21 พฤศจิกายน 2561

ฉบับที่ : 3420 หน้า : 8(บนขวา)

‘ซีพี’ทำฟาร์มไก่ไข่ใหม่-จ่อปลดแม่ไก่ล้านตัว

>> ปศุสัตว์รื้อสูตรคำนวณใหม่-จ่อปลดแม่ไก่ล้านตัว

“ซีพี” เปิดรับทำฟาร์มจริง หลังผู้เลี้ยงรายย่อยลง นำเข้าปุ๋ยพันธุ์ ไก่ไข่ไก่ล้านประเทศ มีสเตอร์ เอ็กซ์พอร์ต เผยเตรียมรื้อสูตรคำนวณผลผลิตลูกไก่ใหม่ กังขาคุ่มแล้วยังลั่นตลาด ไก่แจ่งเตรียมปลดแม่ไก่ 1 ล้านตัว

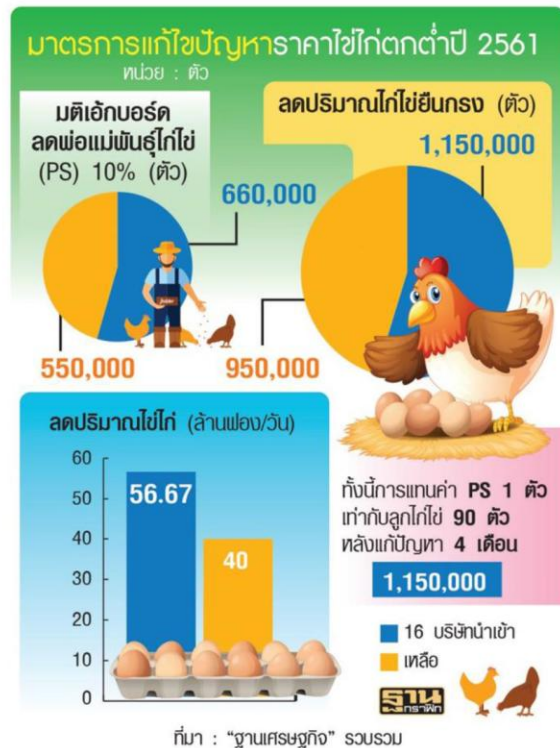
นสพ.สมชวน รัตนมังคลานนท์ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ ในฐานะมีสเตอร์ไข่ไก่ เปิดเผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า จากปัญหาราคาไข่ไก่ตกต่ำ ทั้งผู้ประกอบการ และเกษตรกร สงสัยต้นเหตุมาจากบริษัทในเครือเจริญโภคภัณฑ์ (ซีพี) นำเข้าไก่ปุ๋ยพันธุ์ (ซีพี) กว่า 4,000 ตัว ทำให้เกิดปัญหาไข่ไก่ล้นตลาดนั้น ที่ผ่านมาทางกรมได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้วว่า หลังจากนำเข้ามาแล้วบริษัทได้นำไปส่งให้กับโรงงานไหน หรือไปทำอะไรต่อไป ซึ่งเช็คแล้วมีที่มาที่ไปจริง แต่ผู้ประกอบการ 15 ราย ที่นำเข้าไก่ไข่พ่อแม่พันธุ์ (พีเอส) อย่างเดียว รวมทั้งเกษตรกรไม่เชื่อ ทางผู้บริหารซีพีได้ทำให้เข้าไปพิสูจน์ ซึ่งทางกรมจะส่งนักวิชาการเข้าไปประกบเพื่อพิสูจน์ว่าเป็นตัวปัญหาจริงหรือไม่ ซึ่งอยู่ในระหว่างการนัดหมายศาลใน 1-2 สัปดาห์ข้างหน้าจะรู้ความจริง

ส่วนข้อมูลไก่ไข่พ่อแม่พันธุ์ จะต้องมาคำนวณใหม่ เนื่องจากฐานเดิมอาจจะต่ำเกินไป (ดูกราฟประกอบ) เช่นจำนวน

แม่ไก่พีเอส 1 ตัวจะได้ลูกไก่ 90 ตัว อาจจะไม่เปลี่ยนแปลงไป เนื่องจากการเลี้ยงเก่งขึ้น และมีเทคโนโลยีการเลี้ยงดีขึ้น การสูญเสียจะน้อย อาจจะได้จำนวนลูกไก่ไข่ 106 ตัว เป็นต้น และแม่ไก่ไข่ ยืนกรง ปกติจะถูกปลดใน 78 สัปดาห์ แต่ปรากฏว่าบางฟาร์ม อาจจะปลด 85 สัปดาห์ ต้องนำมาคำนวณใหม่

“ส่วนราคาไข่ไก่แต่ละหน้า ฟาร์มที่เกษตรกรอยากได้ที่ราคา 2.80 บาท/ฟอง จะต้องคำนวณกลับไปว่าจะต้องมีแม่ไก่ยืนกรงกี่ตัว หากต้องการ 40 ล้านฟองต่อวัน เพื่อให้ได้ราคาเท่านี้ อย่างไรก็ตามจะมีการปลดแม่ไก่ไข่ 1 ล้านตัว อาทิ ซีพี รัปไป 3 แสนตัว เป็นต้น ควบคู่นโยบายลดไข่ไก่ฟักเชื้อ 5 ล้านตัว เป็นต้น เชื่อว่าราคาจะค่อยปรับดีขึ้นไปตามเป้าหมายราคาต้นทุนของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) อยู่ที่ 2.80 บาท/ฟอง เกษตรกรถึงจะอยู่ได้”

