

ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରାଳୟ

วันที่

2

เดือน

21. a.

၁၂

20

୧

(3) - 9

พด.ร่วมพัฒนาปุ่ยอินทรีย์ ใช้เอง-ลดต้นทุนการผลิต

ดร.พิทยากร ลิมทอง ผู้เชี่ยวชาญด้านอนุรักษ์ดินและน้ำ กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ได้คิดค้นสูตรปั้ยอินทรีย์คุณภาพสูงขึ้น เพื่อที่จะให้

เกษตรกรนำเอาสูตรไปใช้เพื่อเพิ่มผลผลิต
และลดการใช้ปุ๋ยเคมีลง ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพ
สูงเป็นปุ๋ยที่ได้จากการหมักวัสดุธรรมชาติที่
มีปริมาณธาตุอาหารหลักของพืชสูง ซึ่งเกิด
จากจุลินทรีย์อย่างถาวรสลายสารอินทรีย์และแปร^{เปลี่ยน}
สภาพธาตุอาหารให้อยู่ในรูปที่เป็นประโยชน์
ต่อพืช

สำหรับขั้นตอนการผลิตจะเหมือนกับ การทำปุ๋ยหมักแต่จะพิถีพิถันมากขึ้น เกษตรกรต้องสำรวจก่อนว่า ในพื้นที่มีวัสดุอะไรบ้าง จากนั้นหาอัตราส่วนที่เหมาะสม สำหรับสร้างที่ทางกรมพัฒนาที่ดินได้กำหนด

អំពើទៅហ្មា 8

ໄວ ສໍາທັນການຜລິຕປູ່ອິນເກຣີຍຸຄຸນມາພູ່ງ 100
ກກ. ຈະມີກາກຄ້າເຫຼືອງ 40 ກກ. ຮຳລະເອີຍດ
10 ກກ. ມູລສັຕ້ວ 10 ກກ. ທິນຝອສົເຟ 24 ກກ.
ກະຮູກປັນ 8 ກກ. ມູລຄ້ັງຄວາ 8 ກກ. ນໍາສ່ວນ
ຜສມໜັກໄວປະມານ 9-12 ວັນ ຈາກນັ້ນໃຊ້
ສາຮ່ວງໜູ່ປູ່ເປົ້ອງ ພດ.1 ພດ.3 ແລະສາຮ່ວງ ພດ.
9 ອຍ່າງລະ 1 ຊອງ ສາຮ່ວງໜູ່ປູ່ເປົ້ອງ ພດ.2 ທີ່
ຂໍຢາເຫຼືອໃນການນໍາຕາລ ຈຳນວນ 26 ລີຕຣ ຄລຸກ
ເຄລຳເທົ່າເກັນ ພັກຕ່ອອກ 3 ວັນ ຈະດີປູ່ປູ່
ອິນເກຣີຍຸຄຸນມາພູ່ງ ມີາຫຼາວາຫາວ ໄນໂຕຮເຈນ
ພົບສົກວັສ ໂພເທເສີຍມ ອີ່ນະຮັບປັບ 1: 2.5:
1 ດັກເກະຕະກາມມີພື້ນທີ່ 1ໄວ່ ຈະໃຫ້ປູ່ປູ່ອິນເກຣີຍຸ
ຄຸນມາພູ່ງປະມານ 200-400 ກກ. ຜຶ່ງໃຫ້ໃນ
ປົມາແນທີ່ທີ່ນໍ້ອຍກວ່າປ່າຍອິນເກຣີຍຸທີ່ໄປ

“เรากำหนดห่วงว่าในอนาคตปูยอินทรีย์
คุณภาพสูงจะสามารถทดแทนการใช้ปูยเดเม่
ได้ เพราะจากผลการทดลองได้ผลเป็นที่น่า
พอใจ เช่น กลุ่มเกษตรอินทรีย์ปั้นแหล่งดิน
หมู่ ๕ ต.สวนแตง อ.ละเมจ ชุมพร ได้นำ
สูตรปูยอินทรีย์คุณภาพสูงไปพัฒนาต่อยอด
โดยใช้กับพืชประเพทต่างๆ เช่น ยางพารา
ปาล์ม ทุเรียน ได้ผลเป็นที่น่าพอใจ ส่วนเรื่อง
ความคุ้มค่าเมื่อเทียบกับปูยเดเม่ ปูยอินทรีย์
คุณภาพสูงจะมีต้นทุนการผลิตถูกกว่าการ
ซื้อปูยเดเม่มาใช้ เมื่อเทียบในอัตราข้างต้น
ผลผลิตเพิ่มขึ้นเป็นที่น่าพอใจ นอกจากนี้ดิน
ก็ได้รับการปรับปรุงเพิ่มอินทรีย์
วัตถุในดินด้วย” ดร.พิทยากรกล่าว

ปุ่ยินทรีคุณภาพสูงมีคุณสมบัติเด่น
คือ เป็นแหล่งธาตุอาหารหลักที่มีความเพียง
พอต่อความต้องการของพืชในการเจริญ¹
เติบโตและให้ผลผลิต เนื่องแหล่งธาตุอาหาร
รองและจุลธาตุแก่พืช มีจุลทรีที่มีประโยชน์²
ต่อเดินและพืช การปลดปล่อยธาตุอาหารให้
แก่พืชแบบช้าๆ ทำให้ลดการสูญเสียธาตุ
อาหาร จึงเป็นทางเลือกที่ดีสำหรับเกษตรกร
นำไปใช้ทดแทนปุ๋ยเคมี อีกทั้งยังสามารถผลิต
ใช้ได้ทันท่วงที่ต้องการ

สำหรับเกษตรกรที่สนใจการผลิตปุ๋ย
อินทรีย์คุณภาพสูง สามารถติดต่อขอราย
ละเอียดได้ที่สำนักเทคโนโลยีชีวภาพทาง din
กรรมพัฒนาที่ din ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร
กทม. 10900 โทร. 0-2579-2875 หรือ call
center 1760 และ www.ldd.go.th ■