

การรวบรวมพันธุ์ไม้ผลพื้นบ้าน เพื่อใช้เป็น เชื้อพันธุ์ และ/หรือพัฒนาเป็นไม้ผลเศรษฐกิจและ พืชสมุนไพร

อำนาจ คำตื้อ พงษ์ศักดิ์ ยั่งยืน และรวมชาติ แต่พงษ์โสรัถ

บทคัดย่อ

จากการรวบรวมพันธุ์ไม้ผลพื้นบ้านจากบริเวณป่า วนอุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า พันธุ์ไม้ผลที่ปลูกบริเวณหมู่บ้าน และผลไม้ที่มีจำหน่ายบริเวณตลาดสด จากพื้นที่ต่างๆในบริเวณ 19 จังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อนำมาปลูกรวบรวมไว้บริเวณแปลงปลูกในหมวดไม้ผล หมวด พืชผัก หมวดไม้ดอกไม้ประดับ ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และ บริเวณสถานีทดลองและฝึกอบรมเกษตรกรรมเขื่อนจุฬาภรณ์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัย ขอนแก่น อำเภอคอนสาร จังหวัดชัยภูมิ ทั้งหมด 74 ชนิด (species) พบว่าสามารถแบ่งตามลักษณะ ตามศักยภาพของการใช้ประโยชน์ 4 ประเภท คือ 1) ไม้ผลที่เป็นไม้ผลที่ปลูกเป็นเศรษฐกิจอยู่แล้ว 2) ไม้ผลที่มีศักยภาพในการพัฒนาเป็นไม้ผลเศรษฐกิจได้ในอนาคต 3) ไม้ผลที่เป็นสมุนไพร และ 4) ไม้ผล ที่มีคุณสมบัติอื่นๆ

Local fruit crops germplasm collection and / or develope for economical and medicinal crops

Amnuy Kamtuo : Pongsak Yangyeaen and Ruamchat Taepongsorut

ABSTRACT

Seventy four species of local fruit crops collected from forests , national parks ,wildlife sanctuary ,villages ,and markets of 19 provinces in the Northeast region were planting at fruit crops ,vegetables and flower and ornamental plants farm ,Department of Horticulture ; and Chulabhorn dam Agricultural Experiment and Training Station ,Konsan District ,Chaiyaphum Province , Faculty of Agriculture ,Khon Kaen University. Four types of these species were devided base on the potential for economical and/or medicinal plants as 1) economical fruit crops 2) high potential for economical fruit crops 3) medicinal fruit crops and 4) miscellaneous fruit crops.