



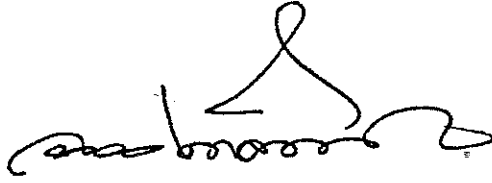
คำรับรองการปฏิบัติราชการ  
กรมพัฒนาที่ดิน  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

1. คำรับรองระหว่าง

นายฉลอง เทพวิทักษ์กิจ	รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ผู้รับคำรับรอง
	และ	
นายเกรียงศักดิ์ หงษ์โต	อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน	ผู้ทำคำรับรอง

- คำรับรองนี้เป็นคำรับรองฝ่ายเดียว มิใช่สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2555 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2556
- รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ แผนปฏิบัติราชการของกรมพัฒนาที่ดิน ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
- ข้าพเจ้า นายฉลอง เทพวิทักษ์กิจ ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นายเกรียงศักดิ์ หงษ์โต ได้พิจารณาและเห็นชอบกับแผนปฏิบัติราชการของกรมพัฒนาที่ดิน ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นายเกรียงศักดิ์ หงษ์โต ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
- ข้าพเจ้า นายเกรียงศักดิ์ หงษ์โต อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตามข้อ 3 แล้ว ขอให้คำรับรองกับรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชน ตามที่ให้คำรับรองไว้

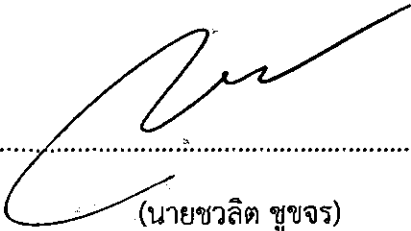
6. ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ



(นายฉลอง เทพวิทักษ์กิจ)  
รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
วันที่ 4 เดือน มิถุนายน 2556



(นายเกรียงศักดิ์ หงษ์โต)  
อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน  
วันที่ 31 เดือน พฤษภาคม 2556



(นายชวลิต ชูขจร)  
ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
วันที่ 20 เดือน มิถุนายน 2556

# กรมพัฒนาที่ดิน

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

วิสัยทัศน์

- เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี ประชาชนมีความมั่นคงด้านอาหาร เป็นฐานสร้างรายได้ให้แผ่นดิน

พันธกิจ

- ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการประยุกต์ใช้ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- ส่งเสริมให้มีการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีประสิทธิภาพ เสริมสร้างความมั่นคง ด้านอาหารและพลังงานอย่างเหมาะสมและยั่งยืน
- สามารถสร้างมูลค่าเพิ่ม สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และมีมาตรฐานปลอดภัยผู้บริโภคทั้งภายในและต่างประเทศ
- ส่งเสริมให้มีการจัดสรรทรัพยากรการผลิตทางการเกษตร และโครงสร้างพื้นฐานการเกษตรอย่างพอเพียง มีประสิทธิภาพยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ประเด็นยุทธศาสตร์

- พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร
- พัฒนาขีดความสามารถในการผลิต การจัดการสินค้าเกษตร และความมั่นคงอาหาร
- พัฒนาศูนย์ปฏิบัติการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ สมดุลและยั่งยืน

อภิว



## แผนปฏิบัติการกรมพัฒนาที่ดิน

### วิสัยทัศน์

- พัฒนาที่ดินให้สมบูรณ์ เพิ่มพูนผลผลิต ในทิศทางการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน บนพื้นฐานการมีส่วนร่วม

### พันธกิจ

- สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- วิจัย พัฒนา ให้บริการ และถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน พร้อมทั้ง กำหนดเขตการใช้ที่ดินที่เหมาะสมเพื่อการผลิตและให้บริการข้อมูลเชิงพื้นที่ด้านต่างๆ ที่ถูกต้อง ทันสมัย
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการพัฒนาที่ดินและน้ำ โดยการอนุรักษ์ดินและน้ำ การฟื้นฟูปรับปรุงดิน เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรและการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ภายใต้อุณหภูมิที่เหมาะสม
- พัฒนามาตรฐานอาสา ยุวเกษตรกร เกษตรกร และกลุ่มเกษตรกร ให้มีความรู้ความเข้าใจในการพัฒนาที่ดิน เพื่อเป็นรากฐานการดำเนินชีวิตอย่างพอเพียง
- ปฏิบัติตาม พ.ร.บ. พัฒนาที่ดิน พ.ศ. 2551

