

ข่าวประจำวันจันทร์ที่ 29 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2559

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

เศรษฐกิจเกษตรอาสาเสริมแกร่ง..สู้แล้ง



“ภัยแล้ง”...ปีนี้ดูท่าจะเรื้อรังลากยาว “เกษตรกร” ต้องวางแผนการเพาะปลูกรับมืออย่างรอบคอบ ไม่อย่างนั้นคงผ่านพ้นไปได้ยาก ไหนจะ “ภัยธรรมชาติ” ไหนจะ...“ภัยเศรษฐกิจ” เกษตรกรไทยจะต้องฝ่าวิกฤติ เหล่านี้ไปให้ได้อย่างมั่นคง สุรพงษ์ เจียสกุล เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) บอกว่า สืบเนื่องมาจาก ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร หรือ ศพก. นโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ เป็นเครื่องมือขับเคลื่อนงาน ให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเข้าไปช่วยทำงานตามบทบาทภารกิจ

“สศก.มีบทบาทหน้าที่ในการให้ข้อมูลข่าวสาร เศรษฐกิจเกษตร มีข้อมูลเรื่องนโยบายการประเมินผล ก็จะไปร่วมดำเนินการที่ศูนย์ฯทั้ง 882 แห่งใน 882 อำเภอ...เจ้าหน้าที่ ข้าราชการ ไม่เพียงพอ ก็เลย ใช้อาสาสมัครที่เรียกว่า...เศรษฐกิจการเกษตรอาสา เข้ามาเป็นตัวช่วยกระจายเครือข่าย”

“เศรษฐกิจการเกษตรอาสา” หรือ “ศกอ.” พิจารณา เชิญชวน คัดเลือกจากเกษตรกรที่เสียสละ แล้วก็ สามารถช่วยงานได้มาร่วมทำงานกับ สศก. ในช่วงนี้จะได้มีการฝึกอบรม ติดอาวุธในพื้นที่ภาคเหนือ 1 รอบ... ภาคกลาง 1 รอบ...ภาคใต้ 1 รอบ...ภาคอีสานจัด 2 รอบ เพราะพื้นที่เยอะคนเยอะ

สุรพงษ์ ย้ำว่า เราจะให้ความรู้ในสิ่งที่ควรจะต้องรู้ เพื่อที่จะเป็นตัวแทนในการไปช่วยสื่อสารข้อมูล คำแนะนำ การทำความเข้าใจเกี่ยวกับข้อมูลผลผลิต ต้นทุนการผลิต ข้อมูลราคา รวมไปถึงแหล่งรับซื้ออยู่ที่ไหนบ้าง ทั้งหมดที่ถูกถ่ายทอดส่งต่อไปก็จะเป็นข้อมูลเชิงเศรษฐกิจการเกษตร แต่จะนำไปสู่พี่น้องเกษตรกร ใกล้เคียงมากขึ้น ผ่าน “เศรษฐกิจการเกษตรอาสา” ผ่าน “ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร” เชื่อมโยงกันเป็นเครือข่าย เข้าใจง่าย ๆ เศรษฐกิจการเกษตรอาสาจะไปทำงานร่วมกับศูนย์ฯ เป็นงานที่จะเข้าไปช่วยสนับสนุนการทำงานของศูนย์ฯที่จะทำงานร่วมกับกรมอื่นๆ อาทิ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการ เกษตร กรมพัฒนาที่ดินที่จะร่วมกันทำงานมากขึ้น เป็นการขยายแขนขา สศก. รุกลงไปในแต่ละพื้นที่ทั่วประเทศมากขึ้น

“เข้ามาช่วยเป็นฟันเฟืองในการขับเคลื่อนเกษตรกรไทย จะช่วยให้งานในภาพรวมเชื่อมต่อการช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกรในพื้นที่ได้มากขึ้น”

อีกส่วนหนึ่งที่เศรษฐกิจการเกษตรอาสาจะต้องทำก็คือ งานของ สศก. บางอย่างจะต้องเก็บข้อมูลในพื้นที่ ถ้าใช้บุคลากรเดิม ๆ ที่มีอยู่จะเก็บได้ไม่ทั่วถึงเพียงพอ ถ้าดึงเศรษฐกิจการเกษตรอาสาเข้ามาช่วย จะเพิ่มศักยภาพในฐานะข้อมูลนั้น ๆ ได้มากขึ้น เก็บแล้วก็มีค่าใช้จ่ายให้ตามเงื่อนไขงานประเด็นสำคัญมีว่า นโยบายหลักต้องการให้ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เป็นศูนย์ที่ทุกส่วนราชการที่มีบทบาทภารกิจอะไรที่จะสนับสนุนการทำงานได้ก็ให้ลงไปร่วมกันทำ บูรณาการกัน

“เศรษฐกิจการเกษตรอาสา” ...เดินหน้าทำงานด้านข้อมูลข่าวสาร สื่อสารถึงตัวเกษตรกร คำถามสำคัญมีว่า...เกษตรกรไทยยุคใหม่ให้ความสำคัญกับข้อมูลมากน้อยแค่ไหน?

“ถ้าอยากประสบความสำเร็จ เกษตรกรยุคใหม่ต้องรู้ข้อมูลสำคัญที่จำเป็น เศรษฐกิจเกษตรอาสาจะเป็นหัวใจสำคัญ นับตั้งแต่เริ่มเข้ามาฝึกอบรมจะชี้ประโยชน์ให้เห็นว่าข้อมูลที่ให้ไปสื่อสารนั้นเกิดประโยชน์กับตัวเกษตรกรแน่ๆ ถ้าใช้ไปประกอบการพิจารณา”

สุรพงษ์ ยกตัวอย่างเช่น ถ้าจะลดต้นทุนการผลิต แต่เขาไม่รู้หรือว่าใช้ไปทุกวัน ทำไปทุกวัน จะลดอะไร...เราก็จะไปแนะนำ ต้นทุนการผลิต... หลักๆมีอะไรบ้าง ถ้ารู้แล้วพอลดได้ เช่น ต้นทุนการผลิตมาจากเมล็ดพันธุ์สักเท่าไร ถ้าลดได้...จะลดได้ยังไง เช่น ใช้มากเกินก็ปรับใช้ตามคำแนะนำกรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร กรมการข้าว...ลดจำนวนกิโลกรัมต่อไร่ได้ จะลดค่าใช้จ่ายตรงนี้ได้เท่าไร ซึ่งให้เห็นภาพเป็นรายการๆไป

อย่าง “ปุ๋ยเคมี”...ใช้กันยังไงบ้าง จะลดได้ไหม...ใช้ปริมาณให้เหมาะสมบวกกับการไปหาซื้อจากร้านค้าที่ร่วมโครงการกับภาครัฐลดราคาสนับสนุนจากกระทรวงพาณิชย์ ก็จะมีรายการข้อมูลมากขึ้น

“พูดถึงเรื่องลดต้นทุน...อาจจะนึกไม่ออก เศรษฐกิจการเกษตรอาสาจะเรียนรู้ไปสื่อสาร ต่อยอดไปสู่การปฏิบัติในวงกว้างมากขึ้น สื่อสารด้วยหัวใจเกษตรกรด้วยกัน ทำแบบนี้ ทำแล้วจะเห็นภาพ พูดจาภาษาเดียวกัน มีความน่าเชื่อถือมากกว่ากัน”

อีกเรื่องหนึ่งที่สำคัญไม่แพ้กัน...เกษตรกรไม่รู้ว่าจะต้องดู “ราคาผลผลิต” อย่างไร ก็จะสอนให้เศรษฐกิจการอาสาไปแนะนำ ให้ดูให้รู้...ดูให้เป็น ราคาที่วันนี้ก็คือราคาที่เกษตรกรจะขายผลผลิตได้ ถ้าจะไปขายที่ตลาดราคาเท่านี้ เพราะต้องมีค่าขนส่ง ถ้าไปขายที่ไหน...ราคาเท่าไร