นายชัยพร สีสัน ประธานชมรมผู้เลี้ยงไก่ไข่รายย่อยภาคกลาง กล่าวว่า ราคาประกาศของ



สมาคมผู้ผลิต ผู้ค้าและส่งออกไข่ไก่ ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2561 ราคาไข่ไก่แต่ละฟองอยู่ที่ฟองละ 2.50 บาท แต่เกษตรกรขายได้จริงอยู่ที่ 2 บาท ดังนั้นทางกรมปศุสัตว์จะต้องมีนโยบายไม่ให้เครือซีพีนำเข้าปุ๋ยพันธุ์ เพื่อเป็นมาตรฐานเดียวกันกับอีก 15 บริษัทนำเข้า และเพื่อตัดระบบวงจรไม่ให้ไข่ไก่ล้นประเทศ กล่าวคือเสนอไม่ให้ผู้นำเข้าเพาะฟักไข่เชื้อเป็นระยะเวลา 2 เดือน ซึ่งทางรัฐและกรมปศุสัตว์ไม่ต้องกลัวว่า

เกษตรกรรายย่อยจะขาดลูกไก่เลี้ยง เพราะปัจจุบันส่วนใหญ่อยู่ในเครือของบริษัทใหญ่ผูกขาดขายอาหารสัตว์หมดแล้ว ด้านพ่อค้าไข่ไก่ เผยว่า ณ วันนี้ ผู้ค้า “คนกลาง” กลายเป็นแพะรับบาป ที่ถูกพาดพิงอย่างหนักว่า เป็นผู้ไปกดดันราคาผู้เลี้ยงไข่ไก่ จนทำให้ผู้เลี้ยงไข่ไก่ขาดทุนหนักที่สุดในรอบ 30 ปี ตั้งคำถามว่าผู้ค้าคนกลาง เลี้ยงไก่สักตัวใหม่ ไม่ได้เลี้ยง แต่ถ้าผู้เลี้ยงไม่ขายให้ แล้วจะเอาไข่ที่ไหน



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

หัวข้อข่าว: 'ซีพี'ทำพิสูจน์ทำไข่ล้นตลาด

วันพุธที่ 21 พฤศจิกายน 2561

ฉบับที่ : 3420 หน้า : 8(บนขวา)

มาขาย นั่นคือการเจรจกันระหว่างคน 2 คน เมื่อไข่เกินความต้องการของตลาด ถามว่าผู้เลี้ยงจะยอมให้ไข่เน่าคาฟาร์มหรือไม่ คำตอบคือไม่ เท่าไรก็ต้องขาย

“ถามต่อ แล้วทำไมไข่ถึงเหลือ ก็เลี้ยงกันมากมาย ขยายกันเข้าไป พิสูจน์ตัวเลขที่แท้จริงไม่ได้ แล้วจะไม่ให้ล้นตลาดได้อย่างไร คนกลางมี 2 กลุ่ม ต้องแยกให้ชัดเจนอย่าเหมาแข็ง ได้แก่ 1.คนกลาง ที่ทำคิวไว้กับฟาร์ม ถึงเวลาไข่ในร้าน จะหมดหรือไม่หมดก็ต้องไปรับตามคิวที่ตกลงกันไว้ วันดีคืนดี ไข่ไปถูกมาตีตลาด ก็ต้องยอมขายขาดทุน หรือเสมอตัว เพื่อให้ไข่ขายได้ราคาที่ได้รับมา ก็ตามประกาศสมาคม หรือตามราคาที่มีการประกาศซื้อขาย โดยทั่วไป ไม่มีราคาใต้โต๊ะ หรือราคาพิเศษแต่อย่างใด คนกลางกลุ่มนี้ มีมากมายจนนับไม่ถ้วน”

2. คนกลางที่ไม่ทำคิวประจำกับฟาร์ม แต่ไข่หมดเมื่อไรถึงจะไปรับไข่มาขาย คนกลางกลุ่มนี้ ถ้าช่วงใดไข่ขาด ก็อาจไม่มีไข่ขาย ส่วนราคาก็ตามแต่ตกลงกัน ก็ถ้าตกลงกันไม่ได้ ก็คือไม่ขายให้ “ก็จบ”

ราคาไข่ก็ว่ากันไปตามคุณภาพ เรื่องนี้ต้องฟังพากันทั้งผู้เลี้ยงและคนกลางต้องถนอมน้ำใจกันได้ การเลี้ยงไก่ไข่มีองค์การควบคุมต้องคุมให้อยู่ และไม่ควรมาบอกว่า คนกลางกดราคาผู้เลี้ยงทำให้ขาดทุน ■

จากการที่นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ ประธานสภาเครือข่ายและสถาบันเกษตรกร ยางพาราแห่งประเทศไทย (สยท.) กล่าวว่า ขณะนี้ปัญหาราคายางต่ำมาก 3 กิโลกรัม ราคาไม่ถึง 100 บาท

แต่กระทรวงเกษตรฯเสนอวิธีแก้ปัญหา โดยถามตัวแทนเกษตรกรว่าเห็นด้วยกับการหยุดกรีดยาง 1 เดือนแล้วให้ค่าชดเชย 1,500 บาทต่อเดือนหรือไม่แต่ส่วนใหญ่ไม่เห็นด้วย เพราะจะทำให้ไม่มีรายได้

