



ขอพิจารณาบริหารส่วนตำบลตาม
 ระเบียบที่ ๑๑๓๓
 วันที่ 19 พ.ค. 2564 เวลา ๑๕.๑๐

ที่ กษ ๑๐๑๙.๕/ ๖ ๑๖

ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตร
 ด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดชุมพร
 อ.เมือง จ.ชุมพร ๘๖๐๐๐

๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ “วันผึ้งโลก ประจำปี ๒๕๖๔”

เรียน หัวหน้าส่วนราชการทุกส่วนราชการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ “๒๐ พ.ค. วันผึ้งโลก” จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกรมส่งเสริมการเกษตร มอบหมายให้ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตร ด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดชุมพร ดำเนินโครงการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานส่งเสริมกลุ่มสินค้าทางเลือกเพื่อสุขภาพจัดงาน ผึ้งโลก ครั้งที่ ๔ ประจำปี ๒๕๖๔ ในรูปแบบงาน “รักผึ้ง รักขโลก” เพื่อให้เกษตรกรและบุคคลทั่วไป เกิดการรับรู้คุณค่า ความสำคัญ และประโยชน์ของผึ้ง โดยศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดชุมพร ได้จัดทำแผ่นโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ “๒๐ พ.ค. วันผึ้งโลก” ขนาด A๔ สำหรับประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรและประชาชนทราบโดยทั่วกัน นั้น

ในการนี้ ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดชุมพร จึงขอประชาสัมพันธ์ “วันผึ้งโลก ประจำปี ๒๕๖๔” ให้เจ้าหน้าที่ในหน่วยงานของท่านทราบ และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรและประชาชนผู้สนใจได้ทราบโดยทั่วกันด้วย ดังรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความร่วมมือจากท่านด้วยดีเช่นที่ผ่านมา และขอขอบพระคุณยิ่งมา ณ โอกาสนี้ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอรับ นายก อบต.นากระตาม

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดพิจารณา

- ผอ. ๑/๑๑๑ ขุดคางฉน เกรงา
 ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนผู้สนใจ
 ทราบโดยทั่วกัน

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุวิทย์ ตานแก้ว)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดชุมพร
 ๑๙ พ.ค. ๖๔

๑๑๑/๑๑๑ ขุดคางฉน เกรงา

๑๙
 ๑๙ พ.ค. ๖๔

๑๙ พ.ค. ๖๔

ฝ่ายยุทธศาสตร์และสารสนเทศ

โทร ๐ ๗๗๖๕ ๘๖๖๔

โทรสาร ๐ ๗๗๕๗ ๕๕๒๐

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : aopdb03@doae.go.th

- นสพ/ นร. อ. ส. น. น. น.

๒๖ พ.ค. ๖๔

เก็บถึง พ.ศ.....

20 พ.ค. วันผึ้งโลก

MAY WORLD BEE DAY



World Bee Day

Anton Janša
Beekeeper

“รักผึ้ง รักขี้โลก”

จากการประชุมคณะกรรมการด้านการเกษตร
ภายใต้การประชุมสมัชชา FAO (FAO Council) ครั้งที่ 40
มีมติกำหนดให้วันที่ 20 พฤษภาคม ของทุกปีเป็น วันผึ้งโลก
(World Bee Day) เพื่อให้เกษตรกรและบุคคลทั่วไป

เกิดการตระหนักและเห็นคุณค่า ความสำคัญ ประโยชน์ของผึ้ง อีกทั้งเพื่อเป็นการให้เกียรติกับวันคล้ายวันเกิดของ
ศาสตราจารย์ ดร. อันตัน ฮัลซา (Anton Janša) ผู้บุกเบิกการเลี้ยงผึ้งสมัยใหม่ ให้เป็นที่แพร่หลาย และได้รับการ
ยอมรับ ถึงความรู้ความสามารถในการเลี้ยงผึ้งสมัยใหม่

“ผมปฏิวัติแนวทางการเลี้ยงผึ้งโดยเราจะไม่ฆ่าผึ้ง”

เพื่อแลกกับน้ำผึ้งกับขี้ผึ้ง แต่เราจะหาแนวทางเพื่อเสริมสร้างความแข็งแกร่ง และสุขภาพ
ที่ดีให้กับผึ้งที่เราเลี้ยงไว้ เพื่อที่ผึ้งเหล่านี้ จะได้ผลิตน้ำผึ้งที่มีคุณภาพให้กับเราในปีต่อไป (Anton Janša)

จากรายงาน FAO ปี 2562 มีการเลี้ยงผึ้งทั่วโลก จำนวน 126 ประเทศ ได้รับผลผลิตน้ำผึ้งรวม 2,168,295 ตัน
ประเทศไทยได้มีการเลี้ยงในระดับอุตสาหกรรม สามารถผลิตน้ำผึ้งเป็นอันดับ 26 ของโลกในประเทศอาเซียน เวียดนาม
เป็นอันดับ 1 ผลิตน้ำผึ้งจำนวน 21,847 ตัน ประเทศไทย เป็นอันดับ 2 ผลิตน้ำผึ้ง จำนวน 11,810 ตัน นอกจากนี้ยังเกิดผล
พลอยได้จากการเลี้ยงผึ้ง ได้แก่ ไขผึ้ง เกสร และนมผึ้ง ที่สามารถจำหน่ายสร้างรายได้โดยตรงแล้ว การนำผลิตภัณฑ์ผึ้งมา
ทำการแปรรูปก็เป็นการเพิ่มมูลค่าได้ รวมทั้งผึ้งช่วยผสมเกสรเพิ่มผลผลิตพืชเศรษฐกิจ สร้างสมดุลธรรมชาติ
และอื่นๆ อีกด้วย

ถึงอย่างไรก็ตามผึ้งตามธรรมชาติ ผึ้งที่เลี้ยง ตลอดจนเกษตรกรผู้เลี้ยงผึ้งต่างได้รับผลกระทบจากปัจจัยหลาย
ประการ เช่น สภาพภูมิอากาศสภาพแวดล้อมมีการเปลี่ยนแปลง และการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช เป็นต้น
ดังนั้น เพื่อให้ประชากรผึ้งคงอยู่ และไม่สูญพันธุ์

เราต้องช่วยกันปกป้อง



ด้วยการลดใช้สารเคมี
หยุดทำลายป่า ดูแลสิ่งแวดล้อม
และอนุรักษ์พันธุกรรมผึ้งในธรรมชาติ



ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดชุมพร
สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์