



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักปลัด(ฝ่ายปกครอง งานสุขาภิบาล/งานอนามัยสิ่งแวดล้อม/งานป้องกันและควบคุมโรค)

ที่ กจ.๕๓๐๐๑/..... วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอสรุปรายงานผลการดำเนินโครงการผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ (EM) เพื่อจัดการขยะและน้ำเสีย
ในชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลบ่อพลอย

สิ่งที่แนบมาด้วย ๑. สำเนาเอกสารโครงการฯ	จำนวน	๑	ชุด
๒. แบบสรุปรายงานผลการดำเนินโครงการฯ	จำนวน	๑	ชุด

ต้นเรื่อง

ตามเทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ แผนงานเคหะและชุมชน งานกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล งบดำเนินงาน หมวดค่าใช้สอย รายจ่ายเกี่ยวกับการปฏิบัติราชการที่ไม่เข้าลักษณะรายจ่ายงบรายจ่ายอื่น ๆ โครงการผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ (EM) เพื่อจัดการขยะและน้ำเสียในชุมชน ตั้งงบประมาณไว้ ๑๐,๐๐๐.-บาท (หนึ่งหมื่นบาทถ้วน) นั้น

ข้อเท็จจริง

บัดนี้ งานสุขาภิบาล/งานอนามัยสิ่งแวดล้อม/งานป้องกันและควบคุมโรค ฝ่ายปกครอง สำนักปลัด ได้จัดทำและดำเนินโครงการดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว ผลการดำเนินการโครงการบรรลุตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายที่ตั้งไว้ทุกประการ รายละเอียดตามแบบสรุปรายงานผลการดำเนินโครงการฯ ตามสิ่งที่แนบมาด้วยนี้

ข้อกฎหมาย

-พระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๔๙๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง ฉบับที่ ๑๔ พ.ศ. ๒๕๖๒

ข้อพิจารณา/ข้อเสนอแนะ

เห็นควรพิจารณารับทราบการสรุปรายงานผลการดำเนินโครงการดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(ลงชื่อ) พันจ่าเอก

(นิคม ทองทา)

ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

ข้อเสนอ...

ข้อเสนอ.....

(ลงชื่อ)..... 

(นางสาวนุสรา เพิ่มพูนสินทรัพย์)
ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายปกครอง

ข้อเสนอ..... *-เพื่อทวง*

(ลงชื่อ)..... 

(นางสาวพอปาน คนตรง)
ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด

ข้อเสนอ..... *มือ/มรดกรรม*

(ลงชื่อ)..... 

(นายชยุต เหมวิเชียร)
ตำแหน่ง ปลัดเทศบาลตำบลบ่อพลอย

ข้อเสนอ.....

(ลงชื่อ)..... 

(นายณัฏฐภัทร หนูขาว)
ตำแหน่ง รองนายกเทศมนตรีตำบลบ่อพลอย

คำสั่ง นายกเทศมนตรีตำบลบ่อพลอย

- เห็นชอบตามเสนอ
- อนุมัติ
- สั่งการ.....

(ลงชื่อ)..... 

