

ข่าวจาก หนังสือพิมพ์ แนวหน้า
ฉบับวันจันทร์ที่ 15 สิงหาคม พ.ศ.2565

‘เฉลิมชัย’ดันใช้ปุ๋ยผสมผสาน ช่วยเกษตรกรแก้ปัญหาปุ๋ยราคาแพง

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า เกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดความรู้ เรื่องการจัดการดินและการใช้ปุ๋ยที่ถูกต้อง หรือมีการใช้ปุ๋ยมากเกินไปจนเกิดความจำเป็น ส่งผลให้ต้นทุน การผลิตในส่วนของปุ๋ยเคมีสูง ประกอบกับประเทศไทยยังคงต้องมีการนำเข้าปุ๋ยจากต่างประเทศ ซึ่งในสถานการณ์ปัจจุบัน ประเทศไทยกำลังประสบปัญหาด้านการนำเข้า อาจทำให้ปุ๋ยเคมีราคา สูง และหาซื้อยากมากขึ้น เกษตรกรได้รับผล กระทบโดยตรง ดังนั้น เพื่อเป็นการช่วยลดและ บรรเทาปัญหา เราจำเป็นต้องหันมาใส่ใจเรื่องการจัดการดินและการใช้ปุ๋ยให้เกิดประสิทธิภาพ สูงสุด

ด้านนายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ได้ส่งเสริมให้ เกษตรกรจัดการดินและการใช้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักการ 4 ถูก (ถูกสูตร ถูกอัตรา ถูกเวลา และถูกวิธี) ส่งเสริมเกษตรกรใช้ปุ๋ยแบบผสมผสาน รวมทั้งส่งเสริมให้ใช้ปุ๋ยตามค่า วิเคราะห์ดินเพื่อเพิ่มปริมาณผลผลิต ผลผลิตมีคุณภาพ และลดต้นทุนการผลิต ผ่านศูนย์จัดการ ดินปุ๋ยชุมชน หรือ ศดปช.ตั้งแต่ปี 2558 ซึ่งปัจจุบันมี ศดปช. 882 ศูนย์ ตั้งอยู่อำเภอละ 1 ศูนย์ ทั่วประเทศ มีสมาชิก ศดปช. 17,640 ราย โดยยอมรับการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินและนำไป ปฏิบัติเพิ่มขึ้นทุกปี ทั้งนี้ ศดปช.เป็นต้นแบบในการขยายผลถ่ายทอดความรู้ด้านการจัดการดิน และการใช้ปุ๋ยอย่างถูกต้องและเหมาะสมไปสู่เกษตรกรทั่วไป และผลการดำเนินงานในปีที่ผ่านมา สมาชิก ศดปช.มีพื้นที่การนำเทคโนโลยีฯ ไปใช้เพิ่มขึ้นเป็น 244,853 ไร่ ได้รับผลผลิตเฉลี่ย เพิ่มขึ้นร้อยละ 14 ลดต้นทุนปุ๋ยเคมีได้เฉลี่ยร้อยละ 25.2 คิดเป็นมูลค่าประมาณ 73 ล้านบาท

สำหรับการดำเนินงานตามมาตรการแก้ปัญหาปุ๋ยเคมีราคาสูงและไม่มีเสถียรภาพ ระหว่างปี 2565-2569 ในส่วนของการแก้ปัญหาระยะสั้นนั้นได้มอบแนวทางปฏิบัติลงสู่พื้นที่ เพื่อให้สำนักงานเกษตรจังหวัด/อำเภอ ได้รับทราบและนำไปปฏิบัติ ได้แก่ การกำหนดนโยบาย ส่งเสริมเกษตรกรใช้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพ การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน การปรับปรุงความ เป็นกรดเป็นด่างของดินให้เหมาะสมและการใช้ปุ๋ยแบบผสมผสาน ผลักดัน ศดปช.เป็นต้นแบบ และสนับสนุนให้เป็นกลไกในการขยายผลเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบปัญหาปุ๋ยเคมีราคาสูง และไม่สามารถเข้าถึงแหล่งจำหน่ายแม่ปุ๋ยได้ และการจัดหาแหล่งทุนเสริมสภาพคล่อง ทั้งการ ขอลินเชื่อและการจัดหาแหล่งทุนเพื่อเสริมสภาพคล่องให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ในการ จัดหาปุ๋ยบริการสมาชิก ศดปช.แปลงใหญ่ วิสาหกิจชุมชน และเกษตรกรรายย่อยจาก ธ.ก.ส.

