

ที่ บร ๑๘๑๘/ว





ที่ว่าการอำเภอขำนิ

ถนนขำนิ - เมืองยาง บร ๓๑๑๑๐

 มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เว็บไซต์ระบบฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการปลูกไม้เศรษฐกิจ

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลทุกตำบล นายกองกำกับการบริหารส่วนตำบลทุกตำบล กำนันทุกตำบล ผู้ใหญ่บ้านทุกหมู่บ้าน
สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมป่าไม้ด่วนที่สุด ที่ ทส.๑๖๑๓.๓/๖๕๑๗ ลงวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดบุรีรัมย์ แจ้งว่ากรมป่าไม้ได้รับมอบระบบฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการปลูกไม้เศรษฐกิจ
จากคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ผ่านทางเว็บไซต์ <http://site-matching.forest.go.th> ซึ่งสามารถ
เข้าถึงได้ทั้งคอมพิวเตอร์และโทรศัพท์มือถือ แบ่งการใช้งานเป็น ๘ หัวข้อที่เกี่ยวข้อง และข้อมูลทางวิชาการ

อำเภอขำนิ พิจารณาแล้วเพื่อให้เกิดประโยชน์ในการส่งเสริมการปลูกไม้เศรษฐกิจอย่างครบวงจร จึงขอความ
อนุเคราะห์องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ประชาสัมพันธ์ระบบฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการปลูกไม้เศรษฐกิจ
เพื่อให้เกษตรกร ประชาชน ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมไม้ หรือผู้ที่สนใจลงทุนปลูกไม้เศรษฐกิจ สามารถเข้าถึงและนำข้อมูล
ไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายชาญชัย คมานิคม)

นายอำเภอขำนิ

ที่ทำการปกครองอำเภอขำนิ

ฝ่ายความมั่นคง (งานรักษาความสงบเรียบร้อย)

โทร/โทรสาร ๐ ๔๔๖๖๖ ๔๓๕

กรมป่าไม้
วันเดือนปี 31
วันที่ 5 พ.ค. 2565
กรมป่าไม้

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติ
จังหวัดบุรีรัมย์
1375/2565
วันที่ 2.5.65

ศาลากลางจังหวัดบุรีรัมย์
รับที่ 11855/
วันที่ 2.5.65
เวลา.....น.



ที่ ทส ๑๖๑๓.๓/ ๒๕๖๕

กรมป่าไม้
๒๑ ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร
กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

๒๑
เมษายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เว็บไซต์ระบบฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการปลูกไม้เศรษฐกิจ
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย คู่มือแนะนำวิธีการใช้งานเว็บไซต์ระบบฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการปลูกไม้เศรษฐกิจ
<https://site-matching.forest.go.th>

ด้วยกรมป่าไม้ ได้รับมอบระบบฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการปลูกไม้เศรษฐกิจจากคณะวนศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผ่านทางเว็บไซต์ <https://site-matching.forest.go.th> ซึ่งสามารถเข้าถึงได้
ทั้งคอมพิวเตอร์และโทรศัพท์มือถือ แบ่งการใช้งานเป็น ๘ หัวข้อหลัก ได้แก่ พื้นที่ปลูกไม้มีค่า ชนิดไม้มีค่า
แปลงส่งเสริมปลูกป่า ประกาศขายไม้ ประกาศซื้อไม้ แหล่งรับซื้อไม้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และข้อมูลทางวิชาการ

กรมป่าไม้พิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า ระบบฐานข้อมูลดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกร
ประชาชน ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมไม้ หรือผู้สนใจลงทุนปลูกไม้เศรษฐกิจ ในการคัดเลือกชนิดพันธุ์ไม้
ที่เหมาะสมต่อการปลูกในพื้นที่ รวมถึงใช้ประกอบการวางแผนการจัดการพื้นที่ที่เหมาะสม ตลอดจนข้อมูล
ทางการตลาด แหล่งรับซื้อไม้ ดังนั้น เพื่อให้เกิดประโยชน์ในการส่งเสริมการปลูกไม้เศรษฐกิจอย่าง
ครบวงจร จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ระบบฐานข้อมูลสนับสนุนการปลูกไม้เศรษฐกิจในจังหวัด
เพื่อให้เกษตรกร ประชาชน ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมไม้ หรือผู้สนใจลงทุนปลูกไม้เศรษฐกิจ สามารถเข้าถึง
และนำข้อมูลไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อไป รายละเอียดตารางสิ่งที่ส่งมาด้วย