(นายชัยเชษฐ พัฒนพิชัย)
นายกเทศมนตรีตำบลบ่อพลอย



- แบบสรุปรายงานผลการดำเนินงาน
โครงการผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ (EM) เพื่อจัดการขยะและน้ำเสียในชุมชน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
งานสุขาภิบาล/งานอนามัยสิ่งแวดล้อม/งานป้องกันและควบคุมโรค ฝ่ายปกครอง สำนักปลัด
เทศบาลตำบลบ่อพลอย อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี
- ผลการดำเนินโครงการ คือ โครงการบรรลุตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายที่ตั้งไว้ทุกประการ
รายละเอียดดังต่อไปนี้
- กิจกรรมที่ ๑** กิจกรรมรณรงค์ประชาสัมพันธ์ชี้แจง และ ขอความร่วมมือประชาชนในการคัดแยกขยะ
มูลฝอยประเภทอินทรีย์จากขยะมูลฝอยทั่วไปเพื่อนำมาผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ(EM)ในรูปแบบต่างๆ
- ผลการดำเนินการ**
- มีการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ชี้แจง และ ขอความร่วมมือประชาชนในการคัดแยกขยะมูลฝอย
ประเภทอินทรีย์จากขยะมูลฝอยทั่วไปเพื่อนำมาผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ(EM)ในรูปแบบต่าง ๆ อย่างต่อเนื่องตลอด
ทั้งปี
 - ประชาชนมีการคัดแยกขยะมูลฝอยประเภทอินทรีย์จากขยะมูลฝอยทั่วไปเพื่อนำมาผลิต
จุลินทรีย์ชีวภาพ(EM)ในรูปแบบต่างๆ
- กิจกรรมที่ ๒** การจัดตั้งกลุ่มเครือข่ายผู้ดำเนินกิจกรรมการจัดทำน้ำหมักชีวภาพ(EM)
- ผลการดำเนินการ**
- มีการจัดตั้งกลุ่มเครือข่ายผู้ดำเนินกิจกรรมการจัดทำน้ำหมักชีวภาพ(EM)ในเขตเทศบาล
ตำบลบ่อพลอย
- กิจกรรมที่ ๓** การสร้างฐานเรียนรู้ ด้านการบริหารจัดการขยะอินทรีย์ ให้กับประชาชนในชุมชน จำนวน ๑ แห่ง
- ผลการดำเนินการ**
- มีการสร้างฐานเรียนรู้ ด้านการบริหารจัดการขยะอินทรีย์ ให้กับประชาชนในชุมชน จำนวน
๑ แห่ง
- กิจกรรมที่ ๔** กิจกรรมการผลิตสารจุลินทรีย์ชีวภาพ จาก ขยะอินทรีย์ เศษผักและผลไม้ ที่ได้จากชุมชน
- ผลการดำเนินการ**
- มีการผลิตสารจุลินทรีย์ชีวภาพ จาก ขยะอินทรีย์ เศษผักและผลไม้ ที่ได้จากชุมชน
- กิจกรรมที่ ๕** กิจกรรมการประชาสัมพันธ์ ถ่ายทอดการเรียนรู้ ด้านการใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์ชีวภาพ(EM)
แก่ประชาชนผ่านสื่อต่างๆ เพื่อให้ประชาชนมีความสนใจมากขึ้น
- ผลการดำเนินการ**
- มีการประชาสัมพันธ์ ถ่ายทอดการเรียนรู้ ด้านการใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์ชีวภาพ(EM)
แก่ประชาชนผ่านสื่อต่าง ๆ เพื่อให้ประชาชนมีความสนใจมากขึ้น

กิจกรรมที่ ๒ การนำสารจุลินทรีย์ชีวภาพ(EM)จัดการปัญหาด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมในเขตเทศบาลฯ เช่น ปัญหาขยะ กลิ่นเหม็น น้ำเสีย ฟาร์มปศุสัตว์ อื่นๆ อย่างต่อเนื่องและทันที่

ผลการดำเนินการ

-มีการนำสารจุลินทรีย์ชีวภาพ(EM)ไปจัดการปัญหาด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมในเขตเทศบาลฯ ตามคำร้องขอ

กิจกรรมที่ ๓ กิจกรรมส่งเสริมให้มีการทำเกษตรอินทรีย์เพื่อเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยใช้น้ำหมักชีวภาพแทนการใช้สารเคมีเพื่อสุขภาพที่ดีของคนในชุมชน

ผลการดำเนินการ

-มีการดำเนินการทำเกษตรอินทรีย์เพื่อเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ณ ชุมชนจามรฟาร์มบ้านนายหิรัญ เรืองอร่าม

(ลงชื่อ) พันจ่าเอก.....