และจากการพูดคุยกับสมาชิก สยท. มีการเสนอแนวทางแก้ปัญหาโดยให้รัฐบาล



อุดหนุนจากเกษตรกรโดยตรง กิโลกรัมละ 60 บาท เพราะตอนนี้ต้นทุนอยู่ที่ 63.65 บาท

แล้วใช้มาตรา 44 ให้อั่งกรปกครอง ส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศทำถนนยางพารา หมู่บ้านละ 1 กิโลเมตร หรือ 84,000 กิโลเมตรทั่วประเทศ จะอุดหนุนน้ำยางออกจากตลาดได้

ถึง 2.5 แสนตัน ใช้งบฯ 1.5 หมื่นล้านบาท วิธีนี้เกษตรกรจะได้ขายยางโดยไม่ต้อง

ผ่านนายหน้า ตลาดล่วงหน้าจะผันคลอน พ่อค้าคนกลางจะค้นหาซื้อขาย ทำให้ราคาสูงขึ้น ประชาชนจะได้รับประโยชน์โดยตรงดีกว่า นำเงินไปชดเชยที่เป็นวิธีเก่าและเงินไปตกที่

ที่จริงแนวทางการนำยางพาราไปใช้ ประโยชน์ด้านต่างๆ โดยเฉพาะการทำถนนหนทาง รัฐบาลก็เข้าใจและเคยประกาศหลายครั้งในการใช้แนวทางนี้ช่วยแก้ปัญหาราคายางพาราได้

แต่สุดท้ายการปฏิบัติตามนโยบาย ไม่ลืมนั่นก็ไม่แน่ว่าจะสอดคล้องกับปัญหาอะไร.

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachart Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: ดีไลฟ์/ซีเอสอาร์-เอชอาร์

วันที่: พุธที่ 22 - อาทิตย์ 25 พฤศจิกายน 2561

ปีที่: 41

ฉบับที่: 5099

หน้า: 36(ล่างขวา)

Col.Inch: 14.53 Ad Value: 19,615.50

PRValue (x3): 58,846.50

Clip: Full Color

คอลัมน์: Human in Movement

Human in Movement

👉 สมาคมการจัดการธุรกิจแห่งประเทศไทย (TMA) ร่วมกับ สถาบันบัณฑิตบริหารธุรกิจศศินทร์ แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จัดโครงการ Thailand Corporate Excellence Awards 2018 รางวัลพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มอบให้แก่องค์กรที่มีความเป็นเลิศด้านการบริหารจัดการ พร้อมกันจัดดำเนินโครงการ SMEs Excellence Awards ในปีนี้ด้วย โดยจะประกาศผลและมอบรางวัลทั้ง 2 โครงการในวันพฤหัสบดีที่ 29 พ.ย. 2561 เวลา 18.00-21.30 น.

ณ ห้องฉัตร บอลรูม โรงแรมสยามเคมปินสกี

👉 “วิวัฒน์ ศัลยกำธร” รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการพัฒนาคนรุ่นใหม่ ไทยนิยม ยั่งยืน ตามศาสตร์พระราชารุ่นที่ 2 ระยะที่ 1 Kick-off โดยมี “พิเศษรู้ วิริยะพาหะ” อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ให้การต้อนรับ โดยการอบรมดังกล่าวมีผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องจำนวน 110 คน เข้าร่วมประชุมเพื่อเป็นการสร้าง ทีมบุคลากรคนรุ่นใหม่

เชื่อมโยงข้อมูล'ชาวสวนยาง'

■ กยท.เห็นความร่วมมือกรมส่งเสริมฯเพิ่มประสิทธิภาพยางพารา

กยท. เดินหน้าลงนาม MOU สร้างความร่วมมือบูรณาการการทำงานกับหน่วยงานต่างๆ ล่าสุดจับมือกรมส่งเสริมการเกษตร เชื่อมโยงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยางและข้อมูลสารสนเทศด้านส่งเสริมสหกรณ์ หวังเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการในการพัฒนาการผลิต และการอำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรชาวสวนยาง

นายฉกรรจ์ ตรีกรวิวิท รองผู้อำนวยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า กยท. ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เชื่อมโยงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร

ชาวสวนยางและข้อมูลสารสนเทศด้านส่งเสริมสหกรณ์ กับกรมส่งเสริมสหกรณ์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการแก่เกษตรกรชาวสวนยางในการพัฒนาการผลิต ตลอดจนการอำนวยความสะดวก

โดยภายใต้ข้อตกลงดังกล่าว กยท. และกรมส่งเสริมการเกษตร จะสามารถแลกเปลี่ยนข้อมูล และใช้ประโยชน์จากข้อมูลของแต่ละฝ่ายที่มีอยู่ได้ตามความจำเป็น โดยในส่วนของ กยท. นั้น มีการจัดทำทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยาง และข้อมูลอื่นที่เป็นประโยชน์ ได้แก่ ข้อมูลเกษตรกรผู้ปลูกยาง ข้อมูลสวนยาง จุดรวบรวมยางของเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน ข้อมูลพื้นที่ปลูกยางของเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน ข้อมูลความ

เคลื่อนไหวราคายางชนิดต่างๆ รวมถึงข้อมูลต้นทุนยาง/ราคายาง ตลาดกลางยางพารา

“การร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือครั้งนี้ จะเป็นการบูรณาการข้อมูลทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยางของ กยท. และข้อมูลสารสนเทศด้านส่งเสริมสหกรณ์ของกรมส่งเสริมสหกรณ์ ซึ่งฐานข้อมูลดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ต่อการรองรับภารกิจของหน่วยงานและตอบสนองนโยบายรัฐบาล” รองผู้อำนวยการกยท.กล่าว

