

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

วัตถุประสงค์การจัดตั้ง (ตามพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งองค์การมหาชน)

- ส่งเสริม สนับสนุนการวิจัยและการพัฒนางานโครงการหลวง
- สนับสนุนการวิจัย รวบรวมและเก็บรักษาพันธุ์กรรมใหม่ เสริมสร้างและรักษาภูมิปัญญาท้องถิ่น ตลอดจนรักษาคุณค่าของความหลากหลายทางชีวภาพบนพื้นที่สูง
- ส่งเสริมและประสานความร่วมมือกับมูลนิธิโครงการหลวง ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานของรัฐและสถาบันการศึกษาที่เกี่ยวข้อง และภาคเอกชนทั้งในประเทศและต่างประเทศในการศึกษา ค้นคว้า วิจัย พัฒนาและการถ่ายทอดข้อมูลและเทคโนโลยีบนพื้นที่เหมาะสมสู่ชุมชน
- จัดให้มีการศึกษา ค้นคว้า วิจัย พัฒนาและเผยแพร่ข้อมูลและสารสนเทศเกี่ยวกับการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างครบวงจร เช่น ด้านการผลิต การตลาด มาตรฐานผลิตภัณฑ์ การขนส่งสินค้า ตลอดจนเป็นศูนย์ประสานงานและส่งเสริมการดำเนินการดังกล่าว
- ร่วมมือและแลกเปลี่ยนการพัฒนาทางวิชาการด้านการวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูงในระดับนานาชาติ
- ให้บริการด้านการให้คำปรึกษาและการให้บริการในด้านต่างๆที่เกี่ยวกับการพัฒนาพื้นที่สูงที่ได้รับการศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนา
- สนับสนุนและดำเนินการให้มีการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ของสินค้า โครงการหลวงและสินค้าในโครงการของสถาบันจากหน่วยงานในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งดำเนินการให้มีการจดทะเบียนสิทธิบัตร เครื่องหมายการค้าและทรัพย์สินทางปัญญาอื่นๆทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- จัดแสดงนิทรรศการด้านการเกษตร ด้านความหลากหลายทางชีวภาพ และด้านอื่นๆ ดำเนินการบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวและพักผ่อนทางด้านการเกษตรและวัฒนธรรม รวมทั้งเป็นศูนย์เรียนรู้ทางการเกษตรและการอนุรักษ์พันธุ์พืช อันเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินกิจการตามวัตถุประสงค์ของสถาบัน

อำนาจหน้าที่

- ถือกรรมสิทธิ์ มีสิทธิครอบครอง และมีทรัพย์สินต่าง ๆ
 - ก่อตั้งสิทธิ หรือทำนิติกรรมทุกประเภทผูกพันทรัพย์สิน ตลอดจนทำนิติกรรมอื่นใดเพื่อประโยชน์ในการดำเนินกิจกรรมของสถาบัน
 - จัดหาและให้ทุนเพื่อสนับสนุนการศึกษาวิจัย เพื่อการพัฒนาและการอนุรักษ์พื้นที่สูง
 - เข้าร่วมทุนกับนิติบุคคลอื่นในกิจการที่เกี่ยวกับวัตถุประสงค์ของสถาบัน
 - จำหน่ายสินค้าหรือบริการที่ได้รับจากโครงการหลวงหรือโครงการของสถาบัน
 - กู้ยืมเงินเพื่อประโยชน์ในการดำเนินงานตามวัตถุประสงค์ของสถาบัน
 - ทำความตกลงและร่วมมือกับองค์กรหรือหน่วยงานในประเทศและต่างประเทศในกิจการที่เกี่ยวกับการดำเนินงานตามวัตถุประสงค์ของสถาบัน
 - เรียกเก็บค่าธรรมเนียม ค่าบำรุง ค่าตอบแทน หรือค่าบริการในการดำเนินกิจการ
 - กระทำการอื่นใดซึ่งจำเป็นหรือต่อเนื่องเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของสถาบัน
- การเข้าร่วมทุนกับนิติบุคคลตาม 4 และการกู้ยืมเงินตาม 6 ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่คณะรัฐมนตรีกำหนด

วิสัยทัศน์

- มุ่งดำเนินงานวิจัยและพัฒนาเพื่อสนับสนุนงานโครงการหลวง และขยายผลงานโครงการหลวงเพื่อให้เกิดการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนรวมทั้งเป็นแหล่งเรียนรู้พืชสวน ความหลากหลายทางชีวภาพ และแหล่งท่องเที่ยวการเกษตรที่มีคุณภาพระดับนานาชาติ

พันธกิจ

- ส่งเสริม สนับสนุน การวิจัยและพัฒนางานโครงการหลวง
- สนับสนุนการวิจัย รวบรวม รักษาและพัฒนาต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่นรวมทั้งรักษาคุณค่าและสร้างประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพบนพื้นที่สูง
- ส่งเสริมและประสานความร่วมมือกับมูลนิธิโครงการหลวงและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการวิจัย พัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้และพัฒนากระบวนการเรียนรู้ของชุมชน เพื่อให้ชุมชนมีความเข้มแข็งภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและสอดคล้องกับแนวทางของโครงการหลวง รวมทั้งการสนับสนุนกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนในการฟื้นฟูและรักษาสิ่งแวดล้อม
- จัดให้มีการศึกษา ค้นคว้า วิจัย พัฒนาและเผยแพร่ข้อมูลและสารสนเทศเกี่ยวกับการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างครบวงจรตลอดจนเป็นศูนย์ประสานงานและส่งเสริมการดำเนินการดังกล่าว
- เสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือและแลกเปลี่ยนการวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูงทั้งภายในและต่างประเทศ
- พัฒนาสวนเฉลิมพระเกียรติฯราชพฤกษ์ 2549 ให้เป็นแหล่งเรียนรู้พืชสวน ความหลากหลายทางชีวภาพ และแหล่งท่องเที่ยวที่มีคุณภาพ

การประเมินสำหรับสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง(องค์การมหาชน) ประกอบด้วย มิติ 4 ด้าน น้ำหนักรวมร้อยละ100 ดังนี้

- | | | |
|---------------------|---|-----------|
| 1. <u>มิติที่ 1</u> | มิติด้านประสิทธิผลตามแผนปฏิบัติงาน | ร้อยละ 55 |
| 2. <u>มิติที่ 2</u> | มิติด้านคุณภาพการให้บริการ | ร้อยละ 10 |
| 3. <u>มิติที่ 3</u> | มิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติงาน | ร้อยละ 10 |
| 4. <u>มิติที่ 4</u> | มิติด้านการกำกับดูแลกิจการและการพัฒนาองค์กร | ร้อยละ 25 |

การประเมินสำหรับสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) คำนวณจากผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติ 4 ด้าน ดังนี้

ผลคะแนน	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน				
		1	2	3	4	5
1. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านประสิทธิผลตามแผนปฏิบัติงาน	55	1	2	3	4	5
2. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านคุณภาพการให้บริการ	10	1	2	3	4	5
3. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติงาน	10	1	2	3	4	5
4. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านการกำกับดูแลกิจการและการพัฒนาองค์กร	25	1	2	3	4	5
รวม	100	1	2	3	4	5

ตัวชี้วัดและเป้าหมายตามแผนปฏิบัติงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนักเป้าหมาย (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5	
มิติที่ 1 มิติด้านประสิทธิผลของการปฏิบัติงาน (ร้อยละ 55)													
1. ส่งเสริม สนับสนุนการวิจัย และการพัฒนา งานโครงการ หลวง		1.1 ระดับความสำเร็จของการดำเนินงาน ตามโครงการวิจัยของสวพส.	5		-	-	-	1 (80%)	2 (85%)	3 (90%)	4 (95%)	5 (100%)	<ul style="list-style-type: none"> - มีการจัดทำแผนงานแม่บทของงานวิจัย โดยระบุความคืบหน้าและผลผลิตของแต่ละปี อย่างน้อย 3 ปี เพื่อให้เป็นแนวทางในการกำหนดแผนงานต่อไปในอนาคต และสามารถทำให้ทราบถึงผลผลิตขั้นสุดท้ายที่จะได้รับหลังจากเสร็จสิ้นโครงการโดยสมบูรณ์ - ประเมินผลสำเร็จตามเป้าหมายของโครงการหลวงแต่ละโครงการ จำนวน 7 โครงการ ตามเอกสารแนบ - สวพส. จะกำหนดเป้าหมายที่บ่งชี้ความสำเร็จของแต่ละโครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแผนแม่บทและนำรายละเอียดมาระบุใน KPI Template

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5	
2. สนับสนุนการวิจัย รวบรวมและเก็บ รักษาวัฒนธรรม ใหม่ เสริมสร้างและ รักษาภูมิปัญญา ท้องถิ่น ตลอดจน รักษาคุณค่าของ ความหลากหลาย ทางชีวภาพบน พื้นที่สูง		1.2 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการ ตามโครงการการฟื้นฟูภูมิปัญญา ท้องถิ่นเพื่อการพัฒนา นวัตกรรมในพื้นที่โครงการหลวง และโครงการขยายผลโครงการหลวง 1.2.1 ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผน แม่บทการฟื้นฟูภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อการพัฒนา นวัตกรรมในพื้นที่โครงการหลวงและโครงการ ขยายผลโครงการหลวง	3		-	-	-	1	2	3	4	5	<ul style="list-style-type: none"> - องค์ประกอบเชิงคุณภาพ ของแผนแม่บท 5 หัวข้อดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1. แผนแม่บทระบุจำนวนและประเภทขององค์ความรู้ ว่าองค์ความรู้ที่จะเก็บมีเรื่องใด 2. องค์ความรู้ที่ระบุ จะครอบคลุมองค์ความรู้ทั้งหมดของทุกชนเผ่าที่อยู่ในขอบเขตของสถาบันฯ 3. นำองค์ความรู้ที่ระบุมาแบ่งระดับความเสี่ยงต่อการสูญหาย เพื่อนำมากำหนดลำดับสำหรับการดำเนินการ 4. จัดทำแผนงานการจัดเก็บและถ่ายทอดองค์ความรู้โดยนำข้อมูลจาก ข้อ 1 2 และ 3 มาใช้ แผนงานมีการกำหนดความคืบหน้าและผลผลิต

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5		
														ในการดำเนินงานแต่ละปี 5. จัดทำแผนปฏิบัติการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 ที่ระบุ ผลผลิตความคืบหน้า สอดคล้อง ตามแผนงานแม่บท
		1.2.2 ระดับความสำเร็จในการการจัดเก็บ องค์ความรู้ในปี 2553 (องค์ความรู้ ด้านการทอผ้าของชาวไทลื้อ) <u>เกณฑ์การให้คะแนน</u> <u>ระดับ 1</u> มีการจัดเก็บองค์ความรู้ ด้านการทอ ได้ 2 เทคนิค และจัดเก็บตัวอย่างลายทอ จำนวน 1 ลายต่อเทคนิค <u>ระดับ 2</u> มีการจัดเก็บองค์ความรู้ ด้านการทอ ได้ 3 เทคนิค และจัดเก็บตัวอย่างลายทอ จำนวน 1 ลายต่อเทคนิค <u>ระดับ 3</u> มีการจัดเก็บองค์ความรู้ ด้านการทอ ได้ 4 เทคนิค และจัดเก็บตัวอย่างลายทอ จำนวน 1 ลายต่อเทคนิค	2		-	-	-	1	2	3	4	5	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นการจัดเก็บองค์ความรู้ด้าน การทอ ซึ่งมีผลผลิตตามแผนงาน คือ เทคนิคการทอ 4 วิธี (จก ยกดอก เกาะ และ ล้วง) และ มีการจัดเก็บตัวอย่างลายทอ จำนวน 1 ลายต่อเทคนิค 	

วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5	
		<p><u>ระดับ 4</u> มีการจัดเก็บองค์ความรู้ด้านการทอ ได้ 4 เทคนิค และจัดเก็บตัวอย่างลายทอ จำนวน 2 ลายต่อเทคนิค</p> <p><u>ระดับ 5</u> มีการจัดเก็บองค์ความรู้ด้านการทอ ได้ 4 เทคนิค และจัดเก็บตัวอย่างลายทอ จำนวน 3 ลายต่อเทคนิค</p>											
		1.2.3 จำนวนผู้ที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านหัตถกรรมแบบดั้งเดิมผ่านเกณฑ์การประเมินผลของสวพส.	2	80	-	-	-	60	70	80	90	100	- เป็นการถ่ายทอดองค์ความรู้งานหัตถกรรมไทลื้อ
		1.2.4 ร้อยละของผู้ที่นำความรู้ไปใช้ประโยชน์	2		-	-	-	40	55	70	80	90	• - เป็นการประเมินร้อยละของผู้ที่นำความรู้ไปใช้ประโยชน์ เทียบกับผู้ที่ผ่านเกณฑ์การประเมินผล
		1.3 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามโครงการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นบนพื้นที่สูง(1.22)											

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5	
		1.3.1 จำนวนผลิตภัณฑ์ต้นแบบที่ได้จาก การวิจัยในระดับห้องปฏิบัติการ <u>เกณฑ์การให้คะแนน</u> <u>ระดับ 1</u> จำนวนผลิตภัณฑ์ต้นแบบ ที่พร้อมจะนำไปพัฒนาเพื่อ ผลิตใช้งานจริง 1 ต้นแบบ <u>ระดับ 2</u> จำนวนผลิตภัณฑ์ต้นแบบ ที่พร้อมจะนำไปพัฒนาเพื่อ ผลิตใช้งานจริง 2 ต้นแบบ <u>ระดับ 3</u> จำนวนผลิตภัณฑ์ต้นแบบ ที่พร้อมจะนำไปพัฒนาเพื่อ ผลิตใช้งานจริง 3 ต้นแบบ <u>ระดับ 4</u> จำนวนผลิตภัณฑ์ต้นแบบ ที่พร้อมจะนำไปพัฒนาเพื่อ ผลิตใช้งานจริง 3 ต้นแบบ และมีรายงานการวิจัย ผลิตภัณฑ์อื่นๆที่ผ่านการ ทดลอง และมีแนวทางการ นำไปสร้างต้นแบบ ผลิตภัณฑ์ใหม่ 1 รายงาน	2		-	-	-	1	2	3	4	5	- ผลิตภัณฑ์ต้นแบบจากการวิจัยใน ระดับห้องปฏิบัติการ ได้แก่ (1) เจลรักษาสิว (2) เจล/ครีม รักษา โรคผิวหนังจากการติดเชื้อ และ (3) เจลรักษาโรคเรื้อรัง

วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนักเป้าหมาย (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5		
		ระดับ 5 จำนวนผลิตภัณฑ์ต้นแบบที่พร้อมจะนำไปพัฒนาเพื่อผลิตใช้งานจริง 3 ต้นแบบ และมีรายงานการวิจัยผลิตภัณฑ์อื่นๆที่ผ่านการทดลอง และมีแนวทางการนำไปสร้างต้นแบบผลิตภัณฑ์ใหม่ 2 รายงาน												
		1.3.2 ผลิตภัณฑ์ต้นแบบที่สามารถผลิตเพื่อนำไปใช้ประโยชน์หรือจำหน่ายเชิงพาณิชย์	3		-	-	-	X-4	X-3	X-2	X-1	X	- เท่ากับ จำนวนผลิตภัณฑ์ต้นแบบที่มีอยู่ก่อนปี 2553	
		1.4 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามโครงการวิจัยการฟื้นฟูแหล่งอาหารและความหลากหลายทางชีวภาพของชุมชน												
		1.4.1 ร้อยละของชนิดพืชที่มีการรวบรวมในธนาคารพืชท้องถิ่นของชุมชน	2		-	-	N/A	80	90	100	100	100	- จำนวนเป้าหมายของแต่ละพื้นที่มีค่าเฉลี่ย คือ 15 ชนิด - ค่าที่นำมาประเมิน คือ ค่าเฉลี่ยของจำนวนพืชที่รวบรวมได้เทียบกับค่าเป้าหมาย (15 ชนิด)	

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5	
		1.4.2 จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการปลูกพืชเพื่อ ฟื้นฟูแหล่งอาหารและความ หลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ ชุมชนและป่ารอบชุมชน	2		-	-	-	12	13	14	15	16	<ul style="list-style-type: none"> - จำนวนพื้นที่ที่มีซึ่งดำเนินการสำเร็จ และนำมาประเมินจะพิจารณาจาก พื้นที่ซึ่งมีอัตราการรอดชีวิตของพืช ประมาณ ร้อยละ 80
		1.4.3 จำนวนสมาชิกชุมชน ที่ร่วมดำเนินการฟื้นฟูแหล่งอาหาร และความหลากหลายทางชีวภาพ	2		-	-	-	150	200	250	300	350	<ul style="list-style-type: none"> - ในการดำเนินการต้องครอบคลุม พื้นที่ทั้ง 25 พื้นที่ หากดำเนินการ ไม่ครบทุกพื้นที่ จะพิจารณาปรับ ลดคะแนนพื้นที่ละ 0.5 คะแนน - ในการดำเนินการแต่ละพื้นที่ต้องมี สมาชิกชุมชนอย่างน้อย 10 ราย หากดำเนินการไม่ครบทุกพื้นที่ จะ พิจารณาปรับลดคะแนนพื้นที่ละ 0.5 คะแนน
3. ส่งเสริมและ ประสานความ ร่วมมือกับมูลนิธิ โครงการหลวง ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานของรัฐ และ สถาบันการศึกษา ที่เกี่ยวข้อง และ		1.5 จำนวนหน่วยงานภายนอกที่ให้ ความร่วมมือกับสถาบัน(ในประเทศ)	2		-	-	-	2	3	4	5	6	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินจากจำนวนหน่วยงานที่ให้ ความร่วมมือกับภารกิจของ องค์การ เช่น มี MOU แผนงาน ร่วมกัน

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5		
ภาคเอกชนทั้งใน ประเทศและ ต่างประเทศใน การศึกษา ค้นคว้า วิจัย พัฒนาและการ ถ่ายทอดข้อมูล และเทคโนโลยี บนพื้นที่ เหมาะสมสู่ชุมชน														
5. ร่วมมือและ แลกเปลี่ยนการ พัฒนาทาง วิชาการด้านการ วิจัยและพัฒนา พื้นที่สูงในระดับ นานาชาติ		1.6 จำนวนหน่วยงานภายนอกที่ให้ ความร่วมมือกับสถาบัน (ต่างประเทศ)	2		-	-	-	1	-	2	3	4	- โดยนับหน่วยงานต่างประเทศ / หน่วยงานระหว่างประเทศ ที่มีการ ร่วมมือในการดำเนินงานร่วมกัน ตามภารกิจของสถาบันฯ - หากการร่วมมือนั้นเป็นการ แลกเปลี่ยนความรู้โดยมิได้มีการ ร่วมมือดำเนินการร่วมกัน นับเป็น 0.5 คะแนน ต่อ 1 หน่วยงาน	

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5	
4. จัดให้มีการศึกษาค้นคว้า วิจัย พัฒนาและเผยแพร่ ข้อมูลและ สารสนเทศ เกี่ยวกับการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างครบวงจร เช่น ด้านการผลิต การตลาด มาตรฐานผลิตภัณฑ์ การขนส่งสินค้า ตลอดจนเป็น ศูนย์ประสานงาน และส่งเสริม การดำเนินการดังกล่าว		<p>1.7 ระดับคะแนนของการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการการพัฒนาระบบตลาดชุมชนบนพื้นที่สูง</p> <p>ระดับคะแนน = ผลรวมของ(ระดับคะแนนการดำเนินการตามแผนของแต่ละพื้นที่) (จำนวนพื้นที่ 12 พื้นที่) โดย</p> <p>ระดับคะแนนการดำเนินงานตามแผนงานของแต่ละพื้นที่กำหนดจากหัวข้อที่ดำเนินงานได้ 4 หัวข้อดังนี้</p> <p>1 จำนวนพื้นที่ที่มีการศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลด้านการผลิตและการตลาดร่วมกับชุมชนเพื่อกำหนดแนวทางการพัฒนาระบบตลาดในแต่ละพื้นที่</p> <p>2 จำนวนพื้นที่ขยายผลที่มีการวางแผนการผลิตและการตลาด</p> <p>3 ร้อยละ 50 ของแผน ได้รับการปฏิบัติโดยเกษตรกร</p> <p>4 ร้อยละ 50 ของเกษตรกรที่ปลูกพืชตามแผนสามารถนำผลผลิตส่งจำหน่ายได้</p>	3		-	-	-	24	30	36	42	48	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>ความเห็นที่ปรึกษา</u> <ul style="list-style-type: none"> - การประเมินผลตัวชี้วัด พิจารณาจากการดำเนินการตามกิจกรรมครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด และสามารถบรรลุผลสำเร็จได้ทุกพื้นที่เป้าหมาย - แผนปฏิบัติการ ต้องมีรายละเอียดแผนการผลิต การตลาด ที่ระบุเป้าหมายการปลูกพืช จำนวนเกษตรกรที่สามารถผลิตสินค้าตามที่ตลาดต้องการ

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ		
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5			
6. ให้บริการด้าน การให้คำปรึกษา และการให้บริการ ในด้านต่างๆที่ เกี่ยวกับ การพัฒนาพื้นที่ สูงที่ได้รับ การศึกษา ค้นคว้า วิจัย และ พัฒนา		1.8 ระดับความสำเร็จในการถ่ายทอด ความรู้ให้กลุ่มเป้าหมาย												เกณฑ์การประเมิน 1) เข้ารับการอบรมไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80 ของระยะเวลาการอบรม 2) ผ่านการประเมินผลตามวิธีการ ประเมิน - การตอบแบบสอบถาม - การสัมภาษณ์ - การประเมินจากการปฏิบัติได้ คะแนนไม่ต่ำกว่า ร้อยละ 60	
		1.8.1 ร้อยละของเกษตรกรที่ผ่านการ อบรมและผ่านเกณฑ์การประเมิน 1) ศูนย์การเรียนรู้ (กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ เกษตรกรโครงการขยายผล โครงการหลวง)	2		-	-	-	40	45	50	60	70			
		2) พื้นที่ขยายผลโครงการหลวง (การเรียนรู้โดยวิธีการฝึกอบรม)	2		-	-	-	30	35	40	55	65			
		1.8.2 ร้อยละของเกษตรกรสามารถ นำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้	4							50	55	60	65	70	● - เป็นการประเมินของเกษตรกรที่นำ องค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์เทียบกับ เกษตรกรที่ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล
7. สนับสนุนและ ดำเนินการให้มี การรับรอง มาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ของ สินค้า โครงการ		1.9 ระดับคะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของ การได้รับการรับรองมาตรฐาน 1.9.1 ร้อยละของจำนวนพื้นที่ที่ได้รับ ใบรับรองมาตรฐาน GAP ต่อจำนวน พื้นที่ที่ได้รับการตรวจ จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	2		-	-	N/A	80	85	90	95	100			

วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5	
หลวงและสินค้าในโครงการของสถาบันจากหน่วยงานในประเทศและต่างประเทศรวมทั้งดำเนินการให้มี การจดทะเบียนสิทธิบัตรเครื่องหมายการค้า และทรัพย์สินทางปัญญาอื่นๆทั้งในประเทศและต่างประเทศ		1.9.2 ร้อยละของจำนวนพื้นที่ที่ได้รับใบรับรองมาตรฐานการผลิตพืชอินทรีย์ กรมวิชาการเกษตร	2		-	-	N/A	80	85	90	95	100	
		1.9.3 ร้อยละของจำนวนพื้นที่ที่ได้รับใบรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ระดับนานาชาติ(มกท.)	2		-	-	N/A	80	85	90	95	100	
		1.10 ระดับความสำเร็จในการจัดทำแนวทางเพื่อพัฒนาทรัพย์สินทางปัญญาและทรัพยากรธรรมชาติของชุมชนบนพื้นที่สูง <u>เกณฑ์การให้คะแนน</u> 1) ดำเนินการทบทวนรายงานวรรณกรรม เกี่ยวกับทรัพย์สินทางปัญญา(1คะแนน) 2) สํารวจพื้นที่เป้าหมายรวบรวมและจัดกลุ่มและข้อมูลของทรัพย์สินทางปัญญาทรัพยากรชีวภาพ และแหล่งทรัพย์สินอื่นๆ(1คะแนน) 3) ประเมินมูลค่าทางเศรษฐกิจและประเมินความเป็นไปได้ของทรัพย์สินทางปัญญาแยกแต่ละพื้นที่ประจำปี (1คะแนน)	3					1	2	3	4	5	

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5		
		4) จัดทำข้อเสนอแนะแนว ทางการพัฒนาในเชิงรุกที่จะ ดำเนินการต่อเนื่อง เพื่อเป็น การเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ ของทรัพย์สินที่มีศักยภาพ ตามความเหมาะสม ทั้งที่เป็น ตัวเงินและไม่เป็นตัวเงิน (2คะแนน)												- แนวทางการพัฒนาประกอบด้วย 1) การระบุผลิตภัณฑ์ กลุ่มเป้าหมายที่จะดำเนินการ (0.5 คะแนน) 2) แนวทางการพัฒนาคุณค่าเพิ่ม จากผลิตภัณฑ์กลุ่มเป้าหมาย (0.5 คะแนน) 3) ขั้นตอนการได้มาซึ่งทรัพย์สิน ทางปัญญา (0.5 คะแนน) 4) ประโยชน์ที่ได้รับในด้านของ มูลค่าเพิ่มของผลิตภัณฑ์ และ ประโยชน์ในการปกป้อง ภูมิปัญญา (0.5 คะแนน)
8. จัดแสดง นิทรรศการด้าน การเกษตร ด้านความ หลากหลายทาง ชีวภาพ และด้าน อื่นๆ ดำเนินการ บริหารจัดการ แหล่งท่องเที่ยว และพักผ่อน		1.11 ระดับคะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของ การดำเนินงานบริหารจัดการ สวนเฉลิมพระเกียรติฯราชพฤกษ์ 1) จำนวนชนิดพืชที่มีการรวบรวม จัดแสดง และทำฐานข้อมูลใน สวนเฉลิมพระเกียรติฯราชพฤกษ์ 2549 2) จำนวนประชาชนที่ได้รับ การเรียนรู้ตามหลักสูตรที่สวพส. จัดทำ	2						X-400	X-200	X	X+200	X+400	- ค่า x หมายถึง จำนวนชนิดพืช ที่ได้รับมอบจากหน่วยงานเดิม ภายหลังจากการสำรวจ - เป้าหมาย คือ 9 หลักสูตร

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5	
ทางด้าน การเกษตรและ วัฒนธรรมรวมทั้ง เป็นศูนย์เรียนรู้ ทางการเกษตร และ การอนุรักษ์พันธุ์ พืช อันเป็นการ ส่งเสริมและ สนับสนุนการ ดำเนินกิจการ ตามวัตถุประสงค์ ของสถาบัน		3) จำนวนหน่วยงานที่มีการร่วมมือ	2					4	6	8	10	12	
มิติที่ 2 มิติด้านคุณภาพการให้บริการ (ร้อยละ 10)													
● ความพึงพอใจ ของผู้รับบริการ		2.1 ร้อยละของระดับความพึงพอใจ ของผู้รับบริการ	10	75	-	-	N/A	65	70	75	80	85	- ให้องค์กรมหาชนจัดหางค์กรจาก ภายนอกเป็นผู้ดำเนินการ - วิธีการสำรวจ แบบสอบถาม จะได้รับการกลั่นกรองเห็นชอบจาก คณะกรรมการองค์กรมหาชน - โครงการที่จะนำมาสำรวจ ได้แก่ โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับ เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย โดยมีการ สำรวจอย่างน้อย 5 โครงการ

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5	
มิติที่ 3 มิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติงาน (ร้อยละ 10)													
<ul style="list-style-type: none"> การจัดทำ ต้นทุนต่อหน่วย 		3.1 ร้อยละของจำนวนโครงการที่ ดำเนินการจัดทำต้นทุนต่อหน่วย ผลผลิตได้สำเร็จ - โครงการที่เลือกมาดำเนินการจะ เป็นโครงการ 2 กลุ่มคือ 1.ยุทธศาสตร์การวิจัยและพัฒนา 2.ยุทธศาสตร์การถ่ายทอดความรู้และ เสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน - ร้อยละของจำนวนโครงการ คือ จำนวนโครงการที่ดำเนินการสำเร็จ เทียบกับจำนวนโครงการในกลุ่มที่ 1 และจำนวนโครงการในกลุ่มที่ 2	10	20	-	-	-	10	15	20	25	30	- โครงการที่สามารถดำเนินการ จัดทำต้นทุนต่อหน่วยผลผลิตได้ สำเร็จพิจารณาจาก การดำเนินงาน ครบทุกขั้นตอน ดังนี้ 1. แยกกิจกรรม/ขั้นตอนย่อยใน กระบวนการจัดทำโครงการ เพื่อสามารถจัดทำอัตราส่วนต้นทุน ของแต่ละขั้นตอนและนำมา เปรียบเทียบกันได้ 2. การเปรียบเทียบต้นทุนต่อหน่วย ของแต่ละขั้นตอนจะใช้ ข้อมูลใน อดีตในแต่ละช่วงระยะเวลาที่ แตกต่างกัน (ไม่ต่ำกว่า 2 ปี) 3. นำข้อมูลที่ได้รับจากการ เปรียบเทียบมาวิเคราะห์สาเหตุ ความแตกต่างของอัตราส่วนต้นทุน ต่อหน่วยผลผลิตแต่ละปี แต่ละ โครงการ เพื่อหาค่ามาตรฐาน ที่เหมาะสม วิธีการเพิ่ม ประสิทธิภาพแต่ละขั้นตอน ค่า ต้นทุนต่อหน่วยที่ได้จากการเพิ่ม ประสิทธิภาพแล้ว

