



ข่าวกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ครั้งที่ 125/2554

14 ธันวาคม 2553

IRRI พร้อมหนุนวิชาการ ด้านข้าว หลังไทยเตรียมตั้งศูนย์วิจัยข้าวแห่งชาติ ที่สุพรรณบุรี วางเป้าเป็นศูนย์รวมวิทยาการข้าวทั้งระบบ และแหล่งฝึกอบรมของภูมิภาคอาเซียน ควบคุมผลิตภัณฑ์ข้าวรุ่นใหม่ให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงโลก

นายธีระ วงศ์สมุทร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยระหว่างการประชุมหารือร่วมกับนายโรเบิร์ต สจ๊วต ซิกเลอร์ ผู้อำนวยการใหญ่สถาบันวิจัยข้าวนานาชาติ (International Rice Research Institute-IRRI) ณ ห้องรับรองกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่า IRRI ได้ตั้งข้อสังเกต เรื่องสถานการณ์เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล ซึ่งเป็นศัตรูพืชที่ระบาดในนาข้าวไม่เฉพาะในประเทศไทย แต่ยังรวมถึงผู้ผลิตข้าวสำคัญอย่างเวียดนาม รวมถึงปัญหาภัยธรรมชาติ ทั้งน้ำท่วม ภัยแล้ง และการเปลี่ยนแปลงทางสภาพภูมิอากาศ ดังนั้น จึงต้องให้ความสำคัญในการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าว เนื่องจากอาจส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยและปริมาณผลผลิตข้าว ของโลก ในระยะยาว ด้วยการคิดค้นวิจัยข้าวที่ทนต่อเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลและอุณหภูมิที่ร้อนขึ้น นอกจากนี้ ยังควรให้ความสำคัญกับการรักษาสภาพแวดล้อม ด้วยการดูแลให้คำแนะนำเกษตรกรไม่ให้ใช้ปุ๋ยหรือ สารเคมีเพื่อการปลูกข้าวมากเกินไป ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ได้สนับสนุนและดำเนินการเรื่องดังกล่าวอยู่แล้วในทุกประเด็น อาทิ การวิจัยผลิตพันธุ์ข้าวที่ต้านทานต่อเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล น้ำท่วม และความแห้งแล้ง รวมถึงได้มีหารือถึงแนวทางการป้องกันแก้ไขปัญหาเพลี้ยกระโดด สีน้ำตาลร่วมกับเวียดนามไปเมื่อเร็วๆ นี้ เนื่องจากไทยยังคงมีจุดยืนในการเป็นประเทศผู้นำในการผลิตและส่งออกข้าวของโลก

นอกจากนั้น ไทยยังกำลังจะจัดตั้งศูนย์วิจัยข้าวแห่งชาติขึ้นที่ จ.สุพรรณบุรี เพื่อเป็นแหล่งวิจัย ทดลอง และรวบรวมองค์ความรู้ทุกอย่างที่เกี่ยวข้องกับข้าวทั้งหมดของประเทศ ซึ่งทาง IRRI เองมีความยินดีที่จะสนับสนุนด้วยการร่วมจัดทำแผนการดำเนินงานต่างๆ ด้วย เนื่องจากเล็งเห็นว่าไทยมีศักยภาพเป็นแหล่งฝึกอบรมด้านข้าวของภูมิภาค ซึ่ง การจัดตั้งศูนย์วิจัยดังกล่าวนอกจากจะทำให้เกิดวิทยาการด้านข้าวอย่างครบวงจรแล้ว ยังจะช่วยส่งเสริมให้ไทยผลิตนักวิทยาศาสตร์และนักวิชาการด้านข้าวรุ่นใหม่ได้เพิ่มมากขึ้น ในระยะเวลาที่เหมาะสม เพื่อรองรับกับความเปลี่ยนแปลงด้านต่างๆ ของโลก ซึ่งแน่นอนว่าต้องอาศัยความร่วมมือ จาก IRRI ในการพัฒนาบุคลากรให้เกิดความเชี่ยวชาญ ด้วยการเข้ารับการอบรมหรือวิจัยเรียนรู้ร่วมกันระหว่างทั้งสองฝ่ายอีกด้วย

ด้านนายประเสริฐ โกศัลวิตร อธิบดีกรมการข้าว กล่าวเพิ่มเติมว่า คณะรัฐมนตรีได้อนุมัติโครงการ ดำเนินการจัดตั้งศูนย์วิจัยข้าวแห่งชาติ เมื่อปีงบประมาณ 2553 โดยจะเริ่มดำเนินการให้เป็นรูปธรรม ระหว่างปี 2554-2557 ภายใต้งบประมาณ 700 ล้านบาท ตลอดระยะเวลา 3 ปี ซึ่งถือเป็นก้าว

สำคัญของวงการข้าวไทยที่จะมีศูนย์รวมด้านข้าวทั้งหมดไว้ในที่เดียว ไม่ว่าจะเป็นแปลงทดลองในรูปแบบ Green House ที่สามารถควบคุมอุณหภูมิ มีคำนวณความเข้มของแสง การวางระบบส่งน้ำ การทำงานร่วมกันของกูรูด้านข้าวของไทย การผลิตนักวิทยาศาสตร์ด้านข้าวรุ่นใหม่ ฯลฯ ส่วนเรื่องการพัฒนาพันธุ์ข้าว เพื่อต้านทานเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล ความแล้ง และน้ำท่วม ที่ทาง IRRI ตั้งข้อสังเกตมานั้น กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมการข้าวและกรมวิชาการเกษตร ได้ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง อยู่แล้ว อาทิ พันธุ์ กข31 ชัยนาท1 รวมถึงพันธุ์ข้าวพื้นเมืองต่างๆ

นอกจากนี้ อธิบดีกรมการข้าว ยังกล่าวถึงการมอบพันธุ์ข้าวเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ผู้ประสบภัยพิบัติ ด้วยการยืนยันว่าพันธุ์ข้าวที่จะ มอบให้เกษตรกรนั้นเป็นพันธุ์ข้าวคุณภาพดี สามารถนำไปใช้ทำพันธุ์เพื่อเพาะปลูกในฤดูกาลต่อไปได้อีกถึง 4 ปี ส่วนที่ยังไม่ได้มีการส่งมอบในเวลานี้ เนื่องจากปกติข้าวจะมีระยะพักตัว 4 สัปดาห์ จึงนำมาตรวจอัตราการงอกได้ แล้วหลังจากนั้นจึงจะสามารถส่งมอบให้เกษตรกรตามลำดับ
