



จดหมายข่าวคณะวิทยาศาสตร์

ฉบับเดือน ธันวาคม ประจำปี 2563

เป็นหนึ่งในผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตและ
สร้างองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเกษตรกรไทยให้ยั่งยืน



คณะวิทยาศาสตร์ เข้าร่วมรับการประเมินการตรวจสำนักงานสีเขียว Green Office ประจำปี 2563

วันพฤหัสบดีที่ 12 พฤศจิกายน 2563 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ นำโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชูปณ ฐีนบาล คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วยผู้บริหาร, คณาจารย์และบุคลากร เข้าร่วมการประเมินการตรวจสำนักงานสีเขียว (Green Office) ประจำปี 2563 ซึ่งภายในการประเมินการตรวจสำนักงานสีเขียวนั้นเป็นไปด้วยความเรียบร้อย

โดยภายในการประเมินการตรวจในครั้งนี้ได้รับเกียรติจากคณะกรรมการทั้ง 5 ท่านได้แก่

- | | |
|-------------------------|--|
| 1.นายสุประกิจ ทองดี | คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล |
| 2.นายทรงศักดิ์ ควรคิด | ผู้เชี่ยวชาญทางด้านสิ่งแวดล้อม |
| 3.นายวิบูลย์ บุนนังแก้ว | มูลนิธิแม่ฟ้าหลวงฯ |
| 4.นางสาวธรีศญา อัญมณี | สสจ.4 จังหวัดนครสวรรค์ |
| 5.นายพนธกร เอกสุธรรม | สสจ.1 จังหวัดเชียงใหม่ |



กลุ่มวิจัยอุปกรณ์สเปกโทรสโกปีและเซนเซอร์ ภายใต้ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์แห่งชาติ เข้าพบร่วมหารือคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



ในวันอังคารที่ 24 พฤศจิกายน 2563 กลุ่มวิจัยอุปกรณ์สเปกโทรสโกปีและเซนเซอร์ ภายใต้ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์แห่งชาติ ได้เข้าพบปะหารือเรื่องการพัฒนาเทคโนโลยีเซนเซอร์ด้านการเกษตรและสิ่งแวดล้อมกับคณบดี, ผู้บริหารและคณาจารย์ที่เกี่ยวข้อง คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โดยการเข้าพบหารือนั้นเพื่อเป็นการนำเสนอผลงานและแนวทางการพัฒนาเทคโนโลยีเซนเซอร์ที่เหมาะสมกับการนำไปประยุกต์ใช้จริงทางด้านเกษตรและสิ่งแวดล้อม



- ที่ปรึกษา : คณบดีคณะวิทยาศาสตร์, รองคณบดี, ผู้อำนวยการสำนักงานคณบดี
- ผู้จัดทำ นายนิพนธ์ รักษ์ไพฑูริย์
- หน่วยประชาสัมพันธ์ งานบริหารและธุรการ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้
- โทรศัพท์ : 053-873801 โทรสาร : 053-873827 www.science.mju.ac.th





จดหมายข่าวคณะวิทยาศาสตร์

ฉบับเดือน ธันวาคม ประจำปี 2563

เป็นหนึ่งในผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตและ
สร้างองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเกษตรกรไทยให้ยั่งยืน



สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เข้าเยี่ยมชมหน่วยงานวิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าว คณะวิทยาศาสตร์



วันพฤหัสบดีที่ 26 พฤศจิกายน 2563 เวลา 10.00 - 12.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ฐปน ชื่นบาล คณบดี คณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วยคณะผู้บริหารและผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรภรณ์ แสงทอง อาจารย์ประจำสาขาหลักสูตร พันธุศาสตร์ ได้ให้การต้อนรับสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยจำนวน 40 ท่าน ในโอกาสเข้าเยี่ยมชมหน่วยงานวิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าว คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โดยการเข้าเยี่ยมชมในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการเข้ารับฟังการบรรยายนำเสนอ ผลงานวิจัยการพัฒนาพันธุ์ข้าว พร้อมทั้งยังมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และลงพื้นที่ดูงานในส่วนนาข้าวภายใต้การดูแลของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรภรณ์ แสงทอง ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