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5		
														4. นำอัตราส่วนต้นทุน/หน่วยที่มี มาตรฐานและปรับปรุง ประสิทธิภาพแล้วมากำหนดและใช้ ในการจัดทำแผนงาน/โครงการในปี ต่อไป 5. จัดทำแผนงานการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต โดยระบุ การดำเนินงานและเป้าหมาย ของอัตราส่วนต้นทุนต่อหน่วยที่ ปรับปรุงขึ้นจากการดำเนินงาน ตามแผนงานในปีต่อไป และ แผนงานได้รับความเห็นชอบจาก ผู้อำนวยการสถาบันฯ - โครงการที่นำมาจัดทำต้นทุนต่อ หน่วยผลิตควรครอบคลุมให้ ครบถ้วนทุกยุทธศาสตร์

วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2553	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2550	2551	2552	1	2	3	4	5	
มิติที่ 4 มิติด้านการกำกับดูแลกิจการและการพัฒนาองค์กร (ร้อยละ 25)													
● การกำกับดูแลกิจการ		4.1 ระดับการพัฒนาด้านการกำกับดูแลกิจการ และการพัฒนาองค์กร	20	5	-	-	N/A	1	2	3	4	5	● เป็นตัวชี้วัดภาคบังคับที่ใช้ในการประเมินผลทุกของค์กรมหาชน
		4.2 ร้อยละของบุคลากรที่มีผลการประเมินช่องว่างสมรรถนะลดลง	5		-	-	-	60	70	80	90	95	- ประเมินผลของการพัฒนาเพื่อลดช่องว่างทางสมรรถนะของบุคลากรที่ได้มีการประเมิน Competency Gap ในปี 2552 แล้ว โดยประเมินว่า หลังจากมีการพัฒนาสมรรถนะแล้ว บุคลากรที่มี Competency Gap ลดลงจากเดิมมีจำนวนเท่าใดเทียบกับจำนวนที่มีการประเมินในปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ทั้งหมด - ค่าร้อยละที่ใช้ประเมินผลเท่ากับจำนวนของผู้ที่มี Competency Gap ลดลงจากปี 2553 / จำนวนผู้ที่มีการประเมิน Competency Gap ในปี 2552 ซึ่งได้รับการพัฒนาและประเมิน Competency Gap ในปี 2553
		น้ำหนักรวม	100										

โครงการตามตัวชี้วัดที่ 1.1

โครงการ
1.โครงการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มคุณภาพผลผลิตพืชภายใต้โรงเรือน
2.โครงการศึกษาประสิทธิภาพตลาดขายส่งและขายปลีกสินค้าพืชผักและผลไม้ปลอดภัยของมูลนิธิโครงการหลวง ความต้องการพืชผักและผลไม้ปลอดภัยของผู้บริโภค
3.โครงการวิจัยและพัฒนาการปลูกเห็ดและการแปรรูป
4.โครงการศึกษาเชิงลึกและบันทึกภูมิปัญญาการทอผ้าของชนเผ่าไทลื้อ
5.โครงการทดสอบและสาธิตการปลูกข้าวโพดบนพื้นที่ลาดชันโดยไม่ไถพรวน
6.โครงการทดสอบปัจจัยการผลิตชีวภาพในการเพิ่มผลผลิตการปลูกผักอินทรีย์
7.โครงการสภาวะธาตุอาหารพืชและปัจจัยทางดินเพื่อการฟื้นฟูทรัพยากรดินและการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างยั่งยืนในพื้นที่เกษตรกรรมโครงการหลวง
8.โครงการวิจัยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการจัดการหลังการเก็บเกี่ยวพืชผักในพื้นที่โครงการหลวง
9.โครงการศึกษาและทดสอบเทคโนโลยีโครงการหลวงในการผลิตพืช-สัตว์แบบมีส่วนร่วมของเกษตรกรในพื้นที่ขยายผลโครงการหลวง
10.โครงการวิจัยและพัฒนาปัจจัยการผลิตชีวภาพเพื่อทดแทนสารเคมีเกษตรบนพื้นที่สูง
11.โครงการศึกษาเพื่อพัฒนาตัวชี้วัดของการพัฒนาด้านเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมบนพื้นที่สูง
12.โครงการทดสอบชนิดไม้ที่เหมาะสมในการปลูกเพื่อฟื้นฟูพื้นที่เสื่อมโทรมบนพื้นที่สูง
13.โครงการวิจัยเชิงปฏิบัติการการปลูกป่า 3 อย่าง ประโยชน์ 4 อย่าง เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน
14.โครงการวิจัยเชิงปฏิบัติการเพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรปลูกป่าไม้เพื่อสร้างรายได้
15.โครงการย่อยการวิจัยและพัฒนาการปลูกหญ้าและการแปรรูปในระดับชุมชน
16.โครงการวิจัยพืชพลังงานสำหรับชุมชนบนพื้นที่สูง

