



อิทธิพลของแสงต่อการเจริญเติบโตของเส้นใยเห็ดขอนขาว

โดย

นายมานิต วุฒิกานนท์
นายกมล เวียงอินทร์
นางยวนจิตร สมศรี
ระดับชั้น ปวช. 3 เกษตรศาสตร์

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีร้อยเอ็ด
สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ
ปีการศึกษา 2561

บทที่ 1

หลักการและเหตุผล

เกษตรกรชาวไร่ไม่เพียงเป็นที่นิยมของผู้บริโภคในภาคอีสานเท่านั้นยังสามารถจำหน่าย
ได้ราคาดีอีกด้วยและเป็นพืชที่ได้รับความนิยม แต่ราคาที่ขายจะขายดีในหน้าหนาว

เกษตรกรชาวไร่เป็นพืชที่ขึ้นได้เองตามธรรมชาติสามารถขึ้นได้โดยไม่ต้องพึ่งในป่าเขตร้อนชื้น

ชาวบ้านนิยมบริโภคกันมากเพราะรสชาติดีมีคุณค่าทางอาหารสูง เช่นเดียวกับพืชอื่น เกษตรกรจึง
หันมาเพาะพืชชนิดนี้กันมากขึ้นเรื่อย ๆ นอกจากให้ผลตอบแทนสูงการเพาะเลี้ยงและการดูแลรักษาไม่ยุ่งยาก
จนเกินไปใช้เวลาในการเพาะประมาณ 7-10 วัน ก็สามารถรดน้ำแล้วเมื่อออกดอกแล้วสามารถนำไป
รับประทานได้

วัตถุประสงค์

เพื่อศึกษาความแตกต่างของอิทธิพลของแสงในการเจริญเติบโตของต้นโสนเกษตรกรชาว