นอกจากนี้แล้ว ราคาแต่ละสินค้าข้อมูลที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรจะให้ หรือให้ดูเป็นระยะๆจะเทียบเคียงได้ว่าราคาเหล่านี้...ที่อื่นเขาขายกันยังไง จังหวัดนี้ขายกันเท่าไร ตัวเกษตรกร...ถ้าจะขายควรจะขายสักเท่าไร แล้วตลาดอยากได้ของแบบไหน จะได้สื่อสารข้อมูลเหล่านี้ได้อย่างถูกต้องแม่นยำ หรือแม้แต่เกษตรกรปลูกหรือทำกินอยู่ในหมู่บ้านตัวเอง ข้อมูลจะทำให้รู้ว่าที่อื่น จังหวัดอื่นเขาทำอะไร ข้อมูลที่ สศก.จะให้ไปมีรายละเอียดลงลึกกว่าจังหวัดนี้...กลุ่มจังหวัดนี้...ภาคนี้ส่วนมากปลูกอะไร...ทำอะไร แล้วผลผลิตจะออกมาช่วงเดือนไหนเป็นส่วนใหญ่

“ข้อมูลเหล่านี้จะทำให้เกษตรกรรู้แล้วนำไปปรับตัวได้ ขยับผลผลิตที่จะออกมาของตัวเองได้ เพื่อได้ราคาที่ดีกว่า หรือไม่ต้องมีผลผลิตออกมาชนกันกับตลาดส่วนใหญ่ ถ้าทำได้ก็จะเกิดประโยชน์”

ข้อมูลเหล่านี้จะช่วยเกษตรกรปรับตัวรับสถานการณ์ได้มากทีเดียว บอกแล้วไม่ได้ผ่านเลยไป จะมีคู่มือเพื่อเอาไว้กันลืม มีเอกสารชี้แจงแนะนำ ทำเป็นการ์ตูนเข้าใจง่าย เป็นเครื่องมือช่วยในการสื่อสารให้เข้าใจง่ายขึ้น

ปัญหาและอุปสรรคที่สำคัญ สุรพงษ์ เจียสกุล เลขาฯ สศก.มองว่าเป็นความยากที่ต้องให้เกษตรกรปรับทัศนคติ วิธีคิด เช่น อาจจะคุ้นเคยกับการทำอยู่เดิม ทำอะไรแล้วก็จะทำอยู่อย่างนั้น ถ้าจะไปแนะนำที่จะเปลี่ยนอะไร อาจจะต้องใช้เวลาที่จะเกิดความเชื่อมั่นว่า...ถ้าทำแล้วดีจริง

“การให้มาเห็นของจริง ได้คุยกับเกษตรกรด้วยกันที่ศูนย์ย่อมดีกว่า จูงใจให้เกษตรกรปรับได้ง่ายกว่า ไม่ใช่เห็นแต่คำอธิบายข้อมูลองค์ความรู้วิชาการเฉยๆ ใครที่อยากจะรู้ว่าที่ไหนเป็นศูนย์ ไปถามกันได้ ที่สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้ตัวใกล้พื้นที่”

เกษตรกรยุคใหม่ในอนาคตจำเป็นต้องมี 2 ด้านที่สำคัญ ด้านแรกก็คือ เกษตรกรจะต้องรู้ข้อมูลเยอะ ไม่ใช่รู้แต่ข้อมูลด้านการผลิต ปลูกเป็นอย่างไร จะต้องรู้ก่อนว่าจะปลูกอะไร เลี้ยงอะไร...จะเอาไปขายที่ไหน

“ไม่ใช่ทำไปแล้วขายไม่ได้ หรือขายได้แต่ราคาต่ำมาก เพราะไม่ตรงกับที่ตลาดต้องการ อาจจะต้องให้ปรับความคิดกันใหม่ รู้ก่อนว่าทำแล้วจะขายได้เท่าไร ขายได้ที่ไหนถึงจะมีรายได้เข้ามา”

