

แบบรายงานแผน-ผลการดำเนินงานตามโครงการ

โครงการสร้างทักษะและส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร กิจกรรมขยายฐานการผลิตจุลินทรีย์

หน่วยงาน ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ข้อมูล ณ วันที่ 31 มกราคม 2564

ลำดับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	จังหวัด	ลำดับ	ชมรม/สหกรณ์/สมาคม/กลุ่มเกษตรกร ที่ขอตั้งศูนย์ผลิตจุลินทรีย์ ป.ม.1	งบประมาณที่ จัดสรร (บาท)	กพช.โอนเงินหน่วยงาน ในพื้นที่		การโอนเงินให้กลุ่มเกษตรกร (ระบุวันที่)		กลุ่มดำเนินการการจัดหาวัสดุอุปกรณ์ ในการผลิต(ระบุวันที่)			กลุ่มเริ่มดำเนินการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ (ระบุวันที่)		กลุ่มแจกจ่ายการแจกจ่ายหัวเชื้อจุลินทรีย์ให้ เกษตรกร (ระบุเป็นจำนวนสะสม)		ฟักัดที่ตั้งศูนย์ผลิตจุลินทรีย์ (ระบุพื้นที่ 6 ตำแหน่ง)		หมายเหตุ
						โอนแล้ว	ยังไม่โอน	โอนแล้ว	ยังไม่โอน	จัดหา เรียบร้อยแล้ว	กำลังดำเนินการ	ยังไม่ได้ ดำเนินการ	ผลิตแล้ว	ยังไม่ได้ผลิต	จำนวน (ราย)	ปริมาณ (มล.)	ละติจูด	ลองจิจูด	
1	สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี	สุพรรณบุรี	1	ชมรมผู้เพาะเลี้ยงกุ้งคุณภาพจังหวัด	490,000	/													
2	สำนักงานประมงจังหวัดนครปฐม	นครปฐม	2	สหกรณ์ผู้เลี้ยงกุ้งนครปฐม จำกัด	490,000	/													
3	สำนักงานประมงจังหวัดสตูล	สตูล	3	ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งสตูล	490,000	/													
4	สำนักงานประมงจังหวัดชุมพร	ชุมพร	4	ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งคุณภาพชุมพร เปลี่ยนเป็น	490,000	/													
5	สำนักงานประมงจังหวัดพัทลุง	พัทลุง	5	กลุ่มเลี้ยงกุ้งปากพะยูน	490,000	/													
6	สำนักงานประมงจังหวัดตราด	ตราด	6	ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งตราดยั่งยืน	490,000	/													
7	สำนักงานประมงจังหวัดกาญจนบุรี	กาญจนบุรี	7	ชมรมผู้เพาะเลี้ยงกุ้งคุณภาพจังหวัด	490,000	/													
8	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง เขต 3 (สุราษฎร์ธานี)	สุราษฎร์ธานี	8	สหกรณ์ผู้เลี้ยงกุ้งลุ่มน้ำท่าทอง จำกัด	490,000	/													
			9	ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งสุราษฎร์ธานี	490,000	/													
9	ศูนย์พัฒนาประมงพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจาก	นครศรีธรรมราช	10	สหกรณ์ผู้เลี้ยงกุ้งลุ่มน้ำปากพนัง จำกัด	490,000	/													
10	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	ประจวบคีรีขันธ์	11	ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งประจวบคีรีขันธ์	490,000	/													
11	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งพังงา	พังงา	12	ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งอ่าวพังงา	490,000	/													
12	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง เขต 4	กระบี่	13	ชมรมเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งจังหวัดกระบี่	490,000	/													
13	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งระยอง	ระยอง	14	ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งคุณภาพ (ซีไอซี) จังหวัด	490,000	/													
14	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง เขต 1	ฉะเชิงเทรา	15	ชมรมโรงเพาะฟักตะวันออก จังหวัด	490,000	/													
15	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งปัตตานี	ปัตตานี	16	ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งปัตตานี	490,000	/													
16	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งตรัง	ตรัง	17	สหกรณ์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจังหวัดตรัง จำกัด	490,000	/													
17	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งระนอง	ระนอง	18	ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งระนอง	490,000	/													
18	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง เขต 5	ภูเก็ต	19	ชมรมผู้ประกอบการเพาะเลี้ยงกุ้งจังหวัด	490,000	/													
19	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจาก	จันทบุรี	20	สมาคมกุ้งตะวันออกไทย	490,000	/		16 ก.ค. 61	-	21 ส.ค. 61	-	-	ผลิตครั้งที่ 1 22 ส.ค.61 จำนวน 75 ลิตร	-	620	3,674,500	12.53811	102.01323	
													ผลิตครั้งที่ 2 10 ก.ย.61 จำนวน 75 ลิตร	-		(7,349ขวดๆละ500มล.)			
													ผลิตครั้งที่ 3 17 ก.ย.61 จำนวน 75 ลิตร	-					
													ผลิตครั้งที่ 4 5 ต.ค.61 จำนวน 75 ลิตร	-					
													ผลิตครั้งที่ 5 7 พ.ย.61 จำนวน 68 ลิตร	-					
													ผลิตครั้งที่ 6 7 ม.ค.62 จำนวน 56 ลิตร	-					
													ผลิตครั้งที่ 7 13 ม.ค.62 จำนวน 23.5 ลิตร	-					
													ผลิตครั้งที่ 8 16 ม.ค.62 จำนวน 113 ลิตร	-					
													ผลิตครั้งที่ 9 26 ม.ค.62 จำนวน 72.5 ลิตร	-					
													ผลิตครั้งที่ 10 28 ก.พ.62 จำนวน 74.5 ลิตร	-					
													ผลิตครั้งที่ 11 3 มี.ค.62 จำนวน 68.5 ลิตร	-					
													ผลิตครั้งที่ 12 19 มี.ค.62 จำนวน 66 ลิตร	-					
													ผลิตครั้งที่ 13 24 มี.ค.62จำนวน 68.5 ลิตร	-					

