



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง

1. คาดราคาอ้อยราคาดี แนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น
2. วัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม ตอบโจทย์ '5 สินค้าเกษตร'
3. เกษตรฯ ตั้งคณะทำงานกึ่งปราบโรค-ปมชีพหลายเพิ่ม
4. เกษตรฯ ยกระดับแปลงใหญ่ใช้ไฮเทคทำนาเกลือเพิ่มมูลค่า
5. กรมชลฯ ขับเคลื่อนเขื่อนทดน้ำผาจุกเน้นมีส่วนร่วมสร้างประโยชน์สูงสุด
6. จุรินทร์ ลักษณะวิศิษฎ์ ประกัน'5 สินค้าเกษตร' พลิกฟื้นเศรษฐกิจไทย
7. ชาวไร่อ้อยโอดต้นทุนพุ่ง ป้อนฯ เคาะโครงการช่วยเหลือด่วน!
8. "พุทธานมสด" ผ่านไปรษณีย์ไทย สั่งได้แล้ว ที่ "ไทยแลนด์โพสท์มาร์ท"
9. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
10. คอลัมน์: หน้ามองฟ้าเท่าหยิ่งดิน: เร่งแจกท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง
11. ซีพีเอฟ กักตุนอ้อยเกษตรกรต้นมะพร้าว น้ำหอมพืชศก.ใหม่
12. เกษตรนครพนมถ่ายถอดเทคโนโลยีการผลิต'ไบโอชาร์'

สื่อ

- เดลินิวส์
มติชน (กรอบบ่าย)
กรุงเทพธุรกิจ
แนวหน้า
แนวหน้า
มติชน
แนวหน้า
ไทยรัฐ
เดลินิวส์
ไทยรัฐ
เดลินิวส์
เดลินิวส์

คาดราคาอ้อยราคาดี แนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น



นายฉันทานนท์ วรรณเขจร

เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยถึงสถานการณ์การผลิตอ้อยโรงงานของประเทศ ฤดูกาลผลิตปี 2564/65 คาดว่าจะมีเนื้อที่เพาะปลูก 9.90 ล้านไร่ ผลผลิต 77.75 ล้านตัน ผลผลิตต่อไร่ 7.85 ตัน เพิ่มขึ้น จากปี 2563/64 ที่มีเนื้อที่เพาะปลูก 9.28 ล้านไร่ ผลผลิต 66.95 ล้านตัน ผลผลิตต่อไร่ 7.21 ตัน คิดเป็นร้อยละ 6.68 ร้อยละ 16.13 และร้อยละ 8.88 ตามลำดับ เนื่องจากสภาพอากาศที่เอื้อต่อการเพาะปลูกจากปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มขึ้นประกอบกับการสร้างความเชื่อมั่นด้วยการประกันราคารับซื้ออ้อยให้เกษตรกรไว้ เพื่อสร้างแรงจูงใจในการเพาะปลูก

จากการลงพื้นที่ของสำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อติดตามสถานการณ์การผลิตและการตลาดสินค้าอ้อยโรงงาน ในพื้นที่ 3 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่ กำแพงเพชร นครสวรรค์ และเพชรบูรณ์ ซึ่งมีพื้นที่เก็บเกี่ยวอ้อยมากเป็นอันดับที่ 1-3 ของภาคเหนือ ตามลำดับ พบว่า ฤดูกาลผลิตปี 2564/2565 ทั้ง 3 จังหวัด มีเนื้อที่เพาะปลูกรวม 1.95 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 19.70 ของเนื้อที่เพาะปลูกทั้งประเทศ ได้ผลผลิตรวม 7.40 ล้านตัน คิดเป็นร้อยละ 9.52 ของผลผลิตทั้งประเทศ โดยหากจำแนกเป็นรายจังหวัด พบว่า กำแพงเพชร มีเนื้อที่เพาะปลูก 0.75 ล้านไร่ ผลผลิต 3.3 ล้านตัน เพชรบูรณ์ มีเนื้อที่เพาะปลูก 0.50 ล้านไร่ ผลผลิต 1.50 ล้านตัน และ นครสวรรค์ มีเนื้อที่เพาะปลูก 0.70 ล้านไร่ ผลผลิต 2.52 ล้านตัน

สำหรับพื้นที่ที่เกษตรกรนิยมปลูก คือ



พื้นที่ขอนแก่น 3 เนื่องจากเป็นพื้นที่อ้อยที่มีศักยภาพ ให้ผลผลิตประมาณ 18-20 ตันต่อไร่ อีกทั้งยังทนแล้ง ลำใหญ่ แดงกอดี และให้ค่าความหวาน 11-13 ซี.ซี.เอส. ขณะที่ราคาอ้อยโรงงาน พบว่า โรงงานน้ำตาลรับซื้ออ้อยตามราคาอ้อยขั้นต้นที่ 1,070 บาทต่อตันอ้อย ณ ระดับความหวานที่ 10 ซี.ซี.เอส. โดยผลผลิตอ้อยฤดูกาลผลิตปี 2564/2565 มีน้อยกว่าความต้องการของโรงงานน้ำตาล ทำให้เกิดการแย่งซื้ออ้อยในบางพื้นที่ จึงนับว่าส่งผลกระทบต่อเกษตรกรที่สามารถขายผลผลิตได้ในราคาที่สูงขึ้นกว่าปี 2563/64 (ฤดูกาลผลิตปี 2563/2564 มติรัฐมนตรีกำหนดราคาอ้อยขั้นต้นที่ 920 บาทต่อตันอ้อย ณ ระดับความหวานที่ 10 ซี.ซี.เอส.) ทั้งนี้ อ้อยที่เก็บเกี่ยวเสร็จแล้วจะถูกขนไปขายที่โรงงานและลานรับซื้อ ซึ่งโรงงานจะให้ราคาอ้อยสดสูงกว่าอ้อยไฟไหม้ และจะจ่ายเงินเพิ่มให้กับเกษตรกรที่ตัดอ้อยสด สะอาด และมีคุณภาพ ในส่วนของลานรับซื้อจะให้ราคาอ้อยสูงกว่าราคาอ้อยขั้นต้นที่กำหนดไว้

นางกาญจนา แดงรุ่งโรจน์ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กล่าวเสริมว่า สำหรับการดำเนินงานภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19

และมาตรการความปลอดภัยในการขนส่งสินค้า โรงงานน้ำตาลได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 (Bubble and Seal) ตามนโยบายของสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย โดยกำหนดให้คนขับรถบรรทุกอ้อยต้องได้รับการฉีดวัคซีนอย่างน้อย 2 เข็ม และส่งผลการตรวจเช็ด้วยชุดตรวจ ATK ก่อนนำอ้อยเข้าโรงงาน นอกจากนี้ รถบรรทุกอ้อยทุกคันจะติดธงแดงขนาดใหญ่ท้ายรถซึ่งมีข้อความว่า "รถเข้าบรรทุกอ้อย" และ "รถพ่วงบรรทุกอ้อย" ซึ่งเป็นไปตามแนวทางปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยของการขนส่งอ้อยเข้าสู่โรงงานน้ำตาล และมีการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์พื้นที่บริเวณถนนเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ ซึ่งในภาพรวมการขนส่งอ้อยเข้าโรงงานฤดูกาลผลิตปี 2564/2565 มีความเรียบร้อย ส่งผลให้เกิดความปลอดภัยบนท้องถนน

ทั้งนี้ ในปีการผลิต 2564/65 ราคาอ้อยโรงงานสูงกว่าปีการผลิตที่ผ่านมา ทำให้เกษตรกรในจังหวัดกำแพงเพชร เพชรบูรณ์ และนครสวรรค์ มีความพึงพอใจกับราคาที่ได้รับ อย่างไรก็ตาม จากการลงพื้นที่ของสำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร ของ สศก. พบว่า ปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย ยากำจัดวัชพืช และยาปราบศัตรูพืช มีการปรับขึ้นราคาอย่างต่อเนื่อง รวมถึงการขาดแคลนแรงงานตัดอ้อยเนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ซึ่งอาจทำให้เกษตรกรที่จะลงทุนปลูกอ้อยใหม่ในฤดูกาลผลิตนี้ มีต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นตามไปด้วย.



วัฒนศักดิ์ เลือเอี่ยม

ตอบโจทย์ '5 สินค้าเกษตร'



ชมคลิปสัมภาษณ์

ไม่ได้ราคาไม่ตอบโจทย์ การที่ผลิตแล้วขายได้ราคานั้น ต้องสอดคล้องกันทั้งในเรื่องของดีมานด์กับซัพพลาย หมายความว่าอุปสงค์และอุปทานต้องไปในทิศทางเดียวกัน ต้องตอบโจทย์ซึ่งกันและกัน หลักการของกระทรวงพาณิชย์ที่ นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ได้ร่วมกับนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผนึกกำลังสองกระทรวงในเรื่องของการทำเกษตร ตลาดนำการผลิต จะเป็นตัวบอกภาพการผลิตสินค้าเกษตรไทยจะไปอย่างไร จะตอบโจทย์ในและต่างประเทศอย่างไร

ในภาคการเกษตร ส่วนใหญ่ของภาพรวม จะผลิตเพื่อส่งออกเป็นส่วนใหญ่ โดยเฉพาะข้าว ทูเรียน มังคุด กุ้ง มันสำปะหลัง และอีกหลากหลายตัว มีบางตัวที่ผลิตไม่เพียงพอในประเทศ อาทิ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ แต่เกิดปัญหาการกระจุกตัว เพราะฉะนั้นในบริบทต่างๆ ที่เคยประสบมา เรื่องของการกระจุกตัวนี้ เป็นปัญหาและส่งผลกระทบต่ออย่างอื่นในเรื่องของภาคการเกษตร ส่วนหนึ่งนอกจากในเรื่องของคุณภาพผลผลิตแล้ว ต้องตอบโจทย์ความต้องการของโลกแล้ว ปัจจุบันที่จำเป็นอีกอันหนึ่งคือการบริหารซัพพลายทั้งในและต่างประเทศต้องสมดุล ไม่ให้ส่งผลกระทบต่อพี่น้องเกษตรกร ต้องยอมรับว่าบ้านเราจะต้องดูแลภาคการเกษตร เพื่อที่จะให้เขายืนขึ้นมาได้ก่อน คงจะมองเกษตรกรไทยให้เทียบกับต่างประเทศเลยคงไม่ได้ จะต้องช่วยเหลือและไม้เติมต่อให้เกษตรกร

หลายๆ โจทย์ที่ได้ตั้งคำถามไว้ว่ามาตรการที่รัฐออกมา

หมายเหตุ - นายวัฒนศักดิ์ เลือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน หนึ่งในผู้เสวนา "โครงการประกันรายได้สินค้า 5 สินค้าเกษตร" โดยกระทรวงพาณิชย์ ร่วมกับหนังสือพิมพ์มติชน รูปแบบไลฟ์สตรีมมิ่ง ในวันจันทร์ที่ 21 กุมภาพันธ์ สะท้อนความสำคัญของพืชเศรษฐกิจ ตลอดจนภาพรวมการเกษตรในปี 2565

●ฉายภาพรวมการเกษตรในปี 2565

แนวโน้มภาพรวมสินค้าเกษตรปี 2565 จากตัวเลขที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ได้ประเมินไว้ มีแนวโน้มทิศทางเป็นบวกมากขึ้น หมายความว่าปริมาณผลผลิตมากขึ้น ฉะนั้นเมื่อผลผลิตมากขึ้น โจทย์อยู่ที่ว่าผลิตแล้วขายได้ราคาหรือไม่ ถ้าผลิตแล้ว

หลายๆ มาตรการตอบโจทยแล้ว อาทิ โครงการประกันรายได้เกษตรกร เป็นการสร้างหลักประกันรายได้ให้พี่น้องประชาชน ไม่ใช่เป็นเรื่องของการประกันราคา การประกันรายได้อย่างน้อยพี่น้องเกษตรกรมันใจว่าผลผลิตที่เพาะปลูกออกมานั้น อย่างน้อยได้ผลตอบแทนเฉลี่ยประมาณเท่าไร ในแต่ละสินค้าในแต่ละพืช จะมี ข้าว มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปาล์มน้ำมัน และยางพารา แต่คำถามที่ว่าราคาประกันคือเป้าหมายของเราหรือไม่ ใช่ ราคาประกันเป็นแค่เซฟตี้เน็ต ให้พี่น้องเกษตรกรมันใจว่าเพาะปลูกออกมาแล้ว เขาจะได้อะไรที่รัฐบาลจ่ายเงินส่วนต่างกรณีที่เราตกลงมา เข้าสู่บัญชีพี่น้องเกษตรกรโดยตรง อันนี้ถือว่าเป็นการสร้าง ความมั่นคงในด้านอาชีพเบื้องต้นก่อน

