



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) ส่วนส่งเสริมการปลูกป่า โทร. ๐ ๓๖๓๔ ๓/๕๑๗

ที่ ทส ๑๖๑๘.๖/๐๒๒๘๕ วันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๐

เรื่อง ขอรับการสนับสนุนกล้าไม้เพื่อใช้ปลูกฟื้นฟูในพื้นที่เหมืองผาแดง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก

- เรียน หัวหน้าสถานีเพาะชำกล้าไม้จังหวัดสระบุรี
หัวหน้าสถานีเพาะชำกล้าไม้มวกเหล็ก
หัวหน้าสถานีเพาะชำกล้าไม้จังหวัดอ่างทอง
หัวหน้าสถานีเพาะชำกล้าไม้จังหวัดสิงห์บุรี
หัวหน้าสถานีเพาะชำกล้าไม้จังหวัดชัยนาท
หัวหน้าสถานีเพาะชำกล้าไม้จังหวัดลพบุรี
หัวหน้าศูนย์เพาะชำกล้าไม้กรุงเทพฯ
หัวหน้าสถานีเพาะชำกล้าไม้จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
หัวหน้าสถานีเพาะชำกล้าไม้จังหวัดนนทบุรี

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักส่งเสริมการปลูกป่า
ที่ ทส ๑๖๐๘.๔/๑๓๖๓ ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๐ เรื่อง ขอรับการสนับสนุนกล้าไม้เพื่อใช้ปลูกฟื้นฟู
ในพื้นที่เหมืองผาแดง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก พร้อมเอกสารที่เกี่ยวข้องเรียนมาเพื่อโปรดทราบและ
พิจารณาในการสนับสนุนกล้าไม้ตามศักยภาพของหน่วยงาน ให้กับสำนักโครงการพระราชดำริและ
กิจการพิเศษ ส่วนประสานงานโครงการพื้นที่ตามแนวพระราชดำริ ต่อไป

(นายสุรชาติ ปุณณวานิชศิริ)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ๕



- 7 มิ.ย. ๒๕๖๐

ฝ่ายเพาะชำกล้าไม้
 เลขที่รับ ๒๑๕
 วันที่ ๗ มิ.ย. ๒๕๖๐
 เวลา

บันทึกข้อความ

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สวนบุรี)
 เลขที่รับ ๖๓๕๐
 วันที่ ๗ มิ.ย. ๒๕๖๐
 เวลา

ส่วนราชการ สำนักส่งเสริมการปลูกป่า ส่วนเพาะชำกล้าไม้ โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒-๓ ต่อ ๕๕๕๑

ที่ ทส ๑๖๐๔.๔/๑๓๖๗

วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๐

ส่วนส่งเสริมการปลูกป่า

เรื่อง ขอรับการสนับสนุนกล้าไม้เพื่อใช้ปลูกฟื้นฟูในพื้นที่เหมืองผาแดง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก

๗ มิ.ย. ๒๕๖๐

เรียน ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ ๑-๑๓

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา

สำนักส่งเสริมการปลูกป่าขอส่งสำเนาหนังสือสำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ ที่ ทส ๑๖๑๐.๑๔๙/๑๙๔๔ ลงวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๐ เรื่อง ขอรับการสนับสนุนกล้าไม้เพื่อใช้ปลูกฟื้นฟูในพื้นที่เหมืองผาแดง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก เรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาสั่งการให้หน่วยงานเพาะชำกล้าไม้ในสังกัดให้การสนับสนุนกล้าไม้ตามศักยภาพของหน่วยงาน ต่อไป

ส่วนส่งเสริมการปลูกป่า

(นายสุรชาติ ปุณณวนิชศิริ)
 ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมการปลูกป่า

(นายพงษ์ศักดิ์ เทียงธรรม)

ผู้อำนวยการส่วนอนุรักษ์รักษาทรัพยากรแทน

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมการปลูกป่า

เรียน ผอ.สอ.ป.๕ (สวนบุรี)

เห็นควรส่งกล้าไม้ที่ปลูกในสังกัดสำนักฯ กรม และให้จัดส่งให้ตามกลไกไปตามที่ขอของหน่วยงานต่อไป

(นายสำรวย ศักดิ์ตาเดช)

เจ้าหน้าที่ป่าไม้ชำนาญการ รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการส่วนส่งเสริม

อ.สุรชาติ

(นายสุรชาติ ปุณณวนิชศิริ)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ รักษาทรัพยากรแทน
 ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ ๕

ส่ง

ฝ่ายบริหารทั่วไป

ฝ่ายปลูกป่า

ฝ่ายเพาะชำกล้าไม้

(นายจำลอง อภิวัฒน์เดช)
 นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ
 ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมการปลูกป่า

๗ มิ.ย. ๒๕๖๐



สำนักส่งเสริมการค้า
MOON
๒๓ พ.ค. ๒๕๖๐

สำเนา บันทึกข้อความ

สำนักส่งเสริมการค้า
รับที่ ๔๕๕๗
วันที่ ๒๓ พ.ค. ๖๐
เวลา.....

