

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า ฉบับวันอังคารที่ 25 กันยายน พ.ศ.2561

เตรียมพร้อมรับมือโรคไวรัส ใบต่างมันสำปะหลัง ไม่ให้เล็ดลอดเข้าไทย

โรคไวรัสใบต่างมันสำปะหลังอาจยังไม่ใช้โรคระบาด ที่เกิดขึ้นและสร้างความเสียหายให้กับเกษตรกร ผู้ปลูกมันสำปะหลังในประเทศไทย แต่ขณะนี้ก็มีข้อมูลว่าพบแพร่ระบาดอยู่ในประเทศเพื่อนบ้านคือ เวียดนาม และกัมพูชา ดังนั้น ประเทศไทยจึงจำเป็นต้องมีการเฝ้าระวังอย่างเข้มงวด เพื่อป้องกันไม่ให้โรคนี้อาจระบาดในประเทศไทยและสร้างความเสียหายต่อผลผลิตของเกษตรกร ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจได้ในอนาคต

โรคไวรัสใบต่างมันสำปะหลัง หรือ cassava mosaic disease (CMD) เป็นโรคที่เกิดจากเชื้อไวรัส cassava mosaic virus เป็นไวรัสในกลุ่ม Begomovirus วงศ์ Geminiviridae มีต้นกำเนิดมาจากประเทศในแถบแอฟริกา ต่อมาปี 2559 พบการระบาดในแถบเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ในประเทศกัมพูชา โดยจำแนกได้ว่าเป็นเชื้อไวรัสสายพันธุ์ Sri Lankan cassava mosaic virus (SLCMV) โรคชนิดนี้สามารถแพร่ระบาดได้โดยท่อนพันธุ์ และแมลงหิวข้าวยาสูบ (Bemisia tabaci (Gennadius))(Hemiptera : Aleyrodidae) ซึ่งพืชที่แมลงหิวข้าวยาสูบชอบอาศัยนั้นมีอยู่หลายชนิด เช่น กะเพรา โหระพา ผักชีฝรั่งพืชตระกูลพริก มะเขือ มันฝรั่ง และพืชตระกูลแตง ทั้งนี้ ยังไม่มีข้อมูลของการเป็นพืชอาศัยได้ของเชื้อไวรัส SLCMV กับพืชดังกล่าว แต่มีรายงานเกี่ยวกับพืชอาศัยอื่นๆ ของเชื้อไวรัสชนิดนี้ว่าสามารถอาศัยและเพิ่มปริมาณได้ในพืช เช่น พืชตระกูลถั่ว ได้แก่ ชุมเห็ดเล็ก กระจิน ถั่วเหลือง พืชน้ำมัน ได้แก่ ละหุ่ง สบู่ดำ

นายประสงค์ ประไพตระกูล รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า หากโรคไวรัสใบต่างมันสำปะหลังเข้ามาในประเทศไทยได้ จะสร้างความเสียหายต่อผลผลิตมันสำปะหลังที่ลดลงได้มากถึง 80-100% โดยมันสำปะหลังที่เป็นโรครดังกล่าวจะแสดงอาการใบต่างเหลือง ใบเสีย รูปทรง ลดรูป และยอดที่แตกใหม่จะแสดงอาการต่างเหลืองรุนแรง ลำต้นแคระแกร็น ไม่เจริญเติบโต หรือมีการเจริญเติบโตน้อย ทำให้ไม่มีการสร้างหัวมันสำปะหลัง ข้อสังเกตหากอาการใบต่างเหลือง หดลดรูป เกิดเฉพาะที่ใบยอด แสดงว่าการระบาดเกิดจากแมลงหิวข้าวยาสูบเป็นพาหะนำโรคหากพบอาการผิดปกติทั้งต้นตั้งแต่ใบอ่อนจนใบแก่ แสดงว่าเกิดจากการนำท่อนพันธุ์ที่เป็นโรคมานปลูก ที่สำคัญโรคนี้อาจไม่มียาหรือสารเคมีชนิดใดที่จะป้องกันกำจัดได้

