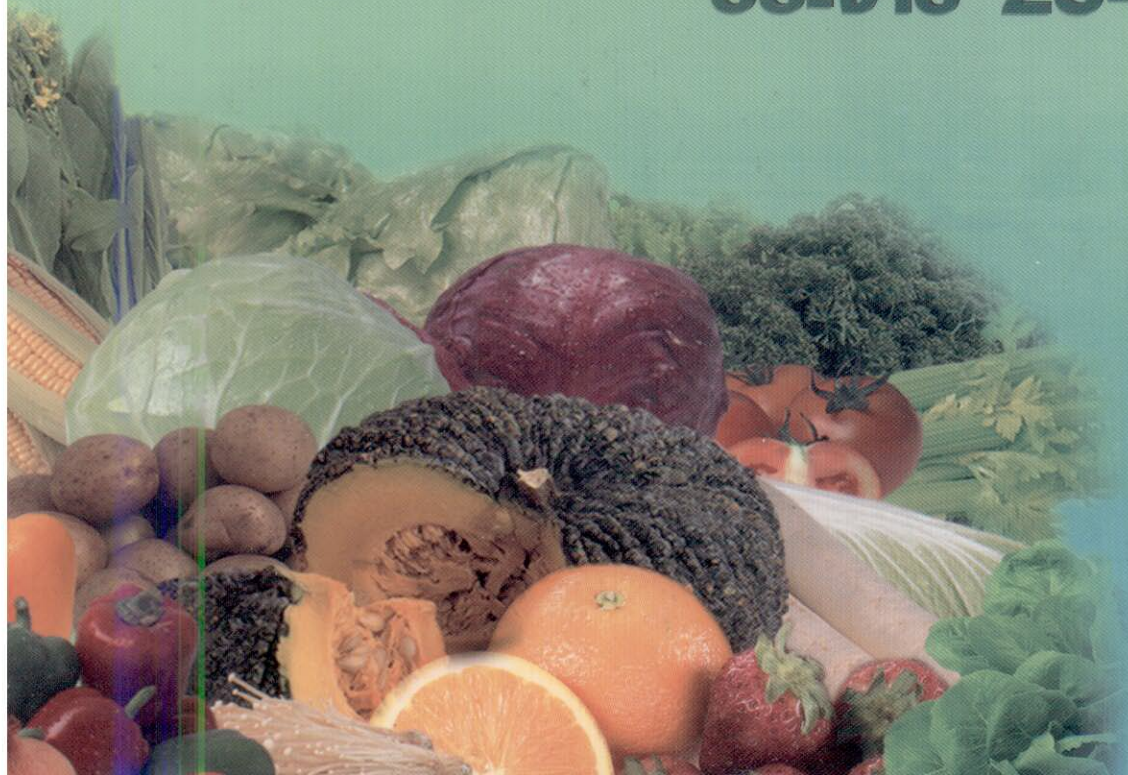




รายงานของรัฐต่อสาธารณชนประจำปี
กรมส่งเสริมการเกษตร
ประจำปี 2549





ส่วนที่ 1

ข้อมูลภาพรวมของหน่วยงาน



วิสัยทัศน์

กรมส่งเสริมการเกษตร
เป็นองค์กรที่มุ่งมั่นในการส่งเสริม
และพัฒนาให้ครอบครัวเกษตรกร
อยู่ดีมีสุขอย่างยั่งยืน

พันธกิจ

- 1 ศึกษา วิจัย และพัฒนางานด้านการส่งเสริมการเกษตรและการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อการผลิตสินค้าและบริการทางการเกษตร
- 2 ส่งเสริมและพัฒนาครอบครัวและสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง ที่พึ่งพาตนเองได้
- 3 ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชนให้มีขีดความสามารถในการผลิตสินค้าและบริการทางการเกษตรตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง
- 4 การให้การแก้ไขปัญหาตามความต้องการของเกษตรกรและชุมชนเกษตรกรอย่างพอเพียง

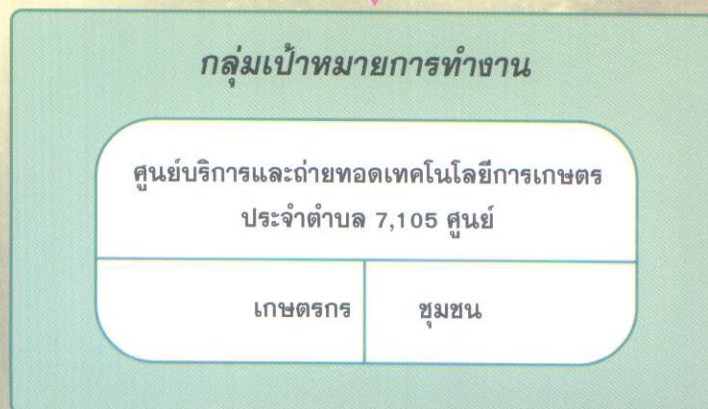
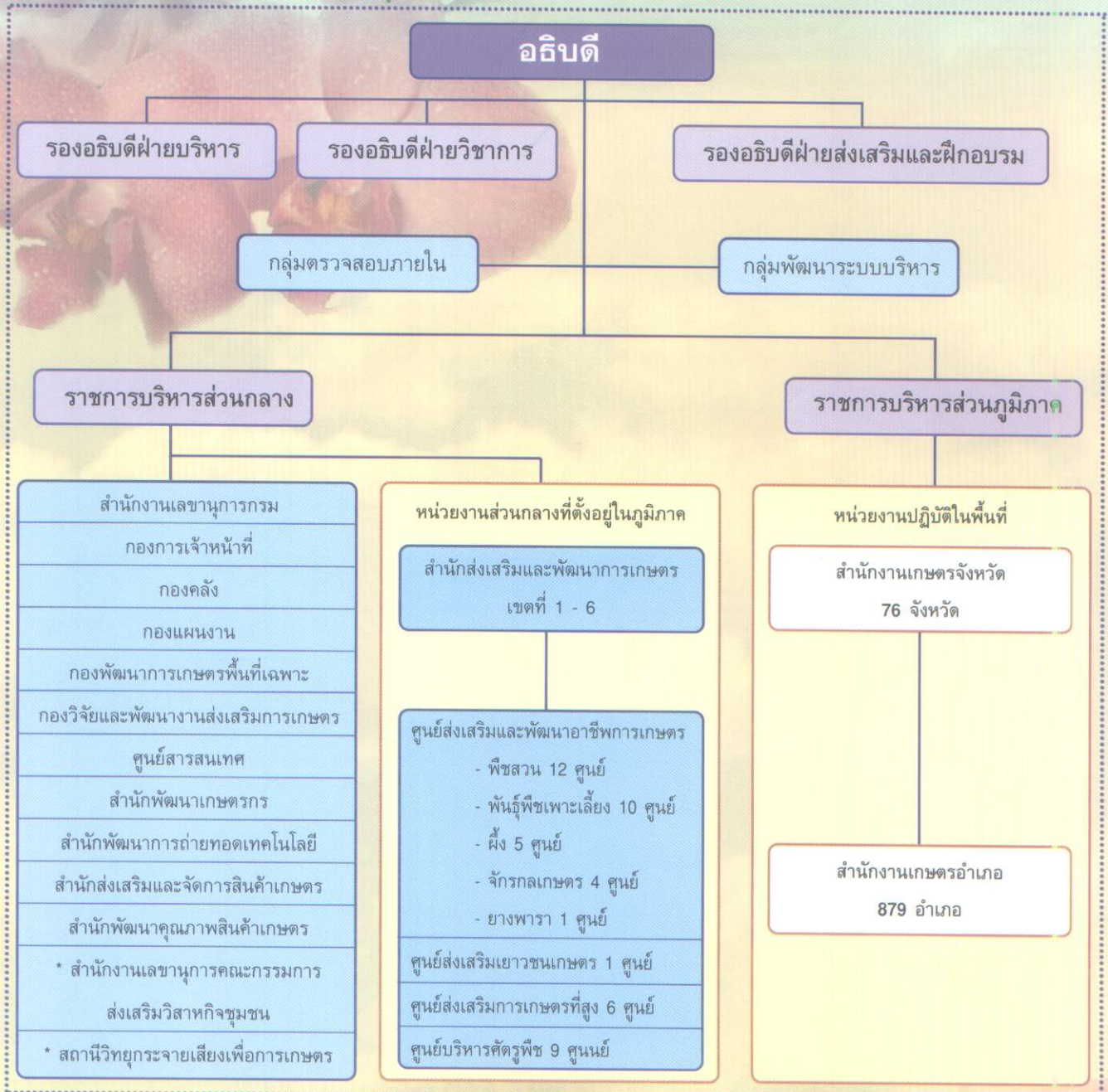
อำนาจหน้าที่

- 1 ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร
- 2 ฝึกอาชีพเกษตรกรและให้บริการทางการเกษตร
- 3 พัฒนา ส่งเสริม และประสานการถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตและการจัดการผลผลิตพืช ประมง และปศุสัตว์แก่เกษตรกร
- 4 ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนด หรือตามที่กระทรวงหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย
- 5 ทำหน้าที่เป็นสำนักงานเลขานุการของคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน และดำเนินการตามพระราชบัญญัติส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน พ.ศ. 2548

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่สำคัญในการดำเนินงานปีงบประมาณ 2549

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์
1. ลดความยากจนของเกษตรกร	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประชาชนยากจนได้รับบริการและพัฒนาความรู้ทางการเกษตรเพื่อเพิ่มโอกาสในการประกอบอาชีพ 2. ประชาชนได้รับการส่งเสริมตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง 	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับบริการและพัฒนาความรู้ 2. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมการเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงอย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ 	<ul style="list-style-type: none"> - เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านเกษตร จำนวน 283,252 ราย - เกษตรกรได้รับการส่งเสริมตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง จำนวน 20,143 ราย
2. เพิ่มขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อการแข่งขันของเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร	<ol style="list-style-type: none"> 1. เกษตรกรมีความรู้ความสามารถในการผลิตและจัดการสินค้าเกษตรได้ 2. ชุมชนมีรายได้จากการท่องเที่ยว 	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรที่ปลอดภัย 2. รายได้เพิ่มขึ้นจากการท่องเที่ยวเกษตร (จากการให้บริการและการจำหน่ายผลผลิตการเกษตร) 	<ul style="list-style-type: none"> - เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเกษตร จำนวน 379,569 ราย - ชุมชนมีรายได้จากการให้บริการและการจำหน่ายผลผลิตการเกษตรรวมประมาณ 64 ล้านบาท
3. การส่งเสริมการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี	1. พัฒนาคุณภาพการให้บริการประชาชนที่ดีขึ้น	<ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละของผู้รับบริการที่มีความพึงพอใจในบริการที่ได้รับ 2. ร้อยละของบุคลากรที่ได้รับการพัฒนาขีดความสามารถ 3. ความสามารถในการให้บริการหรือดำเนินงานในรูปแบบรัฐอิเล็กทรอนิกส์ 	<ul style="list-style-type: none"> - รอผลการประเมินผลจากหน่วยงานภายนอก - พัฒนาความรู้ความสามารถเจ้าหน้าที่รวม 9,505 ราย - ดำเนินการพัฒนาระบบเครือข่ายสารสนเทศ

โครงสร้างองค์กรและกลุ่มเป้าหมายการทำงานของกรมส่งเสริมการเกษตร



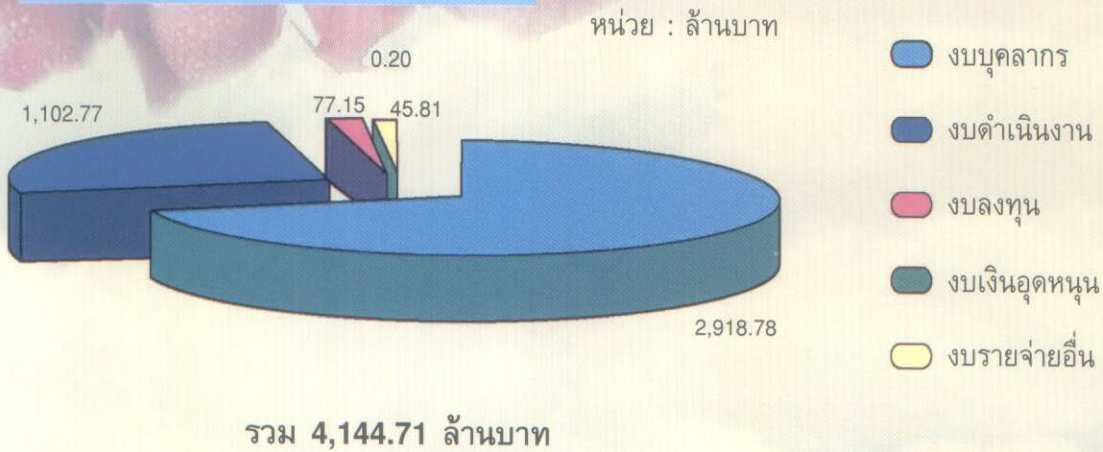
หมายเหตุ * หน่วยงานตั้งขึ้นเป็นการภายใน

ตารางแสดงอัตรากำลังบุคลากรประจำปี 2549 (ตามแผนอัตรากำลัง)

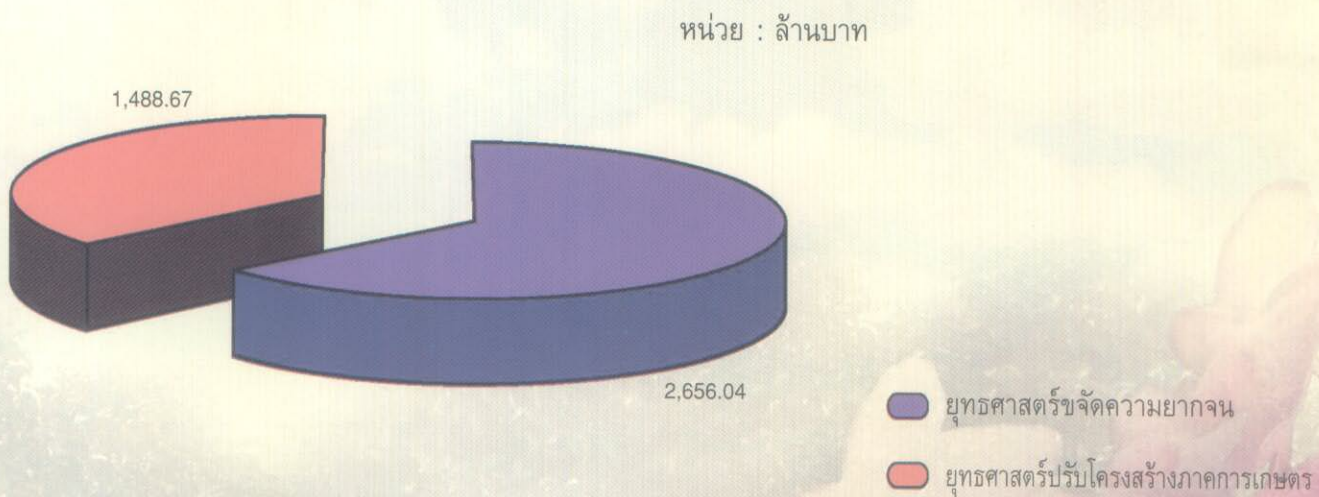
หน่วยงาน	ระดับตำแหน่ง																	รวมข้าราชการ	ลูกจ้างประจำ	พนักงานราชการ	รวมทั้งสิ้น								
		10 บส	9 บส	8 บก	8 ข	8 ว	8	7 ข หรือ 8 ข	7 ข	7 ว	7	6	5	7 ว หรือ 8 ว	6 ว หรือ 7 ว	3-5 หรือ 6 ว หรือ 7 ว หรือ 8 ว	3-5 หรือ 6 ว หรือ 7 ข					3-5 หรือ 6 ว หรือ 7 ว	3-5 หรือ 6 ว	2-4 หรือ 5 หรือ 6	2-4 หรือ 5	1-3 หรือ 4 หรือ 5 หรือ 6	1-3 หรือ 4 หรือ 5		
อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร/รองอธิบดี		1	3																							4			4
กลุ่มตรวจสอบภายใน						1												6								7	2	2	11
กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร						1								3					1							5	2	2	9
สำนักงานเลขานุการกรม				1						1	2								8	2	1	1	10	26	25	2		53	
กองการเจ้าหน้าที่				1		1				1	1		3	5				7	18				15	52	17	10		79	
กองคลัง				1		1				4	13		1	2					11		12		17	62	22	5		89	
กองแผนงาน				1					1				4	3					29				4	43	12	13		68	
กองพัฒนาการเกษตรพื้นที่เฉพาะ				1							1		3	5					8				4	22	9	11		42	
กองวิจัยและพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร				1		2					1		6	1					5				4	20	9	3		32	
ศูนย์สารสนเทศ				1	1	1					1						5	2	8			1	9	30	9	17		56	
สำนักพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยี			1			6		1		3	3	1	1	7	8			2	42	20		7	12	113	33	6		152	
สำนักพัฒนาเกษตรกร			1			7				1	1	1	9	24					19				7	70	27	26		123	
สำนักพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร			1		2	12			1	1	1	1	1		6	3	25		15			1	8	78	48	44		170	
สำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร			1			16				1	1	1			21		46						6	93	31	29		153	
สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขต 6 เขต			6			7			4	3	6			58	115	6	4	37	189	36		5	46	522	410	281		1,213	
รวมบุคลากรส่วนกลาง		1	13	7	3	55	0	1	5	8	18	24	4	91	166	33	12	125	338	73	13	15	142	1,147	656	451		2,254	
สำนักงานเกษตรจังหวัด 76 จังหวัด				76						5		76	147	666					409	2	1		315	1,697	475	109		2,281	
สำนักงานเกษตรอำเภอ 799 อำเภอ											799	80							5,618	4	1		728	7,230	298	1,336		8,864	
80 กิ่งอำเภอ																													
รวมบุคลากรส่วนภูมิภาค				76						5	799	156		147	666				6,027	6	2		1,043	8,927	773	1,445		11,145	
รวม		1	13	83	3	55	0	1	5	13	817	180	4	238	832	33	12	125	6,365	79	15	15	1,185	10,074	1,429	1,896		13,399	

งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2549

จำแนกตามประเภทงบรายจ่าย



จำแนกตามยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณ





ส่วนที่ 2

ผลการปฏิบัติราชการ







ตารางสรุปผลการประเมินตนเอง (SAR) ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการกรมส่งเสริมการเกษตร
ประจำปี 2549

ลำดับที่	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน		เป้าหมาย ปี 49	น้ำหนัก ร้อยละ	ผลงาน	12 เดือน	
		ปี 47	ปี 48				คะแนน	ประเมินตนเอง
มิติที่ 1	ด้านประสิทธิภาพตามพันธกิจ : แผนยุทธศาสตร์ส่วนราชการ				50			222.350
1	ผลสำเร็จตามแผนปฏิบัติราชการกระทรวง							
1.1	ร้อยละที่ลดลงของเกษตรกรยากจน (เป้าหมายให้หมดไปในปี 2551)	3.00	20.02	25	2	28.88	4.55	● 9.1000
1.2	จำนวนศูนย์การเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชนที่ดำเนินการสำเร็จ (ศูนย์)		818	879	1	973	4.48	● 4.4600
1.3	มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร (ล้านบาท)	0.654	0.680	0.720	1	0.722	4	● 4.0000
1.4	รายได้สุทธิทางการเกษตรของเกษตรกร (บาท/ครัวเรือนปี)			35,000	1	52,933	5	● 5.0000
1.5	ระดับความสำเร็จของการปรับโครงสร้างสินค้าเกษตรที่สำคัญ				1.5	4.25	4.25	● 6.3750
1.6	พื้นที่เกษตรกรรมที่ได้รับการจัดการและฟื้นฟู (ล้านไร่)	3.90	8.37	17	1	17.06	5	● 5.0000
1.7	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของการส่งออกสินค้าเกษตรภายใต้ข้อตกลง FTA จีน	57	28	13	1.5	8.08	1	● 1.5000
1.8	ระดับความสำเร็จของการจัดตั้งศูนย์บริการร่วม			ระดับ 5	1	ระดับ 5	5	● 5.0000
2	ผลสำเร็จตามแผนปฏิบัติราชการกลุ่มภารกิจ							
2.1	ร้อยละที่ลดลงของเกษตรกรที่ยากจนหลังจากมีขบวนการในการเรียนรู้และให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการตัดสินใจแก้ไขปัญหา			40	6	82.3	5	● 30.0000
2.2	จำนวนผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ออ. และ Q		110	150	4.5	156	5	● 22.5000
2.3	ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของสหกรณ์การเกษตรที่มีกำไร	2,310	2,505	2,702	4.5	2,202	1	● 4.5000
3	ผลสำเร็จตามแผนปฏิบัติราชการกรม							
3.1	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการบริการและพัฒนาความรู้ทางเกษตรเพื่อโอกาสในการประกอบอาชีพ (ราย)	120,739	212,091	98,220	4	223,083	5	● 20.0000
3.2	ร้อยละของเกษตรกรที่ทำการเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงและ/หรือตามแนวทางการแก้ไขปัญหาความยากจน	91.3	89.2	60	8	92.13	5	● 40.0000
3.3	ร้อยละของเกษตรกรที่ทำการเกษตรโดยใช้เทคโนโลยีการเกษตรผลิตสินค้าเกษตรได้อย่างปลอดภัยและ/หรือมีประสิทธิภาพ	93.3	73.6	60	8	99	5	● 40.0000
4	ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงการบริหารจัดการเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของจังหวัดและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น		ระดับ 5	ระดับ 5	5	ระดับ 5	5	● 25.0000





ตารางสรุปผลการประเมินตนเอง (SAR) ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการกรมส่งเสริมการเกษตร
ประจำปี 2549

ลำดับที่	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน		เป้าหมาย ปี 49	น้ำหนัก ร้อยละ	ผลงาน	12 เดือน	
		ปี 47	ปี 48				คะแนน	ประเมินตนเอง
มิติที่ 2	ด้านคุณภาพการให้บริการ				10			36.5000
5	ร้อยละของระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ			85	3	1	1	3.0000
6	ระดับความสำเร็จในการเปิดโอกาสให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนาระบบราชการ			ระดับ 5	3	ระดับ 5	5	15.0000
7	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ							
7.1	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ			ระดับ 5	1.5	ระดับ 5	5	7.5000
7.2	ระดับความสำเร็จของการจัดทำข้อมูลการทุจริตและประพฤติมิชอบของส่วนราชการ			ระดับ 5	1.5	ระดับ 4	4	6.0000
7.3	ร้อยละของจำนวนสำนวนการสอบสวนที่ดำเนินการได้ครบถ้วนสมบูรณ์ในระยะเวลาที่กำหนด			80	1	5	80	5.0000
มิติที่ 3	ด้านประสิทธิภาพ				10			45.6000
8	ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของอัตราการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุน			ระดับ 5	3	5	5	15.0000
9	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานของส่วนราชการ			ระดับ 5	2	ระดับ 4	4	8.0000
10	ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการลดรอบระยะเวลาขั้นตอนการปฏิบัติงาน			ระดับ 5	3	ระดับ 4	4.2	12.6000
11	ร้อยละของงบประมาณที่สามารถประหยัดได้		5.25	5	2	5.82	5	10.0000
มิติที่ 4	ด้านการพัฒนาองค์กร				20			98.0000
13	ระดับความสำเร็จของแผนการจัดการความรู้เพื่อสนับสนุนประเด็นยุทธศาสตร์							
13.1	ระยะเวลาของการส่งมอบแผนการจัดการความรู้เพื่อสนับสนุนประเด็นยุทธศาสตร์			31-Jan-49	0.5	5	5	2.5000
13.2	ระดับคุณภาพของแผนการจัดการความรู้เพื่อสนับสนุนประเด็นยุทธศาสตร์			ครบ 5 ข้อ	1	5	5	5.0000
13.3	ร้อยละความสำเร็จการดำเนินการตามแผนการจัดการความรู้เพื่อสนับสนุนประเด็นยุทธศาสตร์	100	100	100	1.5	100	5	7.5000
14	ระดับคุณภาพของการบริหารจัดการระบบฐานข้อมูลสารสนเทศของส่วนราชการ			ระดับ 5	4	ระดับ 4	4.5	18.0000
15	ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผนและนำข้อเสนอการเปลี่ยนแปลงไปสู่การปฏิบัติ							
15.1	ระดับความสำเร็จของการจัดทำข้อเสนอการเปลี่ยนแปลงของส่วนราชการ			ระดับ 5	6	ระดับ 5	5	30.0000
15.2	ร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักความสำเร็จการดำเนินการตามข้อเสนอการเปลี่ยนแปลงส่วนราชการ			100	4	95	5	20.0000
20	ระดับความสำเร็จของการถ่ายทอดตัวชี้วัดและเป้าหมายของระดับองค์กรสู่ระดับบุคคล			ระดับ 5	3	ระดับ 5	5	15.0000
	รวม				90			402.5350
	คะแนนเต็ม 5							44.72611

หมายเหตุ : ผลการประเมินตนเอง ณ วันที่ ร้อยละ ก.ย. 2549 แต่ยังไม่สิ้นสุดการประเมิน
ตัวชี้วัดที่ 1.1 - 1.8 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นผู้รับผิดชอบ
ตัวชี้วัดที่ 2.2 และ 2.3 กรมส่งเสริมการเกษตรเป็นผู้รับผิดชอบ

● = 1.00 - 1.49 ● = 1.50 - 2.49 ● = 2.50 - 3.49 ● = 3.50 - 4.49 ● = 4.50 - 5.00
ตัวชี้วัดที่ 5 รอผลการประเมินจาก TRIS
น้ำหนักตัวชี้วัดเท่ากับ 90 เนื่องจากไม่มีตัวชี้วัดเรื่องการพัฒนาคุณภาพ



ผลการปฏิบัติราชการ ภายใต้แผนปฏิบัติราชการประจำปีของหน่วยงาน

ยุทธศาสตร์ลดความยากจนของเกษตรกร

การดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ลดความยากจนของเกษตรกร มีวัตถุประสงค์เพื่อฝึกอาชีพทางการเกษตรแก่เกษตรกรยากจนให้มีความรู้และทักษะด้านการเกษตรสามารถนำไปประกอบอาชีพโดยลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ ขยายโอกาส กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้กำหนดแนวทางการดำเนินงานไว้ 3 แนวทาง คือ สร้างโอกาสในการเข้าถึงบริการทางการเกษตรและส่งเสริมการผลิตตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง และสร้างความเข้มแข็งให้องค์กรเกษตรกร



● สร้างโอกาสในการเข้าถึงบริการทางการเกษตร

ให้บริการพัฒนาการผลิตทางการเกษตร สร้างช่องทางที่เกษตรกรสามารถเข้าถึงได้อย่างสะดวก รวดเร็วและเบ็ดเสร็จทั้งในส่วนของการให้บริการ ณ จุดให้บริการและการให้บริการในลักษณะเคลื่อนที่ไปหาเกษตรกร ซึ่งผลการดำเนินงานตามโครงการและกิจกรรมที่สนับสนุนแนวทางการดำเนินงานนี้ประกอบด้วย



1. คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ

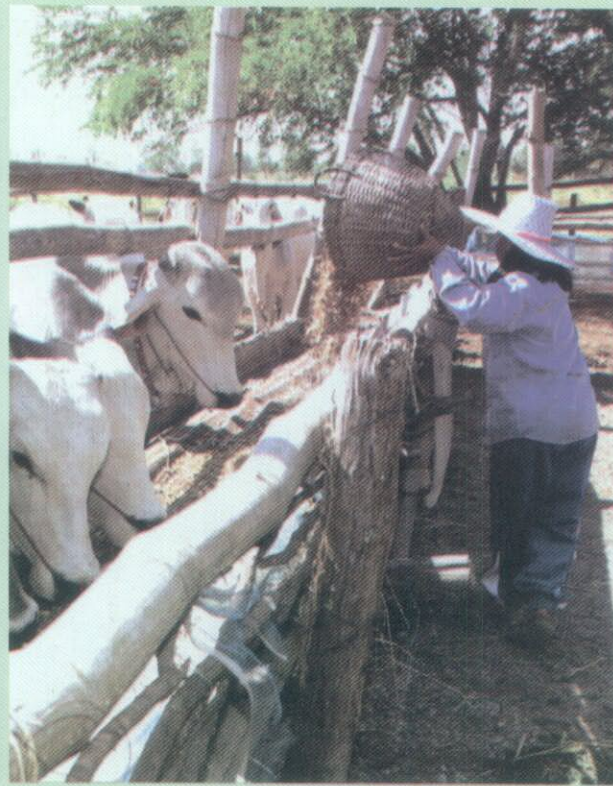
ดำเนินการจัดคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ เพื่อเกิดพระเกียรติเนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร และเนื่องในวันคล้ายวันประสูติพระเจ้าหลานเธอพระองค์เจ้าทีปังกรรัศมีโชติ และการจัดคลินิกเคลื่อนที่ตามแผนของจังหวัดรวม 684 ครั้ง 76 จังหวัด จังหวัดละ 9 ครั้ง และจังหวัดที่จัดตามขบวนเสด็จฯ 17 จังหวัด จำนวน 37 ครั้ง รวมเป้าหมายดำเนินการ 721 ครั้ง เกษตรกรเป้าหมาย 76,000 ราย ซึ่งเป็นการให้บริการแก่เกษตรกร ในการแก้ไขปัญหาด้านการผลิตของเกษตรกรได้อย่างรวดเร็วทันเหตุการณ์ และเข้าถึงเกษตรกรในพื้นที่โดยตรงให้บริการด้านต่างๆ เช่น ด้านพืช ด้านปศุสัตว์ ด้านดิน ด้านประมง บัญชี ชลประทาน สหกรณ์ กฎหมาย และอื่นๆ จำนวนเกษตรกรที่มารับบริการรวมทั้งสิ้น 197,723 ราย



2. โครงการคาราวานแก้จน

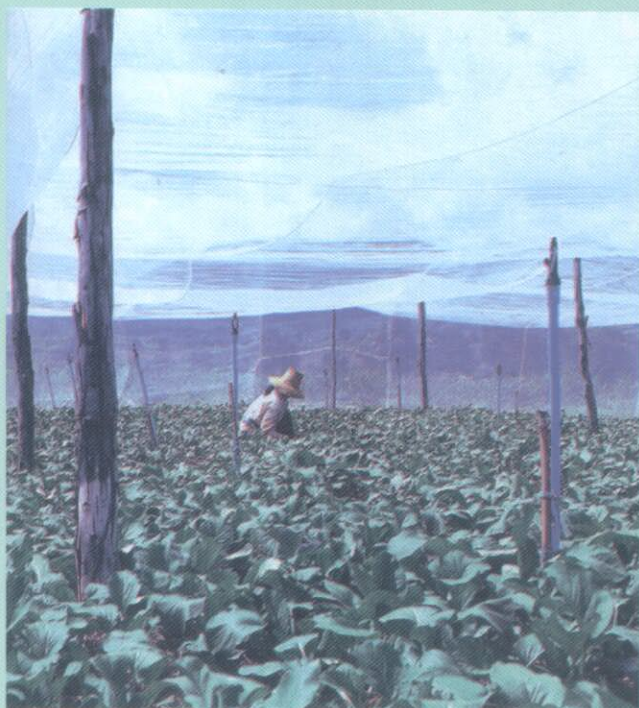
กรมส่งเสริมการเกษตรได้จัดทำโครงการคาราวานแก้จน เพื่อลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ ขยายโอกาส สร้างสัมพันธ์ตลาด โดยใช้ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรและศูนย์ปฏิบัติการของกรมส่งเสริมการเกษตร 48 ศูนย์ จัดทำหลักสูตรให้เหมาะสมกับเกษตรกรในพื้นที่รับผิดชอบ โดยใช้แปลงเรียนรู้ของศูนย์ แปลงหนึ่งตำบลหนึ่งฟาร์ม และแปลงเรียนรู้ของเกษตรกรที่ประสบผลสำเร็จ เป็นแหล่งเรียนรู้ฝึกอาชีพการเกษตรสาขาต่างๆ ให้กับเกษตรกรยากจนที่ขึ้นทะเบียนคนจนและ/หรือในพื้นที่ยากจน เป้าหมายพื้นที่ดำเนินการใน 76 จังหวัด จำนวน 7,105 กลุ่ม เกษตรกร 35,525 ราย ซึ่งจากผลการดำเนินงานได้ดำเนินการอบรมเกษตรกร จำนวน 43,214 ราย พร้อมทั้งสนับสนุนปัจจัยต้นแบบเพื่อการเรียนรู้ให้กับเกษตรกรนำไปปฏิบัติในพื้นที่ของตนเองอีกด้วย





