

ผลการดำเนินงานการผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำมันและการนำไปใช้ประโยชน์ของศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมันสุราษฎร์ธานี กรมวิชาการเกษตร ตั้งแต่ปี 2542-2560

ที่	แหล่งงบประมาณ	ระยะเวลาดำเนินการ	เมล็ดงอก	เมล็ดงอก ผลิตต้นกล้า 3-5 เดือน	เมล็ดงอก ผลิตต้นกล้า 8-12 เดือน	รวมปริมาณเมล็ดงอกที่ ผลิต
1	โครงการเร่งรัดการผลิตเมล็ดพันธุ์และต้นกล้าปาล์มน้ำมันลูกผสมเท	ปี 2541-2544 ขอ ขยายเวลา ธค. 2545	1,350,000		1,350,000	1,350,000
2	โครงการวิจัยเทคโนโลยีการผลิตเมล็ดพันธุ์และต้นกล้าปาล์มน้ำมัน	พ.ย.2546-ก.พ.2549	318,045	800,000		1,118,045
3	โครงการผลิตเมล็ดพันธุ์และต้นกล้าปาล์มน้ำมันเพื่อสนับสนุนโครงการปลูก	ก.ค.2549-มิ.ย.2552	2,008,904	724,543		2,733,447
4	โครงการวิจัยและผลิตเมล็ดพันธุ์และต้นกล้าปาล์มน้ำมันเพื่อสนับสนุนโครงการปลูกปาล์มน้ำมัน	มี.ค. 2553 -พ.ค. 2555	2,387,120	824,845	29,690	3,241,655
5	โครงการวิจัยและผลิตเมล็ดพันธุ์และต้นกล้าปาล์มน้ำมันเพื่อสนับสนุนโครงการปลูกปาล์มน้ำมัน	ก.ย.2555- ส.ค. 2557ขอขยายถึงก.พ. 2558	1,072,673	783,594	151,714	2,007,981
6	โครงการวิจัยและผลิตเมล็ดพันธุ์และต้นกล้าปาล์มน้ำมันเพื่อสนับสนุนโครงการปลูกปาล์มน้ำมัน	ก.ค.2558 -มิ.ย.2560	1,323,997	856,685	312,603	2,493,285
7	โครงการวิจัยและผลิตเมล็ดพันธุ์และต้นกล้าปาล์มน้ำมันเพื่อสนับสนุนโครงการปลูกปาล์มน้ำมันเพื่อทดแทนพลังงาน ภาค	พ.ค. 2555 -กย. 2556	700,000			700,000
8	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2542	97,968	50,000	47,968	97,968
9	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2543	187,704	-	187,704	187,704
10	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2544	857,192	260,525	434,167	857,192
11	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2545	1,255,467	265,800	733,667	1,255,467
12	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2546	244,154	7,000	193,654	244,154
13	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2547	1,484,641	795,460	94,456	1,484,641
14	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2548	1,879,351	652,135	32,256	1,879,351
15	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2549	768,700	106,340	39,815	768,700
16	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2550	1,100,536	752,800	1,068,001	1,100,536
17	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2551	1,068,001	804,021	181,898	1,068,001
18	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2552	112,500	34,549	187,162	112,500
19	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2553	1,453,695	-	180,000	1,453,695
20	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2554	1,400,000	13,404	200,000	1,400,000

ที่	แหล่งงบประมาณ	ระยะเวลาดำเนินการ	เมล็ดงอก	เมล็ดงอก ผลิตต้นกล้า 3-5 เดือน	เมล็ดงอก ผลิตต้นกล้า 8-12 เดือน	รวมปริมาณเมล็ดงอกที่ ผลิต
21	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2555	1,510,674	2,163	151,476	1,510,674
22	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2556	1,208,023	2,509	151,187	1,208,023
23	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2557	1,314,930	38,477	201,172	1,314,930
24	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2558	1,128,082	93,187	213,011	1,128,082
25	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2559	964,740	25,590	200,000	964,740
26	ผลิตพันธุ์ตามแผนผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำ	ปีงบประมาณ 2560	615,388	12,210	95,686	615,388
27	โครงการผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำมันคุณภาพ	ปีงบประมาณ 2561	786,171	9,180	108,153	786,171
	กรมวิชาการเกษตรผลิตและ นำไปใช้ประโยชน์ (เมล็ด/ต้น)		28,598,656	3,989,667	494,007	33,082,330
	คิดเป็นพื้นที่ปลูก (1 ไร่ ใช้เมล็ด งอกประมาณ 30 เมล็ดงอก (ไร่)					1,102,744

หมายเหตุ : เนื่องจากต้นกล้าตามแผนการผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำมัน (ผ.2) ได้แบ่งเมล็ดงอกส่วนหนึ่งจากเป้าหมายการผลิตมาทำการผลิตต้นกล้า งอกที่ผลิต
ดังนั้นจึงไม่นับรวมเป็นปริมาณเมล็ดแต่การผลิตต้นกล้าตามโครงการวิจัยและผลิตเมล็ดพันธุ์และต้นกล้าปาล์มน้ำมันฯ ต้องผลิตเมล็ดงอกเพื่อใช้เพาะ
เป็นต้นกล้าเพิ่มขึ้น