คำถามต่อมาเป้าหมายคืออะไร เป้าหมายคือรัฐบาลต้องการให้ราคาขายสูงขึ้นเพื่อให้พี่น้องเกษตรกรทุกคน ผลผลิตทุกก็โลได้รับผลตอบแทนที่สูงขึ้น อันนี้คือโจทย์ที่รัฐบาลพยายามทำและพยายามทำอยู่ ซึ่งที่ผ่านมามัน สำปะหลัง วันหนึ่งราคายังอยู่ที่ 2.50-2.60 บาท หมายความว่าหัวมันสดทุกหัวยังได้ราคาดี 2.50-2.60 บาท เกษตรกร จะได้รับประโยชน์

ถามว่าภายใต้ราคาแบบนี้ก็มีอีกหลายกลไกขึ้นมา ช่วยชีพพอร์ดนอกเหนือจากโครงการประกันรายได้ ที่ เป็นการสร้างหลักประกัน จะมีโครงการมาตรการต่างๆ ที่ออกมาสู่ชนวน มาตรการเสริมเข้ามา อย่างเรื่องข้าว จะมีโครงการให้เกษตรกรชะลอขาย หมายความว่าไป เก็บในยุ้งก่อน เก็บเสร็จแล้วเอาข้าวไปที่ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ตีมูลค่า เอาเงินออกมาใช้ก่อน ถึงเวลาราคาดีขึ้นก็ไปไถ่ออกมา เหมือนกันกับสหกรณ์โรงสี มีอินเซนทิฟช่วยในเรื่อง ของดอกเบี้ย เพื่อให้มีกำลังในการรับซื้อผลผลิตจากพี่น้องเกษตรกร เพราะถ้าเกิดไม่มีตัวกลไกที่สร้างให้รู้สึก ตื่นตัวที่จะเข้าไปรับซื้อ ทุกคนก็เฉยๆ ไม่ทำให้ตลาดมูฟ อย่างที่ควรจะเป็น

รวมทั้งอีกหลายๆ มาตรการอย่างมันสำปะหลัง มี มาตรการสนับสนุนผู้ส่งออก โรงแปง ในการเข้าไปรับซื้อ แปรรูป และส่งออก เป็นขาหนึ่ง แต่อีกขาหนึ่งคู่ขนานไปกับการพัฒนาคุณภาพ ที่ผ่านมาก็มีแล้ว กรมให้เครื่องลับ มันไปกว่า 600 เครื่อง ปีนี้อนุมัติไปอีกกว่า 600 เครื่อง ซึ่งที่ผ่านมาเครื่องลับมันเหล่านี้เป็นประโยชน์กับกลุ่ม เกษตรกร แทนที่จะขายเป็นหัวมันสด กก.ละ 2.50-2.70 บาท พอลับตากแห้งและขายเป็นมันเส้นอยู่ได้กว่า 7 วัน ถือว่าเป็นการเพิ่มมูลค่าและชะลอไม่ให้ผลผลิตออกสู่ ตลาด เป็นอีกกลไกหนึ่งไม่ให้ผลผลิตออกมากดทับราคา ในตลาด ทำให้ราคาในตลาดสูงขึ้น

อีกมาตรการหนึ่งเรื่องของปาล์มน้ำมัน มีมาตรการ ออกมาช่วยทำอย่างไรที่จะบริหารจัดการปริมาณผลผลิต ที่ออกมามากๆ และกดทับราคา ตรงนี้ผลักดันส่งออก ปี ที่ผ่านมาก็ใช้กลไกตรงนี้ช่วยบริหารจัดการไม่ทำให้ปริมาณ ผลผลิตที่ออกมามากเกินไปมันมากดทับราคา ทำให้ปีที่ แล้วกับปีนี้ราคายังอยู่ในเกณฑ์ที่เกษตรกรได้ประโยชน์ นอกเหนือจากกลไกการผลักดันแล้ว อีกมาตรการหนึ่ง

ในเรื่องของด้านกฎหมาย ไม่ว่าจะเป็นการขออนุญาตขน ย้ายสินค้าเกษตร ที่ข้ามแดนมาหรือเข้ามาในแหล่งพื้นที่ ที่เป็นชายขอบติดประเทศเพื่อนบ้าน อาจเข้ามามากเกินไป ต้องตรวจสอบ อันนี้เรื่องของกรมกฤษฎีกา กับ กรมศุลกากร เรื่องของการผ่านแดน เรื่องของ น้ำมันปาล์ม ทำให้น้ำมันไม่ตกหล่นในประเทศ เพราะ น้ำมันตกหล่นส่งผลกระทบต่อราคาพี่น้องเกษตรกรชาวสวน ปาล์มได้รับ เป็นอีกมาตรการหนึ่งที่ภาครัฐออกมา เป็น ภาพคร่าวๆ ที่ให้เห็นว่าสินค้าเกษตรต่างๆ ไม่ว่าจะเป็น สินค้าพืชหลัก 5 ชนิด หรือสินค้าอื่นๆ ล้วนแล้วมีความ สำคัญ ส่งผลต่อรายได้ที่เข้าประเทศทั้งสิ้น

เพราะฉะนั้นในเรื่องของเกษตรผลิตเน้นตลาด อัน นี้คือแนวโน้มนโยบายที่ต้องเดินหน้าต่อไป จับมือร่วมกัน อย่างใกล้ชิด ไม่ว่าจะเป็นเรื่องฐานข้อมูล การพัฒนา คุณภาพการผลิต ตัวเกษตรกร แพลตฟอร์มต่างๆ ที่ ต้องตอบโจทยให้ได้กับพลวัตทางการค้าที่เปลี่ยนแปลง ไป โดยนำเทคโนโลยีเข้ามา มีข้อมูลที่ถูกต้องแม่นยำ มี การประมวลผล สิ่งเหล่านี้จะต้องเกิดขึ้น เพราะฉะนั้น เรื่องของมาตรฐานการผลิตเป็นอีกหนึ่งประเด็นที่ต้องทำ เพราะตอนนี้หลาย ประเทศให้ความสำคัญกับเรื่องของ มาตรฐานมากขึ้น สิ่งเหล่านี้ผลิตขึ้นมาจากปริมาณการ ตัวเลขที่จะดีขึ้น คำถามว่าการดีขึ้นอยู่ภายใต้มาตรฐาน ที่ตลาดรับหรือเปล่านั้นคือสิ่งที่ต้องตอบโจทย

อย่างไรก็ตาม เรื่องนี้รัฐบาล กระทรวงพาณิชย์ กรม การค้าภายใน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหลายๆ หน่วยงาน คงต้องมาช่วยเหลือน้องเกษตรกร มาตรการ ประกันรายได้ถือว่ามีความสำคัญ มาตรการสินค้าอื่นๆ ที่ไม่ใช่พืชหลัก 5 ตัว คือ ผลไม้ พืชหัว 3 หัว ไม่ว่าจะเป็น กระเทียม หอมใหญ่ หอมแดง กลุ่มผัก สินค้าเหล่านี้มี มาตรการเข้าไปดูแลให้มีความเหมาะสมกันในแต่ละพืช ซึ่งวิธีการบริหารจัดการพืชในแต่ละชนิด ต้องดูลักษณะ ของพืช ช่วงเวลาเก็บเกี่ยว ช่วงเวลาเพาะปลูก ว่า ตลาดจะมีมากน้อยแค่ไหนอย่างไร เพราะฉะนั้นคำถาม ว่าผลผลิตในปี 2565 แนวโน้มจะเป็นเช่นไร ต้อง ดูช่วงที่ผ่านมาและพัฒนาให้ดีขึ้น ยกตัวอย่าง ปีที่แล้ว มาตรการผลไม้ มีการเคาะมาตรการบริหารจัดการผล ไม้ 16 มาตรการ สามารถผลักดันส่งออกมูลค่า 2 ล้าน ล้านบาท ถือว่าเป็นตัวเลขที่น่าดีใจ พี่น้องเกษตรกรผู้ปลูก ผลไม้มีความสุขมากขึ้น ขณะที่ปีนี้เคาะออกมา 18 มาตรการ

ปีนี้มีคำถามว่าจะทำเหมือนเดิมหรือไม่ คำตอบคือ จะมีกลไกคล้ายเดิม แต่จะเพิ่มกลไกอื่นเข้าไป เพราะ ปีนี้สถานการณ์แตกต่างจากปีที่แล้ว ปีนี้ประเทศปลาย ทางโดยเฉพาะผลไม้ มีเรื่องของตลาดจีน เป็นตลาดที่ ใหญ่ มีมาตรการเข้มงวดมากขึ้น กลไกต่างๆ ของภาครัฐ เอง ตัวพี่น้องเกษตรกร และผู้รวบรวม ต้องปรับให้ สอดคล้องต้องสร้างความมั่นใจให้ได้ ที่ผ่านมาจาก กระทรวงพาณิชย์ และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทำ งานบูรณาการร่วมกันตั้งแต่ในและต่างประเทศ โดยใน ประเทศกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ ได้ทำงาน คู่ขนานกับทางฝ่ายปกครอง กระทรวงมหาดไทย ในเรื่อง

ของการสนับสนุนแรงงาน เรื่องของมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกันโควิด-19 รวมทั้งการบูรณาการแผนที่จะเข้าไป ช่วยเชื่อมโยง หรือรับซื้อแหล่งผลิตที่ผลผลิตออกมาก ทำคู่ขนานกับกรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร

นอกจากนี้ กองทัพก็มีบทบาทสำคัญ เข้ามาช่วย เหมือนกัน ได้นำกำลังพลมาช่วยในช่วงที่โควิดระบาด หนัก และแรงงานขาดแคลน ถือว่าเป็นกลไกแก้ตามหน้า งานได้ผล และนี่สิ่งเหล่านี้จะมาปรับปรุงให้ดีขึ้น อาจจะ ต้องใช้เทคโนโลยีใหม่ๆ เข้ามาช่วยบริหารจัดการกรณี ที่มีความล่าช้าในหน้าด่าน ปีที่ผ่านมาการฝึกกำลังกัน ระหว่างทูตพาณิชย์ ทูตเกษตร สามารถแก้ไขผ่อนปรน ปัญหาเรื่องชายแดนไปได้มากทีเดียว ทำให้ระบบการ ส่งออกของไทยโพลาร์ขึ้น ได้ตัวเลขที่ดีขึ้น ถือว่าเป็นการ ดำเนินการตามนโยบายเกษตรพนิทตลาด ตลาดนำการ ผลิต ถือว่าเป็นอีกผลงานหนึ่งของกระทรวงพาณิชย์ และ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ในเรื่องของสินค้าพืชหลัก 5 ชนิด ในส่วนของ ประกันรายได้ต้องเดินกันต่อไป แต่สำหรับมาตรการคู่ ขนวน ได้มีการปรับปรุงไปเรื่อยๆ และคิดว่าปีนี้จะมีการ ประเมินมาตรการต่างๆ ว่าตอบโจทยมากน้อยเพียงใด จากที่ผ่านมาช่วยค่อนข้างมาก นอกจากมาตรการประกัน รายได้ มาตรการเสริมคู่ขนานที่ได้ออกไปแล้ว กรม การค้าภายในยังมีมาตรการเข้าไปช่วยเป็นเฉพาะจุด เฉพาะกิจ เฉพาะราย อาทิ การเปิดจุดรับซื้อข้าวเหนียว มาตรการแก้ปัญหาเรื่องข้าว อาทิ จับคู่หมูข้าว ช่วยทั้ง เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ช่วยทั้งเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร ตั้งเป้า หมาย 1.5 แสนตัน ทำได้จริง 2 แสนกว่าตัน ถือว่าเป็น ผลงานที่ช่วยทั้ง 2 ฝั่ง เป็นหลายกิจกรรมที่จะต้องออก มาตรการโจทยทั้งในส่วนของผู้ผลิต และผู้ใช้ด้วย พยายาม ที่จะจับคู่ให้ได้มากที่สุด