ด้านนายประจักษ์ อินสุต รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยว่า บันทึกข้อตกลงนี้จะเป็นกรอบในการดำเนินงานร่วมกันระหว่างสองหน่วยงาน และสามารถนำไปใช้เป็นกรอบในการจัดทำบันทึกความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร รวมถึงด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อการสนับสนุนนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมถึงนโยบายอื่นๆ ต่อไป โดยข้อมูลที่นำมาเชื่อมโยงร่วมกับ กยท. ได้แก่ ข้อมูลสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ข้อมูลโรงงานผลิตยางแท่ง STR ข้อมูลโรงงานอัดยางก้อน ข้อมูลตลาด ข้อมูลโรงอบ-โรงรมควันยางพารา ข้อมูลโรงตากยางแผ่นดิบ ยางเครฟ ข้อมูลศูนย์รวบรวมน้ำยางสดซึ่งเชื่อว่าข้อมูลเหล่านี้จะเป็นประโยชน์ ต่อการดำเนินงานตามภารกิจของทั้งสองหน่วยงานอย่างแน่นอน

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธ 21 พฤศจิกายน 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13724

Col.Inch: 13.46

Ad Value: 12,114

ภาพขาว: เข้าพบ

หน้า: 8(บนซ้าย)

PRValue (x3): 36,342

Clip: Black/White



เข้าพบ : นายกฤษฎา บุญราช รมว.เกษตรและสหกรณ์ ร่วมหารือกับ นายเท็ด แมคकिनีย์ รองรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร สหรัฐอเมริกา ที่เดินทางมาเข้าพบเนื่องในโอกาสเดินทางเยือนประเทศไทย เมื่อเร็วๆ นี้

หนูนรตักถ้อย่างรวบรวมผลผลิตข้าวเปลือก ลดปัญหาขาดแคลนแรงงาน-อำนวยความสะดวกสมาชิก



“การส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าสินค้าและการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตรทดแทนแรงงาน” เป็นหนึ่งในโครงการตามนโยบายสำคัญ 15 เรื่องของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภายใต้โครงการไทยนิยมยั่งยืน ที่กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้ดำเนินการสนับสนุนเครื่องจักรกลทางการเกษตรให้แก่สหกรณ์ ในการลดต้นทุนการผลิตและแก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงาน และเพื่อให้บริการและอำนวยความสะดวกแก่สมาชิก

สหกรณ์การเกษตรไพรีบึง จำกัด เป็นสหกรณ์ที่ทำธุรกิจรวบรวมข้าวเปลือกจากสมาชิกและเกษตรกรทั่วไป โดยมีโกดังขนาดใหญ่ที่สามารถรวบรวมข้าวเปลือกได้ถึง 2,000 ตัน ปัจจุบันมีสมาชิกทั้งหมดประมาณ 3,300 ราย พื้นที่รวมประมาณ 30,000 ไร่ ซึ่งส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทำนาเป็นหลัก โดยปลูกข้าวนาปี พันธุ์หอมมะลิ 105

นายวันนา อินเดสะ ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรไพรีบึง จำกัด เล่าว่า สหกรณ์เคยมีรถตักที่เก่ามาก ใช้งานมากกว่า 16 ปี จึงเสี่ยงต่อการพัง และอาจส่งผลกระทบต่อกระบวนการรวบรวมผลผลิตของสมาชิก จึงได้ทำโครงการขอสนับสนุนรถตักคันใหม่ จนได้รับการพิจารณาและอนุมัติการสนับสนุนผ่านกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นเงินอุดหนุนจากงบประมาณรายจ่ายประจำปี 2561 (งบกลางปี) ตามโครงการ “การส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าสินค้าและการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตรทดแทนแรงงาน” เพื่อจัดซื้อรถตักถ้อย่าง ขนาด 210 แรงม้า จำนวน 1 คัน ราคา 2,678,000 บาท สำหรับใช้เป็นเครื่องมือในการรวบรวมผลผลิตของสมาชิก

สหกรณ์การเกษตรไพรีบึง จำกัด ดำเนินธุรกิจเพื่อประโยชน์ของสมาชิกเป็นสำคัญ โดยเฉพาะการรวบรวม



แนวน้ำ

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธ 21 พฤศจิกายน 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13724

หน้า: 8(ล่าง)

Col.Inch: 60.28

Ad Value: 54,252

PRValue (x3): 162,756

Clip: Black/White

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: หนุ่รตดักล้อยางรวบรวมผลผลิตข้าวเปลือก อดปัญหาขาดแคลนแรงงาน-อำนาจ...



ผลผลิต (ข้าวเปลือก) เพื่อการจำหน่าย รักษาเสถียรภาพของผลผลิตให้เกิดอำนาจต่อรองด้านราคา สร้างรายได้ผลตอบแทนที่ดีแก่สมาชิกและเกษตรกรทั่วไป โดยอุปกรณ์รตดักล้อยางที่จัดหามาจะได้ใช้ให้เกิดประโยชน์ สามารถขยายปริมาณรวบรวมผลผลิตได้มากขึ้น ในฤดูกาลผลิต 2561/2562 นี้ สหกรณ์ฯตั้งเป้าหมายด้านปริมาณผลผลิตที่จะสามารถรับซื้อจากเกษตรกรไปจำหน่ายให้ได้ราคาดี เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 5,500 ตัน ทั้งนี้ เชื่อมั่นว่ารตดักล้อยาง จะช่วยให้สหกรณ์ฯสามารถยกระดับการให้บริการแก่สมาชิกได้ และช่วยให้การดำเนินงานของสหกรณ์ฯเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถบรรลุวัตถุประสงค์ในการลดต้นทุนการผลิตและแก้ปัญหาการขาดแคลนแรงงานได้

