



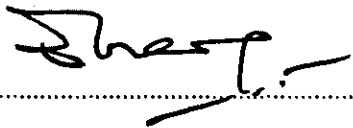
คำรับรองการปฏิบัติราชการ
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2555

1. คำรับรองระหว่าง

นายธีระ วงศ์สมุทร	รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ผู้รับคำรับรอง
	และ	
นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล	รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการผลิต	ผู้ทำคำรับรอง

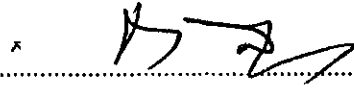
- คำรับรองนี้เป็นคำรับรองฝ่ายเดียว มิใช่สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2554 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2555
- รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ แผนปฏิบัติราชการของกลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการผลิต ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
- ข้าพเจ้า นายธีระ วงศ์สมุทร ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล ได้พิจารณาและเห็นชอบกับ แผนปฏิบัติราชการของกลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการผลิต ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
- ข้าพเจ้า นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการผลิต ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตาม 3 แล้ว ขอให้คำรับรองกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชน ตามที่ให้คำรับรองไว้

6. ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ



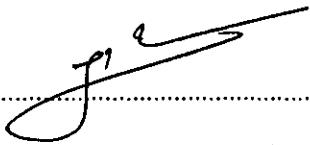
(นายธีระ วงศ์สมุทร)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ 23 เดือน พฤษภาคม 2555



(นายนิติ สุธีมีชัยกุล)

รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการผลิต
วันที่ 16 เดือน พฤษภาคม 2555



(นางสาวสุพัตรา ธนเสนีวัฒน์)

ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ 21 เดือน พฤษภาคม 2555

กลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการผลิต

แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์**วิสัยทัศน์**

- เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี ประชาชนมีความมั่นคงด้านอาหาร เป็นฐานสร้างรายได้ให้แผ่นดิน

พันธกิจ

- ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการประยุกต์ใช้ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- ส่งเสริมให้มีการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีประสิทธิภาพ เสริมสร้างความมั่นคง ด้านอาหารและพลังงานอย่างเหมาะสมและยั่งยืน สามารถสร้างมูลค่าเพิ่ม สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และมีมาตรฐานปลอดภัยต่อผู้บริโภคทั้งภายในและต่างประเทศ
- ส่งเสริมให้มีการจัดสรรทรัพยากรการผลิตทางการเกษตร และโครงสร้างพื้นฐานการเกษตรอย่างพอเพียง มีประสิทธิภาพยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ส่งเสริมให้มีการวิจัย พัฒนา และถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเกษตรที่เหมาะสม

ประเด็นยุทธศาสตร์

- พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร
- พัฒนาขีดความสามารถในการผลิต การจัดการสินค้าเกษตร และความมั่นคงอาหาร
- พัฒนาระบบการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ สมดุลและยั่งยืน

แผนปฏิบัติราชการกลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการผลิต กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

วิสัยทัศน์

- เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี ประชาชนมีความมั่นคงด้านอาหาร เป็นฐานสร้างรายได้ให้แผ่นดิน

พันธกิจ

- ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการประยุกต์ใช้ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- ส่งเสริมให้มีการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีประสิทธิภาพ เสริมสร้างความมั่นคง ด้านอาหารและพลังงานอย่างเหมาะสมและยั่งยืน สามารถสร้างมูลค่าเพิ่ม สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และมีมาตรฐานปลอดภัยต่อผู้บริโภคทั้งภายในและต่างประเทศ
- ส่งเสริมให้มีการจัดสรรทรัพยากรการผลิตทางการเกษตร และโครงสร้างพื้นฐานการเกษตรอย่างพอเพียง มีประสิทธิภาพยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ส่งเสริมให้มีการวิจัย พัฒนา และถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเกษตรที่เหมาะสม

