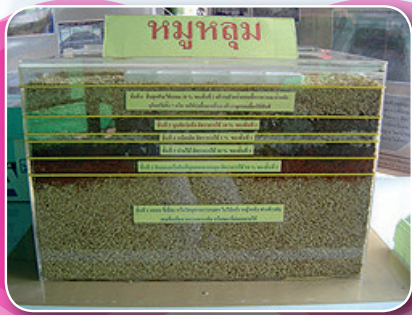




สุกรที่เลี้ยงกันทั่วไปนำมาเลี้ยงแบบหมู



แบบจำลองพื้นที่หลุมสำหรับใช้เลี้ยงหมูหลุม

ข้อดีการเลี้ยงหมูหลุม

1. ใช้วัสดุที่มีอยู่ตามธรรมชาติและในท้องถิ่น หาง่ายราคาถูก
2. เลี้ยงในชุมชนได้ ไม่มีปัญหาเรื่องกลิ่นเหม็นและแมลงวัน
3. ไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายในการล้างคอกและการบำบัดน้ำเสีย
4. มูลสุกรและวัสดุเกษตรในหลุมซึ่งถูกหมักและย่อยสลายกลายเป็นปุ๋ยหมัก
5. ลดต้นทุนค่าอาหารลงได้ 30 เปอร์เซ็นต์



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

ฝ่ายนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี
สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เชียงใหม่

โทร : 053-873-863 หรือ 083-152-0095



การเลี้ยงสุกร แบบธรรมชาติ (หมูหลุม)



ประสิทธิ์ กาบจันทร์

ฝ่ายนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี

จัดทำโดย: คลินิกเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยแม่โจ้
สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โทร. 053-873863

การเลี้ยงสุกรแบบธรรมชาติ (หมูหลุม)

การเลี้ยงสุกรแบบธรรมชาติ (หมูหลุม) เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรขุนโดยทั่วไป มีต้นทุน ค่าวัตถุดิบผลิตอาหารสัตว์ที่มีราคาสูง ส่งผลให้เกษตรกรประสบปัญหาขาดทุน การเลี้ยงสุกรแบบธรรมชาติ (หมูหลุม) เน้นการใช้วัสดุธรรมชาติที่มีในท้องถิ่น หาง่าย ราคาถูก และสามารถนำเอาวัสดุเกษตรที่เหลือใช้ต่าง ๆ กลับมาใช้ให้เกิดประโยชน์ได้อีก ทำให้ช่วยลดต้นทุนการเลี้ยงสุกรได้อย่างมาก แม้กระทั่งการนำเอาวัสดุเกษตรที่ใส่ลงในหลุมก็จะถูกย่อยสลายและหมักโดยจุลินทรีย์กลายเป็นปุ๋ยหมักอย่างดี การเลี้ยงหมูหลุมนั้นจะหลีกเลี่ยงการใช้สารเคมีและยาปฏิชีวนะ ทำให้ได้เนื้อสุกรที่ปลอดภัยจากสารพิษ และไม่เป็นอันตรายต่อผู้บริโภค



เชื้อราขาว ช่วยย่อยสลายวัสดุในหลุมและป้องกันกลิ่นเหม็น



ต้นกล้วยและเศษผัก ใช้หมักเป็นอาหารธรรมชาติ



น้ำหมักจุลินทรีย์สมุนไพร ช่วยกระตุ้นการเจริญเติบโต



น้ำหมักจุลินทรีย์จากเศษเนื้อเพื่อเพิ่มโปรตีน



น้ำหมักจุลินทรีย์เปลือกไข่ เพิ่มธาตุแคลเซียม



น้ำหมักจุลินทรีย์ ชนิดต่าง ๆ พร้อมใช้