ข้อมูลจากกรมวิชาการเกษตร ยืนยันว่าปัจจุบัน ไม่พบการระบาดในประเทศไทย แต่มีรายงานว่าพบการระบาดในประเทศเพื่อนบ้าน ได้แก่ กัมพูชา และเวียดนาม ซึ่งเริ่มพบการระบาดในปี 2559 ที่จังหวัด รัตนคีรี ประเทศกัมพูชา เป็นที่แรกในประเทศแถบเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ซึ่งมีระยะห่างจากประเทศไทย ประมาณ 700 กิโลเมตร ต่อมาปี 2560 ระบาดไปที่ จังหวัดเตียนญู (Tay Ninh) ของประเทศเวียดนาม พร้อมแพร่ระบาดไปอีกหลายจังหวัดในประเทศกัมพูชาและล่าสุด ปี 2561 พบที่จังหวัด อุดรมีชัย ประเทศกัมพูชา ซึ่งมีระยะห่างจากชายแดนไทยที่อำเภอ ภูสิงห์ จังหวัดศรีสะเกษ เพียง 30-40 กิโลเมตร ซึ่งใกล้กับแหล่งปลูกมันสำปะหลังสำคัญในภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคตะวันออกเป็นอย่างมาก

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรได้เตรียมความพร้อมรับมือโรคไวรัสใบต่างมันสำปะหลังไม่ให้เข้ามาระบาดในประเทศไทย โดยจัดทำแนวทางการเฝ้าระวังและป้องกันการระบาดของโรคไวรัสใบต่างมันสำปะหลัง เพื่อสร้างการรับรู้ให้กับเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร สมาชิกศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.) อาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) ผู้นำชุมชน และเกษตรกร โดยเฉพาะในพื้นที่ตามแนวตะเข็บชายแดนให้ทราบถึงลักษณะอาการและความสำคัญของโรค ส่งเสริมให้ใช้ท่อนพันธุ์สะอาด และให้หมั่นสำรวจติดตามสถานการณ์ในแปลง

มันสำปะหลังอย่างต่อเนื่องทุกสัปดาห์ โดยหากพบต้นมันสำปะหลังแสดงอาการคล้ายโรคใบด่างให้รีบแจ้งสำนักงานเกษตรอำเภอหรือสำนักงานเกษตรจังหวัดใกล้บ้าน พร้อมเก็บตัวอย่างส่งกรมวิชาการเกษตรเพื่อยืนยันความเป็นโรค และลงพื้นที่แก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยทันที ควบคู่ไปกับมาตรการทางกฎหมายที่กรมวิชาการเกษตรดำเนินการภายใต้กฎหมาย พ.ร.บ.กักพืช ที่ห้ามนำเข้าท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง คุมเข้มีการลักลอบนำเข้าท่อนพันธุ์มันสำปะหลังจากประเทศเพื่อนบ้าน

สำหรับมาตรการป้องกันในกรณีที่เกิดการระบาดเข้ามาในประเทศไทย กรมส่งเสริมการเกษตรได้ร่วมหารือกับกรมวิชาการเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สมาคมโรงงานผู้ผลิตมันสำปะหลัง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อหามาตรการและแนวทางป้องกันการระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลังอย่างเป็นรูปธรรมต่อไป

คอลัมน์รักษ์เกษตร : โรคและแมลงของทานตะวัน

คำถาม โรคและแมลงของทานตะวัน มีอะไรบ้างครับ และมีวิธีการป้องกันกำจัด อย่างไรบ้างครับ

รัตนศักดิ์ ส่วนสุนทร,อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี

คำตอบ

โรคของทานตะวัน มีดังนี้

1.โรคโคนเน่าหรือต้นเน่า เกิดจากเชื้อราในดิน จะระบาดมากฤดูฝนหรือช่วงที่มีน้ำคั่งและความชื้นสูง อาการเริ่มแรก จะพบใบมีสีเหลือง เทียว และแห้งตายทั้งต้น เมื่อถอนต้นขึ้นมาดู จะพบว่าโคนต้นและรากเน่าเป็นสีน้ำตาลหรือดำ พบเส้นใยสีขาวอยู่ตามโคนต้นและดิน การป้องกัน ต้องไม่ปลูกให้ชิดกันเกินไปเพื่อไม่ให้เกิดการบังแสง เมื่อพบต้นที่เป็นโรคให้ตัดทำลายทิ้งนำไปเผา จากนั้นใช้ปูนขาวผสมน้ำราดลงไปบนดินอีกครั้ง และอาจใช้วิธีปลูกพืชชนิดอื่นหมุนเวียน เพื่อตัดวงจรของโรค โดยให้ปรับปรุงดินด้วยปูนขาวและปุ๋ยคอก