ประเด็นยุทธศาสตร์

- พัฒนาขีดความสามารถในการผลิต การจัดการสินค้าเกษตร และความมั่นคงอาหาร

ตัวชี้วัดและเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการและภารกิจหลัก ปีงบประมาณ พ.ศ. 2555 กลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการผลิต กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ประเด็นยุทธศาสตร์ / ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2555	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2552	2553	2554	1	2	3	4	5	
มิติภายนอก : การประเมินประสิทธิผล (ผลลัพธ์และผลผลิต) (ร้อยละ 70)													
1. ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการของกระทรวงและนโยบายสำคัญ/พิเศษของรัฐบาล(ร้อยละ 20)													
1.1 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการของกระทรวง (ร้อยละ 15)													
1 พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร	1. เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพให้สามารถพึ่งตนเอง โดยมีรายได้พอเพียงต่อการดำรงชีวิตและมีการกระจายรายได้ที่เป็นธรรมและมีคุณภาพชีวิตที่ดี	1.1.1 รายได้เงินสดทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือน (บาท/ครัวเรือน/ปี)	6	137,175 + X (X = เงินช่วยเหลือ)	132,184	135,351	140,184 (รวมเงินช่วยเหลือ 3,009บาท)	134,175 + X (X= เงินช่วยเหลือ)	135,675 + X (X= เงินช่วยเหลือ)	137,175 + X (X= เงินช่วยเหลือ)	138,675 + X (X= เงินช่วยเหลือ)	140,175 + X (X= เงินช่วยเหลือ)	1. คำนิยาม รายได้เงินสดทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือน หมายถึง รายได้เป็นเงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้ และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่ายตามจำนวนหรือปริมาณที่ได้ที่ครัวเรือนเกษตรกรได้รับ ในระหว่างปีเพาะปลูก 2554/55 (ระหว่าง 1 พ.ค. 2554-30 เม.ย. 2555) ทั้งนี้รวมเงินช่วยเหลือเกษตรกรจากภาครัฐด้วย 2. เงื่อนไข ต้องอยู่ในสภาวะปกติ ทั้งทางกายภาพ และทางการเงิน กล่าวคือ ต้องไม่มีสภาวะฝนแล้ง อุทกภัย หรือภัยธรรมชาติอื่นๆ และปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการผลิตอย่างรุนแรง อาทิ โรคระบาด อุทกภัย

วิมล

ประเด็นยุทธศาสตร์ / ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2555	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2552	2553	2554	1	2	3	4	5		
														หรือภัยธรรมชาติอื่นๆซึ่งทำให้พื้นที่เกษตรกรรมเสียหายอย่างกว้างขวาง รวมทั้งการห่มตลาด ค่าเงินบาทอ่อนตัว ราคาน้ำมัน ซึ่งเกิดขึ้นในระยะเวลาอันนาน ก่อให้เกิดความเสียหายต่อราคาผลผลิตภายในประเทศ
2. พัฒนาขีดความสามารถในการผลิต การจัดการสินค้าเกษตร และความมั่นคงอาหาร	2. มูลค่าสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เพิ่มขึ้น	1.1.2 มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (ล้านล้านบาท)	9	1.34	1.04	1.25	1.29 (ตัวเลขประมาณการ ณ ต.ค.54)	1.32	1.33	1.34	1.35	1.36	<ol style="list-style-type: none"> คำนิยาม มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (GDP ภาคเกษตร) ประกอบด้วยมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของสาขาพืช ปศุสัตว์ ประมง ป่าไม้ และบริการทางการเกษตร ที่เกิดขึ้นระหว่าง 1 มกราคม - 31 ธันวาคม 2555 เงื่อนไข ปัจจัยทางเศรษฐกิจต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร อาทิ เศรษฐกิจโลก อัตราแลกเปลี่ยน และราคาน้ำมัน ต้องอยู่ในสภาวะปกติ ไม่ผันผวน รวมทั้งไม่มีปัญหาภัยพิบัติ เช่น ภาวะฝนแล้ง อุทกภัย วิกฤตภัยรวมถึงโรคระบาดและศัตรูพืชต่างๆที่ทำให้พื้นที่เกษตรกรรมและ 	