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธ 21 พฤศจิกายน 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13724

Col.Inch: 13.94

Ad Value: 12,546

หน้า: 8(ขวา)

PRValue (x3): 37,638

Clip: Black/White

ภาพขาว: ตลาดน้ำผลิต



ตลาดน้ำผลิต : นายอภัย สุทธิสังข์ หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ ร่วมเป็น
สักขีพยานในพิธีลงนามความร่วมมือการซื้อขายมันสำปะหลังและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์
ที่กลุ่มแปลงใหญ่มันสำปะหลัง ต.วังม่วง อ.วังม่วง จ.สระบุรี เมื่อเร็วๆ นี้



'เอามือสามัคคี' เปลี่ยนแนวคิดชุมชน จากทฤษฎีการค้าสู่การมีอยู่มีกิน



ปัญหาเมืองน่าน มีหลากหลาย ไม่ว่าจะเป็นปัญหาเรื่องน้ำ ป่า หนีสิน อาชีพ ทุกอย่างล้วนต้องการการแก้ไข ซึ่งล่าสุด โครงการ “พลังคนสร้างสรรค์โลก รวมพลังตามรอยพ่อของแผ่นดิน” ปี 6 ซึ่ง บริษัท เซฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด ได้ร่วมกับสถาบันเศรษฐกิจพอเพียง มูลนิธิกสิกรรมธรรมชาติ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) และภาคีเครือข่าย จัดกิจกรรม “เอามือสามัคคี” ครั้งที่ 4 ในโครงการ “พลังคนสร้างสรรค์โลก รวมพลังตามรอยพ่อของแผ่นดิน” ปี 6 พื้นที่อุทยานแห่งชาติศรีน่าน บ้านห้วยเลา ต.เจียงของ อ.น่านน้อย จ.น่าน เพื่อร่วมสร้างพื้นที่เรียนรู้ หลุมขมขมครบพื้นที่

สูง พันฟูธรรมชาติ พร้อมถ่ายทอดตัวอย่างของผู้ที่เปลี่ยนจากผู้ปลูกกรูมาเป็นผู้พิทักษ์ เพื่อสร้างแรงบันดาลใจให้คนทั่วประเทศสานต่อแนวทางศาสตร์พระราชาและภูมิปัญญาท้องถิ่น “วิวัฒน์ ต้อยกัธ” รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผู้ก่อตั้ง มูลนิธิกสิกรรมธรรมชาติ เปิดเผยว่า การเพาะปลูกพืชเชิงเดี่ยว อย่างเช่นข้าวโพด ในจังหวัดน่าน ทำให้สูญเสียพื้นที่ทรัพยากรป่าไม้ถึง 1.5 ล้านไร่ในพื้นที่ราบสูง โดยพื้นที่เหล่านี้เป็นต้นกำเนิดของน้ำกว่า 40% ของแม่น้ำเจ้าพระยา การแก้ปัญหาต้องสร้างหลุมขมขมครบพื้นที่สูง เพื่อเปลี่ยนเขาหัวโล้นให้เป็นเขาหัวจุก โดยนำศาสตร์พระราชาทั้งเรื่องทฤษฎีใหม่ ปรัชญา

พระราชาทรงเรื่องทฤษฎีใหม่ ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและภูมิปัญญาท้องถิ่นมาประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับสภาพภูมิสังคม ออกแบบพื้นที่ให้เหมาะสมเพื่อกักเก็บน้ำ ปลูกรักษาเพื่อสร้างป่า 3 อย่าง ประโยชน์ 4 อย่าง ให้พอกิน พอใช้ พออยู่ พอมีเงิน การทำสิกรรมธรรมชาติเพื่อการดำรงชีวิต เมื่อชาวบ้านพึ่งพาตนเองได้ การรุกป่าก็จะลดลง ถือเป็นเปลี่ยนผู้ปลูกกรูให้เป็นผู้พิทักษ์อย่างยั่งยืน “อาทิตย์ กริชพิพรรธ” ผู้จัดการใหญ่ฝ่ายสนับสนุนธุรกิจ บริษัท เซฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด บอกว่า จากการดำเนินโครงการต่อเนื่องมาจนถึงปีที่ 6 ได้เห็นการเปลี่ยนแปลงเป็นที่น่าพอใจ ซึ่งโครงการนี้ตอบโจทย์นโยบายด้านสังคมของบริษัท และ

ยังเป็นโครงการที่ตอบโจทย์ประเทศเกี่ยวกับการให้ความรู้ในระดับท้องถิ่น ไม่ว่าจะเป็นเรื่องดิน น้ำ ห่วงหรือภัยแล้ง ซึ่งเซฟรอนตระหนักดีว่า โครงการลักษณะต้องใช้เวลา โดยเฉพาะการเปลี่ยนความคิดของคน ให้หันมาทำเกษตรทฤษฎีใหม่ตามศาสตร์พระราชา ขณะนี้โครงการมีความคืบหน้าได้ค่อนข้างมาก ชาวบ้านเริ่มเข้าใจ ตอนนี้การทำเกษตรทฤษฎีใหม่ ไม่ได้เป็นเกษตรทางเลือก แต่เป็นเกษตรทางหลักที่ชาวบ้านสามารถทำแล้วเกิดผลจริง พร้อมได้คุณภาพชีวิตที่ดีกลับมา บทเรียนหลักๆ ที่ได้ คือการจัดการกับปัญหาขอขวด ซึ่งจะเจออยู่เรื่อยๆ ตลอดการทำงาน ไม่ว่าจะเป็นกฎระเบียบของภาครัฐ ที่มีขั้นตอนมากมาย ระยะเวลา