2.โรคใบจุดหรือใบไหม้ เกิดอาการใบจุดเล็กสีน้ำตาล มีวงสีเหลืองล้อมรอบแผล จุดที่ขยายใหญ่มีรูปร่างไม่แน่นอน และทำให้เกิดใบไหม้ ต่อมาแผลจุดจะแพร่กระจายไปทุกส่วนของต้น โรคนี้เกิดจากเชื้อรา ระบาดมากช่วงฤดูฝนหรือช่วงที่มีน้ำคั่งมาก หากเป็นมากจะไม่ให้ผลผลิตเลย การป้องกัน ให้หลีกเลี่ยงการเก็บเมล็ดพันธุ์ที่เป็นโรคไปปลูกและตัดทำลายต้นที่เป็นโรคทิ้ง ควรกำจัดซากที่เป็นโรคด้วยการเผาหรือนำออกจากแปลง

3.โรคเน่าดำ โรคนี้จะทำให้ลำต้นมีขนาดเล็กกว่าปกติ ใบเหี่ยวลู่ลงแห้งติดคาต้น ลำต้นส่วนที่ติดผิวดินเกิดแผลสีน้ำตาลดำลุกลามจากโคนต้นไปตามส่วนต่างๆ ของลำต้นและราก เมื่อผ่าดูภายในจะพบฝุ่นผงเมล็ดกลมเล็กสีดำ หรือเทาดำ กระจายอยู่ในเนื้อเยื่อพืชทั่วทุกส่วน และปิดกั้นขบวนการลำเลียงน้ำและอาหาร ทำให้ต้นทานตะวันเหี่ยวแห้งตาย ให้ทำการถอนและเผาทำลายต้นทานตะวันที่เป็นโรคนี้ ไม่ควรปล่อยให้ต้นทานตะวันขาดน้ำรุนแรงในช่วงที่อากาศร้อนจัด และความชื้นในดินต่ำ

4.โรคใบหงิก จะมีลักษณะใบหงิกงอเป็นรูปถ้วยหงาย ตั้งแต่ใบยอดลงมาจนถึงกลางต้น ด้านล่างใบ จะพบลักษณะของเส้นกลางใบและเส้นแขนงโป่งพองจนเห็นได้ชัด บริเวณเนื้อใบจะมีเส้นใบฝอยสีเขียวเข้มกระจายทั่วไป ทำให้ใบหย่น ต้นแคระแกร็นจนไม่สามารถให้ดอก ในกรณีที่ให้ดอก ดอกอาจมีรูปร่างผิดปกติ เมื่อพบทานตะวันที่เป็นโรค ให้ถอนออกจากแปลงปลูก แล้วนำไปเผาทิ้ง

แมลงศัตรูที่สำคัญ และการป้องกันกำจัด

1.หนอนเจาะสมอฝ้าย หนอนกระทู้ผัก และหนอนม้วนใบส้ม หนอนเหล่านี้ จะกินเมล็ด และเจาะจานดอก ทำให้ดอกเน่าเสียหาย มีการทำลายที่รุนแรงมาก และผลผลิตจะเสียหายมาก การป้องกันกำจัด วิธีที่ดี

ที่สุดคือ ดูแลรักษาต้นทานตะวันให้เจริญเติบโตสมบูรณ์แข็งแรง หมั่นกำจัดวัชพืชทำความสะอาดต้น ด้วยการนำใบแก่ที่ร่วงหล่นออกไปให้พ้นบริเวณต้น กำจัดต้นที่เป็นโรคไปเผาทำลาย หรือฉีดพ่นน้ำหมักสะเดา หรือสมุนไพรอื่นๆ ที่มีฤทธิ์ในการป้องกันและกำจัดแมลงศัตรูพืช เช่น ตะไคร้หอม ข่า ฟ้าทะลายโจร พริกขี้หนู หรือน้ำหมักชีวภาพ เพื่อขับไล่แมลงศัตรูพืชทุกๆ สัปดาห์ ควรทำในช่วงเช้า หรือหลังฝนตกหนัก และควรมีการปลูกพืชหมุนเวียนบำรุงดินชนิดอื่น เพื่อตัดวงจรของโรคแมลง

2.เพลี้ยจักจั่น ตัวอ่อนและตัวเต็มวัยชอบดูดกินน้ำเลี้ยงที่ด้านใต้ใบ ทำให้ใบพืชหด หงิกงอ ขอบใบม้วนขึ้นด้านบน ถ้าระบาดรุนแรงจะทำให้ขอบใบแห้ง หรือใบไหม้ ผลผลิตลดลง

