



คำรับรองการปฏิบัติงาน
สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง
(องค์การมหาชน)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551

1. คำรับรองระหว่าง

นายสมศักดิ์ ปริศนานันทกุล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้รับคำรับรอง
และ
นายปีติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา ประธานกรรมการ ผู้ทำคำรับรอง
สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง

- คำรับรองนี้เป็นคำรับรองฝ่ายเดียว มิใช่สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2550 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2551
- รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ แผนยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาการปฏิบัติงานของสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) กรอบการประเมินผลการปฏิบัติงาน นำหนัก ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติงาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
- ข้าพเจ้า นายสมศักดิ์ ปริศนานันทกุล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะรัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ได้พิจารณาและเห็นชอบกับแผนยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาการปฏิบัติงานของสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) กรอบการประเมินผลการปฏิบัติงาน นำหนัก ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติงาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติงานของนายปีติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา ประธานกรรมการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้

5. ข้าพเจ้า นายปีติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา ประธานกรรมการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตาม 3 แล้ว ขอให้คำรับรองกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติงานให้เกิดผลงานที่ดี ตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชน ตามที่ให้คำรับรองไว้
6. ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติงานและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

.....

(นายสมศักดิ์ ปริศนานันทกุล)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

วันที่

.....

(นายปีติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา)

ประธานกรรมการ

สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง

วันที่



คำรับรองการปฏิบัติงาน
สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง
(องค์การมหาชน)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551

1. คำรับรองระหว่าง

นายปีติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา	ประธานกรรมการ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง	ผู้รับคำรับรอง
	และ	
นายสุทัศน์ ปลื้มปัญญา	ผู้อำนวยการ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง	ผู้ทำคำรับรอง

- คำรับรองนี้เป็นคำรับรองฝ่ายเดียว มิใช่สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2550 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2551
- รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ แผนยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาการปฏิบัติงานของสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) กรอบการประเมินผลการปฏิบัติงาน น้ำหนัก ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติงาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
- ข้าพเจ้า นายปีติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา ในฐานะประธานกรรมการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ได้พิจารณาและเห็นชอบกับแผนยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาการปฏิบัติงานของสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) กรอบการประเมินผลการปฏิบัติงาน น้ำหนัก ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติงาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติงานของนายสุทัศน์ ปลื้มปัญญา ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้

5. ข้าพเจ้า นายสุทัศน์ ปลื้มปัญญา ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง ได้ทำความเข้าใจ คำรับรองตาม 3 แล้ว ขอให้คำรับรองกับประธานกรรมการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูงว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติงานให้เกิดผลงานที่ดี ตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชน ตามที่ให้คำรับรองไว้
6. ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติงานและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

.....
 (นายปิติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา)
 ประธานกรรมการ
 สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง
 วันที่

.....
 (นายสุทัศน์ ปลื้มปัญญา)
 ผู้อำนวยการ
 สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง
 วันที่

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)**วิสัยทัศน์**

- สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูงเป็นองค์กรที่ทำหน้าที่ในการขับเคลื่อนการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน เน้นสนับสนุนภารกิจของโครงการหลวง เพื่อให้เกิดการพัฒนาอย่างบูรณาการและเกิดความสมดุลทั้งทางด้านเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม

พันธกิจ

- ส่งเสริมสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาของโครงการหลวง
- รักษาและพัฒนาต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่น รวมทั้งรักษาคุณค่าและสร้างประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพบนพื้นที่สูง
- ส่งเสริมการถ่ายทอดองค์ความรู้และกระบวนการเรียนรู้ของชุมชนให้มีความเข้มแข็งภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และสอดคล้องกับแนวทางโครงการหลวง รวมทั้งการสนับสนุนกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนในการฟื้นฟู และรักษาสิ่งแวดล้อม
- เสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือและแลกเปลี่ยนการวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง ทั้งภายในและต่างประเทศ

ประเด็นยุทธศาสตร์

- การวิจัยและพัฒนา
- การถ่ายทอดความรู้และเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน
- การเสริมสร้างประสิทธิภาพการบริหารจัดการ

การประเมินสำหรับสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ประกอบด้วย มิติ 4 ด้าน น้ำหนักรวมร้อยละ 100 ดังนี้

- | | | |
|---------------------|---|-----------|
| 1. <u>มิติที่ 1</u> | มิติด้านประสิทธิผลตามแผนปฏิบัติงาน | ร้อยละ 50 |
| 2. <u>มิติที่ 2</u> | มิติด้านคุณภาพการให้บริการ | ร้อยละ 10 |
| 3. <u>มิติที่ 3</u> | มิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติงาน | ร้อยละ 10 |
| 4. <u>มิติที่ 4</u> | มิติด้านการกำกับดูแลกิจการและการพัฒนาองค์กร | ร้อยละ 30 |

การประเมินสำหรับสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) คำนวณจากผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติ 4 ด้าน ดังนี้

ผลคะแนน	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน				
		1	2	3	4	5
1. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านประสิทธิผลตามแผนปฏิบัติงาน	50	1	2	3	4	5
2. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านคุณภาพการให้บริการ	10	1	2	3	4	5
3. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติงาน	10	1	2	3	4	5
4. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านการกำกับดูแลกิจการและการพัฒนาองค์กร	30	1	2	3	4	5
รวม	100	1	2	3	4	5

ตัวชี้วัดและเป้าหมายตามแผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

ประเด็นยุทธศาสตร์/พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5	
มิติที่ 1 มิติด้านประสิทธิผลของการปฏิบัติงานของสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) (ร้อยละ 50)													
1. การวิจัยและพัฒนา	1. มุ่งพัฒนาองค์ความรู้ใหม่จากทุนความรู้โครงการหลวง โดยเฉพาะองค์ความรู้ด้านการวิจัยและพัฒนาพันธุ์พืชการผลิตพืชและสัตว์ ในสาขาต่างๆ ให้มีผลผลิตและคุณภาพที่สูงขึ้น รวมทั้งมีต้นทุนการผลิตที่เหมาะสม ตลอดจนมีสภาพแวดล้อมของความพร้อมต่อแต่ละท้องถิ่น	1. ร้อยละเฉลี่ยความสำเร็จตามแผนงานโครงการศึกษาวิจัยและพัฒนาการปลูกกัญชง - พิจารณาผลสำเร็จจากร้อยละของการดำเนินงานจริงเทียบกับแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 ซึ่งมีการกำหนดกิจกรรมระยะเวลา ผลผลิต และน้ำหนักความสำคัญของแต่ละกิจกรรมไว้แล้ว	4	100	-	-	85	60	70	80	90	100	การดำเนินงานในปี 2551 1. จัดทำรอบข้อกำหนดโครงการ 2. จัดทำสัญญาให้ทุนอุดหนุนการวิจัยแก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 3. มีการส่งเสริมการปลูกกัญชงภายใต้ระบบการควบคุม 4. มีการคัดเลือกสายพันธุ์กัญชงที่มีปริมาณสาร THC ต่ำ 5. จัดทำยกร่างระบบการควบคุมการปลูกกัญชง
		2. ร้อยละเฉลี่ยความสำเร็จตามแผนงานโครงการวิจัยและพัฒนา รูปแบบโรงเรือนในพื้นที่โครงการหลวง - พิจารณาผลสำเร็จจากร้อยละของการดำเนินงานจริงเทียบกับแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 ซึ่งมีการกำหนดกิจกรรม ระยะเวลา ผลผลิต และน้ำหนักความสำคัญของ	4	100	-	-	91.81	60	70	80	90	100	การดำเนินงานในปี 2551 1. จัดทำข้อกำหนดโครงการและสัญญารับทุนอุดหนุนการวิจัย 2. มีการปลูกพืชในโรงเรือนต้นแบบ 3 กลุ่มพืช ได้แก่ พืชผัก ไม้ดอก ไม้ผลขนาดเล็ก และติดตั้งระบบ Fertigation 3. ศึกษาข้อมูลสภาพแวดล้อมในโรงเรือน การจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย และการจัดการศัตรูพืชแบบ

