

ค้นพบพืชชนิดใหม่ เครือเศวตภูลังกา

น.ส.ปวีณา ไตรเพิ่ม ผู้เชี่ยวชาญวงศ์ผักนึ่ง จากภาควิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เปิดเผยว่า ได้มีการค้นพบพืชชนิดใหม่ของโลก ในอุทยานแห่งชาติภูลังกา จ.บึงกาฬและนครพนม โดยให้ชื่อว่าเครือเศวตภูลังกา *Argyreia pseudosolanum* Traiperm & Suddee ซึ่งเป็นไม้เลื้อยจัดอยู่ในวงศ์ผักนึ่ง (Convolvulaceae) มีดอกสีขาวบริสุทธิ์ ถูกค้นพบบนยอดภูลังกา ในเขตอ.บึงโขงหลง บริเวณรอยต่อระหว่าง จ.บึงกาฬและนครพนม ซึ่งพบว่าเป็นพืชชนิดใหม่ในสกุลเครือภู (*Argyreia* Lour.) เป็นไม้เลื้อยยาวได้ถึง 2 เมตร ใบเดี่ยว รูปรีแคบ รูปขอบขนานหรือรูปใบหอก กว้าง 1-5 ซม. ยาว 7-17 ซม. ปลายแหลม โคนรูปกลมหรือมนกลม ขอบเรียบ ผิวใบด้านบนเกลี้ยง สีเขียวเข้ม ด้านล่างมีขนสีเงินเป็นมัน ช่อดอกออกตามซอกใบ เป็นช่อสั้นๆ แต่ละช่อมีดอก 3-5 ดอก กลีบเลี้ยง 5 กลีบ ผิวด้านบนนอกมีขน ด้านในเกลี้ยง กลีบดอกสีขาว เชื่อมติดกันเป็นหลอด ผลกลม เส้นผ่าศูนย์กลางประมาณ 1 ซม.

น.ส.ปวีณา กล่าวต่ออีกว่า จากข้อมูลการศึกษา ทบสวนพืชสกุล "เครือภู" ทั่วโลกพบว่าประเทศไทย อาจเป็นศูนย์กลางการกระจายพันธุ์ของพืชสกุลนี้ เนื่องจากมีจำนวนชนิดมากถึง 1 ใน 3 ของทั้งหมด และอาจมีจำนวนเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ เนื่องจากมีการค้นพบชนิดใหม่อยู่เสมอ แสดงให้เห็นถึงความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรป่าไม้ของไทย.