

กล้วยหอมทอง จากดินปุ๋ยหมักสูตรพระราชทาน



ทำความสะอาด



บรรจุลงจำหน่าย



ร้านขายปลีกเป็นลูก



ที่กลุ่มวิสาหกิจชุมชนระโนดกล้วยหอมทองปลอดสารพิษ หมู่ที่ 6 ตำบลปากแตร อำเภอรโนด จังหวัดสงขลา วันนี้ประสบความสำเร็จในการทำการเพาะปลูกกล้วยหอมทองโดยปลอดจากการใช้สารเคมี

โดยมีการเริ่มต้นปลูกบนพื้นที่ 13 ไร่ จำนวน 3,000 ต้น ภายในแปลงมีการใช้นวัตกรรมและได้รับการสนับสนุนปัจจัยจากสถานีพัฒนาที่ดินสงขลา สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12 กรมพัฒนาที่ดิน อาทิ สารปรับปรุงบำรุงดิน (โดโลไมท์) น้ำหมักชีวภาพจากสารเร่งซูเปอร์ พด.2 ปุ๋ยหมักสูตรพระราชทาน ตลอดจนถึงวิธีการในการปรับปรุงบำรุงดินอย่างถูกวิธี

ยังผลให้ผลผลิตกล้วยหอมทองที่ได้มีความสมบูรณ์ตรงตามความต้องการของตลาด โดยจะส่งให้กับร้านค้าปลีกแบบสะดวกซื้อในพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง จำนวน 397 สาขา ซึ่งในวันที่ 18 มกราคม 2561 ที่ผ่านมามีการเริ่มต้นส่งสดแรกจำนวน 5,955 ผล และจะส่งทุกวัน วันละ 4,000-6,000 ผล

ซึ่งตอนนี้กล้วยหอมทองของสมาชิกที่อยู่ในกลุ่มฯ สามารถรองรับคำสั่งซื้อจากร้านสะดวกซื้อได้ตลอดทุกวัน สำหรับราคาขายปลีกในร้านจะอยู่ที่ผลละ 9 บาท

สำหรับโดโลไมท์ที่นำมาใช้เพื่อการปรับปรุงบำรุงดินนั้น เป็นสารปรับสภาพดิน และปรับโครงสร้างดิน เพื่อลดความเป็นกรด แก้ดินเปรี้ยว และรักษาอาหารดินเสีย ที่เป็น

สาเหตุที่ทำให้พืชไม่ดูดปุ๋ยใส่ปุ๋ยไปมากเท่าไร พืชก็ไม่ดูดกิน อันเนื่องมาจากดินเสีย เพราะใช้เคมีกับดินมาเป็นเวลานาน



เกษตรกรยุคใหม่



ปลูกโตมาทรงสูง

โดโลไมท์มีคุณสมบัติในการช่วยแก้ปัญหาการขาดธาตุอาหาร แคลเซียม แมกนีเซียม และซิลิกอน ในดิน แก้ปัญหาพืชไม่กินปุ๋ย ใส่ปุ๋ยเท่าไรพืชก็ไม่โต ช่วยให้พืชดูดกินปุ๋ยได้ดีขึ้น เพิ่มค่าการดูดซับ และความสามารถการแลกเปลี่ยน ซีเอสซี ของดิน เพิ่มการสังเคราะห์แสง การสร้างสารเขียว และการแบ่งเซลล์ของพืช พร้อมเพิ่มความสามารถในการ

ด้านเกษตร เช่นใส่ไปกับเครื่องหยอดปุ๋ยหรือเครื่องพ่นปุ๋ยได้ ในขั้นตอนปั้นเม็ดของผู้ผลิตบางราย ได้มีการเพิ่มธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์แก่พืชลงไป เพื่อให้ผลผลิตทางด้านเกษตรกรรมดีขึ้นด้วย

ส่วนปุ๋ยหมักสูตรพระราชทานนั้นเป็นสูตรที่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรม



แปลงต่อกสู่ตลาดต่อเนื่อง

ทำงานของจุลินทรีย์ป้องกันโรคและแมลงเข้าทำลาย

โดยทั่วไปโดโลไมท์ที่ใช้ในการเกษตร เพื่อปรับสภาพดิน หรือให้ธาตุอาหารหลัก และอาหารรองแก่ดิน และ

พืช แรกเริ่มจะมีลักษณะเป็นผงฝุ่น ต่อมาได้มีพัฒนาการเป็นชนิดอัดเม็ด มีขนาดใกล้เคียงกับเม็ดปุ๋ยเคมี เพื่อความสะดวกต่อการใช้งานทาง

ด้านเกษตร เช่นใส่ไปกับเครื่องหยอดปุ๋ยหรือเครื่องพ่นปุ๋ยได้ ในขั้นตอนปั้นเม็ดของผู้ผลิตบางราย ได้มีการเพิ่มธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์แก่พืชลงไป เพื่อให้ผลผลิตทางด้านเกษตรกรรมดีขึ้นด้วย

ส่วนปุ๋ยหมักสูตรพระราชทานนั้นเป็นสูตรที่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรม