



ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

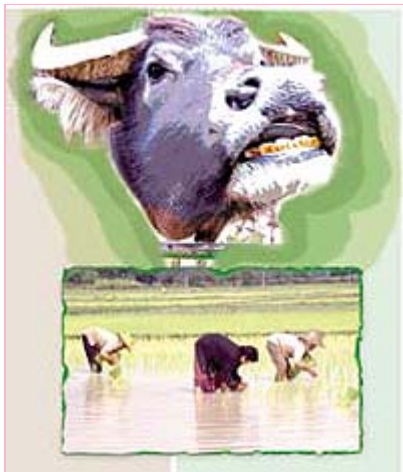
114 สุขุมวิท 23 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110 โทรศัพท์ 0-2649-5005 ภายใน 5666
โทรศัพท์/โทรสาร 0-2258-0311

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ประชาชาติธุรกิจ ฉบับประจำวันที่ 30 เดือนมิถุนายน พ.ศ.2551 หน้า 40

ศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ ได้จัดระบบข่าวสิ่งพิมพ์ สนใจดูที่ได้ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>

วันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2551 ปีที่ 32 ฉบับที่ 4014 (3214)

รัฐบาลให้ความสำคัญเรื่องข้าวน้อยมาก !!!



ข้าว ถือเป็นทรัพยากรธรรมชาติที่อยู่คู่ประเทศไทยมาอย่างยาวนาน วัฒนธรรมประเพณีต่างๆของไทยล้วนเกี่ยวข้องกับข้าวแทบทั้งสิ้น

แม้กระทั่งความเชื่อถือ "พระแม่โพสพ" ที่คนไทยบูชา ในบริบทของผู้มีพระคุณในการให้ชีวิต

ยุคข้าวยากหามาแพง และความขาดแคลนข้าวไปทั่วโลก ประเทศไทยในฐานะประเทศผู้ส่งออกข้าวมากเป็นอันดับหนึ่งของโลก จึงถือว่าได้เปรียบในเชิงทรัพยากร

แต่ถึงกระนั้น ราคาข้าวที่สูงขึ้น กลับไม่ได้ทำให้กระดูกสันหลังของชาติ อย่าง "ชาวนา" ได้รับผลประโยชน์อย่างเต็มที่

ไม่เพียงเท่านั้น องค์ความรู้เรื่องข้าวในประเทศไทยก็ยังคงถือว่าได้รับความสนใจจากรัฐบาลน้อยมาก

ดร.จิรวัดน์ เจริญสถาพรกุล อาจารย์ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (มศว.ประสานมิตร) นักวิชาการ ที่ทำวิจัยเรื่อง "ข้าว สำคัญอย่างไรต่อเศรษฐกิจไทย" Economic Impacts of Rice Research เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า การทำวิจัยชิ้นนี้ เพื่อสะท้อนไปถึงรัฐบาลว่า การลงทุนในการวิจัยข้าวของรัฐบาล ยังให้ความสำคัญน้อยมาก

"40 ปีที่ผ่านมา ตั้งแต่ ปี ค.ศ. 1960-2000 พบว่า งบที่รัฐบาลจัดสรรเป็นงบวิจัย โดยเฉพาะให้งบวิจัยสินค้าเกษตรไม่เคยพอ หากเทียบกับงบประมาณอื่นๆ"

ดร.จิรวัดน์เปิดเผยข้อมูลที่ได้จากสำนักงบประมาณ ที่ระบุว่า 40 ปีที่ผ่านมา รัฐบาลใช้งบประมาณด้านความมั่นคงและการศึกษา (defense & internal security education) มากที่สุด โดยคิดเป็น ร้อยละ 22 สำหรับ defense & internal security และร้อยละ 19 สำหรับการศึกษา

