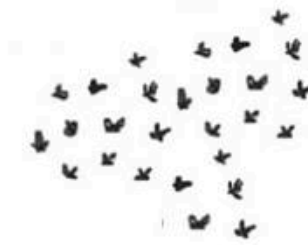


# ค้างคาว - ฮีโร่แห่งรัตติกาล

{ แม้จะเป็นแค่ Bat... ไม่ใช่ Batman  
แต่พวกเขาก็ช่วยปราบเหล่าวายร้ายยามค่ำคืนเช่นกัน }



พูดถึงค้างคาว

หลายคนมักนึกถึงภาพค้างคาวดูดเลือด และมองค้างคาวเป็นสัตว์น่ากลัว



แต่จริงๆแล้ว... “ค้างคาวดูดเลือด” ไม่พบในเมืองไทย

นอกจากนั้น...

ในบรรดาคางคาวทั่วโลก  
1,200 สปีชีส์



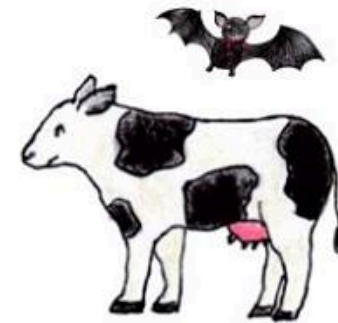
*Desmodus rotundus*  
*Diphylla ecaudata*  
*Diaemus youngi*



*Desmodus rotundus*

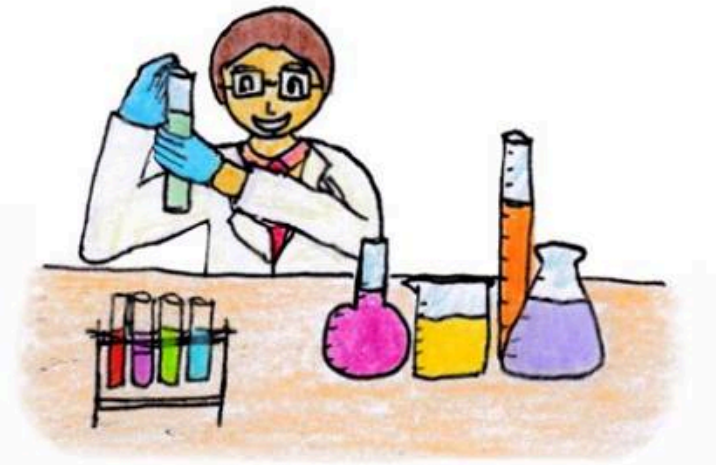
และในจำนวนนี้  
มีเพียงแค่สปีชีส์เดียว  
ที่คัดเลือกสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม  
(ที่เหลือคัดเลือกนก)

และมันก็มักคัดเลือกจากวัวควาย  
น้อยมากกกก...ที่จะคัดเลือกจากคน



นอกจากจะไม่ได้น่ากลัวอย่างที่คิดแล้ว

น้ำลายจากคางคาวแวมไพร์ (คางคาวดูดเลือด)  
มีฤทธิ์ช่วยละลายลิ่มเลือดที่อุดตัน รักษาผู้ป่วยหลอดเลือดสมองได้



Nature Toon การ์ตูนสื่อความหมายธรรมชาติ

ส่วน ค้างคาวกินแมลง ซึ่งคิดเป็น 70% ของค้างคาวชนิดต่างๆบนโลกนี้



- มีงานวิจัยพบว่า ในหนึ่งคืน ค้างคาว little brown bat หนึ่งตัว สามารถกินยุงได้ถึง 1,000 ตัว



- ผู่ง Mexican free-tailed bat จากถ้ำ Bracken Cave ในรัฐเท็กซัส สามารถกินแมลงได้ถึง 250 ตัน ในคืนฤดูร้อนหนึ่งคืน
- งานวิจัยที่เขาช่องพรานบอกว่า ค้างคาวปากย่นกินเพลี้ยกระโดดหลังขาวได้ถึง 20 ตัน ในหนึ่งคืน
- ในสหรัฐฯ ค้างคาวช่วยทำหน้าที่กำจัดศัตรูพืชให้เกษตรกรอย่างฟรีๆ ซึ่งคิดเป็นมูลค่าถึง 3.7 พันล้านดอลลาร์



