

# ท่องกันนิวส์ Local News

เป็นกลาง สืบสานอุดมการณ์

ปีที่ 8 ฉบับที่ 168 ประจำปักษ์แรกเดือนพฤษภาคม 2560

ราคา 10 บาท



## ชาครุ่งบานใน แปล.กว่า 200 ต้น ชี้เกิดจากความผันผวนอากาศ-สถานที่

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในเดือนเมษายน ที่ผ่านมา พบราก่อนในสวนพุกามศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง เฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา มหาราชา ตั้งอยู่ภายในมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ได้มีต้นดอกชาครุ่งที่ปลูกเอาไว้ภายในโครงการสวนชาครุ่งเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในโอกาสฉลองพระชนมายุครบ 5 รอบ ผลิตออกเบ่งนานบนขุนเขาหลายลูกภายในต้นเดียว 300 ไร่ ของโครงการ โดยดอกชาครุ่งดังกล่าวมีหลากหลายสายพันธุ์และพันธุ์มากในช่วงกลางเดือน เม.ย. นี้คือพันธุ์ญี่ปุ่นที่มีดอกสีชมพูสวยงาม กว่า 200 ต้น สร้างความแปลกใจให้กับผู้คนเห็นเนื่องจากตามปกติดอกชาครุ่งจะบานในฤดูหนาว

สำหรับสวนพุกามศาสตร์ดังกล่าวทาง รศ.ดร.วันชัย ศิริชันะ อธิการบดี มฟล.ได้มอบหมายให้ ดร.จันทรรักษ์ ไตรวนนท์ หัวหน้าโครงการสวนพุกามศาสตร์ฯ ได้ศึกษาและค้นหาสายพันธุ์พิเศษต่างๆ และกรณีดอกชาครุ่งได้มีการศึกษาเรื่องสายพันธุ์ในประเทศไทยและต่างประเทศ กระทั้งได้มีการประสานขอสายพันธุ์จากประเทศญี่ปุ่น เกาหลี จีนและสาย



เรียนรู้รวมถึงเป็นสถานที่ท่องเที่ยวทางธรรมชาติเนื่องจากมีภูมิประเทศที่เป็นขุนเขาดอยและที่สูงมากภายในมหาวิทยาลัยตัวอย่าง โดย ดร.จันทรรักษ์ กล่าวว่า ปัจจุบันโครงการได้มีการปลูกชาครุ่งสายพันธุ์ต่างๆ เอาไว้รวมทั้งหมดจำนวน 25 สายพันธุ์โดยมาจากการที่ได้รับพันธุ์มาจากประเทศญี่ปุ่น โดยได้ปลูกเอาไว้ได้นานประมาณ 2 ปีแล้วและตามปกติจะผลิตออกได้เมื่อมีอายุได้ 5-7 ปีแต่ปรากฏว่าในปัจจุบันได้ผลิตออกเต็มต้นแล้วและยังผลิตออกไม่ตรงกับฤดูกาลปกติซึ่งในประเทศไทยจะผลิตออกช่วงฤดูหนาวระหว่างเดือน ก.พ.-มี.ค.แต่เมื่อนำไปปลูกที่โครงการปรากรถูกว่าผลิตออกช่วงปลายเดือน เม.ย.ซึ่งคาดว่าอาจเกิดจากความแปรปรวนของอากาศหรือภูมิประเทศที่แตกต่างกัน

“ปัจจุบันโครงการได้มีการปลูกต้นชาครุ่งเอาไว้หลายพันต้นและที่กำลังอยู่ในแปลงเพาะชำรุ่งเต็มปีกปีกประมาณ 1,000 ต้น เชื่อว่าในอนาคตจะเป็นแหล่งเรียนรู้และท่องเที่ยวที่มีความสวยงามควบคู่ไปกับความอุดมสมบูรณ์ของพันธุ์พิเศษต่างๆ ภายในสวนพุกามศาสตร์ของมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงต่อไป.” ดร.จันทรรักษ์ กล่าว.