วิวัฒน์

ประเด็นยุทธศาสตร์ / ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2555	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2552	2553	2554	1	2	3	4	5		
														ผลผลิตทางการเกษตรเสียหาย อย่างกว้างขวาง ทั้งนี้ หากปัจจัยต่างๆ ดังกล่าวไม่อยู่ในภาวะปกติ จะขอปรับค่าเป้าหมายและเกณฑ์การให้คะแนนให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป
1.2 ระดับความสำเร็จในการขับเคลื่อนนโยบายสำคัญ/พิเศษของรัฐบาล (ร้อยละ 5)														
		1.2.1 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุเป้าหมายในการดำเนินมาตรการช่วยเหลือฟื้นฟู เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัยของส่วนราชการ	5	100	-	-	-	1 (80)	2 (85)	3 (90)	4 (95)	5 (100)	1. ประเมินผลเฉพาะส่วนราชการที่มีโครงการตามมาตรการช่วยเหลือฟื้นฟู เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย รายละเอียดตัวชี้วัดเป็นไปตามหนังสือสำนักงาน ก.พ.ร.ด่วนที่สุด ที่ นร1200/ว 10 ลงวันที่ 16 มีนาคม 2555 2. ส่วนราชการที่ไม่มีการประเมินผล ให้นำค่าน้ำหนักไปไว้ในตัวชี้วัดอื่นๆ ในกลุ่มตัวชี้วัดที่ 1.2 (ถ้ามี) หรือหากไม่มีตัวชี้วัดอื่นๆ ในกลุ่มตัวชี้วัดที่ 1.2 ให้นำค่าน้ำหนักไปรวมไว้ที่ตัวชี้วัดที่ 1.1	

วิหะ

ประเด็นยุทธศาสตร์ / ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2555	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ							
					2552	2553	2554	1	2	3	4	5								
2. ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการของกระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกันระหว่างกระทรวง (ร้อยละ 10)																				
2.4 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการของกระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกันระหว่างกระทรวงของยุทธศาสตร์สิ่งแวดล้อม (คุณภาพน้ำ)		2.4.1 ระดับความสำเร็จของความร่วมมือในการป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำในลุ่มน้ำวิกฤต <u>เกณฑ์การให้คะแนน</u> ระดับ 1 ดำเนินกิจกรรมตามแผนสำเร็จร้อยละ 80 ระดับ 2 ดำเนินกิจกรรมตามแผนสำเร็จร้อยละ 100 ระดับ 3-5			-	-	-	1	2	3	4	5	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดเป็นตัวชี้วัดร่วมระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงอุตสาหกรรม และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประเมินโดยพิจารณาจากค่าดัชนีคุณภาพน้ำที่คำนวณโดยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำนวณจากคะแนนรวมของคุณภาพน้ำ 5 พารามิเตอร์ (WQI) ของจำนวนแหล่งน้ำผิวดินในพื้นที่เป้าหมายของแต่ละกระทรวงามีคุณภาพน้ำ (WQI) อยู่ในเกณฑ์เท่ากับหรือมากกว่าค่า WQI ของแหล่งน้ำเดียวกันที่ตรวจวัดคุณภาพน้ำ WQI เฉลี่ย 3 ปี ย้อนหลัง 							
														<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">คะแนนที่ได้</th> <th colspan="2">คุณภาพน้ำดีขึ้น (แหล่งน้ำ)</th> </tr> <tr> <th>กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงอุตสาหกรรม</th> <th>กระทรวงเกษตรและสหกรณ์</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>น้อยกว่า 7 แหล่งน้ำ</td> <td>น้อยกว่า 6 แหล่งน้ำ</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>7 แหล่งน้ำ</td> <td>6 แหล่งน้ำ</td> </tr> <tr> <td>1.5</td> <td>8 แหล่งน้ำ</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>9 แหล่งน้ำ</td> <td>7 แหล่งน้ำ</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>10 แหล่งน้ำ</td> <td>8 แหล่งน้ำ</td> </tr> </tbody> </table>	คะแนนที่ได้	คุณภาพน้ำดีขึ้น (แหล่งน้ำ)		กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงอุตสาหกรรม	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	0
คะแนนที่ได้	คุณภาพน้ำดีขึ้น (แหล่งน้ำ)																			
	กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงอุตสาหกรรม	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์																		
0	น้อยกว่า 7 แหล่งน้ำ	น้อยกว่า 6 แหล่งน้ำ																		
1	7 แหล่งน้ำ	6 แหล่งน้ำ																		
1.5	8 แหล่งน้ำ	-																		
2.0	9 แหล่งน้ำ	7 แหล่งน้ำ																		
3.0	10 แหล่งน้ำ	8 แหล่งน้ำ																		