"ในส่วนของงบเกษตรอยู่ที่ร้อยละ 9 แต่เมื่อนับเป็นบขที่ให้งานวิจัยในส่วนของงบเกษตรมีเพียง ร้อยละ 2 ทั้งๆ ที่ประเทศไทยเป็นประเทศเกษตรกรรม แต่ก็ถือว่าร้อยละ 2 ที่ได้เป็นการลงทุนในงานวิจัย ข้าวมากที่สุด"

"สิ่งที่ผมต้องการจุดประกายก็คือ รัฐบาลให้ความสำคัญเรื่องข้าวแค่ไหน การศึกษาวิจัยเรื่องข้าวสิ่งที่เป็นผลลัพธ์คือพันธุ์ข้าว การที่รัฐบาลลงทุนในงานวิจัยข้าวจะได้ผลลัพธ์มากขึ้นแค่ไหน ทำไมรัฐบาลต้องไปทำวิจัยข้าว เพราะงานวิจัยก่อให้เกิดความรู้ทางเศรษฐกิจ ศาสตร์เราเรียกว่าสินค้าสาธารณะ ซึ่งจะกีดกันคนไปปรับความรู้ไม่ได้ เมื่อเป็นสินค้าสาธารณะเอกชนจึงไม่เหมาะที่จะลงทุนเท่ากับรัฐบาลทำเรื่องข้าว"

ดร.จิรวัดน์กล่าวอีกว่า งานวิจัยขึ้นนี้ตั้งใจไว้ว่า ผลตอบแทนจากการที่รัฐบาลสนับสนุนให้ทำวิจัยเรื่องข้าว ทำให้สังคมได้รับผลตอบแทนอย่างไร

"ในต่างประเทศพบว่าผลตอบแทนในการที่ภาครัฐลงทุนในงานวิจัยสูงมาก และมีผลต่อสังคม เศรษฐกิจ เมื่อรัฐบาลทำวิจัยเรื่องข้าว ทำให้เกิดความรู้ พัฒนาพันธุ์ข้าว การทำนาของชาวนา มีที่ดิน ปุ๋ยเคมี แรงงาน และพันธุ์ข้าว ถ้ามีพันธุ์ข้าวที่ให้ผลผลิตสูงก็อาจจะทำให้เกิดรายได้เพิ่มขึ้นให้กับชาวนา จึงเห็นได้ว่าเมื่อมีงานวิจัย ทำให้เกิดความรู้เรื่องพันธุ์ข้าว และเกิดการผลิ เรามีสข้อมูลว่าชาวนาเปลี่ยนจากการใช้ พันธุ์พื้นเมืองทดแทนด้วยพันธุ์แนะนำ ที่คิดค้นโดยกรมการข้าวมากขึ้น พันธุ์ข้าวดีไม่ดีไม่รู้ อาจจะหุงแล้วสวย หรือทนโรค แต่ก็ถือว่าตรงนี้คือโครงสร้างการผลิตเปลี่ยน เพราะมีผลต่อการผลิตข้าวในไทย ตรงกับความรู้อุตสาหกรรมที่ว่าการผลิตไปมีผลกับอุปทานของข้าว"

"งานผมคือ เมื่ออุปทานข้าวเปลี่ยนไป ก็จะกระทบกับผลตอบแทนที่สังคมได้รับ ตรงนี้ถือว่าเป็น benefit (กำไร) หรือที่เรียกว่า economic surplus ส่วนเกินทางเศรษฐกิจที่มาจากส่วนเกินผู้บริโภค และส่วนเกินผู้ผลิต"

ดร.จิรวัดน์อธิบายเพิ่มเติมว่า ส่วนเกิน ผู้บริโภคคือผู้บริโภคเต็มใจจ่ายของในราคา 100 บาท แต่เมื่อจ่ายจริงจ่ายเพียง 50 บาท ทางเศรษฐศาสตร์ถือว่าเป็นส่วนเกินที่ ผู้บริโภคได้รับ เช่นเดียวกับส่วนเกินผู้ผลิต ที่ผู้ผลิตเต็มใจจะขาย 50 บาท แต่เมื่อขายจริง กลับขายได้ 100 บาท รวมกันเป็นเศรษฐกิจได้รับส่วนเกิน ซึ่งเป็นนามธรรม ไม่สามารถอธิบายได้ว่าสิ่งเหล่านี้อยู่ในรูปแบบใด

