



## จะลดต้นทุนได้อย่างไร?

**ตอนนี้**หลายหน่วยงาน โดยเฉพาะในสังกัดของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พุดกันจิง “เพื่อลดต้นทุนการผลิตภาคเกษตร” ฟังแล้วเอียนเพราะได้แต่พุด แต่รูปแบบ นโยบายที่ชัดเจน ที่เป็นรูปธรรมแท้จริงไม่ปรากฏ เหมือนที่เคยพุดถึงปัญหาการขาดทุนการขาดทุนนั้นแหละ อะไรๆ ก็ให้แปรปรวนภายในประเทศ พุดมาแล้วเกือบ 30 ปี วันนี้อย่างพุดอยู่เหมือนเดิม แต่ผลที่เห็นคือแปรปรวนจริงๆ ภายในประเทศยังไม่ถึง 20%

การพุดให้เกษตรกรลดต้นทุนผลิตนั้น มันพุดง่ายและดูดีด้วย แต่ถ้าจะเอากันจริงๆ ไม่ใช่เรื่องเลยครับ ลองดูกันให้ชัดๆ แค่เพียงโครงการ “จัดระบบการปลูกข้าว” ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2554 ที่เห็นชอบให้กระทรวงเกษตรฯ ดำเนินการ ระยะเวลา 4 ปี ตั้งแต่ปี 2554 ไปจนถึง 2557

เป็นไงครับ มาถึงวันนี้ก็ใกล้จะสิ้นสุดโครงการไปแล้ว มีเกษตรกรที่เข้าร่วม 19,238 ราย จากเกษตรกรที่ทำนาทั้งหมดกว่า 3.7 ล้านครอบครัว หรือประมาณ 17 ล้านคน พื้นที่ที่จัดระบบปลูกข้าวเพียง 476,653.45 ไร่ จากทั้งหมดกว่า 70 ล้านไร่

เหตุผลก็เพราะว่า ได้แต่พุด แต่ไม่มีคนทำงาน ปลอ่ยให้กรมการข้าว เดินหน้าโครงการอย่างล่าช้า หน่วยอื่นที่เกี่ยวข้องก็แค่ร่วมเป็นพิธี ทั้งที่ความเป็นจริงโครงการนี้จะต้องทำงานอย่างบูรณาการถึง 6 หน่วยงานในกระทรวงเกษตรฯ

แล้วลดต้นทุนการผลิตของภาคเกษตรทั้งระบบจะเกิดขึ้นได้อย่างไร?

อย่าลืมนะครับว่า ที่ผ่านมา การแก้ปัญหาภาคเกษตร ด้วยการกำหนด ยุทธศาสตร์แต่ละอย่าง รัฐบาลจะฟังและเอาข้อมูลข้อเสนอโดยองค์กรที่เป็นภาคธุรกิจ และภาครัฐ อาทิ จากสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย สภาอุตสาหกรรมฯ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ หรือสภาพัฒน์ แต่ไม่เคยฟังปัญหาที่แท้จริงและแนวทางที่เกษตรกรต้องการให้แก้ปัญหา ที่มาจากภาคเกษตรกรโดยตรง

การที่จะให้เกษตรกรลดต้นทุนผลิต ถ้ามองว่า วันนี้อยู่สภาพที่ดินของเกษตรกรมีความสมบูรณ์แค่ไหน แหล่งน้ำเพียงพอหรือไม่ เมล็ดพันธุ์มีคุณภาพหรือเปล่า การรณรงค์ให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยอินทรีย์ น้ำหมักชีวภาพ เขาจะเอาจากไหน ปัจจุบันมีเพียงพอหรือไม่ จะให้เขาผลิตเองแล้ววัตถุดิบเอาที่ไหน เกษตรกรมีเงินนำเทคโนโลยีมาใช้หรือเปล่า และอื่นๆ อีกมากมาย ซึ่งล้วนแต่จะต้องมาคุยกันให้เป็นกิจจะลักษณะ คุยแล้วต้องทำทันที ไม่ใช่ได้แต่พุดเหมือนที่ผ่านมา

ถ้ารัฐบาลต้องการให้ลดต้นทุนอย่างแท้จริง ทำได้ครับ เพียงแต่รัฐมีความจริงจังที่จะแก้ปัญหา หากจะแก้ปัญหาจริง รัฐต้องเป็นผู้ดำเนินการในส่วนที่เป็นปัจจัยสำคัญและเกินกว่าที่เกษตรกรจะทำได้เอง อาทิ

- 1.การพัฒนาแหล่งน้ำให้เพียงพอ อย่างเขื่อนแก่งเสือเต้น ที่ จ.แพร่ ควรทบทวนหรือไม่
- 2.ต้องรื้อฟื้นโรงงานปุ๋ยแห่งชาติ เพื่อผลิตปุ๋ยทั้งเคมีที่จำเป็น ปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยชีวภาพในราคาที่ถูกรวมๆ กับการรณรงค์ให้เกษตรกรที่มีความพร้อมผลิตใช้เองเท่าที่ทำได้
- 3.ต้องรวบรวมเกษตรกรให้รวมกลุ่มในรูปแบบของสหกรณ์ หรือสถาบันการเกษตร เพื่อนำเทคโนโลยีมาใช้ในนามขององค์กร หรือสถาบันที่บริหารโดยเกษตรกรเอง เป็นต้น

ถ้าเราได้แต่พุด ไม่ลงมือดำเนินการในวันนี้ จะให้เกษตรกรลดต้นทุนได้อย่างไร?