การป้องกันกำจัดวัชพืช ก็เป็นสิ่งสำคัญในการป้องกันโรคและแมลงต่างๆ ด้วย ให้เก็บเศษซากวัชพืชออกจากแปลงให้หมด ตลอดช่วงของการปลูก ตั้งแต่ก่อนปลูกทานตะวัน จนถึงการเก็บเกี่ยว อาจใช้แรงงานคนหรือเครื่องจักรกล ทำได้เมื่อทานตะวันอายุ 20-25 วัน แล้วให้คลุมดินด้วยเศษซากพืชหรือฟางข้าวทันที อย่างทั่วถึง นะครับ

สศก.เงาะ'ไทยนิยม' 3จังหวัดชายแดนใต้ ลดปลูกยาง1.7พันไร่

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากการติดตามโครงการพัฒนาอาชีพชาวสวนยางรายย่อย เพื่อลดพื้นที่ปลูกยางตามโครงการไทยนิยมยั่งยืนพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนใต้ (ยะลา ปัตตานี นราธิวาส) โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จังหวัดสงขลา (สศท.9) พบว่า มีเกษตรกรร่วมโครงการ 573 ราย สามารถลดพื้นที่ปลูกยาง 3,105 ไร่ และลดปริมาณยางเข้าสู่ระบบได้ 153 ตัน/ปี

สำหรับผลการดำเนินงาน ณ เดือนสิงหาคม มีเกษตรกรที่ดำเนินการปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกยางแล้ว 436 ราย พื้นที่ 1,796 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 58 และคาดว่าเกษตรกรที่เหลือจะดำเนินการเสร็จภายในเดือนกันยายนนี้ พร้อมกันนี้เกษตรกรได้เข้ารับการอบรมตามแผนพัฒนาอาชีพตามศักยภาพแล้ว 377 ราย คิดเป็นร้อยละ 66 เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการวิเคราะห์การพัฒนาอาชีพต่อไป

นอกจากนี้ เกษตรกรได้ร่วมวิเคราะห์วางแผนการผลิตตามกิจกรรมศักยภาพของตนเอง โดยส่วนใหญ่มีการวางแผนปลูกพืช ได้แก่ ทุเรียน มะพร้าว กลั้ว หนาก และผัก ถึงร้อยละ 95 ส่วนอีกร้อยละ 5 วางแผนการเลี้ยงสัตว์ ซึ่งเกษตรกรเริ่มทำตามแผนการผลิตแล้ว ร้อยละ 74 และอยู่ระหว่างการปรับสภาพพื้นที่ ร้อยละ 26

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ
ฉบับวันอังคารที่ 25 กันยายน พ.ศ.2561

ภญ.เตือนภัย หนานเฉาเหว่ย พบน้ำตาลต่ำ ซ็อกอันตรายถึงตายได้



“อภัยภูเบศร” เตือนรับประทานสมุนไพร “ปาช้า
เหงา” หรือ “หนานเฉาเหว่ย” ในปริมาณมากหวังคุมภาวะ
เบาหวานกลับเสี่ยงอันตรายถึงตายได้ หลังพบผู้ป่วยชดน้ำปา
ช้าเหงาแล้วซ็อก ญาติห้ามส่งโรงพยาบาลจ้ละหวัน พบภาวะ
น้ำตาลตก หน้ามืด ใจสั่น อ่อนแรง หวิดได้ไปนอนในป่าช้าจริง
คนชอบกินสมุนไพรหวังรักษาโรคต่างๆพึงระวัง โดย
เมื่อวันที่ 24 ก.ย. ภญ.อาสาพา เซวณเจริญ เกสัชรชานาญ

การศุนย์หลักฐานเชิงประจักษ์ด้านการแพทย์แผนไทยและสมุนไพร โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร กล่าว
เตือนประชาชนถึงการ รับประทานสมุนไพรที่ชื่อว่า ปาช้าเหงา หรือ หนานเฉาเหว่ย เพื่อหวังลดปริมาณน้ำตาล
ในเลือดว่า เมื่อวันที่ 18 ก.ย.ที่ผ่านมา ที่โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร พบผู้ป่วยเพศชายอายุ 64 ปี มีโรค
ประจำตัวเป็นโรคเบาหวาน ความดัน ไชมัน หัวใจ เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยอาการน้ำตาลตก
เนื่องจากระดับน้ำตาลในเลือดเหลือเพียง 50 มิลลิกรัมต่อเดซิลิตร จากเดิมที่เคยมีภาวะน้ำตาลในเลือดสูงกว่า
400 มิลลิกรัมต่อเดซิลิตร ส่งผลให้ต้องเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาล โดยผู้ป่วยมาด้วยอาการหน้ามืด
เหนื่อยมากขึ้น เหงื่อออก ใจสั่น อ่อนแรง แต่ยังไม่หมดสติ จากการสอบถามพบว่าผู้ป่วยได้รับประทานสมุนไพร
ปาช้าเหงา จากคำแนะนำของเพื่อนว่าปาช้าเหงาช่วยลดปริมาณน้ำตาลในเลือด แต่ไม่รู้วิธีการรับประทาน

