

ข่าวประจำวันพุธที่ 9 ธันวาคม พ.ศ.2558

## ข่าวจากหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ

75 ปี..เจียไต์&ทากอิ สายใยพันธุ์พืชเอเชีย



โลกสื่อสารไร้พรมแดน เราเพิ่งรู้จักกัน ไม่นาน แต่ในโลกแห่งพันธุ์พืชผัก คำว่า “ไร้พรม แดน” มีมา ยาวนานกว่านั้น 75 ปีมาแล้ว ที่ “เจียไต์” ผู้นำธุรกิจเมล็ดพันธุ์พืชสายเลือดไทย ผูกสายสัมพันธ์ “ไร้พรม แดน กับ “ทากอิ” ผู้นำด้านเมล็ดพันธุ์ระดับโลกสัญชาติญี่ปุ่น

พืชผักเมืองหนาวหลายชนิดที่คุณไทยบริโภคกันทุกวัน น้อยคนนักที่จะรู้ว่ามาจากสายสัมพันธ์ “เจียไต์ & ทากอิ” ทำมาค้าขายร่วมกันมาตั้งแต่ปี 2483 ที่ต่างฝ่ายต่างทำธุรกิจคัดเลือกพันธุ์ที่ดีและออกเดินทาง แสวงหาเมล็ดพันธุ์พืชใหม่ๆ มาปลูกในประเทศไทย ฝ่ายไทยเลยได้รับพันธุ์พืชเมืองหนาวมาจำหน่าย



ความสัมพันธ์จากฐานะผู้รับซื้อเมล็ดพันธุ์มาเพื่อจำหน่าย ได้พัฒนามาเป็นเพื่อนคู่คิดทำงานร่วมกันในปี 2507 ยุคที่คุณไทยเพิ่งรู้จัก กะหล่ำปลี พันธุ์ผักจากเนเธอร์แลนด์ ที่ปลูกได้เฉพาะฤดูหนาวและต้องใช้เวลาปลูกนานถึง 90 วัน แต่ ทากอิ สามารถสร้างพันธุ์ใหม่ที่ดีกว่าได้ พันธุ์ K-K CROSS ใช้เวลาปลูกแค่ 60 วัน แต่ยังคงรสชาติไทยสามารถปลูกได้ทั้งปี แต่ก่อนจะนำมาขาย เพื่อความ มั่นใจก่อนจะจำหน่าย เจียไต์ นำไปทดลองปลูกในพื้นที่ภาคกลาง ปรากฏว่าได้ผลดีเหมือนในญี่ปุ่น จนเป็นที่นิยมของเกษตรกรในเวลานี้

จากนั้นสายไยสัมพันธ์พัฒนามาเรื่อย เรายได้ก่อหล่ำปลีพันธุ์ใหม่ๆตามมาอีกหลายพันธุ์ จากก่อหล่ำปลีหัวใหญ่กล้ายมาเป็นหัวเล็ก เพื่อให้สอดคล้องขนาดของครอบครัวที่เล็กลง จะได้ไม่เหลือเป็นขยะให้ผู้บริโภค สินเปลืองค่าใช้จ่าย และจากก่อหล่ำปลีสีเขียว มีสีม่วงเข้ามาเพิ่ม พันธุ์ล่าสุด T523 ที่พัฒนามาให้เหมาะสมกับฤดู ฝนในพื้นที่สูง แหล่งเพาะปลูกสำคัญของไทยในปัจจุบัน

แน่นอนสายไยสัมพันธ์นี้ที่ยาวนานมาถึง 75 ปี ไม่ใช่มีแค่ก่อหล่ำปลี หัวใจเท้าพันธุ์ EVEREST ที่กรองใจ เกษตรกรอันดับ 1 จนถึงวันนี้ มาสายไยคนเอเชียเข้าใจเอเชียนี้ เช่นกัน และยังมีผู้ภาคขาดว่าปลี, พักทอง ญี่ปุ่น (สคาว), ป่วยเล้ง, มะเขือม่วง, มะเขือเทศ, แครอท, หอมหัวใหญ่ ฯลฯ ให้คนไทยได้ลิ้มรส ทั้งเพื่ออิ่ม อร่อย และ สุขภาพ



ปี 2535 ความสัมพันธ์ยิ่งกระซับมากขึ้น แต่โน้ต “ไทยปลูกได้ ญี่ปุ่นปลูกได้ไม่ทั้งปี” เจียไต์&ทาคิอิ ตั้งทีม ปรับปรุงพันธุ์แต่งโมร่วมกัน 7 ปีผ่านไป “ได้แต่งโมพันธุ์ “ชอนญ่า” แต่งโมเปลือกกล้ายเสือ เนื้อแน่นเนียนหวาน น่ารับประทานกว่าเปลือกเขียวเข้มพันธุ์ดั้งเดิมที่เคยปลูกกันมา ปี 2557 ได้พันธุ์ใหม่ “ญาญ่า” ที่มีลำต้น แข็งแรงกว่าชอนญ่า เพื่อจะได้มีพลังดูดอาหารมาเลี้ยงผลที่หนักถึง 4 กก. แต่ก็ยังไม่หยุด ล่าสุดปีนี้ได้แต่งโม พันธุ์ใหม่เอี่ยมอ่อง “อพอลโล” เนื้อแน่นเนียน หวาน ใหญ่ยักษ์ หนักถุงละ 6-8 กก. แต่ไม่ได้ปรับปรุงพันธุ์มา เพื่อผู้บริโภคในครัวเรือน เพราะใหญ่เกินไป...เจียไต์&ทาคิอิ คิดทำเพื่อป้อนตลาดร้านอาหารและโรงแรม ต้อนรับธุรกิจท่องเที่ยว เพื่อร่วมพลิกฟื้นเศรษฐกิจไทย