3. โครงการหนึ่งตำบลหนึ่งฟาร์ม

การพัฒนาการผลิตการเกษตรให้มีประสิทธิภาพจำเป็นต้องมีการจัดทำฟาร์มสาธิต เพื่อให้เป็นศูนย์การเรียนรู้การเกษตรแบบครบวงจรทั้งด้านการผลิต การแปรรูปและการตลาด โดยเน้นให้นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ผู้รับผิดชอบตำบล เป็นผู้จัดการฟาร์มและให้เกษตรกร ยกจนหรือเกษตรกรผู้สนใจมีส่วนร่วมในการวิเคราะห์วางแผน ตัดสินใจในการปฏิบัติงาน โดยได้ ดำเนินการจัดทำฟาร์มตัวอย่างในชุมชน เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเกษตรที่เหมาะสมกับ ศักยภาพของแต่ละพื้นที่ โดยใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ในฟาร์ม และชุมชนอย่างเหมาะสม เพื่อเป็นศูนย์ เรียนรู้การเกษตร จำนวน 878 ฟาร์ม พร้อมทั้งส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรจากทะเบียนคนจน จำนวน 17,556 ราย และเกษตรกรผู้สนใจทั่วไป จำนวน 24,759 ราย รวมเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอด เทคโนโลยีการผลิตทั้งสิ้น จำนวน 42,315 ราย



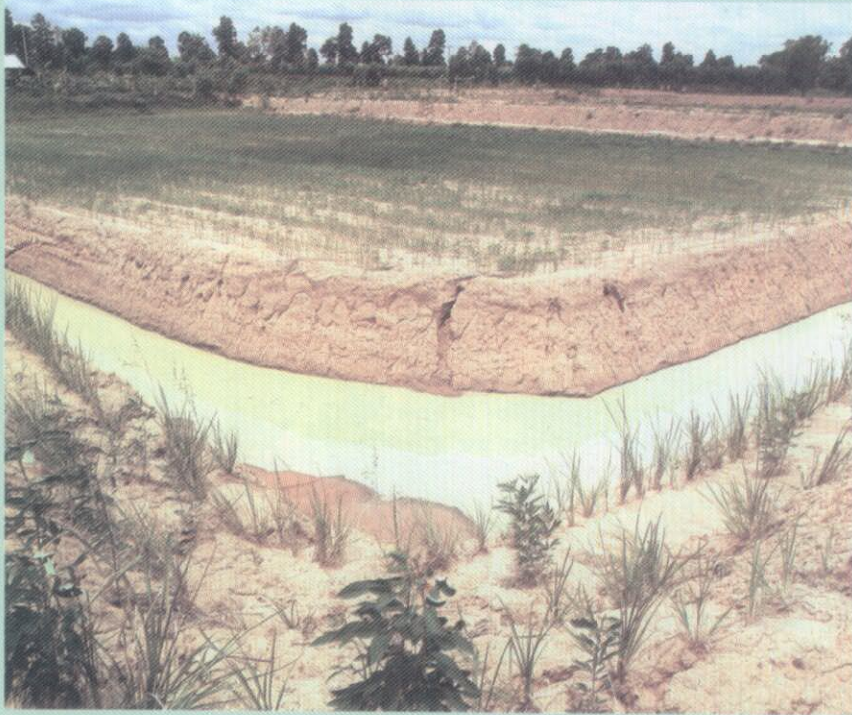
● ส่งเสริมการผลิตตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง

เป็นการส่งเสริมเพื่อมุ่งเน้นพัฒนาอาชีพการเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงให้กับเกษตรกรรายจนที่อาศัยในพื้นที่กั้นดารรวมทั้งพื้นที่ที่รัฐได้เข้าไปพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อปรับระบบการผลิตในรูปแบบเกษตรผสมผสานให้มีการใช้ทรัพยากรธรรมชาติเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ พัฒนาให้เกษตรกรมีความพร้อมเข้าใจในศักยภาพของตนเองและทรัพยากรชุมชนที่มีอยู่ เพื่อการผลิตอย่างพอเพียงต่อการดำรงชีวิตและพึ่งพาตนเองได้ โดยได้ดำเนินการ ดังนี้



1. โครงการสืบเนื่องมาจากพระราชดำริ

ดำเนินงานส่งเสริมพัฒนาอาชีพ เพื่อช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนผู้ประสบความทุกข์ยาก ด้อยโอกาสและยากจน ในภูมิภาคต่างๆ ทั่วประเทศ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนไปพร้อมๆ กับการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการพัฒนาเพื่อเสริมสร้างความมั่นคงของชาติ โดยการจัดทำแปลงส่งเสริมการทำไร่นาสวนผสมและเกษตรผสมผสาน รวมพื้นที่ 2,479 ไร่ พร้อมทั้งอบรมถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตร การจัดการผลผลิตในการแปรรูปและถนอมอาหาร จำนวน 3,978 ราย คิดเป็นร้อยละ 144.13 เมื่อเปรียบเทียบกับเป้าหมายที่กำหนดไว้ จำนวน 2,760 ราย และจากการรายงานการปฏิบัติของเกษตรกรหลังจากได้รับความรู้ไปแล้ว พบว่า มีเกษตรกรที่นำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติตาม คิดเป็นร้อยละ 97.13



2. ส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝกเพื่ออนุรักษ์ดินและน้ำ

เป็นการส่งเสริมให้เกษตรกรที่ทำการเกษตรในพื้นที่สูงและลาดชัน ใช้หญ้าแฝกช่วยในการแก้ปัญหาคาบชะล้างพังทลาย และการสูญเสียธาตุอาหารจากดิน โดยได้ดำเนินการผลิตและส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก จำนวน 2.5 ล้านต้น พร้อมทั้งอบรมถ่ายทอดความรู้ให้กับเกษตรกรจำนวน 5,066 ราย คิดเป็นร้อยละ 129.23 เมื่อเปรียบเทียบกับเป้าหมายที่กำหนดไว้ จำนวน 3,920 ราย ตลอดจนจัดงานวันรณรงค์การปลูกหญ้าแฝกเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เพื่อให้เกษตรกรได้มีความตื่นตัว ตระหนักถึงปัญหา สำคัญ และเข้าใจ สามารถนำหญ้าแฝกไปใช้ประโยชน์ในการอนุรักษ์ดินและน้ำอย่างแพร่หลายโดยเฉพาะในพื้นที่การเกษตรของตนเอง มีเกษตรกรเข้าร่วมชมงาน จำนวนทั้งสิ้น 6,643 ราย และจากการรายงานการปฏิบัติของเกษตรกรหลังจากได้รับความรู้ไปแล้ว พบว่ามีเกษตรกรที่นำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติตาม คิดเป็นร้อยละ 75.45



3. พัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

พื้นที่ทั่วไปในลุ่มน้ำเป็นพื้นที่ลุ่มมีความอุดมสมบูรณ์มาแต่โบราณกาล แต่เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงทางธรรมชาติซึ่งทำให้ลุ่มน้ำปากพนังมีลักษณะผิดแปลกไปจากเดิมในฤดูแล้งมีน้ำเค็มทำความเสียหายแก่พื้นที่เกษตรกรรมอย่างกว้างขวาง และนอกจากนั้นพื้นที่ตอนกลางของลุ่มน้ำซึ่งเป็นป่าพรุมีปัญหาดินเปรี้ยวมีความเป็นกรดสูง ไม่สามารถทำการเกษตรได้ กรมส่งเสริมการเกษตรจึงมุ่งเน้นส่งเสริมและสนับสนุนการปรับระบบการผลิตทางการเกษตร เช่น การปรับเปลี่ยนอาชีพจากเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งไปสู่อาชีพการปลูกพืช โดยเฉพาะการฟื้นฟูและพัฒนาการผลิตข้าว โดยได้ดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าว ไม้ผล และการปลูกผักให้แก่เกษตรกร จำนวน 7,867 ราย คิดเป็นร้อยละ 101.51 เมื่อเปรียบเทียบกับเป้าหมายที่กำหนดไว้ 7,750 ราย และจากการรายงานการปฏิบัติของเกษตรกรหลังจากได้รับความรู้ไปแล้วพบว่า มีเกษตรกรที่นำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติตาม คิดเป็นร้อยละ 98.42

พระบรมราชาโฆวาทของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

“...การพัฒนาประเทศจำเป็นต้องทำตามลำดับขั้น ต้องสร้างพื้นฐาน คือความพอมีพอกินพอใช้ของประชาชนส่วนใหญ่เป็นเบื้องต้นก่อน โดยใช้วิธีการและใช้อุปกรณ์ที่ประหยัดแต่ถูกต้องตามหลักวิชา เมื่อได้พื้นฐานมั่นคงพร้อมพอควรและปฏิบัติได้แล้วจึงค่อยสร้างค่อยเสริมความเจริญและฐานะเศรษฐกิจขั้นที่สูงขึ้น โดยลำดับต่อไป หากมุ่งแต่จะทุ่มเทสร้างความเจริญยกเศรษฐกิจขั้นให้รวดเร็วแต่ประการเดียว โดยไม่ไห้แผนปฏิบัติการสัมพันธ์กับสภาวะของประเทศและของประชาชนโดยสอดคล้องด้วย ก็จะเกิดความไม่สมดุลในเรื่องต่างๆ ขึ้น ซึ่งอาจกลายเป็นความยุ่งยากล้มเหลวได้ในที่สุด...”

พระบรมราชาโฆวาท

พระราชทานแก่นิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

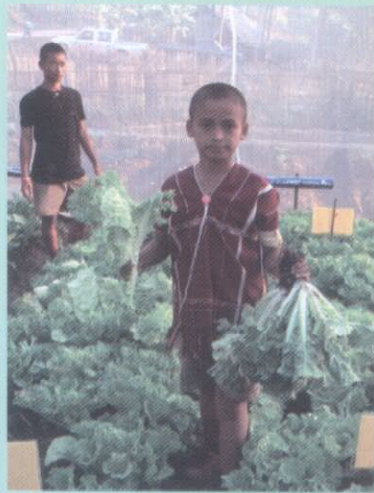
เมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม 2517



4. ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

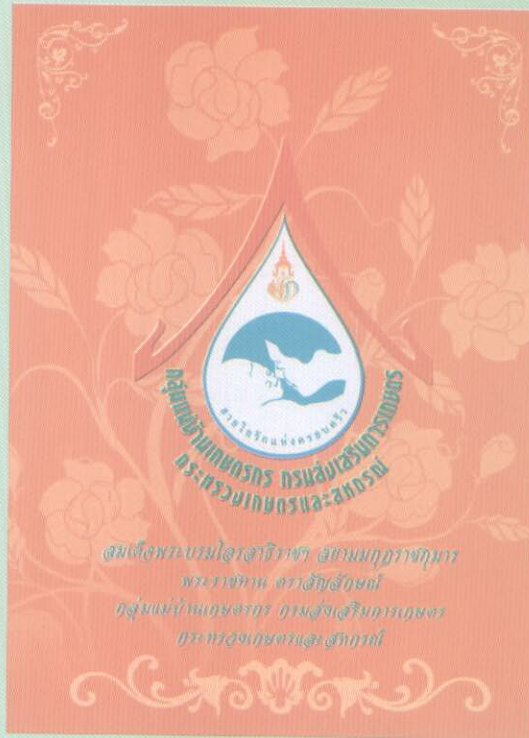
ดำเนินการศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิจัย และแสวงหาแนวทางตลอดจนวิธีการพัฒนาต่างๆ ที่เหมาะสมสอดคล้องกับสภาพพื้นที่ และการประกอบอาชีพของราษฎร ในแต่ละภูมิภาคที่แตกต่างกันแล้วขยายผลไปสู่เกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรนำไปใช้เป็นแนวทางในการประกอบอาชีพต่อไป โดยในปี 2549 ได้ดำเนินการถ่ายทอดความรู้ให้กับเกษตรกร จำนวน 1,400 ราย พร้อมทั้งจัดทำแปลงส่งเสริมการผลิตพืชแบบผสมผสาน และไร่นาสวนผสม การจัดการผลผลิต โดยการแปรรูปถนอมอาหารในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ สกลนคร จันทบุรี ฉะเชิงเทรา เพชรบุรี และนราธิวาส จำนวน 60 หมู่บ้าน พื้นที่รวม 3,600 ไร่ และจากการรายงานการปฏิบัติของเกษตรกร หลังจากได้รับความรู้ไปแล้ว พบว่า มีเกษตรกรที่นำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติตาม คิดเป็นร้อยละ 91.30





5. โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน

เป็นโครงการตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อที่จะพัฒนาเด็กและเยาวชนที่ด้อยโอกาสหรืออยู่ในถิ่นทุรกันดารให้มีการพัฒนาด้านโภชนาการ และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น มุ่งเน้นให้นักเรียน ครู และผู้ปกครองร่วมทำการเกษตรในโรงเรียนและนำผลผลิตที่ได้มาประกอบเป็นอาหารกลางวัน โดยได้ดำเนินการอบรมสัมมนาจัดทำแผนการผลิตและแผนการประกอบอาหารให้กับครูเกษตร จำนวน 1,490 ราย จัดทำแปลงเกษตรรวมพื้นที่ 718 ไร่ ส่งเสริมการทำปุ๋ยหมัก และการแปรรูปถนอมอาหาร จำนวน 5,446 ราย ซึ่งการดำเนินงานดังกล่าว นอกจากช่วยแก้ปัญหาการขาดแคลนอาหารกลางวันแล้ว ยังทำให้นักเรียนได้รับความรู้ด้านโภชนาการ และด้านการเกษตรแผนใหม่ที่สามารถนำไปใช้ประกอบเป็นอาชีพต่อไปได้และจากการรายงานการปฏิบัติของเกษตรกรหลังจากได้รับความรู้ไปแล้ว พบว่ามีเกษตรกรที่นำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติตาม คิดเป็นร้อยละ 98.23



6. โครงการสายใยรักแห่งครอบครัว

พระเจ้าวรวงศ์เธอพระองค์เจ้าศรีรัศมิ์ พระวรชายาฯ ทรงมีพระประสงค์ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ร่วมกับกระทรวงสาธารณสุขดำเนินการส่งเสริมให้หญิงมีครรภ์ และหญิงให้นมบุตรได้บริโภคอาหารที่มีคุณค่าทางโภชนาการ โดยส่งเสริมการทำเกษตรในครัวเรือน เพื่อไว้บริโภค รวมทั้งส่งเสริมอาชีพเสริมที่เหมาะสมกับแม่และครอบครัว เพื่อให้แม่ได้มีเวลาดูแลบุตรตามความเหมาะสมและเป็นการเพิ่มรายได้ให้ครอบครัว โดยได้ดำเนินการใน 3 จังหวัดนำร่อง คือ นครราชสีมา นครศรีธรรมราช และจังหวัดเชียงใหม่ รวมสมาชิก 251 ราย ได้ดำเนินกิจกรรมดังนี้

- * ส่งเสริมการปลูกผักสวนครัว พืชสมุนไพร เลี้ยงปลา และเลี้ยงสัตว์ รวมถึงการเพาะเห็ด
- * ส่งเสริมการทำอาชีพเสริม จัดตั้งกลุ่มเพื่อประกอบอาชีพเสริมรวม 6 กลุ่ม
- * อบรมให้ความรู้ด้านพืช สัตว์ ประมง และการทำน้ำหมักชีวภาพ ตลอดจนการทำบัญชีครัวเรือนให้กับสมาชิกทุกราย
- * สนับสนุนให้เกิดการรวมตัวเพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ โดยสร้างความเชื่อมโยงผ่านจุดศูนย์กลางชุมชน เช่น ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง สายใยรักแห่งครอบครัวในจังหวัดเชียงใหม่ 14 ศูนย์





7. พัฒนาลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีการใช้ประโยชน์ที่ดินให้เกิดผลผลิตอย่างคุ้มค่า มีกิจกรรมการผลิตที่หลากหลาย ช่วยลดความเสี่ยงจากความแปรปรวนของสภาพดิน ฟ้า อากาศ และราคาผลผลิตไม่แน่นอน เกษตรกรมีอาชีพและรายได้ที่มั่นคง โดยปรับพื้นที่ขุดคู ยกร่องพื้นที่ลุ่ม มีน้ำท่วมขัง พื้นที่นาร้าง และนาไม่เหมาะสม เพื่อใช้ทำการเกษตรแบบผสมผสาน หรือไร่นาสวนผสม จำนวน 1,200 ไร่ พร้อมทั้งจัดอบรมถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร จำนวน 344 ราย ตลอดจนจัดสัมมนาเพื่อเชื่อมโยงการผลิต/การตลาด โดยมีผู้เข้าร่วมสัมมนาทั้งสิ้น จำนวน 1,149 ราย และจากการรายงานการปฏิบัติของเกษตรกรหลังจากได้รับความรู้ไปแล้ว พบว่ามีเกษตรกรที่นำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติตาม คิดเป็นร้อยละ 99.66