นอกจากนี้ ยังสนับสนุนให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพ ใช้ปุ๋ยแบบผสมผสานทั้ง ปุ๋ยเคมี ปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยชีวภาพ โดยเน้นใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรที่มีในท้องถิ่นมาผลิต ปุ๋ยอินทรีย์ใช้เอง และการไถกลบตอซัง เพื่อทำให้เกิด 4 ลด 4 เพิ่ม คือ ลดการเผา ลดโลกร้อน ลดการชะล้างดิน และลดต้นทุน

ด้านปุ๋ยเคมี ในขณะที่ทำให้มี 4 เพิ่ม คือ เพิ่มอินทรีย์วัตถุ เพิ่มธาตุอาหารพืช เพิ่มผลผลิต และเพิ่มมูลค่าวัสดุการเกษตรเหลือใช้ ในสภาวะที่ปุ๋ยเคมีปรับราคาสูงขึ้น

ข่าวจาก หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

ฉบับวันจันทร์ที่ 15 สิงหาคม พ.ศ.2565

ศตปช.ทำข้างสุปุ๋ยแวง ผลิตปุ๋ยอินทรีย์เคมีใช้เอง



“กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินโครงการพัฒนาธุรกิจบริการดิน และปุ๋ย (One stop Service) ที่เน้นให้มีการถ่ายทอดความรู้เรื่องการใช้ปุ๋ย ตามค่าวิเคราะห์ดินให้กับเกษตรกรในพื้นที่ เพื่อเป็นการลดต้นทุนการผลิตในเรื่องของปุ๋ย เพื่อให้เกิดการใช้ปุ๋ยได้เหมาะสมกับสภาพของดิน มีการใช้ปุ๋ยอย่างเหมาะสม ตามหลักการ 4R ประกอบด้วย การใช้ปุ๋ยถูกชนิด ถูกสูตร ถูกอัตรา ถูกเวลา และถูกตำแหน่งหรือถูกวิธี เปรียบเสมือนกับการตัดเสื้อตัดให้พอดี โดยในการดำเนินการจะผ่านศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน หรือ ศตปช. ขึ้นในทุกอำเภอ ซึ่งจากผลการดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง ได้ส่งผลดีต่อเกษตรกรอย่างเห็นได้ชัด ข้อมูลการสำรวจเราพบว่า สามารถทำให้เกษตรกรลดปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมีจากเดิมลงได้ถึงร้อยละ 50 และช่วยลดต้นทุนในการปลูกพืชทุกชนิดได้ถึงร้อยละ 36”

นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เผยถึงความสำเร็จของ ศตปช.ที่สามารถเข้ามาช่วยแก้ปัญหาเรื่องปุ๋ยเคมีมีราคาแพงในขณะนี้ได้เป็นอย่างดี พร้อมยกตัวอย่างผลงานของ ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนทำข้าง ม.10 ต.ทำข้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้ให้การสนับสนุนเครื่องผสมแม่ปุ๋ย จนสามารถพัฒนาตัวเองไปถึงขั้นผลิตปุ๋ยอินทรีย์เคมีจำหน่ายให้กับเกษตรกรได้ ช่วยให้เกษตรกรลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีในสวนยางพาราได้ถึงไร่ละ 400 บาท แถมยังช่วยให้เกษตรกรที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เคมีของ ศตปช.ชุมชนทำข้าง มีผลผลิตน้ำยางที่มีคุณภาพขายได้ราคาสูงกว่าใช้ปุ๋ยเคมี



