



บันทึกข้อความ

สำนักงานคณะกรรมการป้องกันฯ ที่ ๔ (ตาก)
รับเรื่องที่..... ๑๘๗๙
วันที่..... ๑๓ พ.ย. ๒๕๖๓
เวลา..... ๙.๐๐ น.

ส่วนราชการ กรมป่าไม้ สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ โทร. ๐.๙๔๕๑๑.๑๑๗๗๗-๓ ต.อ. ๔๐๓๐
ที่ ทส.๑๙๐๗/๑/๑ ๒๑๖๕ วันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๓

เรื่อง ข้อมูลข่าวสารและองค์ความรู้ความหลากหลายทางชีวภาพด้านป่าไม้

เรียน อธิบดีกรมป่าไม้

รองอธิบดีกรมป่าไม้

ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน

ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑-๓

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

ส่วนส่งเสริมการปลูกป่า

เลขที่รับ..... ๑๗๗๔
วันที่ ๑๓ พ.ย. ๒๕๖๓
เวลา..... ๙.๐๐ น.

กรมป่าไม้ ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ ที่ ทส.๑๙๐๗/๒๑๖๕
ลงวันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ เรื่อง ข้อมูลข่าวสารและองค์ความรู้ความหลากหลายทางชีวภาพ
ด้านป่าไม้ มาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ให้ผู้สนใจเข้าไปใช้ประโยชน์ในส่วนที่เกี่ยวข้อง

๔

- ส่วนอำนวยการ
- ส่วนจัดการที่ดินป่าไม้
- ส่วนชักการป่าชุมชน
- ฝ่ายน้ำดื่มกับน้ำท狎ป่า
- ส่วนส่งเสริมการปลูกป่า
- ส่วนนิเวศวิทยาและราชดำริ
- กลุ่มบริหารงานพัฒนาเชิงพาณิชย์
ลงวันที่..... ๑๓ พ.ย. ๒๕๖๓

(นายอธิบดีกรมป่าไม้ เจริญชัยณรงค์)

รองอธิบดีกรมป่าไม้
ปฏิบัติหน้าที่แทนอธิบดีกรมป่าไม้

- | |
|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> ฝ่ายบริหารทั่วไป |
| <input type="checkbox"/> ฝ่ายปลูกป่า |
| <input type="checkbox"/> ฝ่ายเพาะชำกล้าไม้ |
- นายพงษ์ศักดิ์ ธรรมรงค์
๑๓ พ.ย. ๒๕๖๓

๑๓ พ.ย. ๒๕๖๓



บันทึกข้อความ

ห้องรองอธิบดีกรมป่าไม้ หมายเหตุ	แบบรับ	แบบจด
วันที่รับ	๗ พ.ย. ๒๕๖๐	
เวลา		

ส่วนราชการ สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ ส่วนความหลากหลายทางชีวภาพด้านป่าไม้ โทร. ๐ ๒๑๓๑ ๑๑๗๗๙-๓ ต.อ. ๕๐๓๐

ที่ ๗๘/๑๙๐๗/๑/๗๗๗

วันที่ ๗

พฤศจิกายน ๒๕๖๐

เรื่อง ข้อมูลข่าวสารและองค์ความรู้ความหลากหลายทางชีวภาพด้านป่าไม้

เรียน อธิบดีกรมป่าไม้

ด้วยสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ โดยส่วนความหลากหลายทางชีวภาพด้านป่าไม้ ได้จัดทำและเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและองค์ความรู้ ความหลากหลายทางชีวภาพด้านป่าไม้ ในเว็บไซต์ ระบบจัดการฐานองค์ความรู้ด้านความหลากหลายทางชีวภาพด้านป่าไม้ (<http://biodiversity.forest.go.th>) จำนวน ๓๔ เรื่อง

สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้พิจารณาแล้ว จึงขอประชาสัมพันธ์และเผยแพร่องค์ความรู้ด้านความหลากหลายทางชีวภาพด้านป่าไม้ ซึ่งเป็นฐานข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการปฏิบัติงานด้านการพื้นฟูป่าเลี้ยงสภาพของกรมป่าไม้ผ่านเว็บไซต์ดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา ได้ร่างหนังสือเพื่อโปรดลงนามมาด้วยแล้ว

