

รายงานการปฏิบัติงาน
สำรวจ ป้องกัน กำจัดโรคแมลงศัตรูต้นไม้ บำรุงรักษาต้นไม้ขนาดใหญ่ในเขตพระราชฐาน
ณ โครงการชั่งหัวมันตามพระราชดำริ จังหวัดเพชรบุรี
ศูนย์สนับสนุนการปลูกและบำรุงรักษาต้นไม้ขนาดใหญ่ในเขตพระราชฐาน
สำนักฟื้นฟูและพัฒนาพื้นที่อนุรักษ์
ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๐

ศูนย์สนับสนุนการปลูกและบำรุงรักษาต้นไม้ขนาดใหญ่ในเขตพระราชฐาน สำนักฟื้นฟูและพัฒนาพื้นที่อนุรักษ์ โดย นายพุดพิงษ์ พุ่มวิเศษ นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ พร้อมด้วย นายเฉลียว สีทอง พนักงานพัสดุ ระดับ ส ๓ และนายจำลอง เพ็งอ่อน ช่างเครื่องยนต์ ระดับ ข ๒ ได้เดินทางไปปฏิบัติงานสำรวจ ป้องกัน กำจัดโรคแมลงศัตรูต้นไม้ บำรุงรักษาต้นไม้ขนาดใหญ่ในเขตพระราชฐาน ณ โครงการชั่งหัวมันตามพระราชดำริ จังหวัดเพชรบุรี ผลการสำรวจพบว่าต้นไม้ในพื้นที่โดยรวมมีสุขภาพดี ต้นไม้แตกใบเป็นพุ่มเขียวเพิ่มมากขึ้น มีการเติบโตทางความสูงเพิ่มขึ้น ในส่วนต้นไม้ขนาดใหญ่ที่ทำการการปลูกใหม่ จำนวน ๓๐๐ ต้นนั้น เมื่อทำการตรวจสอบสุขภาพของต้นไม้ที่นำมาปลูก พบว่าโดยรวมมีสุขภาพดี ต้นไม้แตกใบเป็นพุ่มเขียว แต่พบว่าบางต้นไม้ไม่สามารถฟื้นขึ้นมา และได้ยืนต้นตาย คณะเจ้าหน้าที่จึงได้แจ้งแก่ผู้รับจ้างเพื่อทำการเปลี่ยนต้นไม้ใหม่มาแทนตามสัญญา

จากการสำรวจสุขภาพต้นไม้ในบริเวณโครงการ พบว่าดินบริเวณโคนต้นไม้ได้พร่องลงไปจนมองเห็นรากของต้นไม้ ซึ่งจะส่งผลต่อสุขภาพของต้นไม้ในระยะยาวได้ ทางคณะเจ้าหน้าที่เห็นสมควรดำเนินการแก้ไขโดยการนำดินมาใส่ให้เต็มถึงคอราก สำหรับการแก้ไขสุขภาพของต้นไม้ที่ปลูกใหม่ คณะเจ้าหน้าที่จะได้เดินทางมาควบคุมดูแลในครั้งต่อไป



๑



๒

ภาพที่ ๑ - ๒ เจ้าหน้าที่ทำการสำรวจสุขภาพของต้นไม้ ณ โครงการชั่งหัวมันตามพระราชดำริ จังหวัดเพชรบุรี



๓



๔



๕



๖

ภาพที่ ๓ - ๖ เจ้าหน้าที่ทำการสำรวจสุขภาพของต้นไม้ ณ โครงการชั่งหัวมันตามพระราชดำริ
จังหวัดเพชรบุรี (ต่อ)



๑๑



๑๒



๑๓



๑๔

ภาพที่ ๑๑ - ๑๔ สภาพดินรอบโคนต้นไม้ที่ดินได้พ่องลงไปจนมองเห็นรากได้ ณ โครงการชั่งหัวมันตามพระราชดำริ จังหวัดเพชรบุรี



๗



๘



๙



๑๐

ภาพที่ ๗ - ๑๐ เจ้าหน้าที่ทำการสำรวจสุขภาพของต้นไม้ที่ปลูกใหม่ ณ โครงการชั่งหัวมันตามพระราชดำริ
จังหวัดเพชรบุรี