### ประเด็นยุทธศาสตร์

- การขับเคลื่อนแผนการใช้ประโยชน์ที่ดิน
- การอนุรักษ์ดินและน้ำ
- การวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาที่ดิน
- การสร้างและพัฒนาภาคีเครือข่ายพัฒนาที่ดิน
- การพัฒนาองค์กร

วิบูลย์

การประเมินสำหรับส่วนราชการ ประกอบด้วย มิติ 2 มิติ นำหนักรวมร้อยละ 100 ดังนี้

1. มิติภายนอก ร้อยละ 70
2. มิติภายใน ร้อยละ 30

การประเมินสำหรับส่วนราชการ คำนวณจากผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติ 2 มิติ ดังนี้

ผลคะแนน	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน				
		1	2	3	4	5
1. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติภายนอก	70	1	2	3	4	5
2. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติภายใน	30	1	2	3	4	5
รวม	100	1	2	3	4	5

อธิบดี

ตัวชี้วัดและเป้าหมายตามแผนปฏิบัติการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)					หมายเหตุ			
					2553	2554	2555	1	2		3	4	5
<b>มติภายนอก</b>													
<b>1. นโยบายสำคัญเร่งด่วนของรัฐบาลและภารกิจหลัก</b>													
<b>1.1 ร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุต่อนโยบายสำคัญของรัฐบาลและภารกิจหลักของกระทรวง (ร้อยละ 31)</b>													
การพัฒนาการผลิต	มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมสาขาการเกษตรเพิ่มขึ้น	1.1.1 มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (ล้านล้านบาท)	7.5	1.47	-	1.29	1.385	1.45	1.46	1.47	1.48	1.49	1.49 - มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (GDP ภาคเกษตร) หมายถึง มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของสาขาพืช ปศุสัตว์ ประมง ป่าไม้ และการบริการทางการเกษตร หมายเหตุ - ปัจจัยทางเศรษฐกิจต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร อาทิ เศรษฐกิจโลก อัตราแลกเปลี่ยน และราคาน้ำมัน ต้องอยู่ในสภาวะปกติไม่ผันผวน รวมทั้งไม่มีปัญหาภัยพิบัติ เช่น ภาวะฝนแล้ง อุทกภัย ภัยแล้ง รวมถึงโรคระบาดและศัตรูพืชต่างๆ ที่ทำให้พื้นที่เกษตรกรรมและผลผลิตทางการเกษตรเสียหายอย่างกว้างขวาง ทั้งนี้ หากปัจจัยต่างๆ ดังกล่าวไม่อยู่ในภาวะปกติ จะขอปรับค่าเป้าหมายเกณฑ์การให้คะแนนให้สอดคล้องกับสถานการณ์

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)					เกณฑ์การให้คะแนน	หมายเหตุ		
					2553	2554	2555	1	2			3	4
พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร	เกษตรกรได้รับการพัฒนาคุณภาพให้สามารถพึ่งตนเองโดยมีรายได้พอเพียงต่อการดำรงชีวิต และมีการกระจายรายได้ที่เป็นธรรมและมีคุณภาพชีวิตที่ดี	1.1.2 รายได้เงินสดทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือน (บาท/ครัวเรือน/ปี)	7.5	140,565	135,351	137,175	140,565	137,565	139,065	140,565	142,065	143,565	ที่เปลี่ยนแปลงไป คำนิยาม - รายได้เงินสดทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือน หมายถึง รายได้เป็นเงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้ และสิ่งอื่นใด จากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่ายตามจำนวนหรือปริมาณที่ครัวเรือนเกษตรกรได้รับ ในระหว่างปีเพาะปลูก 2555/56 (ระหว่าง 1 พ.ค. 2555 - 30 เม.ย. 2556) เงื่อนไข - ต้องอยู่ในสภาวะปกติ ทั้งทางกายภาพและทางการเงิน กล่าวคือ ต้องไม่มีสภาวะฝนแล้ง อุทกภัย หรือภัยธรรมชาติอื่น ๆ และปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการผลิตอย่างรุนแรง อาทิ โรคระบาด อุทกภัย หรือภัยธรรมชาติอื่นๆ ซึ่งทำให้พื้นที่เกษตรกรรมเสียหายอย่างกว้างขวาง รวมทั้งการทุบตลาดค่าเงินบาทอ่อนตัวราคาน้ำมัน ซึ่งเกิดขึ้นในระยะเวลาอันก่อนให้เกิด