ส่วนราชการ สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ ส่วนประสานงานโครงการพื้นที่
ตามแนวพระราชดำริ โทร. ๕๐๖๐

ฝ่ายติดตามและประเมิน
เลขรับ 495
วันที่ 24 พ.ค. 60
เวลา.....

ที่ ทส ๑๖๑๐.๑๔๙/ ๑๕๖๖ วันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๐
เรื่อง ขอรับการสนับสนุนกล้าไม้เพื่อใช้ปลูกฟื้นฟูในพื้นที่เหมืองผาแดง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก
เรียน ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมการค้า

ด้วยสำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษได้เชิญหน่วยงานต่างๆ เข้าร่วมการประชุมการกำหนดแนวทางการพัฒนาพื้นที่เหมืองผาแดง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ เพื่อประสานงานและเตรียมความพร้อมตามแผนการขับเคลื่อนกิจกรรมตามที่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้มีพระราชดำรัสรับสั่งไว้ ณ เหมืองผาแดง เมื่อวันที่ ๑๔-๒๒ ธันวาคม ๒๕๕๙ และสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ได้มีหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ ทส ๑๖๐๓/๓๒๔ ลงวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ส่งรายละเอียดการคัดเลือกชนิดพันธุ์ไม้ที่ใช้ปลูกฟื้นฟูในพื้นที่เหมืองผาแดง ตามองค์ประกอบชนิดพันธุ์ไม้ป่าธรรมชาติดั้งเดิม

สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษพิจารณาแล้ว เพื่อให้การพัฒนาพื้นที่เป็นไปตามพระราชดำริของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จึงขอรับการสนับสนุนกล้าไม้ป่า รายละเอียดตามบัญชีแนบท้าย และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

สำเนาถูกต้อง

(นายศุภกิจ จันทร์กลั่น)
นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ

(นายรัฐดิพันธ์ จูจันทร์)
ผู้อำนวยการสำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ

ส่ง ส่วนเพาะชำกล้าไม้

ฝ่ายติดตามและประเมินผล

๒๓.๑.๕
(นายสุจิน เรืองดาวฤกษ์)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ
รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมการค้า

(นายสุจิน เรืองดาวฤกษ์)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ
สำนักป่าที่ผู้อำนวยการส่วนเพาะชำกล้าไม้

งานประชาสัมพันธ์และเผยแพร่

๒๓ พ.ค. ๖๐

(นายพงษ์ศักดิ์ เทียงธรรม)
ผู้อำนวยการส่วนอำนวยการ
23 พ.ค. 2560

บัญชีแนบท้าย

รายชื่อพันธุ์ไม้ในโครงการส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อการอนุรักษ์และฟื้นฟูสิ่งแวดล้อม
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก

ลำดับที่	ชื่อพันธุ์ไม้
๑	สัก
๒	แดง
๓	ขี้ขาว
๔	กระพี้เขาควาง
๕	ผ่าเสี้ยน
๖	กระพี้จั่น
๗	แคหัวหมู
๘	กระทุ่มเนิน
๙	เปล้าหลวง
๑๐	ไผ่ป่า
๑๑	ไผ่ไร่
๑๒	ไผ่ผาก
๑๓	ไผ่บง
๑๔	ไผ่ซาง
๑๕	ไผ่ข้าวหลาม
๑๖	มะค่าโมง
๑๗	ตะแบกใหญ่
๑๘	จิวป่า
๑๙	สมอพิเภก
๒๐	ตะคร้ำช้ำ้าย
๒๑	โมกหลวง
๒๒	กางขี้มอด
๒๓	เต็ง
๒๔	รัง
๒๕	ยางพลวง