● สร้างความเข้มแข็งให้องค์กรเกษตรกร

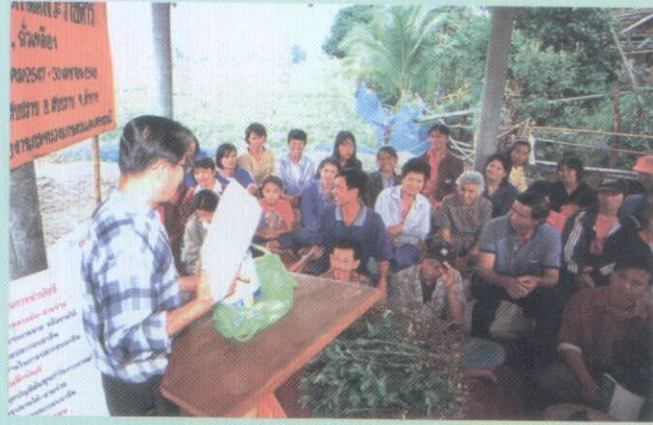
เป็นการส่งเสริมเกษตรกร องค์กรเกษตรกรและชุมชนให้มีความสามารถในการประกอบอาชีพได้อย่างต่อเนื่องโดยได้ดำเนินการ ดังนี้

1. ส่งเสริมการดำเนินงานวิสาหกิจชุมชน

เพื่อส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนให้มีความพร้อม และมีความเข้มแข็งสามารถพึ่งตนเองได้ตามแนวทางพระราชบัญญัติส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน พ.ศ. 2548 กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ดำเนินการรับจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายตั้งแต่ 15 สิงหาคม 2548 ถึง 30 กันยายน 2549 มีวิสาหกิจชุมชนที่ได้รับการอนุมัติจดทะเบียนทั้งประเทศ จำนวน 34,087 แห่ง และมีเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนที่ได้รับการอนุมัติจดทะเบียน จำนวน 57 แห่ง สมาชิกรวม 558,748 ราย และได้มีการพัฒนาโปรแกรมการนำเสนอข้อมูลสินค้าและบริการของวิสาหกิจชุมชนแบบ e - catalog พร้อมกันนี้ได้จัดทำข้อมูลส่งชื่อผู้ใช้ (Username) และรหัสผ่าน (Password) ในการใช้ระบบสารสนเทศให้หน่วยงาน



ภาคีที่เกี่ยวข้อง 64 หน่วยงาน สำหรับวิสาหกิจชุมชนที่จดทะเบียนแล้วผ่านการประเมินศักยภาพ
ไปแล้ว จำนวน 10,706 แห่ง โดยเริ่มประเมินตั้งแต่เดือนกรกฎาคมถึงกันยายน 2549 ผลจากการ
ประเมิน พบว่าวิสาหกิจชุมชนมีศักยภาพความเข้มแข็งในระดับดี จำนวน 3,118 แห่ง คิดเป็น
ร้อยละ 29 ปานกลาง จำนวน 4,981 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 47 และระดับต้องปรับปรุง จำนวน
2,607 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 24 ในขณะที่การส่งเสริม สนับสนุนวิสาหกิจชุมชน โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
ทั้งประเทศรวม 71 หน่วยงาน มีวิสาหกิจชุมชนได้รับการส่งเสริม สนับสนุน จำนวน 2,925 แห่ง
ซึ่งให้การส่งเสริมและสนับสนุนในด้านต่างๆ ประกอบด้วย ด้านงบประมาณ ด้านความรู้เทคโนโลยี
ด้านการตลาด/ราคา และด้านวัสดุ/อุปกรณ์/ปัจจัยการผลิต/การให้บริการ ในส่วนการประชาสัมพันธ์
เพื่อสร้างความเข้าใจแก่ประชาชนและชุมชนได้จัดทำสารคดีรูปแบบการ์ตูน Animation ชุดผู้ใหญ่มาก
กับทุ่งหมาเมิน ความยาวตอนละ 2 นาที จำนวน 15 ตอน แพร่ภาพทางโทรทัศน์และลงใน เว็บไซต์
<http://sceb.doae.go.th> ตลอดจนมีการจัดทำข่าว สัมภาษณ์สด และจดหมายข่าว เพื่อเผยแพร่แก่
หน่วยงานภาคี และผู้สนใจทั่วประเทศสำหรับกลไกขับเคลื่อน การสนับสนุนวิสาหกิจชุมชนนั้น ได้มี
การประชุมคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนระดับต่างๆ คณะกรรมการส่งเสริมนโยบายกองทุน
คณะอนุกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน และคณะทำงานอื่นๆ รวมทั้งสิ้น 274 ครั้ง จำนวน
5,960 ราย ซึ่งทำให้แนวทางการส่งเสริม สนับสนุนเป็นไปตามความต้องการของวิสาหกิจชุมชน
และชุมชนอย่างแท้จริง



2. พัฒนางองค์กรเกษตรกรให้เข้มแข็ง

กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร ส่งเสริมให้เกษตรกรรวมตัวกันเป็นกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรภายใต้โครงการหนึ่งตำบลหนึ่งฟาร์ม จำนวน 8,799 ราย พร้อมทั้งอบรม เพื่อพัฒนาความรู้ ความสามารถ ผู้นำเกษตรกรหลักสูตรการบริหารจัดการองค์กร และเครือข่าย จำนวน 287 ราย ตลอดจนส่งเสริมความสามารถในการบริหารจัดการเครือข่าย รวม 3 เครือข่าย คือ เครือข่ายชาวนาไทย ปาล์มน้ำมัน และเครือข่ายสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย พร้อมทั้งส่งเสริมกระบวนการกลุ่มเรียนรู้ในการถ่ายทอดเทคโนโลยีระดับตำบล 13,824 กลุ่ม และเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับอำเภอ 878 เครือข่าย อบรมเจ้าหน้าที่ในการสร้างและพัฒนาเครือข่ายสินค้าเกษตรและเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขัน จำนวน 105 ราย





กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร พัฒนากลุ่มแม่บ้านเกษตรกร โดยให้มีการประชุมสัมมนา คณะกรรมการกลุ่มในระดับประเทศ ระดับเขต ระดับจังหวัด จัดสัมมนาประธานกรรมการกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรระดับจังหวัดทั่วประเทศ สัมมนาเชิงปฏิบัติการผู้นำกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรที่เป็นผู้ประกอบการใหม่ จัดตั้งและพัฒนาเครือข่ายกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรระดับตำบลต้นแบบ จำนวน 500 ตำบล/สภา เพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงาน สภากลุ่มแม่บ้านเกษตรกรต้นแบบ นอกจากนี้ยังได้ส่งเสริมความรู้ เคนหกิจเกษตรแก่กลุ่มแม่บ้านในโรงเรียน ตชด. รวมแม่บ้านเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาทั้งสิ้น จำนวน 11,808 ราย

กลุ่มยุวเกษตรกร พัฒนากลุ่มยุวเกษตรกรโดยการจัดประชุมกรรมการสภาและที่ปรึกษายุวเกษตรกรระดับประเทศ และระดับจังหวัด รวม 2,447 ราย เสริมสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มยุวเกษตรกรในโรงเรียน ตชด. จำนวน 200 กลุ่ม 4,000 ราย ส่งเสริมและพัฒนายุวเกษตรกร ต้นกล้าเศรษฐกิจพอเพียงในโรงเรียน จำนวน 52,000 ราย นอกจากนี้ยังสนับสนุนโอกาสการแลกเปลี่ยน เรียนรู้กับยุวเกษตรกร และเกษตรกรในต่างประเทศ ดังนี้

- * แลกเปลี่ยนยุวเกษตรกรผู้นำยุวเกษตรกรไทย - เกาหลี จำนวน 54 ราย
- * แลกเปลี่ยนยุวเกษตรกรไทยกับวิทยาลัยเกษตรกรรมโคอิบูจิ จำนวน 53 ราย
- * ฝึกงานผู้นำยุวเกษตรกรไทยในครอบครัวเกษตรกรญี่ปุ่น จำนวน 20 ราย



3. อาสาสมัครเกษตรและอาสาชวยเกษตรกร

ดำเนินการคัดเลือกตัวแทนเกษตรกรในแต่ละท้องถิ่นเป็นอาสาสมัครเกษตร และอาสาสมัครชวยเกษตรเพื่อให้สามารถทำหน้าที่เป็นกลไกและเครือข่ายในการชวยเหลือการปฏิบัติงานของหน่วยงานต่างๆ รวมทั้งงานของชุมชนที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรทั้งในระดับจังหวัด อำเภอ ตำบล และระดับหมู่บ้านได้อย่างแท้จริง โดยในปี 2549 ดำเนินการอบรมอาสาสมัครทั้ง 76 จังหวัด ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2549 ถึงกันยายน 2549 ได้จัดอบรมและขึ้นทะเบียนอาสาสมัครเกษตรแล้ว จำนวน 112,596 ราย ซึ่งอาสาสมัครเกษตรเหล่านี้จะเป็นเครือข่ายภาคประชาชนให้การชวยเหลือการปฏิบัติงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในด้านการสำรวจข้อมูล งานบริการและประสานงาน สาธารณะ งานถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยี (วิทยากร) และงานด้านการเตือนภัยพิบัติสำคัญต่างๆ





4. ส่งเสริมและพัฒนากองทุนเพื่อการเกษตร

ส่งเสริมการจัดทำกองทุนปุ๋ยอินทรีย์ในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากโครงการพระราชดำริ จำนวน 20 กลุ่ม (จังหวัดนครศรีธรรมราช 17 กลุ่ม จังหวัดสงขลา 2 กลุ่ม และจังหวัดพัทลุง 1 กลุ่ม) สมาชิกร่วมกิจกรรมส่งเสริมการออมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และศึกษาดูงานร่วมกันบริหารกองทุนให้มีประสิทธิภาพ เพื่อเพิ่มรายได้ ลดรายจ่ายของเกษตรกรสามารถพึ่งพาตนเองได้ในอนาคต พร้อมทั้งสำรวจข้อมูลและศึกษาความก้าวหน้าในการดำเนินงานของกลุ่มที่มีความสามารถในการบริหารจัดการกองทุนเพื่อการเกษตรดีเด่นของสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตทั้ง 6 เขต เพื่อเป็นต้นแบบแก่กลุ่มอื่นๆ ต่อไป



5. ส่งเสริมภูมิปัญญาท้องถิ่น

ภูมิปัญญาท้องถิ่นเป็นองค์ความรู้ที่สืบทอดพัฒนาและปรับตัวเปลี่ยนแปลงตามยุคสมัยฐานความรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่นของชุมชนเกี่ยวกับการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพมีอยู่มากมาย โดยเฉพาะในเรื่องของสมุนไพร กรมส่งเสริมการเกษตรได้จัดทำแปลงเพื่อรวบรวมอนุรักษ์ ขยายพันธุ์เพื่อให้เป็นแหล่งเรียนรู้สมุนไพรในชุมชน พร้อมทั้งจัดงานวันสาธิตรณรงค์การใช้สมุนไพร ในพื้นที่ 15 จังหวัด เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 750 ราย จากการทำเนิงานดังกล่าวทำให้เกิดกลุ่มพัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่นการใช้สมุนไพร 30 กลุ่ม ชุมชน 30 แห่ง มีความสนใจตระหนัก และเห็นคุณค่าของภูมิปัญญาในการใช้สมุนไพรที่มีอยู่ในชุมชนมากขึ้น

สารบัญ

สารจากอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร	5
คณะผู้บริหารกรมส่งเสริมการเกษตร	6
ส่วนที่ 1 ข้อมูลภาพรวมของหน่วยงาน	9
* วิสัยทัศน์	10
* พันธกิจ อำนาจหน้าที่	11
* ประเด็นยุทธศาสตร์ที่สำคัญในการดำเนินงาน ปีงบประมาณ	12
* โครงสร้างองค์กรและกลุ่มเป้าหมายการทำงานของกรมส่งเสริมการเกษตร	13
* ตารางแสดงอัตรากำลังบุคคลากรประจำปี 2549 (ตามแผนอัตรากำลัง)	
* งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2549	





**ยุทธศาสตร์เพิ่มขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตร
เพื่อการแข่งขันของเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร**

การดำเนินงานตามยุทธศาสตร์เพิ่มขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อการ
แข่งขันของเกษตรกรมีวัตถุประสงค์ เพื่อมุ่งเน้นเพิ่มขีดความสามารถของเกษตรกรในการผลิต และ
จัดการสินค้าเกษตรที่มีประสิทธิภาพ ปลอดภัย และมีคุณภาพได้มาตรฐาน ทั้งผลิตผลเกษตร และ
ผลิตภัณฑ์แปรรูปเพื่อการบริโภคในประเทศและส่งออก โดยได้ดำเนินการตามแนวทาง ดังนี้





● ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร

เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ และผลผลิตที่ได้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคโดยได้ดำเนินการ ดังนี้

1. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐาน

การผลิตสินค้าเกษตรที่ผ่านมาเป็นการผลิตพืชชนิดเดียวในพื้นที่ขนาดใหญ่เพื่อการค้า ทำให้ต้องเลือกใช้วิธีการผลิตที่สะดวกรวดเร็ว และยังไม่ได้คำนึงถึงความปลอดภัยของผลผลิตมากนัก ในระยะต่อมาผู้บริโภคเริ่มให้ความสำคัญกับการบริโภคสินค้าที่ปลอดภัยทำให้เกษตรกรตื่นตัวที่จะผลิตสินค้าที่มีคุณภาพตามความต้องการของผู้บริโภค ดังนั้น จึงเป็นโอกาสที่จะนำวิธีการผลิตให้มีความปลอดภัยของผลผลิตพร้อมกับการส่งเสริมการผลิตให้ได้มาตรฐานไปสู่เกษตรกร โดยขั้นตอนแรกเป็นการสำรวจและจำแนกพื้นที่ผลิตของเกษตรกรทุกราย เพื่อให้ทราบถึงระดับความปลอดภัยของการผลิตของเกษตรกร ผลการดำเนินงาน สรุปได้ว่าพื้นที่ทำการเกษตรส่วนใหญ่ ร้อยละ 92.04 เกษตรกรในพื้นที่มากกว่า ร้อยละ 80 ใช้กระบวนการผลิตที่มีความปลอดภัยในระดับสูง (3 ดาว) เมื่อจำแนกพื้นที่แล้วจึงคัดเลือกเกษตรกรเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสม โดยใช้กระบวนการถ่ายทอดที่ให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการวิเคราะห์ปัญหาและแนวทางแก้ไข จำนวนทั้งสิ้น 370,234 ราย คิดเป็นร้อยละ 122.59 ของเป้าหมายที่กำหนดไว้ และจากการรายงานการปฏิบัติของเกษตรกร หลังจากได้รับความรู้ไปแล้ว พบว่า มีเกษตรกรที่นำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติตาม คิดเป็นร้อยละ 99.38 ในขณะเดียวกันได้ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายการผลิตในระดับอำเภอให้แก่เกษตรกร และสนับสนุนให้ทุกจังหวัดจัดงานมหกรรมสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐาน เพื่อส่งเสริมด้านการตลาด สำหรับการวิจัยเพื่อพัฒนางานนั้น ดำเนินการวิจัยกระบวนการส่งเสริมการผลิตสินค้าที่ปลอดภัย และได้มาตรฐานใน 4 จังหวัด ได้แก่ อ่างทอง นครพนม กำแพงเพชร และนครศรีธรรมราช โดยใช้กระบวนการวิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วมส่งผลให้นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรดำเนินการวิจัยควบคู่กับการปฏิบัติงาน และนำข้อมูลจากการวิจัยไปแก้ไข และพัฒนาการดำเนินงานโครงการ รวมถึงการสรุปองค์ความรู้เกี่ยวกับกระบวนการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐานเพื่อนำไปพัฒนาส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐานต่อไป



2. ส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรใช้ชีวิตวิถีและสารธรรมชาติ

ผลิต/ขยายและจัดหาคศัตรูธรรมชาติ ได้แก่ ตัวห้ำ ตัวเบียน จำนวน 346.85 ล้านตัว เชื้อจุลินทรีย์ (เชื้อรา เชื้อแบคทีเรีย เชื้อไวรัส) จำนวน 48,437 ลิตร/กิโลกรัม เพื่อนำไปควบคุมศัตรูพืช จำนวนไม่น้อยกว่า 18 ชนิด สนับสนุนในการถ่ายทอดเทคโนโลยี การผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐานให้แก่เกษตรกร จำนวน 13,824 กลุ่ม