อีกด้านที่สำคัญอยากให้เกษตรกรลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ...ภัยราคาสินค้าเกษตร ด้วยการนำพระราชดำริพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมาใช้ ในเรื่องการทำเกษตรผสมผสาน เกษตรทฤษฎีใหม่ แบ่งพื้นที่ส่วนหนึ่งปลูกหลายอย่าง...ทำหลายอย่าง ก็จะมีรายได้หมุนเวียนไปเรื่อยๆ ไม่ต้องพึ่งพิงการผลิตเพียงชนิดเดียว นโยบายรัฐบาล “ประชารัฐ” ราชการกับเกษตรกรมาร่วมกันแล้ว แต่ถ้าจะสำเร็จไปได้ด้วยดี โดยเฉพาะเรื่องการจัดการ การตลาดคงต้องให้เอกชนเข้ามาช่วย เพราะมีศักยภาพมากกว่าในทางปฏิบัติในแต่ละพื้นที่ จะช่วยให้เกษตรกรดีขึ้นกว่าเดิมได้เร็วขึ้น

โขง-เลย-ชี-มูล...กระดืบ ๆ



โครงการผันน้ำโขงจากปากแม่น้ำเลย อ.เชียงคาน จ.เลย ผ่านอุโมงค์ส่งน้ำให้ไหลไปตามแรงโน้มถ่วงของโลก (ไม่เสียค่าสูบน้ำ) เพื่อลดความแห้งแล้งให้แผ่นดินอีสานคืบหน้าไปอีกขั้น สปีดาร์ที่ผ่านมา กรมชลประทานเชิญผู้เชี่ยวชาญทั้งในประเทศและต่างประเทศด้านอุโมงค์ส่งน้ำ ให้มาช่วยกันระดมสมองเรื่อง “การออกแบบอุโมงค์ส่งน้ำที่มีความยาวมาก” เพราะบ้านเรายังไม่เคยมีการทำอุโมงค์ส่งน้ำที่มีความยาวมากขนาดนี้มาก่อน ที่ทำ ๆ กันมา อุโมงค์ส่งน้ำจากอ่างเก็บน้ำห้วยไผ่ไปยังอ่างฯลำพะยังตอนบน ยาวแค่ 760 ม. อุโมงค์ส่งน้ำจากอ่างฯแม่จัดสมบูรณ์ชลไปยังอ่างฯ แม่ทองอุดมธารา นั้นก็ยาวแค่ 23 กม. ในขณะที่โครงการเติมน้ำให้แผ่นดินอีสาน มีอุโมงค์ส่งน้ำ 2 เส้นทาง

1. แนวผันน้ำโขงอีสาน ใช้อุโมงค์ส่งน้ำยาวถึง 54 กม. จากเลยไปลงหนองบัวลำภู เพื่อป้อนน้ำให้ภาคอีสานตอนบน

2. แนวผันน้ำชีมูล ใช้อุโมงค์ยาว 85 กม. จากเลยไปขอนแก่น ลงเขื่อนอุบลรัตน์ เพื่อจ่ายให้แม่น้ำชีและมูล หล่อเลี้ยงภาคอีสานตอนใต้