อธิบดี



ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2553	2554	2555	1	2	3	4	5		
		1.1.3 ผลผลิตพืชสำคัญเฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัมต่อไร่)	-											ความเสียหายต่อราคาผลผลิตภายในประเทศ
		1.1.3.1 ข้าวเหนียว	-	444	431(r)	456(p)	445(f)	432	438	444	450	456		คำนวณจำนวนปี หมายถึง ข้าวที่เพาะปลูกในฤดูฝน ระหว่างวันที่ 1 พฤษภาคม ถึง 31 ตุลาคม สำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก ได้แก่ จังหวัด นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส หมายถึง ข้าวที่เพาะปลูกระหว่างวันที่ 16 มิถุนายน ถึง 28 กุมภาพันธ์ ของปีถัดไป ระยะเวลาเก็บเกี่ยว ระหว่างวันที่ 1 สิงหาคม ถึง 30 เมษายน ของปีถัดไป
														เมื่อไป
														1 ผลผลิตข้าววัดที่ระดับความชื้นร้อยละ 15
														2 วัดผลผลิตต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว
														3. รอบการรายงาน :รายปี โดยใช้ข้อมูลตัวเลขพยากรณ์ (f) จากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ณ สิ้นเดือนมกราคม 2557

p = ตัวเลขเบื้องต้น  
f = ตัวเลขจากการคาดคะเน  
r = ตัวเลขแก้ไขใหม่

อ.วิ.อ.

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2553	2554	2555	1	2	3	4	5		
														4. ในการจัดเก็บข้อมูลเพื่อนำมาประเมินผล ไม่ครบถ้วนที่เพาะปลูกที่ได้รับความเสียหายจากปัจจัยภายนอกที่ควบคุมไม่ได้
		1.1.3.2 จำนวนรัง	-	669	602(r)	639(r)	683(p)	651	660	669	678	687		<p><b>คำนิยาม</b></p> <p>- จำนวนรัง หมายถึง ข้าวที่เพาะปลูกอยู่ในฤดูแล้งหรือนอกฤดูฝนระหว่างวันที่ 1 พฤศจิกายน ถึง 30 เมษายน ของปีถัดไป สำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก ได้แก่ จังหวัด นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส หมายถึง ข้าวที่เพาะปลูกระหว่างวันที่ 1 มีนาคม ถึง 15 มิถุนายนในปีเดียวกัน</p> <p><b>เงื่อนไข</b></p> <p>1. ผลผลิตข้าววัดที่ระดับความชื้นร้อยละ 15</p> <p>2. จัดผลผลิตต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว</p> <p>3. รอบการรายงาน : รายปี โดยใช้ข้อมูลตัวเลขพยากรณ์ (f) จากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ณ สิ้นเดือนมกราคม 2557</p> <p>4. ในกรณีจัดเก็บข้อมูลเพื่อนำมา</p>