“ศูนย์จัดการดินปุ๋ยของเรา ก่อตั้งมาเมื่อปี 2557 ตามนโยบายของกรมส่งเสริมการเกษตรจัดตั้ง ศตปช.อำเภอละ 1 ศูนย์ ปัจจุบันเรามีสมาชิก 34 ราย เป็นเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราในพื้นที่รวม 241 ไร่ การดำเนินงานเริ่มแรกของเรา เป็นแค่เพียงนำแม่ปุ๋ยสูตร 46-0-0, 18-46-0 และ 0-0-60 มาผสมกันให้ตรงกับสูตรที่ใช้กัน เพื่อสมาชิกจะได้ใช้ปุ๋ยในราคาที่ถูกลงกว่าซื้อปุ๋ยสูตรผสมสำเร็จที่ขายกันตามท้องตลาดทั่วไป”



นายวิจารณ์ ขวัญช่วย ประธาน ศตปช.ตำบลทำข้าง เล่าถึงที่มา...หลังจากนั้นมีการพัฒนาตัวเองขึ้นมาอีกระดับ มาเป็นการผสมปุ๋ยสั่งตัด ด้วยการให้เกษตรกรนำตัวอย่างดินในสวนของตัวเอง มาทำการวิเคราะห์หาธาตุอาหารว่า สวนยางแปลงนั้นมีธาตุอาหาร N-P-K แต่ละตัวมีปริมาณมากน้อยแค่ไหน ขาดธาตุอาหารตัวไหนเท่าไร จากนั้นจะทำการผสมปุ๋ยสั่งตัดให้ตรงกับความต้องการของต้นยางพารา นอกจากนั้น ศตปช.ทำข้าง ยังมีการผลิตและจำหน่ายปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพให้กับสมาชิกและประชาชนทั่วไปอีกด้วย



“มาระยะหลังปุ๋ยเคมีแพงมาก ทางศูนย์ฯเลยหันมาผลิตปุ๋ยอินทรีย์เคมีจำหน่ายให้กับสมาชิกด้วย และเมื่อเกษตรกรนำไปใช้ปรากฏว่าได้ผลตอบรับที่ดี นอกจากจะทำให้ชาวสวนยางที่เป็นสมาชิกมีต้นทุนค่าปุ๋ยที่ต่ำลง จากที่ใช้ปุ๋ยเคมีอย่างเดียวมีค่าใช้จ่ายอยู่ที่ไร่ละ 1,500 บาท แต่พอใช้ปุ๋ยอินทรีย์เคมีของเรา มีค่าใช้จ่ายอยู่ที่ไร่ละ 1,100 บาท และยังทำให้เกษตรกรได้น้ำยางที่มีคุณภาพมากขึ้น ถ้าใช้ปุ๋ยอินทรีย์เคมี สูตรของเราติดต่อกัน 3-4 ปี น้ำยางจะมีค่า DRC หรือค่าเปอร์เซ็นต์เนื้อยางแห้งเพิ่มขึ้น 3-5% จากเดิมที่ได้น้ำยางมีค่า DRC อยู่ที่ 30% จะเพิ่มขึ้นมาเป็น 33-35% ช่วยพี่น้องชาวสวนยางมีรายได้เพิ่มมากขึ้นเป็นเงาตามตัว เพราะปุ๋ยอินทรีย์เคมีของเราไม่ได้มีแค่ธาตุอาหารหลัก N-P-K เท่านั้น ยังมีธาตุอาหารรองจากปุ๋ยอินทรีย์มาเติมเต็มให้กับต้นไม้ แกรมปุ๋ยอินทรีย์ยังมีคุณสมบัติช่วยยึดเกาะปุ๋ยเคมีให้อยู่กับที่ ไม่ให้ไหลหายไปกับน้ำเหมือนใส่ปุ๋ยเคมีอย่างเดียว”

ชาติชาย ศิริวัฒน์