

บทคัดย่อ

เนื่องด้วยในปัจจุบันการลดปริมาณความชื้นในเมล็ดพันธุ์พืชนั้น จะใช้วิธีการผึ่งแดด ซึ่งจะต้องใช้ระยะเวลาในการผึ่งนาน 7-8 แดดหรือประมาณ 4-5 วัน อีกทั้งก็ไม่ทราบถึงปริมาณความชื้นหลังจากที่ผึ่งแล้ว ทำให้คำนวณระยะเวลาในการเก็บผลิตและเมล็ดพันธุ์พืชที่ได้ก็ไม่ค่อยสมบูรณ์ทำให้เกิดผลเสียต่อการนำไปใช้ประโยชน์เพื่อการเพาะปลูก ด้วยเหตุนี้ทำให้ผู้จัดทำได้เล็งเห็นถึงปัญหาเหล่านี้ จึงต้องการที่จะสร้างคู่มือนี้ เพื่อที่จะได้ช่วยให้การลดปริมาณความชื้นในเมล็ดพันธุ์พืชมีความสะดวกรวดเร็ว ได้ผลที่แน่นอน และลดผลเสียที่จะเกิดขึ้นกับเมล็ดพันธุ์พืช