สำหรับผลไม้ได้ทำให้อุปโจทยปัญหาเรื่องของราคา คือ อมก้อยโมเดล ปีที่ผ่านมาทำได้ถึง 1.5 หมื่นตัน และ เ็นปีนี้จะต้องขยายเพิ่มขึ้นเพื่อให้ตอบโจทย เพื่อประกัน ราคาให้กับพี่น้องเกษตรกร อีกขาหนึ่งสร้างความมั่นใจให้ กับผู้ผลิต โรงงานแปรรูป และผู้ส่งออกด้วย ถ้า 2 ฝั่ง มีความมั่นใจในเรื่องของคุณภาพและราคาแล้ว ตลาด เดินต่อไปได้ เป็นเรื่องทีโลกต้องมีประสิทธิภาพมากขึ้น และตอบโจทยมากขึ้น ขณะที่ปริมาณผลผลิตมากขึ้น ตรงนี้คิดว่าจากประสบการณ์การพัฒนาการเรียน รู้ และการทำงานร่วมกันระหว่างเกษตร และหน่วย งานราชการต่างๆ น่าจะขับเคลื่อนไปด้วยกัน พระเอก สำคัญเรื่องนี้ คือตัวพี่น้องเกษตรกร จะต้องพัฒนา คุณภาพสินค้า พัฒนาในเรื่องของการผลิตให้ตรงกับ ความต้องการของตลาดให้มากขึ้น ตัวอย่างข้าว 6 พันธุ์ ใหม่ที่เพิ่งประกาศไปเมื่อเร็วๆ นี้ ภายใต้ยุทธศาสตร์ข้าว ไทย อนาคตตั้งเป้าหมายไว้ 12 พันธุ์ คงจะได้ตามเป้า และเกินเป้าด้วย สิ่งที่เกิดขึ้นคือตัวอย่างที่ตอบโจทย เกษตร ตลาดนำการผลิตจะนำข้าวพันธุ์ใหม่ไปสู่ตลาด ไปสู่พี่น้องชาวนา ไปสู่ตลาดโลก ถือว่าเป็นการพัฒนา และนำตลาดการผลิตจริงๆ

● **ปัจจัยปี 2565 ที่เกษตรกรต้องรับมือ**

ปี 2565 เชื่อว่าสินค้าเกษตรเป็นสินค้าที่ต้องการในตลาด เพียงแต่ต้องนำเสนอสินค้าไปตรงนั้นได้อย่างไร การพัฒนาคุณภาพ การสร้างความเฉพาะ จะต้องเข้าไปเกี่ยวข้องกับสิทธิบัตร จีไอ เพื่อสร้างความจำเพาะแต่ละสินค้าออกมา ถ้ากินข้าวก็บอกว่าข้าวก็คือข้าว แต่ต้องหาความเฉพาะมาให้ได้ เพื่อที่จะตอบโจทย์แต่ละกลุ่ม อย่างผลไม้เช่นกัน แต่ละที่แต่ละถิ่นผลไม้เหมือนกันแต่รสชาติไม่เหมือนกัน นี่คือการจำเพาะเอกลักษณ์ที่ต้องสร้างต้องใส่ใจดูแล เมื่อปลูก ลงทุนลงแรงแล้ว ต้องดูแลให้ดี ตลาดรูปแบบใหม่เกิดขึ้นแล้ว เรื่องของการฝากปลูกเกษตรท่องเที่ยว ต้องคู่ขนานกัน โจทย์ที่สำคัญคือการดูแลผลผลิตให้ดี ต้องดูแลไปทิศทางใด การปลูกอะไรก็ได้ ออกมา ปลูกให้มากขายให้มาก ไม่ใช่แล้ว ต้องปลูกน้อยแต่ขายได้ราคาแพง อันนี้คือตอบโจทย์มากกว่า

●ปฏิทินพืชรอบปี 2565 อะไรโดดเด่น และควรเฝ้าระวัง

สินค้าเกษตรจะเป็นรอบในแต่ละฤดูกาล จะมีสถานการณ์แตกต่างกัน ปีนี้ได้ยินว่าผลไม้จะมีเพิ่มขึ้นพอสมควร สถานการณ์การส่งออกจากการเข้าไปแก้ปัญหา น่าจะทำให้ผลไม้ของไทยไปได้ แต่ต้องติดตามอย่างใกล้ชิด ช่วงนี้จะมีผลไม้ภาคตะวันออก ภาคใต้ ออกมาทุเรียน มังคุด ลองกอง ภาคเหนือ ลำไย จะวนลูปอย่างนี้ ระหว่างนั้นจะมีเกษตรประเภทสัตว์น้ำเข้ามาแซม ตรงนี้ทางกรมการค้าภายในดูแลติดตามเป็นประจำ

นโยบายของนายจรินทร์ ลักษณะวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ สั่งการให้พาณิชย์ทุกจังหวัดเป็นเซลล์แมนจังหวัด เพราะฉะนั้นเซลล์แมนจะต้องรู้ว่าตัวเองมีอะไร และจะขายอะไรเมื่อไหร่อย่างไร โจทย์ที่กระทรวงพาณิชย์ต้องทำหน้าที่ในส่วนของเซลล์แมนจังหวัด ส่วนของกรมการค้าภายใน ในฐานะหน่วยดูแลภาพรวม มีมาตรการเตรียมการรองรับไว้อยู่แล้ว ทั้งเรื่องของการเชื่อมโยงแหล่งผลิตต้นทางปลายทาง อีกโมเดลหนึ่งทำแล้วเมื่อปีที่แล้วสำเร็จมากคือจุดจำหน่ายโมบายพาณิชย์ เป็นจุดจำหน่ายสินค้าเกษตรต่างๆ อาทิ ลำไย มะม่วง มังคุด พริก พักทอง กระเทียม เป็นอีกกลไกที่จะนำสินค้าจากแหล่งผลิตมาหาพี่น้องประชาชน จะได้ 2 ขา คือ 1.ช่วยแก้ปัญหาหาราคาผลผลิตตกต่ำในพื้นที่ 2.พี่น้องประชาชนได้บริโภคสินค้าในราคาถูก ตอบโจทย์ทั้ง 2 ขา

●มีการเรียกร้องให้ประกันรายได้พืชชนิดอื่นๆ อีกหรือไม่

วิธีการประกันรายได้ จะเหมาะกับสินค้าบางประเภท สินค้าบางประเภทต้องบริหารจัดการ ประกันไม่ได้ เพราะสินค้าบางตัวแก้ปัญหาไม่นาน ราคาขึ้นแล้ว เช่น ผัก เป็นต้น ผักใช้เวลาปลูกกว่า 10 วัน พริกเหมือนกัน สินค้าบางตัว อย่างไข่ไก่ จะใช้มาตรการผลักดันส่งออก ซึ่งกระทรวงพาณิชย์พยายามดูแลทุกสินค้า

'เกษตรฯ' ตั้งคณะทำงานกึ่ง ปราบโรค-ปมชีพพลายเพิ่ม

ทวงคืนรายได้ 5 แสนล้านบาท ปมเสียชีวิตโอกาสการค้า

กรุงเทพธุรกิจ • สมาคมกึ่งไทย เร่ง
กระทรวงเกษตรฯ ตั้งคณะทำงานเพิ่ม
ผลผลิตกึ่ง 4 แสนตันเติมชีพพลาย
ที่หายไปกว่า หลังผลผลิตเหลือแค่ 2.8
แสนตันจาก 6.3 แสนตันหลัง 3 โรคคร่า
ทำรายได้หายไปกว่า 5 แสนล้านบาท

นายเอกพจน์ ยอดพินิจ นายกสมาคม
กึ่งไทย พร้อมด้วยผู้แทนอุตสาหกรรม
การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และอุตสาหกรรม
เกี่ยวเนื่องตลอดสายห่วงโซ่การผลิต
เปิดเผยภายหลังการเข้าพบ นายเฉลิมชัย
ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์ ว่า ตั้งแต่ปี 2555 กึ่งของไทย
เกิดปัญหาโรคตายด่วนหรือ อีเอ็มเอส
ทำให้ผลผลิตกึ่งหายไปกว่า 80% จากที่เคย
ผลิตได้กว่า 6.3 แสนตัน เหลืออยู่ในขณะนี้
2.8 แสนตันมูลค่า 4.3 หมื่นล้านบาท
ซึ่งไม่เพียงพอต่อความต้องการของ
โรงงาน ทำให้ต้องนำเข้ากึ่งเพื่อแปรรูป
และส่งออก

ในขณะที่การส่งออกกึ่งของไทย
จากที่เคยเป็นอันดับ 1 ของโลก ขณะนี้
ลดลงเป็นอันดับที่ 6 โดยมีเอกวาดอร์
อินเดียและเวียดนาม ไล่ระดับผู้ส่งออก
รายใหญ่แทน อย่างไรก็ตาม ตลาดกึ่งทั่วโลก
ยังยอมรับและเชื่อมั่นในคุณภาพของ
กึ่งไทย ดังนั้นทางสมาคมร่วมกับพันธมิตร
ในอุตสาหกรรมกึ่ง จึงหารือและเสนอให้
กระทรวงเกษตรฯ กำหนดแนวทางการ
พัฒนาอุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

เพื่อความยั่งยืนของประเทศซึ่ง
กระทรวงเกษตรฯ เห็นชอบให้ตั้งคณะทำงาน
ขึ้นโดยมีอธิบดีกรมประมงเป็นประธาน

เบื้องต้น ทางสมาคมต้องการให้
กรมประมงเร่งศึกษาวิจัยเพื่อแก้ปัญหา
ใน 3 โรคที่สำคัญคือ อีเอ็มเอส ซ้ำขาว
และตัวแดงดวงขาว ที่ปัจจุบันเป็น
ปัญหาหนักและสร้างความเสียหายให้กับ
เกษตรกร

"ความต้องการของตลาดกึ่งยังมีมาก
แต่ไทยไม่มีผลผลิตเพียงพอที่จะส่งออก
เพราะ 3 โรคยังเป็นปัญหา ทำให้กึ่งตาย
ดังนั้นกรมประมงต้องวิจัยผลิตลูกกึ่ง
ที่ต้านทานโรค อาหารที่มีประสิทธิภาพ และ
จัดระบบการเลี้ยงที่เหมาะสม"

นายเอกพจน์ กล่าวว่า ปัญหาโรคกึ่ง
ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตกึ่ง 100 ตัวต่อ
กิโลกรัม(กก.) เพิ่มขึ้น ประมาณ 160 บาท
ต่อกก.ใกล้เคียงกับราคาขาย ทำให้เกษตรกร
ไม่กล้าลงกึ่ง ดังนั้นกรมประมงต้องเร่งวิจัย
และหาแนวทางการเลี้ยงที่ยั่งยืนโดยเร็ว
เพื่อทวงคืนตลาดกึ่งของไทย ที่หายไป
ในช่วงที่ผ่านมาถึง 5 แสนล้านบาท หรือ
เฉลี่ยปีละ 1 แสนล้านบาท

การเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงกึ่ง
ที่เหมาะสมควรอยู่ที่ปีละ 4 แสนตันภายใน
2 ปี ซึ่งจะเพียงพอต่อความต้องการ
ของโรงงานไม่ต้องนำเข้ากึ่งและเป็นปริมาณ
ที่เกษตรกรผู้เลี้ยงกึ่งอยู่ได้ ในระดับราคาที่
พอใจ

"ปัญหาที่เกิดขึ้น นี้ กระทบกับ
ห่วงโซ่อุปทาน ตลอดสายการผลิตสัตว์น้ำ
การเข้าร่วมหารือกับกระทรวงเกษตร
อย่างพร้อมเพียง นี้ ทำให้ทำให้ได้ข้อมูล

อย่างครบถ้วน ซึ่งนายเฉลิมชัย ยืนยันว่า
จะดำเนินการอย่างจริงจังเพื่อแก้ไขปัญหา
ต่างๆ ตามข้อเสนอ"

นายผดิวรร ชำนาญเวช นายกสมาคม
อาหารแช่เยือกแข็งไทย กล่าวว่า ปริมาณกึ่ง
ที่ลดลงทำให้ห้องเย็นต้องหยุดไป ประมาณ
15-30 แห่งที่เหลือดำเนินการอยู่ประมาณ
20 แห่ง เท่านั้น หากกระทรวงเกษตรฯ
สามารถแก้ปัญหาการผลิตกึ่งได้ และ
เพิ่มผลผลิตได้ปีละ 4 แสนตัน คาดว่า
จะส่งผลให้ห้องเย็นที่หยุดดำเนินการ
ไปก่อนหน้านี้สามารถกลับมาดำเนินการ
ได้อีกครั้งโดยไม่ต้องพึ่งการนำเข้ากึ่ง
จากต่างประเทศ