"ผมถือว่างานวิจัยได้ส่งผลให้เกิดอุปทาน แล้วอุปทานนี้ส่งผลต่อส่วนเกินผู้ผลิต และส่วนเกินผู้บริโภค ผลการวิจัยยังพบอีกว่า หากรัฐบาลลงทุนในการวิจัยข้าว 1 บาท จะได้ส่วนเกินทางเศรษฐกิจ 2.32-2.83 บาทเป็นจำนวนที่เยอะเกือบ 3 เท่า เพราะฉะนั้นสิ่งที่บอกจากงานวิจัยคือ ในระยะยาวทรัพยากรทุกอย่างมีจำกัด ทั้งแรงงาน ที่ดิน มีจำกัด การลงทุนในงานวิจัย เป็นการ กระตุ้นอัตราการเจริญเติบโตผลผลิตข้าวในระยะยาว ผลตอบแทนจากการลงทุนวิจัยข้าวสูงมาก ถ้ามองในแง่ธุรกิจเหมือนดึงดูดให้มาลงทุน เป็นเครื่องยืนยันว่างานวิจัยมีประโยชน์สูงมาก ข้าวให้ผลประโยชน์สูง บทบาทของงานวิจัยจึงมีส่วนสำคัญ"

ดร.จิรวัดน์ยังย้ำอีกว่า ปัจจัยสำคัญที่ถือว่าเป็นแรงขับเคลื่อนในการเจริญเติบโตในระยะยาวต้องเป็นเทคโนโลยีเท่านั้น การลงทุนทางเทคโนโลยีจะทำให้ได้พันธุ์ข้าวที่ดี และการจะได้พันธุ์ข้าวที่ดีก็มาจากงานวิจัย

"ข้าวยังคงเป็นสินค้าสำคัญ เพราะชาวนาเป็นคนส่วนใหญ่ของประเทศ ในเมื่อรู้ว่าเป็นประโยชน์ ได้พันธุ์ข้าวที่มีผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น น่าจะทำให้รายได้เพิ่ม แต่ทั้งนี้อยู่ในกลไกราคา นโยบายเศรษฐกิจก็ถือว่า การลงทุนมีผลต่อชาวนา ทำให้สังคมได้ส่วนเกินทางเศรษฐกิจ แต่ทั้งนี้ราคาต้องถูกกำหนดโดยตลาดที่แข่งขันสมบูรณ์ ซึ่งวันนี้มันผิดเพี้ยนไม่เป็นไปตามกลไกตลาด"

อาจารย์ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ มศว. ประสานมิตร สรุปว่า งานวิจัยขึ้นนี้เป็นการพยายามชี้ให้เห็นว่าบทบาทงานวิจัยมีประโยชน์ต่อการขับเคลื่อนอัตราการเจริญเติบโตของเศรษฐกิจในระยะยาว

ทั้งนี้ ซึ่งจะมีการจัดงานสัมมนาเรื่อง "ข้าว สำคัญอย่างไรต่อเศรษฐกิจไทย" Economic Impacts of Rice Research ขึ้น ในวันที่ 30 มิถุนายน 2551 ที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต ห้องกิจกรรม หอสมุดป๋วย อึ๊งภากรณ์ เวลา 13.30-16.30 น. หากใครอยากรู้ว่ารัฐบาลให้ความสำคัญกับเรื่องข้าว มากน้อยเพียงใด ก็เข้ารับฟังรายงานวิจัยของ ดร.จิรวัดน์ได้ในวันดังกล่าว

หน้า 40