ประเด็นยุทธศาสตร์/ พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					อสังเกต	
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5		
														4.ปรับปรุงการออกแบบของโรงเรียนให้สอดคล้องกับผลการศึกษาข้อมูลในข้อ 3
	2. การรวบรวมการเก็บรักษา การสังเคราะห์ และพัฒนาต่อยอดจากภูมิปัญญาท้องถิ่นของชุมชนพื้นที่สูงโดยรวมเพื่อนำไปสู่การเสริมสร้างความมั่นคงของอาหารของชุมชนและการพัฒนาสินค้าที่เป็นเอกลักษณ์และโดดเด่นของชุมชนบนพื้นที่สูงในแต่ละแห่ง	3. ระดับคะแนนเฉลี่ยความสำเร็จตามแผนงานโครงการรวบรวม และศึกษาภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านหัตถกรรมของชนเผ่าบนพื้นที่สูง -พิจารณาผลสำเร็จจากค่าเฉลี่ยของระดับคะแนนในแต่ละหัวข้อที่ดำเนินงานจริงเทียบกับแผน ดังนี้ - การสำรวจ ศึกษา รวบรวมสังเคราะห์ภูมิปัญญาด้านหัตถกรรมสิ่งทอ (จำนวนชนเผ่า) - มีการวิจัยภาคสนาม เพื่อสังเคราะห์และเก็บข้อมูลพื้นฟูงานภูมิปัญญาท้องถิ่น(จำนวนชนเผ่า) - ข้อมูลพื้นฐานของหัตถกรรมผ้าและสิ่งทอของชนเผ่า(จำนวนชนเผ่า) - การสังเคราะห์ข้อมูลพร้อมทั้งจัดทำเนียบผู้รู้หัตถกรรมแบบดั้งเดิมของชนเผ่า(จำนวนชนเผ่า)	4	5	-	-	5	1	2	3	4	5		
								0	-	1	2	3		
								1	2	3	4	5		
								0	-	1	2	3		
								1	2	3	4	5		

ประเด็นยุทธศาสตร์/ พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5	
		- มีคู่มือการผลิตผ้าและสิ่งทอของ 2 ชนเผ่า(จำนวนชนเผ่า)						0	-	1	-	2	
		- การบันทึกภาพนิ่งและวีดีโอเทป ขั้นตอนการผลิตงานหัตถกรรมแบบดั้งเดิมของชนเผ่า (จำนวนชนเผ่า)						0	-	1	-	2	
		- การพัฒนากระบวนการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตสิ่งทอของชนเผ่าแบบดั้งเดิม(จำนวนชนเผ่า)						0	-	1	-	2	
		- รายงานเกี่ยวกับกรรมวิธีการผลิตสิ่งทอแบบดั้งเดิมของชนเผ่า (จำนวนชนเผ่า)						0	-	1	-	2	
		4. ร้อยละเฉลี่ยความสำเร็จตามแผนงานโครงการวิจัยรวบรวมองค์ความรู้และพัฒนาผลิตภัณฑ์จากความหลากหลายทางชีวภาพ และภูมิปัญญาท้องถิ่นบนพื้นที่สูง	4	100	-	-	100	60	70	80	90	100	<p>การดำเนินงานในปี 51</p> <ol style="list-style-type: none"> จัดทำข้อกำหนดโครงการ (TOR) และสัญญารับทุนอุดหนุนการวิจัย และประชุมวางแผนการดำเนินงานร่วมกับนักวิจัย จัดลำดับความสำคัญของพืชที่สำรวจได้และศึกษาข้อมูลเชิงลึกพืชที่มีศักยภาพ นำพืชจากบนพื้นที่สูงที่มีศักยภาพมาศึกษา <ul style="list-style-type: none"> - แนวทางการเพาะปลูก - การแปรรูปผลิตภัณฑ์