ในการดำเนินการต่างๆ สิ่งที่เราต้องคำนึงถึงคือการดำเนินการคือการเกาะติดสถานการณ์ที่เกิดขึ้นจริง ดูว่าปัญหาอยู่ที่ไหน หากสามารถช่วยได้ ก็จะเข้าไปแก้ไขทันที ถือเป็นความพยายามช่วยกันขับเคลื่อนไปก่อน...ต่อไป คือการคิดไปข้างหน้า พร้อมๆ กับแก้ปัญหาคงจวบจนค่อยๆ ทำไป แล้วสถานการณ์จะบอกเราเอง

ขณะนี้ คณะทำงาน ที่มี “อาจารย์โก้” หรือ “ผศ.พิเชษฐ โสวิทยสกุล” หัวหน้าศูนย์บูรณาการเทคโนโลยีเพื่อการแก้ไขปัญหาประเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เครือข่ายภาควิชาการ ได้ร่วมทำงานวิจัยบนพื้นที่ 300 ไร่ ที่ห้วยกระหิง จังหวัดเลย เป็นพื้นที่เก็บข้อมูลต่างๆ อย่าง ไม่ว่าจะข้อมูลเพื่อวิจัยการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ และการทำเกษตรแบบเดิม รวมทั้งการออกแบบหลุมขมขมครบบนพื้นที่สูง ที่สอดคล้องกับพื้นที่ และสังคมในแต่ละพื้นที่ วิจัยดิน น้ำ สภาพพื้นที่ ภูมิอากาศ ซึ่งขณะนี้พื้นที่ได้ขยายออกไปจาก 300 ไร่ เป็น 3,000 ไร่ ในท้องที่ต่างๆ ซึ่งขณะนี้ มี 3 พื้นที่หลัก คือ 1. แม่ละมอดจังหวัดตาก เป็นตัวแทนภาคตะวันตก 2. อำเภอศรีธาตุจังหวัดอุดรธานี เป็นตัวแทน

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และ 3. อำเภอท่าว จังหวัดลำปาง เป็นบริบททางเหนือ นอกจากนี้ยังได้ทำการเอามือเพื่อขยายผลภายในจังหวัดของโครงการวิจัย และนอกพื้นที่วิจัย อาทิ กาญจนบุรี เชียงใหม่ และน่าน ซึ่งแต่ละที่บริบทแตกต่างกัน โดยศูนย์บูรณาการฯ มีแผนจะนำเสนอผลงานวิจัย และนำมาถอดบทเรียนเพื่อจัดทำเป็นชุดความรู้และคู่มือ เพื่อขยายผลให้พื้นที่ชุมชนอื่นๆ ทั้งหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนอื่นๆ สามารถนำไปใช้ได้ในอนาคต

“อาจารย์โก้” บอกว่า การออกแบบพื้นที่ เพื่อบริหารจัดการตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่ เป็นการออกแบบทั้งระบบ ทั้งชุมชน เป็นการสอนให้ชาวบ้านใช้พื้นที่ทำกินอย่างถูกวิธี บริหารจัดการด้านการเงิน บริหารต้นทุน แล้วนำนักท่องเที่ยวเข้ามาหา มาซื้อสินค้า มีการทำกิจกรรมต่างๆ ซึ่งจากโมเดลการออกแบบเหล่านี้จากการประเมินชาวบ้านมีหนี้รายละกว่า 5 แสนบาท มีที่ทำกินประมาณ 10 ไร่ คาดว่าภายใน 3 ปี จะสามารถปลดหนี้ได้

“วริศรา จันธิ” หรือ “กานต์” ผู้ใช้ประโยชน์ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติศรีน่าน บ้านห้วยเลา ต.เชียงของ อ.น่านน้อย จ.น่าน บอกว่า ก่อนนี้

ชาวบ้านทำไร่ข้าวโพด เพราะมีนายทุนเอามาเมล็ดข้าวโพดมาให้ แต่กำหนดราคาขายต่ำ ชาวบ้านไม่มีอำนาจต่อรอง ทำแล้วมีแต่หนี้ ทุกบ้านเป็นหนี้ไม่ต่ำกว่า 4 แสนบาท กานต์ทำไร่ข้าวโพด 7 ไร่ มีรายได้กว่า 30,000 บาทต่อปี หักค่าใช้จ่ายแล้วเหลือปีละกว่า 10,000 บาทเท่านั้น จนเมื่อได้เรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ มูลนิธิสิริกรรมธรรมชาติ ได้จัดทีมมาเอามือใหญ่ 30 คน ได้ทดลองใส่ไก่ ตอนนี้อยู่ปลูกข้าวไร่ พันธุ์มัดน้ำ ผลไม้ พืชผักผสมผสาน ผักกูด สะพลู ข่า เพื่อนำมาใช้ในครัวเรือน และเชื่อมั่นว่าจะใช้เวลาประมาณ 1-2 ปีจะปลดหนี้ได้หมด