ลำดับที่	ชื่อพันธุ์ไม้
๒๖	ยางเหียง
๒๗	เหมือดโลด
๒๘	ค้ำมอกหลวง
๒๙	มะม่วงหัวแมงวัน
๓๐	ก่อแพะ
๓๑	ประดู่ป่า
๓๒	ก่อนก
๓๓	มะคังแดง
๓๔	ซ้อ
๓๕	กระถินณรงค์
๓๖	ตะคร้ำ
๓๗	คำรอก
๓๘	อ้อยช้าง
๓๙	มะม่วงป่า
๔๐	สมอไทย
๔๑	ประดู่ป่าแดง
๔๒	มะค่าแดง
๔๓	สะเดา
๔๔	หว้าชี้แพะ
๔๕	กระโดน
๔๖	พันชาด
๔๗	มะหาด
๔๘	กระเจียน
๔๙	เม่าไขปลา
๕๐	ล้านใหญ่

ลำดับที่	ชื่อพันธุ์ไม้
๕๑	กางหลวง
๕๒	ดีวชน
๕๓	ตะเคียนหนู
๕๔	กะทังใบช่อ
๕๕	ยมหอม
๕๖	มะแฟน
๕๗	เก็ดดำ
๕๘	มะกายคัต
๕๙	โมกมัน
๖๐	เพกา
๖๑	มะเดื่อปล้อง
๖๒	มะกอกเกลื่อน
๖๓	ปอขาว
๖๔	สมพง
๖๕	ตุ้มแต่น
๖๖	ตีนเป็ด

ลำดับที่	ชื่อพันธุ์ไม้
๖๓	ล้มกบ
๖๔	ปอลาย
๖๙	หาครุ่ม
๗๐	กระถินเทพา
๗๑	ตะคร้อ
๗๒	มะขามป้อม
๗๓	สีเสื่อ
๗๔	แก้วลาว
๗๕	ข้าวสาร
๗๖	ทองเดือนห้า
๗๗	แคหางค่าง
๗๘	ปอฝ้าย
๗๙	จิวป่าดอกขาว
๘๐	กระถินลูกผสม
๘๑	ตะขบ

รวมทั้งหมด จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ กิโล



กรมการป่าไม้

บันทึกข้อความ

เรื่อง อธิบดีกรมป่าไม้
 วันที่ ๒๗ ก.พ. ๒๕๖๐
 เวลา

ส่วนราชการ สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ โทร. ๐๒ ๕๖๑ ๔๒๙๒-๓ ต่อ ๕๔๘๒

ที่ ทส ๑๖๐๓/ ๓๕๕๔ วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

เรื่อง การประชุมแนวทางการพัฒนาพื้นที่เหมืองผาแดง อำเภอแม่สลด จังหวัดตาก จัตุหัตถ์โครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ

เรียน อธิบดีกรมป่าไม้ เลขรับ 1237 วันที่ 1 มี.ค. 60 เวลา

ด้วยสำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ ขอเชิญผู้แทนสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ เข้าร่วมประชุมในการกำหนดแนวทางการพัฒนาพื้นที่เหมืองผาแดง อำเภอแม่สลด จังหวัดตาก เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ เพื่อประสานงานและเตรียมความพร้อมตามแผนการขับเคลื่อนกิจกรรมตามที่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้มีพระกระแสรับสั่งไว้ ณ เหมืองผาแดง เมื่อวันที่ ๑๘-๒๒ ธันวาคม ๒๕๕๙

สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ ขอเรียนว่า เพื่อให้การพัฒนาพื้นที่เหมืองผาแดง อำเภอแม่สลด จังหวัดตาก ตามแนวพระราชดำริของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอส่งรายละเอียดการคัดเลือกชนิดพันธุ์ไม้ที่ใช้ปลูกฟื้นฟูในพื้นที่เหมืองผาแดง ตามลักษณะโครงสร้างและองค์ประกอบชนิดพันธุ์ไม้ของป่าเบญจพรรณดั้งเดิม โดยเน้นใช้แนวทางการปลูกไม้หลายชั้นเรือนยอด เพื่อทำให้เกิดความหลากหลายทางชีวภาพของพันธุ์ไม้ถิ่นเดิม รวมถึงไม้หายากและใกล้สูญพันธุ์ ตลอดจนเปรียบเทียบกับ การปลูกไม้โตเร็วท้องถิ่นและต่างถิ่น ที่มีศักยภาพในการปรับปรุงคุณสมบัติของดิน เพิ่มความชุ่มชื้น และดูดซับความเป็นพิษในดิน ตามรายละเอียดที่ได้แนบมาพร้อมนี้ หากเห็นชอบขอได้โปรดแจ้งให้สำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ และสำนักส่งเสริมการปลูกป่า ดำเนินการจัดเตรียมกล้าไม้เพื่อใช้ปลูกฟื้นฟูในปริมาณ ประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ เนื้อที่ประมาณ ๑๐๐ ไร่ กล้าไม้ที่ใช้ประมาณ ๔๐,๐๐๐ กล้า