ส่วนความเป็นไปได้ของโครงการ ดร.สมเกียรติ ประจำวงศ์ ผอ.สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน มองไปที่แนวผันน้ำชีมูล เพราะเป็นพื้นที่แห้งแล้งรุนแรงมากกว่า โดยเฉพาะเขื่อนอุบลรัตน์ประสบปัญหาขาดน้ำทุกปี จำเป็นต้องเร่งทำขึ้นมาก่อน แต่เนื่องจากราคาค่าก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ กม.ละ 600 ล้านบาท ถ้าไม่คิดคำนวณให้ดี เกิดมีปัญหาน้ำไม่ไหลได้เหมือนที่คิด งบประมาณจะสูญเปล่า...แม้อุโมงค์ที่จะสร้างขึ้นมีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางถึง 10 เมตร ถ้าคิดง่าย ๆ แบบชาวบ้าน อุโมงค์ออกใหญ่โตขนาดนั้น ยิ่งน้ำต้องไหลได้แน่ ๆ แต่คนที่ทำงานด้านนี้มายาวนาน อย่าง ดร.สมเกียรติ ให้ความเห็น ถ้าเป็นระยะทางสั้น ๆ แค่นี้ กม.ไม่มีปัญหา...แต่นี้นยาวเกือบ 100 กม. ไม่ต่างอะไรกับเอาน้ำใส่หลอดกาแฟ ที่เลี้ยงตลอดไปมาตามภูมิประเทศ น้ำอาจจะไม่ไหลออกมามากเหมือนที่คิดก็เป็นได้ เพราะไม่ใช่เครื่องสูบน้ำช่วย ฉะนั้นจะทำอะไรต้องรอบคอบ ฟังผู้รู้ที่มีประสบการณ์จริงมาช่วยติติง และแก้ไขข้อบกพร่อง ก่อนจะลงมือทำจริง...จะได้มั่นใจทำไปแล้ว ได้น้ำคุ้มจริง

ก็ได้แต่หวัง...อย่าได้คิดนาน วิเคราะห์เพลิน เพราะภัยแล้งจี้กันถี่กระชั้นทุกปี จนชาวบ้านไม่มีจะกินแล้วนะท่าน

สะ-เล-เต

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ คมชัดลึก

เปิดรั้วแม่โจ้ชี้หน้าความจริงภาคเกษตรไทยแห่งอนาคต : ดลมนัส กาเจ



หากย้อนไปเมื่อ 68 ปีก่อน งาน “วันเกษตรแห่งชาติ” เริ่มขึ้นครั้งแรกในปี 2491 โดยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพฯ สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ขณะนั้น) จัดขึ้นภายใต้ชื่องาน “ตลาดนัดเกษตรกลางบางเขน” โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อเผยแพร่ความรู้ทางการเกษตรไปสู่ประชาชน และเน้นให้บุคคลในอาชีพอื่นได้เห็นความสำคัญของอาชีพการเกษตรว่าเป็นอาชีพที่ช่วยเสริมสร้างชาติไทยให้อยู่รอด ต่อมาสมาคมนิสิตเก่า

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้รื้อฟื้นและยกระดับเป็นงาน “งานเกษตรแห่งชาติ” ในปี 2505

หลังจากปี 2510 กระทรวงเกษตรฯ ร่วมกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์กำหนดจัดงานวันเกษตรแห่งชาติเป็นประจำทุกปี จนถึงปี 2528 คณะกรรมการอำนวยการจัดงานวันเกษตรแห่งชาติ ได้มีมติให้กระจายการจัดงานวันเกษตรแห่งชาติไปยังมหาวิทยาลัยในภาคต่างๆ ที่มีคณะเกษตรตั้งอยู่ สลับกับส่วนกลางที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีเว้นปีโดยมีกระทรวงเกษตรฯ ยังเป็นแม่ข่ายหลัก กระทั่งปี 2548 จึงให้มีการหมุนเวียนการจัดงานไปยังมหาวิทยาลัยที่มีคณะเกษตรทั้ง 4 ภาคเริ่มตั้งแต่ปี 2549 เป็นต้นมา และปีนี้ (2559) มาตรฐานบรรจบถึงคิวของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ จ.เชียงใหม่ ภายใต้แนวคิด “คนไทยใจเกษตร” จัดขึ้นระหว่างวันที่ 27 กุมภาพันธ์-วันที่ 6 มีนาคม