ทั้งนี้ คุณภาพกึ่งไทย ยังคงเป็น
อันดับหนึ่งของโลก แต่ผู้แปรรูปส่งออก
ไม่สามารถรับออเดอร์ได้เพราะไม่มั่นใจว่า
จะมีกึ่ง ทำให้เสียโอกาสทางการค้าจึงควร
เร่งผลักดันให้กลับมาผลิตให้ได้

รายงานข่าวจากกระทรวงพาณิชย์
แจ้งว่าสำหรับการส่งออกกึ่งไทย ปี 2561
มูลค่า 1,033 ล้านดอลลาร์ ลดลง 8.69%
ปี 2562 มูลค่า 960 ล้านดอลลาร์ ลดลง 7.03%
ปี 2563 มูลค่า 743 ล้านดอลลาร์ ลดลง
22.59% ปี 2564 มูลค่า 849 ล้านดอลลาร์
เพิ่มขึ้น 14.28% โดยตลาดส่งออกสำคัญ
ได้แก่ จีน มูลค่า 246 ล้านดอลลาร์ สหรัฐ
มูลค่า 200 ล้านดอลลาร์ ญี่ปุ่น มูลค่า 121
ล้านดอลลาร์ ได้หวัน มูลค่า 54 ล้านดอลลาร์
สำหรับปี 2553 ไทยเคยผลิตกึ่งได้สูงสุด
ถึง 640,000 ตัน เป็นผู้นำเข้าการผลิตและ
ส่งออกกึ่งของโลก ทำรายได้เข้าประเทศจาก
ส่งออกเป็นมูลค่ากว่า 100,000 ล้านบาท
แต่ปัจจุบันผลิตได้เพียง 280,000 ตัน

เกษตรฯยกระดับแปลงใหญ่ ใช้ไฮเทคทำนาเกลือเพิ่มมูลค่า

นายจร ราชประเสริฐ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ได้ลงพื้นที่เพื่อตรวจเยี่ยมการดำเนินงานของกลุ่มเกษตรแปลงใหญ่ที่สมัครเข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด พบว่ามีกลุ่มแปลงใหญ่หลายกลุ่มสามารถดำเนินการบรรลุวัตถุประสงค์ของโครงการในการจัดหาเทคโนโลยีสมัยใหม่ มาพัฒนาอาชีพของกลุ่มได้เป็นอย่างดี เช่น กลุ่มแปลงใหญ่เกลือทะเล หมู่ 5 ต.บ้านบ่อ อ.เมือง จ.สมุทรสาคร ซึ่งเกษตรกรจัดซื้อผ้าใบมาใช้ปูพื้นนาเกลือทะเล เพื่อให้แก้ไขปัญหาด้านคุณภาพผลผลิตที่ไม่สามารถควบคุมได้จากกระบวนการผลิตเกลือสมุทรหรือเกลือทะเลแบบดั้งเดิม ซึ่งจะทำการปูพื้นนาโดยตรง ทำให้เวลาเก็บเกี่ยวผลผลิตจะมีเศษดินติดมา หรือสีของเกลือไม่ขาวใส จึงปรับเปลี่ยนเป็นการใช้ผ้าใบมาปูรองพื้นนาเกลือ จะทำให้ผลผลิตเกลือทะเลที่ได้มีสีขาว ใส และมีปริมาณเพิ่มขึ้น มีคุณภาพดีตรงความต้องการของตลาด รวมทั้งยังช่วยลด

ต้นทุนการผลิตลงได้ด้วย ทั้งนี้ กลุ่มแปลงใหญ่เกลือทะเลดังกล่าวได้รับการสนับสนุนเพื่อจัดซื้อผ้าใบที่ใช้ปูพื้นนาเกลือทะเล 12 ราย บนพื้นที่ 12 ไร่ 2,208,000 บาท ซึ่งผลจากการปูผ้าใบในแปลงนาเกลือ (นาปรัง) จะช่วยลดค่าแรงงาน กำนันนั้นในการบดอัดพื้นดินในแต่ละรอบการผลิต รวมถึงค่าซ่อมเครื่องจักร ในขณะที่คุณภาพเกลือทะเลที่ได้นั้น พบว่าได้เกลือขาวเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 20 เป็นร้อยละ 80 (ราคาซื้อเกลือขาว 1.50 บาท/กิโลกรัม) เกลือกลาง ลดลงจากร้อยละ 60 เป็นร้อยละ 20 (ราคาซื้อเกลือกลาง 0.50 บาท/กิโลกรัม) และเกลือดำ จากร้อยละ 20 เป็นร้อยละ 0 คือ ไม่มีผลผลิตที่เป็นเกลือดำเลย (ราคาซื้อเกลือดำ 0.33 บาท/กิโลกรัม) และที่สำคัญ การปูผ้าใบในแปลงนาเกลือ (นาปรัง) จะช่วยเพิ่มรอบการผลิตเกลือ จากปีละ 5 รอบ เป็นปีละ 7 รอบ รวมถึงผลผลิตต่อรอบจะเพิ่มขึ้นจาก 24,000 กิโลกรัม/ไร่ เป็น 32,000 กิโลกรัม/ไร่

ทั้งนี้ ผู้บริโภคสามารถมั่นใจได้ว่าผ้าใบที่ใช้ปูพื้นนาเกลือทะเล เป็นวัสดุที่ผลิตจากเม็ดพลาสติก High Density Polyethylene (HDPE) ผลิตจากเม็ดพลาสติกใหม่บริสุทธิ์ โดยไม่ผ่านการใช้งานมาก่อน และเป็นพลาสติกคุณภาพสำหรับอาหาร (Food grade) ที่มีใบรับรองคุณภาพแสดงขอบเขตต้องการแผ่นกันซึม (Geomembrane) สำหรับการปูพื้นบ่อผลิตเกลืออย่างถูกต้องอีกด้วย

อย่างไรก็ดี กรมส่งเสริมการเกษตรได้วางเป้าหมายให้สมาชิกแปลงใหญ่ ทั้ง 12 ราย ดำเนินการผลิตตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับการทำนาเกลือทะเล และดำเนินการขอตรวจรับรองแหล่งผลิต GAP การทำนาเกลือทะเล และเกลือทะเลธรรมชาติ รวมถึงผลักดันการขอการรับรองสินค้าเกลือทะเลให้เป็นสินค้าบังคับทางภูมิศาสตร์ (GI) ของ จ.สมุทรสาคร ในอนาคต ช่วยเพิ่มมูลค่าผลผลิตให้สูงขึ้น

กรมชลฯขับเคลื่อนเขื่อนทดน้ำผาจากเน้นมีส่วนร่วมสร้างประโยชน์สูงสุด

ดร.ทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน ในฐานะโฆษกกรมชลประทาน เปิดเผยถึงความคืบหน้าการดำเนินโครงการเขื่อนทดน้ำผาจาก จ.อุดรดิตถ์ว่า ขณะนี้ดำเนินงานสำคัญๆ แล้วเสร็จไปแล้ว 7 งาน ที่อยู่ระหว่างดำเนินก่อสร้างอีก 3 สัญญา และที่อยู่ใแผนการดำเนินงานอีก 2 งาน ภายใต้กรอบวงเงิน 10,500 ล้านบาท ตามที่คณะรัฐมนตรีอนุมัติเมื่อวันที่ 3 พ.ย. 2552 ซึ่งมีระยะเวลาดำเนินโครงการ 9 ปี แต่ต่อมากลคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 14 พ.ย. 2560 ได้อนุมัติขยายระยะเวลาเป็น 14 ปี (พ.ศ. 2553-2566) ภายใต้กรอบวงเงินงบประมาณเดิม ยังไม่ได้มีการเปลี่ยนแปลงแต่อย่างใด ทั้งนี้เมื่อแล้วเสร็จทั้งโครงการจะมีพื้นที่ได้รับประโยชน์มากกว่า 461,400 ไร่ ในเขต อ.เมือง ลับแล ตรอน พิชัย จ.อุดรดิตถ์ พรหมพิราม วัดโบสถ์ จ.พิษณุโลก

สำหรับ 7 งานสำคัญของโครงการเขื่อนทดน้ำผาจากที่ดำเนินการก่อสร้างเสร็จเรียบร้อยแล้ว ประกอบด้วย เขื่อนทดน้ำและอาคารประกอบ พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ จำนวน 1 แห่ง สถานีสูบน้ำและอุปกรณ์ประกอบพร้อมระบบส่งน้ำ จำนวน 4 สถานี ได้แก่ ระบบส่งน้ำสถานีสูบน้ำ ต.ผาจาก อ.เมือง จ.อุดรดิตถ์ จำนวน 2 สถานี ระบบ

ส่งน้ำของสถานีสูบน้ำ ตำบลจัวงาม อ.เมือง จ.อุดรดิตถ์ และการพัฒนาพื้นที่แก้มลิง จำนวน 2 แห่ง ได้แก่ การพัฒนาพื้นที่แก้มลิงฝิ่งขวา(บึงมาย) และการพัฒนาพื้นที่แก้มลิงฝิ่งซ้าย (บึงกะโล่) โดยงานทั้งหมดนี้ได้ส่งมอบให้กับโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาผาจากไปแล้วเป็นส่วนใหญ่ ซึ่งทางโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาผาจากได้นำไปบริหารจัดการน้ำ สร้างประโยชน์ให้กับเกษตรกรและประชาชนในพื้นที่ไปแล้วประมาณ 57,260 ไร่

ส่วนงานสำคัญอีก 3 สัญญาที่อยู่ระหว่างการดำเนินการประกอบด้วย งานก่อสร้างระบบส่งน้ำสายใหญ่ฝิ่งขวา พร้อมอาคารประกอบ ส่วนที่ 1 ความยาว 60 กิโลเมตร งานก่อสร้างระบบส่งน้ำสายใหญ่ฝิ่งซ้าย พร้อมอาคารประกอบ ความยาว 50.6 กิโลเมตร และระบบส่งน้ำสายใหญ่ฝิ่งซ้าย พร้อมอาคารประกอบ (สัญญาที่ 2) ความยาว 24.6 กิโลเมตร ทั้งนี้ ที่ผ่านมามีการประชุมชี้แจงผู้นำในท้องที่ และราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากโครงการมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังความคิดเห็นของกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย โดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้ที่ได้รับผลกระทบ และนำมาพิจารณาปรับปรุงให้สอดคล้องกับความต้องการและลดผลกระทบที่มีต่อราษฎรให้ได้มากที่สุด



จุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ ประกัน '5 สินค้าเกษตร' พริกพื้นเศรษฐกิจไทย

หมายเหตุ - นายจุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ให้สัมภาษณ์พิเศษ ในหัวข้อ "ประกันรายได้ พริกพื้นเศรษฐกิจไทย" ได้อย่างไร ซึ่งจะเป็นเนื้อหาส่วนหนึ่งในการสัมภาษณ์ "ประกันรายได้สินค้าเกษตร 5 สินค้า" โดยกระทรวงพาณิชย์ ในวันที่ 21 กุมภาพันธ์ ซึ่งเป็นสัมภาษณ์ออนไลน์รูปแบบไลฟ์สตรีมมิ่ง ผ่านเฟซบุ๊กแคว้นมติชน โสไน้มติชน ไลน์ข่าวสด และยูทูปมติชนทีวี

รัฐบาล พรรคยินดีจะเข้าร่วม สู้ตายรัฐบาลประยุทธ์ รับเป็นนโยบายและแถลงต่อรัฐสภา ฉะนั้นประกันรายได้เกษตรกร จึงเป็นนโยบายรัฐบาลชุดนี้ ที่เดินหน้าจนเข้าปีที่ 3 แล้ว โดยจะดูแลพืชสำคัญ 5 ชนิด ได้แก่ ข้าวเปลือก มันสำปะหลัง ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ถือเป็นนโยบายที่เป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อเกษตรกร เพราะช่วยให้เกษตรกรผู้ปลูกพืชทั้ง 5 ชนิดนี้ มีหลักประกันของรายได้ เขาไม่จำเป็นต้องฝากชะตาชีวิตไว้กับราคาที่มีความผันผวน ไม่แน่นอน แต่มีรายได้ที่ชัดเจนตามราคา หรือ รายได้ที่รัฐบาลประกัน