เดือนภัยศัตรูพืชและการจัดหน่วยเคลื่อนที่เร็วให้คำแนะนำช่วยเหลือ ดำเนินการเตือนภัยการระบาดของศัตรูพืช จากการรายงานของจังหวัดต่างๆ และข้อมูลสถิติที่มีประกอบกับสถานการณ์/สภาวะแวดล้อม เพื่อจัดทำข่าวเตือนการระบาดของศัตรูพืช พร้อมคำแนะนำการควบคุมปริมาณศัตรูพืชและวิธีการป้องกันกำจัด โดยเน้นการใช้ชีวภัณฑ์ สารธรรมชาติ วิธีการอื่นๆ และการใช้สารเคมีที่ถูกต้องเหมาะสมให้แก่เกษตรกร โดยผ่านทางหนังสือพิมพ์เดลินิวส์ทุกวันพุธ สื่อโทรทัศน์ช่อง 7 ทุกวันจันทร์ จัดทำหนังสือเวียนและจดหมายข่าวแจ้งโดยตรงให้กับจังหวัดต่างๆ พร้อมการเสนอผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (<http://agriqua.doae.go.th>) สำหรับหน่วยเคลื่อนที่เร็วได้ให้คำแนะนำเกษตรกรไม่น้อยกว่า 2,835 ราย ครอบคลุมพื้นที่ที่ได้รับความเดือดร้อน จำนวน 61,730 ไร่





3. ส่งเสริมพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตร

ส่งเสริมให้เกษตรกร/องค์กรเกษตรกรพัฒนาชุมชนให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว โดยดำเนินการใน 2 ลักษณะ ได้แก่ในชุมชน และในศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรที่มีศักยภาพ รวมทั้งสิ้น 15 แห่ง ส่งเสริมให้เกษตรกร/องค์กรเกษตรกรที่มีความพร้อมที่จะพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว มุ่งเน้นวิถีชีวิตชนบท วัฒนธรรมและความสมบูรณ์ของธรรมชาติสามารถบริหารจัดการให้มีรายได้จากการท่องเที่ยวพร้อมทั้งปรับปรุงด้านภูมิทัศน์ให้สวยงาม ประชาสัมพันธ์ และพัฒนาเกษตรกร เจ้าหน้าที่ให้มีความสามารถเป็นผู้นำชมที่ดี จำนวน 116 ราย กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรมาจนถึงปัจจุบันมีแหล่งท่องเที่ยวที่เป็นชุมชนเกษตรกร รวมทั้งหมด 97 แห่ง สามารถสร้างอาชีพและรายได้ให้กับเกษตรกรจากการจำหน่ายผลผลิตและให้บริการด้านต่างๆ แก่นักท่องเที่ยว โดยในปี 2549 มีนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและต่างประเทศ รวม 874,483 ราย สร้างรายได้รวมให้แก่เกษตรกรประมาณ 64 ล้านบาท



4. ส่งเสริมการผลิตพืชพลังงานทดแทน

กรมส่งเสริมการเกษตรร่วมกับกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกปาล์มน้ำมันเพื่อผลิตเป็นไบโอดีเซล โดยในปี 2549 มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ปาล์มน้ำมัน 13,656 ราย พื้นที่ 293,390 ไร่ เป็นพื้นที่ปลูกใหม่ 104,117 ไร่ เกษตรกร 4,909 ราย และพื้นที่บางส่วนปลูกสับดูดำเพื่อนำเมล็ดมาสกัดเป็นน้ำมันเชื้อเพลิงทดแทนน้ำมันดีเซลในเครื่องยนต์ เกษตรขนาดเล็ก โดยดำเนินการจัดทำแปลงผลิต และขยายพันธุ์สับดูดำ จำนวน 170 ไร่ พร้อมทั้ง ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืช กระบวนการผลิตและการใช้น้ำมันสับดูดำกับเครื่องยนต์เกษตรแก่ เกษตรกร จำนวน 255 กลุ่ม รวม 510 ราย ใน 17 จังหวัดนำร่อง นอกจากนี้อยู่ระหว่างดำเนินการ กำหนดข้อตกลงระหว่างโรงงานผู้ผลิตเอทานอลกับเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังเพื่อใช้เป็นวัตถุดิบในการ ผลิตเอทานอลตามโครงการผลิตพืชพลังงานทดแทนและจากการรายงานการปฏิบัติของเกษตรกร หลังจากได้รับความรู้ไปแล้ว พบว่ามีเกษตรกรที่นำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติตาม คิดเป็นร้อยละ 87.37



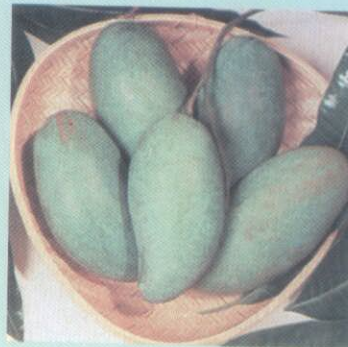


5. ส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร

ส่งเสริมและรณรงค์การใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผาแก่เกษตรกร 8,825 ราย โดยเน้นหนักการสาธิตและถ่ายทอดความรู้ด้านเทคนิคการไถกลบตอซังฟางข้าว และไบโอดีเซลทดแทนการเผา ร่วมกับการส่งเสริมการผลิตสารอินทรีย์ เพื่อเร่งการย่อยสลายเศษซากพืชในไร่นาและลดการใช้สารเคมี พื้นที่สาธิต รวม 800 ไร่ รวมทั้งดำเนินการจัดตั้งเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผาในพื้นที่ที่มีปัญหาการเผาสูง 12 จังหวัด จำนวน 400 เครือข่าย ครอบคลุมพื้นที่การเกษตร 192,068 ไร่ และจากการรายงานการปฏิบัติของเกษตรกรหลังจากได้รับความรู้ไปแล้วพบว่า มีเกษตรกรที่นำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติตาม คิดเป็นร้อยละ 97.91

6. ปรับระบบการผลิตพืชเศรษฐกิจเพื่อเชื่อมโยงฐานการผลิตกับประเทศเพื่อนบ้าน

โครงการปรับปรุงระบบพืชเศรษฐกิจเป็นโครงการภายใต้แผนความร่วมมือทางเศรษฐกิจและแผนปฏิบัติการไทย-กัมพูชา โดยปรับปรุงระบบการผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ คือ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และถั่วเหลือง ได้ดำเนินการจัดทำแปลงส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และแปลงส่งเสริมถั่วเหลือง รวมพื้นที่ 2,550 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 104.08 ของเป้าหมายที่กำหนดไว้ จำนวน 2,450 ไร่ เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 272 ราย พร้อมทั้งอบรมถ่ายทอดความรู้แก่เจ้าหน้าที่เกษตรกร ในด้านการส่งเสริมการเกษตรแบบมีส่วนร่วม จำนวน 15 ราย และจัดการอบรมดูงานของเจ้าหน้าที่และเกษตรกรกัมพูชา รวม 45 ราย ซึ่งจากการดูงานดังกล่าว เกษตรกรและเจ้าหน้าที่ที่เข้าร่วมกิจกรรมส่วนใหญ่ร้อยละ 95 มีความพึงพอใจมาก



● สร้างโอกาสทางการตลาดสินค้าเกษตรของไทยในต่างประเทศ

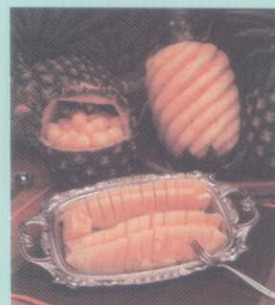
เพื่อหาแหล่งจำหน่ายสินค้าเกษตรให้มากขึ้นและในขณะเดียวกันเป็นการกระตุ้นให้เกษตรกรได้พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพสอดคล้องกับความต้องการของตลาดต่างประเทศอันจะส่งผลให้เกษตรกรสามารถขายผลผลิตได้ในราคาที่ดี จึงได้จัดกิจกรรมส่งเสริมสินค้าเกษตรไทยในต่างประเทศ เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความหลากหลาย คุณภาพการจัดการและประโยชน์ของสินค้าเกษตรไทยให้แก่ผู้บริโภคชาวต่างชาติมากขึ้น ซึ่งมีผลการจัดงานดังนี้

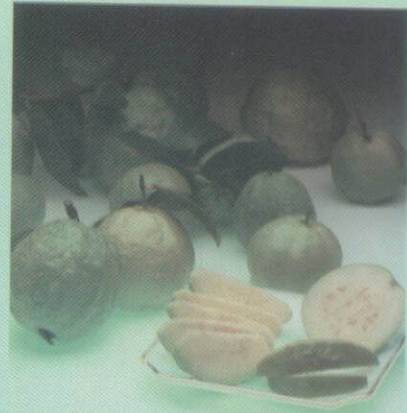




* เข้าร่วมงานแสดงไม้ดอกไม้ประดับในงาน Hortiflor expo China 2006 ณ กรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน ระหว่างวันที่ 11 - 14 เมษายน 2549 โดยมีกิจกรรมแสดง ไม้ดอกไม้ประดับของไทย การสาธิตการตัดดอกไม้เมืองร้อนในพิธีการต่างๆ การสัมมนาในหัวข้อ Outlook on Thai Floricultural Business และการเจรจาธุรกิจผู้ส่งออกไทยกับนักธุรกิจจีน มีผู้เข้าร่วมชมงานประมาณ 40,000 ราย

* เข้าร่วมแสดงผลไม้ไทยในงาน SIAL China 2006 ณ เมืองเซี่ยงไฮ้ สาธารณรัฐประชาชนจีน ระหว่างวันที่ 26 พฤษภาคม - 2 มิถุนายน 2549 ผลไม้ที่นำไปแสดง ได้แก่ ทูเรียน มังคุด เงาะ ส้มโอ มะม่วงสุก (น้ำดอกไม้) มะม่วงดิบ (เขียวเสวย) ฝรั่ง มะพร้าวอ่อน สับปะรด กล้วยไข่ และผลไม้แปรรูป 4 ชนิด คือ ลำไยอบแห้งสีทอง กล้วยอบเนย ทูเรียนทอดกรอบ และผลไม้ dehydrate โดยจัดให้มีกิจกรรมการบริโภคและจัดชิมผลไม้ การเจรจาธุรกิจ มีผู้เข้าร่วมชมงาน ประมาณ 5,000 ราย

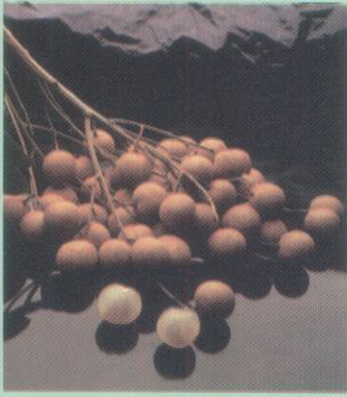




* เข้าร่วมงานแสดงผลไม้ไทยและผลิตภัณฑ์แปรรูปในงาน Thailand Exhibition 2006 ณ เมืองบังกะลอร์ สาธารณรัฐอินเดีย ระหว่างวันที่ 14 - 16 กรกฎาคม 2549 สินค้าที่นำไปแสดง ได้แก่ มะขาม เงาะ มังคุด ลำไย และฝรั่งแป้นสีทอง ลำไยอบแห้ง ทูเรียนทอดกรอบ ลำไยกระป๋อง ลิ้นจี่กระป๋อง ฯลฯ โดยให้มีกิจกรรมการบริโภคและจัดชิมผลไม้ และดำเนินการเจรจาธุรกิจ มีผู้เข้าร่วมชมงานประมาณ 5,000 ราย

* เข้าร่วมงานแสดงสินค้าเกษตรในงาน Thailand Food Festival ณ กรุงโคโร สาธารณรัฐอาหรับอียิปต์ ระหว่างวันที่ 31 สิงหาคม - 8 กันยายน 2549 สินค้าที่นำไปแสดง ได้แก่ ผักกระป๋อง เช่น ข้าวโพดฝักอ่อน ข้าวโพดหวาน ถั่วงอกและหน่อไม้ ผลไม้กระป๋อง เช่น สับปะรด เงาะ ลำไย น้ำลิ้นจี่ น้ำมะพร้าว ผลไม้สด เช่น มะพร้าวอ่อน เงาะ สับปะรด และลำไย ผลิตภัณฑ์แปรรูปประกอบด้วย ลำไยแห้ง ทูเรียนทอดกรอบ กัลยอบแห้ง กัลยแผ่นอบกรอบ มะขามคลุก ไม้มีเมล็ด กะทิผง เส้นหมี่แห้ง และข้าวตังหน้ารัฐพีช รวมถึงกล้วยไม้และไม้ตัดใบ โดยในงานจัดให้มีกิจกรรมการชิมและสาธิตการบริโภคผลไม้ของไทยมีผู้เข้าร่วมชมงานประมาณ 400 ราย





* ส่งเสริมการบริโภคสินค้าลำไยในต่างประเทศ โดยเป็นลำไยสดและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากลำไยไปจัดแสดงในประเทศต่างๆ รวม 8 ครั้ง ดังนี้

- สาธารณรัฐอินเดีย รวม 2 ครั้ง เมืองบังกลอร์ ระหว่างวันที่ 11 - 13 กันยายน 2549 และเมืองเจนไน ระหว่างวันที่ 14 - 16 กันยายน 2549
- สาธารณรัฐประชาชนจีน รวม 3 ครั้ง ที่เมืองฮ่องกง ระหว่างวันที่ 11 - 13 กันยายน 2549 เมืองชิงเต่า ระหว่างวันที่ 14 - 16 กันยายน 2549 และเมืองซีอาน ระหว่างวันที่ 16 - 18 กันยายน 2549
- ประเทศอินโดนีเซีย รวม 2 ครั้ง ที่เมืองจาการ์ตา ระหว่างวันที่ 15 - 17 กันยายน 2549 เมืองบาห์ลี ระหว่างวันที่ 17 - 19 กันยายน 2549
- ประเทศฝรั่งเศส ระหว่างวันที่ 15 - 23 กันยายน 2549

* เข้าร่วมงานแสดงสินค้าเกษตรในงาน World Food Moscow ณ กรุงมอสโก รัสเซีย ระหว่างวันที่ 26 - 29 กันยายน 2549 โดยนำผู้ส่งออกผลไม้และผลิตภัณฑ์แปรรูปจำนวน 25 บริษัท ไปจัดแสดงผลไม้สด ผลิตภัณฑ์แปรรูปและไม้ดอกไม้ประดับ เช่น ลำไย สับปะรด มะม่วงน้ำดอกไม้ มะพร้าวอ่อน ส้มโอขาวน้ำผึ้ง มะขามหวาน ฝรั่งแป้นสีทอง ทุเรียนทอดกรอบ ลำไยแห้งสีทอง ขนุนอบแห้ง และข้าวโพดอบกรอบ พร้อมทั้งจัดให้มีกิจกรรมการชิมผลไม้ ผลิตภัณฑ์แปรรูป และการจัดเจรจาธุรกิจ





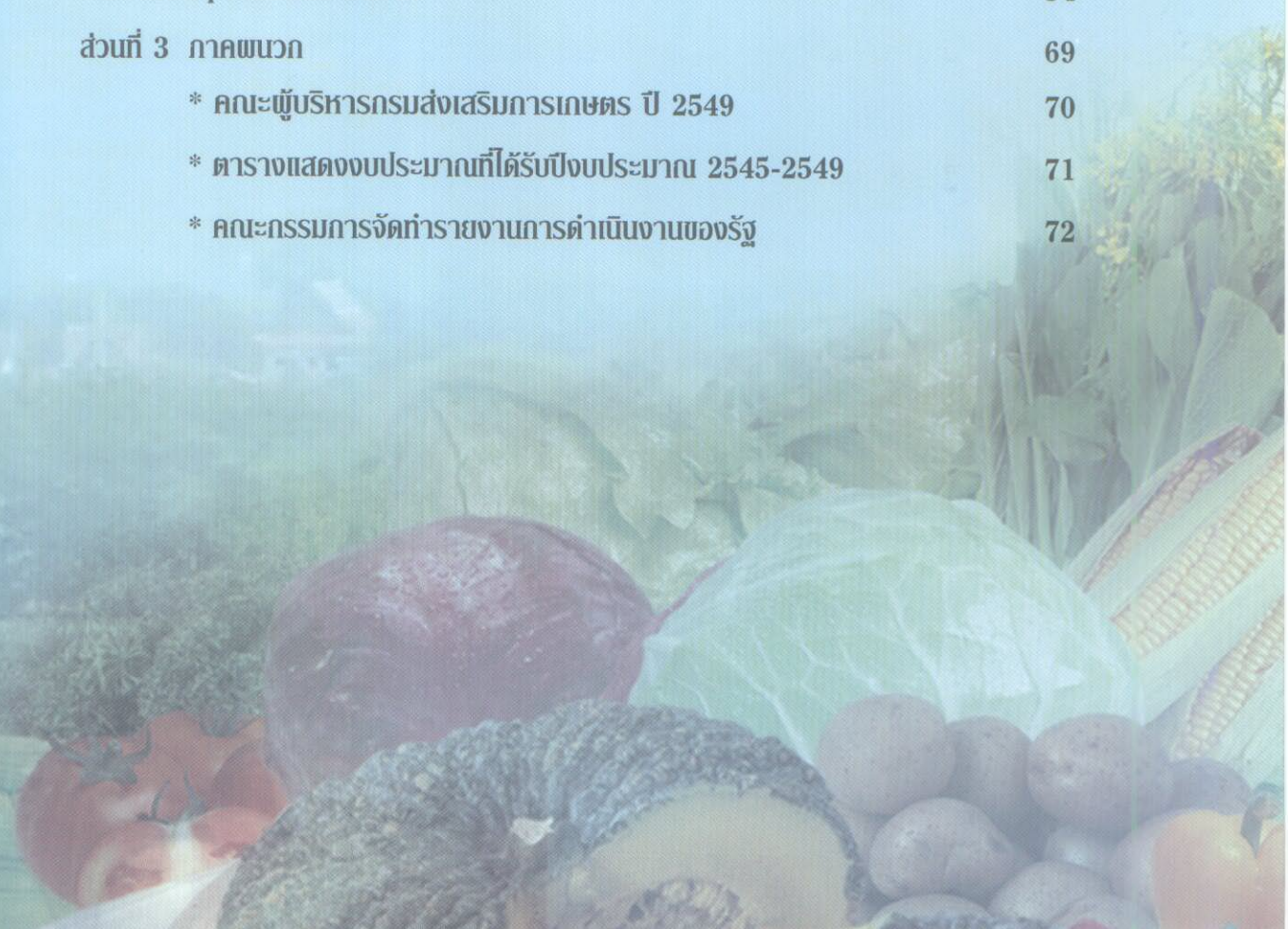
ส่วนที่ 2 ผลการปฏิบัติ

- * ผลการปฏิบัติราชการภายใต้แผนปฏิบัติราชการประจำปีของหน่วยงาน 20
 - ยุทธศาสตร์ลดความยากจนของเกษตรกร 20
 - ยุทธศาสตร์เพิ่มขีดความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตร 38
 - เพื่อการแข่งขันของเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร
 - ยุทธศาสตร์ส่งเสริมการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี 48

ผลงานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย 54

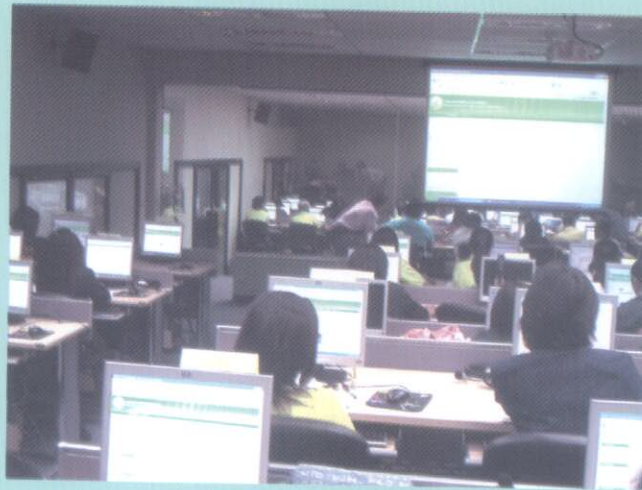
ส่วนที่ 3 ภาคผนวก 69

- * คณะผู้บริหารกรมส่งเสริมการเกษตร ปี 2549 70
- * ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับปีงบประมาณ 2545-2549 71
- * คณะกรรมการจัดทำรายงานการดำเนินงานของรัฐ 72



ยุทธศาสตร์ส่งเสริมการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี

การดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ส่งเสริมการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี เป็นการดำเนินงาน เพื่อให้การบริหารจัดการตามแผนยุทธศาสตร์ให้เป็นไปด้วยความโปร่งใส ตรวจสอบได้ สร้างและ พัฒนาระบบบริหารจัดการที่ดีในองค์กร โดยการพัฒนาบุคลากร พัฒนาระบบบริหาร องค์กรความรู้ และพัฒนาระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และข้อมูลสารสนเทศ โดยได้ดำเนินงานดังนี้





1. พัฒนาบุคลากร

กรมส่งเสริมการเกษตรได้พัฒนาบุคลากรทุกระดับทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ให้มีความพร้อมในการปฏิบัติงานในบทบาทภารกิจที่รับผิดชอบและพร้อมทั้งการทำงานแบบบูรณาการ กับทุกภาคส่วนในพื้นที่ เพื่อขับเคลื่อนประเด็นยุทธศาสตร์ขององค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยเน้นการพัฒนาบุคลากรให้เป็นผู้ชำนาญการในสาขาวิชาชีพ มีความพร้อมในการปฏิบัติงานตามแผนงาน/โครงการต่างๆ ของกรมฯ และมีความสามารถในการทำงานกับเกษตรกร องค์กรเกษตรกร และเครือข่าย โดยใช้กระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม นอกจากนี้ยังได้ดำเนินการจัดทำสมรรถนะบุคลากรตามสายงาน/ตำแหน่ง เพื่อเตรียมความพร้อมในการนำระบบประเมินสมรรถนะบุคลากรมาใช้ในการบริหารและพัฒนาบุคลากรของกรมฯ ในอนาคต โดยได้ดำเนินการดังนี้

- จัดฝึกอบรม/สัมมนา เพื่อพัฒนาความรู้ความสามารถด้านต่างๆ ได้แก่ ด้านนโยบายและแผน ด้านการบริหารจัดการ ด้านวิชาการเกษตร ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และด้านการพัฒนาข้าราชการบรรจุใหม่ ตลอดจนการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เพื่อชี้แจงทำความเข้าใจในการปฏิบัติงานตามแผนงาน/โครงการต่างๆ จำนวน 45 หลักสูตร รวมเจ้าหน้าที่ 9,505 ราย
- เตรียมความพร้อมในการนำระบบประเมินสมรรถนะมาใช้ในการบริหารและพัฒนาบุคลากรของกรมส่งเสริมการเกษตร ซึ่งดำเนินการต่อเนื่องจากปี 2548 โดยจัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการรวม 4 ครั้ง เพื่อจัดทำรายชื่อสมรรถนะ พร้อมทั้งคำอธิบายสมรรถนะ และระดับความชำนาญการของบุคลากรตามสายงาน/ตำแหน่ง (Functional Competency และ Job Competency) ซึ่งจะได้เป็นแนวทางในการประเมินสมรรถนะบุคลากรพร้อมทั้งจัดทำแผนพัฒนาบุคลากรตามสมรรถนะต่อไป



2. พัฒนาระบบบริหารองค์ความรู้ในองค์กร

เพื่อพัฒนางาน คน และองค์กรให้ทุกหน่วยงานนำแนวคิด/หลักการจัดการความรู้ไปใช้ในการพัฒนางานให้เกิดผลสัมฤทธิ์ตามพันธกิจของหน่วยงาน ปี 2549 ได้กำหนดเป้าหมายร่วมขององค์กรในการดำเนินงานจัดการความรู้ คือ การส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถผลิตพืชปลอดภัย และได้มาตรฐาน โดยหัวใจสำคัญในกระบวนการดำเนินงาน คือ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ใน 3 ระดับ คือ ส่วนกลาง (กอง/สำนัก) ระดับเจ้าหน้าที่ (ระดับจังหวัด) และระดับเกษตรกร ทั้งนี้เพื่อให้ผู้ปฏิบัติในแต่ละระดับสามารถนำความรู้ที่ได้จากการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ไปพัฒนางาน โดยเน้นการนำเอา Knowledge Management (KM) เป็นเครื่องมือใช้กับงานประจำและมีการเผยแพร่-ขยายผล รวมถึงการยกระดับความรู้ขึ้นอีกระดับหนึ่ง นำสู่การพัฒนาขยายผลเป็นเคล็ดวิชา (Best Practice) ใช้ในการปฏิบัติจริงได้กรมส่งเสริมการเกษตรหวังใช้การจัดการความรู้เป็นเครื่องมือนำไปสู่เป้าหมายการเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ที่ตรงกับบริบทและวัฒนธรรมของกรมฯ บุคลากรขององค์กรมีคุณลักษณะ Knowledge Worker





3. พัฒนาระบบเครือข่ายสารสนเทศ

สนับสนุนและให้บริการการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายส่งเสริมเน็ต เพื่อการเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร ได้สะดวกทั่วถึง พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ Front Office/Back office ตามแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศ กรมส่งเสริมการเกษตรตลอดจนพัฒนาบุคลากรทุกระดับให้มีความรู้ความสามารถ ทักษะด้านไอที โดยได้ดำเนินงาน ดังนี้

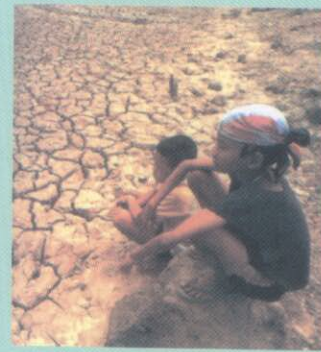
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ โดยจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ทำหน้าที่แม่ข่ายบริการ application server/database server อย่างละ 1 ชุด เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ 53 ชุด เครื่องพิมพ์ 70 ชุด เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์สำหรับงานประมวลผลขั้นสูง 3 เครื่อง และอุปกรณ์อื่นๆ เพื่อรองรับการใช้งานของหน่วยงานภายในองค์กร
- พัฒนาระบบข้อมูลส่งเสริมการเกษตร สำหรับเจ้าหน้าที่ใช้ในการจัดเก็บและรายงานข้อมูลการผลิตการเกษตร เพื่อให้ทราบสถานการณ์การปลูกพืชแต่ละชนิด นอกจากนี้ยังได้ร่วมกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ทำกิจกรรมทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ ตลอดจนสัตว์น้ำแล้ว ประมาณ 6.5 ล้านครัวเรือน โดยทำการปรับปรุงข้อมูลให้มีความถูกต้อง ครบถ้วน เพื่อใช้ประโยชน์ในการวางแผนงานส่งเสริมการเกษตรของหน่วยงาน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



- พัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศให้สอดคล้องกับความต้องการของกลุ่มผู้ใช้งานสารสนเทศด้านการเกษตรและสารสนเทศด้านการบริหาร ในรูปแบบ Web Based Application เพื่อให้ผู้บริหาร/เจ้าหน้าที่ใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจ วางแผน และเผยแพร่ข้อมูลแก่บุคคลทั่วไป อาทิเช่น ระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน ระยะที่ 2 ระบบสารสนเทศ องค์ความรู้ด้านส่งเสริมการเกษตร ระยะที่ 2 ระบบงานโครงการส่งเสริมการใช้พืชพันธุ์ดี ระบบขึ้นทะเบียนอาสาสมัครเกษตรและอาสาสมัครยุวเกษตร ระบบรายงานผลการปฏิบัติงานส่งเสริมการเกษตร ระบบรายงานสถานการณ์ภัยธรรมชาติและการให้ความช่วยเหลือ
- พัฒนาระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (โปรแกรม MAPDOAE) ระดับเบื้องต้น สำหรับใช้ในงานส่งเสริมการเกษตร พร้อมทั้งจัดทำมาตรฐาน Metadata และ Data Dictionary ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลภูมิสารสนเทศ เช่น การจัดทำแผนที่ และรายงานโครงการ Food Safety โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง ข้อมูลเชิงพื้นที่ที่ได้รับความเสียหายจากภัยแล้งและอุทกภัย รายงานปริมาณแมลงวันผลไม้ โครงการ Area-wide Integrated Control of Fruit Flies และ การจัดทำแผนที่พื้นที่ปลูกข้าวรายพื้นที่ทั่วประเทศ
- บริการอินเทอร์เน็ตองค์กร โดยเพิ่มความเร็วการใช้งานอินเทอร์เน็ตองค์กรของหน่วยงานส่วนกลางจาก 10 Mbps เป็น 40 Mbps และหน่วยงานที่ตั้งอยู่ในภูมิภาค ได้แก่ เขตใช้ความเร็วที่ 1 Mbps จังหวัด 512 Kbps ส่วนอำเภอ และศูนย์ปฏิบัติการใช้ความเร็วอย่างน้อย 256 Kbps จำนวน 174 จุด รวมทั้งได้นำระบบการใช้งานโทรศัพท์ในการติดต่อสื่อสารผ่านระบบอินเทอร์เน็ต โดยใช้อุปกรณ์ Voice over Internet Protocol : VoIP ซึ่งไม่เสียค่าใช้จ่ายโทรศัพท์ทางไกลระหว่างส่วนกลางกับสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขต



- บริการข่าวสารข้อมูลสารสนเทศบนเว็บไซต์กรมส่งเสริมการเกษตร (www.doae.go.th) เพื่อให้เจ้าหน้าที่ทุกระดับในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคได้รับข่าวสารข้อมูลทันสถานการณ์พร้อมกัน ในปี 2549 นำเสนอข่าวประชาสัมพันธ์ทางเว็บไซต์กรมฯ จำนวน 1,357 เรื่อง ข่าวประชาสัมพันธ์ทางเว็บไซต์อินเทอร์เน็ต จำนวน 998 เรื่อง รวมทั้งบริการถามตอบปัญหาการเกษตรแก่บุคคลทั่วไป จำนวน 1,728 กระู้ ในปัจจุบันมีเว็บไซต์ของหน่วยงานในสังกัดแล้วจำนวน 696 เว็บไซต์ จาก 1,066 หน่วยงาน นอกจากนี้กรมฯ ยังได้จัดประกวดการทำเว็บไซต์หน่วยงานระดับอำเภอ/ระดับศูนย์ปฏิบัติการ เพื่อกระตุ้นให้ทุกหน่วยงานมีการเผยแพร่และปรับปรุงข้อมูลด้านการเกษตรอย่างต่อเนื่อง
- บริการตู้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-mail @ doae.go.th) ให้แก่หน่วยงานในองค์กร จำนวน 519 บัญชีรายชื่อ และอีเมลส่วนบุคคล 354 บัญชีรายชื่อ โดยเปิดโอกาสให้เจ้าหน้าที่สามารถลงทะเบียนขอเปิดใช้งานอีเมลผ่านเว็บไซต์กรมฯ
- พัฒนาบุคลากรด้านไอที จัดอบรมหลักสูตรด้านไอที 10 หลักสูตร จำนวน 904 ราย สัมมนาระบบข้อมูลและสารสนเทศในงานส่งเสริมการเกษตร สัมมนาเพื่อจัดทำ SWOT ในการพัฒนางานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ กรมส่งเสริมการเกษตร และการติดตามนิเทศงาน แก้ไขปัญหา ให้คำแนะนำการใช้งานคอมพิวเตอร์และระบบสารสนเทศต่างๆ โดยจัดทีมเจ้าหน้าที่ IT Mobile ออกไปปฏิบัติงานให้ความรู้กับผู้ปฏิบัติงานด้านไอทีของสำนักงานเกษตรอำเภอสำนักงานเกษตรจังหวัด รวม 39 จังหวัด ผลงานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย

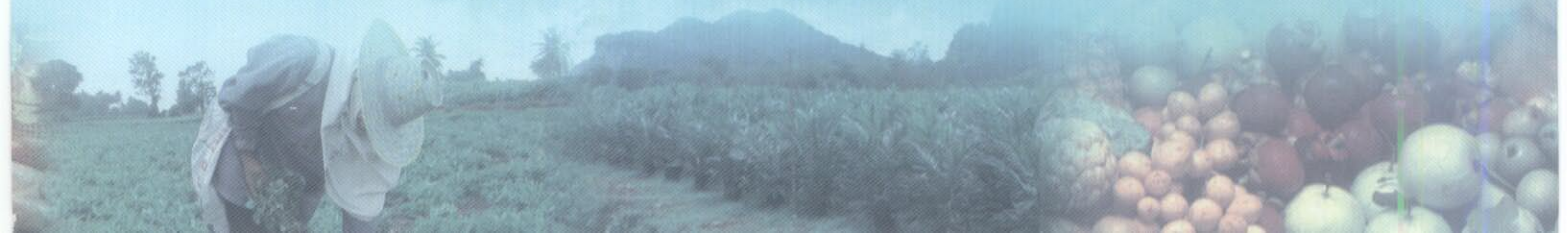


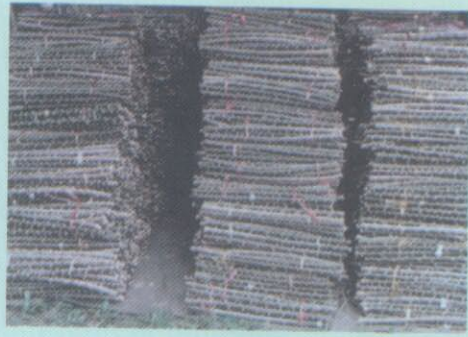
ผลงานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย

การประสานการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยธรรมชาติ กรมส่งเสริมการเกษตร ในฐานะเป็นศูนย์ประสานการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยธรรมชาติ ได้ดำเนินการสำรวจ สรุปรประมวลผลข้อมูลและดำเนินการตรวจหลักฐาน เพื่อขอรับการช่วยเหลือจากกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ พร้อมทั้งขออนุมัติเงินประจำงวด โอนงบประมาณในการช่วยเหลือ ติดตามการจ่ายเงินช่วยเหลือเกษตรกร ตลอดจนรายงานผลการให้ความช่วยเหลือต่อกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดย ในปี 2549 ดำเนินการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยธรรมชาติ ได้แก่ อุทกภัย ฝนทิ้งช่วง ภัยแล้ง ฯลฯ รวมเกษตรกร 910,263 ราย พื้นที่ 9,913,630 ไร่ วงเงินช่วยเหลือรวมทั้งสิ้น 5,058,891,443 บาท



ออกใบรับรองเกษตรกรผู้ปลูกข้าวตามมาตรการรับจำนำข้าว ดำเนินการออกใบรับรองเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี นาปรัง ทั่วประเทศปีการผลิต 2549/50 โดยได้ทำการประชาสัมพันธ์ ข้อมูลข่าวสาร การจัดทำแผน รวมถึงการแนะนำช่วยเหลือเกษตรกรให้ได้รับความเป็นธรรมตลอดจน แนะนำให้เกษตรกรปรับปรุงคุณภาพข้าวเปลือกที่เก็บเกี่ยวได้ เช่น การเก็บเกี่ยวในระยะที่เหมาะสม การลดความชื้นข้าวเปลือกและการทำความสะอาดข้าวเปลือก เพื่อให้เกษตรกรได้ราคาจำหน่ายที่สูง และช่วยยกระดับคุณภาพข้าวในภาพรวมให้ดีขึ้นอีกด้วย ซึ่งจากผลการดำเนินงานมีเกษตรกรมาขอ ใบรับรองผู้ปลูกข้าวนาปีรวม 55 จังหวัด เกษตรกร 185,937 ราย พื้นที่ 6,372,469 ไร่ ปริมาณ ผลผลิตข้าวที่เกษตรกรมาจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 3,562,128 ตันข้าวเปลือก (ผลการออกใบรับรองเกษตรกร ตั้งแต่ 1 พฤศจิกายน 2549 - 29 มกราคม 2550)





จดทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง ดำเนินงานร่วมกับคณะกรรมการนโยบายและ
มาตรการช่วยเหลือเกษตรกร จัดทำโครงการแทรกแซงราคามันสำปะหลังปี 2549/50 โดยรับ
จดทะเบียนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ รวมทั้งสิ้น 139,338 ราย ปริมาณมันสำปะหลังที่คาดว่าจะ
เข้าร่วมโครงการ 15,841,818 ตัน

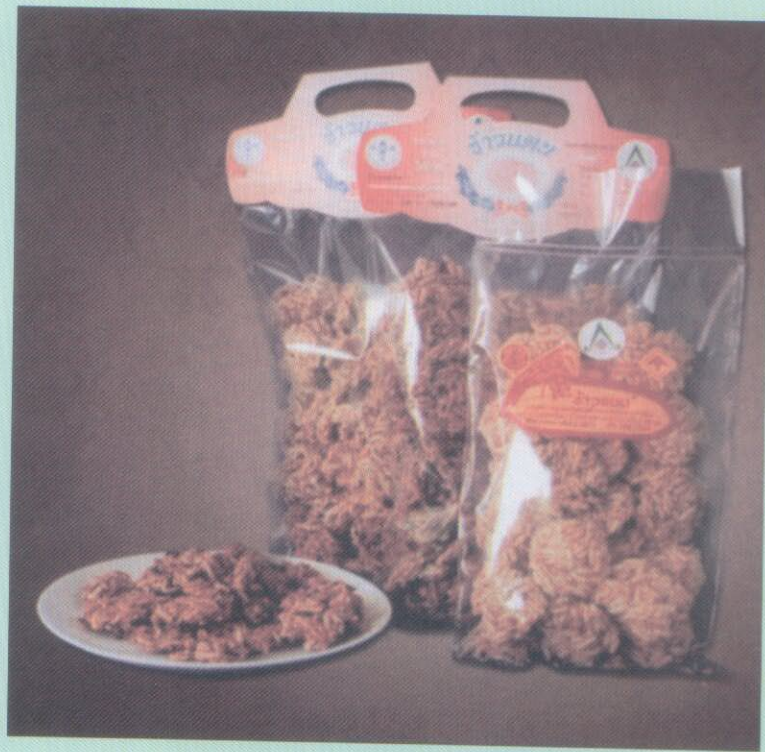
แก้ไขปัญหากระเทียมราคาตกต่ำ เนื่องจากได้รับผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้า FTA
ระหว่างไทย - จีน และในระหว่างเดือนมีนาคม - เมษายน ซึ่งเป็นช่วงที่กระเทียมออกสู่ตลาดมาก
ทำให้การผลิตกระเทียมมักประสบปัญหาาราคาตกต่ำเป็นประจำกรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้ดำเนินการ
ร่วมกับบริษัทเอกชน เพื่อส่งเสริมการปลูกมันฝรั่งส่งโรงงานและปลูกพริกหวานในโรงเรือน มีบริษัท
เอกชนเข้าร่วม จำนวน 5 บริษัท รวมพื้นที่เป้าหมายที่จะดำเนินการระหว่าง ปี 2550 - 2552 จำนวน
10,600 ไร่





ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงผึ้ง ดำเนินการส่งเสริมพัฒนาอาชีพการเลี้ยงผึ้งให้เกษตรกรรวมจำนวน 5,326 ครอบครัว เลี้ยงผึ้งพันธุ์ จำนวน 250,000 รัง ผึ้งโพรง 5,000 รัง สามารถผลิตน้ำผึ้งได้มากกว่า 10,000 ตัน นมผึ้ง 200 ตัน ไชผึ้ง 200 ตัน เกสรผึ้ง 100 ตัน คิดเป็นมูลค่ารวมประมาณ 538 ล้านบาท โดยมีการนำผลผลิตไปใช้ในอุตสาหกรรมประเภทต่างๆ ร้อยละ 30 การบริโภคสดร้อยละ 30 การส่งออกคิดเป็นอัตราร้อยละ 40 นอกจากนี้ ได้มีการนำผึ้งที่เลี้ยงไปช่วยผสมเกสร เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรครอบคลุมพื้นที่ประมาณ 500,000 ไร่ ตลอดจนได้ดำเนินการร่วมกับกรมปศุสัตว์ตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์มผึ้งให้กับเกษตรกรทั่วประเทศส่งผลให้ปัจจุบันมีเกษตรกรผู้เลี้ยงผึ้งได้รับการรับรองมาตรฐานฟาร์มผึ้งประมาณ 150 ราย





ผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อโภชนาการของชุมชน กรมส่งเสริมการเกษตรได้รับงบประมาณสนับสนุนจากองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ภายใต้โครงการ Telefood Special Fund โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการผลิตพืชอาหารให้เพียงพอต่อการบริโภคของชุมชน ในการแก้ไขปัญหาทุพโภชนาการและเพิ่มรายได้แก่ชุมชนให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นโดยได้ดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การแปรรูปถั่วเหลือง ถั่วเหลืองฝักสด และข้าว ในพื้นที่อำเภอปาย อำเภอขุนยวม และอำเภอแม่ลาน้อย จังหวัดแม่ฮ่องสอน เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ จำนวน 100 ราย พื้นที่ 150 ไร่





จัดทำแปลงสาธิตการทำนาในที่ดินของมูลนิธิชัยพัฒนา ร่วมดำเนินการกับมูลนิธิชัยพัฒนา ในจังหวัดสุพรรณบุรี สมุทรสาคร ลพบุรี สระบุรี และพระนครศรีอยุธยา ลักษณะงานเป็นการจัดตั้ง โรงเรียนเกษตรกรข้าว เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตและป้องกันกำจัดศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน และเน้นให้การสนับสนุนปัจจัยชีวภาพในการควบคุมศัตรูพืช ผลการดำเนินงานได้จัดตั้งโรงเรียน เกษตรกรทั้งสิ้น 5 แห่ง มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการรวมทั้งสิ้น 126 ราย จากการทำนา ทำให้ เกษตรกรในโครงการได้รับผลผลิตเฉลี่ย 696 กก./ไร่ และมีกำไรเฉลี่ย 1,930.75 บาท/ไร่ ในขณะที่ แปลงเกษตรกรข้างเคียงได้รับผลผลิตเฉลี่ย 725 กก./ไร่ กำไรเฉลี่ย 1,631.50 บาท/ไร่ และผลจากการ เปรียบเทียบรายจ่ายในการผลิตของเกษตรกร พบว่า เกษตรกรในแปลงโครงการสามารถลดรายจ่าย ในการผลิตไร่ละ 498.75 บาท (ข้อมูลการผลิตฤดูนาปี) จึงทำให้มีกำไรต่อไร่สูงกว่า



แมลงหางหนีบ



ควบคุมศัตรู้อยโดยชีววิธี โดยดำเนินการผลิตขยายแมลงศัตรูธรรมชาติเพื่อแจกจ่ายให้กับเกษตรกรชาวไร่อ้อย ได้ผลิตขยายแตนเบียนไข่ทริโคแกรมมา 1,562.44 ล้านตัว แมลงหางหนีบ 2.83 ล้านตัว แแตนเบียนหนอนโคที่เซีย 0.43 ล้านตัว มวนตัวห้ำ 0.08 ล้านตัว แมลงช้างปีกใส 0.02 ล้านตัว และเชื้อราเมตาไรเซียม 10,945.50 กิโลกรัม โดยสามารถนำไปใช้ในการควบคุมศัตรูอ้อยครอบคลุมพื้นที่กว่า 80,205 ไร่

ควบคุมแมลงดําหนามมะพร้าว ดำเนินการร่วมกับกรมวิชาการเกษตร เนื่องจากตั้งแต่ปี 2547 พบว่ามีการระบาดของแมลงชนิดใหม่ในสวนมะพร้าวของเกษตรกรทางภาคใต้ ภาคตะวันออก และตะวันตก จำนวน 20 จังหวัด มีพื้นที่ระบาด 201,618 ไร่ จึงมีการดำเนินการควบคุมปริมาณแมลงดําหนามมะพร้าวโดยการผลิต/ขยาย บั๊จจัยชีวภาพ และสนับสนุนให้แก่เกษตรกร ได้แก่ แมลงหางหนีบ เชื้อราเมตาไรเซียม และวิธีการกำจัดที่ได้ผลคือ การใช้แตนเบียนอะซีโคเดส ซึ่งเป็นแมลงต่างถิ่นจากประเทศสาธารณรัฐเวียดนาม ในปี 2549 กรมส่งเสริมการเกษตรรับผิดชอบดำเนินการผลิตบั๊จจัยชีวภาพทั้ง 3 ชนิด และรับแตนเบียนอะซีโคเดส บางส่วนจากกรมวิชาการเกษตรนำไปแจกจ่ายให้เกษตรกรนำไปปล่อยในพื้นที่ที่มีการระบาด รวมพื้นที่ 76,378 ไร่ จากการประเมินผลในเดือนพฤศจิกายน 2549 พบว่า ยังคงมีพื้นที่ที่ยังคงต้องควบคุมปริมาณแมลงดําหนามอีก 212,981 ไร่



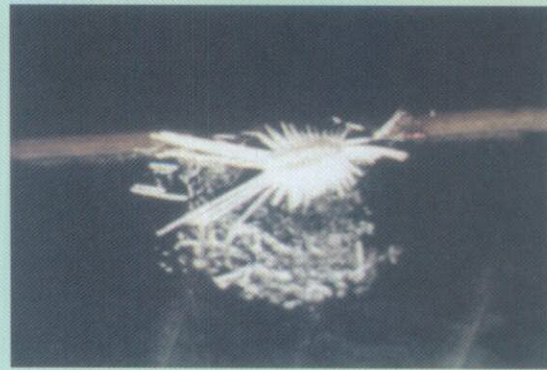


ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีการใช้แมลงที่เป็นหมันควบคุมแมลงวันผลไม้ ได้รับการสนับสนุนงบประมาณบางส่วนจากทบวงพลังงานปรมาณูระหว่างประเทศแห่งองค์การสหประชาชาติ (IAEA) เนื่องจากแมลงวันผลไม้เป็นศัตรูที่สำคัญในการส่งออกผลไม้ ลักษณะการควบคุมโดยการผลิตขยาย และทำหมันแมลงวันผลไม้ 2 ชนิด จำนวน 220 ล้านตัว ปล่อยในพื้นที่จังหวัดพิจิตร ครอบคลุมพื้นที่ 23,000 ไร่ ผลการดำเนินงาน พบว่า สามารถลดการทำลายของแมลงวันผลไม้ ในพื้นที่ดำเนินการจากเดิมเสียหาย ร้อยละ 43 ในปี 2546 ลงเหลือเสียหาย ร้อยละ 20 และจากการสัมภาษณ์เกษตรกร ผู้รวบรวมผลผลิต พบว่าผลผลิตมะม่วงในพื้นที่โครงการสามารถส่งออกไปต่างประเทศได้มากกว่า 4,000 ตัน



เสริมสร้างความเข้มแข็งแก่เกษตรกรด้านการป้องกันและกำจัดศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน
ในพื้นที่ที่ใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชในปริมาณมาก ดำเนินการร่วมกับโครงการ IPM DANIDA ตั้งแต่
กรกฎาคม 2547 ถึง กรกฎาคม 2549 โดยอบรมเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร จำนวน 141 ราย
ให้มีความสามารถในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการป้องกันกำจัดศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสานตามกระบวนการ
โรงเรียนเกษตรกรและจัดตั้งโรงเรียนเกษตรกร พืชผัก ข้าว ไม้ผล รวม 72 โรงเรียน มีเกษตรกร
เข้ารับการถ่ายทอดรวมทั้งสิ้น 1,807 ราย





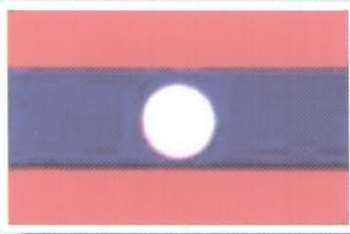
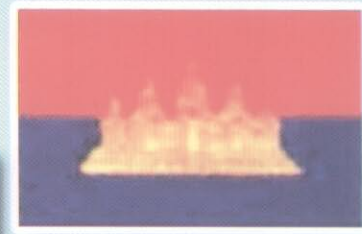
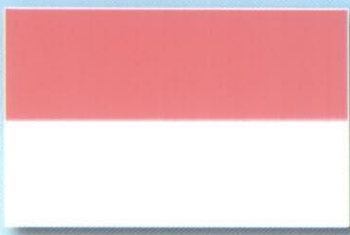
ส่งเสริมการใช้ชีวภาพควบคุมศัตรูพืชสนับสนุนการแก้ไขปัญหาความยากจน ดำเนินการภายใต้โครงการศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชนร่วมกับศูนย์อำนวยการต่อสู้เพื่อเอาชนะความยากจนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในลักษณะการถ่ายทอดความรู้ และสนับสนุนปัจจัยชีวภาพ และสารธรรมชาติในการควบคุมศัตรูพืช โดยมีศูนย์บริหารศัตรูพืชของกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินงาน และประสานกับสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดต่างๆ คัดเลือกจุดดำเนินการ ผลการดำเนินการได้ให้ความรู้และสนับสนุนการผลิตของกลุ่มเกษตรกร รวมทั้งสิ้น 90 ศูนย์เรียนรู้ทั่วประเทศ





ดำเนินการวิจัยประยุกต์เทคโนโลยีนิวเคลียร์เพื่อส่งเสริมการส่งออกทุเรียน ร่วมกับสำนักงาน
ปรมาณูเพื่อสันติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และกรมวิชาการเกษตร
ตั้งแต่ตุลาคม 2548 - กันยายน 2549 โดยเป็นการประยุกต์วิธีการถ่ายทอดตามกระบวนการโรงเรียน
เกษตรกรจากการที่ให้เจ้าหน้าที่เป็นวิทยากรกระบวนการทุกโรงเรียนปรับเปลี่ยนให้สร้างเป็นโรงเรียนหลัก
ซึ่งถ่ายทอดโดยเจ้าหน้าที่และมีโรงเรียนเครือข่ายที่มีเกษตรกรเป็นวิทยากร จากการวิจัยในจังหวัด
ระยองกับเกษตรกร จำนวน 125 ราย/1 โรงเรียนหลัก และ 5 โรงเรียนเครือข่าย (3 อำเภอ) พบว่า
เกษตรกรร้อยละ 67 มีความพึงพอใจมาก (ระดับคะแนน 3.41 - 4.20) ที่ได้รับการพัฒนาในลักษณะนี้





