



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการเกษตรทวิวิทย์ ดีต่อใจ ได้มาตรฐาน (BEST SERVICE)

รหัสโครงการ... : 50480000-3436

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตทวีวัฒนา / ฝ่ายพัฒนาชุมชนและสวัสดิการ / ฝ่ายพัฒนาชุมชนและสวัสดิการสังคม

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายคณาสิทธิ์ หลายศิริเรืองโร โทร. 5536

ผู้ประสานงาน สยป : นายปฏิพัทธ์ เหล็งขวัญยืน โทร. 1517

1.3 หลักการและเหตุผล

สำนักงานเขตทวีวัฒนา ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรผู้ปลูกผัก หันมาเป็นปลูกผักแบบปลอดภัยจากสารพิษ

โดยให้เน้นระยะการเก็บเกี่ยวผลผลิตหลังจากพ่นสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช เพื่อให้สารเคมีสลายตัวจนอยู่ในระดับที่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค

จึงจะเก็บเกี่ยวผลผลิตไปจำหน่าย แต่เกษตรกรผู้ผลิตยังคงได้รับผลจากสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่เข้าไป

ในปีงบประมาณ 2562 สำนักงานเขตทวีวัฒนา จึงได้จัดทำโครงการเกษตรทวิวิทย์ ดีต่อใจ

เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตมาใช้สารชีวภัณฑ์ในการป้องกันกำจัดศัตรูพืชทดแทนการใช้สารเคมี

ทำให้เกษตรกรไม่ได้รับผลกระทบจากสารเคมี ลดต้นทุนการผลิต ส่วนผู้บริโภคจะได้รับผลผลิตที่มีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น

แต่จากการดำเนินการผลิตแบบใช้สารชีวภัณฑ์ยังไม่มีการรับรองคุณภาพของผลผลิต ทำให้ผู้บริโภคยังไม่เชื่อมั่นในกระบวนการผลิตว่าปลอดภัยจริงหรือไม่

สำนักงานเขตทวีวัฒนา มีแนวคิดที่จะผลักดันให้กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตผักปลอดภัย ได้รับการรับรองตามการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช หรือ

GAP (Good Agricultural Practice) และได้รับเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย Q จากกรมวิชาการเกษตร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อให้เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค และเกษตรกรสามารถขายผลผลิตได้ในราคาที่ดีขึ้น จึงได้จัดทำโครงการเกษตรทวิวิทย์ ดีต่อใจ

ได้มาตรฐาน

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อให้กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตผักปลอดภัยมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการผลิตพืชตามการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP)

2. เพื่อให้เกษตรกรผู้ผลิตผักปลอดภัย ปฏิบัติตามหลัก GAP ได้

3. เพื่อให้ผลผลิตของเกษตรกรผู้ปลูกผักปลอดภัย ได้รับเครื่องหมายรับรอง Q

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

1. อบรมให้ความรู้เกี่ยวกับกระบวนการผลิตพืชตามการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP) และสามารถนำไปปฏิบัติได้

2. เกษตรกรผู้ผลิตผักปลอดภัย ได้รับการรับรอง GAP อย่างน้อยร้อยละ 80 ของจำนวนสมาชิกกลุ่ม

3. ผลผลิตของเกษตรกรผู้ผลิตผักปลอดภัย ได้รับเครื่องหมายรับรอง Q อย่างน้อยร้อยละ 80 ของจำนวนผลผลิตที่ส่งตรวจ

1.6 สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด่านที่ ๕ -มหานครประชาธิปไตย : Bangkok as a Democratic City

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๕.๕ - พลเมืองกรุงเทพฯ ขับเคลื่อนวิสัยทัศน์

เป้าหมายที่ : ๕.๕.๑ ประชาชนจะร่วมกันติดตาม ตรวจสอบ และผลักดันให้นาวิสัยทัศน์กรุงเทพฯ พ.ศ. ๒๕๗๕ ไปปฏิบัติ

ตัวชี้วัด... : มิติที่3 มิติที่ 3.2 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินโครงการให้บริการที่ดีที่สุด (Best Service)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 10/30/2019 : อยู่ระหว่างขั้นตอนการจัดทำแผนการดำเนินงาน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 25/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอนการปรับรายละเอียดแผนการดำเนินงาน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 25/12/2562 : ดำเนินการอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรผู้สนใจเข้าร่วมโครงการ

และสอนให้เกษตรกรสามารถเพาะเลี้ยงเชื้อจุลินทรีย์เพื่อนำมาทำสารชีวภัณฑ์ใช้เองได้

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: 25/1/2563 : ดำเนินการอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรผู้สนใจเข้าร่วมโครงการ

และสอนให้เกษตรกรสามารถเพาะเลี้ยงเชื้อจุลินทรีย์เพื่อนำมาทำสารชีวภัณฑ์ใช้เองได้

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: 24/2/2563 : ดำเนินการอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรผู้สนใจเข้าร่วมโครงการ

และสอนให้เกษตรกรสามารถเพาะเลี้ยงเชื้อจุลินทรีย์เพื่อนำมาทำสารชีวภัณฑ์ใช้เองได้

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่6 :: 26/3/2563 : ดำเนินการอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรผู้สนใจเข้าร่วมโครงการ

และสอนให้เกษตรกรสามารถเพาะเลี้ยงเชื้อจุลินทรีย์เพื่อนำมาทำสารชีวภัณฑ์ใช้เองได้

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย





รายงานครั้งที่ 7





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่ 8	<p>:: 29/4/2563 : ไม่สามารถดำเนินการได้ เนื่องจากปัญหาการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้เจ้าหน้าที่จากกรมวิชาการเกษตร ไม่สามารถดำเนินการตรวจประเมินแปลงเกษตรกรให้กับเกษตรกรได้</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : ไม่เป็นไปตามแผน : ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: ไม่สามารถดำเนินการได้ เนื่องจากปัญหาการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้เจ้าหน้าที่จากกรมวิชาการเกษตร ไม่สามารถดำเนินการตรวจประเมินแปลงเกษตรกรให้กับเกษตรกรได้</p>
รายงานครั้งที่ 9	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : ไม่เป็นไปตามแผน : ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: ไม่สามารถดำเนินการได้ เนื่องจากปัญหาการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้เจ้าหน้าที่จากกรมวิชาการเกษตร ไม่สามารถดำเนินการตรวจประเมินแปลงเกษตรกรให้กับเกษตรกรได้</p>
รายงานครั้งที่ 10	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : ไม่เป็นไปตามแผน : ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: ไม่สามารถดำเนินการได้ เนื่องจากปัญหาการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้เจ้าหน้าที่จากกรมวิชาการเกษตร ไม่สามารถดำเนินการตรวจประเมินแปลงเกษตรกรให้กับเกษตรกรได้</p>
รายงานครั้งที่ 11	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : ไม่เป็นไปตามแผน : ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: เจ้าหน้าที่จากกรมวิชาการเกษตร ได้ดำเนินการตรวจรับรอง GAP ให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม 2563 และวันที่ 25 สิงหาคม 2563</p>
รายงานครั้งที่ 12	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : ไม่เป็นไปตามแผน : ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: สรุปผลการดำเนินโครงการแล้วเสร็จ ดังนี้ เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการฯ ได้รับการตรวจรับรองจากกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 20 ราย จากทั้งหมด 30 ราย เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม 2563 และวันที่ 25 สิงหาคม 2563</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : ไม่เป็นไปตามแผน : ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย</p>

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
ตำแหน่ง