เขาจะมีรายได้ทางแรกเมื่อเอาปาล์มไปขายตามราคาตลาด 3 บาทแล้ว และยังมีรายได้ทางที่ 2 ที่เรียกว่าเงินส่วนต่างประกันรายได้ที่กำหนดราคาประกันรายได้ไว้ที่โลกรัมละ 4 บาท หากช่วงนั้นราคาตกลงเหลือ 3 บาท จะได้รับส่วนต่างอีก 1 บาท ที่จะเป็นรายได้ก้อนที่สอง ที่รัฐบาลจะโอนส่วนต่างนี้เข้าบัญชีเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนและมีบัญชีไว้กับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) โดยประกันรายได้เกษตรกรพืช 5 ชนิด เข้าถึงจำนวนเกษตรกรตามเป้าหมาย 7.91 ล้านครัวเรือน

●แนวทางนโยบายการประกันรายได้
พืชเกษตรที่กระทรวงพาณิชย์ ดูแลต้องแบ่งเป็น 2 ส่วน 1.ส่วนที่อยู่ในนโยบายประกันรายได้ และ 2.ส่วนที่ไม่ใช่ประกันรายได้ แต่ใช้นโยบายเชิงรุกและมาตรการด้านอื่นดำเนินการ
สำหรับนโยบายประกันรายได้เกษตรกรนั้น ถือว่าเป็นนโยบายสำคัญของพรรคประชาธิปัตย์ ที่เป็นเงื่อนไขเข้าร่วมรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา เป็นนายกรัฐมนตรี ว่า ถ้ารัฐบาลยอมรับนโยบายประกันรายได้เกษตรกรของพรรคประชาธิปัตย์ เป็นนโยบาย

ถ้าไม่มีประกันรายได้ เกษตรกรจะมาจากเดียว คือเอาพืชเกษตรไปขายในตลาด ราคาเท่าไรก็ได้เท่านั้น ถ้าราคาดีก็ได้เงินเยอะ ถ้าราคาไม่ดีราคาตกมาก ก็ได้เงินทางเดียว ปีนั้นก็ประสบภาวะขาดทุนได้ แต่พอมีประกันรายได้จะมีรายได้ 2 ทาง คือ ทางเดิมๆ เอาพืชเกษตรนั้นไปขายที่ตลาด และได้เงินตามราคาตลาดขณะนั้น เช่น ปาล์มทะลายประกันที่โลกรัมละ 4 บาท ถ้าปาล์มราคาตกเหลือ 3 บาท เอาไปขายในตลาดได้เงิน 3 บาทก็จบ แต่เมื่อมีประกันรายได้

ขณะนี้ต้องยอมรับว่ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ กระทรวงพาณิชย์ จับมือกันเดินหน้า ทำให้ราคาพืชเกษตรเกือบทุกตัวราคาดีขึ้นมา ตอนนี้อย่างก้อนถ้วยที่ประกันที่โลกรัมละ 23 บาท ขึ้นไปถึง 24 บาท 25 บาท กว่า 26 บาท หรือ น้ำยางข้นประกันราคาที่โลกรัมละ 57 บาท แม้บางช่วงราคาห้อยลงบ้าง แต่ปัจจุบันราคายังสูงกว่าอดีตและ เคลื่อนไหวในราคาโลกรัมละ 51 บาท 52 บาท หรือ 53 บาท แล้วแต่กรณี หรือ อย่างข้าวเปลือก แม้ว่าช่วงครึ่งปีก่อนหน้านั้น ราคาจะตกเพราะว่า

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 17 กุมภาพันธ์ 2565

ปีที่: 45

ฉบับที่: 16048

หน้า: 1 (ขวา), 2

Col.Inch: 145.02 Ad Value: 224,781

PRValue (x3): 674,343

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: จุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ ประกัน 5 สินค้าเกษตร' พลิกฟื้นเศรษฐกิจไทย



ป้องกันถูกเอารัดเอาเปรียบ ซึ่งประเมินว่าผลไม่ปีนี้ ผลผลิตรวมกว่า 3.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 8%

คาดการณ์ได้ว่า พืชสำคัญๆ บินแน่นอน ราคาดีเกือบทั้งหมด ปีก่อนหน้าที่มีการใช้มาตรการ ทุเรียนเฉลี่ยก็โลละร้อยกว่าบาท บางช่วงกว่า 200 บาท มังคุดก็เหมือนกันราคาดีมาก ยกเว้นบางช่วงที่โควิดแรงอย่างภาคใต้ เป็นกรณีเฉพาะ ซึ่งหลังแหล่งปลูกมังคุดที่ จ.จันทบุรี ขายได้ราคาดี และหมดลง มังคุดปีขี้ได้ผลผลิตออกพอดีกับเกิดโควิดระบาดหนัก จนต้องล็อกตาวาน ทำให้หลังส่วนใหญ่อยู่ที่ จ.จันทบุรี เคลื่อนย้ายเข้าไปรับซื้อแหล่งผลิตที่นครศรีธรรมราช และชุมพรไม่ได้ ทำให้มังคุดได้ราคาตก ผมจึงประสานผู้ว่าฯ จังหวัดในภาคใต้และเอาลงเข้าไปรับซื้อ ราคาที่ดีขึ้นสุดท้ายก็ผ่านไปด้วยดี มะม่วงราคาก็ดี ภาพรวมส่งออกดีขึ้น จนผลไม้บางชนิดผลิตป้อนส่งออกไม่ทันแต่อย่างไรก็ตาม อยากเตือนให้เกษตรกรต้องเน้นเรื่องคุณภาพให้ได้มาตรฐานความต้องการของส่งออก อย่างทุเรียนอย่าตัดลูกอ่อนขาย ราคาจะไม่ดี

ส่วนพืชเกษตรตัวเล็กตัวน้อย ก็จะใช้มาตรการเฉพาะหน้า ไปแก้ปัญหา ที่ทำมาตลอด ตอนนั้นผมสั่งพาณิชย์ให้ทำงานเชิงรุกทั้งหมด ไม่ใช่รอให้เกิดปัญหาออกมาแล้วไปไล่ตามแก้ เพราะเราอยู่แล้ว เรามีปฏิทินรายปีของพืชแต่ละชนิดอยู่แล้ว เช่น รัฐบาลไทยจะออกเดือนไหน หอมแดง กระเทียม จะออกช่วงใด มันไม่ได้เป็นข้อมูลลึกซึ้งซับซ้อน เหมือนกันทุกปี ยกเว้นปีใดที่ฤดูกาลผันผวน ค่อยแก้ปัญหาคณะเฉพาะหน้าไป

อีกเครื่องมือที่เร่งสนับสนุน คือ ส่งเสริมเกษตรกรพันธสัญญา หรือ คอนแทรกต์ฟาร์มมิ่ง ผมสั่งการให้กระทรวงเกษตรฯ กระทรวงพาณิชย์ เกษตรจังหวัดพาณิชย์จังหวัด จับมือกับจังหวัด เอาผู้ซื้อ ทั้งค้าปลีกใหญ่ ผู้ส่งออกหรือประกอบการแปรรูป จัดพบปะเกษตรกรโดยตรง ให้เขาจับคู่เจรจาและทำสัญญาล่วงหน้า ว่า ถ้าผลผลิตได้ตามมาตรฐาน ผู้ซื้อยินดีจะซื้อในราคาใดโลกรัมละเท่านี้ ต้นละเท่านี้ ผู้ขายพอใจหรือไม่พอใจ ตอรองกัน แล้วตกลงทำสัญญากันล่วงหน้า ช่วยเกษตรกรมีหลักประกัน ไม่ชวนอนาคตไว้กับความไม่แน่นอน เพราะต้องปฏิบัติตามสัญญาไม่อย่างนั้นถือว่าทำผิดกฎหมาย แนวทางนี้ได้เข้าไปช่วยพืชเกษตรตัวเล็กตัวน้อยได้มาก

● ผลสัมฤทธิ์ประกันรายได้ต่อเศรษฐกิจ

นโยบายประกันรายได้ ส่งผลิตเยอะมาก ไม่แค่การช่วยให้เกษตรกร มีหลักประกันเรื่องรายได้ เกิดเม็ดเงินเฉพาะปีที่ 3 ทุ่มไปมูลค่ากว่า 1.7 แสนกว่าล้านบาท สำหรับภาพรวมพืชทั้ง 5 ชนิด ซึ่งในนั้นมีทั้งการจ่ายเงินส่วนต่างประกันรายได้ และมาตรการเสริม

เพาะปลูกประสมกับน้ำท่วม และข้าวเปียก คุณภาพต่ำทำให้ขายไม่ได้ราคา แต่ต้นปีนี้ ราคาเริ่มดีขึ้น ราคาข้าวเปลือกเกี่ยวจะกว่า 8,000 บาท มันสำปะหลังประกันราคาทั่วโลกกรัมละ 2.50 บาท ราคาขยับไปถึง กิโลกรัมละ 2.60-2.70 บาท สูงสุดเป็นประวัติการณ์ในรอบ 10 ปี ข้าวโพดประกันราคาก็โลกรัมละ 8.50 บาท ราคาไปถึง กิโลกรัมละกว่า 10 บาท ปาล์มน้ำมันราคาประกัน กิโลกรัมละ 4 บาท ขยับต่อเนื่องตั้งแต่ 6 บาท 7 บาท 8 บาท 9 บาท 10 บาท 11 บาท สูงสุดถึง 12 บาทมาแล้ว

ตอนนี้ราคาหย่อนลงแต่ก็อยู่ที่ กิโลกรัมละ 8-9 บาท ถือว่าสูงกว่าราคาประกันรายได้เท่าตัว บางช่วงสูงกว่าถึง 2 เท่า เป็นผลสัมฤทธิ์ที่อยากฉายให้เห็นภาพ

ส่วนพืชตัวอื่นที่ไม่ได้ประกันรายได้ กระทรวงพาณิชย์ก็ใช้มาตรการเชิงรุก เข้ามาช่วยแทน บางตัวช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ดีกว่าพืชที่ประกันรายได้ด้วยในบางกรณี เช่น ผลไม้ มีมาตรการเชิงรุกชัดเจน ฤดูกาลผลผลิตใหม่ที่จะเริ่มมีผลผลิตออกตั้งแต่เดือนมีนาคม-เมษายน เป็นต้นไป ผมได้เคาะแผนรับมือและบริหารจัดการผลไม้ 18 มาตรการที่ได้เรียกประชุมและเตรียมพร้อมแล้วเมื่อช่วงครึ่งปีที่ผ่านมา ไม่อยากให้ล่วงเลยจนผลไม้ล้นล้นออกมาก จนเป็นปัญหาแล้วมานั่งประชุมแก้ปัญหา จึงสั่งทำมาตรการล่วงหน้า เมื่อผลผลิตผลไม้ล้นออกก็จะเดินหน้าได้เลย

ทั้งนี้ มาตรการดูแลผลไม้และพืชอื่นๆ อาทิ มาตรการเร่งรัดตรวจและรับรอง GAP เป้าหมายปี 2565 กว่า 120,000 แปลง มาตรการช่วยผู้ประกอบการ

หรือเกษตรกร หรือสั่ง กระจายผลผลิตผลไม้ ออกแหล่งผลิต กิโลกรัมละ 3 บาท ปริมาณ 80,000 ตัน มาตรการเสริมสภาพคล่องให้ผู้ส่งออกช่วยเหลือ ดอกเบียร์ร้อยละ 3 และช่วยผู้ส่งออกที่ส่งออกผลไม้ อีก กิโลกรัมละ 5 บาท ปริมาณ 60,000 ตัน สนับสนุนทำสัญญาซื้อขายล่วงหน้าด้านผลไม้ เป้า 30,000 ตัน มาตรการส่งเสริมการบริโภคผลไม้ในประเทศ ประสานงานกับสายการบินให้โหลดผลไม้ขึ้นเครื่องบินในประเทศไทยฟรี 25 กิโลกรัม ตั้งแต่เมษายนเป็นต้นไป มาตรการช่วยสนับสนุนกล่อง 200,000 กล่อง ปีนี้จะสนับสนุน 300,000 กล่อง ช่วงผลไม้ออกเยอะสนับสนุนให้มีรถ เรลโมบายไปรับซื้อผลไม้ และนำออกจำหน่ายสู่ผู้บริโภคโดยตรง เป้า 15,000 ตัน รวมถึงประสานห้างท้องถิ่นและมีน้ำมันต่างๆ เปิดพื้นที่ระบายผลไม้ให้กับเกษตรกร เป้า 5,000 ตัน เร่งส่งเสริมการขายผลไม้ในต่างประเทศ เช่น 12 เมืองใหญ่ในตลาดจีน จัดเจรจาจับคู่ซื้อขายผลไม้ทางออนไลน์ ส่งเสริมการขายผลไม้ในงาน THAIFEX-Anuga Asia พฤษภาคมนี้ที่ เมืองทองธานี ทำสื่อประชาสัมพันธ์ผลไม้ไทย 5 ภาษาไปรษณีย์ผลไม้ไทยทั่วโลก จัดอบรมกลุ่มเกษตรกรเรื่องการค้าออนไลน์ เป้ากว่า 1,000 ราย ขอความร่วมมือจากผู้ว่าราชการจังหวัดเคลื่อนย้ายแรงงานในการเก็บผลไม้ และส่งเสริมการขาย ประสาน กอ.รมน.ส่งกำลังพลเข้ามาช่วยเก็บเกี่ยวและขนย้ายผลไม้ช่วงขาดแคลนแรงงาน สั่งการให้ทีมเซลล์แมนจังหวัดและทีมเซลล์แมนประเทศ ช่วยระบายผลไม้ของทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ บังคับใช้กฎหมายโดยเคร่งครัดเพื่อ