การจัดงานเกษตรแห่งชาติ 59 นายโอภาส กลั่นบุศย์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวในระหว่างการแถลงข่าวร่วมกับ ผศ.พาวิณ มะโนชัย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและเครือข่าย มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ก่อนหน้านี้ว่า วัตถุประสงค์เพื่อเฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสที่สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ ทรงเจริญพระชนมพรรษา 84 พรรษา ในปี 2559 รวมทั้งเป็นการเปิดโอกาสให้มีการแลกเปลี่ยนทางวิชาการและเทคโนโลยีด้านการเกษตร การเผยแพร่ และถ่ายทอดความรู้ทางการเกษตรและเทคโนโลยี โดยเน้นนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ให้ปี 2559 ซึ่งเป็นปีแห่งการลดต้นทุน และเกษตรอินทรีย์ โดยมีหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ 22 หน่วยงานร่วมจัดนิทรรศการในครั้งนี้ เพื่อกระตุ้นและส่งเสริมการขยายตัวของภาคธุรกิจและอุตสาหกรรมเกษตร และให้ทุกภาคส่วนเห็นความสำคัญของอาชีพเกษตรกรรมในฐานะผู้ผลิตอาหารและเป็นครัวของโลกในอนาคต

สอดคล้องแนวคิดของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ซึ่ง ผศ.พาวิณ กล่าวระหว่างนำสื่อมวลชนไปดูความพร้อมในการเตรียมงานว่า งานวันเกษตรแห่งชาติ 59 เป็นงานยิ่งใหญ่ที่รวบรวมองค์ความรู้ทางด้านการเกษตรในทุกรูปแบบและทุกมิติมาเผยแพร่ต่อเกษตรกรและประชาชน ซึ่งทางแม่โจ้ใช้พื้นที่กว่า 1,000 ไร่ในบริเวณมหาวิทยาลัย เนรมิตให้เป็นศูนย์กลางการเกษตรทางเลือกที่ครบวงจร เน้นให้สอดคล้องกับสภาพภูมิอากาศ กลไกการตลาด และกระแสดemand ของผู้บริโภค โดยเฉพาะเกษตรอินทรีย์ที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้มีจุดแข็งที่ดำเนินการมานานแล้ว อาทิ พืชที่เหมาะสมกับความแห้งแล้ง และตลาดต้องการ เป็นต้น

“แม่โจ้เราเป็นสถานการศึกษาที่ให้ความสำคัญกับภาคเกษตรมายาวนานถึง 82 ปีแล้ว ทำให้เรามีจุดแข็งด้านการเกษตรระดับแนวหน้าของประเทศหรือระดับโลกก็ว่าได้ ฉะนั้นเมื่อเรามีโอกาสเป็นเจ้าภาพจัดงานวันเกษตรแห่งชาติร่วมกับกระทรวงเกษตรฯ เราถือโอกาสนี้ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเกษตร การประมงที่มีการเลี้ยงสัตว์ในรูปแบบต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นการเลี้ยงปลาด้วยแสงอาทิตย์ มีการปรับปรุงพันธุ์ใหม่ที่ตลาดต้องการ อาทิ ปลาน้ำจืดแม่โจ้ รวมถึงปศุสัตว์ สมัยใหม่ที่สอดคล้องกับสภาพปัจจุบัน อย่างเกษตรอินทรีย์ การลดต้นทุนการผลิตเราทำมานานและสอนเด็กอยู่แล้ว ฉะนั้นมาชมงานนี้จะได้รับความรู้นำไปใช้ในชีวิตจริง โดยเฉพาะในโซนของมหัศจรรย์พืชที่มีกิจกรรมหลากหลายมาก” ผศ.พาวิณ กล่าว

ด้าน อ.ปรีชา รัตน์ นักวิชาการชำนาญการ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ที่ดูแลในส่วนของเกษตรอินทรีย์ ซึ่งเป็นส่วนของมหัศจรรย์พืช กล่าวว่า มหาวิทยาลัยแม่โจ้ทำเกษตรอินทรีย์มานานแล้ว ที่ผ่านมามีการผลิตเมล็ดพืชผักอินทรีย์สู่ท้องตลาด แต่เกษตรกรบางรายอาจขังใจว่าเมล็ดพันธุ์ผลิตมาจากไหน จึงเปิดโอกาสให้ผู้สนใจแปลงเกษตรอินทรีย์ให้มาชมกัน และเมื่อเข้ามาแล้ว จะได้เรียนรู้ถึงการทำเกษตรอินทรีย์ด้วย และจะได้สัมผัส