- เรียน ผอ.ส่วน
- ทรัพยากรธรรมชาติ
 - สิ่งแวดล้อม
 - ทรัพยากรน้ำ
 - อำนวยการ
 - ยุทธศาสตร์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน
และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายไพโรจน์ วงษ์ธิ)
อธิบดีกรมป่าไม้



กรมป่าไม้
โทร. ๐๙ ๓๓๖๙๕ ๓๒๒๓
Email : forsite-matching@gmail.com

สำเนาถูกต้อง

เกษวิ

ดร. Mrs. อานิตา

(นายไพโรจน์ วงษ์ธิ)

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติ
๒๓ พ.ค. ๒๕๖๕

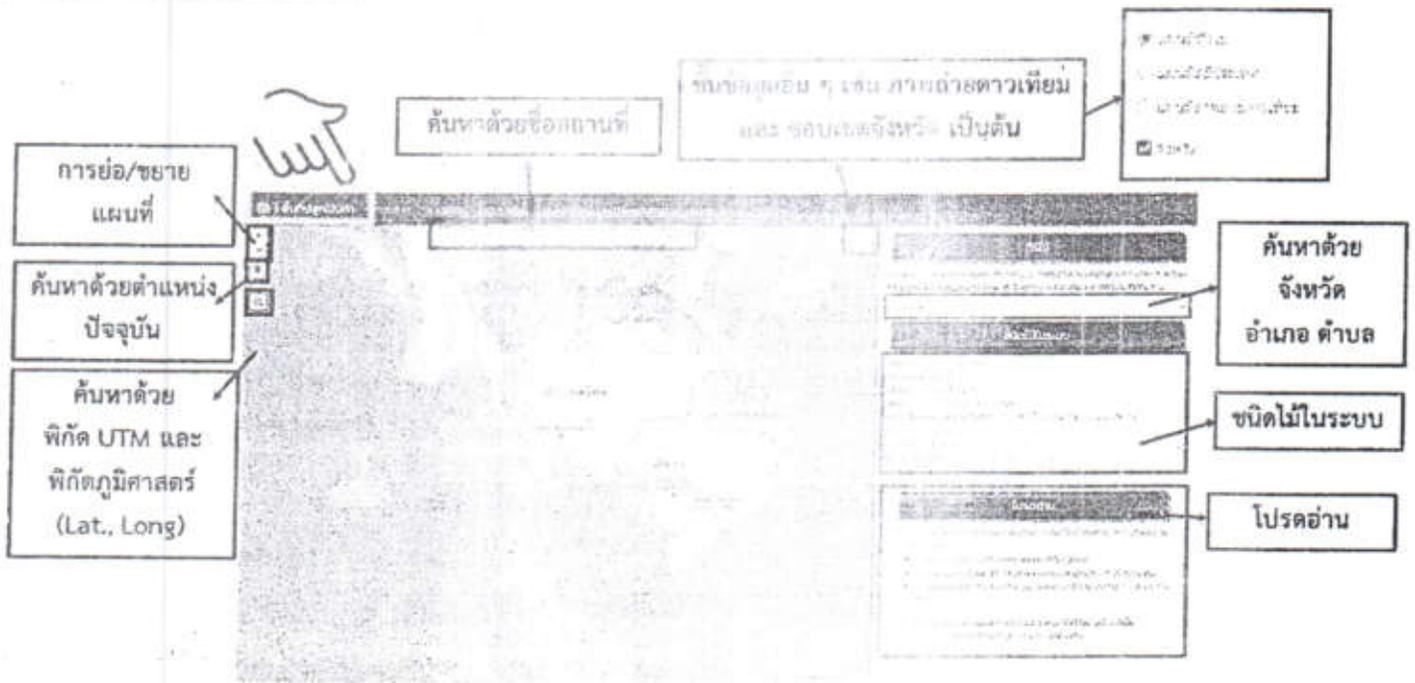
คู่มือแนะนำวิธีการใช้งานเว็บไซต์ระบบฐานข้อมูล
การปลูกไม้เศรษฐกิจ

<https://site-matching.forest.go.th>

คำแนะนำ

พื้นที่ปลูกไม้มีค่า

ส่วนประกอบต่าง ๆ



วิธีการค้นหาตำแหน่งที่ต้องการทราบข้อมูล

1. การค้นหาด้วยตำแหน่งปัจจุบัน



2. เมื่อปรากฏสัญลักษณ์ตำแหน่งปัจจุบัน ให้คลิกที่แผนที่อีกครั้ง จะมีสัญลักษณ์ว่าเขตปรากฏขึ้น