อื่นๆ ที่จะช่วยดึงราคาพืชเกษตรทั้ง 5 ชนิดนี้สูงขึ้น มาทั้งหมดนี้เม็ดเงินตกไปถึงเกษตรกร โดยเฉพาะส่วนต่างไม่ตกหล่น เพราะธ.ก.ส. จะโอนเงินของ ธ.ก.ส. ที่รัฐชดเชยให้ เข้าบัญชีเกษตรกรโดยตรง ฉะนั้นโกงกันไม่ได้ ยกเว้นโกงขึ้นทะเบียนแต่ไม่ใช่เกษตรกรจริง วันหลังก็มีความผิด จะถูกดำเนินคดีตามกฎหมาย ซึ่งก็ยังไม่เจอกรณีนี้บ้าง ฉะนั้นทุจริตไม่มีเลยในเรื่องการประกันรายได้ เพราะเงินทุกบาททุกสตางค์ตกถึงมือเกษตรกร นอกจากประโยชน์เป็นหลักประกันรายได้ให้เกษตรกรแล้ว เม็ดเงินที่ลงไปถึงมือเกษตรกรในยามวิกฤตโควิด เห็นชัดว่า เงินประกันรายได้ที่รัฐบาลทุ่มไปเป็นส่วนหนึ่งทำให้เม็ดเงินหมุนเวียนในระบบ ถ้าหากว่าไม่มีประกันรายได้ ยามใดที่พืชเกษตรตกต่ำ จะมีผลมาก ตลาดสด ตลาดนัด ร้านขายของชำ นึ่งตบยุง เพราะว่าพืชราคาตก เกษตรกรจะไม่มีเงินไปซื้อของอุปโภคบริโภค แต่พอมีเงินประกันรายได้มีส่วนช่วยตอนหลังคนละครึ่งออกมาช่วยอีก ที่เราช่วยสนับสนุนมันช่วยเม็ดเงินหมุนเวียนไป เฉพาะนโยบายประกันรายได้พืช 5 ชนิด ช่วง 3 ปี ประเมินว่าจะมีเงินเข้าระบบเศรษฐกิจแล้วกว่า 5 แสนล้านบาท และเงินส่วนนี้หมุนเวียนรอบเตียวก็จะก่อมูลค่าเป็นล้านล้านบาท

นอกจากภาคเกษตรแล้ว ยังมีภาคท่องเที่ยวเข้ามาช่วยเสริม เมื่อถึงเวลาโควิดคลี่คลาย รวมทั้งเร่งส่งออกให้มีความต่อเนื่อง เพื่อให้เป็นกลไกในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ ซึ่งปัจจุบันนี้พืชเกษตร เกือบทุกตัวส่งออกได้ดี แล้วการส่งออกเกษตรถือว่าเป็นตัวเลขทำรายได้ระดับสูงให้ประเทศ อย่างข้าวไทยตกมา 2-3 ปี แต่ปี 2564 กระทั่งทำยอดได้ 6.1 ล้านตัน เกินเป้ากว่า 1 แสนตัน ปี 2565 ตั้งเป้าหมายส่งออกไว้ 7 ล้านตัน เชื่อว่ามีความเป็นไปได้สูง อย่างไรก็ตาม เรื่องส่งออกภาคเกษตรยังดี ลินค้าอย่างก็เป็นพระเอก จากผลิตภัณฑ์ยางรถยนต์ จะนำรายได้เข้าประเทศแยะมาก ขณะที่ส่งออกผลไม้หนึ่งนำเงินเข้าประเทศกว่า 2 แสนล้านบาท ตัวเลขล่าสุด 11 เดือนปี 2564 ส่งออกรวมกว่า 2.33 แสนล้านบาท เพิ่มขึ้นเกือบ 40% ดังนั้น ภาคการเกษตรถือเป็นอนาคตที่ดีต่อประเทศ และการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ

●ปัจจัยเสี่ยงที่รัฐต้องดูแลภาคเกษตร

ประเด็นแรก คือ การลดต้นทุน ถือเป็นเรื่องจำเป็นที่ต้องเร่งทำไปพร้อมกับประเด็น นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมต่างๆ มาช่วยเสริมช่วยเติมทุกมิติภาคเกษตรที่เราต้องทำต่อไป เพื่อให้เกษตรกรไม่ใช่ทำเพื่อขายแค่แบบเกษตรพื้นฐาน อย่างข้าว เอาข้าวเปลือกสีแปรเป็นข้าวสาร แล้วใส่ถุงขายหรือส่งออก เท่านั้นไม่พอแล้วต่อไปต้องทำเกษตรนวัตกรรม และเกษตรที่มีมูลค่าสูง เกษตรปลอดภัย พัฒนาและเร่งเป็นเกษตรอินทรีย์

เกษตรรูปแบบใหม่ ที่จะเป็นพื้นฐานของไบโออีโคโนมี (การพัฒนาอุตสาหกรรมชีวภาพ) ซึ่งไบโออีโคโนมีจะเป็นจุดสำคัญ ในการขับเคลื่อนประเทศไทยต่อไป ผมมีโอกาส ผมตั้งใจจะทำเรื่องนี้ให้เป็นรูปธรรมต่อไป ฉะนั้นหัวใจสำคัญของการผลิต ทางภาคเกษตร เราต้องเน้น 2 ส่วน ทั้งใช้ในการบริโภคในประเทศ และเน้นเรื่องส่งออก เพื่อนำส่วนเหลือจากความต้องการบริโภคในประเทศออกสู่ตลาดส่งออก เพื่อนำรายได้เข้าประเทศ นำเงินนั้นมาหมุนเวียนเป็นเงินภาษี เงินหมุนเวียนต่อการประกันรายได้ช่วยภาคเกษตรกรและทุกภาคส่วนทั่วประเทศ จากนั้นเราต้องมุ่งเน้นและใช้นวัตกรรมเข้ามาจับบทบาทต่อการพัฒนาภาคเกษตรมากขึ้น

●สมคูลราคาเกษตรกับภาระค่าครองชีพ

เรื่องนี้มีความยากและเป็นความยากของรัฐบาล ในการจัดการสร้างสมดุล ระหว่างผู้มีส่วนได้เสียอย่างไร (Stakeholder) อย่าง ปาล์มน้ำมัน ชัดเจนที่สุด ในเรื่องปาล์มน้ำมัน กระทรวงพาณิชย์ดูแลทั้งเกษตรกรผู้ปลูกปาล์ม และขบวนการแปรรูปปาล์มให้เป็นน้ำมันปาล์มเพื่อการบริโภค ต้องดูแลถึงผู้บริโภคที่ต้องใช้น้ำมันปาล์ม ขณะที่ผลปาล์มราคามันขึ้น ก็โลกรล้มลงจากตกไปเหลือ 2 บาท ให้ราคาดีขึ้น ตอนนี้เกษตรกรขึ้นใจ ราคาขยับมากกว่า 10 บาท 11 บาท ถึงกว่า 12 บาทแล้วก็มี เกษตรกรขึ้นชมรัฐบาล ด้านผู้แปรรูปเจอต้นทุนขึ้นเอาๆ ผู้บริโภคต้องรับการน้ำมันปาล์มเพื่อบริโภคแพงขึ้น บ่นว่าทำไมแพงอย่างนี้ ทำอย่างไรให้ราคาลงมาได้ อันนี้เป็นความยากในการหาจุดสมดุล ให้อยู่ได้ทั้ง 3 ฝ่าย ทั้งเกษตรกรก็อยู่ได้ ได้ราคาดี ผู้บริโภคก็ไม่ต้องซื้อของแพงเกิน แต่เมื่อไรราคาผลปาล์มตกมาก เกษตรกรก็เดือดร้อน ส่วนการปรับสูตรไบโอดีเซล ที่จะกระทบต่อราคาปาล์มน้ำมัน กระทรวงพลังงานก็ต้องเข้ามาดูด้วย

ฉะนั้น ความพอดีอยู่ตรงไหน เป็นสิ่งยาก แต่ผมทำได้และทำกันอยู่ ทุกวันนี้ คือการพยายามลดกำไรส่วนกลางส่วนต่างให้น้อยลง เพื่อให้เกษตรกรไม่ต้องถูกกดราคาปาล์ม แต่ผู้บริโภคไม่ถึงกับต้องรับการสูงเกินไป ยิ่งในภาวะปัจจุบันที่มีหลายปัจจัยรวมเข้า ผมก็สั่งการให้กระทรวงพาณิชย์ ติดตามสถานการณ์ราคาลินค้าอย่างใกล้ชิด และเร่งแก้ปัญหาให้ตรงจุด ที่เป็นธรรมกับทุกฝ่าย

6 โลกธุรกิจ



ชาวไร้อ้อยโอดต้นทุนพุ่ง
บัณฑิตฯเร่งรัดโครงการช่วยเหลือด่วน!

ชาวไร้อ้อยโอดต้นทุนพุ่ง บัณฑิตฯเคาะโครงการช่วยเหลือด่วน!

นายราธิป อนันตสุข หัวหน้าสำนักงาน สหพันธ์ชาวไร้อ้อยแห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า ปลายเดือนมีนาคมนี้ 4 องค์กร ชาวไร้อ้อยประกอบด้วยสหพันธ์ชาวไร้อ้อย แห่งประเทศไทย ชมรมสถาบันชาวไร้อ้อย ภาคอีสาน สหสมาคมชาวไร้อ้อย แห่งประเทศไทย และสมาพันธ์ชาวไร้อ้อย แห่งประเทศไทยจะขอเข้าพบนายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รว.อุตสาหกรรม เพื่อขอให้ พิจารณาเร่งรัดโครงการช่วยเหลือเกษตรกร ชาวไร้อ้อยตัดอ้อยสดเพื่อนำเงินมาเสริม สภาพคล่องในการบำรุงและพัฒนาอ้อยใน ฤดูต่อไป (ปี 2565/66)

“ขณะนี้การเปิดหีบอ้อยตั้งแต่ 7 ธันวาคม 2564 ถ้าสุดปริมาณอ้อยฤดูหีบ ปี 2564/65 อยู่ที่ระดับกว่า 62 ล้านตัน และเร็วๆ นี้จะสูงกว่าฤดูหีบปี 2563/64 ที่ 66.67 ล้านตัน โดยคาดว่าในช่วงต้นมีนาคมนี้ โรงงานจะเริ่มทยอยปิดหีบและจะไปปิดหีบ เกือบทั้งหมดในสิ้นมีนาคมนี้ซึ่งภาพรวม ขณะนี้ปริมาณอ้อยเข้าหีบจะได้ตามเป้าหมาย ที่คณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (กอน.) กำหนดไว้ที่ 85 ล้านตัน แต่ 90 ล้านตัน ตามที่โรงงานน้ำตาลคาดการณ์ไว้นั้นก็ มีโอกาสเป็นไปได้หากฝนไม่มาเร็วเกินไป” นายราธิปกล่าว

