

สาเหตุที่ไม่ควรเผาฟาง



1 ในฟางข้าวมีปุ๋ยหรือธาตุอาหารเทียบเป็นมูลค่าเงินได้

ฟางข้าว 1 ไร่ มีไนโตรเจน 5 กก. = ปุ๋ย 46-0-0 9 กก. มูลค่า 157 บาท

ฟางข้าว 1 ไร่ มีฟอสฟอรัส 0.7 กก. = ปุ๋ย 18-46-0 2 กก. มูลค่า 52 บาท

ฟางข้าว 1 ไร่ มีโพแทสเซียม 17 กก. = ปุ๋ย 0-0-60 28 กก. มูลค่า 683 บาท

ฟางข้าว 1 ไร่ มีมูลค่ามากถึง 892 บาท

อัดก้อนแล้วนำมาจำหน่ายเอง
ก้อนละ 30-35 บาท

ขายทั้งแปลง (อัดก้อน) ได้รายได้เพิ่ม
ไร่ละ 40-100 บาท

ส่งจำหน่ายโรงไฟฟ้าชีวมวล
ตันละ 1,000 บาท

2 ฟางข้าวขายเพิ่มมูลค่าเป็นเงินได้

3 ฟางข้าวไถกลบเป็นปุ๋ยและช่วยปรับปรุงดินได้

ทำให้ดินมีคุณสมบัติที่ดีต่อการเจริญเติบโตของพืช

ไถกลบแล้วได้ปุ๋ย

46-0-0

18-46-0

0-0-60

ประหยัดปุ๋ยลง 10-20 กก./ไร่



ก๊าซพิษเล็ดลอด PM2.5
เป็นอันตรายถึงชีวิต

ฝนไม่ตกตามฤดูกาล

ฝนแล้งยาวนาน

โรคระบาด

น้ำท่วม

ส่งผลให้เกิดภาวะโลกร้อน

4

ถ้าเผาฟางจะทำให้เกิดฝุ่นควัน ก๊าซพิษ ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

สนใจวิธีบริหารจัดการเศษวัสดุ(ฟางข้าว) โดยไม่เผา ติดต่อได้ที่ สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน



กลุ่มอารักขาพืช
สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร