


การนำน้ำทิ้งจากการเลี้ยงสุกร

ที่ผ่านการบำบัดแล้วมาใช้ประโยชน์ในพื้นที่เพาะปลูก

ตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง หลักเกณฑ์การนำน้ำทิ้งจากการเลี้ยงสุกรที่ผ่านการบำบัดแล้ว เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ในพื้นที่เพาะปลูก เป็นการส่งเสริมการนำน้ำทิ้งจากการเลี้ยงสุกร ที่ผ่านการบำบัดตามมาตรฐานที่อุดมไปด้วยธาตุอาหารที่สำคัญต่อการเจริญเติบโตของพืช เหมาะสมที่จะนำกลับมาใช้ประโยชน์ในพื้นที่เพาะปลูก แต่ทั้งนี้ควรพิจารณาหรือคำนึงถึง ปัจจัยต่างๆ รวมถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมด้วย



ข้อควรระวัง การใช้ประโยชน์ จากน้ำทิ้ง

น้ำทิ้งที่นำไปใช้ประโยชน์ต้องผ่าน มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง จากแหล่งกำเนิดมลพิษประเภทการเลี้ยงสุกร

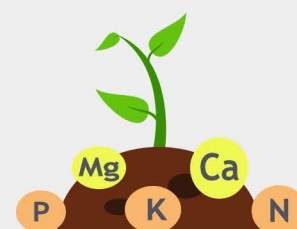


มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง จากแหล่งกำเนิดมลพิษประเภทการเลี้ยงสุกร



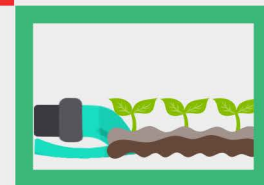
ใช้สำหรับการเพาะปลูกพืชที่ไม่ใช้เป็นอาหารโดยตรง เช่น หญ้าเนเปียร์ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อย มันสำปะหลัง เป็นต้น โดยต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ฯ อย่างเคร่งครัด

ใช้เพื่อปรับปรุงดินและเสริมธาตุอาหาร ให้กับพืชเท่านั้น ไม่ใช่เพื่อเป็นการรดน้ำพืช ตามปกติ



แนะนำให้ใช้ในพื้นที่ดอนและไม่ใช้ในช่วงที่ฝนตก

ไม่ควรใช้วิธีสเปรย์หรือฉีดพ่น เพื่อลดความเสี่ยง ต่อการแพร่กระจายเชื้อโรคและกลิ่นเหม็น แนะนำให้ใช้วิธีการปล่อยน้ำทิ้งไหลทั่วพื้นที่ หรือไหลไปตามร่องน้ำที่แปลงเพาะปลูก



ประกาศกรมควบคุมมลพิษ

เรื่อง หลักเกณฑ์การนำน้ำทิ้งจากการเลี้ยงสุกร

ที่ผ่านการบำบัดแล้วเพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ในพื้นที่เพาะปลูก

ธาตุอาหารสำหรับพืช
ที่มีในน้ำทิ้งจากการเลี้ยงสุกร

