

ไม้พุ่มดอกประดับนำเข้าไปในประเทศไทย

พิมานรจิต คุ้มชนสุชาติ

อาจารย์ที่ปรึกษา : รศ. วิยดา เทพหัตถ์

วิทยาปฏิบัติ ปีการศึกษา 2543

ภาควิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

บทคัดย่อ

การศึกษาและเก็บรวบรวมตัวอย่างพรรณไม้พุ่มดอกประดับนำเข้าไปในประเทศไทย เพื่อรวบรวมข้อมูลทางพฤกษศาสตร์และประวัติการนำพรรณไม้พุ่มดอกประดับจากต่างประเทศเข้ามาปลูกในประเทศไทย ได้ดำเนินการตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2543 ถึงเดือนกุมภาพันธ์ 2544 โดยทำการศึกษาจากเอกสาร สัมภาษณ์นักวิชาการ และผู้ประกอบการทางด้านไม้ประดับ รวมทั้งสืบค้นข้อมูลที่เผยแพร่ทางอินเทอร์เน็ต พบว่าสามารถเก็บรวบรวมตัวอย่างพรรณไม้พุ่มดอกประดับนำเข้าไปได้จำนวน 28 ชนิด จัดอยู่ใน 14 วงศ์ 21 สกุล วงศ์ที่พบว่ามีจำนวนชนิดมากที่สุด คือ วงศ์ Rubiaceae มี 4 สกุล 6 ชนิด โดยมี 20 ชนิดที่สามารถสืบค้นข้อมูลการนำเข้าได้ และมี 8 ชนิดที่ข้อมูลการนำเข้ายังไม่สมบูรณ์ ในการศึกษาครั้งนี้ได้จัดทำคำบรรยายลักษณะทางพฤกษศาสตร์อย่างละเอียด และตรวจหาชื่อวิทยาศาสตร์ที่ถูกต้อง ข้อมูลเรื่องถิ่นกำเนิด ประวัติการนำเข้า การขยายพันธุ์ ช่วงการออกดอก การใช้ประโยชน์ในการเป็นไม้ประดับ รวมทั้งการใช้ประโยชน์ในด้านอื่นๆ และบทวิเคราะห์สถานภาพพันธุ์ไม้ นอกจากนี้ยังได้จัดทำภาพสี ภาพสไลด์โปร่งแสงของพรรณไม้พุ่มดอกประดับแต่ละชนิด จัดทำตัวอย่างพรรณไม้แห้งเก็บรักษาไว้ในพิพิธภัณฑ์พืช ศาสตราจารย์กสิน สุวตะพันธุ์ ภาควิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

Introduced ornamental flowering shrubs in Thailand

Pimanrachit Kuwatanasuchati

Advisor : Assoc.Prof. Wiyada Thephuttee

Senior Project, Academic Year 2000

Department of Botany, Faculty of Science, Chulalongkorn University

ABSTRACT

The study and collection of introduced ornamental flowering shrubs in Thailand has been conducted from June 2000 to February 2001. Accordingly, twenty-eight species can be collected in this study. They belong to 21 genera, 14 families. Among them, Rubiaceae are the richest in number of species, i.e. 4 genera, 6 species. In this study, full descriptions of all species are given together with their origin, propagation, ornamental and other uses, poisoning, flowering period, as well as color photographs, complete introduction history of most species, which are gathered from literature, interviewing with many specialist of ornamental plant both in academy and business as well as information provided in the internet, are also included. Finally, the status and effects of introduction of these exotic taxa are analysed. All voucher specimens are deposited at the Professor Kasin Suvatabhandhu Herbarium, Department of Botany, Faculty of Science, Chulalongkorn University.