ประเด็นยุทธศาสตร์/พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5	
													<p>4. สํารวจเพิ่มเติมองค์ความรู้จาก ความหลากหลายทางชีวภาพและ ภูมิปัญญาท้องถิ่นในพื้นที่เดิม 9 พื้นที่ เพื่อให้ครบถ้วนตามฤดูกาล และศึกษาเพิ่มเติมในพื้นที่ จ. เชียงใหม่ และ จ. น่าน</p> <p>- เก็บตัวอย่างพืช(Specimen) ที่มี การใช้ประโยชน์ บันทึก ลักษณะ ประโยชน์ และวิธีการใช้ประโยชน์ และตรวจสอบชื่อทางวิทยาศาสตร์ ที่ถูกต้อง</p> <p>- ทดสอบพันธุ์ การเพาะปลูก การ เจริญเติบโตและจัดการหลังการ เก็บเกี่ยวเพื่อเป็นวัตถุดิบเชิง การค้า</p> <p>5. ประชุม ผล การ วิจัย และ สังเคราะห์องค์ความรู้และบันทึก ในฐานข้อมูล พร้อมกับการสรุป และจัดทำรายงาน</p>
		5. ร้อยละเฉลี่ยความสำเร็จตามแผนงาน โครงการวิจัยการฟื้นฟูแหล่งอาหาร และความหลากหลายทางชีวภาพของ ป่ารอบชุมชนบนพื้นที่สูง	4	100	-	-	100	60	70	80	90	100	<p>การดำเนินงานปี 2551</p> <p>1. ทำสัญญาการร่วมวิจัยและประชุม วางแผนดำเนินงานวิจัยร่วมกัน</p> <p>2. อบรมวิธีการขยายพันธุ์การ เพาะเลี้ยงพืช/สัตว์ โดยชุมชนมีส่วนร่วม</p>

ประเด็นยุทธศาสตร์/พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน						
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5		
		-พิจารณาผลสำเร็จจากร้อยละของการดำเนินงานจริงเทียบกับแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 ซึ่งมีการกำหนดกิจกรรม ระยะเวลา ผลผลิต และน้ำหนักความสำคัญของแต่ละกิจกรรมไว้แล้ว												3. สรุปความก้าวหน้าและสังเคราะห์องค์ความรู้จากการดำเนินงาน 4. รณรงค์การฟื้นฟูแหล่งอาหารและความหลากหลายทางชีวภาพ 14 ป่ารอบชุมชน และสังเคราะห์องค์ความรู้จากชุมชนเพิ่มเติม 5. สนับสนุนและดำเนินการปลูกพืชเลี้ยงสัตว์ในระดับครัวเรือน และ/หรือพื้นที่ 9 ป่ารอบชุมชน (ต่อเนื่องจากปี 2550) และรวบรวมพันธูกรรมพืชและความหลากหลายทางชีวภาพ 5 ป่ารอบชุมชน (เริ่มต้นปี 2551) 6. รายงานความก้าวหน้าและสังเคราะห์องค์ความรู้จากการวิจัย 7. รณรงค์และจัดการดูแลและบำรุงรักษาแหล่งอาหาร และความหลากหลายทางชีวภาพ 9 ป่ารอบ

ประเด็นยุทธศาสตร์/ พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต	
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5		
														8. . สรุปผลการวิจัยและจัดทำรายงานประจำปี
2. การถ่ายทอดความรู้และเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	1. ขยายผลจากองค์ความรู้ของโครงการหลวงสู่ชุมชนในพื้นที่โครงการหลวงและพื้นที่ขยายผลให้กว้างขวางเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาเศรษฐกิจสังคมและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ช่วยเสริมสร้างให้ชุมชนบนพื้นที่สูงสามารถพึ่งตนเองได้	6. ระดับคะแนนเฉลี่ยของการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ในพื้นที่ศูนย์พัฒนาโครงการหลวง (ระดับ) -พิจารณาจากค่าเฉลี่ยของขั้นตอนที่ดำเนินการได้ในการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ในพื้นที่ศูนย์พัฒนาโครงการหลวง(เฉพาะศูนย์ใหม่ที่เริ่มดำเนินการในปีนี้ จำนวน 8 แห่ง) โดยมีขั้นตอนหลัก 5 ขั้นตอน <u>หมายเหตุ</u> ทั้งนี้ ศูนย์การเรียนรู้เดิมที่ยังพัฒนาไม่ครบทุกขั้นตอนในปี 2550 จะนำมาพัฒนาต่ออีก 18 ศูนย์ ให้ครบหากไม่สามารถพัฒนาให้ครบได้ จะมีการปรับลดคะแนนศูนย์ละ 0.25 คะแนน	5	5	-	-	5	1	2	3	4	5	ระดับคะแนนตามขั้นตอนดังนี้ <u>ขั้นตอน 1</u> สำรวจและวิเคราะห์เอกลักษณ์หรือจุดเด่นของศูนย์พัฒนาโครงการหลวงเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ในพื้นที่ใหม่ 8 แห่ง <u>ขั้นตอน 2</u> สนับสนุนการจัดทำแปลงสาธิตเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ และสนับสนุนความพร้อมด้านสถานที่ สิ่งอำนวยความสะดวก และอุปกรณ์ สนับสนุนการเรียนรู้ในศูนย์พัฒนาโครงการหลวง <u>ขั้นตอนที่ 3</u> พัฒนาวิทยากร 2 ระดับ คือ เจ้าหน้าที่ และเกษตรกร โดยจัดทำทะเบียนวิทยากรของศูนย์ฯ และฝึกอบรมวิทยากรในศูนย์พัฒนาโครงการหลวง <u>ขั้นตอนที่ 4</u> จัดทำหลักสูตรการถ่ายทอดและการเรียนรู้ที่สอดคล้อง	