- ที่ปรึกษา : คณบดีคณะวิทยาศาสตร์, รองคณบดี, ผู้อำนวยการสำนักงานคณบดี
- ผู้จัดทำ นายนิพนธ์รัตน์ รักย์เผ่าสุวรรณ
- หน่วยประชาสัมพันธ์ งานบริหารและธุรการ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้
- โทรศัพท์ : 053-873801 โทรสาร : 053-873827 www.science.mju.ac.th





จดหมายข่าวคณะวิทยาศาสตร์

ฉบับเดือน ธันวาคม ประจำปี 2563

เป็นหนึ่งในผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตและ
สร้างองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเกษตรกรไทยให้ยั่งยืน

สาระน่ารู้เกี่ยวกับวิทยาศาสตร์ โดย " วิทย์สนุกรอบตัว "



วิทย์สนุกรอบตัว

นกพิราบ

วงศ์: *Columbidae*
ชื่อวิทยาศาสตร์: *Columba livia*
ชื่อสามัญ: Rock pigeon

รู้หรือไม่ว่า?

- นกพิราบมีหลายสี แต่สีเทาอ่อนเป็นสีที่พบมากที่สุด
- นกพิราบเป็นสัญลักษณ์ของ "สันติภาพ" ในทางสากล
- เดิมนกพิราบอาศัยตามผาหิน เมื่ออยู่ในเมือง จึงชอบทำรังบนพื้นแข็งตามซอกต่างๆ
- นกพิราบมีสายตาที่ดีมาก สามารถเห็นสีได้มากถึง 5 ช่วง และมองเห็นได้ไกลถึง ~ 40 กม.

วิทย์ของนกพิราบ

www.facebook.com/witsanook

ทำไมเราไม่ควรอยู่ใกล้นกพิราบ?

เพราะ นกพิราบเป็นสัตว์พาหะที่สามารถนำโรคมารูสู่เราได้

หากสูดดมหรือสัมผัสขน และสารคัดหลั่งจากนก เช่น มูลนก

ตามตัวนกพิราบ มีเชื้อราคริปโตคอคคัส

เชือบัคทีเรีย

ในตัวของนกพิราบมี เชื้อแบคทีเรียคลามีเดีย

อาจติดเชื้อราที่ปอด และอาจลามไปสมอง

อาจติดเชือบัคทีเรีย ทำให้ปอดบวม

สนับสนุนโดย สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

วิธีป้องกันการรบกวนจากนกพิราบ

- ทำให้นกรำคาญจนไม่มาอยู่บริเวณบ้าน
 - เช่น เสียง
 - แสงสะท้อน
- ติดตั้งสิ่งกีดขวางไม่ให้นกเข้ามาทำรัง
 - เช่น การชิงต้ายาย
- ควบคุมประชากรนกโดยการไม่ให้อาหาร
 - นกจะย้ายไปอยู่ที่อื่น

หากจำเป็นต้องเข้าใกล้/สัมผัส

- ใส่หน้ากากอนามัย
- สวมถุงมือ
- ล้างมือและฆ่าเชื้อ

📌 อ้างอิงโดย "เพจวิทย์สนุกรอบตัว" 📌



- 📄 ที่ปรึกษา : คณบดีคณะวิทยาศาสตร์, รองคณบดี, ผู้อำนวยการสำนักงานคณบดี
- 📞 ผู้จัดทำ : นายบัณฑิต รัชเมธี ฟ้าสุวรรณ
- 🏠 หน่วยประชาสัมพันธ์ งานบริหารและธุรการ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้
- 📞 โทรศัพท์ : 053-873801 โทรสาร : 053-873827 www.science.mju.ac.th