Handwritten signature

ประเด็นยุทธศาสตร์ / ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้า หมาย ปี 2555	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2552	2553	2554	1	2	3	4	5	
2.5 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการดำเนินการตามแผนปฏิบัติราชการของกระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกันระหว่างกระทรวงของยุทธศาสตร์สิ่งแวดล้อม (คุณภาพอากาศและหมอกควัน)		2.5.1 ร้อยละของจำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองเฉลี่ยรายวันอยู่ในเกณฑ์ที่ไม่เป็นอันตรายต่อสุขภาพอนามัยในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน		77 (ค่าเฉลี่ย 2 ปี ระหว่าง 2552 - 2553)	79.06 (657 /831)	75.61 (710/ 939)	98.94 (1,306/ 1,320)	71	74	77	80	83	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดเป็นตัวชี้วัดร่วมระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประเมินโดยพิจารณาจากเกณฑ์ที่ไม่เป็นอันตรายต่อสุขภาพอนามัย ซึ่งหมายถึงปริมาณฝุ่นละอองเฉลี่ยรายวันที่มีค่าไม่เกิน 120 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ใช้ข้อมูลการประเมินผลจากกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เก็บข้อมูล 1 ม.ค. - 30 เม.ย. ของทุกปี
2.6 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการดำเนินการตามแผนปฏิบัติราชการของกระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกันระหว่างกระทรวงของยุทธศาสตร์ข้าวไทย		2.6.1 ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผลผลิตข้าวเฉลี่ยต่อไร่											
		2.6.1.1 ข้าวนาปี			-0.25 (404)	-2.48 (394)	N/A	-1	-0.5	0	0.5	1	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดเป็นตัวชี้วัดร่วมของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ใช้ข้อมูลผลผลิตข้าวนาปี/นาปรังเฉลี่ยต่อไร่ จากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการประเมินผล
		2.6.1.2 ข้าวนาปรัง			-1.16 (679)	-14.29 (582)	8.24 (630)	-1	-0.5	0	0.5	1	

ประเด็นยุทธศาสตร์ / ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2555	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ														
					2552	2553	2554	1	2	3	4	5															
		2.6.2 ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของมูลค่าการส่งออกข้าวและผลิตภัณฑ์																									
		2.6.2.1 มูลค่าการส่งออกข้าว			33.29 (163,275 ล้านบาท)	17.53 (158,450 ล้านบาท)	43.31 (210,166 ล้านบาท)	-1	-0.5	0	0.5	1	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดเป็นตัวชี้วัดร่วมของกระทรวงพาณิชย์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงการคลังและกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และกระทรวงอุตสาหกรรม ใช้ข้อมูลจากกรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ ข้อมูลพื้นฐาน <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>ปีงบประมาณ</th> <th>มูลค่าการส่งออกข้าว (ล้านบาท)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2550</td> <td>107,533</td> </tr> <tr> <td>2551</td> <td>209,996</td> </tr> <tr> <td>2552</td> <td>163,275</td> </tr> <tr> <td>2553</td> <td>158,450</td> </tr> <tr> <td>2554</td> <td>210,166</td> </tr> <tr> <td>มูลค่าการส่งออกข้าวเฉลี่ย 5 ปีย้อนหลัง</td> <td>169,884</td> </tr> </tbody> </table>	ปีงบประมาณ	มูลค่าการส่งออกข้าว (ล้านบาท)	2550	107,533	2551	209,996	2552	163,275	2553	158,450	2554	210,166	มูลค่าการส่งออกข้าวเฉลี่ย 5 ปีย้อนหลัง	169,884
ปีงบประมาณ	มูลค่าการส่งออกข้าว (ล้านบาท)																										
2550	107,533																										
2551	209,996																										
2552	163,275																										
2553	158,450																										
2554	210,166																										
มูลค่าการส่งออกข้าวเฉลี่ย 5 ปีย้อนหลัง	169,884																										

