



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานเกษตรจังหวัดตราด กลุ่มอารักขาพืช โทร. ๐ ๓๙๕๑ ๑๐๐๘

ที่ ตร.๐๐๐๙/ว.๑๕๓๕ วันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๘

เรื่อง สนับสนุนหัวเชื้อจุลินทรีย์ชนิดน้ำ เชื้อจุลินทรีย์พร้อมใช้ และแมลงศัตรูธรรมชาติภายใต้โครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

เรียน เกษตรอำเภอทุกอำเภอ

ตามที่สำนักงานเกษตรจังหวัดตราด ได้รับแจ้งจากศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช จังหวัดชลบุรี เรื่องการสนับสนุนหัวเชื้อจุลินทรีย์ชนิดน้ำ เชื้อจุลินทรีย์พร้อมใช้ และแมลงศัตรูธรรมชาติของโครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร กิจกรรมย่อย ฝักระวังและเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชเชิงรุก เพื่อใช้ในการควบคุม ป้องกัน และเตรียมความพร้อมรับมือการระบาดของศัตรูพืช สนับสนุนให้พื้นที่ที่พบการระบาดของศัตรูพืชหรือเคยมีประวัติเกิดศัตรูพืชระบาดรุนแรง นั้น

สำนักงานเกษตรจังหวัดตราด ขอความร่วมมือท่านมอบหมายเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานด้านอารักขาพืช นำหัวเชื้อจุลินทรีย์ชนิดน้ำ เชื้อจุลินทรีย์พร้อมใช้ และแมลงศัตรูธรรมชาติไปใช้ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานของโครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑) โดยสามารถติดต่อขอรับหัวเชื้อจุลินทรีย์ชนิดน้ำ เชื้อจุลินทรีย์พร้อมใช้ และแมลงศัตรูธรรมชาติ ได้ที่กลุ่มอารักขาพืช เมื่อได้รับสนับสนุน ฯ ครบถ้วนแล้ว ขอให้ส่งใบตอบรับการสนับสนุน ฯ ให้สำนักงานเกษตรจังหวัดตราดทราบด้วย (รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒) ทั้งนี้ ขอให้รายงานผลการผลิตและสนับสนุน ผ่านระบบสารสนเทศข้อมูลเพื่อการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย (<https://report-ppsf.doae.go.th/site/module>) ระบบรายงานการผลิตและใช้ชีวภัณฑ์ควบคุมศัตรูพืชให้เป็นปัจจุบันอย่างต่อเนื่อง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และดำเนินการต่อไปด้วย จักขอบคุณมาก

(นายสายชล เจริญพร)

หัวหน้ากลุ่มอารักขาพืช

รักษาการแทน เกษตรจังหวัดตราด

รายละเอียดการจัดสรรหัวเชื้อจุลินทรีย์ชนิดน้ำ เชื้อจุลินทรีย์พร้อมใช้ และแมลงศัตรูธรรมชาติ  
โครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

เชื้อจุลินทรีย์/ แมลงศัตรูธรรมชาติ	สำนักงานเกษตรอำเภอ									
	เมืองตราด	เขาสมิง	บ่อไร่	แหลมงอบ	คลองใหญ่	เกาะช้าง	เกาะกูด			
หัวเชื้อไตรโคเดอร์มา (ขวด)	๑๕	๑๕	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐			
หัวเชื้อบิวเวอเรีย (ขวด)	๔	๔	๓	๓	๒	๒	๒			
หัวเชื้อเมตาไรเซียม (ด่างแรด) (ขวด)	๑๐	๕	-	-	๕	๕	๕			
ไตรโคเดอร์มาพร้อมใช้ (กก.)	๖๐	๕๐	-	๑๕	๒๐	๑๐	-			
บิวเวอเรียพร้อมใช้ (กก.)	๒๐	๑๐	-	๑๕	-	๑๐	-			
เมตาไรเซียมพร้อมใช้ (ด่างแรด) (กก.)	๑๙	-	-	-	-	๑๐	-			
เมตาไรเซียมพร้อมใช้ (ทั่วไป) (กก.)	๕	๑๐	-	-	-	๑๐	-			
แตนเบียนบราคอน (ตัว)	๒,๐๐๐	-	-	-	-	-	-			
แตนเบียนอะซิโคเดส (มีมีมี)	-	๒๐๐	-	-	-	-	-			
แตนเบียนเตตราสตีคัส (มีมีมี)	-	๑๘๐	-	-	-	-	-			
มวนพิฆาต (ตัว)	๓๕๐	-	-	-	-	-	-			
มวนพจนฆาต (ตัว)	๑๕๐	-	-	-	-	-	-			
แมลงหางหนีบขาวแวน (ตัว)	๒,๐๐๐	-	-	-	-	-	-			
แมลงหางหนีบสีดำ (ตัว)	๒๐๐	-	-	-	-	-	-			
ไซฟัสเสื้อขาวสาร (กรัม)	๑.๒๕	-	-	-	-	-	-			

## ใบตอบรับการสนับสนุนหัวข้อจุลินทรีย์ชนิดน้ำ เชื้อจุลินทรีย์พร้อมใช้ และแมลงศัตรูธรรมชาติ

สำนักงานเกษตรจังหวัดตราด  
ถนนราษฎร์นิยม ตร ๒๓๐๐๐

วันที่ .....

เรียน เกษตรอำเภอ.....

สำนักงานเกษตรจังหวัดตราด ได้สนับสนุนหัวข้อจุลินทรีย์ชนิดน้ำ เชื้อจุลินทรีย์พร้อมใช้ และแมลงศัตรูธรรมชาติ เพื่อให้สำนักงานเกษตรอำเภอนำไปใช้ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานของโครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑

เมื่อได้รับสนับสนุนหัวข้อจุลินทรีย์ชนิดน้ำ เชื้อจุลินทรีย์พร้อมใช้ และแมลงศัตรูธรรมชาติครบถ้วนแล้ว โปรดลงนามไว้เป็นหลักฐานด้วย

ลงชื่อ.....ผู้รับของ  
(.....)ลงชื่อ.....ผู้ส่ง/จ่ายของ  
(.....)