แบบรายงานแผน-ผลการดำเนินงานตามโครงการ

โครงการสร้างทักษะและส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร กิจกรรมขยายฐานการผลิตจุลินทรีย์

หน่วยงาน ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ข้อมูล ณ วันที่ 31 มกราคม 2564

ลำดับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	จังหวัด	ลำดับ	ชมรม/สหกรณ์/สมาคม/กลุ่มเกษตรกร ที่ขอตั้งศูนย์ผลิตจุลินทรีย์ ป.ม.1	งบประมาณที่ จัดสรร (บาท)	กพข.โอนเงินหน่วยงาน ในพื้นที่		การโอนเงินให้กลุ่มเกษตรกร (ระบุวันที่)		กลุ่มดำเนินการจัดการวัสดุอุปกรณ์ ในการผลิต(ระบุวันที่)			กลุ่มเริ่มดำเนินการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ (ระบุวันที่)		กลุ่มแจกจ่ายการแจกจ่ายหัวเชื้อจุลินทรีย์ให้ เกษตรกร (ระบุเป็นจำนวนสะสม)		ฟักที่ตั้งศูนย์ผลิตจุลินทรีย์ (ระบุเทคนิค 6 ตำแหน่ง)		หมายเหตุ
						โอนแล้ว	ยังไม่โอน	โอนแล้ว	ยังไม่โอน	จัดหา เรียบร้อยแล้ว	กำลังดำเนินการ	ยังไม่ได้ ดำเนินการ	ผลิตแล้ว	ยังไม่ได้ผลิต	จำนวน (ราย)	ปริมาณ (มล.)	ละติจูด	ลองจิจูด	
													ผลิตครั้งที่ 14 26 มีค.62จำนวน 57.5 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่ 15 30 มีค.62จำนวน 74 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่16 12 เมย.62จำนวน 71.5 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่17 1 พค.62จำนวน 74 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่18 25 พค.62จำนวน 70.5 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่19 13 มิย.62จำนวน 72.5 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่20 8 กค.62จำนวน 73 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่21 14 กค.62จำนวน 73.5 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่22 19 กค.62จำนวน 73 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่23 23 สค.62จำนวน 69ลิตร						
													ผลิตครั้งที่24 3 กย.62จำนวน 74.5ลิตร						
													ผลิตครั้งที่25 19 กย.62จำนวน 69.5ลิตร						
													ผลิตครั้งที่26 1 ตค.62จำนวน 70ลิตร						
													ผลิตครั้งที่27 14 ตค.62จำนวน 74.5ลิตร						
													ผลิตครั้งที่28 17 พย.62จำนวน 70 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่29 14 ธค.62จำนวน 75 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่30 24 ธค.62จำนวน 76 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่31 12 กพ.63จำนวน 80 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่32 25 กพ.63จำนวน 69 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่33 13 มีค.63จำนวน 78.5 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่34 1 เมย.63จำนวน 69.5 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่35 15 เมย.63จำนวน 75.5 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่36 25 เมย.63จำนวน 67.5 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่37 29 เมย.63จำนวน 76.5 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่38 18 พค.63จำนวน 72 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่39 13 มิย.63จำนวน 79 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่40 30 มิย.63จำนวน 69.5 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่41 24 กค.63จำนวน 73.5 ลิตร						
													ผลิตครั้งที่42 12 สค.63จำนวน 75ลิตร						
													ผลิตครั้งที่43 26 สค.63จำนวน 78ลิตร						
													ผลิตครั้งที่44 6 กย.63จำนวน 84ลิตร						
													ผลิตครั้งที่45 25 กย.63จำนวน 71ลิตร						

