

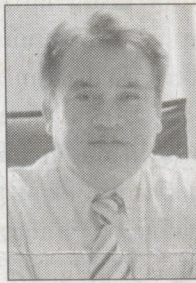
วันที่ ๒๕ เดือน ก.ค. พ.ศ. ๒๕๖๔ ๙๗๖๒ ๐๘๓

၁၇၈

ເຮັ່ງສົ່ງເສຣມປຸກພື້ນປູ່ຍົດ

ย้ำห่วงปรับปรุงบำรุง-เสริมมาตรฐานอาหารในเดิน

นายสมโภอต์ ดำเนินงาม ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการจัดการที่ดิน กรมพัฒนาฯได้มอบนโยบายให้สำนักงานพัฒนาที่ดินทั้ง 12 แห่ง สถานีพัฒนาที่ดิน ทุกจังหวัด ตลอดจนหน่วยอุดหนาสาที่มีอยู่ทั่วประเทศ ให้รณรงค์ส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินแก้เกย์ตรรโนในพื้นที่ โดยใช้ชีวิตรับปรับปรุงบำรุงดินที่ทำได้ง่ายและมีต้นทุนต่ำ คือ การใช้ปูบุพืชสด ซึ่งเป็นปูยอินทรีย์ชนิดหนึ่งที่ได้จากการปลูกพืชปูบุสด เช่น พืชตระกล ถั่วต่างๆ ปลูกแล้วให้ทำการไถกลบหรือตัดสับ ดัน ใน ส่วนต่างๆ ลงดินในระยะที่พืชhang เปียวยสอดอยู่ มีรากตัวอาหารและน้ำหนักสูงสุด และควรไถกลบขยะที่ดันถ้วนเริ่มออกดอกออกใบ ปัจจุบันถือเป็นระยะที่ดองบานเต็มที่ เนื่องจากในระยะนี้ดันถ้วนเริ่มออกผลลัพธ์ รากตัวในโครงสร้าง สะสม และรากตัวอื่นๆ อยู่ในดินสูงด้วย ทั้งไว้ใช้ก่อฟาร์มาฟัฟฟ์ จึงไม่อาจพืชหลักตาม



สมโภต ดำเนินงาน

หลังไอกลับประมาณ 7-15 วัน

สำหรับพิช
ที่จะนำมานักลูกราเพื่อ^{ให้}
โลกกลับเป็นพิชญ์สุด
ควรเป็นพิชย์ตระกูล
ถ้วน เช่น ปอเทือง
ถัวลาย ถัวพร้า ถัว
พ่ำ ถัวมะแสง ถัว
เขียว ถัวเหลือง ถัว

กระดัง โน่น เนื่องจากพืชประท跟นี่เริ่ม
เดินโตได้เร็ว และเป็นพืชตระกูลถั่วซึ่งมี
แนวที่เรียกว่ากุ่มไว้ใช่มีนาคตข้ออยู่ในปัจจุบัน
ทำให้สามารถคงรังแกส์ในโครง筋ที่มีอยู่ใน
อากาศและนำมาใช้ประโยชน์ได้ ดังนั้น เมื่อ
ได้กลับพืชเหล่านี้ลงดินและเกิดการเน่าเปื่อย
ผุพังลายตัว ในโครง筋ที่สะสมอยู่ในพืชก็จะ
ถูกปลดปล่อยออกมาน้ำล้วน

นายสมโสดตึกค่าวีกกว่า การปลูก

พืชปุ่ยสดเพื่อไก่กลับบ่ำรังดิน อาจปลูกหง้า
พื้นที่ในแปลงใหญ่แล้วไก่กลับก่อนปลูกพืช
หลัก หรือปลูกแซมระหว่างร่องของพืชหลัก
โดยปลูกหง้าจากพืชหลักเจริญเติบโตเดิมที่
แล้ว เพื่อบีบองกันการแย่งชาตุอาหาร จนนั้น
ไก่กลับลงในร่องระหว่างแควพืชหลัก หรือ
ปลูกในพื้นที่อื่นแล้วตัดส่วนมาใส่ในแปลงพืช
ที่ปลูกไว้

ทั้งนี้ประโยชน์ของพืชปุยสด ได้แก่ เพิ่มปริมาณอินทรีย์วัตถุในดิน บำรุงและรักษาความอุดมสมบูรณ์ของดิน เพิ่มธาตุในโตรเจนซึ่งเป็นธาตุอาหารหลักให้แก่พืช กรณีที่เกิดจากการผุพังของพืชปุยสด ช่วยละลายธาตุอาหารในดินให้แก่พืชได้มากยิ่งขึ้น ช่วยรักษาความชุ่มชื้นในดินและทำให้ดินอุ่มน้ำได้ดีขึ้น เสิร์วอนคลุกเคล้าฟองน้ำจำนวนมากไว้ในดิน และทำให้ดินร่วนซุยสะดวกในการเตรียมดินและไถพรวน เพราะมีอินทรีย์วัตถุเข้าไปแทรกกระหว่างเม็ดดินเป็นดัน