■ พัทธกานต์ เชียงน้อย



กรีซออกใบอนุญาตกัญชาเพื่อการแพทย์

เอเจนส์ ● กระทรวงเกษตรและกระทรวงสาธารณสุขและการพัฒนาของกรีซ แถลงร่วมกันเมื่อวันจันทร์ เรื่องการออกใบอนุญาตฉบับแรกเพื่อการปลูกและครอบครองกัญชาเพื่อใช้ทางการแพทย์ให้บริษัท 2 แห่ง ได้แก่ ไบโอมิเมคานน์ตั้งอยู่ที่จังหวัดลาริสซา และบริษัทไบโอโพรแคนน์ในจังหวัดโครินธ์ คาดทั้งสองบริษัทจะลงทุนในโครงการนี้ราว 22 ล้านยูโร และจ้างงานกว่า 100 ตำแหน่ง ใบอนุญาตนี้มีกำหนด 5 ปีและจะมีการทบทวนทุกปี เมื่อต้นปีที่ผ่านมารัฐบาลกรีซออกกฎหมายอนุญาตให้ปลูกกัญชาเพื่อการแพทย์ได้ ขณะนี้มี 12 บริษัทยื่นเสนอขอปลูกกัญชาเพื่อการแพทย์มูลค่ารวม 185 ล้านยูโร และปีที่แล้วรัฐบาลกรีซอนุญาตนำเข้ายาหลายชนิดที่มีส่วนผสมของกัญชา และอนุญาตให้ปลูกกัญชงซึ่งเป็นพืชคล้ายกัญชาที่ใช้ทำวัสดุก่อสร้าง, กระดาษ, สิ่งทอ และอาหาร

เกษตรฯชู'โครงการปลูกข้าวโพดหลังนา' โมเดลแก้ปัญหาตลาดสินค้าสู่ความยั่งยืน

โครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนา นับเป็นนโยบาย "การตลาดนำการผลิต" หนึ่งในนโยบายพัฒนาการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่กำลังเดินหน้าขับเคลื่อนอย่างจริงจังและเป็นรูปธรรม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่การ



นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์

ปลูกข้าวเป็นการปลูกพืชชนิดอื่นที่ตลาดต้องการ เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรสมาชิกมีรายได้ จากการประกอบอาชีพเกษตรกรรมที่สูงขึ้น ซึ่งข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นพืชทางเลือกที่ใช้น้ำน้อย และแนวโน้มของตลาดมีความต้องการสูง

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะรองโฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงความคืบหน้าขับเคลื่อนโครงการสานพลังประชารัฐ เพื่อสนับสนุนการปลูกข้าวโพดหลังฤดูทำนาปี 2560/61 ว่า ภายหลังกระทรวงเกษตรฯ ได้เข้าไปจับมือกับบริษัทเอกชนประกาศจัดซื้อในพื้นที่กว่า 1 ล้านไร่ใน 33 จังหวัดนั้น นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ได้กำกับไปยังให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทั้งหมดลงพื้นที่ตรวจสอบการบริหารจัดการในเรื่องปัจจัยการผลิต (น้ำ, ปุ๋ย, เมล็ดพันธุ์) และจัดซื้อข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ให้มีความโปร่งใส เพื่อป้องกันผู้ไม่หวังดีเข้าแทรกแซง ซึ่งส่วนใหญ่เป็นพ่อค้าในท้องถิ่นที่เป็นคู่ค้าเดิมของสหกรณ์ หรือเป็นผู้รับซื้อรายใหญ่ในพื้นที่ได้ทำการจับคู่เป็นคู่ค้าเรียบร้อยแล้ว

โดยมีการกำหนดให้มีการทำความเข้าใจกับผู้รับซื้อและหาตลาดให้แก่เกษตรกร โดยรับซื้อในราคา กิโลกรัมละ 8 บาท ที่ความชื้น 14.5% สหกรณ์การเกษตรทำหน้าที่เป็นจุดรวบรวม/รับซื้อผลผลิต และเชื่อมโยงกับผู้ประกอบการผลิตอาหารสัตว์ ซึ่งการขายข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ชั้น 2

จึงพิจารณาจากราคาช่วงมกราคม-มิถุนายนเป็นหลัก โดยราคาของข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 2 ความชื้น 14.5% ช่วงนี้ของปี 2561 เฉลี่ยอยู่ที่ 8.29 บาทต่อกิโลกรัม ส่วนต้นทุนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี 2560/61 อยู่ที่ 4,624.53 บาทต่อไร่ อย่างไรก็ตาม ต้นทุนต่อกิโลกรัมจะขึ้นอยู่กับผลผลิตที่เกษตรกรผลิตได้ ซึ่งหากผลผลิตมาก

ขึ้นต้นทุนจะลดลง

นอกจากนี้ยังได้รับความร่วมมือกับบริษัทภายใต้สมาคมการค้าเมล็ดพันธุ์ไทย ในการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ราคาพิเศษ ผ่านร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตที่รับบัตรเกษตรกรสุขใจ (A-Shop) และจะดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ให้กับเกษตรกรและผู้เกี่ยวข้องด้วยวิธี Train The Trainer ผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ เมื่อต้นมีบริษัทจำหน่ายเมล็ดพันธุ์แจ้งข้อมูลแล้วอย่างน้อย 4 บริษัท ได้แก่ 1.บริษัท แปซิฟิค เมล็ดพันธุ์ จำกัด 2.บริษัท ชินเจนทา ซีดส์ จำกัด 3.บริษัท เมล็ดพันธุ์ เอเชีย จำกัด และ 4.บริษัท เจริญโภคภัณฑ์โปรดิ๊วส์ จำกัด เป็นต้น โดยทุกบริษัทสามารถจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ได้ทุกจังหวัด เกษตรกรสามารถเลือกใช้ได้ตามความชอบ

ด้านนายเพชร นันทวิสัย รองประธานสายงานฟาร์มและพัฒนาคุณภาพ บริษัท ไทยฟู้ดส์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) หรือ TFG ในฐานะเป็นหนึ่งในผู้ประกอบการธุรกิจอาหารสัตว์ เปิดเผยว่า บริษัทเตรียมเข้าไปรับซื้อผลผลิตข้าวโพดหลังนาโดยตรงจากเกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรมีความมั่นใจว่าการปลูกข้าวโพดหลังการทำนาในปีนี้จะมิตลาดรองรับผลผลิตอย่างแน่นอน ขณะเดียวกันราคาที่บริษัทจะรับซื้อจะอยู่ในอัตราที่มีความยุติธรรม และโครงการดังกล่าวจะเป็นต้นแบบส่งเสริมเกษตรกรในระยะยาว

ทั้งนี้ TFG จะเปิดโรงงานผลิตอาหารสัตว์ที่มีอยู่เป็นจุดรับซื้อทั้ง 3 โรง ซึ่งกำลังการผลิตรวม 129,600 ตันต่อเดือน เพื่ออำนวยความสะดวกให้เกษตรกรที่มีความต้องการนำผลผลิตมาขายโดยตรง ปัจจุบันมีโรงงานอาหารสัตว์ของ TFG ตั้งอยู่ที่จังหวัดสุพรรณบุรี 2 โรง และมีกำลังการผลิตรวม 81,000 ตัน



ต่อเดือน ขณะที่มียอดการผลิตอยู่ที่ 92.59% ของกำลังการผลิตรวม สำหรับโรงงานผลิตอาหารสัตว์โรงที่ 3 ตั้งอยู่ที่จังหวัดปราจีนบุรี กำลังการผลิต 48,600 ตันต่อเดือน และมีอัตราการผลิตอยู่ที่ 93.53% ของกำลังการผลิตรวม

นายณรงค์ วงศ์ธรรมสมรณ์ ผู้อำนวยการจัดซื้อและสำรวจวัตถุดิบ บริษัท เบทาโก จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ขณะนี้บริษัทมีความพร้อม 100% ในการสนับสนุนโครงการดังกล่าวของรัฐบาล และเตรียมพร้อมที่จะเข้าไปรับซื้อข้าวโพดหลังนาของเกษตรกร/สหกรณ์ในพื้นที่ 4 จังหวัดที่



ข้าวโพดสำหรับผลิตอาหารสัตว์อีกจำนวนมหาศาล

การขับเคลื่อนการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดหลังนา นอกจากช่วยสร้างรายได้ให้เกษตรกรแล้ว ยังทำให้เกิดความมั่นใจในการประกอบอาชีพการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนาได้อย่างมีคุณภาพ มีระบบการบริหารจัดการภายใต้การส่งเสริมการผลิตและการตลาดโดยใช้กลไกสหกรณ์ ช่วยเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรสมาชิกและครอบครัวได้อย่างมั่นคง โดยกระทรวงเกษตรฯ ยังได้วางเป้าหมายในการผลักดันโครงการส่งเสริมปลูกข้าวโพดหลังนา เป็นโมเดลนโยบาย "การตลาดนำการผลิต" ที่ประสบความสำเร็จ เพื่อนำไปขยายผลในสินค้าเกษตรชนิดอื่นในอนาคตอีกด้วย.



ได้รับการจัดสรรจากสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ คือ จังหวัดเพชรบูรณ์ นครสวรรค์ สระบุรี และลพบุรี

ปัจจุบันอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ในประเทศมีความขาดแคลนวัตถุดิบในการผลิตอาหารสัตว์อีกจำนวนมากแต่ละปีมีความต้องการ โดยที่ผ่านมามีไทยผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ได้ประมาณ 5 ล้านตัน มีความต้องการถึงประมาณ 8 ล้านตัน จึงไม่เพียงพอต่อความต้องการ แม้จะมีการนำเข้าวัตถุดิบมาจากต่างประเทศบางส่วนแล้วก็ตาม

มีความขาดแคลนอยู่อีก 1.4 ล้านตันต่อปี

ในขณะที่บริษัทเองก็มีความต้องการจำนวน 8 แสน-1 ล้านตันต่อปี ซึ่งขณะนี้ยังไม่เพียงพอต่อความต้องการ จนต้องหาวัตถุดิบอื่นๆ มาเพิ่ม อาทิ ข้าวสาลี ปลายข้าว จากตัวเลขดังกล่าวแสดงให้เห็นว่า โครงการข้าวโพด

หลังนาของรัฐบาล ตลาดยังมีขนาดอีกยาวไกล เกษตรกรไม่ต้องกังวลเรื่องผลผลิตไม่ได้ราคาหรือล้นตลาด รับรองปีนี้ขายได้ไม่ต่ำกว่า 9 บาทต่อ กก. ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างแน่นอน ที่สำคัญข้าวโพดถือเป็นพืชเงินสด ขายให้ใครก็ได้เงินสดทันที ทำให้เกษตรกรและชาวนามีสภาพคล่องมากขึ้น

อย่างไรก็ตาม ที่ผ่านมามีบริษัท เบทาโก ได้ร่วมดำเนินการภายใต้โครงการดังกล่าวมาแล้ว 2 ปี คือในปี 2559 รับซื้อผลผลิตจำนวน 60,000 ตัน ปี 2560 รับซื้อจำนวน 25,000 ตันที่ลดลงจากปี 2559 เพราะราคาผลผลิตอยู่ในเกณฑ์ดี ทำให้เกษตรกรมีตัวเลือกในการจำหน่ายมากในตลาดที่หลากหลายขึ้น ส่วนปี 2561 รับซื้อไม่จำกัดจนกว่าจะเพียงพอ และยังมีความต้องการ