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

(นายธิติ วิสารตน์)
 ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้

ทส ๒, ๓๐๑
 พังงา ๑๕๓๐๖๓ รว
 ๑๕๓๐๖๓ รว
 ๑๕๓๐๖๓ รว

(นายรัฐพันธ์ จุจันทร)

ร.ว. ๖
 นายชวลิต สุวิชาติ
 หัวหน้าโครงการ

ผู้อำนวยการสำนักโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ

สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ กรมป่าไม้

ชนิดพันธุ์ไม้ที่ใช้ปลูกฟื้นฟูพื้นที่เหมืองผาแดง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก

การแบ่งชั้นเรือนยอด ของป่า	พันธุ์ไม้ที่ควรปลูก	พันธุ์ไม้ที่แนะนำให้ปลูกเพิ่มเติม
1. เรือนยอดชั้นบน ความสูงตั้งแต่ 20 เมตร ขึ้นไป	(1) <u>กางหลวง</u> จากการศึกษามีความ โดดเด่นอยู่ในเรือนยอดชั้นบน ในป่า เบญจพรรณดั้งเดิม (2) <u>ติ้วขน</u> จากการศึกษามีความโดดเด่น อยู่ในเรือนยอดชั้นบน ในป่า เบญจพรรณดั้งเดิม	(1) <u>สัก</u> เป็นไม้ที่เติบโตและมีการ กระจายพันธุ์ที่ดีในพื้นที่ พิจารณาโดย มีค่า IVI สูงในพื้นที่ป่าเบญจพรรณ ดั้งเดิม และในพื้นที่ป่าเบญจพรรณ ฟื้นฟูมีค่า IVI สูงสุด และเติบโตโดดเด่น อยู่ในเรือนยอดชั้นบน (2) <u>ตะเคียนหนู</u> มีการกระจายพันธุ์ที่ดี ทั้งในช่วงไม้รุ่นและไม้ใหญ่ พิจารณา โดยมีค่า IVI สูงในพื้นที่ป่าเบญจพรรณ ดั้งเดิม (3) <u>แดง</u> เป็นไม้ใหญ่ที่เติบโตและมีการ กระจายพันธุ์ที่ดี พิจารณาโดยมีค่า IVI สูงในพื้นที่ป่าเบญจพรรณดั้งเดิม และ ในพื้นที่ป่าเบญจพรรณฟื้นฟู มีการ กระจายพันธุ์ช่วงไม้รุ่นที่ดี
2. เรือนยอดชั้นรอง ความสูง 10-20 เมตร	(1) <u>กะทังใบช่อ</u> (2) <u>ยมหอม</u> แม้จะพบไม่มากแต่เป็น ไม้ที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจ (3) <u>มะแฟน</u> (4) <u>เก็ดดำ</u> (5) <u>มะกายคัต</u> (6) <u>โมกมัน</u> มีการกระจายพันธุ์ที่ดี ทั้งในช่วงไม้รุ่นและไม้ใหญ่ พิจารณา โดยมีค่า IVI สูงในพื้นที่ป่า เบญจพรรณดั้งเดิม	(1) <u>กระพี้จั่น</u> เป็นไม้ที่เติบโตและมีการ กระจายพันธุ์ที่ดี พิจารณาโดยมีค่า IVI สูงในพื้นที่ป่าเบญจพรรณดั้งเดิม และ เติบโตดีมากในพื้นที่ป่าเบญจพรรณ ฟื้นฟู (2) <u>เพกา</u> มีการเติบโตและกระจายพันธุ์ ได้ดีในช่วงที่เป็นไม้รุ่น ส่งผลให้มีการ กระจายมาก และในพื้นที่ป่าเบญจพรรณ ฟื้นฟูเติบโตได้ดีเช่นกัน (3) <u>ซ้อ</u> เติบโตได้ดีในช่วงเป็นไม้ใหญ่ ใน พื้นที่ป่าเบญจพรรณดั้งเดิม

ข้อมูล ณ วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2560

สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ กรมป่าไม้

(ต่อ)