ประเด็นยุทธศาสตร์/ พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต	
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5		
														ขั้นตอนที่ 5 มีการให้บริการด้านการเรียนรู้ในศูนย์พัฒนาโครงการหลวง
		7. ระดับคะแนนเฉลี่ยของเครือข่ายเพื่อการเรียนรู้ในพื้นที่ศูนย์การศึกษานอกโรงเรียน - พิจารณาคะแนนเฉลี่ยของศูนย์การเรียนรู้ในพื้นที่ศูนย์การศึกษานอกโรงเรียนศูนย์ใหม่ จากคะแนนเต็ม 5 ซึ่งได้มาจากขั้นตอนหลักทั้ง 5 ขั้นตอน	5	5	-	-	5	1	2	3	4	5	<u>เกณฑ์การให้คะแนนปี 2550</u> - พิจารณาคะแนนเฉลี่ยของศูนย์การเรียนรู้ในพื้นที่ศูนย์การศึกษานอกโรงเรียนจากคะแนนเต็ม 5 ซึ่งได้มาจากขั้นตอนหลักทั้ง 5 ขั้นตอน <u>ขั้นตอน 1</u> จัดทำแผนปฏิบัติการอย่างมีส่วนร่วมกับหน่วยงานร่วมปฏิบัติงานในพื้นที่ดำเนินการ <u>ขั้นตอน 2</u> สังเคราะห์และผลิตสื่อชุดการเรียนรู้เพิ่มเติมอีก 8 เรื่อง <u>ขั้นตอน 3</u> อบรมครู ศศช. พื้นที่เก่า (44 ศูนย์) และพื้นที่ใหม่ (54 ศูนย์) <u>ขั้นตอน 4</u> ถ่ายทอดความรู้โดยผ่านการจัดกระบวนการเรียนรู้ของครู ศศช. <u>ขั้นตอน 5</u> ดำเนินการนิเทศ ติดตามผล โดยใช้รูปแบบและระบบการนิเทศที่พัฒนาขึ้นในปี 2550 -ให้ สวพส. ระบุรายชื่อเป้าหมายเครือข่ายเพื่อการเรียนรู้ในพื้นที่ศูนย์	

ประเด็นยุทธศาสตร์/ พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต	
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5		
		8. จำนวนชุมชนเข้มแข็งในพื้นที่โครงการหลวง (ชุมชน) -พิจารณาจำนวนของชุมชนเป้าหมายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 ที่ผ่านเกณฑ์การประเมินฯ ครบถ้วนทุกหัวข้อ	5	7	-	-	10	3	4	5	6	7	เกณฑ์การเป็นชุมชนเข้มแข็ง 1.ครัวเรือนในชุมชน ร้อยละ 80 มีการประกอบอาชีพ โดยร้อยละ 30 มีการปลูกพืชหรือเลี้ยงสัตว์ ที่ได้รับความรู้จากโครงการหลวงหรือใช้ภูมิปัญญาจากท้องถิ่น 2.มีกลุ่มกิจกรรมเพื่อการพึ่งตนเองในรูปแบบต่างๆ เช่น กลุ่มออมทรัพย์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน สหกรณ์ การเกษตร หรือกลุ่มอื่นๆที่มีในชุมชนอย่างน้อยชุมชนละ 1 กลุ่ม โดยมีสมาชิกไม่น้อยกว่า 20 คน 3.มีการดำเนินกิจกรรมด้านศาสนา ศิลธรรมและวัฒนธรรมประเพณีของชุมชน อย่างน้อยชุมชนละ 1 ครั้ง 4. ชุมชนมีส่วนร่วมในการวางแผนและดำเนินกิจกรรมได้อย่างเหมาะสมและสอดคล้องกับศักยภาพของชุมชน โดยมีการจัดเวทีชุมชนและทำแผนชุมชนชุมชนละ 1 แผน	