ภญ.อาสาพากล่าวอีกว่า ผู้ป่วยรายดังกล่าวได้นำใบปาช้าเหงาจำนวน 10 ใบต้มกับน้ำ 1 กาในปริมาณ
1 ลิตรและใช้เวลาในการเคียวประมาณ 1 ชั่วโมง และเริ่มรับประทานเมื่อต้นเดือน ก.ย.ที่ผ่านมา เป็นเวลา 7
วัน โดยรับประทานครั้งละ 1 แก้ว เช้าและเย็น และหยุดรับประทาน 7 วัน หลังจากนั้นก็เริ่มดื่มอีกครั้งในวันที่
17 ก.ย.ที่ผ่านมา โดยในวันที่เกิดเหตุผู้ป่วยได้ฉีดยาเบาหวานมื้อเช้า พร้อมทั้งรับประทานยาเบาหวานก่อน
อาหาร ร่วมกับจิบน้ำปาช้าเหงาไปประมาณ 3 แก้วกาแฟ และกินข้าวเช้าตามปกติ หลังจากนั้นเวลาประมาณ
เที่ยงกว่า ผู้ป่วยเริ่มมีอาการน้ำตาลตก จึงเรียกญาติที่มาพบเหตุการณ์ให้ช่วยนำส่ง รพ. ซึ่งช่วงที่รับประทาน
สมุนไพร ผู้ป่วยปัสสาวะบ่อย ขาที่เคยบวมยุบลง ค่าความดันโลหิตตัวบน ปกติจะอยู่ประมาณ 170 มิลลิเมตร
ปรอท ก็เหลือเพียง 110 มิลลิเมตรปรอทเท่านั้น

ภญ.อาสาพากล่าวว่า ขอฝากเตือนผู้ป่วยโรคเรื้อรัง อย่างความดัน เบาหวาน ควรใช้ยาตามแพทย์สั่ง
เป็นหลัก ผู้ป่วยควรศึกษาข้อมูลให้รอบคอบก่อนรับประทานสมุนไพร เนื่องจากปัจจัยในแต่ละบุคคลมีความ
แตกต่างกัน ส่วนขนาดรับประทานปาช้าเหงาที่แนะนำ เช่น ใช้เป็นอาหารโดยรองกระทงห่อหมกแทนใบยอ ยำ
ดอกขจรใส่ดอกปาช้าเหงา ซึ่งคนพื้นบ้านนิยมกินช่วงเปลี่ยนฤดู ปลายฝนต้นหนาว เพื่อเสริมภูมิคุ้มกันไม่ให้
เจ็บป่วย โดยจะนำไปปาช้าเหงา มาลวกน้ำร้อนก่อนรับประทาน เพื่อลดความขมและลดฤทธิ์ยา กรณีกินเป็นยา
เช่น เพื่อควบคุมระดับน้ำตาลในเลือด ความดันโลหิตสูง ไชมันในเลือดสูง หรือกินบำรุงร่างกาย แนะนำกินวัน
ละ 1-2 ใบ 2-3 วันกินที ไม่แนะนำให้กินทุกวันหรือกินต่อเนื่อง เพราะเป็นยาเย็น อาจทำให้ตับเย็น ร่างกายเย็น
ซึ่งส่งผลต่อระบบย่อยอาหาร ทำให้ท้องอืดง่าย มือเท้าเย็น อ่อนเปลี้ยเพลียแรง และห้ามใช้ในผู้ป่วยที่กินยา
ละลายลิ่มเลือด ชื่อวาร์ฟาริน เพราะอาจเสริมฤทธิ์ยา ห้ามใช้ในหญิงตั้งครรภ์ หรือ วางแผนจะตั้งครรภ์ ห้ามใช้

ในผู้ป่วยที่มีปัญหาการทำงานของตับและไต เนื่องจากยังไม่มีข้อมูลยืนยันความปลอดภัยในการใช้ในกลุ่มผู้ป่วยดังกล่าว สำหรับผู้ป่วยที่สามารถควบคุมระดับน้ำตาลในเลือด ควบคุมความดันโลหิตได้ดีอยู่แล้วด้วยยาแผนปัจจุบัน ไม่แนะนำให้กินป่าช้าเหงา เพราะสมุนไพรไม่ได้ทำให้โรคดังกล่าวหายขาดและอาจเสริมฤทธิ์ยาแผนปัจจุบันจนเกิดอันตรายรุนแรงถึงขั้นเสียชีวิตได้

คอลัมน์หน้ามองฟ้า เท้าเหยงดิน : ขอเก็บภาษีที่ดินอัตราก้าวหน้า



สถาบันบริหารจัดการธนาคารที่ดิน แม้จะมีแนวคิดมายาวนานตั้งแต่ปี 2511...แต่เอาเข้าจริงกลับเพิ่งเห็นการทำงานเป็นรูปธรรมเมื่อปี 2554 นี้เอง มีวัตถุประสงค์หลัก จัดซื้อรวบรวมที่ดินจากเจ้าของทั้งภาครัฐและเอกชน มาให้ผู้ไร้ที่ทำกินได้เช่าซื้อ โดยใช้ระบบสหกรณ์เข้ามาช่วยบริหารจัดการให้ชาวบ้านจัดตั้งสหกรณ์ แล้วจัดสรรที่ดินให้แต่ละครัวเรือนเช่าซื้อ

ที่ดินระยะยาวผ่านสหกรณ์ ในอัตราดอกเบี้ยไม่เกินปีละ 3% ระยะเวลาสูงสุด 30 ปี ที่ผ่านมาสามารถให้ชาวบ้านมีที่ทำกินในพื้นที่นำร่องไปได้แล้ว 471 ครัวเรือน รวมเนื้อที่กว่า 622 ไร่ ช่วย ให้ชาวบ้านคงสิทธิ ไม่เสียที่ดินทำกินจากการจำนองไปแล้ว 52 ราย เนื้อที่กว่า 400 ไร่

มาถึงปีนี้ถือเป็นช่วงผลัดใบ เปลี่ยนผู้อำนวยการจาก สติത്യพงษ์ สุดชูเกียรติ มาเป็น ขจรศักดิ์ เจียรธนากุล มีการเดินหน้าจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นจากทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องทันที เพื่อปรับเปลี่ยนการทำงานให้ครอบคลุม เข้ากับยุคสมัยมากขึ้น

ข้อเสนอแนะหลักๆ ดูเหมือนจะเป็นเรื่องเดิมๆ ห่วงการแทรกแซงจากภาครัฐ อาจทำให้การทำงานชะงักเหมือนที่ผ่านมา และขอเพิ่มการมีส่วนร่วมของชาวบ้าน ในการบริหารจัดการทรัพยากรของตัวเอง พร้อมไปกับเพิ่มสัดส่วนให้ชาวบ้านเข้ามามีส่วนร่วมในคณะกรรมการบริหารธนาคารที่ดินให้มากขึ้น ประเด็นน่าสนใจเป็นเรื่อง ที่มาของรายได้ จากแต่เดิมมาจากการสนับสนุนของรัฐ มีการเสนอแนะให้ธนาคารที่ดินสามารถทำธุรกิจควบคู่ไปได้ แต่ต้องมีใช้การแสวงหากำไรจากเกษตรกร และเสนอให้รัฐนำเงินภาษีสุรา ยาสูบ เข้ามาสนับสนุนธนาคารที่ดิน ที่สำคัญน่าจะเป็นไม่กี่ยุทธศาสตร์ที่หาญกล้าหนุนให้ภาครัฐขับเคลื่อนกฎหมายเก็บภาษีที่ดินในอัตราก้าวหน้า...ใครครอบครองที่ดินมาก จ่ายภาษีแพง จะได้ยอมปล่อยที่ดินที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์ เพื่อธนาคารที่ดินจะได้มีโอกาสซื้อมาจัดสรรให้คนไร้ที่ดินได้มากขึ้น เรื่องอื่นๆโอกาสเป็นไปได้ยังพอเห็นแสงสว่างปลายอุโมงค์ แต่เรื่องเก็บภาษีที่ดินอัตราก้าวหน้า ดูท่าคงจะยาก เพราะรู้จักกันอยู่ ที่ดินที่ถือครองกันส่วนใหญ่เป็นของใคร กลุ่มใด อยู่ในสภาที่นั่น ไม่ว่าจะยุคเลือกตั้ง หรือลากตั้ง