



ผลของระยะการปลูกต่อการเจริญเติบโตของหอมแบ่ง

โดย

นางพิรยา แสงวงศ์
นางสาวบัวเวียน สุโพธิ์
นางสาวคำภีร์ เสสนุศาสตร์
ระดับชั้น ปวช. 3 เกษตรศาสตร์

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีร้อยเอ็ด

สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

ปีการศึกษา 2561

หลักการและเหตุผล

นับตั้งแต่สมัยอดีตคนรุ่นก่อนนั้นได้มีการพัฒนาตนเองมาอย่างต่อเนื่องเพื่อที่จะได้มีขีดความสามารถเฉพาะไปอยู่ใต้อาณาจักรของรัฐ เพื่อดำรงชีพของตนเองและคนรุ่นหลังได้ถือว่าเป็นผู้มีชีวิตที่ฉลาดที่สุดอันได้ด้วยการพัฒนาวิชาการ และ วิธีการต่างๆอย่างต่อเนื่อง และจะเห็นได้ว่า วิชาการและเทคโนโลยีที่อยู่คู่กันมาพร้อมกับมนุษย์ตั้งแต่สมัยอดีตมาจนถึงกระทั่งขณะนี้ปัจจุบันนี้ก็เช่นเดียวกัน หากแต่ได้มีการพัฒนาการของคนรุ่นปัจจุบันนี้แตกต่างออกไปกับในอดีต อันได้ด้วยการแข่งขันกันสูงในปัจจุบัน และเป็นแรงผลักดันก่อให้เกิดการที่จะหาวิธีการและความรู้ใหม่ๆอย่างต่อเนื่อง

การศึกษาคือวิชาในสถาบันที่แสวงหาความรู้ที่อันดี และเป็นแหล่งรวมเอาความรู้ที่รวบรวมมาจนกระทั่งนำมาซึ่งมีระบบที่วิทยาศาสตร์ และยังเป็นที่จะจัดการเอาความรู้ทั้งหมดมาประกอบกันขึ้นอีกเช่นกัน หากแต่สิ่งที่หรือแหล่งที่จัดการความรู้ต่างๆก็ไม่ได้ทั้งหมดขึ้นด้วยตนเอง อันได้โดยผู้คิดค้นว่าผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องนี้จึงสมควรอย่างยิ่งที่จะหาวิธีการ รวมทั้งเทคโนโลยีใหม่ๆ เพื่อที่จะนำวิธีและพัฒน การเกษตรนั้นให้มีความมีประสิทธิภาพและคุ้มค่าเหมาะสม

การเกษตรจะสามารถแบ่งได้ 2 หลักใหญ่ๆคือ การพืชศาสตร์ และ การสัตวศาสตร์ โดยที่การเกษตรทั้งสองแบบนั้นก็ไม่ได้มีความสำคัญที่แตกต่างกันออกไปเลย โดยที่การเกษตรทั้งสองสามารถที่จะแบ่งได้ออกไปอีกหลายหลายวิธีแตกต่างกันออกไป และปัจจัยหลักของตัวที่มีอิทธิพลต่อพืช ทั้งปัจจัยทางกายภาพ และปัจจัยทางชีวภาพที่มีอิทธิพลต่อกระบวนการเจริญเติบโตของพืช เช่น แสง อุณหภูมิ ดิน และธาตุอาหาร เป็นต้น และยังมีปัจจัยอื่นๆที่มีความสำคัญที่ไม่นับถือไปพร้อมกับองค์ที่พืช ว่าจะปลูก และ วิธีการพืช โดยที่คนละละชนิดนั้นก็มีวิธีปลูก และ ว่าจะปลูกที่แตกต่างกันแล้วแต่ชนิดและสายพันธุ์ของพืชอย่างเช่น ,ว่าจะปลูกชนิดมะม่วง,ว่าจะปลูกของชนิดกล้วย,จะเพาะการปลูกของพืชอย่างอื่น เป็นต้น

จะปลูกของพืชอย่างอื่นมีความจำเป็นที่จะต้องคำนึงถึงผลของน้ำในพืชที่มีต่อสภาพปลูกอย่างอื่นไปก็จะทำให้ดินพืชระบบคน ไม่สมบูรณ์ และหากปลูกอย่างอื่นไปจะทำให้เกิดปัญหาขึ้นที่ในการปลูกจึงสมควรที่จะหาวิธีปลูกที่ถูกต้องในการปลูกของแบบ โดยการศึกษาหาความรู้ทางการทดลองที่ใช้ระยะเวลาปลูกแตกต่างกัน 3 (T) โดยการทำการ T และ 3 จำลองโดยการทดลองแล้วหาผลลัพธ์ที่ได้จำเป็นจะต้องเปรียบเทียบกับผลการที่สนใจเพื่อที่จะหาข้อได้เพิ่มผลผลิต และ ผลิตต้นทุนให้แก่เกษตรกร