โครงการตามตัวชี้วัดที่ 2.1

โครงการ
1.การพัฒนาประสิทธิภาพและการเรียนรู้เทคโนโลยีการปลูกไม้ดอกในพื้นที่โครงการหลวง
2.การพัฒนาประสิทธิภาพการเรียนรู้เทคโนโลยีการปลูกไม้ผลในพื้นที่โครงการหลวง
3.การพัฒนาประสิทธิภาพการเรียนรู้เทคโนโลยีการเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่โครงการหลวง
4.การพัฒนาประสิทธิภาพการเรียนรู้เทคโนโลยีการปลูกพืชผักและสมุนไพรบนพื้นที่สูง
5.การเตรียมความพร้อมของชุมชนเพื่อจัดการการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนในพื้นที่โครงการหลวงและโครงการขยายผลโครงการหลวง
6.โครงการป้าชาวบ้านในพระราชูปถัมภ์ของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
7.การสนับสนุนและรณรงค์การปลูกหญ้าแฝกเพื่อการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน

ตัวชี้วัดและเป้าหมายตามแผนปฏิบัติงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่ (ถ้ามีระบุใน พรฎ. จัดตั้ง)	นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด
1.ส่งเสริม สนับสนุน การวิจัยและการ พัฒนางาน โครงการหลวง		<p>ข้อ 4.2 นโยบายปรับโครงสร้างเศรษฐกิจ</p> <p>4.2.1 ภาคเกษตร</p> <p>4.2.1.6 สร้างความมั่นคงด้านอาหาร โดยส่งเสริมการทำเกษตรตามแนวพระราชดำริ ขยายกระบวนการเรียนรู้และการพัฒนาเกษตร ทฤษฎีใหม่ สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์ เกษตรผสมผสาน เพื่อลดการใช้สารเคมีและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร</p> <p>4.2.4.9 พัฒนาภาคเกษตรให้มีความเข้มแข็ง โดยสร้างและพัฒนาคุณภาพเกษตรกรรุ่นใหม่ให้มีความสามารถในการบริหารจัดการผลผลิตและการบริหารองค์กรเกษตรกรรูปแบบต่างๆด้วยองค์ความรู้จากนวัตกรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่นและเทคโนโลยีที่เหมาะสม ผ่านระบบการเรียนรู้ทั้งในและนอกระบบการศึกษาเพื่อเสริมสร้างความมั่นคงภาคเกษตรและสังคมไทย</p>	1.1 ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามโครงการวิจัยของสวพส.

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่ (ถ้ามีระบุใน พรฎ. จัดตั้ง)	นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด
2. สนับสนุนการวิจัย รวบรวมและเก็บ รักษาวัฒนธรรม ใหม่ เสริมสร้าง และรักษาภูมิ ปัญญาท้องถิ่น ตลอดจนรักษา คุณค่าของความ หลากหลายทาง ชีวภาพบนพื้นที่ สูง			<p>1.2 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามโครงการการฟื้นฟูภูมิปัญญา ท้องถิ่นเพื่อการพัฒนางานหัตถกรรมในพื้นที่โครงการหลวงและโครงการ ขยายผลโครงการหลวง</p> <p>1.2.1 ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผนแม่บทการฟื้นฟูภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อการพัฒนางานหัตถกรรมในพื้นที่โครงการหลวงและโครงการ ขยายผลโครงการหลวง</p> <p>1.2.2 ระดับความสำเร็จในการการจัดเก็บองค์ความรู้ในปี 2553 (องค์ความรู้ด้านการทอผ้าของชาวไทลื้อ)</p> <p>1.2.3 จำนวนผู้ที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านหัตถกรรมแบบดั้งเดิม ผ่านเกณฑ์การประเมินผล ของสวพส.</p> <p>1.2.4 ร้อยละของผู้ที่นำความรู้ไปใช้ประโยชน์</p> <p>1.3 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามโครงการวิจัยและพัฒนา ผลิตภัณฑ์จากความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น บนพื้นที่สูง(1.22)</p> <p>1.3.1 จำนวนผลิตภัณฑ์ต้นแบบที่ได้จากการวิจัยในระดับห้องปฏิบัติการ</p> <p>1.3.2 ผลิตภัณฑ์ต้นแบบที่สามารถผลิตเพื่อนำไปใช้ประโยชน์หรือจำหน่าย เชิงพาณิชย์</p>

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่ (ถ้ามีระบุใน พรฎ. จัดตั้ง)	นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด
			1.4 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามโครงการวิจัยการฟื้นฟูแหล่ง อาหารและความหลากหลายทางชีวภาพของชุมชน(1.8) 1.4.1 ร้อยละของชนิดพืชที่มีการรวบรวมในธนาคารพืชท้องถิ่นของชุมชน 1.4.2 จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการปลูกพืชเพื่อฟื้นฟูแหล่งอาหารและความ หลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ชุมชนและป่ารอบชุมชน 1.4.3 จำนวนสมาชิกชุมชนที่ร่วมดำเนินการฟื้นฟูแหล่งอาหารและ ความหลากหลายทางชีวภาพ

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่ (ถ้ามีระบุใน พรฎ. จัดตั้ง)	นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด
3.ส่งเสริมและ ประสานความ ร่วมมือกับมูลนิธิ โครงการหลวง ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานของรัฐ และ สถาบันการศึกษา ที่เกี่ยวข้อง และ ภาคเอกชนทั้งใน ประเทศและ ต่างประเทศใน การศึกษา ค้นคว้า วิจัย พัฒนาและ การถ่ายทอด ข้อมูลและ เทคโนโลยีบน พื้นที่เหมาะสมสู่ ชุมชน			1.5 จำนวนหน่วยงานภายนอกที่ให้ความร่วมมือกับสถาบัน(ในประเทศ)