ประเด็นยุทธศาสตร์/ พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5	
													5. ชุมชนมีการรวมกลุ่มและจัดกิจกรรมของชุมชนเพื่อการฟื้นฟูและป้องกันรักษาทรัพยากรธรรมชาติในชุมชน เช่น การจัดทำแนวป้องกันไฟป่า การจัดทำหรือซ่อมแซมฝายชะลอความชุ่มชื้นหรือฝายดักตะกอน หรือจัดกิจกรรมการปลูกป่า อย่างน้อยชุมชนละ 1 กิจกรรม 6. ชุมชนมีส่วนร่วมในการรักษาสภาพแวดล้อมของชุมชน โดยการจัดกิจกรรมรณรงค์โครงการหมู่บ้านสะอาดและการจัดตั้งกฎระเบียบของชุมชน
		9. ระดับคะแนนเฉลี่ยของการพัฒนาพื้นที่ขยายผลโครงการหลวง - ประเมินจากค่าเฉลี่ยของระดับคะแนนตามเกณฑ์ที่กำหนด จากพื้นที่เป้าหมาย 21 แห่ง	5	5	-	-	5	1	2	3	4	5	เกณฑ์การให้คะแนนของแต่ละพื้นที่ <u>ขั้นตอนที่ 1</u> มีการศึกษาและวิเคราะห์พื้นที่เพื่อทราบปัญหาและความต้องการของชุมชนในการพัฒนาและการเรียนรู้ <u>ขั้นตอนที่ 2</u> มีการจัดทำแผนปฏิบัติงานแบบบูรณาการประจำปี 2551 <u>ขั้นตอนที่ 3</u> มีการจัดเวทีชุมชนและจัดทำแผนชุมชน <u>ขั้นตอนที่ 4</u> มีการฝึกอบรมและ

ประเด็นยุทธศาสตร์/พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต	
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5		
														<p>ขั้นตอนที่ 5 ชุมชนมีการรวมกลุ่มเพื่อเป็นองค์กรพึ่งตนเองและมีความสามารถในการเข้าถึงองค์ความรู้หรือแหล่งทุนจากภายนอกอย่างน้อย 5 แห่ง</p> <p>หมายเหตุ ในปี 2551 จะดำเนินการขยายผลในพื้นที่ใหม่จำนวน 21 แห่ง</p>
		10. ระดับความสำเร็จในการควบคุมคุณภาพผลผลิตตามมาตรฐาน GAP	5	3	-	-	5	1	2	3	4	5	<p><u>กำหนดระดับคะแนนดังนี้</u></p> <p><u>ระดับ 1</u> คัดเลือกเกษตรกรรายเดิมที่จำเป็นต้องให้ความรู้เพิ่มเติม และคัดเลือกเกษตรกรที่ประสงค์จะเข้าเป็นสมาชิกใหม่อย่างน้อย 1,000 ราย</p> <p><u>ระดับ 2</u> ฝึกอบรมเกษตรกรที่จำเป็นต้องให้ความรู้เพิ่มเติม ทั้งที่เป็นสมาชิกเดิมและใหม่ในระบบการเพาะปลูกที่ดี (GAP) ตามมาตรฐานอาหารปลอดภัยของกรมวิชาการเกษตร อย่างน้อย 1,000 ราย ในพื้นที่ ปลูกผัก และไม้ผล</p>	