p = ตัวเลขเบื้องต้น  
f = ตัวเลขจากการคาดการณ์  
r = ตัวเลขแก้ไขใหม่

อธิบดี

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2553	2554	2555	1	2	3	4	5	
		1.1.3.3 ยางพารา	-	263	253	262	263(p)	260	261.5	263	264.5	266	ประเมินผล ไม่ครบพื้นที่เพาะปลูกที่ได้รับความเสียหายจากปัจจัยภายนอกที่ควบคุมไม่ได้
					p = ตัวเลขเบื้องต้น								
		1.1.3.4 มันสำปะหลัง	-	3,160	2,972	3,088	3,419(p)	2,900	3,030	3,160	3,290	3,420	ประเมินผล ไม่ครบพื้นที่เพาะปลูกเพื่อเก็บเกี่ยวผลผลิต หรือชุดในระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม ถึง 30 กันยายน ของปีถัดไป
					p = ตัวเลขเบื้องต้น								
<p>หมายเหตุ: 1. วัดผลผลิตทั้งหมดต่อพื้นที่ที่คิดได้ในรอบปี 2556 (1 ม.ค.56-31 ธ.ค.56)</p> <p>2. รอบการรายงาน : รายปี โดยใช้ข้อมูลตัวเลขพยากรณ์ (f) จากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ณ สิ้นเดือนมกราคม 2557</p>													
<p>หมายเหตุ: 1. วัดผลผลิตต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว</p> <p>2. รอบการรายงาน : รายปี โดยใช้</p>													

อ.ม.ว.

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ		
					2553	2554	2555	1	2	3	4	5			
		1.1.4 จำนวนพื้นที่ชลประทานและแหล่งน้ำที่เพิ่มขึ้น (ไร่)	8.5	196,703	-	-	-	157,362 .40	177,032 .70	196,703	206,538 .15	216,373 .30			ข้อมูลตัวเลขพยากรณ์ (f) จากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ณ สิ้นเดือนมกราคม 2557
															<p><b>คืบหน้า</b></p> <p>การเพิ่มพื้นที่รับประโยชน์จากแหล่งน้ำ หมายถึง พื้นที่ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานของกรมชลประทาน กรมพัฒนาที่ดิน และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ประกอบด้วย พื้นที่/โครงการต่างๆ ดังนี้</p> <p>1. กรมชลประทาน : การก่อสร้างโครงการชลประทานพร้อมระบบส่งน้ำ และระบบระบายน้ำ รวมพื้นที่ 196,703ไร่ ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการขนาดใหญ่ 19,000 ไร่</li> <li>- โครงการขนาดกลาง 47,791 ไร่</li> <li>- โครงการขนาดเล็ก 129,912 ไร่</li> </ul> <p>2. กรมพัฒนาที่ดิน : การก่อสร้างแหล่งน้ำชุมชนและพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ รวมพื้นที่ 31,918 ไร่ ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ก่อสร้างแหล่งน้ำชุมชน 9,438 ไร่</li> <li>- พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ 22,480 ไร่</li> </ul>

*Signature*

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2553	2554	2555	1	2	3	4		5
													<p>3. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม : การก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำในพื้นที่ปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม รวมพื้นที่ 2,437 ไร่ ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ชุดระบบส่งน้ำ 1,474 ไร่</li> <li>- ก่อสร้างฝาย 600 ไร่</li> <li>- ระบบส่งน้ำ 363 ไร่</li> </ul> <p>เงื่อนไข</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ไม่นับรวมโครงการ หรือพื้นที่ที่มีปัญหาจากปัจจัยภายนอกที่ควบคุมไม่ได้ เช่น ปัญหาเรื่องที่ดิน ผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติตามสัญญาสภาพภูมิอากาศ ฯลฯ เป็นต้น</li> <li>2. กรณีการปรับอัตราค่าจ้างลูกจ้างชั่วคราวของส่วนราชการตามหนังสือกรมบัญชีกลางที่ กค 0428/ว 73 ลงวันที่ 19 กรกฎาคม 2555 ที่มีการปรับอัตราค่าแรงจาก 232.20 บาท เป็น 300.45 บาท อาจส่งผลกระทบต่อเป้าหมายผลผลิตและโครงการ ส่วนราชการจะขออุทธรณ์ เพื่อพิจารณาให้ปรับเกณฑ์การให้คะแนนในภายหลัง</li> </ol>