(นิคม ทองทา)

ผู้รับผิดชอบ สรุปลและรายงานผลโครงการฯ

รูปภาพการดำเนินงาน
โครงการผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ (EM) เพื่อจัดการขยะและน้ำเสียในชุมชน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
เทศบาลตำบลบ่อพลอย อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี
กิจกรรมที่ ๑ กิจกรรมรณรงค์ประชาสัมพันธ์ชี้แจง และ ขอความร่วมมือประชาชนในการคัดแยกขยะมูลฝอย
ประเภทอินทรีย์จากขยะมูลฝอยทั่วไปเพื่อนำมาผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ(EM)ในรูปแบบต่าง ๆ



รูปภาพการดำเนินงาน
โครงการผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ (EM) เพื่อจัดการขยะและน้ำเสียในชุมชน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
เทศบาลตำบลบ่อพลอย อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี

กิจกรรมที่ ๒ การจัดตั้งกลุ่มเครือข่ายผู้ดำเนินกิจกรรมการจัดทำน้ำหมักชีวภาพ(EM)



รูปภาพการดำเนินงาน
โครงการผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ (EM) เพื่อจัดการขยะและน้ำเสียในชุมชน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
เทศบาลตำบลบ่อพลอย อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี
กิจกรรมที่ ๓ การสร้างฐานเรียนรู้ ด้านการบริหารจัดการขยะอินทรีย์ ให้กับประชาชนในชุมชน



รูปภาพการดำเนินงาน
โครงการผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ (EM) เพื่อจัดการขยะและน้ำเสียในชุมชน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
เทศบาลตำบลบ่อพลอย อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี

กิจกรรมที่ ๔ กิจกรรมการผลิตสารจุลินทรีย์ชีวภาพ จาก ขยะอินทรีย์ เศษผักและผลไม้ ที่ได้จากชุมชน



รูปภาพการดำเนินงาน
โครงการผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ (EM) เพื่อจัดการขยะและน้ำเสียในชุมชน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
เทศบาลตำบลบ่อพลอย อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี
กิจกรรมที่ ๔ กิจกรรมการผลิตสารจุลินทรีย์ชีวภาพ จาก ขยะอินทรีย์ เศษผักและผลไม้ ที่ได้จากชุมชน



รูปภาพการดำเนินงาน
โครงการผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ (EM) เพื่อจัดการขยะและน้ำเสียในชุมชน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

เทศบาลตำบลบ่อพลอย อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี

กิจกรรมที่ ๕ กิจกรรมการประชาสัมพันธ์ ถ่ายทอดการเรียนรู้ ด้านการใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์ชีวภาพ(EM) แก่ประชาชนผ่านสื่อต่างๆ เพื่อให้ประชาชนมีความสนใจมากขึ้น



รูปภาพการดำเนินงาน
โครงการผลิตจุลินทรีย์ชีวภาพ (EM) เพื่อจัดการขยะและน้ำเสียในชุมชน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
เทศบาลตำบลบ่อพลอย อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี

กิจกรรมที่ ๒ การนำสารจุลินทรีย์ชีวภาพ(EM)จัดการปัญหาด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมในเขตเทศบาลฯ
เช่น ปัญหาขยะ กลิ่นเหม็น น้ำเสีย ฟาร์มปศุสัตว์ อื่นๆ อย่างต่อเนื่องและทันที่



รูปภาพการดำเนินงาน
โครงการส่งเสริมการจัดทำน้ำหมักชีวภาพ(EM)เพื่อจัดการขยะมูลฝอยและน้ำเสียในชุมชน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
เทศบาลตำบลบ่อพลอย อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี

กิจกรรมที่ ๗ กิจกรรมส่งเสริมให้มีการทำเกษตรอินทรีย์เพื่อเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยใช้ น้ำหมักชีวภาพแทนการใช้สารเคมีเพื่อสุขภาพที่ดีของคนในชุมชน