ประเด็นยุทธศาสตร์/พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต	
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5		
														<p><u>ระดับ 3</u> คัดเลือกเกษตรกรที่ผ่านการฝึกอบรมเข้าเป็นสมาชิกในระบบ GAP และ ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน พร้อมทั้งจำแนกสมาชิกรายเดิมและรายใหม่</p> <p><u>ระดับ 4</u> มีการตรวจรับรองระบบการผลิต และ แผล่งผลิตตามมาตรฐานอาหารปลอดภัยจากกรมวิชาการเกษตร สำหรับผัก และ ไม้ผล 36 ชนิด</p> <p><u>ระดับ 5</u> เกษตรกรได้รับการรับรองระบบการเพาะปลูกที่ดี (GAP) ในพื้นที่ปลูกผักอย่างน้อย 3,500 ราย ไม้ผลอย่างน้อย 1,900 ราย</p>
		<p>11. ร้อยละของตัวอย่างน้ำที่ผ่านการประเมินคุณภาพน้ำในเขตพื้นที่โครงการหลวง</p> <p>11.1 ปริมาณสารกำจัดแมลง 4 กลุ่มในตัวอย่างน้ำ ไม่เกินค่ามาตรฐานแหล่งน้ำผิวดิน ประเภทที่ 3 ของกรมควบคุมมลพิษ พ.ศ. 2537</p>	5 (2.5)	90			1							<p>-วัดสายน้ำ 3 สายเฉพาะส่วนที่ผ่านชุมชนโครงการหลวง ได้แก่ สายน้ำแม่ลาว แม่สา และแม่วาง</p> <p>-พิจารณาผลงานจากร้อยละของตัวอย่างที่ทุกพารามิเตอร์ผ่านเกณฑ์การประเมินเทียบกับจำนวนตัวอย่างที่ตรวจวัดทั้งหมด</p>

ประเด็นยุทธศาสตร์/พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5	
		11.2 ปริมาณของจุลินทรีย์ ในตัวอย่างน้ำ ไม่เกินค่ามาตรฐานแหล่งน้ำผิวดิน ประเภทที่ 3 ของกรมควบคุมมลพิษ พ.ศ. 2537 1) ค่าDOไม่ต่ำกว่า 4.0 mg/l ของ O ₂ 2) ค่า NO ₃ -N ไม่เกิน 5.0 mg/l และค่า NH ₄ -N ไม่เกิน 0.5 mg/l 3) ค่า Total Coliform ไม่เกิน 20,000 MPN/100 ml 4) ค่า Faecal Coliform ไม่เกิน 4,000 MPN/100 ml	(2.5)	60				50	60	70	80	90	-หากตัวอย่างน้ำไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณภาพน้ำในพารามิเตอร์ใดพารามิเตอร์หนึ่งถือว่าตัวอย่างน้ำตัวอย่างนี้ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณภาพน้ำในเขตพื้นที่โครงการหลวง - ในกรณีที่ตัวอย่างของน้ำ จัดเก็บในสภาวะที่ไม่ปกติ เช่น ช่วงที่น้ำมากผิดปกติ ช่วงที่มีการรบกวนจากสัตว์เลี้ยงทำให้น้ำสกปรกกว่าปกติให้ตัดตัวอย่างน้ำนั้นออกจากการพิจารณา -ในการรายงานผลการดำเนินงานให้ สวพส. สรุปจำนวนครั้งในการตรวจวัดจำนวนตัวอย่างน้ำ และผลการตรวจวัดทุกพารามิเตอร์ตลอดทั้งปี
f สูตรคำนวณ $\frac{\text{จำนวนตัวอย่างน้ำที่ ผ่านเกณฑ์} \times \text{ทุกเกณฑ์ในหัวข้อที่กำหนด} \times 100}{\text{จำนวนตัวอย่างที่ตรวจวัดทั้งหมด}}$													