3. ระบบจะตรวจสอบว่าอยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ เช่น อุทยานแห่งชาติ หรือไม่ แล้วตรวจสอบค่าตัวแปรต่าง ๆ บริเวณจุดนั้น ได้แก่ ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ความสูงจากระดับน้ำทะเล การระบายน้ำ กลุ่มดิน แล้วนำมาคำนวณความเหมาะสมสำหรับพรรณไม้แต่ละกลุ่ม

2. การค้นหาด้วยพิกัด

1. คลิกปุ่ม ค้นหาด้วยพิกัด

2. เลือกระบบพิกัด แล้วกรอก ค่าพิกัดลงในช่อง

3. กด Enter จะให้ดูที่ถนนเส้นประทางนี้

4. ระบบจะตรวจสอบว่า อยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ เช่น อุทยานแห่งชาติ หรือไม่ แล้วตรวจสอบค่าตัวแปร ต่าง ๆ บริเวณจุดนั้น ได้แก่ ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ความสูงจากระดับน้ำทะเล การระบายน้ำ กลุ่มดิน แล้วนำมาคำนวณความ เหมาะสมสำหรับพรรณไม้ แต่ละกลุ่ม

3. กด Enter จะให้ดูที่ถนนเส้นประทางนี้

3. การค้นหาด้วยชื่อสถานที่

1. พิมพ์ชื่อสถานที่ลงในช่องค้นหา

2. คลิกตำแหน่งไหนแผนที่ จะมีสัญลักษณ์แทนจุดปรากฏขึ้น

3. ระบบจะตรวจสอบว่า อยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ เช่น อุทยานแห่งชาติ หรือไม่ แล้วตรวจสอบค่าตัวแปร ต่าง ๆ บริเวณจุดนั้น ได้แก่ ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ความสูงจากระดับน้ำทะเล การระบายน้ำ กลุ่มดิน แล้วนำมาคำนวณความ เหมาะสมสำหรับพรรณไม้ แต่ละกลุ่ม

กลับตาบบน

4. การค้นหาด้วยจังหวัด อำเภอ ตำบล

1. ค้นหาจังหวัด อำเภอ ตำบล

2. เมื่อปรากฏขอบเขตจังหวัด อำเภอ ตำบลที่เลือกแล้ว ให้คลิกปุ่มแผนที่เพื่อดูการกระจายของพื้นที่ จะมีสัญลักษณ์หมุดปรากฏขึ้น

3. ระบบจะตรวจสอบว่าอยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ เช่น อุทยานแห่งชาติ หรือไม่ แล้วตรวจสอบค่าตัวแปรต่าง ๆ บริเวณจุดนั้น ได้แก่ ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ความสูงจากระดับน้ำทะเล การระบายน้ำ กลุ่มดิน แล้วนำมาคำนวณความเหมาะสมสำหรับพรรณไม้แต่ละกลุ่ม

ชนิดไม้มีค่า

1

2

คลิกเลือกชนิดไม้ที่ต้องการทราบรายละเอียด จะแสดงข้อมูลทั่วไป รวมทั้งแสดงค่าการเติบโตในจุดที่ได้เคยมีการเก็บข้อมูลเอาไว้ โดยคลิกที่ "อ่านต่อ"

3

ประกาศขายไม้

ประกาศซื้อไม้

* | พื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับปลูกไม้มีค่า

พื้นที่ปลูกไม้มีค่า 500 ไร่



พื้นที่ปลูกไม้มีค่า
500 ไร่

แหล่งรับซื้อไม้

* | พื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับปลูกไม้มีค่า

พื้นที่ปลูกไม้มีค่า 500 ไร่



แหล่งรับซื้อไม้

พื้นที่ปลูกไม้มีค่า 500 ไร่

พื้นที่ปลูกไม้มีค่า

- พื้นที่ปลูกไม้มีค่า
- พื้นที่ปลูกไม้มีค่า
- พื้นที่ปลูกไม้มีค่า
- พื้นที่ปลูกไม้มีค่า
- พื้นที่ปลูกไม้มีค่า
- พื้นที่ปลูกไม้มีค่า

กลับด้านบน

2 of 2

3 of 3

ปัจจุบันแสดงแหล่งรับซื้อไม้ตามพื้นที่ปลูกไม้มีค่า 500 ไร่