ขณะนี้สภาพอากาศค่อนข้าง แปรปรวนหลายพื้นที่ฝนตกค่อนข้างมาก ทำให้โรงงานและชาวไร้อ้อยต้องเร่งตัดอ้อย บ้อนโรงงานซึ่งก็ยังคงกลัวจะทำให้มีการตัด อ้อยไฟไหม้เพิ่มขึ้นแต่ชาวไร้อ้อยภาพรวมจะ พยายามตัดอ้อยสดให้เป็นไปตามเป้าหมาย อย่างไม่ก็ตาม จากการทำโรงงานได้เสนอ ระบบประกันการรับซื้ออ้อยสดมีคุณภาพใน รอบการเพาะปลูกปี 2565/66-2567/68 ในราคา 1,200 บาทต่อตันอ้อย ณ ค่า ความหวาน 12.63 ซี.ซี.เอส.ถือเป็นเรื่อง ที่ดีหากสภาพฝนเอื้อก็มีโอกาสเห็นปริมาณอ้อยฤดูหีบ ปี 2565/66 แต่ละระดับ 100 ล้านตันอีกครั้งก็เป็นไปได้ “อ้อยจะกลับไปสู่ 100 ล้านตันอีกครั้งนั้นขึ้น อยู่กับราคาอ้อยซึ่งระดับขณะนี้ก็จะระดับหนึ่งแต่สภาพ ฝนก็สำคัญเพราะถ้าหลังปิดหีบฝนตกต่อเนื่องก็จะทำให้ อ้อยต่อและอ้อยปลูกใหม่โตเร็ว แต่ยอมรับว่าต้นทุนปุ๋ย สารเคมี น้ำมัน หากยังสูงเช่นขณะนี้ก็จะกระทบต่อ ต้นทุนปี 2565/66 ค่อนข้างมาก” นายราธิปกล่าว

ปัจจุบันชาวไร้อ้อยประสบปัญหาขาดแคลน แรงงานต่างด้าวที่เข้ามาไม่ได้เพราะผลกระทบการแพร่ ระบาดของโควิด-19 การตัดจึงมุ่งเน้นใช้รถตัดอ้อย โดย ภาพรวมแรงงานจากอดีตที่ต้องพึ่งพิงต่างด้าว 1 ล้านคน ขณะนี้เหลือไม่ถึง 3 แสนคน โดยต้นทุนฤดูหีบปี 2564/65 ที่กำลังหีบเรื่องของราคาปุ๋ยยังกระทบไม่มากนัก เพราะราคาเพิ่งขยับในช่วงสิ้นปีแต่ที่กระทบหนักคือ

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/โลกธุรกิจ

วันที่: พุธที่ 17 กุมภาพันธ์ 2565

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14903

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 6

Col.Inch: 49.69 Ad Value: 62,112.50

PRValue (x3): 186,337.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ชาวไร่อ้อยโอดต้นทุพพุง บี้อุตสาหกรรมโครงการช่วยเหลือด่วน!

แรงงานที่ขาดแคลนกับค่าขนส่งอ้อยที่ปรับขึ้นจากเดิมเฉลี่ยตันละ 130-150 บาท เป็น 180-220 บาทต่อตัน (คิดตามระยะทาง)

ค่านายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รมว.อุตสาหกรรม กล่าวว่ากระทรวงอุตสาหกรรมกำลังพิจารณาข้อมูลการรายงานผลผลิตอ้อยปี 2564/65 ที่ 57 โรงงาน อยู่ระหว่างการเปิดหีบเพื่อสรุปปริมาณอ้อยสดทั้งหมดในการนำเสนอคณะรัฐมนตรี(ครม.)เพื่ออนุมัติโครงการช่วยเหลือเกษตรกรชาวไร่อ้อยตัดอ้อยสดเพื่อลดฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) เช่นเดียวกับฤดูหีบปี 2563/64 ที่ผ่านมา

“กระทรวงอุตสาหกรรมยืนยันที่จะสนับสนุนนโยบายรัฐลด PM2.5 ที่ส่งเสริมการตัดอ้อยสด ลดอ้อยไฟไหม้โดยการช่วยเหลือเงินส่งเสริมการตัดอ้อยสดให้กับชาวไร่เช่นเดียวกับปีที่ผ่านมา ซึ่งกรม.อนุมัติโครงการดังกล่าวโดยใช้แหล่งเงินทุนจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) อัตรา 120 บาทต่อตัน การช่วยเหลืออาจต้องรอการปิดหีบเพื่อสรุปปริมาณอ้อยสดก่อน” นายสุริยะกล่าว

นายสุริยะกล่าวว่า ครม.เมื่อวันที่ 11 พฤษภาคม 2564 ได้ให้หลักการไว้แล้วในการสนับสนุนการตัดอ้อยสดพร้อมกับกำหนดเป้าหมายการตัดอ้อยสดไว้ได้แก่ กำหนดปริมาณอ้อยไฟไหม้เจ้าหีบ แบ่งเป็น 1.ฤดูกาลผลิตปี 2564/65 อ้อยไฟไหม้ไม่เกิน 10% (อ้อยสด 90%) 2.ฤดูกาลผลิตปี 2565/66 อ้อยไฟไหม้ไม่เกิน 5% (อ้อยสด 95%) และฤดูกาลผลิตปี 2566/67 อ้อยไฟไหม้เป็นศูนย์

บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด หนุนเกษตรกรรายย่อยจากภาคอีสาน ผลัดถิ่นสินค้าเกษตรคุณภาพดีประจำจังหวัดกาฬสินธุ์ อย่าง "พุทธรานมสด" ภายใต้แบรนด์ "ทันสุข" พร้อมส่งตรงจากสวนถึงหน้าบ้านผู้บริโภค ผู้ที่สนใจสามารถสั่งซื้อได้ที่ไปรษณีย์ไทยทุกสาขา และช่องทางออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ thailandpostmart.com จัดส่งถึงมือผู้รับตลอด 7 วันทำการ การจัดส่งสินค้าถึงปลายทางที่ผู้รับภายในวันทำการรุ่งขึ้นสำหรับปลายทางที่ไม่ใช่ตัวกัน และไม่เกิน 2 วันทำการสำหรับปลายทางต่างพื้นที่และสามารถตรวจสอบสถานะการจัดส่งได้ทางแอปพลิเคชัน Track&Trace หรือ www.thailandpost.com ได้ตลอด 24 ชั่วโมง

ดร.อนันต์ สุภัทรพันธุ์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัทไปรษณีย์ไทย จำกัด (ปณท) เผยว่า ไปรษณีย์ไทย เต็มใจสนับสนุนเกษตรกรรายย่อยในประเทศไทย พร้อมเสริมความเข้มแข็งให้เศรษฐกิจชุมชนทางภาคอีสานช่วยเหลือเกษตรกรยกระดับผลผลิตพุทธรานมสด ซึ่งอยู่ในกลุ่มเกษตรกร ต.โพธิ์ อ.สามวัง จ.กาฬสินธุ์ ภายใต้แบรนด์ "ทันสุข" จัดพุทธรานมสดพรีเมียมลูกใหญ่

รกรานมเนื้อกรอบอร่อยไร้สารพิษตกค้างที่ปลูกโดยวิธีทางมีมและได้รับมาตรฐานอาหารปลอดภัย (GAP) บรรจุกล่องอย่างดี พร้อมจัดส่งให้ถึงมือผู้บริโภคด้วยการ EMS ส่งด่วนทั่วไทย ตลอด 7 วันทำการ การันตีสินค้าถึงปลายทางที่ผู้รับภายในวันทำการ

รุ่งขึ้นสำหรับปลายทางที่ไม่ใช่ตัวกัน และไม่เกิน 2 วันทำการสำหรับในพม่าและกัมพูชา ซึ่งในสี่ปีที่ผ่านมาไปรษณีย์ไทยสามารถช่วยเหลือเกษตรกรจำหน่ายผลไม้ผ่านเว็บไซต์ไทยแลนด์โพสต์มาร์ทและไปรษณีย์ไทยทั่วประเทศได้มาแล้วกว่า 20 ล้านชิ้น และกระจายผลผลิตพุทธรานมสดของเกษตรกรไทยไปยังผู้บริโภคในกว่า 10 ประเทศ นอกจากนี้จากการช่วยเหลือทางเกษตรกรรายย่อยให้ส่งตรงถึงมือผู้บริโภคทั่วประเทศอย่างรวดเร็วด้วยพุทธรานมสด

พัฒนาการปลูกโดยใช้ระบบการมีมปลอดสารพิษ ทำให้ได้พุทธรานมสดกรอบรสชาติอร่อยและผลใหญ่ สักกินไปรษณีย์ไทยจึงส่งต้นกล้าคุณภาพดีผ่านเว็บไซต์ไทยแลนด์โพสต์มาร์ทและไปรษณีย์ไทยทั่วประเทศให้เกษตรกรรายย่อยได้มาปลูกที่บ้าน โดยไม่ต้องเดินทางมาซื้อต้นกล้าที่สวน

"พุทธรานมสด" ผ่านไปรษณีย์ไทย สั่งได้แล้ว ที่ "ไทยแลนด์โพสต์มาร์ท"

ไทยแลนด์โพสต์มาร์ทเป็นแพลตฟอร์มออนไลน์ที่รวบรวมผลไม้เศรษฐกิจที่สำคัญของเกษตรกรรายย่อยจากภาคอีสานมาจำหน่ายผ่านเว็บไซต์ไทยแลนด์โพสต์มาร์ทและไปรษณีย์ไทยทั่วประเทศ ซึ่งวันนี้ สำหรับผู้สนใจสั่งซื้อพุทธรานมสดพรีเมียมลูกใหญ่ สามารถสั่งซื้อได้ที่เว็บไซต์ไปรษณีย์ไทย www.thailandpost.com และที่ทำการไปรษณีย์ ในราคาก่อนส่ง 280 บาท บรรจุกล่องละ 8 กิโลกรัม โดยไม่เสียค่าจัดส่งเพิ่มเติม



เกษตรวันนี้ ● เกษตรกรผู้เลี้ยง
ไก่ไข่ ฝากนายกะหล่ำปลีแจ้งไปยังหน่วย
งานที่เกี่ยวข้องขอให้ช่วยแก้ปัญหา ราคา
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และราคากาก
ถั่วเหลืองมีราคาสูง กระทบ
ต้นทุนการผลิตอย่างมาก
ขณะที่ราคากาวยังไม่ฟื้น
ฟาร์มถูกตรึงอยู่ที่ฟองละ
2.90 บาท แต่ต้นทุนพุ่ง
ไปที่ฟองละ 2.92 บาท
แล้ว หากยังปล่อยราคา
ข้าวโพดสูงไปกว่านี้เกษตรกร
ผู้เลี้ยงไก่ไข่จะอยู่ไม่ได้ ●
ขณะนี้ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์มีราคาสูงถึง
กก.ละ 10.90 บาท และมีแนวโน้มสูงขึ้น
อีก คาดว่าราคาจะขึ้นไปแตะถึงกก.ละ
11.50 บาท ส่วนราคากากถั่วเหลืองจาก
เมล็ดถั่วเหลืองนำเข้า มีราคาเพิ่มขึ้นจาก
กก.ละ 20.10 บาท เป็นกก.ละ 20.50 บาท
อันเนื่องจากสภาวะอากาศที่แห้งแล้งของ
ประเทศผู้ผลิตถั่วเหลือง การ
ขนส่งของสหรัฐ ที่มีความ
ล่าช้าจากปัญหาอากาศหนาว
เย็น ทำให้ราคามีแนวโน้ม
สูงขึ้นอีก ● ทั้งสอง
วัตถุดิบนี้เป็นส่วนผสม
สำคัญของอาหารสัตว์ และ
เป็นสินค้าที่ได้รับการคุ้มครอง
ภายใต้มาตรการรัฐ กล่าวคือ
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์มีการประกันราย
ได้เกษตรกรพืชไร่ ขณะที่กากถั่วเหลืองก็มี
ภาษีนำเข้า 2% ซึ่งเป็นการเพิ่มต้นทุนให้
เกษตรกรคนเลี้ยงสัตว์..... ●
นายกะหล่ำปลี





ปราจีนบุรี, พิจิตร, พิษณุโลก, เพชรบูรณ์, มหาสารคาม, มุกดาหาร, ร้อยเอ็ด, ลพบุรี, ศรีสะเกษ, สระแก้ว, สระบุรี, สุพรรณบุรี, สุรินทร์, อุตรดิตถ์, อุทัยธานี ไปแล้วเป็นเงิน 141.3 ล้านบาท

ด้วยช่วงนี้ใกล้ฤดูปลูกมันสำปะหลังต้นฝน แต่การระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง ยังพบการระบาดใน 3 จังหวัด นครราชสีมา ขอนแก่น และลพบุรี จำนวน 1,067 ไร่