ประเด็นยุทธศาสตร์/ พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5	
มิติที่ 2 มิติด้านคุณภาพการให้บริการ (ร้อยละ 10)													
● ความพึงพอใจของผู้รับบริการ		12. ร้อยละของระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ	10	75	-	-	NA	65	70	75	80	85	● เป็นตัวชี้วัดภาคบังคับที่ใช้ในการประเมินผลทุกองค์การมหาชน
มิติที่ 3 มิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติงาน (ร้อยละ 10)													
● การจัดทำต้นทุนต่อหน่วย		13. ระดับความสำเร็จของการจัดทำต้นทุนต่อหน่วยผลผลิต	10	5	-	-	-	1	2	3	4	5	● เป็นตัวชี้วัดภาคบังคับที่ใช้ในการประเมินผลทุกองค์การมหาชน
มิติที่ 4 มิติด้านการกำกับดูแลกิจการและการพัฒนาองค์กร (ร้อยละ 30)													
● การกำกับดูแลกิจการ		14. ระดับการพัฒนาด้านการกำกับดูแลกิจการ	10	5			4.98	1	2	3	4	5	● เป็นตัวชี้วัดภาคบังคับที่ใช้ในการประเมินผลทุกองค์การมหาชน
● คุณภาพของแผนปฏิบัติงาน		15. ระดับคุณภาพของแผนปฏิบัติงาน	10	5	-	-	-	1	2	3	4	5	● เป็นตัวชี้วัดภาคบังคับที่ใช้ในการประเมินผลทุกองค์การมหาชน

ประเด็นยุทธศาสตร์/ พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5	
		16. การจัดทำฐานข้อมูลประชากรพื้นที่สูงเชิงลึก 15 จังหวัด - พิจารณาผลสำเร็จจากร้อยละของการดำเนินงานจริงเทียบกับแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 ซึ่งมีการกำหนดกิจกรรม ระยะเวลา ผลผลิต และน้ำหนักความสำคัญของแต่ละกิจกรรมไว้แล้ว	5	100	-	-	-	60	70	80	90	100	<p>กิจกรรมที่ดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำข้อกำหนดโครงการและทำสัญญาจ้าง 2. สํารวจ รวบรวมข้อมูลตามข้อกำหนดในพื้นที่เป้าหมาย 15 จังหวัดพื้นที่สูง 3. ศึกษา วิเคราะห์ข้อมูลที่ได้จากการสำรวจ รวบรวมในพื้นที่เป้าหมาย 4. นำเข้าข้อมูลในระบบเพื่อจัดเป็นฐานข้อมูลประชากรพื้นที่สูง 15 จังหวัด <p>หมายเหตุ</p> <p>ข้อมูลที่ทำการศึกษาได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ข้อมูลในด้านประชากรศาสตร์และชุมชน อาทิ จำนวนประชากร สถานภาพประชากร ชาติพันธุ์ ศาสนา ภาษาพูด การศึกษา อาชีพ รายได้ - เศรษฐกิจที่สำคัญที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร - ภูมิปัญญาท้องถิ่นและการท่องเที่ยวของทุกกลุ่มบ้านและหลังคาเรือน

ประเด็นยุทธศาสตร์/พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต	
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5		
														- ตำแหน่งที่ตั้งทางภูมิศาสตร์ของทุกกลุ่มบ้าน/หมู่บ้าน และตรวจสอบชื่อกลุ่มบ้าน/หมู่บ้าน หมู่ที่ ตำบล อำเภอ และจังหวัดให้ถูกต้องตามการปกครอง
		17. ระดับความสำเร็จในการพัฒนาบุคลากร	5	5	-	-	-	1	2	3	4	5	เกณฑ์การให้คะแนน <u>ขั้นตอนที่ 1</u> มีคณะทำงานในการดำเนินการเกี่ยวกับการจัดทำระบบสมรรถนะ (Competency) ของสถาบัน <u>ขั้นตอนที่ 2</u> มีการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ หรือสัมมนาของบุคลากรในสถาบัน เพื่อทำความเข้าใจร่วมกัน และเพื่อศึกษาวิสัยทัศน์ พันธกิจ กลยุทธ์ และวัฒนธรรม เพื่อวิเคราะห์หา Core Competency ของสถาบัน <u>ขั้นตอนที่ 3</u> มีการวิเคราะห์และจัดทำสมรรถนะความสามารถหลัก (Core Competency) <u>ขั้นตอนที่ 4</u> มีการวิเคราะห์และจัดทำสมรรถนะในหน้าที่ที่รับผิดชอบของแต่ละตำแหน่งงาน (Functional Competency)	

ประเด็นยุทธศาสตร์/ พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2551	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต	
					2548	2549	2550	1	2	3	4	5		
														ขั้นตอนที่ 5 มีการวิเคราะห์และจัดทำพจนานุกรมสมรรถนะ (Competency Dictionary)
		น้ำหนักรวม	100											