และเห็นกับตาถึงพันธุ์พืชใหม่ๆ ที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง อย่าง ถั่วแขกสีม่วง “สิรินธร 1” ถั่วพักยาวลายเสือจักรพันธ์ เป็นต้น

“ในช่วงที่จัดงานวันเกษตรแห่งชาติปี 59 เรามีพืชผักหลากหลาย มีบริษัทเมล็ดพันธุ์ชื่อดังหลายค่าย มาร่วมจัดแสดงพันธุ์พืชและเทคโนโลยีการดูแลรักษา จะมีแปลงสาธิตด้านการผลิตผัก การฝึกอบรมระยะสั้นหลายหลักสูตร และไฮไลท์สำคัญที่เราจัดเตรียมไว้เพื่อทุกท่าน คือชมตัวอย่างการทำฟาร์มเกษตรอินทรีย์ทุกขั้นตอนกระบวนการด้วย” อ.ปรีชา กล่าว

นับเป็นมิติใหม่ของงาน “วันเกษตรแห่งชาติ” ที่ได้เน้นกิจกรรมที่เป็นการเกษตรยุคใหม่ หรือเกษตรทางเลือกที่สอดคล้องกับสภาพปัจจุบันในแทบทุกมิติ หากสนใจสามารถไปชมได้โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น

สวิตเซอร์แลนด์แห่งแม่โจ้สำนักฟาร์มฯ

สำหรับงานวันเกษตรแห่งชาติ 59 ซึ่งจัดที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จ.เชียงใหม่ ในครั้งนี้ นอกจากจะมีกิจกรรมการจัดนิทรรศการแปลงสาธิตด้านการเกษตรและเทคโนโลยีการเกษตร การประกวดไม้ดอก ไม้ประดับ การจัดประชุมเสวนาวิชาการ การแสดงผลงานงานวิจัย นวัตกรรมด้านการเกษตร กิจกรรมแปลงสาธิตด้านพืช ปศุสัตว์แล้ว ผู้ที่เข้าไปชมงานตื่นตาตื่นใจลานไม้ดอกหลากหลายชนิดบานสะพรั่งตระการตาอรับผู้มาเยือนราวกับดินแดนแห่งสวิตเซอร์แลนด์ ในพื้นที่ 907 ไร่ ของสำนักฟาร์มมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ซึ่งตั้งอยู่บนเนินสูง ห่างจากตัวมหาวิทยาลัยแม่โจ้ทางทิศตะวันออกราว 6 กม.

อ.แสงเดือน อินชนบท นักวิชาการเกษตร สำนักฟาร์มมหาวิทยาลัยแม่โจ้ บอกว่า พื้นที่ทั้ง 907 ไร่ ใช้จัดกิจกรรมเกษตรอินทรีย์ การผลิตเมล็ดพันธุ์พืชอินทรีย์ทั้งไม้ผล พืชผัก การเพาะเห็ด มีพืชผักหลายชนิด มีโรงเลี้ยงไส้เดือนกำจัดขยะที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย โรงงานผลิตปุ๋ยชีวภาพตามโรงเรือนเปิดดอกเห็ด หลินจืออินทรีย์ แปลงสมุนไพรอินทรีย์ กาดหมั้วครัวหอม และจำหน่ายผลิตภัณฑ์อินทรีย์อีกด้วย

“ผู้ที่จะมาชม เรามีการจัดสรรพื้นที่และกิจกรรมให้ท่านที่มาท่องเที่ยวได้ชม แวะ ชิม ช้อป กันอย่างครบครัน โดยจะมีจักรยานมาคอยบริการให้ท่านปั่นท่องเที่ยวในทุกส่วนของสำนักฟาร์ม ได้ตลอดระยะเวลา 9 วันของการจัดงาน” อ.แสงเดือน กล่าว