ส่วน ค้างคาวกินผลไม้/น้ำหวาน ก็มีบทบาทที่สำคัญมาก



มีงานวิจัยว่า “ค้างคาวเล็บกุด”  
ช่วยผสมเกสรให้ดอกทุเรียนและสะตอ  
ในจังหวัดสงขลา, สตูล, ตรัง, พัทลุง  
คิดเป็นมูลค่า 420 ล้านบาทต่อปี



นอกจากนั้น มันเป็นค้างคาวชนิดเดียวที่เข้า  
เยือน “ดอกเพกา” ซึ่งเป็นพืชเบิกนำของป่า  
เพกาจะช่วยรักษาความชุ่มชื้นของดิน  
และเป็นพืชชนิดแรกๆที่ขึ้นในพื้นที่ที่ถูกแผ้วถาง  
และดึงดูดให้สัตว์อื่นๆเข้ามาในพื้นที่

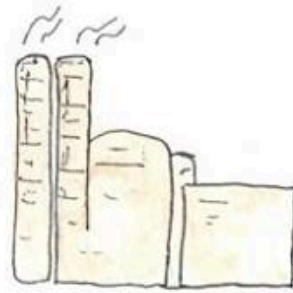
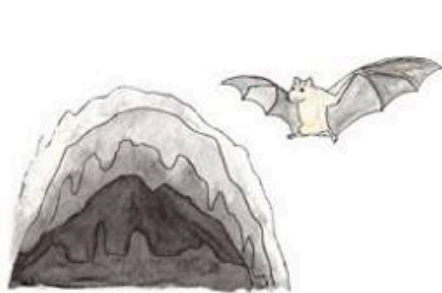
นอกจากนั้น ค้างคาวยังเป็นผู้ผสมเกสรหลักให้ดอกทุเรียน



ไม่มีค้างคาว  
=  
อดกินทุเรียน

เคยมีกรณีตัวอย่างที่มาเลเซีย...

ซึ่งการระเบิดถ้ำหินปูนเพื่อผลิตปูนซีเมนต์ ได้ส่งผลให้สวนทุเรียนที่อยู่ห่างออกไปกว่า 100 กิโลเมตร  
ไม่ติดผล เนื่องจากที่อยู่อาศัยของค้างคาวหายไป



วิธีแยกความแตกต่างระหว่าง “ค้างคาวกินผลไม้” VS “ค้างคาวกินแมลง”



ค้างคาวกินผลไม้/น้ำหวาน

หน้ายาว ตาโต  
เพราะใช้สายตามองเวลากลางคืน



ค้างคาวกินแมลง

จมูกประหลาด/หูทางใหญ่  
เพื่อเป็นตัวรับคลื่นเสียง  
เพราะมันใช้เสียงในการนำทาง  
ตาเล็กมากเพราะแทบไม่ใช้

ป.ล. ค้างคาวทั้งสองชนิดไม่ได้ตาบอด ดังนั้นไม่ต้องกลัวค้างคาวจะบินชนเราในความมืด



แม้ค้างคาวจะเป็นพาหะนำโรคกลัวน้ำได้ แต่ก็มีเพียง 0.5% เท่านั้นที่น่าโรคนี้ ซึ่งวิธีป้องกันที่ดีที่สุด ก็คือการทำให้ค้างคาวมีสุขภาพแข็งแรง โดย...

### 1. งดใช้สารกำจัดศัตรูพืช

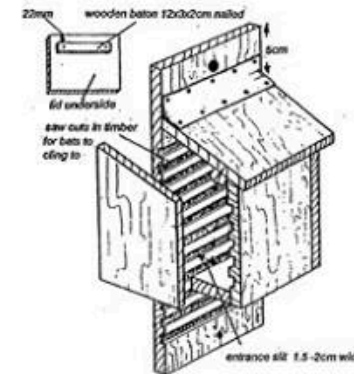


### 2. อนุรักษ์ถิ่นอาศัยค้างคาว



### 3. สร้างบ้านเทียมให้ค้างคาว (Bat Box)

เพราะค้างคาวในเมืองอาจหาที่อยู่อาศัยได้ยาก การสร้างบ้านเทียมจึงเป็นอีกทางเลือกหนึ่ง ที่จะช่วยเหล่าฮีโร่ของเรา



ภาพ : [www.suffolkwildlifetrust.org](http://www.suffolkwildlifetrust.org)

รู้อย่างนี้... ไม่กลัวเราแล้วนะ



และอย่าลืม... ช่วยกันปกป้องถิ่นอาศัย  
และชีวิตของพวกเราด้วยนะคะ