(นายวรากรณ์ วัฒนสุขสกุล)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์และอาจารย์วิจัยและพัฒนาและอธิบดีป่าไม้ รักษาการแทน
ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ รักษาการแทน

ลงนามแล้ว

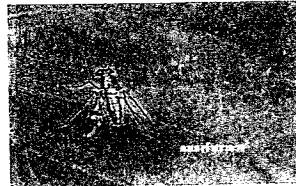
(นายอรรถพล เจริญชันษา)

รองอธิบดีกรมป่าไม้

ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมป่าไม้

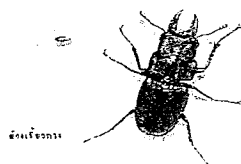
Home

ระบบจัดการฐานความรู้ความหลากหลายทางชีวภาพ <http://biodiversity.forest.go.th>



แมลงวันขยายวัย

Posted in บทความ on October 1st, 2017



ตัวงบินเป็นแนวเส้นตรง

Posted in บทความ on October 2nd, 2017



ประโยชน์ของสัตว์ป่า ตอนที่ 3 : สัตว์ผู้ช่วยผสมเกสร (ค้างคาวเล็บกุด)

Posted in บทความ on October 3rd, 2017



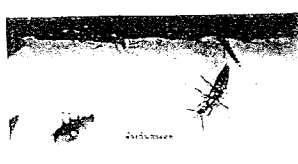
ตัวงที่กินสัตว์เป็นอาหาร

Posted in บทความ on October 4th, 2017



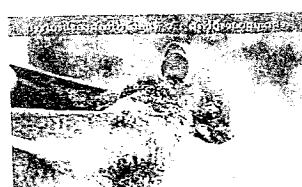
ตัวงที่กินพืชเป็นอาหาร

Posted in บทความ on October 5th, 2017



ตัวงที่กินมูลสัตว์ซากสัตว์

Posted in บทความ on October 6th, 2017



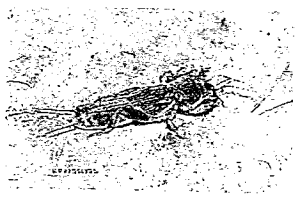
ประโยชน์ของสัตว์ป่า ตอนที่ 3: สัตว์ผู้ช่วยผสมเกสร (ค้างคาวขอบกลาง)

Posted in บทความ on October 7th, 2017



แมลงตด

Posted in บทความ on October 8th, 2017



ขาหกสัมทรอพัง

Posted in บทความ on October 9th, 2017



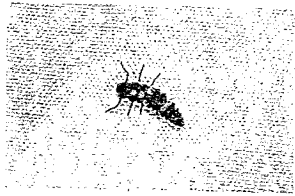
ไข่ตักแต่นำคำข้าว

Posted in บทความ on October 10th, 2017



ประโยชน์ของสัตว์ป่า ตอนที่ 3 : สัตว์ผู้ช่วยผสมเกสร (ค้างคาวหน้ายาให้กลิ่น)

Posted in บทความ on October 11th, 2017



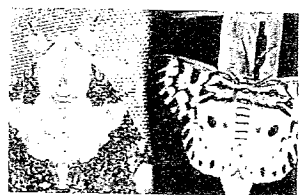
ประโยชน์ของตัวงเต่า

Posted in บทความ on October 12th, 2017



การเคลื่อนที่ของหนอนศีบ

Posted in บทความ on October 13th, 2017



ความต่างของผีเสื้อกลางวัน-กลางคืน

Posted in บทความ on October 14th, 2017

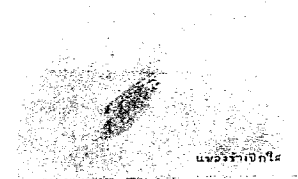


ประโยชน์ของสัตว์ป่า ตอนที่ 3 : สัตว์ผู้ช่วยผสมเกสร (นกเขียงก้านตองท้องสีส้ม)

