

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ ฉบับวันพุธที่ 21 กันยายน พ.ศ.2559

เสียงครวญจากไร่



กลายเป็นประเด็นที่ถูกเมินมาหลายปีจากกระทรวงพาณิชย์ กรณีปล่อยให้นำเข้าข้าวสารดีและกากข้าวโพดเหลือจากการทำเอทานอล (DDGS) มาผลิตอาหารสัตว์มากเกินไป จนกระทบต่อเกษตรกรชาวไร่มั่นสำปะหลังและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ไทย

กลางปีที่ผ่านมา ผู้ได้รับผลกระทบอดรันทนไม่ไหวจัดเวทีระดมความคิดเห็นผ่านสภาเกษตรกรแห่งชาติ นำข้อเสนอยื่นต่อนายกรัฐมนตรีไป ไม่ได้มีรีแอ็กชันใดๆตอบกลับจากกระทรวงพาณิชย์ แถมยังปล่อยให้เข้ากันได้แบบเสรีแบบไม่มีลิมิต ปล่อยให้เกษตรกรต้องร้องเพลงรอเกล้าหน้าตาต่อไป

ทั้งที่ภัยแล้งอันแสนสาหัสที่ผ่านมา เกษตรกรหลงดีใจตั้งความหวัง ช่วงผลผลิตออกสู่ตลาดคงได้ขายของสักที สุดท้ายกลไกตลาดเป๋ไม่เป็นท่า ผลผลิตมีน้อยแต่กลับราคาถูก...แม้ในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์จะยังมีความต้องการ แต่กลับถูกแทนที่ด้วยข้าวสารดีนำเข้าและ DDGS แบบอันลิมิตเด็ดนี้ยังไม่รวมการนำเข้าข้าวสารดีอัดเม็ดจากอินโดนีเซีย ที่มีถี่ขึ้นในระยะหลัง แทนที่จะใช้ข้าวสารไทย

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 1 กก.ยังไม่พอซื้อไข่ไก่ 1 ฟอง ส่วนมันสำปะหลังบางแห่งเหลือกิโลละไม่ถึงบาท ด้วยเหตุนี้วันก่อนเวทีสัมมนา “ฝ่าวิกฤติปัญหาเสถียรภาพราคาสินค้าพืชเศรษฐกิจหลักของไทย” โดยสภาเกษตรกรจึงได้ถือกำเนิดขึ้นมาอีกครั้ง...หน่วยงานรัฐที่เกี่ยวข้อง ส่งตัวแทนระดับหัวเข้าร่วมตลอดงาน ยกเว้นหน่วยงานของกระทรวงพาณิชย์...พูดเสร็จ หนีกลับ ทั้งที่เป็นคู่กรณีโดยตรง งานนี้เดือดถึงขนาดเรียกร้องให้ท่านผู้นำใช้อำนาจ ม.44 ปลด รมว.พาณิชย์ แถมออกอาการครั้นเนื้อครั้นตัวอยากแสดงพลัง... ยิ่งยกเลิกพลเรือนขึ้นศาลทหารแล้ว อะไรก็เกิดขึ้น ถ้าเหลืออดจริงๆ เกษตรกรคาใจ เหตุใดไม่มีใครกล้ายุ่งเรื่องนำเข้าตรงนี้เลย หรือมีอะไรจุกที่คอระดับบิ๊กกระทรวง ตั้งแต่ระดับหัวหน้า อธิบดี ยันรัฐมนตรี ถาดวงตาท่านเห็นหน้าอันสิ้นหวังของเกษตรกร แต่มีมือยังคงพาดห้อยลงใต้โต๊ะ เก็บอะไรเข้ากระเป๋าปารีเปลา... เขาแค่ตั้งข้อสงสัยไปงั้นๆ

เกษตร 4.0 จ่อหยอดคนหน้าเข้ากรุง



นางสาวจริยา สุทธิไชยา รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ภายใน 5 ปี สศก.ตั้งเป้าหมายระดับเกษตรกรที่มีคุณสมบัติ เหมาะสมกับการเป็นสมาร์ทฟาร์มเมอร์ หรือผู้นำด้านการเกษตร โดยกระทรวงเกษตรฯได้กำหนดหลักเกณฑ์ในการพิจารณา 2 ประเด็นหลัก คือ รายได้ ของครัวเรือนเกษตรกรไม่ต่ำกว่า 180,000 บาทต่อปี โดยเกษตรกรต้องมีทั้งคุณสมบัติ อาทิ เกษตรกรต้องเป็นต้นแบบ ให้คำปรึกษา และถ่ายทอดเทคโนโลยีให้กับผู้อื่นได้ รวมทั้งผ่านการอบรมมาตรฐานการเกษตรที่ดี (GAP) และ มาตรฐานการผลิตที่ดี (GMP) หรือมาตรฐานอื่นๆ โดยเข้าถึงแหล่งข้อมูลในอินเทอร์เน็ตด้วยสมาร์ทโฟนได้เพื่อนำมาประยุกต์ใช้กับการเกษตรกรรม

นายกำปนาท เพ็ญสุภา ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (มก.) เปิดเผยว่า เบื้องต้นได้มีการสำรวจเกษตรกร จ.ลพบุรี พบว่าเกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือน 372,703 บาทต่อปี รายจ่ายเฉลี่ยภาคเกษตร 115,490 บาทต่อปี ทำให้มีรายได้ภาคเกษตรสุทธิที่ 257,213 บาทต่อปี และจากปัญหาที่พบคือเกษตรกรมีสมาร์ทโฟนแต่ยังใช้แบบปุ่มกด ไม่มีแอปพลิเคชัน หรือมีแต่ไม่ได้นำมาใช้ในการเกษตร นอกจากนี้ ยังมีปัญหาขาดแคลนแรงงานภาคเกษตร ซึ่งเป็นประเด็นที่น่าห่วง หากก้าวสู่ไทยแลนด์ 4.0 ภาคเกษตรอาจยังไม่มีความพร้อมมากนักเนื่องจากการต่อยอดรุ่นสู่รุ่นของอาชีพเกษตรกรรมน้อยลง รัฐอาจต้องผลักดันส่งเสริมชุดต้นแบบเกษตรกรรุ่นใหม่ที่ประสบความสำเร็จมาเป็นแบบอย่างในการสร้างแรงจูงใจให้มาทำการเกษตรมากยิ่งขึ้น และเกษตรกรปัจจุบันต้องเปิดใจรับการปรับหรือเปลี่ยนแปลงการทำเกษตรจากเดิมให้มากขึ้นด้วย ซึ่งจากการสำรวจความพร้อมภาคเกษตรยังอยู่ที่ระดับปานกลาง 2.0 เท่านั้น