*จิระชัย*

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)					เกณฑ์การให้คะแนน	หมายเหตุ																																																			
					2553	2554	2555	1	2			3	4	5																																																
Zoning เกษตร เพื่อการควบคุมปริมาณสินค้าเกษตรให้มี ความเหมาะสมกับ ความต้องการตลาด		1.1.5 ร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของ สินค้าที่มีการบริหารการผลิตในเชิงพื้นที่	7.5						1	2	3	4	5	<p>ดำเนินการ</p> <p>สินค้าเกษตรที่มีการบริหารการผลิตในเชิงพื้นที่ รายสินค้า โดยนำร่อง จำนวน 6 สินค้า คือ ข้าวโพด มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน เนื่องจากมีความสำคัญต่อเศรษฐกิจสูง โดยมูลค่าสินค้า 6 ชนิดคิดเป็นสัดส่วน GDP รวมสูงถึงร้อยละ 54.7 ของ GDP เกษตร และเป็นชนิดสินค้าที่สอดคล้องกับการดำเนินงานของหน่วยงานอื่น (สศช., GISTDA) ตามขั้นตอนดำเนินงาน 5 ขั้นตอน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลสินค้าเกษตรรายปีและภาพรวม ให้มีความครบถ้วนครอบคลุมในมิติต่าง ๆ ทั้งพื้นที่การผลิต ช่วงฤดูการผลิต ปริมาณผลผลิตและจำนวนเกษตรกร เพื่อวางแผนการผลิตและแหล่งผลิตให้สอดคล้องกับสภาพดินฟ้าอากาศ แหล่งน้ำ</li> </ol>																																																
<p><b>ตารางและสูตรการคำนวณ :</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">กลุ่มสินค้า (Pi)</th> <th rowspan="2">น้ำหนัก (Wi)</th> <th colspan="5">เกณฑ์การให้คะแนน</th> <th rowspan="2">คะแนนที่ได้ (SMi)</th> <th rowspan="2">คะแนนถ่วงน้ำหนัก (Wi x SMi)</th> </tr> <tr> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P1</td> <td>W1</td> <td>80%</td> <td>85%</td> <td>90%</td> <td>95%</td> <td>100%</td> <td>SM1</td> <td>W1 x SM1</td> </tr> <tr> <td>P2</td> <td>W2</td> <td>80%</td> <td>85%</td> <td>90%</td> <td>95%</td> <td>100%</td> <td>SM2</td> <td>W2 x SM2</td> </tr> <tr> <td>Pi</td> <td>Wi</td> <td>80%</td> <td>85%</td> <td>90%</td> <td>95%</td> <td>100%</td> <td>SMi</td> <td>Wi x SMi</td> </tr> <tr> <td>น้ำหนักรวม</td> <td>ΣWi</td> <td colspan="5">ค่าคะแนนของตัวชี้วัดนี้เท่ากับ</td> <td></td> <td>Σ(Wi x SMi)</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">ผลรวมคะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก = <math>\frac{\sum(Wi \times SMi)}{\sum Wi}</math></p> <p>โดยที่ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>P หมายถึง สินค้า</li> <li>W หมายถึง น้ำหนักความสำคัญที่ให้กับสินค้า</li> <li>SM หมายถึง คะแนนที่ได้จากการเทียบร้อยละของเป้าหมายสินค้าและผลรวมของน้ำหนักของทุกสินค้าเท่ากับ 1</li> <li>i หมายถึง ลำดับของสินค้า; i = 1-n (นับรายสินค้า)</li> </ul> <p>โดยคะแนนที่ได้ในแต่ละสินค้าจะคูณด้วยคะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก โดยน้ำหนักให้ติดน้ำหนักเฉลี่ยเท่ากัน ในแต่ละสินค้าคูณด้วยผลที่ได้จะเป็นคะแนนและนำผลรวมคะแนนที่ได้เป็นคะแนนของตัวชี้วัด</p>													กลุ่มสินค้า (Pi)	น้ำหนัก (Wi)	เกณฑ์การให้คะแนน					คะแนนที่ได้ (SMi)	คะแนนถ่วงน้ำหนัก (Wi x SMi)	1	2	3	4	5	P1	W1	80%	85%	90%	95%	100%	SM1	W1 x SM1	P2	W2	80%	85%	90%	95%	100%	SM2	W2 x SM2	Pi	Wi	80%	85%	90%	95%	100%	SMi	Wi x SMi	น้ำหนักรวม	ΣWi	ค่าคะแนนของตัวชี้วัดนี้เท่ากับ						Σ(Wi x SMi)
กลุ่มสินค้า (Pi)	น้ำหนัก (Wi)	เกณฑ์การให้คะแนน					คะแนนที่ได้ (SMi)	คะแนนถ่วงน้ำหนัก (Wi x SMi)																																																						
		1	2	3	4	5																																																								
P1	W1	80%	85%	90%	95%	100%	SM1	W1 x SM1																																																						
P2	W2	80%	85%	90%	95%	100%	SM2	W2 x SM2																																																						
Pi	Wi	80%	85%	90%	95%	100%	SMi	Wi x SMi																																																						
น้ำหนักรวม	ΣWi	ค่าคะแนนของตัวชี้วัดนี้เท่ากับ						Σ(Wi x SMi)																																																						