Posted in บทความ on October 15th, 2017

แมลงซังปีกใส

Posted in บทความ on October 16th, 2017



蟲隻食葉幼蟲

Posted in บทความ on October 17th, 2017



ติกแต่นกิ่งไม้

Posted in บทความ on October 18th, 2017



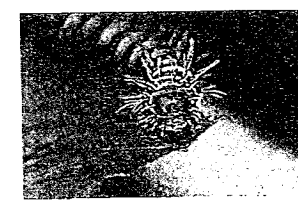
ประโยชน์ของลัตว์ป่า ตอนที่ 3 : สัตว์ผู้ช่วยผสมเกสร (นกกินปลีดองเดง)

Posted in บทความ on October 19th, 2017



การวางไข่ของแมลง

Posted in บทความ on October 20th, 2017



รูปแบบของตัวหนอนแบ่งออกเป็นสี่ประเภท

Posted in บทความ on October 21st, 2017



หนอนแมลงในรูปแบบ Compodeiform

Posted in บทความ on October 22nd, 2017



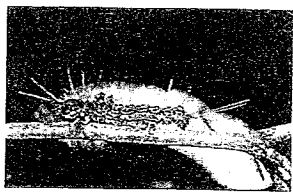
ประโยชน์ของลัตว์ป่า ตอนที่ 3 : สัตว์ผู้ช่วยผสมเกสร (นกกินปลีดองเดง)

Posted in บทความ on October 23rd, 2017



หนอนแมลงในรูปแบบ Scarabaeiform

Posted in บทความ on October 24th, 2017



หนอนแมลงในรูปแบบ Eruiform

Posted in บทความ on October 25th, 2017



หนอนแมลงในรูปแบบ Vermiform

Posted in บทความ on October 26th, 2017



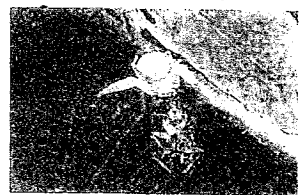
ประโยชน์ของสัตว์ป่า ตอนที่ 3 : สัตว์ผู้ช่วยผสมเกสร (นก jabca เคร่าน้ำเงิน)

Posted in บทความ on October 27th, 2017



แมลงเม่าอาหารของคางคก

Posted in บทความ on October 28th, 2017



เคลื่อนที่เพื่อหาอาหาร

Posted in บทความ on October 29th, 2017



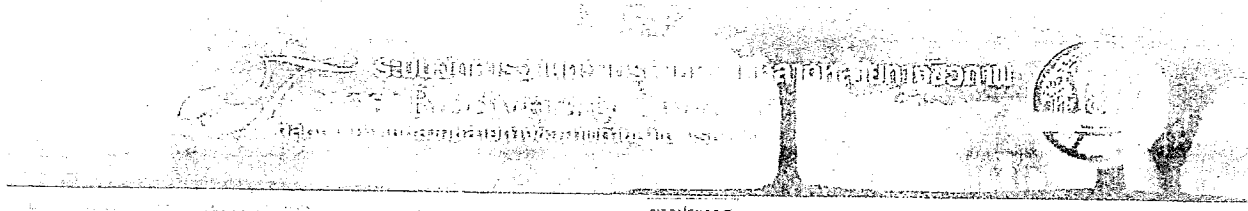
กับดักตาก่าย

Posted in บทความ on October 30th, 2017



ประโยชน์ของสัตว์ป่า ตอนที่ 3 : สัตว์ผู้ช่วยผสมเกสร (นก jabca เคราเล็ก)

Posted in บทความ on October 31st, 2017



הנתקה מהתפקידים הפליליים – מילוי תפקידים פליליים על ידי מילוי תפקידים מיליציאניים.

19. *Leucosia* *leucostoma* (Fabricius) *Leucosia leucostoma* (Fabricius) *Leucosia* *leucostoma* (Fabricius)

1975-2005年中國經濟增長率

- 1 นักวิจัย ม.อ. พบเมืองสถาปัตยนิคให้มีของลอก ซุกเป็นห่วงโซ่อาหารและตัวชี้วัดระบบ
นิเวศน์

2 ทะเลชุมพรปลานมอคงคำรามบาดหนัก เสียสัตว์น้ำชายฝั่งสูญพันธุ์

3 นักวิทย์พบฯหนุนรุ่นให้มีใหญ่กว่าหมูปекติ 4 เท่า แหะเก่ง-กินมะพร้าว