

## บทที่ 6

### สรุปผลการทดลอง

การที่ต้นสตรอเบอรี่ได้รับอุณหภูมิ  $3\pm 1^{\circ}\text{C}$  ติดต่อกันนาน 36 วัน ก่อนการย้ายปลูก สามารถช่วยเพิ่มปริมาณเส้นใยและต้นใย

การให้อุณหภูมิ  $3\pm 1^{\circ}\text{C}$  ติดต่อกันนาน 72 วัน สามารถชักนำให้ต้นสตรอเบอรี่เกิดตาดอกและผลิตผลสดนอกฤดูได้ แต่ทั้งนี้ต้องระวังโรคน้ำและซึ่งเกิดจากเชื้อราเข้าทำลาย เนื่องจากตรงกับช่วงที่ฝนตกชุกและมีความชื้นในอากาศสูงระหว่างเดือนกรกฎาคม-ตุลาคม

สำหรับการผลิตผลสดของสตรอเบอรี่ในฤดูนั้น พบว่าการได้รับอุณหภูมิ  $3\pm 1^{\circ}\text{C}$  ติดต่อกันนาน 14 วัน มีแนวโน้มที่ช่วยให้ต้นสตรอเบอรี่มีความแข็งแรงและสมบูรณ์

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright © by Chiang Mai University  
All rights reserved