Handwritten signature

ประเด็นยุทธศาสตร์ / ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2555	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2552	2553	2554	1	2	3	4	5		
		2.6.2.2 มูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ข้าว			14.91 (11,020 ล้านบาท)	10.54 (12,181 ล้านบาท)	X (N/A)							● อยู่ระหว่างการพิจารณาของสำนักงาน ก.พ.ร.
2.7 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการดำเนินการตามแผนปฏิบัติราชการของกระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกันระหว่างกระทรวงของยุทธศาสตร์พลังงานผสม (เอทานอล)		2.7.2 ร้อยละของปริมาณผลผลิตมันสำปะหลังเปรียบเทียบกับเป้าหมายตามแผนพัฒนาพลังงานทดแทน 15 ปี			101.66 (30.09 ล้านตัน เป้าหมาย 29.60 ล้านตัน)	69.98 (22.01 ล้านตัน เป้าหมาย 31.45 ล้านตัน)	N/A	76.69	82.52	88.35	94.17	100	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดเป็นตัวชี้วัดร่วมของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ใช้ข้อมูลปริมาณผลผลิตมันสำปะหลัง จากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการประเมินผลในการประเมินผล เป้าหมายตามแผนพัฒนาพลังงานยุทธศาสตร์มันสำปะหลังเท่ากับ 24.8 ล้านตัน 	
		น้ำหนักรวม	30											

ศิริภา

ตัวชี้วัดและเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการและภารกิจหลัก ปีงบประมาณ พ.ศ. 2555 กลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการผลิต กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2555	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2552	2553	2554	1	2	3	4	5	
3. ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการของกลุ่มภารกิจ (ร้อยละ 10)													
1. พัฒนาขีดความสามารถในการผลิต การจัดการสินค้าเกษตร และความมั่นคงอาหาร	1. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐาน และเพียงพอต่อความต้องการ	3.1 ร้อยละของสินค้าเกษตรส่งออกที่ผ่านการรับรองและไม่ถูกส่งกลับจากต่างประเทศ	4	99.50	99.41	99.48	99.72	99.10	99.30	99.50	99.70	99.90	1. คำนิยาม สินค้าเกษตรส่งออกที่ผ่านการรับรองและไม่ถูกส่งกลับจากต่างประเทศ หมายถึง สินค้าพืชปศุสัตว์ และประมง ส่งออกที่ผลิตจากแหล่งที่ได้รับการรับรอง โดยผ่านการตรวจจากห้องปฏิบัติการตามมาตรฐานของหน่วยงานและได้รับใบรับรองจากหน่วยงาน และไม่ถูกส่งกลับจากต่างประเทศ 2. เงื่อนไข 1) เป็นสินค้าที่ผ่านพิธีการศุลกากรเท่านั้น 2) เป็นสินค้าที่ส่งออกไปต่างประเทศโดยกรมวิชาการเกษตร กรมปศุสัตว์ และกรมประมงเป็นผู้ออกใบรับรอง 3) ยกเว้นกรณีประเทศที่มีการกำหนดมาตรฐานภายในสูงกว่ามาตรฐาน Codex 4) เป็นสินค้าส่งออกที่มีปัญหาด้านมาตรฐานคุณภาพความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์เท่านั้น และจะต้องมีผลการตรวจสอบและ
<p>สูตรการคำนวณ ร้อยละของสินค้าเกษตรส่งออกที่ผ่านการรับรองและไม่ถูกส่งกลับจากต่างประเทศ = จำนวนใบรับรองมาตรฐานสุขอนามัยที่ผ่านการรับรองและไม่ถูกส่งกลับจากต่างประเทศ X 100 จำนวนใบรับรองมาตรฐานสุขอนามัยที่หน่วยงานให้การรับรองทั้งหมด</p>													

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2555	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2552	2553	2554	1	2	3	4	5		
														มีการยืนยันผลการตรวจสอบ ไม่นับรวมการปฏิเสธสินค้าที่ไม่เกี่ยวข้องกับมาตรฐานคุณภาพความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ เช่น เรื่องฉลาก น้ำหนัก หีบห่อ เป็นต้น 5) การผลิตและส่งออกจะต้องอยู่ภายใต้ภาวะปกติด้านการตลาด ทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งไม่มีสภาพโรคระบาดทั้งพืชและสัตว์ที่รุนแรงกว่าปกติ
1. พัฒนาขีดความสามารถในการผลิต การจัดการสินค้าเกษตร และความมั่นคงอาหาร	1. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐาน และเพียงพอต่อความต้องการ	3.2 ร้อยละของจำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน	2	69.80	62.31	66.48	69.82	67.80	68.80	69.80	70.80	71.80	1. คำนิยาม ร้อยละของจำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน หมายถึง สัดส่วนของฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐานตามที่หน่วยงานกำหนดต่อจำนวนฟาร์มที่จดทะเบียนทั้งหมดที่เข้าร่วมโครงการ (ทั้งนี้ จำนวนฟาร์มทั้งหมดในแต่ละปีไม่คงที่ เนื่องจากมีการจดทะเบียนเพิ่มขึ้น หรือยกเลิกได้ในแต่ละปี) หมายเหตุ กรมวิชาการเกษตร : GAP กรมประมง : CoC, GAP, Safety Level กรมปศุสัตว์ : GAP กรมการข้าว : GAP	