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่ (ถ้ามีระบุใน พรฎ. จัดตั้ง)	นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด
5.ร่วมมือและ แลกเปลี่ยนการ พัฒนาทาง วิชาการด้านการ วิจัยและพัฒนา พื้นที่สูงในระดับ นานาชาติ			1.6 จำนวนหน่วยงานภายนอกที่ให้ความร่วมมือกับสถาบัน(ต่างประเทศ)

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่ (ถ้ามีระบุใน พรฎ. จัดตั้ง)	นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด
4.จัดให้มีการศึกษาค้นคว้า วิจัย พัฒนาและเผยแพร่ข้อมูลและสารสนเทศเกี่ยวกับการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างครบวงจร เช่น ด้านการผลิต การตลาด มาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ การขนส่งสินค้า ตลอดจนเป็นศูนย์ประสานงานและส่งเสริมการดำเนินการดังกล่าว			<p>1.7 ระดับคะแนนของการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการการพัฒนาระบบตลาดชุมชนบนพื้นที่สูง</p> <p>1.8 ระดับความสำเร็จในการถ่ายทอดความรู้ให้กลุ่มเป้าหมาย</p> <p>1.8.1 ร้อยละของเกษตรกรที่ผ่านการอบรมและผ่านเกณฑ์การประเมิน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ศูนย์การเรียนรู้ (กลุ่มเป้าหมายได้แก่ เกษตรกรโครงการขยายผลโครงการหลวง) - พื้นที่ขยายผลโครงการหลวง (การเรียนรู้โดยวิธีการฝึกอบรม) <p>1.8.2 ร้อยละของเกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้</p> <p>1.9 ระดับคะแนนเฉลี่ยตัวงน้ำหนักของการได้รับการรับรองมาตรฐาน</p> <p>1.9.1 ร้อยละของจำนวนพื้นที่ที่ได้รับใบรับรองมาตรฐาน GAP ต่อจำนวนพื้นที่ที่ได้รับการตรวจจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p> <p>1.9.2 ร้อยละของจำนวนพื้นที่ที่ได้รับใบรับรองมาตรฐานการผลิตพืชอินทรีย์ กรมวิชาการเกษตร</p> <p>1.9.3 ร้อยละของจำนวนพื้นที่ที่ได้รับใบรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ระดับนานาชาติ(มกท.)</p> <p>1.10 ระดับความสำเร็จในการจัดทำแนวทางเพื่อพัฒนาทรัพยากรสินทางภูมิปัญญาและทรัพยากรธรรมชาติของชุมชนบนพื้นที่สูง</p>

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่ (ถ้ามีระบุใน พรฎ. จัดตั้ง)	นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด
6. ให้บริการด้านการให้คำปรึกษาและการให้บริการในด้านต่างๆที่เกี่ยวกับการพัฒนาพื้นที่สูงที่ได้รับการศึกษาค้นคว้า วิจัย และพัฒนา			1.8 ระดับความสำเร็จในการถ่ายทอดความรู้ให้กลุ่มเป้าหมาย 1.8.1 ร้อยละของเกษตรกรที่ผ่านการอบรมและผ่านเกณฑ์การประเมิน <ul style="list-style-type: none"> - ศูนย์การเรียนรู้ (กลุ่มเป้าหมายได้แก่ เกษตรกรโครงการขยายผลโครงการหลวง) - พื้นที่ขยายผลโครงการหลวง (การเรียนรู้โดยวิธีการฝึกอบรม) 1.8.2 ร้อยละของเกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่ (ถ้ามีระบุใน พรฎ. จัดตั้ง)	นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด
7.สนับสนุนและ ดำเนินการให้มี การรับรอง มาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ของ สินค้า โครงการ หลวงและสินค้าใน โครงการของ สถาบันจาก หน่วยงานใน ประเทศและ ต่างประเทศ รวมทั้งดำเนินการ ให้มีการจด ทะเบียนสิทธิบัตร เครื่องหมาย การค้าและ ทรัพย์สินทาง ปัญญาอื่นๆทั้งใน ประเทศและ ต่างประเทศ			<p>1.9 ระดับคะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของการได้รับการรับรองมาตรฐาน</p> <p>1.9.1 ร้อยละของจำนวนพื้นที่ที่ได้รับใบรับรองมาตรฐาน GAP ต่อจำนวนพื้นที่ที่ได้รับการตรวจจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p> <p>1.9.2 ร้อยละของจำนวนพื้นที่ที่ได้รับใบรับรองมาตรฐานการผลิตพืชอินทรีย์ กรมวิชาการเกษตร</p> <p>1.9.3 ร้อยละของจำนวนพื้นที่ที่ได้รับใบรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ระดับนานาชาติ(มกท.)</p> <p>1.10 ระดับความสำเร็จในการจัดทำแนวทางเพื่อพัฒนาทรัพย์สินทางภูมิปัญญาและทรัพยากรธรรมชาติของชุมชนบนพื้นที่สูง</p>

วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง ตามกฎหมาย	อำนาจหน้าที่ (ถ้ามีระบุใน พรฎ. จัดตั้ง)	นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด
<p>8.จัดแสดงนิทรรศการด้านการเกษตร ด้านความหลากหลายทางชีวภาพ และด้านอื่นๆ</p> <p>ดำเนินการบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวและพักผ่อนทางด้านการเกษตรและวัฒนธรรม รวมทั้งเป็นศูนย์เรียนรู้ทางการเกษตร และการอนุรักษ์พันธุ์พืช อันเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินกิจการตามวัตถุประสงค์ของสถาบัน</p>			<p>1.11 ระดับคะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของการดำเนินงานบริหารจัดการสวนเฉลิมพระเกียรติฯราชพฤกษ์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนชนิดพืชที่มีการรวบรวม จัดแสดง และทำฐานข้อมูลในสวนเฉลิมพระเกียรติฯราชพฤกษ์ 2549 2. จำนวนประชาชนที่ได้รับการเรียนรู้ตามหลักสูตรที่สวพส.จัดทำ 3. จำนวนหน่วยงานที่มีการร่วมมือ