

แบบรายงานข้อมูลต้นไม้ทรงปลูกรายต้น



๑. ต้นไม้ทรงปลูกของ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร
๒. ชื่อต้นไม้ทรงปลูก ไทร
๓. ชื่อวิทยาศาสตร์ *Ficus benjamina* Linn.
๔. ทรงปลูกเมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๓๕
๕. สถานที่ทรงปลูก บริเวณ ศูนย์บริการและพัฒนาที่สูงปางตองตามพระราชดำริ (ศูนย์ปางตอง)
 ท้องที่ หมู่ที่ ตำบล หมอกจำแป่
 อำเภอ เมืองแม่ฮ่องสอน จังหวัด แม่ฮ่องสอน
 พิกัดในระบบ UTM (WGS ๘๔) E..... N.....

๖. ประวัติความเป็นมา/เหตุผลที่ทรงปลูกต้นไม้ชนิดนี้ (ถ้ามี)

วันพฤหัสบดีที่ ๑๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๓๕ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ ในรัชกาลที่ ๙ เสด็จพระราชดำเนินศูนย์พัฒนาปางตอง โครงการตามพระราชดำริจังหวัดแม่ฮ่องสอน ตำบลหมอกจำแป่ อำเภอแม่ฮ่องสอน จังหวัดแม่ฮ่องสอน ในโอกาสนี้ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ทรงปลูกหญ้าแฝก และทรงมีพระราชดำริว่าให้ทดลองปลูกในบริเวณพื้นที่ที่ถูกกัดเซาะ ในลักษณะปลูกขวางร่องน้ำไว้และให้พิจารณาถึงความลาดชันของพื้นที่ที่จะปลูก โดยให้มีปริมาณหญ้าแฝกมากน้อยตามแนวเส้นระดับความสูงด้วย อีกทั้งให้รีบดำเนินการปลูกก่อนฤดูฝนจะมาถึง ๓ เดือน ในระหว่างนี้ควรเร่งการให้น้ำแก่หญ้าแฝกซึ่งยังเล็กอยู่ เพื่อให้รากหญ้าแฝกฝังลึกลงในดินก่อนเมื่อฤดูฝนมาถึงแล้วหญ้าแฝกที่ปลูกไว้ระหว่างแนวไม้ผลที่ปลูกบนพื้นที่ลาดเทดังกล่าวก็จะแข็งแรงสามารถที่จะใช้ป้องกันการชะล้างของหน้าดินของพื้นที่ตกลงมาได้ นอกจากนี้อินทรียวัตถุรวมถึงใบไม้ ใบหญ้าต่างๆ ที่ถูกพัดมากับน้ำก็จะถูกกักและกรองไว้โดยแนวหญ้าแฝก เมื่อน้ำถูกดูดซึมลงไปในพื้นที่อินทรียวัตถุเหล่านี้ก็สามารถใช้เป็นปุ๋ยให้กับต้นไม้ที่ปลูกระหว่างแนวหญ้าแฝกได้

จากนั้น เสด็จพระราชดำเนินไปทอดพระเนตรศูนย์เพาะเลี้ยงและขยายพันธุ์สัตว์ป่าของกรมป่าไม้ ซึ่งกรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร และกรมปศุสัตว์ ให้การส่งเสริมและสนับสนุน ในโอกาสนี้ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร และสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ในรัชกาลที่ ๙ ทรงปลูกต้นไม้ เพื่อเป็นที่ระลึก

๗. การเจริญเติบโตจนถึงปัจจุบัน

เส้นรอบวงที่ระดับเพียออก ๑๘๐ เซนติเมตร ความสูง ๑,๐๐๐ เซนติเมตร

๘. ลักษณะทั่วไปทางกายภาพ

- มีลักษณะสมบูรณ์แข็งแรง
- ความสูงถึงการแตกกิ่งแรก ๑ เมตร
- ความกว้างของเรือนยอดด้านทิศเหนือ-ใต้ ๖ เมตร
- ด้านทิศตะวันออก-ตะวันตก ๖ เมตร

๙. สภาพปัญหาเกี่ยวกับโรคและแมลง ไม่พบการทำลายของโรคและแมลง