ชาติชาย ศรีพัฒน์

## สหกรณ์...ต่อยอดผลิตเมล็ดพันธุ์ฯ



ปีที่ผ่าน (2558) กรมส่งเสริมสหกรณ์ ดำเนิน โครงการส่งเสริมการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ดีแก่เกษตรกรในสถาบันเกษตรกร โดยให้สหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการมีสิทธิ์กู้ยืมเงินจากกองทุนพัฒนาสหกรณ์ (กพส.) ไปลงทุนและเป็นเงินทุนหมุนเวียน ในการนี้มี สถาบันเกษตรกร 90 สหกรณ์ ใน 39 จังหวัดเข้าร่วม ซึ่งนอกจากจะดำเนินการรับซื้อเมล็ดพันธุ์จากสมาชิก เป็นเงินรวม ๆ 145.5 ล้านบาทแล้ว กรมส่งเสริมสหกรณ์ยัง อุดหนุนการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและถั่วเหลืองพันธุ์ดีแก่สหกรณ์กว่า 33,436.78 ตัน และได้ จัดอบรมสมาชิก สหกรณ์ในการใช้ห้องตรวจสอบคุณภาพ เมล็ดพันธุ์ (Lab) ให้สามารถกระจายเมล็ดพันธุ์สู่สมาชิกและเกษตรกร ทั่วไปได้เพิ่มขึ้น ผลงานนี้ถือว่าได้รับความสำเร็จในระดับหนึ่ง

คุณวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ จึงให้ดำเนินต่อโดยปีนี้ (2559) วางแผนเป้าหมายไว้ 89 สหกรณ์ แต่ให้มีปริมาณเมล็ดพันธุ์เพิ่มเป็น 38,667 ตัน แยกเป็นเมล็ดพันธุ์ข้าว 37,266 ตัน เมล็ดพันธุ์ถั่ว เหลือง 1,400 ตัน รวมมูลค่าแล้วกว่า 777.53 ล้านบาท

อีกทั้งยังมีแผนสนับสนุนการรวบรวมเมล็ดพันธุ์จากสมาชิกไม่น้อยกว่า 43,319 ตัน และมีเป้าหมายให้ ปรับปรุงสู่เกณฑ์มาตรฐานเมล็ดพันธุ์ 39,854 ตัน แยกเป็นข้าว 37,548 ตันและถั่วเหลือง 2,306 ตัน เป้าองตัน คาดว่า จะสามารถยกระดับสหกรณ์ผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลืองจากระดับศักยภาพต่ำขึ้นสู่ ระดับปานกลาง ได้กว่า 38 สหกรณ์ และจากปานกลางไปสู่มืออาชีพ ได้ไม่น้อยกว่า 32 สหกรณ์ กับการใช้เมล็ด พันธุ์ข้าวที่ดีนี้ อัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ต่อไร่จะลดลงถึง 50% หรือ 325 บาท/ไร่ และได้ผลผลิตเพิ่มขึ้นประมาณ 31% หรือเพิ่มจาก 425 กิโลกรัม/ไร่ เป็น 560 กิโลกรัม/ไร่ และถั่วเหลืองพันธุ์ดีจะลดลง 36% ต่อไร่และได้ ผลผลิตเพิ่มขึ้น 29-30% หรือเพิ่มจาก 170 กิโลกรัม/ไร่ เป็น 220 กิโลกรัม/ไร่

อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ จึงบอกต่อว่า “แผนดำเนินการนี้เกษตรกรสามารถขยายพื้นที่ในการนำเมล็ด พันธุ์ข้าวไปปลูกได้กว่า 2.7 ล้านไร่ ได้ผลผลิตข้าวคุณภาพดี 1.485 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 22,275 ล้านบาท และถั่วเหลือง 150,000 ไร่ ได้ราก 33,000 ตันเป็นมูลค่าถึง 759 ล้านบาท”

ปัจจุบันสมาชิกสหกรณ์มีความต้องการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีปีหนึ่งประมาณ 200,000 ตัน ขณะที่ สหกรณ์สามารถผลิตได้เพียง 12-15% ของความต้องการเท่านั้น ส่วนถั่วเหลืองอันเป็นพืชปลูกหลังฤดูเก็บ เกี่ยวข้าว เกษตรกรจะมีความต้องการสูง

ทิศทางในการผลิตเมล็ดพันธุ์ที่ดี แนวโน้มจึงยังมีแนวโน้มที่สุดใส่...!!