สูตรการคำนวณ
ร้อยละของจำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน
= $\frac{\text{จำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐานตามที่หน่วยงานกำหนด}}{\text{จำนวนฟาร์มที่จดทะเบียนทั้งหมดที่เข้าร่วมโครงการ}} \times 100$

วิภา

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2555	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2552	2553	2554	1	2	3	4	5		
														2. <u>เงื่อนไข :</u> 1) เนื่องจากกรมวิชาการเกษตร และกรมการข้าวเป็นหน่วยตรวจรับรอง (Certification Body, CB) ซึ่งมีหน้าที่ตรวจประเมิน (Audit) ในขณะที่หน่วยรับจดทะเบียนและให้คำปรึกษาแนะนำ (Advisor) คือ กรมส่งเสริมการเกษตร กรณีตรวจประเมินผ่านเกณฑ์จึงจะออกใบรับรอง แต่ถ้าหากไม่ผ่านเกณฑ์จะต้องแจ้งหน่วยรับจดทะเบียนและผู้ที่ยื่นคำขอเพื่อปรับปรุงแก้ไข ดังนั้น ความสำเร็จของตัวชี้วัดนี้จึงไม่ได้ขึ้นอยู่กับกรมวิชาการเกษตร และกรมการข้าวเท่านั้น หากกรมส่งเสริมการเกษตรไม่สามารถแนะนำหรืออบรมให้เกษตรกรมีความพร้อมเพื่อรับการตรวจรับรองหรือได้รับข้อมูลจากจังหวัดลำปาง จะทำให้เป็นอุปสรรคในการเข้าตรวจและส่งผลถึงจำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน 2) จำนวนฟาร์มอาจมีการเปลี่ยนแปลงอันเนื่องจากภัยธรรมชาติที่ไม่สามารถควบคุมได้ เช่น น้ำท่วม ภัยแล้ง ฯลฯ

อ.วิ

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2555	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2552	2553	2554	1	2	3	4	5		
														3) กรมการข้าวได้ดำเนินการถ่ายโอนกิจกรรมการตรวจฟาร์มให้แก่บุคคลภายนอกซึ่งมีคุณสมบัติและประสงค์จะเข้ามาดำเนินการในบางจังหวัด เนื่องจากบุคลากรซึ่งทำหน้าที่ตรวจประเมินของกรมการข้าวมีจำนวนไม่เพียงพอกับจำนวนแปลงนาของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการตรวจรับรองระบบการผลิตที่ดี
1. พัฒนาขีดความสามารถในการผลิต การจัดการสินค้าเกษตร และความมั่นคงอาหาร	1. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐาน และเพียงพอต่อความต้องการ	3.3 ร้อยละของจำนวนโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน	4	95.70	91.86	93.74	95.74	94.70	95.20	95.70	96.20	96.70	1. คำนิยาม ร้อยละของจำนวนโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน หมายถึง สัดส่วนของโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์เพื่อการส่งออกที่ผ่านการรับรองระบบมาตรฐาน GMP/HACCP ต่อจำนวนโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์เพื่อการส่งออกที่จดทะเบียนทั้งหมด (ทั้งนี้ จำนวนโรงงานทั้งหมดอาจไม่คงที่ เนื่องจากมีการจดทะเบียนเพิ่มขึ้น/ยกเลิกได้ในแต่ละปี) 2. เงื่อนไข หากจำนวนโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์เพื่อการส่งออกทั้งหมดน้อยกว่า 1,520 โรงงาน จะถูกปรับลด 1 คะแนน	
		น้ำหนักรวม		10										

สูตรการคำนวณ
 ร้อยละของจำนวนโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน
 = จำนวนโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์เพื่อการส่งออกที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน X 100
 จำนวนโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์เพื่อการส่งออกทั้งหมด

ดิเรก