

วันที่ ๑๕

เดือน

2. 9

พ.ศ.

23

၄

93

ສະຄັນເພື່ອນາທີ່ດິນວະເຮີບທີ່
ກັບການໃຊ້ປູ່ຢູ່ພື້ນສົດເພື່ອການປັບປຸງບໍາຮຸງດິນ (2)

หารัหบันพืชปุ๋ยสดนั้น แบ่งออกเป็น 3 ประเภท คือ 1.พืชตระกูลด้ำ เท่าน้ำที่จะปลูกเป็นพืช ปุ๋ยสด มากที่สุด เพราะสามารถดูดซึบเพิ่มอาหาร พืชให้เกิดน้ำได้ รากเนื้ออาหารพืชให้มาก ปลูกง่าย ได้เร็ว มีรากใน ลำต้นมาก พืชตระกูล ด้ำ ยังสามารถแบ่งตามความเหมาะสมในการ ปลูกได้ ดังนี้ 1.1 ด้ำที่ได้กลับแล้ว เปเลี่ยน เป็นปุ๋ยได้รวดเร็วขึ้นได้ในสภาพ พืชนั้นด่างๆ กัน เช่น ปอเทือง โสนอินเดีย โสนได้หัววัน โสนทางภาค ฯลฯ 1.2 ด้ำที่ปลูกคู่ลุมดินใน สวนผลไม้ เพื่อปราบวัชพืช ต้นและใบ ร่วง หล่นเป็นปุ๋ยบำรุงดิน เช่น ถั่วลาย ถั่วเสียงไป ในยารานีรีหานาม คาโลไปโกเนียม ถั่วอัญชัน ถั่วกระด้าง ถั่วพร้า ฯลฯ 1.3 ด้ำที่ให้เมล็ด และฝักเป็นอาหารของมนุษย์และสัตว์ หลัง จาก เก็บเกี่ยวแล้วได้กลับลำต้นลงไปในดิน ไม่นานมีปลูกเป็นปุ๋ยพืชสดโดยตรง แต่ถ้าจะใช้ เป็นปุ๋ยพืชสด ก็จะให้น้ำหนักสัดต่อไร่ต่า เช่น ถั่วเขียว ถั่วพุง ถั่วเหลือง ถั่วถิง ถั่วแಡง ถั่วพู ถั่วแวง ฯลฯ 1.4 พืชตระกูลถั่วทรง ผู้หรือรื้อขึ้นดัน นอกจากจะเป็นปุ๋ยพืชสดแล้ว ยังสามารถใช้ประชายน้ำอย่างอื่นอีกด้วย เช่น กระถินยักษ์ กระวน ถั่วแมะแซ ขี้เหล็กผี ฯลฯ 2.พืชอื่นนอกเหนือจากพืชตระกูลด้ำ เช่น พืช ตระกูลหญ้า ซึ่งส่วนใหญ่ จะให้อินทรีย์วัตถุแต่ มีปริมาณชาฤทธิ์อาหารพืชต่ำกว่าพืชตระกูลด้ำ ดังนั้นจึงควร ห่วงปุ๋ยที่มีในโครงเรือน เป็นองค์ ประกอบในขณะที่ทำการไถกลบโดยใช้อัตรารา 5-10 กิโลกรัมต่อไร่ 3.พืชน้ำ เช่น ผักบูชา ขอก แทนแดง เป็นต้น มีการใช้แทนแดง เป็น ปุ๋ยพืชสดในนาข้าว ซึ่งสามารถให้ในโครงเรือน

5-6 กิโลกรัมต่อไร่ และเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้แก่ดินในอัตราสูงด้วย

การตัดสับและไถกลบปูยีพืชสด ต้องพิจารณาอย่างของพืชเป็นสำคัญ พืชปูยีสด จะมีปริมาณธาตุในโครง筋 และน้ำหนักพืชสดสูงสุด เมื่อเริ่มออกดอกออกผลถึง ดอกบานเต็มที่ จึงควรทำการตัดสับและไถกลบในช่วงนี้ ทั้งยังเป็นช่วงที่พืชสลายตัวได้เร็ว ถ้าอย่างของพืชเกินช่วงนี้ไป ปริมาณธาตุในโครง筋จะลดลง พืชปูยีสดด้านมากสามารถทำการตัดสับและไถกลบได้เมื่อ midway ระหว่าง 50-90 วัน

พิชปุยสุดชนิดที่ลำดันเดี้ยง ให้ทำการ
ไอกลับด้วยแรงงานสัตว์ แต่ถ้าพิชมีลำดันสูง
หรือเป็นเตาเลือย ควรตัดให้ติดผิวดิน และขาด
เย็นท่อน ฯ แล้วจึงเลือย ควรตัดให้ติดผิวดิน
และขาดเป็นท่อนๆ แล้วจึงไอกลับ พิชจะเริ่ม
เน่าเปื่อย ซึ่งจะใช้เวลาประมาณ 4-8 სัปดาห์
ก็จะคลายเป็นปุยหักหมุด หักน้ำขึ้นอู่กับชนิด
และอาชญาของพิช สภาพอากาศและความชื้น
ในดินด้วย