

แปลงปลูกของเกษตรกร



เกษตรกรดูงาน

## ส่งเสริมจัดทำแปลงพันธุ์อ้อยสะอาด แก้ปัญหาโรคใบขาว



นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า สำนักคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย ได้รายงานพื้นที่ปลูกอ้อย ในปีการผลิต 2556/57 ว่ามีพื้นที่เพาะปลูกในเขตพื้นที่สำรวจรวม 48 จังหวัด ประมาณ 10.07 ล้านไร่

แบ่งเป็นพื้นที่ปลูกอ้อยส่งโรงงาน 9.23 ล้านไร่ และพื้นที่ปลูกอ้อยทำพันธุ์ 843,722 ไร่ โดยมีพื้นที่เพิ่มขึ้นจากการผลิต 2555/56 จำนวน 590,705 ไร่ หรือร้อยละ 6.23 โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีพื้นที่ปลูกมากที่สุด คือ 4,317,002 ไร่ มีผลผลิต 48.23 ล้านตัน แม้ผลผลิตโดยรวมจะเพิ่มขึ้นจากการขยายพื้นที่เพาะปลูก แต่ค่าเฉลี่ยผลผลิตต่อไร่กลับมีแนวโน้มลดลง



ต้นพันธุ์อ้อย



แปลงปลูกต้นพันธุ์



นายโอฬาร พิทักษ์

ปัญหาสำคัญที่มีผลกระทบต่อการผลิตอ้อยคือโรคใบขาวของอ้อย ส่วนใหญ่พบว่าแพร่ระบาดโดยท่อนพันธุ์ที่มีเชื้อแฝง ซึ่งเป็นสาเหตุหลักที่ทำให้โรคแพร่ระบาดยังแหล่งปลูกอ้อยต่าง ๆ อย่างรวดเร็วและกว้างขวาง ส่วนการแพร่ระบาดโดยเพลี้ยจักจั่นสีน้ำตาลเป็นพาหะจะระบาดเฉพาะพื้นที่ปลูกอ้อยในวงจำกัดและอัตราแพร่ระบาดไม่รวดเร็ว

การระบาดของโรคใบขาวตั้งแต่ปี 2497 จนถึงปัจจุบัน พบในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันตก ได้แก่ ขอนแก่น บุรีรัมย์ อุตรธานี นครราชสีมา มหาสารคาม กาญจนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี อุทัยธานี และสระแก้ว เป็นต้น และในปี 2554/2555 ที่ผ่านมามีการระบาดรุนแรงที่จังหวัดขอนแก่น เป็น

พื้นที่ถึง 170,000 ไร่ ส่งผลให้เกิดความเสียหายต่ออุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทรายของประเทศไม่ต่ำกว่า 1,000 ล้านบาท

อธิบดีฯ กล่าวเพิ่มเติมว่า จากปัญหาโรคใบขาวอ้อยที่ระบาดสะสมมาช้านาน กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้ดำเนินโครงการส่งเสริมการจัดทำแปลงพันธุ์อ้อยสะอาดขึ้น ซึ่ง

ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย ตั้งแต่ปี 2557-2559 โดยกรมฯ ได้ขยายผลเทคโนโลยีพันธุ์อ้อยสะอาดสู่ชุมชน ในระยะเร่งด่วนดำเนินการในพื้นที่ที่

มีการระบาดของโรคใบขาวสะสมมาช้านาน และรุนแรง จำนวน 13 จังหวัด ได้แก่

จังหวัดอุดรดิตถ์ กำแพงเพชร พิษณุโลก สุพรรณบุรี กาญจนบุรี หนองบัวลำภู อุตรธานี ขอนแก่น มหาสารคาม นครราชสีมา บุรีรัมย์ สระแก้ว และชลบุรี โดยผลิตขยายต้นพันธุ์อ้อยสะอาดเพื่อใช้เป็นต้นพันธุ์ในแปลงพันธุ์หลักในศูนย์ส่ง

เสริมและพัฒนา

อาชีพการเกษตร

และในปี

2558 ได้ขยายผลสู่เกษตรกร โดยสนับสนุนต้นพันธุ์อ้อยสะอาดจำนวน 1,000,000 ต้น เพื่อจัดทำแปลงพันธุ์พันธุ์ขยายจำนวน 500 ไร่ เกษตรกร 600 ราย ( 20 กลุ่ม ๆ ละ 30 ราย) ในจังหวัดที่มีปัญหาการระบาดของโรคใบขาวอ้อย โดยมีโรงงานน้ำตาลและสมาคมชาวไร่ อ้อยในพื้นที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 9 แห่ง ได้แก่ โรงงานน้ำตาล

เอราวัณ โรงงานน้ำตาลมหาวัง โรงงานน้ำตาล อ่างเวียง โรงงานน้ำตาลไทยเอกสิทธิ์ โรงงานน้ำตาลบุรีรัมย์ บริษัท น้ำตาลระยอง บริษัท ไร่ด่านช้างจังหวัดสุพรรณบุรี และสมาคมชาวไร่อ้อยกำแพงเพชร

ซึ่งมีพื้นที่ปลูกอ้อยรวม 5,108,520 ไร่ และมีรายงานพื้นที่ระบาดประมาณ 200,000 ไร่ คาดว่าเมื่อสิ้นสุดโครงการเกษตรกรจะมีต้นพันธุ์อ้อยสะอาด ในปี 2562 จำนวน 800,000 ไร่ ซึ่งสามารถใช้เป็นรูปแบบให้กับโรงงานน้ำตาลอีก 38 โรงงาน เพื่อส่งเสริมและขยายผลการผลิตต้นพันธุ์อ้อยสะอาดสู่เกษตรกรชาวไร่อ้อยได้ต่อไป.