อภิษฐ์

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2553	2554	2555	1	2	3	4	5	
					2553	2554	2555	1	2	3	4	5	ใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการบริหารจัดการให้มีความเหมาะสมกับด้านการตลาด ระบบการขนส่ง กับรายได้ของเกษตรกร (น้ำหนักร้อยละ 40) 2. กำหนดแนวทางการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจ การเกษตรตามหลักการ แนวทางตามที่คณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ให้ความเห็นชอบไว้ โดยเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์สินค้าเกษตรของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด(น้ำหนักร้อยละ 25) 3. นำเสนอผลการวิเคราะห์ตามข้อ 1. และ ข้อ 2. ต่อคณะกรรมการเขตเกษตรเศรษฐกิจภายใต้คณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ (น้ำหนักร้อยละ 25) 4. จัดทำแผนการขับเคลื่อนการบริหารการผลิตกลุ่มสินค้าเกษตรเสนอคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

อ.พงษ์

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ		
					2553	2554	1	2	3	4	5			
					2553	2554	2555							(น้ำหนักร้อยละ 5) 5. จัดประชุมชี้แจงการบริหารจัดการสินค้าเกษตรกับจังหวัดและ/หรือกลุ่มจังหวัดที่เกี่ยวข้อง เพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการดำเนินงาน (น้ำหนักร้อยละ 5)

จรินทร์



ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2553	2554	2555	1	2	3	4	
1. นโยบายสำคัญเร่งด่วนของรัฐบาล และการกิจหลัก (น้ำหนักร้อยละ 60)												
1.2. ร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของตัวชี้วัดตามภารกิจหลักของกรมหรือเทียบเท่าและตัวชี้วัดของกระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกัน (Joint KPI) (ถ้ามี) (ร้อยละ 29)												
		1.2.1 ร้อยละความพึงพอใจของเกษตรกรที่ได้รับแหล่งน้ำไร้นานนอกเขตชลประทาน	13	75	-	-	65	70	75	80	85	คำนิยาม - ความพึงพอใจของเกษตรกรที่ได้รับแหล่งน้ำไร้นานนอกเขตชลประทาน หมายถึง ความรู้สึกของเกษตรกรหลังได้รับแหล่งน้ำไร้นาน ขนาด 1,260 ลบ.ม. ที่กรมพัฒนาที่ดินได้ดำเนินการชุดในพื้นที่ทำการเกษตรของเกษตรกร ในปี พ.ศ. 2555 เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งเก็บกักน้ำที่ใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรในพื้นที่นอกเขตชลประทาน และในพื้นที่ระบบส่งน้ำไปไม่ถึง เพื่อให้สามารถกักเก็บน้ำฝนไว้ใช้ใน ระยะเวลาหนึ่งช่วงทำให้เกิดความชุ่มชื้นในดิน โดยเกษตรกรมีส่วนร่วมในการออกค่าใช้จ่าย 2,500 บาทต่อบ่อ - ประเมินผลโครงการโดย คณะกรรมการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ขอบเขตการประเมิน เป็นการเก็บรวมรวมข้อมูลจากเกษตรกรผู้ได้รับแหล่งน้ำไร้นานใน ปี ง บ ปร ษ มา ณ 2555 สุ่มตัวอย่างเกษตรกรจากเป้าหมายทั้งหมด โดยใช้วิธีการสุ่มเป็นลำดับขั้น (Multi-stage Sampling) เลือกจาก