การแบ่งชั้นเรือนยอด ของป่า	พันธุ์ไม้ที่ควรปลูก	พันธุ์ไม้ที่แนะนำให้ปลูกเพิ่มเติม
3. เรือนยอดชั้นไม้พุ่ม ความสูง 1-10 เมตร	(1) เพกา (2) มะเดื่อปล้อง เป็นไม้ดั้งเดิมใน ป่าเบญจพรรณ ที่เมื่อนำมาปลูก ในพื้นที่ป่าเบญจพรรณฟื้นฟู สามารถเติบโตได้ดี ตลอดจนเป็น อาหารสัตว์ได้ (3) ส้มกบ (4) ปอสา (5) แดง	(1) <u>หาดธรม</u> เติบโตดีในพื้นที่ป่าเบญจพรรณ ดั้งเดิม (2) <u>ผ้าเสียน</u> เติบโตดีในพื้นที่ป่าเบญจพรรณ ดั้งเดิม (3) <u>ปล้ำหลวม</u> เติบโตดีในพื้นที่ป่าเบญจพรรณ ดั้งเดิม

หมายเหตุ 1. เพิ่มเติมไม้ที่มีความสำคัญทางนิเวศวิทยาเพิ่มเติม ได้แก่ (1) ยมหอม (2) สมอพิเภก
(3) ตะคร้อ (4) ตะคร้ำ (5) มะขามป้อม (6) กระโดน

2. ไม้หายาก เฉพาะที่มีค่า IVI ไม่มาก มีการกระจายพันธุ์น้อย ได้แก่ (1) สีเสียด (2) แก้วลาว
(3) ข้าวสาร (4) ทองเคื่อนห้า

3. ในเบื้องต้นควรปลูกไม้โตเร็วในวงศ์ถั่ว (Fabaceae) วงศ์เปล้า (Euphorbiaceae) วงศ์ชะบา
(Malvaceae) วงศ์แคนา (Bignoniaceae) และอื่นๆ ที่มีการกระจายพันธุ์ที่ดี และมีศักยภาพเป็นไม้เบิกนำ
เป็นองค์ประกอบอยู่ในพื้นที่ป่าเบญจพรรณดั้งเดิม และในป่าเบญจพรรณฟื้นฟู ให้มีหลากหลายชนิด
พันธุ์ไม้และดูดซับความเป็นพิษในดิน ได้แก่ (1) แดหัวหมู (2) แดหางค่าง (3) มะกอกเกลื่อน (4) ปอฝ้าย
(5) ปอขาว (6) จีวป่าดอกขาว (7) สมพง (8) ส้มกบ (9) มะเดื่อปล้อง (10) สมอพิเภก (11) เพกา
(12) กระโดน (13) ช้อ (14) มะแฟน

ข้อมูล ณ วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2560

สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ กรมป่าไม้

สรุปชนิดพันธุ์ไม้ที่ต้องจัดเตรียมเพื่อการปลูกฟื้นฟูพื้นที่เหมืองผาแดง

อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก

การแบ่งชั้นเรือนยอด	ชนิดไม้ที่ควรปลูก	หมายเหตุ
เรือนยอดชั้นบน ความสูงตั้งแต่ 20 เมตรขึ้นไป	สัก ตะเคียนหนู แดง กางหลวง ติวขน	
เรือนยอดชั้นรอง ความสูง 10-20 เมตร	ยมหอม โมกมัน กระพี้จั่น เพกา ช้อ กะทิงใบช่อ มะแฟน เก็ดดำ มะกายคัต	
เรือนยอดชั้นไม้พุ่ม ความสูง 1-10 เมตร	มะเดื่อปล้อง หาดรุม ผ่าเสี้ยน เปล้าหลวง ส้มกบ ปอลาย	
ไม้ที่มีความสำคัญทาง นิเวศวิทยา	ยมหอม สมอพิเภก ตะคร้อ ตะคร้ำ มะขามป้อม กระโดน	
ไม้หายาก	สีเสื่อ แก้วลาว ข้าวสาร ทองเดือนห้า	เฉพาะที่ มีค่า IVI ไม่มาก การกระจายพันธุ์น้อย
ไม้โตเร็วเบิกนำ	ตุ่มแต่น ตะขบ ตีนเป็ด กระถินเทพา กระถินณรงค์ กระถินลูกผสม กระถินยักษ์ แคหัวหมู แดหางค่าง มะกอก เกลื่อน ปอฝ้าย ปอขาว จิวป่าดอกขาว สมพง ส้มกบ มะเดื่อปล้อง สมอพิเภก เพกา กระโดน ช้อ มะแฟน	ปลูกในปีที่ 1-3

ข้อมูล ณ วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2560