วัตถุประสงค์ของโครงการหลักสูตร "Sustainable Agricultural Production through Agricultural Extension Approaches" หลักสูตรดังกล่าวเกิดขึ้นภายใต้โครงการ Third Country Training Program โดยมีหน่วยงานที่รับผิดชอบ 4 หน่วยงาน คือ องค์การความร่วมมือระหว่างประเทศของญี่ปุ่น (JICA) สำนักงานความร่วมมือระหว่างประเทศของไทย (TICA) กรมส่งเสริมการเกษตร และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มีระยะเวลา 5 ปี ระหว่างปี พ.ศ. 2547 - 2551 โดยจัดอบรมด้านพัฒนาการเกษตรและชนบท Sustainable Agricultural Production through Agricultural Extension Approaches แก่เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานด้านพัฒนาการเกษตรและชนบท 8 ประเทศ ได้แก่ ประเทศกัมพูชา ลาว พม่า เวียดนาม อินโดนีเซีย มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ และไทย จำนวน 5 รุ่นๆ ละ ประมาณ 30 คน ช่วงเวลาที่จัดระหว่างเดือนตุลาคม - ธันวาคม ระยะเวลา 46 วัน หลักสูตรประกอบด้วย ภาควิชาการศึกษาดูงานระยะสั้น ระยะยาว การทำ Case Study การติดตามประเมินผล การนำเสนอ Country Report กรมส่งเสริมการเกษตรทำหน้าที่เป็นเจ้าภาพร่วมจัดการฝึกอบรมคัดเลือกผู้เข้ารับการฝึกอบรม ประชุมกำหนดหลักสูตร ติดต่อสถานที่ดูงาน และส่งวิทยากรร่วมทำ Case Study สำหรับผลการประเมินหลักสูตรรุ่นที่ 2 ซึ่งอบรมระหว่างวันที่ 31 ตุลาคม - 10 ธันวาคม 2548 ในปีงบประมาณ 2549 อยู่ในระดับดีมาก คะแนนระหว่าง 4.44 - 4.91 (จากระดับคะแนน 5)

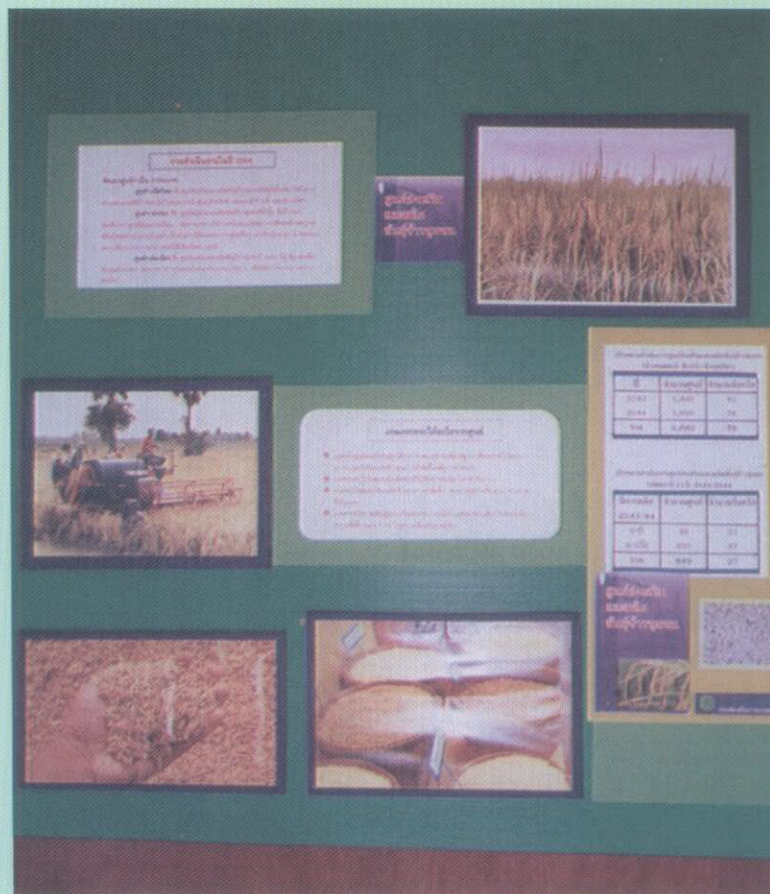




แก้ไขปัญหาผลไม้ราคาตกต่ำ กรมส่งเสริมการเกษตร มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการสินค้าลำไยโดยในปี 2549 ได้ดำเนินการดังนี้

- สนับสนุนเงินทุนหมุนเวียน อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 1 ต่อปี ให้วิสาหกิจชุมชนกู้ยืมไปใช้ในการทำลำไยอบแห้งเนื้อสีทอง กลุ่มละ 300,000 บาท จำนวน 31 กลุ่ม เป็นเงิน 9,000,000 บาท ทำลำไยอบแห้งได้จำนวน 72 ตัน

เตรียมการจัดแสดงนิทรรศการผัก ผลไม้ พันธุ์ไม้แปลกหายากและพันธุ์ใหม่ จัดประกวดกล้วยไม้ในงานมหกรรมพืชสวนโลก เกิดพระเกี้ยวศิว 2549 กรมส่งเสริมการเกษตรได้รับมอบหมายการจัดนิทรรศการ ผัก ผลไม้ พันธุ์ไม้แปลกหายากและพันธุ์ใหม่ ตลอดจนจัดประกวดกล้วยไม้ ซึ่งในปี 2549 ได้มีการเตรียมงาน วางแผนการจัดนิทรรศการ ประสานงานขอความร่วมมือภาคเอกชน สมาคม/ชมรมกล้วยไม้และหน่วยงานราชการต่างๆ เพื่อร่วมดำเนินงานเตรียมข้อมูลด้านวิชาการ จัดเตรียมพันธุ์ไม้แปลกหายาก และพันธุ์ใหม่ไว้จัดแสดงพร้อมทั้งการก่อสร้างอาคาร ปรับอุณหภูมิ โรงเรือนชาแรน อุโมงค์เทคโนโลยี โรงเรือนสาริตการปลูกต้นไม้ใหญ่ในสวนป่ากล้วยไม้ เป็นต้น



เผยแพร่ประชาสัมพันธ์นโยบายเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว กรมส่งเสริมการเกษตรได้รับมอบหมายให้เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ในรูปแบบของนิทรรศการต่างๆ เพื่อให้บุคคลทั่วไปได้รับทราบ เข้าใจปรัชญาตลอดจนความหมายของคำว่าเศรษฐกิจพอเพียงคืออะไรและเป็นเช่นไร ซึ่งได้แสดงพาร์มตัวอย่างของเกษตรกร 5 ตัวอย่างที่ได้รับรางวัลเกษตรกรดีเด่นด้านเศรษฐกิจพอเพียงในงานมหกรรมเศรษฐกิจพอเพียง ณ พิพิธภัณฑ์เฉลิมพระเกียรติ อําเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี และร่วมจัดนิทรรศการเรื่องเศรษฐกิจพอเพียงในงานเกษตรแห่งชาติ ประจำปี 2549 ณ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จังหวัดสงขลา ซึ่งมีผู้สนใจเข้าร่วมชมงานเป็นจำนวนมาก

สารจากอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

รายงานผลการดำเนินงานของรัฐต่อสาธารณะรายปีของกรมส่งเสริมการเกษตรจัดทำขึ้น เพื่อเผยแพร่ผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ของแผนปฏิบัติราชการประจำปี และผลสำเร็จตามคำรับรองของปฏิบัติราชการประจำปีให้สาธารณะได้ทราบโดยทั่วกัน

ในปี 2549 กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ที่กำหนดไว้ 3 ประเด็น กล่าวคือ การขจัดความยากจนของเกษตรกร การปรับโครงสร้างภาคการเกษตร และการเพิ่มประสิทธิภาพระบบการบริหารจัดการ โดยได้ดำเนินการถ่ายทอดความรู้และการให้บริการส่งเสริมอาชีพแก่เกษตรกรผ่านศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ซึ่งผลงานของกรมส่งเสริมการเกษตรได้ปรากฏอยู่ในเอกสารฉบับนี้แล้ว

สำหรับในปี 2550 กรมส่งเสริมการเกษตรมีเป้าหมายที่จะพัฒนาเกษตรกรให้มีความสุข มีอาชีพ และรายได้ที่มั่นคง พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน โดยยึดเกษตรกรเป็นศูนย์กลางและนำ “ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” มาเป็นแนวทางสำคัญในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร พร้อมทั้งจะเร่งช่วยเหลือฟื้นฟูเกษตรกรผู้ประสบภัยธรรมชาติ โดยการพัฒนาและฟื้นฟูคุณภาพชีวิต รายได้เกษตรกร พื้นที่การเกษตรที่ประสบภัย ตลอดจนการป้องกันความเสียหายในระยะยาว

กรมส่งเสริมการเกษตรขอขอบคุณเจ้าหน้าที่ทุกท่านที่ร่วมแรงร่วมใจกันปฏิบัติหน้าที่อย่างดีที่สุด และขอขอบคุณผู้เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชนที่ให้การสนับสนุนด้วยดีตลอดมา กรมส่งเสริมการเกษตร มุ่งมั่นที่จะดำเนินงานต่อไป โดยอาศัยความร่วมมือจากพี่น้องเกษตรกรทุกท่าน และเจ้าหน้าที่รวมทั้งหน่วยงานต่างๆ ในการปฏิบัติงานร่วมกันเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่เกษตรกร

(นายทรงศักดิ์ วงศ์ภูมิวัฒน์)

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร



ส่วนที่ 3

ภาคผนวก



คณะผู้บริหารของกรมส่งเสริมการเกษตร ปี 2549

นายทรงศักดิ์ วงศ์ภูมิวัฒน์	อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร
นายไพโรจน์ ลิ้มจำรูญ	รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ฝ่ายบริหาร
นายเรวัตต์ ฤทธาภรณ์	รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ฝ่ายวิชาการ
นายเกรียงไกร คะนองเดชชาติ	รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ฝ่ายส่งเสริมและฝึกอบรม
นางสาวจงกลณี ชีรนานนท์	ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจสอบภายใน
นายธงชัย สถาพรวรศักดิ์	ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
นายทศพล เชี่ยวเชิงงาน	เลขาธิการกรม
นางสาวอารยา บุญจริง	ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่
นางอัมพร ศรีผดุง	ผู้อำนวยการกองคลัง
นายอนันต์ ลีลา	ผู้อำนวยการกองแผนงาน
นายสุพล ธนุรักษ์	ผู้อำนวยการกองพัฒนาการเกษตรพื้นที่เฉพาะ
นายมนตรี วงศ์รักษ์พานิช	ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร
นางพิศมัย สัตยาวิบูล	รักษาราชการแทนผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศ
นายสมศักดิ์ สุริโย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยี
นางพรทิพย์ สุนทรสิงห์	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาเกษตรกร
นายปรีชา สมบูรณ์ประเสริฐ	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร
นายโอฬาร พิทักษ์	ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร
นายวิทยา อธิปอนันต์	ผู้อำนวยการสำนักงานเลขานุการคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน
นายอรุณ อินทลักษณ์	ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 1 จ. ชัยนาท
นายสุนารถ เชี่ยวเวช	ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 2 จ. ราชบุรี
นางปาริชาติ ศรีวิวัฒน์	ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 จ. ระยอง
นางจงกล กรรณเลขา	ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 4 จ.ขอนแก่น
นายสุพจน์ แสงประทุม	ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 จ. สงขลา
นางยลวิไล ประสมสุข	ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 6 จ. เชียงใหม่



ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับปีงบประมาณ 2545 - 2549

หน่วย : ล้านบาท

ปี	งบประมาณประจำปี	งบกลาง	เงินนอกงบประมาณ	รวม
2549	4,144.71	4,434.42	101.34	8,680.47
2548	4,339.57	967.27	357.41	5,664.25
2547	4,606.66	542.69	181.29	5,326.64
2546	4,962.88	74.07	-	5,036.93
2545	5,452.45	896.49	1,532.54	7,881.48



คณะกรรมการจัดทำรายงานการดำเนินงานของรัฐ ต่อสาธารณะรายปีของกรมส่งเสริมการเกษตร

ประธานคณะกรรมการ

1. นายทรงศักดิ์ วงศ์ภูมิวัฒน์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

รองประธานคณะกรรมการ

2. นายไพโรจน์ ลิ้มจรรย์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ฝ่ายบริหาร

คณะกรรมการ

3. นายชาญยุทธ์ ภาณุทัต สำนักงานเลขานุการคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน
4. นางศุภลักษณ์ กลับน่วม สำนักพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร
5. นายอุดม จิรเศวตกุล สำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร
6. นายถนัด เกิดงาม กองพัฒนาการเกษตรพื้นที่เฉพาะ
7. นายณัฐภูมิ สุขมล สำนักพัฒนาเกษตรกร
8. นางสุกัญญา อธิปอนันต์ กองวิจัยและพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร
9. นางนันทา ดิงสมบัติยุทธ์ สำนักพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยี
10. นายไพสิฐ ไทยถาวร สำนักพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยี
11. นายพีรพร พร้อมเทพ กองแผนงาน
12. นางรัตนาภรณ์ เตียวประเสริฐ ศูนย์สารสนเทศ
13. นางสาวศันสนีย์ กุลชล กองคลัง
14. นางสุขใจ พุททวีเศษ สำนักงานเลขานุการกรม
15. นายदनัย ชื่นอารมย์ กองการเจ้าหน้าที่
16. นายวิรัช จันทโรทัย กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

กรรมการและเลขานุการ

17. นายอนันต์ ลีลา ผู้อำนวยการกองแผนงาน

กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

18. นางสาวนันทา บุรณะธนัง กองแผนงาน
19. นายชยวรรษ อ่อนสี กองแผนงาน
20. นางกัลญา ทรรคนสฤกษ์ดี กองแผนงาน

ออกแบบปกและรูปเล่ม
นายชำนาญ เอี่ยมทัด
เรียงพิมพ์
น.ส.จางรีย์ สำราญโคกสูง
พิมพ์ที่
ฝ่ายโรงพิมพ์
สำนักพัฒนาการถ่ายทอเทคโนโลยี
กรมส่งเสริมการเกษตร





รายงานของรัฐต่อสาธารณชน: รายปี
กรมส่งเสริมการเกษตร
ประจำปี 2549
www.doae.go.th

คณะผู้บริหารของกรมส่งเสริมการเกษตร
ปี 2550



นายทรงศักดิ์ วงศ์ภูมิวัฒน์
อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร



นายไพโรจน์ ลิ้มจ่าบุญ
รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร
ฝ่ายบริหาร



นายเกรียงไกร ตะนองเดชชาติ
รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร
ฝ่ายส่งเสริมและฝึกอบรม



นายอรรด อินทลักษณ์
รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร
ฝ่ายวิชาการ

นางนฤมล บุรณะพิมพ์
นายธงชัย สถาพรวรรคัตต์
นายทศพล เชี่ยวเชิงงาน
นางอัปสร ศรีผดุง
นางสาวจงกลณี ชีรนานนท์
นายอนันต์ ลีลา
นายสุพล ธนูรักษ์
นางสาวอารยา บุญจริง
นางพิศมัย สัตยาวิบูล

นายมนตรี วงศ์รักษพานิช
นางพรทิพย์ สุคนธสิงห์
นายปรีชา สมบูรณ์ประเสริฐ
นายโอฬาร พิทักษ์
นายวิทยา อธิปอนันต์
นายสันติเพ็ชฌ์ มีสามเสน
นางวิภา หงศ์พัฒนานนท์
นายสุนารถ เชี่ยวเวช
นางปาริชาติ ศรีวิพัฒน์
นายอุดม จิตรเศวตกุล
นายสุพจน์ แสงประทุม
นางยลวิไล ประสมสุข

ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจสอบภายใน
ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
เลขาธิการกรม
ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่
ผู้อำนวยการกองคลัง
ผู้อำนวยการกองแผนงาน
ผู้อำนวยการกองพัฒนาการเกษตรพื้นที่เฉพาะ
ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร
ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์และวางระบบข้อมูล
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศ
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยี
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาเกษตรกร
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร
ผู้อำนวยการสำนักงานเลขานุการคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน
ผู้อำนวยการสถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 1 จ. ชัยนาท
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 2 จ. ราชบุรี
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 จ. ระยอง
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 4 จ. ขอนแก่น
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 จ. สงขลา
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 6 จ. เชียงใหม่

ข้อมูล ณ วันที่ 27 ธ.ค. 2549