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2553	2554	2555	1	2	3	4	5		
														สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัด สุ่มตัวอย่างอำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน โดยใช้แบบสอบถาม (Questionnaires) เป็นเครื่องมือในการประเมินผลและใช้โปรแกรม Statistical Package for the Social Sciences (SPSS) ในการประมวลผล
		1.2.2 จำนวนพื้นที่เกษตรกรที่ได้รับบริการอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ล้านไร่)	14	0.82	0.92	0.90	0.96	0.72	0.77	0.82	0.82	0.82	0.82	<p>คำนิยาม</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับบริการอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน หมายถึง พื้นที่ทำการเกษตรที่มีปัญหาการชะล้างพังทลายของดินที่มีความจำเป็นต้องจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำทั้งวิธีการและวิธีพืช เพื่อรักษาทรัพยากรที่ดินให้ใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน</li> </ul>
		1.2.3 ตัวชี้วัดของกระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกันเรื่องข้าวไทย	2											เป็นไปตามมติคณะกรรมการจากข้อตกลงตัวชี้วัดของกระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกัน

อธิบดี

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2553	2554	2555	1	2	3	4	5	
1.3 ระดับความสำเร็จของการเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน (ASEAN Readiness)													หมายเหตุ - ส่วนราชการใดที่ไม่มีตัวชี้วัด 1.3 ให้นำน้ำหนักไปรวมไว้ที่ตัวชี้วัด ที่ 1.2
2. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ (ร้อยละ 10)													
●การประเมินคุณภาพ		ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ	10	75				65	70	75	80	85	
					รวม			70					

อ.ส.น.

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2553	2554	2555	1	2	3	4	5	
<b>มิติภายใน (น้ำหนักร้อยละ 30 )</b> ● การประเมินประสิทธิภาพ													
3.	ระดับความสำเร็จของการจัดทำต้นทุนต่อหน่วยผลผลิต		3					1	2	3	4	5	
4.	ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณ		2.5					-	-	-	-	-	
4.1	ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุน						72	74	76	78	80		
4.2	ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวม 6 เดือนแรก						44.02	46.46	48.91	51.36	53.80		
4.3	ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวม 12 เดือน						92	93	94	95	96		
4.4	ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณตามแผน						92	93	94	95	96		
5.	ระดับความสำเร็จของปริมาณผลผลิตที่ทำได้จริงเปรียบเทียบกับเป้าหมายผลผลิตตามเอกสารงบประมาณรายจ่าย		2.5				1	2	3	4	5		
6.	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรฐานของประหยัฒพลังงานของส่วนราชการ		3				1	2	3	4	5		

อธิบดี



คำรับรองการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เอกสารประกอบ 3

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การใช้คะแนน					หมายเหตุ		
					2553	2554	2555	1	2	3	4	5			
● การพัฒนาองค์การ		7. ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงกระบวนการ	4						1	2	3	4	5		
		8. ระดับความสำเร็จของการพัฒนาบุคลากร	5						1	2	3	4	5		
		9. ระดับความสำเร็จของการพัฒนาปรับปรุงสารสนเทศ	3							1	2	3	4	5	
		10. ระดับความสำเร็จของการพัฒนาปรับปรุงวัฒนธรรมองค์การ	3							1	2	3	4	5	
		11. ระดับความสำเร็จของการดำเนินโครงการสร้างความโปร่งใสในการปฏิบัติงาน	4							1	2	3	4	5	
		น้ำหนักรวม	100												

จันทน์