เพื่อควบคุมการระบาดของโรคไม่ให้สร้างความเสียหายแก่เกษตรกร และส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมการส่งออก กรมส่งเสริมการเกษตรเร่งเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ให้ความช่วยเหลือเกษตรกร สนับสนุนพันธุ์มันสำปะหลังสะอาด ทนทาน โรคใบด่างมันสำปะหลัง จำนวน 25.5 ล้านลำให้กับเกษตรกรภายในเดือนมีนาคมนี้

สำหรับการดำเนินงานโครงการในกิจกรรมชดเชยค่าทำลายธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ได้โอนเงินค่าชดเชยตามโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมโรคใบด่างมันสำปะหลังแบบครอบคลุมพื้นที่ให้แก่เกษตรกร 5,249 ราย พื้นที่ 65,441 ไร่ ใน 28 จังหวัด ได้แก่ กาญจนบุรี, กาฬสินธุ์, ขอนแก่น, จันทบุรี, ฉะเชิงเทรา, ชลบุรี, ชัยนาท, ชัยภูมิ, นครราชสีมา, นครสวรรค์, น่าน, บุรีรัมย์,

ส่วนการสนับสนุนก่อนพันธุ์มันสำปะหลังสะอาดให้แก่ 21 จังหวัด ได้แก่ กาฬสินธุ์, ขอนแก่น, ลพบุรี, ปราจีนบุรี, พิษณุโลก, มุกดาหาร, อุตรดิตถ์, ร้อยเอ็ด, สุรินทร์, ชัยภูมิ, อุทัยธานี, บุรีรัมย์, มหาสารคาม, นครราชสีมา, ชัยนาท, น่าน, พิจิตร, เพชรบูรณ์, ศรีสะเกษ, สระแก้ว และสระบุรี มีการส่งมอบก่อนพันธุ์มันสำปะหลังสะอาดให้กับเกษตรกรแล้ว 14 จังหวัด ส่วนจังหวัดที่เหลือจะได้เร่งรัดดำเนินการให้แล้วเสร็จอย่างเร่งด่วนต่อไป

ทั้งนี้ เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง สามารถขอคำแนะนำเรื่องการใช้ก่อนพันธุ์มันสำปะหลังสะอาดและทนต่อโรคใบด่าง เช่น ระยะเวลา 72 ระยะเวลา 90 KU50 และหัวบง 60 สามารถติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอและสำนักงานเกษตรจังหวัดใกล้บ้าน.

ส-ล-ด

ซีพีผนึกปิดทองขุ้มเกษตรกรรดนมะพร้าว น้ำหอมพืชศก.ใหม่

รายงานข่าวจากเครือเจริญโภคภัณฑ์ หรือเครือซีพี เปิดเผยว่า ได้ร่วมกับมูลนิธิปิดทองหลังพระ สืบสานแนวพระราชดำริพัฒนาอาชีพเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าว น้ำหอมที่บ้านทุ่งโป่ง อ.อูบลรัตน์ จ.ขอนแก่น เพื่อผลักดันให้เป็นพืชเศรษฐกิจชนิดใหม่ หลังจากทีขณะนี้มะพร้าวไทยเป็นผลไม้ที่กำลังได้รับความนิยมอย่างมากในตลาดโลก แม้ในปี 64 ทั่วโลกต่างเผชิญปัญหาภัยกับสถานการณ์โควิด-19 แต่การส่งออกมะพร้าว น้ำหอมยังคงขยายดีและเป็นที่ต้องการของตลาดอย่างต่อเนื่อง

“มูลนิธิปิดทองหลังพระฯ ได้พัฒนาพื้นที่ต้นแบบ ต.ทุ่งโป่ง อ.อูบลรัตน์ จ.ขอนแก่น โดยนำแนวพระราชดำริพัฒนาอาชีพเกษตรกรผู้วิสาหกิจเพื่อสังคม หรือเอสซี ไปสู่การพึ่งพาและพัฒนาตนเอง เห็นว่ามะพร้าว น้ำหอม เป็นพืชสร้างรายได้ระยะยาว สร้างผลผลิตและเพิ่มมูลค่าให้ผู้ปลูก โดยนำพันธุ์มะพร้าว น้ำหอมพันธุ์บ้านแพ้วกันจิบ มาจาก จ.สมุทรสาคร ใช้เวลาปลูก 2-3 ปี ซึ่งปกติมะพร้าว น้ำหอมสามารถเจริญเติบโตได้ดีในพื้นที่ที่มีดินชุ่มน้ำ หรือพื้นที่ที่มีแหล่งน้ำเหมาะสมจะออกผลตามฤดูกาล แต่สำหรับพื้นที่บ้านทุ่งโป่ง คือ ความท้าทาย เนื่องจากสภาพดินเป็น

ดินร่วนปนทราย แต่กลับสามารถปลูกมะพร้าวและเจริญเติบโตได้เป็นอย่างดี ซึ่งนับได้ว่าเป็นผลสำเร็จ”

ปัจจุบันโครงการมะพร้าว น้ำหอม บ้านทุ่งโป่งได้เข้าสู่ปีที่ 4 โดยซีพีทำหน้าที่ถ่ายทอดองค์ความรู้ ด้านน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ในการเป็นตลาดผลักดันผลผลิตเข้าสู่เม็ทโกร พร้อมส่งมะพร้าวสู่ตลาดโมเดิร์นเทรด และสร้างรายได้ให้เกษตรกร นอกจากนี้ ผลผลิตถูกผลักดันเข้าสู่ตลาดอย่างเต็มรูปแบบเพื่อยกระดับการส่งเสริมการเกษตรภายในชุมชน

ด้านนางหนูเหรียญ กมลภิรมณ์ ตัวแทนเกษตรกรบ้านทุ่งโป่ง กล่าวว่า เกษตรกรบ้านทุ่งโป่ง ทำการเกษตรมาระยะเวลาานแต่ยังไม่ประสบผลสำเร็จเท่าที่ควร ปลูกอ้อย และมัน จึงลองคิดหาวิธีการพร้อมเปลี่ยนแนวความคิด โดยมีเจ้าหน้าที่จากมูลนิธิปิดทองหลังพระฯ และ ซีพี เข้ามาประชาสัมพันธ์ สร้างการเปลี่ยนแปลงเกิดการลงมือทำอย่างต่อเนื่อง จนวันนี้รู้สึกได้ถึงความภูมิใจที่สามารถทำได้จริง วันนี้มะพร้าวถูกนำมาวางขายในเม็ทโกรแล้ว รู้สึกดีต้นต้นแทนเกษตรกรทุกคนที่ทำสำเร็จขอขอบคุณ มูลนิธิปิดทองหลังพระและซีพีที่คอยให้การสนับสนุนต่อเนื่องเป็นอย่างดี.

เกษตรนครพนมถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตไบโอชาร์

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่หมู่ 9 บ้านโคกสูง ต.โคกสูง อ.ปลาปาก จ.นครพนม สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอปลาปาก จัดกิจกรรมงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี ภายใต้โครงการศึกษาการจัดการ ดิน ปุ๋ย และน้ำ อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการดิน ปุ๋ย และน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้งและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม อาทิ การนำวัสดุทางการเกษตรมาเป็นถ่านชีวภาพสำหรับปรับปรุงดิน สร้างทัศนคติให้เกษตรกรยอมรับการใช้ถ่านชีวภาพปรับปรุงดิน การใช้ถ่านชีวภาพร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยเคมีตามค่าวิเคราะห์ดิน จะทำให้เกษตรกรเห็นแนวทางการจัดการดิน ปุ๋ย และน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ และใช้เป็นต้นแบบขยายผลสู่ชุมชน มีเกษตรกรในพื้นที่เข้าร่วม 70 ราย

น.ส.กัญญา อภินันท์ธนา เกษตรจังหวัดนครพนม กล่าวว่า ประชาชนส่วนใหญ่ของ จ.นครพนม ประกอบอาชีพเกษตรกรรม และเกษตรกรหลาย ๆ คนมีค่าใช้จ่ายที่เพิ่มสูงขึ้น เนื่องจากสภาพดินขาดความอุดมสมบูรณ์เพราะมีการใช้ประโยชน์จากดินที่ไม่ถูกวิธีและต้องนำเอาสารเคมีเข้ามาเป็นตัวช่วย ซึ่งนอกจากจะส่งผลต่อต้นทุนการผลิตแล้ว ยังส่งผลต่อสุขภาพ และคุณภาพของดินที่เสื่อมโทรมด้วยเช่นเดียวกัน ดังนั้นเพื่อเป็นการส่งเสริมให้เกษตรกรได้มีปุ๋ยในการปรับปรุงบำรุงดินไว้ใช้งาน ช่วยลดค่าใช้จ่ายและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้สามารถแข่งขันในตลาดได้ สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม ได้เล็งเห็นว่าถ่านไบโอชาร์ (biochar) นั้นมีคุณสมบัติที่ดี ซึ่งเมื่อนำไปปรับปรุงสภาพดินแล้วจะทำให้ดินมีรูพรุนระบายอากาศมากขึ้น สามารถอุ้มน้ำได้ดีขึ้น ดูดซับแร่ธาตุที่เป็นอาหารสำคัญต่อการเจริญเติบโตของพืชได้ดี ทั้งยังลดความเป็นกรดเป็นด่างของดินที่สำคัญคือเป็นที่อยู่ของจุลินทรีย์ที่เป็นประโยชน์ต่อการเจริญ

เติบโตของพืช

สำหรับไบโอชาร์เป็นถ่านชีวภาพที่ผลิตจากชีวมวล เช่น วัสดุทางการเกษตรต่าง ๆ มีคุณสมบัติแตกต่างจากถ่านทั่วไปที่เน้นใช้ประโยชน์ในการปรับปรุงบำรุงดินเป็นหลัก เนื่องจากมีรูพรุนสูง ช่วยในการปรับสภาพของดิน ทั้งการอุ้มน้ำ การระบายอากาศ ช่วยในการดูดธาตุอาหารที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืช ลดความเป็นกรดด่างของดิน เป็นที่อยู่ของจุลินทรีย์ที่มีประโยชน์ต่อพืชในดินทำให้พืชเจริญเติบโตได้ดีขึ้น ผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการผลิตไบโอชาร์เป็นการผลิตที่ใช้กระบวนการ Pyrolysis ซึ่งมีหลักการที่สำคัญคือผ่านความร้อนโดยไม่ใช้ออกซิเจน ใช้อุณหภูมิประมาณ 500-700 องศาเซลเซียส ผลผลิตที่ได้จะมีลักษณะคล้ายกับถ่านทั่วไป แต่จะมีน้ำหนักที่เบา มีความเป็นมันเงาและคงสภาพของวัสดุที่เผาได้มากกว่า

โดยปกติแล้วการเผาถ่านทั่วไปเมื่อไฟติดแล้วจะมีควันออกมาทางปล่องควันเลย แต่การเผาด้วยวิธีการนี้ได้ทำการเจาะเป็นสามเหลี่ยมไว้ เพื่อให้ออกซิเจนจากข้างนอกจะไหลเข้าไปในถังจากช่องสามเหลี่ยมแล้วไปผสมกับควันที่เกิดจากการเผาไหม้ทำให้ช่วยเผาไหม้ควันเสียสนิท ทำให้ไม่มีควันออกมา ระหว่างการเผา ระยะเวลาในการเผาถ่านไบโอชาร์ใช้เวลาประมาณ 1-2 ชั่วโมง สำหรับการใส่ประโยชน์จากถ่านชีวภาพสามารถใช้ลดต้นทุนในการผลิตทางการเกษตร ได้แก่ 1) การทำให้ถ่านชีวภาพมีขนาดเล็กที่สุด และคลุกเคล้าผสมกับดิน 2) ผสมถ่านชีวภาพกับปุ๋ยหมัก หรือปุ๋ยคอก ในอัตราส่วนร้อยละ 50 โดยคลุกผสมให้เป็นเนื้อเดียวกัน 3) นำถ่านชีวภาพผสมกับปุ๋ยหมักไปโรยลงบนดิน ในขั้นตอนการเตรียมดินก่อนปลูกพืช นอกจากคุณสมบัติในการปรับปรุงบำรุงดินแล้วยังทำให้พืชแข็งแรงและเจริญเติบโตได้ดีมากยิ่งขึ้น